# ELECTRONIC METALS

NE-Metalle Löttechnik ESD-Schutz Recycling



# Willkommen bei Electronic Metals.

Im neuen Katalog finden Sie auf mehr als 500 Seiten gut sortiert und sorgfältig zusammengestellt Qualitätsprodukte aus den Bereichen Löttechnik, Fertigung und Inspektion, Werkzeuge, ESD und Lot und Chemie.

Wir arbeiten eng mit ausgesuchten Herstellern zusammen, damit Sie sich auf optimale Produkte und Leistungen verlassen können.

Produkte, Leistungen und Service für individuelle und praxisnahe Lösungen.



# **WE TECH YOU UP!**

Sprechen Sie uns an, wenn Sie Fragen, Anregungen und Kritik haben – wir sind immer ganz für Sie da. Wir freuen uns auf eine gute und partnerschaftliche Zusammenarbeit.

Ihr Xhevdet Shala Geschäftsführer

# Der schnellste Weg zu uns:

Sie kennen Ihre persönlichen Ansprechpartner im Innen- wie im Außendienst noch nicht? Nutzen Sie unsere Hotline, Ihnen wird schnell und kompetent weitergeholfen.

Hotline +41 61 843 10 40 www.electronic-metals.ch info@electronic-metals.ch



Löttechnik



Fertigung und Inspektion



Werkzeuge



**ESD** 



Lot & Chemie

# Electronic Metals ist die exklusive Vertretung der Firma Wetec in der Schweiz und in Lichtenstein.

Wetec ist ein junges Unternehmen mit langer Tradition. Das ist kein Widerspruch, weil die Firma Wetec bereits seit 1903 mit der Firma "Dönges" im Werkzeug- und später auch im Elektronikbereich tätig ist.

1987 haben sie der wachsenden Bedeutung des Elektronikmarktes Rechnung getragen, und diesen Geschäftsbereich in die Firma Wetec ausgelagert.

Seitdem ist Wetec ständig gewachsen und hat sich zu einem überregionalen Systemlieferanten für die Elektronikfertigung entwickelt. Inzwischen gehören auch viele Länder Europas zum Distributionsgebiet.

Als großes Handelsunternehmen stehen wir ständig im Mittelpunkt des Marktes. Kompetenz und Kommunikation sind deshalb die Basis für unsere erfolgreiche Arbeit. Damit das auf allen Ebenen gelingt, kümmern wir uns mit unseren Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern um die Belange unserer Kunden. Unsere technischen Außendienstler beraten Sie gerne vor Ort. Unsere Mitarbeiter im Innendienst sorgen dafür, dass Ihre Aufträge und Anliegen stets prompt und reibungslos bearbeitet werden.

Nicht zuletzt dank der erfahrenen und fleißigen Mitarbeiter unseres Logistikzentrums können wir Ihnen sehr kurze Lieferzeiten anbieten.



# Das 🕁 **WETEC**- Portfolio umfasst starke Marken

































PATE



































# Systembelieferung

Wir sind einer der bedeutendsten Lieferanten für C-Teile in der Elektronikfertigung in der Schweiz. Unser Portfolio umfasst mehr als 100.000 bevorratete Artikel. Das macht uns zu einem starken und zuverlässigen Partner für hochwertige und wirtschaftliche Lösungen aus einer Hand.

Unser Angebot gliedert sich in die Hauptbereiche

- Löttechnik
- Fertigung und Inspektion
- Elektronikwerkzeuge
- ESD Produkte
- Lot & Chemie
- Recycling

Darüber hinaus liefern wir

- allgemeine Werkzeuge
- Maschinen
- Arbeitsschutz
- Packmittel
- Elektrotechnik
- Befestigungstechnik
- Betriebseinrichtungen und vieles andere

Bündeln Sie Ihre C-Teile auf einen Lieferanten und sparen Sie Prozesskosten. Wir beschaffen und verwalten Ihren Sonderbedarf.

Neben dem Handel und der Distribution werden zahlreiche Produkte in unserem Haus gefertigt und konfektioniert.



# Lieferzeiten

Wir haben für unsere Produkte eine Devise:

Alle Lagerartikel müssen innerhalb von 24-48 Stunden bei Ihnen sein. Durch ein modernes ERP-System mit stochastischer Bedarfsermittlung werden die Lagerbestände optimal an die Gegebenheiten angepasst.





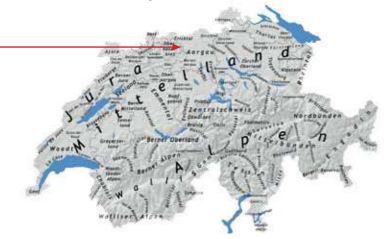
Von vielen Artikeln, die wir lagermäßig führen, haben wir in diesem Katalog oft nur einen Teil abgebildet. Überall dort, wo wir ein weitaus größeres Programm führen, finden Sie diesen Button:





Weitere Informationen und Anwendungsvideos finden Sie in unserem YouTube-Kanal. Die entsprechenden Produkte aus unserem Shop sind direkt verlinkt.

Uns finden Sie im Kanton Aargau an der Hauptrasse 70, in 5070 Frick:



# Besuchen Sie uns auch auf Facebook



Seit einiger Zeit haben auch wir eine eigene Facebook-Seite und freuen uns über die Interaktion mit Ihnen und die sich daraus ergebenden Möglichkeiten.

Neben jeder Menge Informationen und Neuigkeiten haben Sie auf unserer Facebook-Seite die Möglichkeit, Ihre Erfahrungen, Anregungen und Kritiken mit uns und anderen zu teilen.

Wir freuen uns auf Sie!



# Qualitätsanforderungen

In der Elektronikfertigung steigen die Qualitätsanforderungen stetig. Damit unsere Kunden diesem Anspruch und dieser Entwicklung gerecht werden können, bieten wir ihnen Produkte und Lösungen von höchster und zeitgemäßer Qualität. Das gelingt uns, weil wir besonders viel Wert auf die Weiterentwicklung unserer eigenen Produkte legen und hohe Anforderungen an unsere Lieferanten stellen.





Unsere Mitarbeiter werden ständig geschult, sodass sie unsere Kunden kompetent beraten und mit den neuesten Produkten versorgen können. Zu unserem Know-how-Transfer gehört aber auch, dass wir unsere Kunden mithilfe anerkannter Fachleute beraten und schulen. Wir sind nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert. Nicht zuletzt aufgrund unseres hohen Qualitätsanspruchs gehören viele namhaften Unternehmen seit Jahrzehnten zu unseren Kunden.

# Punktgenaue und dynamische Logistik

Als Systemlieferant ist die Logistik eine Kernkompetenz unseres Handelns. Als Partner von WETEC haben wir Zugriff auf ein modernes Hochregallager mit rund 7.000m<sup>2</sup> Fläche und weit über 5.000 Palettenplätzen.

Einen großen Teil unseres überaus breiten und tiefen Produktsortiments mit über 100.000 Artikeln haben wir deshalb stets auf Lager. Wir haben unsere Abläufe so optimiert, dass Bestellungen, die bis 13:30 Uhr eingehen, noch am selben Tag verschickt werden. Wir können auch Just-in-time-Lieferungen durchführen und ermöglichen unseren Kunden nicht zuletzt durch ein Höchstmaß an Flexibilität eine lageroptimierte und reibungslose Produktion.







# Recycling - unser Beitrag für die Umwelt

Die Verarbeitung von Sekundärrohstoffen und die stoffliche Verwertung von Reststoffen und Abfällen sind eine wichtige Aufgabe für die Schließung von Stoffkreisläufen und die Schaffung umweltfreundlicher Technologien.

Die Electronic Metals KW GmbH leistet dazu einen wichtigen Beitrag, indem wir blei-, zinn- und silberhaltige Stoffe – verunreinigt auch mit Kupfer – durch unseren Camiondienst bei Ihnen abholen und vergüten. Wir kaufen Rückstände aus Lötbadanlagen, Zinnabfälle, Krätzen, Lötzinnpasten, Asche, Blöcke sowie Altlötdrähte.

Unsere Betriebsnummer beim Bundesamt für Umwelt (BFU) lautet 416300097.



# Unsere Mitarbeiter sind das größte Kapital

Ein hohes Maß an Zuverlässigkeit und Flexibilität haben uns innerhalb der letzten Jahre zu einem der Marktführer im Bereich Elektronikwerkzeuge und Löttechnik gemacht. Mit übersichtlichen Katalogen, guten Preisen und einer kompetenten persönlichen Beratung durch Vertriebsmitarbeiter und Techniker, wollen wir auch in Zukunft unsere Kunden von unserer Leistungsfähigkeit überzeugen.

Unser qualifiziertes und aufgestelltes Team kümmert sich gerne um Sie. Gerne besuchen und betreuen wir unsere Kunden persönlich vor Ort. Zögern Sie nicht, uns für ein persönliches Gespräch zu kontaktieren. Wir freuen uns darauf!



# Kundenmagazin a:lot

Seit 2011 geben wir das Magazin a:lot heraus, das wir vier mal im Jahr kostenlos an unsere Kunden in der Schweiz verteilen. a:lot berichtet unabhängig und informativ über Neuheiten und Trends aus der Elektronikfertigung. Dadurch haben die Leserinnen und Leser einen echten Mehrwert für ihre tägliche Arbeit. Nähere Informationen dazu unter: www.alot-magazin.de





# Produktübersicht Löttechnik



18 - 31	Löt- und Entlötgeräte (Ein-Kanal)
32 - 39	Löt- und Entlötgeräte (Mehrkanal)
40 - 45	Reparaturstationen
47 - 51	Unterhitzen
52 - 53	Gaslötkolben
54 - 56	Löttöpfe

57 - 75	Handstücke und Ständer
77 - 99	Löt- und Entlötspitzen
100 - 103	Manuelle Entlöthilfen
104 - 107	Lötspitzenpflege
106 - 115	Zubehör
116 - 131	Lötrauchabsaugung

# Produktübersicht Fertigung & Inspektion



136 - 139	Dosieren
140	Kompressoren
141	Schablonendrucker
141	Reflow-Lötsysteme
142	Bestückungsrahmen
143	Drehteller und Kugeltische
144 - 145	Universalschraubstock

146 - 147	Leiterplattenmagazine
148 - 150	Nutzentrenner und Zubehör
151 - 153	Bauteilbearbeitung 151
154	Labelfeeder
154 - 155	SMT-Gurtverbinder
156 - 185	Inspektion

# Produktübersicht Werkzeuge



188 - 215	Seitenschneider und Zangen
216	Pinzettzangen und -scheren
217 - 241	Pinzetten
242	Druckluftwerkzeuge
242 - 244	Hilfswerkzeuge
244 - 245	Messer
246	Scheren
248 - 256	Schraubendreher

257 - 261	Drehmomentwerkzeuge
262 - 265	Bits und Bithalter
266	Schraubenschlüssel und -Sätze
267 - 275	Kabelbearbeitung
276	Servicekoffer
277	Kniehebelpressen
278 - 289	Elektro- und Akkuschrauber

# **Produktübersicht ESD**



298 - 333	Schuhe
334 - 335	Fersenbänder und Zubehör
336 - 337	Überschuhe, Überschuhspender
338 - 344	Handschuhe
345	Einweghauben
345	Ausweistaschen
346 - 351	ESD-Bekleidung
352 - 353	Handgelenkbänder
354 - 359	Erdungsmaterial
360 - 369	Messgeräte
370	Absperrzubehör
371 - 373	Ionisiergeräte

374 - 381	Verpackungsmaterial
382 - 387	Warnschilder und Klebebänder
388	ESD-Schaumstoffe
389 - 390	Kunststoffe und Folien
391 - 413	Lagertechnik
414 - 417	Büromaterial
418 - 425	Entsorgung
426 - 432	Bodenbeläge
433 - 438	Arbeitsplatzsysteme
439	Tischbeläge
440 - 459	Stühle und Hocker

# Produktübersicht Lot & Chemie



462 - 463	Barren und Massivdraht
464 - 469	Lotpasten
470 - 475	Lötdrähte
476 - 481	Flussmittel
481 - 485	Rework

486 - 492	Sprays
493 - 501	Klebstoffe
502 - 517	Reinigung
518 - 519	Abdeckmaterial

# Alphabetisches Inhaltsverzeichnis A bis C

Artikelbezeichnung	Seit
A	
Abdeck-	
-klebebänder	518-5
-maske	5
-material	463, 518-5
-wachs	40
Abeba Einlegesohlen	315-3
Abeba Schuhe	298-3
Abfalleimer	4
Abfallsäcke	4
Abisolierer	267-26
Abisolierwerkzeuge	267-26
Abisolierzangen	209, 268-26
Ablagekorb	4
Ablageständer	
-Ersa	
-JBC	(
-Weller	
Abroller 115,	364, 380, 386-38
Abrollständer für Gurtrollen	1:
Absaug-	
-arme	126-1
-düsen	1.
-hauben	127, 13
-Kits 114, 117,	, 121, 123, 129-13
-schläuche	126, 12
-systeme	114-13
-tablett	12
-zubehör	126-1
Abschirmbeutel	375-3
Abschirmbeutel	
-Dry-Shield	3
-Freestat	37
-Highshield	37
Abschirmfolie	37
Absperrpfosten	37
Absperrsysteme	37
Abzieher für JBC Heißluftstationen	1
Aceton	5
Acrylschutzlack	48
Adapter für Bananenstecker	38
Adapter für Weller Lötspitzen	
Adapterset für Kartuschen	10
Aderendhülsen	270.0
Aderendhülsenzange	270-2
Akku-Knickschrauber	28
Akku-Ladegerät	1,
Akkus	1.
Akkuschrauber	28
Alleskeher	4
Alleskleber	49
Allzweckschere	24
Almit	
-Flussmittel	48
-Lötdraht Almit Lotpaste	470-43 464-46

Artikelbezeichnung	Seite
Anti-	
-Fatique Bodenmatten	430-432
-Oxydationsmittel	463
-Oxydations-Pellets	463
-statik-Spray	491
-statiktuch	425
Apparaterollen	413
Arbeits-	
-kleidung	346-351
-lampen	182-183
-mäntel	350-351
-platzleuchten	167-173, 435-436
-platzmatten	430-432
-platzsysteme	433-437
-splatz-Set	438
-stühle	440-454
-tische	433
Armauflage, Bosch Rexroth	437
Armlehnen	441-447, 452-454
Atemschutzmasken	469
Atlas Schuhe	330-333
Aufbauprofile für Arbeitsplätze	434
Aufkleber	382-384, 386
Auflagedeckel für Lagerbehälte	
Aufstiegshilfen	459
Aushängeschilder	416
Ausheber	244
Austragegerät	500-501
Ausweistasche	345
В	
Balancer	288
Bananensteckeradapter	359
Bandspender	387
Barcode Handscanner	364
Barrenlötzinn/Barrenlot	462
Batterieladegerät	181
Batterien	180-181
Baumwollhandschuhe	343
Bauteil	0-10
-Ausheber	243-244
	151-153
-bearbeitung	194-196
-biegezangen	
-pinzetten	224-225
-Schneide-/Biegegerät	151
-zähler	151
Behälter & Kästen	392-401, 438
2	
Beistellwagen	410, 433
Bekleidung	346-351
Bekleidung Beläge-Boden	346-351 426, 428-432, 438
Bekleidung Beläge-Boden Beläge-Tisch	346-351 426, 428-432, 438 438-439
Bekleidung Beläge-Boden	346-351 426, 428-432, 438

Beutel         374-377, 379, 418           Biegegerät         151           Biegenadel         242           Biegezange         195-196           Big-Eye Lupenleuchte         166           Birkenstock Einlegesohlen         323           Birkenstock Schuhe         318-323           Birkanstoche         265           Bitratsche         265           Bits         262-263           Bit-Sets         263-263           Black Tak-Set         496           Blechhaltefeder für Megatec Zangen         204           Bockrollen         412-413           Bodenbeläge         426, 428-430, 432           -und Zubehör         428-429           Bodenbelag-         426           -Kleber         427           -fliesen         428           -markierungsband         386           -marten         430-432           -reiniger         424           -ständer für Putztuchrollen         507           -versiegelungssystem         426           -wachs         424           Bofa         -Laserabsaugung         132-133           -Lötrauchabsaugung         117-120           -Zubehör		
Biegegerät 151 Biegenadel 242 Biegezange 195-196 Big-Eye Lupenleuchte 166 Birkenstock Einlegesohlen 323 Birkenstock Schuhe 318-323 Bithalter 264-265 Bittasche 265 Bitts 262-263 Bits 262-263 Bidck Tak-Set 496 Blechhaltefeder für Megatec Zangen 204 Blechschere 246 Bockrollen 412-413 Bodenbeläge 426, 428-430, 432 -und Zubehör 428-429 BodenbelagKleber 427 -filiesen 428 -markierungsband 386 -matten 430-432 -reiniger 424 -ständer für Putztuchrollen 507 -versiegelungssystem 426 Bofa -Laserabsaugung 132-133 -Lötrauchabsaugung 117-120 -Zubehör 291 Bosch Rexroth Greifbehälter, 438 Brennspiritus 509 Brillenaufsatz-Lupen 156 Büro -artikel 414-417 -material 414-417	Artikelbezeichnung	Seite
Biegenadel 242 Biegezange 195-196 Big-Eye Lupenleuchte 166 Birkenstock Einlegesohlen 323 Birkenstock Schuhe 318-323 Bithalter 264-265 Bitratsche 265 Bits 262-263 Bit-Sets 263-263 Black Tak-Set 496 Blechhaltefeder für Megatec Zangen 204 Blechschere 246 Bockrollen 412-413 Bodenbeläge 426, 428-430, 432 -und Zubehör 428-429 BodenbelagKleber 427 -filesen 428 -markierungsband 386 -matten 430-432 -reiniger 424 -ständer für Putztuchrollen 507 -versiegelungssystem 426 -wachs 424 Bofa -Laserabsaugung 132-133 -Lötrauchabsaugung 117-120 -Zubehör 126-128 Bohrschrauber 291 Bosch Rexroth Greifbehälter, 438 Brennspiritus 509 Brillenaufsatz-Lupen 156 Büro -artikel 414-417 -material 414-417 -material 414-417 -stühle 440-454 Bürsten 420-421	Beutel	374-377, 379, 418
Biegezange 195-196 Big-Eye Lupenleuchte 166 Birkenstock Einlegesohlen 323 Birkenstock Schuhe 318-323 Bithalter 264-265 Bitratsche 265 Bits 262-263 Bits 263-263 Black Tak-Set 496 Blechhaltefeder für Megatec Zangen 204 Blechschere 246 Bockrollen 412-413 Bodenbeläge 426, 428-430, 432 -und Zubehör 428-429 Bodenbelage 426, 428-430, 432 -und Zubehör 428-429 Bodenbelage 426, 428-430, 432 -reiniger 427 -fliesen 428 -markierungsband 386 -matten 430-432 -reiniger 424 -ständer für Putztuchrollen 507 -versiegelungssystem 426 -wachs 424 Bofa -Laserabsaugung 132-133 -Lötrauchabsaugung 117-120 -Zubehör 126-128 Bohrschrauber 291 Bosch Rexroth Greifbehälter, 438 Brennspiritus 509 Brillenaufsatz-Lupen 156 Büro -artikel 414-417 -material 414-415 Bürsten 420-421	Biegegerät	151
Big-Eye Lupenleuchte 166 Birkenstock Einlegesohlen 323 Birkenstock Schuhe 318-323 Bithalter 264-265 Bitratsche 265 Bits 262-263 Bits 263-263 Black Tak-Set 496 Blechhaltefeder für Megatec Zangen 204 Blechschere 246 Bockrollen 412-413 Bodenbeläge 426, 428-430, 432 -und Zubehör 428-429 BodenbelagKleber 427 -fliesen 428 -markierungsband 386 -matten 430-432 -reiniger 424 -ständer für Putztuchrollen 507 -versiegelungssystem 426 -wachs 424 Bofa -Laserabsaugung 132-133 -Lötrauchabsaugung 117-120 -Zubehör 126-128 Bohrschrauber 291 Bosch Rexroth Greifbehälter, 438 Brennspiritus 509 Brillenaufsatz-Lupen 156 Büro -artikel 414-417 -stühle 440-454 Bürsten 420-421  CC	Biegenadel	242
Birkenstock Einlegesohlen 323 Birkenstock Schuhe 318-323 Bithalter 264-265 Bitratsche 265 Bits 262-263 Bit-Sets 263-263 Black Tak-Set 496 Blechhaltefeder für Megatec Zangen 204 Blechschere 246 Bockrollen 412-413 Bodenbeläge 426, 428-430, 432 -und Zubehör 428-429 Bodenbelagkleber 427 -fliesen 428 -markierungsband 386 -matten 430-432 -reiniger 424 -ständer für Putztuchrollen 507 -versiegelungssystem 426 -wachs 424 Bofa -Laserabsaugung 132-133 -Lötrauchabsaugung 117-120 -Zubehör 126-128 Bohrschrauber 291 Bosch Rexroth Greifbehälter, 438 Brennspiritus 509 Brillenaufsatz-Lupen 156 Büro -artikel 414-417 -material 414-417 -stühle 440-454 Bürsten 420-421  CC	Biegezange	195-196
Birkenstock Schuhe         318-323           Bithalter         264-265           Bitratsche         265           Bits         262-263           Bit-Sets         263-263           Black Tak-Set         496           Blechhaltefeder für Megatec Zangen         204           Blechschere         246           Bockrollen         412-413           Bodenbeläge         426, 428-430, 432           -und Zubehör         428-429           Bodenbelag-         421           -Kleber         427           -fliesen         428           -markierungsband         386           -matten         430-432           -reiniger         424           -ständer für Putztuchrollen         507           -versiegelungssystem         426           -wachs         424           Bofa         1-Laserabsaugung         132-133           -Lötrauchabsaugung         117-120           -Zubehör         126-128           Bohrschrauber         291           Bosch Rexroth Greifbehälter,         438           Brennspiritus         509           Brillenaufsatz-Lupen         156           Büro	Big-Eye Lupenleuchte	166
Bithalter         264-265           Bitratsche         265           Bits         262-263           Bit-Sets         263-263           Black Tak-Set         496           Blechhaltefeder für Megatec Zangen         204           Blechschere         246           Bockrollen         412-413           Bodenbeläge         426, 428-430, 432           -und Zubehör         428-429           Bodenbelag-         412-413           -Kleber         427           -fliesen         428           -markierungsband         386           -matten         430-432           -reiniger         424           -ständer für Putztuchrollen         507           -versiegelungssystem         426           -wachs         424           Bofa         Laserabsaugung         132-133           Lötrauchabsaugung         117-120           -Zubehör         126-128           Bohrschrauber         291           Bosch Rexroth Greifbehälter,         438           Brennspiritus         509           Brillenaufsatz-Lupen         156           Büro         -artikel         414-417           -	Birkenstock Einlegesohlen	323
Bitratsche         265           Bits         262-263           Bit-Sets         263-263           Black Tak-Set         496           Blechhaltefeder für Megatec Zangen         204           Blechschere         246           Bockrollen         412-413           Bodenbeläge         426, 428-430, 432           -und Zubehör         428-429           Bodenbelag-         -Kleber           -Kleber         427           -fliesen         428           -markierungsband         386           -matten         430-432           -reiniger         424           -ständer für Putztuchrollen         507           -versiegelungssystem         426           -wachs         424           Bofa         -Laserabsaugung         132-133           -Lötrauchabsaugung         117-120           -Zubehör         126-128           Bohrschrauber         291           Bosch Rexroth Greifbehälter,         438           Brennspiritus         509           Brillenaufsatz-Lupen         156           Büro         -artikel         414-417           -material         414-417 <td< td=""><td>Birkenstock Schuhe</td><td>318-323</td></td<>	Birkenstock Schuhe	318-323
Bits         262-263           Bit-Sets         263-263           Black Tak-Set         496           Blechhaltefeder für Megatec Zangen         204           Blechschere         246           Bockrollen         412-413           Bodenbeläge         426, 428-430, 432           -und Zubehör         428-429           Bodenbelag-         -Kleber         427           -fliesen         428           -markierungsband         386           -markierungsband         386           -matten         430-432           -reiniger         424           -ständer für Putztuchrollen         507           -versiegelungssystem         426           -wachs         424           Bofa         -Läserabsaugung         132-133           -Lötrauchabsaugung         117-120           -Zubehör         126-128           Bohrschrauber         291           Bosch Rexroth         436-438           Bosch Rexroth Greifbehälter,         438           Brennspiritus         509           Brillenaufsatz-Lupen         156           Büro         -artikel         414-417           -mattel         414-417<	Bithalter	264-265
Bit-Sets         263-263           Black Tak-Set         496           Blechhaltefeder für Megatec Zangen         204           Blechschere         246           Bockrollen         412-413           Bodenbeläge         426, 428-430, 432           -und Zubehör         428-429           Bodenbelag-         -Kleber           -Kleber         427           -fliesen         428           -markierungsband         386           -matten         430-432           -reiniger         424           -ständer für Putztuchrollen         507           -versiegelungssystem         426           -wachs         424           Bofa         -Laserabsaugung         132-133           -Lötrauchabsaugung         117-120           -Zubehör         126-128           Bohrschrauber         291           Bosch Rexroth Greifbehälter,         438           Brennspiritus         509           Brillenaufsatz-Lupen         156           Büro         -artikel         414-417           -matteil         414-417           -stühle         440-454           Bürsten         420-421	Bitratsche	265
Black Tak-Set 496 Blechhaltefeder für Megatec Zangen 204 Blechschere 246 Bockrollen 412-413 Bodenbeläge 426, 428-430, 432 -und Zubehör 428-429 BodenbelagKleber 427 -fliesen 428 -markierungsband 386 -matten 430-432 -reiniger 424 -ständer für Putztuchrollen 507 -versiegelungssystem 426 -wachs 424 Bofa -Laserabsaugung 132-133 -Lötrauchabsaugung 117-120 -Zubehör 126-128 Bohrschrauber 291 Bosch Rexroth Greifbehälter, 438 Brennspiritus 509 Brillenaufsatz-Lupen 156 Büro -artikel 414-417 -material 414-417 -stühle 440-454 Bürsten 420-421  CC	Bits	262-263
Blechhaltefeder für Megatec Zangen 204 Blechschere 246 Bockrollen 412-413 Bodenbeläge 426, 428-430, 432 -und Zubehör 428-429 BodenbelagKleber 427 -fliesen 428 -markierungsband 386 -matten 430-432 -reiniger 424 -ständer für Putztuchrollen 507 -versiegelungssystem 426 -wachs 424 Bofa -Laserabsaugung 132-133 -Lötrauchabsaugung 117-120 -Zubehör 126-128 Bohrschrauber 291 Bosch Rexroth Greifbehälter, 438 Brennspiritus 509 Brillenaufsatz-Lupen 156 Büro -artikel 414-417 -material 414-417 -stühle 440-454 Bürsten 420-421  C	Bit-Sets	263-263
Blechschere         246           Bockrollen         412-413           Bodenbeläge         426, 428-430, 432           -und Zubehör         428-429           Bodenbelag-         -Kleber           -Kleber         427           -fliesen         428           -markierungsband         386           -markierungsband         386           -matten         430-432           -reiniger         424           -ständer für Putztuchrollen         507           -versiegelungssystem         426           -wachs         424           Bofa         -Läserabsaugung         132-133           -Lötrauchabsaugung         117-120           -Zubehör         126-128           Bohrschrauber         291           Bosch Rexroth         436-438           Bosch Rexroth Greifbehälter,         438           Brillenaufsatz-Lupen         156           Büro         -artikel         414-417           -material         414-417           -stühle         440-454           Bürsten         420-421           C	Black Tak-Set	496
Bockrollen         412-413           Bodenbeläge         426, 428-430, 432           -und Zubehör         428-429           Bodenbelag-         -Kleber         427           -fliesen         428           -markierungsband         386           -matten         430-432           -reiniger         424           -ständer für Putztuchrollen         507           -versiegelungssystem         426           -wachs         424           Bofa         -Läserabsaugung         132-133           -Lötrauchabsaugung         117-120           -Zubehör         126-128           Bohrschrauber         291           Bosch Rexroth         436-438           Bosch Rexroth Greifbehälter,         438           Brennspiritus         509           Brillenaufsatz-Lupen         156           Büro         -artikel         414-417           -material         414-417           -stühle         440-454           Bürsten         420-421           C	Blechhaltefeder für Megatec Zang	jen 204
Bodenbeläge 426, 428-430, 432 -und Zubehör 428-429 BodenbelagKleber 427 -fliesen 428 -markierungsband 386 -matten 430-432 -reiniger 424 -ständer für Putztuchrollen 507 -versiegelungssystem 426 -wachs 424 Bofa -Laserabsaugung 132-133 -Lötrauchabsaugung 117-120 -Zubehör 126-128 Bohrschrauber 291 Bosch Rexroth Greifbehälter, 438 Brennspiritus 509 Brillenaufsatz-Lupen 156 Büro -artikel 414-417 -material 414-417 -stühle 440-454 Bürsten 420-421  C	Blechschere	246
-und Zubehör 428-429  BodenbelagKleber 427 -fliesen 428 -markierungsband 386 -matten 430-432 -reiniger 424 -ständer für Putztuchrollen 507 -versiegelungssystem 426 -wachs 424  Bofa -Laserabsaugung 132-133 -Lötrauchabsaugung 117-120 -Zubehör 126-128  Bohrschrauber 291  Bosch Rexroth 436-438  Bosch Rexroth Greifbehälter, 438  Brennspiritus 509  Brillenaufsatz-Lupen 156  Büro -artikel 414-417 -material 414-417 -stühle 440-454  Bürsten 420-421  C	Bockrollen	412-413
Bodenbelag-  -Kleber	Bodenbeläge	426, 428-430, 432
-Kleber         427           -fliesen         428           -markierungsband         386           -matten         430-432           -reiniger         424           -ständer für Putztuchrollen         507           -versiegelungssystem         426           -wachs         424           Bofa         -Laserabsaugung         132-133           -Lötrauchabsaugung         117-120           -Zubehör         126-128           Bohrschrauber         291           Bosch Rexroth         436-438           Bosch Rexroth Greifbehälter,         438           Brennspiritus         509           Brillenaufsatz-Lupen         156           Büro         -artikel         414-417           -material         414-417           -stühle         440-454           Bürsten         420-421           C	-und Zubehör	428-429
-fliesen 428 -markierungsband 386 -matten 430-432 -reiniger 424 -ständer für Putztuchrollen 507 -versiegelungssystem 426 -wachs 424 Bofa -Laserabsaugung 132-133 -Lötrauchabsaugung 117-120 -Zubehör 126-128 Bohrschrauber 291 Bosch Rexroth 436-438 Bosch Rexroth Greifbehälter, 438 Brennspiritus 509 Brillenaufsatz-Lupen 156 Büro -artikel 414-417 -material 414-417 -stühle 440-454 Bürsten 420-421  C	Bodenbelag-	
-markierungsband 386 -matten 430-432 -reiniger 424 -ständer für Putztuchrollen 507 -versiegelungssystem 426 -wachs 424 Bofa -Laserabsaugung 132-133 -Lötrauchabsaugung 117-120 -Zubehör 126-128 Bohrschrauber 291 Bosch Rexroth 436-438 Bosch Rexroth Greifbehälter, 438 Brennspiritus 509 Brillenaufsatz-Lupen 156 Büro -artikel 414-417 -material 414-417 -stühle 440-454 Bürsten 420-421  C	-Kleber	427
-matten 430-432 -reiniger 424 -ständer für Putztuchrollen 507 -versiegelungssystem 426 -wachs 424 Bofa -Laserabsaugung 132-133 -Lötrauchabsaugung 117-120 -Zubehör 126-128 Bohrschrauber 291 Bosch Rexroth 436-438 Bosch Rexroth Greifbehälter, 438 Brennspiritus 509 Brillenaufsatz-Lupen 156 Büro -artikel 414-417 -material 414-417 -stühle 440-454 Bürsten 420-421  C	-fliesen	428
-reiniger 424 -ständer für Putztuchrollen 507 -versiegelungssystem 426 -wachs 424 Bofa -Laserabsaugung 132-133 -Lötrauchabsaugung 117-120 -Zubehör 126-128 Bohrschrauber 291 Bosch Rexroth 436-438 Bosch Rexroth Greifbehälter, 438 Brennspiritus 509 Brillenaufsatz-Lupen 156 Büro -artikel 414-417 -material 414-417 -stühle 440-454 Bürsten 420-421  C	-markierungsband	386
-ständer für Putztuchrollen         507           -versiegelungssystem         426           -wachs         424           Bofa         132-133           -Lötrauchabsaugung         117-120           -Zubehör         126-128           Bohrschrauber         291           Bosch Rexroth         436-438           Bosch Rexroth Greifbehälter,         438           Brennspiritus         509           Brillenaufsatz-Lupen         156           Büro         -artikel         414-417           -material         414-417           -stühle         440-454           Bürsten         420-421           C	-matten	430-432
-versiegelungssystem         426           -wachs         424           Bofa         -Laserabsaugung         132-133           -Lötrauchabsaugung         117-120           -Zubehör         126-128           Bohrschrauber         291           Bosch Rexroth         436-438           Bosch Rexroth Greifbehälter,         438           Brennspiritus         509           Brillenaufsatz-Lupen         156           Büro         -artikel         414-417           -material         414-417           -stühle         440-454           Bürsten         420-421           C	-reiniger	424
-wachs 424 Bofa  -Laserabsaugung 132-133 -Lötrauchabsaugung 117-120 -Zubehör 126-128 Bohrschrauber 291 Bosch Rexroth 436-438 Bosch Rexroth Greifbehälter, 438 Brennspiritus 509 Brillenaufsatz-Lupen 156 Büro -artikel 414-417 -material 414-417 -stühle 440-454 Bürsten 420-421  C	-ständer für Putztuchrollen	507
Bofa         -Laserabsaugung         132-133           -Lötrauchabsaugung         117-120           -Zubehör         126-128           Bohrschrauber         291           Bosch Rexroth         436-438           Bosch Rexroth Greifbehälter,         438           Brennspiritus         509           Brillenaufsatz-Lupen         156           Büro         -artikel         414-417           -material         414-417           -stühle         440-454           Bürsten         420-421           C	-versiegelungssystem	426
-Laserabsaugung 132-133 -Lötrauchabsaugung 117-120 -Zubehör 126-128 Bohrschrauber 291 Bosch Rexroth 436-438 Bosch Rexroth Greifbehälter, 438 Brennspiritus 509 Brillenaufsatz-Lupen 156 Büro -artikel 414-417 -material 414-417 -stühle 440-454 Bürsten 420-421 C	-wachs	424
-Lötrauchabsaugung 117-120 -Zubehör 126-128 Bohrschrauber 291 Bosch Rexroth 436-438 Bosch Rexroth Greifbehälter, 438 Brennspiritus 509 Brillenaufsatz-Lupen 156 Büro -artikel 414-417 -material 414-417 -stühle 440-454 Bürsten 420-421	Bofa	
-Zubehör 126-128 Bohrschrauber 291 Bosch Rexroth 436-438 Bosch Rexroth Greifbehälter, 438 Brennspiritus 509 Brillenaufsatz-Lupen 156 Büro -artikel 414-417 -material 414-417 -stühle 440-454 Bürsten 420-421 C	-Laserabsaugung	132-133
Bohrschrauber 291 Bosch Rexroth 436-438 Bosch Rexroth Greifbehälter, 438 Brennspiritus 509 Brillenaufsatz-Lupen 156 Büro -artikel 414-417 -material 414-417 -stühle 440-454 Bürsten 420-421 C	-Lötrauchabsaugung	117-120
Bosch Rexroth 436-438 Bosch Rexroth Greifbehälter, 438 Brennspiritus 509 Brillenaufsatz-Lupen 156 Büro -artikel 414-417 -material 414-417 -stühle 440-454 Bürsten 420-421	-Zubehör	126-128
Bosch Rexroth Greifbehälter, 438 Brennspiritus 509 Brillenaufsatz-Lupen 156 Büro -artikel 414-417 -material 414-417 -stühle 440-454 Bürsten 420-421	Bohrschrauber	291
Brennspiritus         509           Brillenaufsatz-Lupen         156           Büro         -artikel         414-417           -material         414-417           -stühle         440-454           Bürsten         420-421           C	Bosch Rexroth	436-438
Brillenaufsatz-Lupen 156 Büro -artikel 414-417 -material 414-417 -stühle 440-454 Bürsten 420-421  C	Bosch Rexroth Greifbehälter,	438
Büro       414-417         -artikel       414-417         -material       414-417         -stühle       440-454         Bürsten       420-421         C	Brennspiritus	509
-artikel 414-417 -material 414-417 -stühle 440-454 Bürsten 420-421 C	Brillenaufsatz-Lupen	156
-material 414-417 -stühle 440-454 Bürsten 420-421 C	Büro	
-stühle         440-454           Bürsten         420-421           C         -stühle	-artikel	414-417
Bürsten 420-421 <b>C</b>	-material	414-417
С	-stühle	440-454
	Bürsten	420-421
Carbostat Vernackungsmaterial 37/1 377-378	С	
Carbosiai Verpackangsinaichai	Carbostat Verpackungsmaterial	374, 377-378

346-351

419

225 142

305-307, 314

Carbostat Verpackun	374, 377-378	
Charged Plate Monito	or	366
clean-o-point Ersatzso	hwämme	107
Clipboard		415
Clogs	300-305, 310,	320-322, 328-329
Codierbox		114
Contaclean-Spray		490
Containerkarton		401
Cramolin-Sprays		490-491
Crimpwerkzeuge		270-272
Crimpzangen		270-271
Customer-Store Conto	ainer	401
Cutbend Schneide-/E	Biegegerät	151
Cuttermesser		244-245



Berufsbekleidung

Bestückungspinzetten

Bestückungsrahmen

Berufsschuhe

# Alphabetisches Inhaltsverzeichnis D bis E

D	
Data Terminal für Zugangsüberwachun	a 360
Dauerfersenbänder	334-33
Daylight Arbeitsplatzleuchten	168-169
, ,	159-16
Daylight Lupenleuchten	
Deckel für Lagerbehälter	398-400
Delvo	284-286
Deoxidations-	
-mittel	460
-Öl	460
-pellets	460
-pulver	460
Destilliertes Wasser	512
Digitale Dosiersysteme	136
Digital-Multimeter	178
Digital-Präzisions-Sekundenthermomete	r 176
Dispenser	112, 13
Dokumentenhüllen	415-416
Doppelkammer-Kartuschen	493-494
Doppelkammersystem-Mischer	494, 500
Doppel-	
-lötstation	32-39
-maulschlüssel	260
-ringschlüssel	260
Dosen	394
Dosier-	07-
-flasche	514-516
-geräte	136
-gerale -nadeln	139
-nadel-Set	139
-pistole	137, 500-50
-system	130
Drehhocker	456-457
Drehmoment-Abstützung	289
-messgeräte	288
-schlüssel	26
-schraubendreher	257-26
Drehstühle	440-454
Drehteller	140
Dreikantstangen	462
Drucker, Schablonen	14
Druckknopf	359
Druckknopf-Nietwerkzeug	359
Druckluft-	
-dosen	488, 490
-dosierpistole	137
-erzeuger	140
-Reststegtrenner	242
-Seitenschneider	242
-Spray	488, 490
-spray -werkzeuge	400, 490
•	
Dry-Shield	370
Dry-Shield Beutel	370
	376
Dry-Shield Verpackungsmaterial  Duallötstation	32-39

Artikelbezeichnung	Seite
E	
Ecotec	
-Arbeitsplatzleuchte	168
-Lupenleuchte	158
-Mikroskop	174
-Pinzetten	217-220, 228
-Zangen	188-199
Edelstahl-Werkzeuge	293
Einkanal-Löt-/Entlötstationen	
-Ersa	30-31
-JBC	18-23
-Weller	24-29
Einlegesohlen	315-317
Einmalhandschuhe	469
-fersenbänder	224
	334
-Handgelenkband -haube	353
-naube -Überschuhe	337
Einzelbauteil-Zuführung	151
Electra Schuhe	326-329
Elefantenfuß	459
Elektrikermesser	245
Elektrikerschere	246
Elektrisches Vorformgerät	152
Elektroden	368
Elektrofeldmeter	367
Elektronik-	007
-schraubendreher	250-254
-Sprays	486-492
-zangen	188-214
Elektroschrauber	278-287
-ASA	287
-Delvo	284-285
-Kilews	278-281
-Panasonic	284
-Positioniersystem	289
Elten Schuhe	324-325
Emil Otto Flussmittel	476-479
EMV-Lack-Spray	490
Energieleiste, Treston	436
Entfetter	488
Entlöt-	
-arme	49
-geräte	101-102
-geräte, manuelle	100-101
-hilfen	244
-klingen	243
Entlötkolben	
- Ersa	73-75
- JBC	59-60
- Weller	66, 69-70
Entlötlitze	102-103
Entlötpinzetten	
-Ersa	74
-JBC	59
- Weller	65

Artikelbezeichnung	Seite
Entlöt-	Selle
-pumpe	100-101, 108
-röhrchen	98
-spitzen Ersa	im Shop
-spitzen JBC	85
-spitzen Pace	98-99
-spitzen Plato	im Shop
-spitzen Weller	92-93
-spitzenreinigungsset	107
Entlötstationen	ab 19
-Ersa	30, 38-39
-JBC	19, 21, 40, 42-43
-Weller	28, 36-37, 45
Entschäumer	487
Entsorgung	418-425
Erdungs-	
-bausteine	356, 358
-boxen	356-357
-kontaktpunkt-Aufkleber	383
-leiste	357
-leitungen	358
-material	354-359
Ersa-Ablageständer	75
-Heizplatten	51
-Löt-/Entlötkolben	73-75
-Löt-/Entlötstationen	30-31, 38-39
-Lötbäder	55
-Lötspitzen	96-98
-Zubehör	56
Ersatz-	
-fußbetten	323, 329
-klingen	244, 245
-Kontaktbänder	334
-messer	148-150
-Schneidbacken	242
Eschenbach Lupenleuchte	166
Eschenbach Mikroskope	175
ESD-	
-Arbeitsplatzsysteme	433-438
-Aufkleber	382-384, 386
-Bekleidung	346-351
-Beschichtungs-Spray	489
-Bodenbeläge	426-432
-Büromaterial	414-417
-Bürsten/-Pinsel	419-421
-Dosierflaschen	514-516
-Drehteller	143
-Eingweghauben	345
-Fersenbänder und Zubehör	334-335
-Fingerlinge	344
-Flüssigkeitsdosierer	514-516
-Folien	378, 380, 389
-Handlupen	156
-Handschuhe	338-342
-Klebebänder	384-386
-Kunststoffe	390
-Lagertechnik	391-413
-Pinzetten	228-229



# Alphabetisches Inhaltsverzeichnis E bis J

Artikelbezeichnung	Seite	Artikelbezeichnung	Seite	Artikelbezeichnung	Seite
ESD		Flussmittelverdünner	481	Heißluftdüsen-	
-Reiniger	424, 489, 512	Flux-Frei-Spray	491	- Gaslötkolben	52-53
-Schaumstoffe	388	Flux-Remover	486, 488, 492	- JBC	86
-Schraubendreher 248-252	2, 255-259, 264-265	Folien-		- Leister Hot-Jet	46
-Schuhe	298-333	-abroller	380	- Weller	93
-Staubsauger	422-423	-beutel	374-379	Heißluft-	
-Stühle, -Hocker, -Fußstützen	440-459	-schweißgerät	380	-geräte	46
-Tischmatten	439	-verpackung	374-379	-kolben Ersa	74
-Überschuhe	337	Fräse	150	-kolben JBC	61
-Überschuhspender	336	Freestat Verpackungsmaterial	375, 378-379	-kolben Weller	67, 70-71
-Verpackungsmaterial	374-381	Fußbetten	323, 329	-set	46
-Warnschilder	382	Fußstützen	458-459	-stationen Ersa	39
-Werkzeuge siehe K	apitel Werkzeuge			-stationen JBC	40-43
-Werkzeugsätze	255-256	G		-stationen Weller	44-46
Etagenbord, Treston	434	Gasfilter	117	-unterhitze	50
Etagenwagen	408-411	Gaslötkolben	52-53	Heizplatten	47-51
Etiketten	382-384, 386	Gefache	402	HellermannTyton	274
-tasche	401	Getränkeflasche	515	HEPA-Filter	422
-entferner	492	Gewebeunterlage	427	Highshield Verpackungsmaterial	375-377
Eurobehälter	398-400	Glasfaserreinigungsstift	485	Hilfswerkzeuge	242-244
Europaletten	391	Glasradierstift	485	Hinweisschilder	382-384, 386
Laroparonori	371	Glasreiniger	486	Hochverzinnungspaste	107
F		Grafikmesser	245	Hocker	456-457
Fadenzähler	157	Greifschale, Bosch Rexroth	438	Hot-Jet	46
Fälligkeitsmarke	383	Greifzangen	197-199, 202, 206-210	Hüllen	415
Faltbox	400	Greifzunge, Bosch Rexroth	438	Hygrometer	366
Federhakengarnitur	242	Grundreiniger	424	riygiomelei	000
Federzug	288	Gurt-	424		
Feinstaubfilter			270	IC Ctanganhahältar	405
	116, 121-125	-absperrpfosten	370	IC-Stangenbehälter	
Feinstaubmaske	469	-bandkassette	370	Infotafel Beach Bermath	416
Fersenbänder	334-335	-verbinder	154-155	Infotafel, Bosch Rexroth	437
Fersenbandhalter	334	-verbinder-Zange	154	Infrarotheizplatten	47-51
Festhaltepinzetten	222, 225, 235	Н		Innensechskant-Bit	262, 263-264
Feuchtigkeitsindikator	381	11 11 11 17 17	070	Innensechskant-Einsätze	255
Fiberoptikaufsatz	183	Halbschlauchfolie	378	Inspektions-	100 100
Filter für Ionisierer	371-373	Halbschuhe	314, 330-332	-leuchten	182-183
- für Lötrauchabsaugungen	116-125, 132-133	Hand-	242	-pfeile	384
- für Staubsauger	422-423	-elektrode	368	-spiegel	157
-set	121-122	-feger	419	-zubehör	156-185
Fingerlinge	344	-gelenkbänder	352-353	Ionisier-	
Fingerschalter für Dosiersystem	136	-lotion	513	-geräte	371-373
Flachbürste	420-421	-lupen	156-157	-stangen	372
Flächenabsaugung	117, 123	-presszange	270	-messgerät	366-367
Flächenleuchte	172	-reinigungstücher	502-503	-pistole	371, 373
Flachfolie	379	-schuhe	338-348	IPA-Reiniger	502-503, 509-510
Flachrundzangen	198, 202, 206-210	-staubsauger	422-423	Isolier- und Schutzstift	485
Flachsteckhülsen	273	-stücke	siehe Lötkolben	Isopropanol	509-510
	9, 202, 207, 209, 216	-waschpaste	513	Isotemp-Lack-Spray	491
Flaschenhalter, Bosch Rexroth	437	Hängemappe	417	J	
Fliesenbelag	429	Hängetafel	416		
Flüssigkeitsdosierer	E14 E1/	Hartbürste	420-421	JBC Ablageständer	62
Traceigne in a core in a	514-516			· · ·	120, 128
Flüssigkeitsspender	514-516	Hautschutzsalbe	513	- Absauganlagen	120, 120
		Hautschutzsalbe Heißklebe-	513	- Absauganlagen - Entlötpumpen	120, 128
Flüssigkeitsspender	514		513 500-501	0 0	
Flüssigkeitsspender Flussmittel-	514 476-480	Heißklebe-		- Entlötpumpen	108
Flüssigkeitsspender Flussmittel- -creme	514 476-480 480, 483-484	Heißklebe- -patronen	500-501	- Entlötpumpen - Heißluftdüsen	108 86
Flüssigkeitsspender Flussmittelcreme -entferner	514 476-480 480, 483-484 486, 488, 492	Heißklebepatronen -pistole	500-501 500-501	- Entlötpumpen - Heißluftdüsen - Heißluftkolben	108 86 61



# Alphabetisches Inhaltsverzeichnis J bis L

Artikelbezeichnung	Seite
JBC	
- Löt-/Entlötstationen	18-23, 32-33
- Lötspitzenreiniger	104-105
- Reworkstationen	40-43
- Vorheizplatten	48
- Zubehör	49, 54, 61, 106, 109-114

Kabel-	
-bearbeitung	267-27
-binder	27
-binderzangen	274-27
-messer	24
-scheren	197, 215, 24
-schuhe	27
Kalibrier-Einheiten	36
Kältespray	49
Kälte-Top-Spray	49
Kapton-Klebeband	51
Kapton-Klebepunkte	51
Kartonagen	381, 401, 40
Kartuschen	137-13
-Stopfen	13
-adapter	13
-pistole	500-50
-ständer	11
-verschlusskappe	13
Kästen	392-401, 40
Kästenschiene, Treston	43
Kehrbesen	41
Kehrschaufel	41
Kennzeichnungsschilder für Lagerbe	
Keramik-Pinzetten	23
Keramikschere	24
Kerbzange	27
Kilews Drehmomentmessgerät	28
- Elektroschrauber	278-28
- Netzteile	282-28
- Schraubenvereinzeler	28
- Softstartmodul	28
- Zubehör	287-28
Kimwipes	50
Kisten	392-401, 40
Kittel	350-35
Klappboxen	39
Klappleiter	45
Klapptritt	45
Klebe-	
-band Aluminium	42
-Kapton	51
-Papier	51
-abroller	386-38
-bänder	384-38
-folie	38
-pistolen	500-50
-punkte	51
Kleber	427, 493-49

A ukilya ila a sa i a la su usar	Calla
Artikelbezeichnung	Seite
Kleb-Ex-Spray	490
Klebstoffe	493-499
Klebstoffentferner	487, 492
Kleinlötbäder	54-55
Kleinteilemagazin	392-395
Klemmbretter	414-415
Klettband	390
Klettband-Kabelbinder	275
Klingen	244, 245
Knarre	265
Knickschrauber	284
Kniehebelpressen	277
Knipex-Crimpwerkzeuge	269-272
-Werkzeugsets	256
-Zangen	208-215
Knopfzellen	181
Koax-Abisolierer	269
Kolopaste	483
Kombi-	
-filter	117-120, 132-133
-klingen-Sätze	255
-werkzeug	197
-zangen	197, 208
Komfortpolster	445, 448, 450
Kompaktfilter	116, 120, 123-125
Kompaktwaagen	180
Komponentenzähler	151
Kompressoren	140
Kontakt	
-bänder	335
-Chemie	492
-Spray	490
Konvektionsofen	141
Kopfband-	
-lupe	156
-hauben	345
-lampen	184-185
Krepp-Klebeband	518
Kreuzpinzetten	222, 235
Krokoklemme	359
Kugelscharnierdosen	394
Kugelschreiber	417
Kugeltische	143
Kunststoff-	140
Kunststoffbehälter	392-400, 405, 438
-boxen	394-400
-Doxiernadeln	139
-pinzetten	234-237
-platten	389-390
-rollen	411-413
-schild	382, 384
Kupferband	429
Kurzmantel	351
L	
Labelfeeder	154
Lackentferner Stift	485
Lack-Spray	491

Artikelbezeichnung			ç	eite
Lackstift				485
Lager-				400
-behälter			30	5-401
-kästen				2-401
-technik				2-401
-transportwagen				)7-413 )7-411
Laminierfolie			40	
	150	170	100 104 40	416
Lampen	106-	·1/3,	182-186, 43	
Laserabsaugungen				2-133
LED-Arbeitsplatzleuchten				57-172
LED-Lupenleuchten			15	8-166
Leichtpaletten				391
Leister Heißluftdüsen				46
Leister Heißluftgerät				46
Leiterplatten-Schutzlack				485
-halter			47-51, 40	-
-magazine				16-147
-rahmen			146-14	7, 404
-reiniger			486, 488	3, 492
Leitfähige-Bodensysteme			428-430	), 432
-Kleber			427, 49	7-498
-Klebstoff			427, 49	7-498
Lenkrollen			41	2-413
Leuchten	58-	173,	182-186, 43	5-436
Leuchtlupen			156, 15	8-195
Leuchtmittel	164,	166,	168-169, 17	1, 436
Leuchtstofflampe	164,	166,	168-169, 171	1, 436
Lindström Zangen				203
Linearmesser			14	18-149
Loctite Klebstoffe				496
Löt-/Entlötstationen				
-Ersa			30,	38-39
-JBC			19-21,	40-43
-Weller			28, 36-	37, 45
Lotabdeckband				518
Lötbäder				54-56
Lötdrähte			47	0-475
Lötdrahtspulenhalter				115
Lötdrahtvorschubsystem JE	BC			23
Lötdrahtvorschubsystem W	/eller			29
Löthilfswerkzeug				243
Lötkartuschen				77-97
-Ersa				96-98
-JBC				77-84
-Pace				98-99
-Plato				95, 98
-Weller				87-95
Lötkolben-				57-75
-arm				112
-Ersa				73-75
				_
-litze -JBC				12-103 57-62
			_	
-ständer			62, 7	72, 75
-ofen				141
-Weller				63-73
Lotpasten-			46	4-468
-drucker				141
-reiniger				509



# Alphabetisches Inhaltsverzeichnis L bis P

Artikelbezeichnung	Seite
Lotpasten-	
-reinigungstücher	502
-Spachtel	468
-Zubehör	468-469
Lötpatronen	77-97
-Ersa	96-98
-JBC	77-84
-Pace	98-99
-Plato	94-95, 98
-Weller	87-95
Lötpistole	60
Lötrahmen	142
Lötrauchabsaug-Kit	114, 13
Lötrauchabsaugungen	114-13
Lötsets Weller	63-70
Lötspitzen	ab 77
-Ersa	96-98
- für Gaslötkolben	52-53
-absaugung	114
-adapter	87
-aktivator	107
-dispenser	112
-JBC	77-84
-Pace	98-99
-Plato	94-95, 98
	104-105
-pflege	104-105
-reinigung	104-107
-Reinigungsschwämme	
-Reinigungswolle	100
-Weller	87-95
-ständer	112
-zange	199
Lötstationen	ab Seite 18
-andere	70
-Ersa	30-31, 38-39
-JBC	18-23, 32-33
-Weller	24-29, 34-37
Löttöpfe	54-55
Löt-	
-welle	56
-zinn	470-475
-zinnabroller	115
-zinn-Recycler SEPARO	462
Luer-Lock Kartuschenadapter	138
Luftpolsterfolien	377
Luftpolstertaschen	376-377
Lupen	156-157
Lupenleuchten	158-195
Luxo Arbeitsplatzleuchten	169-171
Luxo Lupenleuchten	162-164

М	
Magazinschränke	392, 395
Magnastat-Lötkolben	71
Magnastat-Spitzenadapter	87
Managerschuh	308-309
Manuelle Entlöthilfen	100-103
Markierungsband	386

Artikelbezeichnung	Seite
Matrizen	152-153
Matten	426-433, 439
Maul-Ringschlüssel	266
Mäuseklos	394
Megatec Pinzetten	217-239
Megatec Zangen	204-207
Mehrkanal-Löt-/Entlötstationen	
-Ersa	38-39
-JBC	32-33
-Weller	34-37
Mehrweg-Haube	345
Mehrzweckbehälter-Set	418
Mehrzweckpinzetten	221, 223
Messer	150, 244
Messerschutz	148-149
Messgerät	
- für Drehmomente	288
- für lonisierer	366-367
- für Personenerdung	360-361
- für Oberflächen	362-363
- für Temperaturen	111
Messingbürste	107
Messingwolle	106
Mess-Kit Metriso	364
Messpinzette	179
Messtechnik	176-178
Metallgliederband	352
Metallisierte Beutel	375-378
Metriso 3000	364
Metriso Basic-Mess-Kit	365
Micron-Shear	192-193
Mikro-	, F, , O
-Entlöt-Set	65, 69
-fasertuch	425, 505, 507
-filter	422
-Öler	516
Mikroskope	174-175
Mikroskopköpfe	174-175
Mini	
-Probe Set Model	369
-Flachrundzange	198
-Flachzange	198
-Kombizange	208
-Lötwelle	56
-Mikroskop	175
-Schrägschneider	206
-Schrägvornschneider	202
-Seitenschneider	203
-Spiralkabel	355
-Stripax	268
Montagehandschuhe	338-343
Müll-	
-beutel	418
-eimer	418
-säcke	418
No. 1446 and 144 and 144	^
	283
Multifunktionsmodul Multimeter	28 17

Artikelbezeichnung	Seite
N	
Nachfüllgas	52-53
Nachrüstsätze	131
Nadel	139
-Spitzzange	202
-verschlusskappe	138
-vlies	426
Nano	
-Lötdraht	475
-Lötspitzen	77, 96
-Lötstationen	31-32
-Lötwerkzeuge	57, 75
Neon Stuhl	444-445
Netzteile für Elektroschrauber	282-283
Netztlötkolben	73
Nietwerkzeug für Druckknöpfe	359
Nitril-Handschuh	469
Nutzentrenner	148-150
Nylonhandschuhe	343
0	
Oberflächenmessgeräte	362-363
Oberflächenreiniger	424, 486, 512
Ofenreiniger	486, 510
Öffnungswerkzeug	244
Öl für Kompessoren	140
Öler	516
Ordner	414, 417
Overcoat Stift	485
P	
Pace Löt-/Entlötspitzen	98-99
Pace Lötstationen/Entlötstation	nen 70
Paletten	39
Pantoletten	298-299, 318, 326-327
Papier-	
-Klebeband	384
-korb	418
-tücher	504-505
Pellets	463
Pen-Light	182
Pentalobe-Schraubendreher	253
Perforationsschere	155
Permacel-Krepp-Papierband	518
Permastat Dokumentenhüllen	415
Permastat Verpackungsmateri	
Personenschutz	469
Personenschurz PE-Steckschaum	388
PGT Messgeräte	360
Phillips-Schraubendreher	248-258
Pinsel	420-421,508
Pinselbürste	420-421,508
Pinzetten	217-240
	216
Pinzettschere Pinzettschere Pinzettzangen	240 216 216



Plastik-Lack-Spray

# Alphabetisches Inhaltsverzeichnis P bis S

Artikelbezeichnung	Seite	Artikelbezeichnung	Seite
Platinenbesteck	243	Regalboden, Treston	434
Platinenhalter	47	Reiniger 424, 48	4-492, 502-503, 510-512
PLCC-Ziehwerkzeug	243	-für Flussmittelrückstände	486, 488, 492
Pneumatische Vorformgeräte	152	-von Klebstoffen	487, 492, 511-513
Polo-Shirt	347-328	-für Klebstoffrückstände	511
Polster für Neon	445	Reinigungs-	
Polster für Sintec	448-450	-bürsten	107, 420-421, 508
Polsterelement	445, 450	-gerät für Lötspitzen	104-105
Polsterschachteln	381	-mittel 424, 48	34-492, 502-503, 510-512
Polycarbonatplatten	389	-modul	105
Polyesterfolie	389	-Pinsel	420-421, 508
Positioniersystem	289	-schwämme	106-107
Pozidriv-Schraubendreher	248-250, 255, 258	-spray	490, 492, 512
PP-Grid Klebeband	385	-stäbchen	508
Präzisions-		-stifte	484-485
-Mehrzweckpinzetten	217-225	-tücher	487, 502-507
-messer	245	-wolle	106
-pinzetten	217-222	Reinraum-	
-pinzetten "Soft"	230	-Arbeitsstühle	451
-pinzetten "Soft-Schaum"	232	-Hocker	457
Pressen	277	-Reinigungstuch	507
Presszangen	270-271	Reparaturstationen	39-46
Profilbelag	439	-Ersa	39
Protec Zangen	200-202	-JBC	40-43
Prüfaufkleber	383	-Weller	44-46
Prüfgeräte für Personenerdung	360-366	Reparaturstifte	485
PU-Handschuhe	338-339	Reststeg-	400
Pumpspender	514	-fräse	150
Punkt-zu-Punkt-Elektrode	369		150
PU-Schaumstoff	388	-messer	150, 199, 242
Putzrollenständer		-trenner Reworkflux	
	507		483-484
Putztücher	504-507	Reworkpaste	480, 483-484
Putztuchrollen	504-505	Reworkstationen	20
Putztuchrollenständer  Putztuchrollenständer	507	-Ersa	39
Putzvliestuch	504	-JBC	40-43
Puzzlefliesen	428	-Weller	44-46
PVC-Aufkleber	382-384, 386	Riefenprofilbelag	439
PVC-Klebeband	384	Ring-	
Pyropen	53	-buch	414
Q		-elektrode	368
		-kabelschuhe	273
Quetschzangen	270-271	-leuchte	175
Quick-Lift-Gewebe	427	-Maulschlüssel	266
R		-mechanik -ordner	414
Radierstift	485	Roboterlötstation JBC	23
Radiozangen	210	Rollen	411-413
Ratsche	265	Rollenwagen	406-411
Ratschenschlüssel	263, 265	Rollhocker	456-457, 459
	132-133		430-437, 439
Rauchabsaugung, Laser-		Rollmesser  Renden Kapten	
-, Löt-	116-125	Ronden-Kapton	518
-, Lötkolben-	114, 131	Rundbürste	420-421

494, 498-499

462

141 141

405

439

Rundzangen

Safety Pips

Sandalen

S

Artikelbezeichnung	Seite
Sauger	422-423
Saugnapf-Set	241
Schablonen-	
-drucker	141
-reiniger	487, 511
-Reinigungstücher	487, 503
Scharnierdosen	394
Schaumstoff	294, 388
Schaumstoffschachteln	381
Scheren	197, 215-216, 246
Schiebeschachteln	381
Schilder	382-383
Schildhalter für Gurtbandpfoster	n 370
Schläuche zur Absaugung	120, 126-130
Schlauchfolien	378
Schlauchklemmen	126
Schlitz-Schraubendreher	248-258
Schlitztrennwände	402
Schlüsselsätze	261, 266
Schmelzklebepistole	500-501
Schmiermittel	492
Schneid- & Biegezange	194-195
Schneide-/Biegegerät	151
Schneidemaschine	151
Schneidpinzetten	221, 231, 233
Schnellhefter	417
Schnellwechselhalter	265
	314, 324-325, 330-333
Schrägvornschneider	201-202, 206
Schraubendreher	248-256
- aus Titan	292
-einsätze	262-263
	48, 251-252, 254-256
-Zangen-Set	256
Schrauben-	
-schlüssel	266
-Sicherungslack	496
-spender	287
-vereinzeler	287
Schrauber	278-287
Schrauber-Positioniersystem	289
Schraubstock	144-145
Schreibbretter	414-415
Schrumpfschlauch	274
Schubladenschränk	392, 395
Schuhe	298-333
Schuhspender	336
Schuhzubehör 315-3	17, 323, 329, 334-337
Schutzbecher Heißluftstationen	113
Schutzgas Lötstation	46
Schutzlackstift	485
Schwämme	106-107
Schwammständer	112
Schweißgerät	380
Schwenkarm	288, 436
Schwenktafeln	416
Schwenk-Tragarm	288
Scrubs	503



199, 202, 207

319-320,323, 326-328

Reaktionsklebstoff

Recycler für Lötzinn

Reflow-Lötsystem

Reflow-Ofen

Regalbehälter

Regalbeläge

# Alphabetisches Inhaltsverzeichnis S bis T

Artikelbezeichnung	Seite
Sechskant-Schraubendreher	250-254
Sechskant-Stiftschlüsselsatz	261
Seitenfaltenbeutel	379, 418
Seitenfaltenhaube	418
Seitenschneider 188-	193, 201-205, 211-214
Seitenschneider, Druckluft	242
Sekundenkleber	494,498-499
Sekundenthermometer	111, 176
Separo	462
Service-	
-Kit	356
-koffer	294
-tasche	276
Shadowboards	294
Shears	188-193, 212-213
Shielding Bags	375-377
Shirts	346-348
	340-346
Sicherheits-	
-ablagen Ersa	75
-ablagen JBC	62
-ablagen Weller	72-73
-Clog	310
-messer	244
-sandale	311-312, 333
-schuhe 312-314, 324-3	325, 300-332
-stiefel	310
Sicherheitstritt	459
Sichtboxen	396-397, 405
Sichtboxen-Tischständer	397
Sichtlagerkästen	396-397, 405
Silikonüberzug	489
Silikon-Wärmeleitkleber	497
Sitz-Stopp-Rollen	450
Skalpelle	245
Skalpellklingen	245
Slipper	306, 308
SmartTweezer	179
SMD	
-Klappboxen	394
-Kleber	497, 499
-Klebstoff	497, 499
	,
-Pinzetten	226,227
-Präzisionspinzetten	226-227
-Rollenwagen	410
-Spulenständer	404-405
-Gurtverbinder	154-155
Softstart-Modul	283
Sohlen	315-317, 323, 329
Solder Chemistry Lotpasten	466-468
Sortimentskästen	392, 395
Spachtel	468
Spannfix-Vario	144
Spannungsprüfer	176-178
Spender für Klebeband	386-387
Spiralkabel	354-355
Spiritus	509
	(1119
Spitzenadapter	87

Artikelbezeichnung	Seite
Spitzzangen	198, 202, 206-210
Splice-	
-Rahmen	155
-Station	154
-Zange	154
-Zubehör	155
SPOT-ON	519
Sprays	486-492
Sprühflaschen	424, 487, 515
Sprühkleber	495
Sprühzerstäuber	515
Spulen-Etagenwagen	409-410
Spulenständer	404-405
Stahlmagazin	395
Ständer	
- für Ersa	75
- für JBC	62
- für Putzrollen	507
- für Weller	72-73
Standfuß Zugangsüberwachung	360
Standsitze	455
Stangenbehälter	405
Stangenzinn	462
Stativ für JBC Heißluftstationen	113
Staubbindematte	432
Staubmaske	469
Staubsauger	422-423
Steck-	
-dosenleiste	436
-schaum	388
-schlüssel-Garnitur	263, 266
-schlüssel-Satz	251, 254
-schlüssel-Schraubendreher	251, 253
Stegeinsätze	402
Stegtrenner	150, 199, 242
Stehhilfe	455
Stereomikroskope	174-175
Steuereinheiten	21, 34
Steuergeräte Delvo	286
Steuermodul Lötrauchabsaugung	109
Stickstoff-	
-Durchflussregler	110
-Generator	111
-handstück JBC	58
-Mess- und Regelsystem	110
Stiftschlüsselsatz	261
Stirex	216
Stirnlampen	184-185
Stopfen für Kartuschen	137
Storchschnabelzangen	210
Stretchfolie	380
Stretchfolienabroller	380
Stripax	269
Stripax Abisolierzange	268-269
Stubby-Schraubendreher	200-209
Stühle	440-454
Stuhlrollen	411, 450
Stülpdeckel	411, 450
J. SIPOUNOI	401

Artikelbezeichnung	Seite
Super-Knips	212-213
Sweatjacke	349
Sweatshirt	349
owedishiri	047
T	
Tablarbehälter	404
Tafeln, Aushänge	416
Tak Pak-Set	496
Tarifold To	afeln 416
Taschenlampen	182-183
Telefonschere	246
Telefonzangen	210
Temperaturmessgerät	111
Temperaturregler	56
Teppichmesser	244
Thermo-	
-element	56
-Hygrometer	366
-meter	111, 176
Thomsit-Produkte	427
Tiefziehschrank	392
Tiefzieh-Trays	392-393
Tische	433
Tisch-	450
-beläge	438, 439
-klemmen	120, 127
-kleitlittett -leuchten	120, 127
-matten	438, 439
-platte	433
-wagen	408-411, 433
Titan-Pinzetten	239, 240
Titan-Werkzeuge	292
Top Gun 3	373
Torx-	050
-MagicSpring-Schraube	
-Plus-Schraubendreher	250
-Schraubendreher	248-257
Transport-	140
-band für Nutzentrenner	
-behälter	398-400
-paletten	391
-rollen	412-413
-roller	406-408
-wagen	407-411
Trays	392-393
Trennunterlage	427
Trennwände	
- für Lagerbehälter	402
- für Schubladen	395
- für Spulenständer	404
Treston	433-436
Trichterdüse	121-122, 126, 129-130
Trinkflasche	515
Trittleiter	459
Trockenmittelbeutel	381
Trockenreiniger	104-106
Trolleys	406-408, 433
T-Shirt	346



# Alphabetisches Inhaltsverzeichnis U bis Z

Artikelbezeichnung	Seite
Tube Box Karton	405
Tüten	374-379, 418
U	
Überschuhe	337
Überschuhspender	336
Überzugstift	485
Uhrmacherlupe	157
UHU-Klebstoffe	493-495
UK Lampen	182-185
Ultra Slim Lupenleuchte XR	160
Ultraschallreinigungsbäder	517
Umrüstsatz	359
Universal-	
-halter	264-265
-ladegerät	181
-reiniger	512
-schere	197, 246
-schraubstock	144-145
Unterheizungen	47-51
Unterhitze	47-51
Utensilientasche	276
V	
Vakuumpinzetten	241
-pipetten	61, 241
-pumpen	108
-station	75
-verpackungsmaschine	380
Variocut	151
Verbinder	155
Verdünner	481
Vergaserschraubendreher	249
Verpackungs-	
-beutel	374-376
-folie	378
-klebeband	384-385
-maschine	380
-material	374-381
Verriegelungspinzetten	225
Versandschachtel	381
Verschlusskappen Dosierkartuschen	138
Versorgungseinheiten	25-27, 35-37
Verzinnungspaste	107
- S.L Idi Igopatio	107

١	٨		
٧	٨	,	

Vorfilter

Vorformgeräte

Vorheizplatten

Vornschneider

Vollkunststoff-Pinzetten

Waagen	180
Wachs	424, 463
Waferpinzetten	239
Wagen	406-411
Wagenrollen	412-413
Waldmann Lupenleuchten	164-165
Walking Test Kits	365, 366

236-237

152-153

47-51

117-120, 132-133

193, 201-203, 206, 210

Artikelbezeichnung	Seite
Wandeinheit für Gurtbandkassette	370
Wandhalterung für Fersenbänder	334
Warmbier Schuhe	326-329
Wärmeleitkleber	497-498
Wärmeleitpaste	499
Warnaufkleber	382-384, 386
Warn-Klebeband	385
Warnschilder	382-384, 386
Wartungswerkzeug	107
Waschflasche	515
Wasserpumpenzange	214
Wattestäbchen	508
WD-40	492
Wechselklingen	255, 258
Wellenlötanlage	56
Weller	
-Ablageständer	72-73
-Absauganlagen	121-125
Weller	
-Heißluftkolben	67, 70-71
-Löt-/Entlötkolben	63-72
-Löt-/Entlötpinzetten	65, 69
-Löt-/Entlötspitzen	87-95
-Löt-/Entlötstationen	24-29, 34-37
-Lötspitzenreiniger	105
-Reworkstationen	44-45
-Vorheizplatten	50-51
-Vorneizpialien -Zubehör	115
-zuberioi Wera	113
-Rits	040
5.10	263
-Drehmomentschraubendreher	259
-ESD-Schraubendreher	252
Werkbänke	433
Werkstattschraubendreher	248-249
Werktische	433
Werkzeug	
-koffer	395
-mappen	255-256, 266
-sätze	251-266
-sortiment	251-266
-tasche	276
Wertstoffsammler	418
Widerstandsprüfgeräte	360-369
Wera	
-Bithalter	264-265
-Bits	262-263
-Drehmomentschraubendreher	257-259
-ESD-Schraubendreher	248-251
-Kombiklingen-Sets	255
-Präzisionsausheber	244
-Schraubendreher	253-254
-Schraubendrehersätze	251, 254
-Werkzeug-Sets	256
Winkelgetriebe	287
Wischtuch	425
Wondermask	519

Artikelbezeichnung	Seite

# Z

Zählgerät für Bauteile	151
Zählwaagen	180
Zange für Aderendhülsen	270-271
Zangen	188-216
Zangensätze	256
Zerstäuber	515
Ziehwerkzeug	243
Zinn	462
Zinnzuführungen	60
Zugangsüberwachung	360
Zusatzaufbau, Treston	435
Zusatzleuchte	173
Zwischenlagen	403

# **Impressum**

#### Herausgeber Katalog Ausgabe 2018:

Wetec GmbH & Co. KG Jägerwald 11 D-42897 Remscheid

#### Copyright:

Wetec GmbH & Co. KG

Vervielfältigung jeglicher Art, auch auszugsweise, darf nur mit schriftlicher Genehmigung durch die Wetec GmbH & Co. KG erfolgen.

#### Redaktion:

Wolfgang Schulz, Patrick Bähr, Patrick Giesa, Roland Hontheim, Birgit Zimmermann

# Konzept & Layout:

Birgit Zimmermann, Roland Hontheim

#### Fotos:

Birgit Zimmermann, Fotolia, Industrie, Thomas Pletsch

Alle Fotos sind urheberrechtlich geschützt

#### Druck:

Himmer Druck, Augsburg

Dieser Katalog bietet auf über 500 Seiten, und fünf Warengruppen, ein abgestimmtes Sortiment auf höchstem Qualitätsniveau. Das Sortiment wurde gemeinschaftlich von Experten bei der Wetec GmbH, auf der Basis jahrelanger Erfahrung und unzähliger Gespräche mit Anwendern erarbeitet. Um Ihnen die tägliche Arbeit mit dem Katalog zu erleichtern, haben wir vorn und hinten ein alphabetisches Stichwortverzeichnis eingefügt. Darüber hinaus ist ein schnelles Auffinden durch den Registerschnitt gewährleistet.

# Allen Lieferungen liegen unsere Lieferund Auftragsbedingungen zugrunde.

# Kataloginhalte:

Wir haben uns bemüht, Fehler zu vermeiden. Sollten Sie dennoch welche finden, wäre es schön, wenn Sie uns diese mitteilen würden. Für eventuelle Druckfehler in diesem Katalog wird keine Haftung übernommen. Technische Änderungen in gleichbleibender oder verbesserter Form behalten wir uns vor.





# Produktübersicht Löttechnik

# Löt- und Entlötgeräte (Ein-Kanal)

18 - 23

JBC

24 - 29

Weller

30 - 31 Ersa



# Löt- und Entlötspitzen

JBC Löt- und Entlötspitzen, Heißluftdüsen

87 - 93 Weller Lötspitzen, Saug- und Heißluftdüsen

94 - 95 Plato Lötspitzen für Weller 96 - 97 Ersa Löt- und Entlötspitzen

> Plato Lötspitzen für Ersa 98

Plato Lötspitzen für Pace

Pace Löt- und Entlötspitzen



# Löt- und Entlötgeräte (Mehrkanal)

32 - 33 34 - 37

38 - 39

JBC Weller

Ersa



# Manuelle Entlöthilfen

100 100

DIC Entlötgerät Ersa Entlötpumpen

100 - 101 102 - 103 Edsyn Entlötgeräte Techspray Entlötlitzen



# Reparaturstationen

JBC

Weller

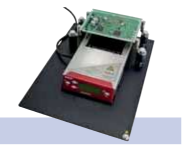




# Unterhitzen

48 - 49 50 - 51 Wetec JBC Weller

Ersa



# Lötspitzenpflege

104 105

105

105

JBC Lötspitzenreiniger Wetec Lötspitzenreiniger JBC Reinigungsmodule

Weller Trockenreiniger



# Gaslötkolben

Wetec

Weller



## Zubehör

106 - 107

Reinigungswolle, Reinigungsschwämme

108 - 114

115

Diverses JBC-Zubehör

Diverses Weller-Zubehör



# Lötbäder

JBC Weller





# Lötrauchabsaugung

116

Wetec Bofa

**JBC** 

117 - 120 120

121 - 125 Weller

126 - 131

Diverses Zubehör



# Handstücke und Ständer

73 - 75

JBC Weller

Ersa



# Laserabsaugung

132 - 133

Bofa

Weller



# Die Kompakt Lötstationen von JBC

#### Alles was Sie benötigen, auf engstem Raum gebündelt

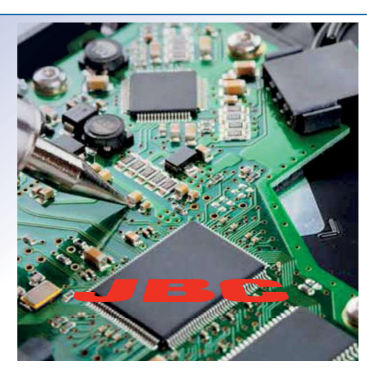
Alle Lötstationen der Kompakt-Reihe arbeiten mit dem exklusiven JBC Heizsystem und der intelligenten "Sleep & Hibernation-Funktion". Über das Menü können mehr als 20 Parameter personalisiert werden, um Ihren Lötprozess individuell zu steuern.

Die Stationen verfügen über einen USB-Anschluss zum Aktualisieren der Software, das Erstellen von Diagrammen und Verwalten von Parametern, direkt vom PC.

Ein integriertes Reinigungsmodul mit einer Anti-Spritzmembran, sorgt für Sauberkeit im Arbeitsbereich. Der Abstreifer hilft überschüssiges Lot von der Lötspitze zu entfernen.

#### Merkmale für alle Stationen:

- schneller Kartuschenwechsel
- verstellbare Elemente
- intelligentes Hitzemanagement
- Standby/Auto-off Funktion
- Kabelrückholer
- Kommunikationsmöglichkeit PC über USB-Schnittstelle
- Lötspitzenreinigung trocken und feucht möglich
- mikroprozessorgesteuert



# JBC Kompakt-Lötstation CD-2BE Wetec Edition

Für allgemeine Lötaufgaben entwickelt. Die Lötstation CD-2BE kann mit den Lötkolben T245 und T210 betrieben werden.

#### Technische Daten:

140 W Leistung: 90-450 °C Temperaturbereich:

145 x 150 x 175 mm Abmessung L x B x H:

Kanäle: Potentialausgleichsbuchse: ja **USB-Schnittstelle:** ia

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Steuereinheit CD-2E
- 1 Stück Lötkolben T245-A
- 1 Stück Lötkartusche C245-906
- 1 Stück Lötkartusche C245-907 1 Stück Messingwolle CL6210 1 Stück Schwamm S0354

1 Stück Netzstecker



# JBC Präzisions-Lötstation CD-2SE

Die CD-S Lötstation ist perfekt für elektronische Präzisionsanwendungen. ie Lötstation CD-S kann mit den Lötkolben T245-A und T210-A betrieben werden.

#### Technische Daten:

Leistung: 40 W 90-450 °C Temperaturbereich:

Abmessung L x B x H: 150 x 175 x 145 mm

Kanäle: Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle:

#### Lieferumfang:

1 Stück Steuereinheit CD-2E

1 Stück Lötkolben T210-A

1 Stück Lötkartusche C210-001



Best-Nr

801418

Best-Nr

801417



Kartuschen auf

den Seiten

77-86

# JBC Digitale-Lötstation CA-2E

Für allgemeine Lötaufgaben bei denen eine freie Hand benötigt wird. Die Lötstation CA-2E kann nur mit der Lötpistole AP250-A betrieben werden.

#### **Technische Daten:**

Leistuna: 130 W 90-450 °C Temperaturbereich:

150 x 175 x 145 mm Abmessung LxBxH:

Kanäle: Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle:

#### Lieferumfang:

1 Stück Versorgungseinheit CA-2E

1 Stück Lötpistole mit Lötdrahtvorschub AP250-A 1 Stück Lötspitze C250403 (Ø 1,0 mm, gebogen) 1 Stück Zuführröhrchen Ø 1,5 mm (0016351)

1 Stück Messingwolle CL6210

1 Stück Schwamm S0354 1 Stück Zinnspule 0002801

1 Stück Innensechskant-Schraubendreher Ø 2,5 mm

1 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsanleitung



Best.-Nr 801669

# JBC Kompakt-Entlötstation CS-2E

Die CS-2E Entlötstation mit elektrischer Pumpe für absolute Präzisionsentlötaufgaben. Die Lötstation CS-2E kann nur mit dem Mikro-Entlötkolben DS360-A betrieben werden.

#### Technische Daten:

Leistung: 40 W Temperaturbereich: 180-450 °C

150 x 175 x 145 (CS), Abmessung L x B x H:

145 x 55 x 225 (MS-A) mm

Kanäle:

Vakuum: 0,76 bar Fördermenge max.: 9 SLPM Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: ja

#### Lieferumfang:

1 Stück Steuereinheit CSV-2E

Stück Mikroentlötkolben DS360-A

1 Stück Reinigungsschwamm S0354

1 Stück Reinigungswolle Messing CL6210

1 Stück Vakuumpumpe MS-A

1 Stück Verbindungskabel Entlötpumpe

1 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsanleitung



Best-Nr

801422



# JBC Kompakt-Entlötstation CP-2E

Die CP-2E Entlötstation ist perfekt für das Auslöten von mittelgroßen und kleinen SMD Bauteilen geeignet. Die Lötstation CP-2E kann nur mit der Mikro-Entlötpinzette PA120-A betrieben werden.

## Technische Daten:

80 W Leistung: Temperaturbereich: 90-450 °C

Abmessung LxBxH: 150 x 175 x 145 mm

Kanäle: Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle:

# Lieferumfana:

1 Stück Steuereinheit CP-2E

1 Stück Entlötpinzette PA120-A

2 Stück Lötkartusche C120-002

1 Stück Reinigungswolle Messing CL6210 1 Stück Reinigungsschwamm S0354

1 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsanleitung

# JBC Kompakt-Entlötstation CV-2E

Die CV-2E Entlötstation mit pneumatischer Pumpe für absolute Präzisionsentlötaufgaben. Die Lötstation CV-2E kann nur mit dem Mikro-Entlötkolben DS360-A betrieben werden.

# Technische Daten:

40 W Leistuna: Temperaturbereich: 180-450 °C

Abmessung L x B x H: 150 x 175 x 145 (CV),

145 x 55 x 225 (MV-A) mm

Kanäle:

Vakuum: 0,91 bar 15 SLPM Fördermenge max.: Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle:

#### Lieferumfang:

1 Stück Steuereinheit CSV-2E

1 Stück Mikroentlötkolben DS360-A

1 Stück Reinigungsschwamm S0354 1 Stück Reinigungswolle Messing

CL6210

1 Stück Vakuumpumpe MV-A 1 Stück Verbindungskabel

Entlötpumpe

1 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsanleitung



Best-Nr. 801423





Best.-Nr

# JBC Steuereinheit DI-2D für 1 Werkzeug

Die Steuereinheit DI mit digitaler Temperaturanzeige ermöglicht eine höhere Präzision und Kontrolle Ihres Werkzeugs.

Diese Steuereinheit ist für den Einsatz in Fertigung und Reparatur mit leichten oder mittleren thermischen Anforderungen entwickelt worden

Sie ermöglicht eine persönliche Konfiguration der Betriebsarten Sleep, Standby sowie der Löttemperatur. Alle Parameter können mit einem PIN gesichert werden.

Alle Werkzeuge des JBC-Sortiments können unter Verwendung der entsprechenden Ablage an alle Steuereinheiten angeschlossen werden. Dies schließt auch die Entlötkolben DR560 und DS360 mit ein, wobei in diesem Fall eine der Saugvorrichtungen MS-A oder MV-A hinzugefügt werden muss.

> Kartuschen auf den Seiten 77-86



#### Merkmale:

- 1-Tool-Steuereinheit
- intelligentes Hitzemanagement
- Standby/Auto-off Funktion
- Kommunikationsmöglichkeit PC über USB-Schnittstelle
- mikroprozessorgesteuert

#### Technische Daten:

130 W Leistung: 90-450 °C Temperaturbereich: 90 x 105 x 180 mm Abmessung L x B x H: Kanäle

Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: ja

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Steuereinheit DI-2D
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung

Best.-Nr.

800055





# JBC Präzisions-Lötstation DIR-2D

Für industrielle Präzisionsanwendungen mit mittlerem Leistungsbedarf.

#### Merkmale:

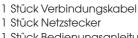
- 1-Tool-Steuereinheit im Set
- sofort einsatzbereit

# Technische Daten:

Leistung: 40 W Temperaturbereich: 90-450 °C Kanäle: Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle:

### Lieferumfang:

- 1 Stück Steuereinheit DI-2D
- 1 Stück Ablageständer AD-SD
- 1 Stück Lötkolben T210-A
- 1 Stück Reinigungsmodul CL6166
- 1 Stück Reinigungsschwamm S0354 1 Stück Lötkartusche C210-001







Ideal für industrielle Anwendungen mit mittlerem oder hohem Leistungsbedarf.

#### Merkmale:

- 1-Tool-Steuereinheit im Set
- sofort einsatzbereit

### Technische Daten:

Leistung: 130 W 90-450 °C Temperaturbereich: Kanäle: Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: ia

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Steuereinheit DI-2D
- 1 Stück Ablageständer AD-SD
- 1 Stück Lötkolben T245-A
- 1 Stück Reinigungsmodul CL6166
- 1 Stück Reinigungsschwamm S0354

1 Stück Lötkartusche C245-903 1 Stück Verbindungskabel 1 Stück Netzstecker





Best-Nr

800051

Best-Nr. 800050

**WETEC** 

#### JBC Mikroentlötstation DSS-2D

Geeignet für das Entlöten von durchkontaktierten Bauteilen und zur Pad-Reinigung. Das Vakuum wird über die elektrische Pumpe erzeuat.

#### Merkmale:

- 1-Tool-Steuereinheit im Set inklusive elektrischer Vakuumpumpe
- sofort einsatzbereit
- eignet sich zum Entlöten und säubern von Oberflächen

#### Technische Daten:

Leistung: 130 W 90-450 °C Temperaturbereich: Kanäle: Vakuum: 0,76 bar 9 SLPM Fördermenge max.:

Potentialausgleichsbuchse: ia USB-Schnittstelle: ja

Best.-Nr

800054

#### JBC Entlötstation DIS-2D

Geeignet für das Entlöten von durchkontaktierten Bauteilen und zur Pad-Reinigung. Das Vakuum wird über die elektrische Pumpe erzeugt.

#### Merkmale:

- 1-Tool-Steuereinheit im Set inklusive elektrischer Vakuumpumpe
- sofort einsatzbereit
- eignet sich zum Entlöten und säubern von Oberflächen

#### Technische Daten:

130 W Leistung: Temperaturbereich: 90-450 °C Kanäle:

0,76 bar Vakuum: Fördermenge max.: 9 SLPM Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: ja

Best.-Nr

800052

#### JBC Entlötstation DIV-2D

Geeignet für das Entlöten von durchkontaktierten Bauteilen und zur Pad-Reinigung. Es ist ein Druckluftanschluß am Arbeitsplatz erforderlich.

#### Merkmale:

Leistung:

- 1-Tool-Steuereinheit im Set inklusive pneumatische Vakuumpumpe
- sofort einsatzbereit
- eignet sich zum Entlöten und säubern von Oberflächen

130 W

#### Technische Daten:

Temperaturbereich: 90-450 °C Kanäle: 0,91 bar Vakuum: 15 SLPM Fördermenge max.: Potentialausgleichsbuchse: ia **USB-Schnittstelle:** ia

Best-Nr

800053

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Steuereinheit DI-2D
- 1 Stück Vakuumpumpe MS-A
- 1 Stück Ablageständer DS-SD
- 1 Stück Mikro-Entlötkolben DS360-A
- Stück Reinigungsmodul CL6166 1 Stück Reinigungsschwamm S0354
- 1 Stück Messingbürsteneinsatz CL6217

1 Stück Verbindungskabel Ablageständer 1 Stück Verbindungskabel Entlötpumpe



# Lieferumfang:

- 1 Stück Steuereinheit DI-2D
- 1 Stück Entlötpumpe MS-A
- 1 Stück Ablageständer DR-SD
- 1 Stück Entlötkolben DR560-A
- 1 Stück Reinigungsmodul CL6166
- 1 Stück Reinigungsschwamm S0354
- 1 Stück Messingbürsteneinsatz CL6217
- 1 Stück Entlötkartusche C560-003
- 1 Stück Verbindungskabel Ablageständer

1 Stück Verbindungskabel Entlötpumpe

1 Stück Netzstecker



#### Lieferumfang:

- 1 Stück Steuereinheit DI-2D
- 1 Stück Entlötpumpe MV-A
- 1 Stück Ablageständer DR-SD
- 1 Stück Entlötkolben DR560-A
- 1 Stück Reinigungsmodul CL6166
- 1 Stück Reinigungsschwamm S0354
- 2 Stück Schlauch-Clips
- 1 Stück Messingbürsteneinsatz CL6217
- 1 Stück Entlötkartusche C560-013 1 Stück Verbindungskabel Ablageständer

1 Stück Verbindungskabel Entlötpumpe

1 Stück Netzstecker 1 Stück Bedienungsanleitung







# JBC Hochleistungs-Lötstation HDE-2B

Die exklusive Lösung bei hohen thermischen Anforderungen und Lötanwendungen im Dauereinsatz. Bestens geeignet für die Fertigung von Solarmodulen, Mehrschicht-Leiterplatten und Bauteilen mit großen Wärmeabfuhrflächen.

Die Steuereinheit verfügt über eine Digitalanzeige und ermöglicht eine persönliche Konfiguration der Betriebsarten Sleep, Standby, sowie der Löttemperatur. Alle Parameter können mit einer PIN gesichert werden.

#### Merkmale:

- modulare 1-Tool-Hochleistungs-Steuereinheit
- alle HD Lötwerkzeuge mit passenden Ablagen kompatibel
- kapazitives Multifunktionsdisplay
- intuitives Menü, einfache Bedienung
- intelligentes Hitzemanagement
- einfache Softwareaktualisierung möglich
- Standby/Auto-off Funktion
- Kommunikationsmöglichkeit PC über USB-Schnittstelle
- mikroprozessorgesteuert

#### Technische Daten:

Leistung: 250 W 90-500 °C Temperaturbereich:

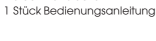
145 x 120 x 225 mm Abmessung LxBxH:

Kanäle: Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle:

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Steuereinheit HDE-2B
- 1 Stück Lötkolben T470-A
- 1 Stück Ablageständer HD-SD







#### **JBC Lötstation AL-2A**

Die Lötstation AL-2A ist die ideale Lösung für umfangreiche Lötvorgänge oder wenn eine freie Hand benötigt wird. Die Station automatisiert das Löten durch die Zuführung des Lötdrahts. Die Länge und Geschwindigkeit des Vorschubs kann ausgewählt werden. Weiterhin ist die Station mit dem exklusiven JBC Heizsystem und der intelligenten "Sleep + Hibernation"-Funktion ausgestattet.

#### Merkmale:

- mit automatischer Lötdrahtzuführung
- Auswahlmöglichkeit von Lödrahtmenge und Geschwindigkeit (mm/sek)
- Auswahlmöglichkeit des Arbeitszyklus (Dauerbetrieb oder schrittweise)
- Aufzeichnungsmöglichkeit der Betriebsstunden und Lötzyklen
- einfaches Wechseln der Lötdrahtspule
- fünf Fixtemperaturen speicherbar

#### Technische Daten:

Leistung: 130 W 90-450 °C Temperaturbereich:

195 x 200 x 240 mm Abmessung L x B x H:

Kanäle:

Draht-Ø: 0.4-1.8 mm Kapazität: bis 2 kg Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: nein

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Steuereinheit AL-2A
- 1 Stück Ablageständer AL-SD
- 1 Stück Lötkolben AL250-B
- 1 Stück Reinigungsmodul CL6166
- 1 Stück Lötkartusche C250-403
- 1 Stück Messingbürsteneinsatz CL6217
- 1 Stück Reinigungsschwamm S0354
- 1 Stück Lötrollenhalter
- 1 Stück Innensechskantschlüssel 2,5 mm
- 1 Stück Netzstecker









# JBC Roboter-Lötstation HDRE-2B

Hochleistung für industrielle Lötanwendungen und intensive Arbeiten mit einem Lötroboter.

Die ideale Lösung bei hohen thermischen Anforderungen und Lötanwendungen im Dauereinsatz. Die Hochleistungsstation HDE kommuniziert über einen RJ12 Anschluss mit dem Roboter. Die Station arbeitet mit dem exklusiven JBC Heizsystem. Der integrierte Converter garantiert die Nutzung der "Sleep + Hibernation"-Funktion auch ohne zusätzliche Ablage.

Besonders geeignet in der Fertigung von Solarmodulen, Mehrschicht-Leiterplatten und Bauteilen mit großen Wärmeabfuhrflächen.

Das Handstück T470-SA passt dank seines drei Meter langen Kabels perfekt in jedes Roboter-System. Außerdem wird die Lötspitze mit einer Schraube fixiert, um eine Drehung zu verhindern.

#### Merkmale:

- modulare 1-Tool-Hochleistungs-Steuereinheit
- Roboter-Anschluss über RJ12 (RS232-Protokoll)
- kapazitives Multifunktionsdisplay
- intuitives Menü, einfache Bedienung
- intelligentes Hitzemanagement
- einfache Softwareaktualisierung möglich
- Standby/Auto-off Funktion
- Kommunikationsmöglichkeit PC über USB-Schnittstelle
- mikroprozessorgesteuert

#### Technische Daten:

Leistung: 250 W Temperaturbereich: 90-500 °C

Abmessung L x B x H: 145 x 120 x 225 mm

Kanäle:

Temperaturstabilität: ± 1,5 °C

Roboter-Schnittstelle: RJ12 für RS-232 Protokoll

Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: ja

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Steuereinheit HDE-2B
- 1 Stück Lötkolben T470-SA
- 1 Stück Konverter CHB-A
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung







Best.-Nr. Artike

801426 JBC Roboter-Lötstation HDRE-2B

801427 Konverter CHB-A

# JBC Digitales Lötdrahtvorschubsystem SF-210VA

Mit dem Lötdrahtvorschubsystem SF-210VA kann der Lötdraht automatisch aus jeder Position an die Lötstelle transportiert werden. Die Länge und Geschwindigkeit des Vorschubs kann ausgewählt werden. Es stehen drei Arbeitsmodi zur Auswahl: Dauerbetrieb, schrittweiser Betrieb oder ein individuell konfigurierter Modus. In jedem Programm können zudem drei Stufen mit unterschiedlichen Drahtlängen und Vorschubgeschwindigkeiten festgelegt werden. Insgesamt lassen sich bis zu 35 Programme einspeichern.

Die Lötdrahtzuführung verfügt über eine kleine Klinge, die den Lötdraht bis zum Fließkern perforiert. Dadurch wird eine bessere Fließströmung und Ausgasung gewährleistet, Löt- und Flussmittelspritzer während des Lötprozesses werden somit vermieden.

Das ergonomische Handstück SF280-A kann mit Drahtdurchmessern von 0,8 bis 1,5 mm betrieben werden.

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Steuereinheit SF-210VA
- 1 Stück Vorschubhandstück SF280-A
- 1 Stück Führungsset für Draht-Ø 1,0 mm
- 1 Stück Spulenständer
- 1 Stück Schraubenschlüssel
- 1 Stück Innensechskantschlüssel 1,5
- 1 Stück Innensechskantschlüssel "5
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung



# Merkmale:

 Auswahlmöglichkeit von Lötdrahtmenge und Geschwindigkeit (mm/sek)

 Auswahlmöglichkeit des Arbeitszyklus (Dauerbetrieb, schrittweise oder Programm)

• bis zu 35 Programme können programmiert werden

 Lötdraht wird während des Vorschubs perforiert, dadurch fließt der Draht besser

 Löt- und Flussmittelspritzer werden während des Lötprozesses vermieden

• ergonomisches Handstück

## Technische Daten:

Leistung: 30 W

Abmessung L x B x H: 150 x 120 x 115 mm

Kanäle: 1

Vorschubgeschwindigkeit: max. 120 mm/s
Draht-Ø: 0,8-1,5 mm
Kapazität: bis 1 kg
Potentialausgleichsbuchse: ja
USB-Schnittstelle: ja



Best.-Nr.



# Weller 1-Kanal-Versorgungseinheit WT

Bei der Weller WT 1(H) Lötstation handelt es sich um eine 1-Kanal-Versorgungseinheit mit hoher Leistung, Funktionalität und Flexibilität. Sie ist stapelbar und gewährleistet somit mehr Fläche am Arbeitsplatz. Ihr detailliertes LC-Display ermöglicht einen nie dagewesenen Überblick aller Funktionen, schnell und einfach zu erreichen über die neue bedienungsfreundliche Menütaste.

Bei integriertem Nutzungssensor im Lötwerkzeug erfolgt eine automatische Abschaltung.

#### Merkmale für alle Stationen:

- modernes Bedienkonzept
- intuitive Bedienung durch klare Menüführung
- geringer Platzbedarf dank Stapelbarkeit
- Grafik-LC-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- hohe Funktionalität und Flexibilität Vielzahl von Werkzeugen anschließbar
- automatische Abschaltung bei integriertem Nutzungssensor im Werkzeua
- Gehäusedeckel als zusätzliche Ablage nutzbar

#### Technische Daten:

 Leistung:
 95 W

 Temperaturbereich:
 50-550 °C

 Abmessung L x B x H:
 150 x 138 x 99 mm

Kanäle:

Potentialausgleichsbuchse: über 3,5 mm Schaltklinkenbuchse

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Versorgungseinheit WT 1(H)
- 1 Stück Gummiablage
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung

Best.-Nr. Typ/Leistung 801639 WT 1/95 W 801641 WT 1H/150 W

# Weller®









# Weller 1-Kanal-Lötstation WT 1010 Set

Bei dem Weller WT 1010 Lötset handelt es sich um eine 1-Kanal-Versorgungseinheit mit Lötkolben WTP 90 und Sicherheitsablage WSR 200.

#### Merkmale:

• Spitzenfamilie XNT, THM

## Technische Daten:

Leistung: 95 W Temperaturbereich: 100-550 °C Abmessung L x B x H: 149 x 138 x 101 mm

Kanäle: 1

Potentialausgleichsbuchse: über 3,5 mm Schaltklinkenbuchse

USB-Schnittstelle: nein

#### Lieferumfang:

- 1 Stück 1-Kanal-Versorgungseinheit WT 1
- 1 Stück Lötkolben WTP 90
- 1 Stück Lötspitze XNT A
- 1 Stück Wechselwerkzeug
- 1 Stück Sicherheitsablage WSR 200
- 1 Stück Gummiablage
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung



# Weller 1-Kanal-Lötstation WT 1010H Set

Bei dem Weller WT 1010H Lötset handelt es sich um eine 1-Kanal-Versorgungseinheit mit Lötkolben WP 120 und Sicherheitsablage WSR 201.

#### Merkmale:

• Spitzenfamilie XT

## Technische Daten:

Kanäle:

Potentialausgleichsbuchse: über 3,5 mm Schaltklinkenbuchse

USB-Schnittstelle: nein

#### Lieferumfang:

- 1 Stück 1-Kanal-Versorgungseinheit WT 1H
- 1 Stück Lötkolben WP 120
- 1 Stück Lötspitze XT B
- 1 Stück Sicherheitsablage WSR 201
- 1 Stück Gummiablage
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung





#### Weller 1-Kanal-Lötstation WT 1011H Set

Bei dem Weller WT 1011H Lötset handelt es sich um eine 1-Kanal-Versorgungseinheit mit Lötkolben WP 200 und Sicherheitsablage WSR 202.

#### Merkmale:

Spitzenfamilie XHT

#### Technische Daten:

Leistung: 150 W Temperaturbereich: 50-550 °C

Abmessung L x B x H: 149 x 138 x 101 mm

Kanäle: 1

Potentialausgleichsbuchse: über 3,5 mm Schaltklinkenbuchse

USB-Schnittstelle: nein

#### Lieferumfang:

1 Stück 1-Kanal-Versorgungseinheit WT 1H

1 Stück Lötkolben WP 200 1 Stück Lötspitze XHT D

1 Stück Sicherheitsablage WSR 202

Stück Gummiablage
 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsanleitung



# Weller 1-Kanal-Lötstation WT 1013 Set

Bei dem Weller WT 1013 Lötset handelt es sich um eine 1-Kanal-Versorgungseinheit mit Lötkolben WP 80 und Sicherheitsablage WSR 201.

#### Merkmale

Spitzenfamilie LT

# Technische Daten:

Leistung: 95 W
Temperaturbereich: 50-550 °C

Abmessung L x B x H: 149 x 138 x 101 mm

Kanäle: 1

Potentialausgleichsbuchse: über 3,5 mm Schaltklinkenbuchse

USB-Schnittstelle: nein

#### Lieferumfang:

1 Stück 1-Kanal-Versorgungseinheit WT 1

1 Stück Lötkolben WP 801 Stück Lötspitze LT B

1 Stück Sicherheitsablage WSR 201

1 Stück Gummiablage1 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsanleitung



#### Weller 1-Kanal-Lötstation WT 1012 Set

Bei dem Weller WT 1012 Lötset handelt es sich um eine 1-Kanal-Versorgungseinheit mit Lötkolben WSP 80 und Sicherheitsablage WSR 201.

### Merkmale:

• Spitzenfamilie LT

# Technische Daten:

Leistung: 95 W Temperaturbereich: 50-550 °C

Abmessung L x B x H: 149 x 138 x 101 mm

Kanäle: 1

Potentialausgleichsbuchse: über 3,5 mm Schaltklinkenbuchse

USB-Schnittstelle: nein

#### Lieferumfang:

1 Stück 1-Kanal-Versorgungseinheit WT 1

1 Stück Lötkolben WSP 80

1 Stück Lötspitze LT B

1 Stück Sicherheitsablage WSR 201

Stück Gummiablage

1 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsanleitung



#### Weller 1-Kanal-Lötstation WT 1014 Set

Bei dem Weller WT 1013 Lötset handelt es sich um eine 1-Kanal-Versorgungseinheit mit Lötkolben WSP 80 Robust und Sicherheitsablage WSR 201.

#### Merkmale:

• Spitzenfamilie LT

## Technische Daten:

Leistung: 95 W
Temperaturbereich: 50-550 °C
Abmessung L x B x H: 149 x 138 x 101 mm

Kanäle:

Potentialausgleichsbuchse: über 3,5 mm Schaltklinkenbuchse

USB-Schnittstelle: nein

#### Lieferumfang:

1 Stück 1-Kanal-Versorgungseinheit WT 1

1 Stück Lötkolben WSP 80 Robust

1 Stück Lötspitze LT B

1 Stück Sicherheitsablage WSR 201

1 Stück Gummiablage

1 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsanleitung





# Weller Versorgungseinheit WX 1

Das Weller Multitool-Prinzip ermöglicht, für jede Applikation die optimalen Werkzeuge an die Station anzuschließen.

Die intelligenten WX Lötwerkzeuge sind parametrierbar, das bedeutet: Lötparameter können individuell eingestellt und im Werkzeug gespeichert werden. Somit sind sie an jede beliebige WX Station anschließbar und sofort einsatzbereit, eine enorme Zeitersparnis am Arbeitsplatz.

Inteligentes Powermanagement erlaubt den Anschluß unterschiedlich leistungsstarker Werkzeuge, je nach Bedarf ihrer Anwendung. Die aktiven Werkzeuge werden im Display angezeigt und ein Ringlicht im Kolben zeigt den Aufheizzyklus an.

#### Merkmale:

- 1-Kanal-Versorgungseinheit
- mehrsprachige Menüführung
- hohe Funktionalität
- keine Stop & Go-Ablagen notwendig durch integrierten Nutzungssensor
- höhere Genauigkeit, bessere Temperaturstabilität dank digitaler Sensorauswertung im Kolben
- Kolbenspezifische Parametrierung mittels Parameterspeicher im Kolben
- Visuelle Heizungskontrolle durch LED-Ringlicht
- modernes Bedienkonzept
- robuster Touchscreen aus antistatischem Echtglas
- intuitive Bedienung durch Dreh-Klick-Rad mit Fingerführung
- Grafik-LC-Display mit Hintergrundbeleuchtung

#### Technische Daten:

Leistung: 200 W
Temperaturbereich: 100-550 °C
Abmessung L x B x H: 174 x 154 x 135 mm

Kanäle: 1 Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: ja

# Lieferumfang:

- 1 Stück Versorgungseinheit WX 1
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung

# Weller®

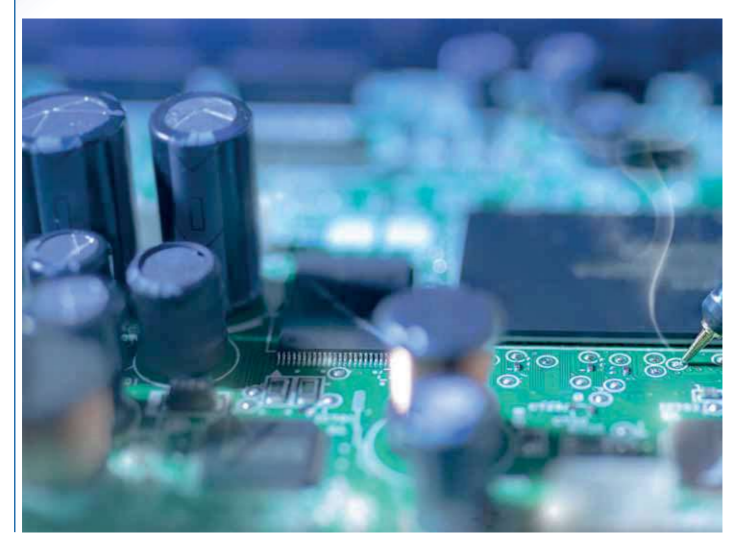




Kartuschen auf den Seiten 87-95



Best.-Nr. 801068





#### Weller Lötstation WX 1010

Bei dem Weller WX 1010 Lötset handelt es sich um eine 1-Kanal-Versorgungseinheit mit Lötkolben WXP 120 und Sicherheitsablage WDH 10.

#### Merkmale:

• Spitzenfamilie XT

#### Technische Daten:

Leistung: 200 W
Temperaturbereich: 100-550 °C
Abmessung L x B x H: 170 x 151 x 130 mm

Kanäle: 1 Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: ja

#### Lieferumfang:

1 Stück Versorgungseinheit WX 11 Stück Lötkolben WXP 120

1 Stück Sicherheitsablage WDH 10

1 Stück Lötspitze XT B1 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsanleitung



Best.-Nr. 872210

# Weller Lötstation WX 1011

Bei dem Weller WX 1011 Lötset handelt es sich um eine 1-Kanal-Versorgungseinheit mit Lötkolben WXMP und Sicherheitsablage WDH 51.

#### Merkmale:

• Spitzenfamilie RT

#### Technische Daten:

Leistung: 200 W Temperaturbereich: 100-550 °C Abmessung L x B x H:  $170 \times 151 \times 130$  mm

Kanäle: 1 Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: ja

#### Lieferumfang:

1 Stück Versorgungseinheit WX 1

1 Stück Lötkolben WXMP

1 Stück Sicherheitsablage WDH 51

1 Stück Lötspitze RT 31 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsanleitung



Best.-Nr. 872220

# Weller Lötstation WX 1012

Bei dem Weller WX 1012 Lötset handelt es sich um eine 1-Kanal-Versorgungseinheit mit Lötkolben WXP 65 und Sicherheitsablage WDH 10.

# Merkmale:

Spitzenfamilie XNT

# Technische Daten:

Leistung: 200 W Temperaturbereich: 100-550 °C Abmessung L x B x H: 170 x 151 x 130 mm

Kanäle:

Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: ja

#### Lieferumfang:

1 Stück Versorgungseinheit WX 1

1 Stück Lötkolben WXP 65

1 Stück Sicherheitsablage WDH 10

1 Stück Lötspitze XNT A

1 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsanleitung





Best.-Nr.



#### **Weller Lötstation WTCP 51 Set**

Legendäre, preiswerte Lötstation mit Magnastat-Lötsystem. Die Wahl der Löttemperatur erfolgt über spezielle Lötspitzen mit Curie-Element. Dadurch wird gewährleistet, dass weder absichtlich noch aus Versehen eine falsche Temperatur gewählt werden kann. Die Wahl der Arbeitstemperatur erfolgt durch mehrfaches Wechseln der Lötspitze mit dem an ihr angebrachten Temperaturfühler. Die Weller Longlife-Lötspitzen umfassen die Temperaturbereiche 260 °C, 310 °C, 370 °C, 425 °C und 480 °C. Nicht für SMD-Löten geeignet.

#### Merkmale:

- einfache Bedienung
- sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis
- Magnastat Lötkolben Einschalten und Löten (On/Off-Löten)
- ferro-magnetisch geregelte Lötstation (Magnastat)
- Lötspitzenfamilie LT

#### Technische Daten:

Leistung: 55 W

Temperaturbereich: abhängig von Lötspitze, 260-480 °C

Abmessung L x B x H: 170 x 118 x 102 mm

Kanäle: 1 USB-Schnittstelle: nein

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Versorgungseinheit P 51
- 1 Stück Lötkolben TCPS
- 1 Stück Sicherheitsablage KH 20
- 1 Stück Lötspitze LT M
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung





803570

# Weller Lötstation WS 81 Set

Kostengünstige und einfach zu bedienende digitale Lötstation. Gewünschte Löttemperatur einstellen und löten. Lötkolben bis 150 W sind anschließbar. Einstellbare Temperatur-, Zeit- und Verriegelungsfunktionen.

Bewährte Silver-Line Heizkörper Technologie mit effektiver Wärmeübertragung. Geeignet für universelle Lötaufgaben im industriellen Einsatz. Für diese Werkzeuge ist ein vielseitiges und ökonomisches Spitzenangebot lieferbar:

- effektive Wärmeübertragung
- geringer Materialaufwand der Lötspitze
- breites Lötspitzenangebot
- universeller Einsatz

# Merkmale:

- einfache Bedienung
- sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis
- mit Silver-Line Heizkörper Technologie
- schnelle analoge Regelelektronik
- Schlüsselschalter zur Temperaturverriegelung
- Spitzenfamilie LT

#### Technische Daten:

Kanäle:

Potentialausgleichsbuchse: über eine 3,5 mm Schaltklinken-

buchse (Grundzustand hart geerdet)

USB-Schnittstelle: neir

# Lieferumfang:

- 1 Stück Versorgungseinheit PU 81
- 1 Stück Lötkolben WSP 80
- 1 Stück Sicherheitsablage KH 18
- 1 Stück Lötspitze LT B
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung



# Weller Entlötstation WDD 81V

Multifunktionale, digitale Entlötstation zum Anschluss an Druckluft. Der eingebaute Mikroprozessor der Entlötstation WDD 81V erkennt automatisch alle Werkzeuge der Weller Löt-/Entlötfamilie und sorgt dafür, dass das ausgewählte Werkzeug mit optimalen Regelparametern arbeitet. Die Station ist mit dem neuen Weller DSX 80 Entlötkolben ausgestattet.

#### Merkmale:

- automatische Werkzeugerkennung
- Saugdüsen ohne Gewinde, daher kein Festbrennen möglich
- ölfreie Druckluft wird benötigt
- Spitzenfamilie DX

# Technische Daten:

 Leistung:
 95 W

 Temperaturbereich:
 50-550 °C

 Abmessung L x B x H:
 180 x 115 x 101 mm

Kanäle: 1 Potentialausgleichsbuchse: ja

Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: nein Druckluftanschluss: ja

# Lieferumfang:

- 1 Stück Versorgungseinheit PUDD 81V
- 1 Stück Entlötkolben DSX 80
- 1 Stück Sicherheitsablage WDH 30
- 1 Stück Saugdüse DX 112
- 1 Stück Saugdüse DX 113
- 1 Stück Wartungswerkzeug
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung



Best.-Nr.



# Weller Lötdrahtvorschubsystem WTSF 80

Die Menge an Lötmittel kann für eine effiziente Anwendung vorgegeben werden. Die Vorschubbewegung ist von 1 mm/s bis 27,5 mm/s einstellbar. Kompatibel mit 0,5 mm, 0,8 mm und 1,0 mm Lötdraht-Durchmesser.

#### Merkmale:

- effizientes Einhandlöten
- präzise Bedienung für höchste Qualität
- integrierte Start- / Stopp- / Standby-Funktionen
- kompatibel mit Weller WD1, WD1M, WR2 und WR3M Löt- und Rework-Stationen
- Betrieb nur in Verbindung mit Weller Lötstationen möglich!

#### Technische Daten:

Spannung: 24 V Leistung: 80 W Temperaturbereich: 100-450 °C

Kanäle: 1

#### Lieferumfang:

1 Stück Lötdrahtvorschubsystem inklusive Lötkolben und Lötspitze LT B

1 Stück Bedienungsanleitung





# Weller Lötdrahtvorschubsystem WSF 81

Die WSF 81D ist eine Lötstation mit automatischem Lötzinnvorschubsystem. Die verwendbaren Lötdrahtdurchmesser sind in zwei Varianten unterteilt. Die WSF 81D8 eignet sich für Lötdrahtdurchmesser 0,8-1,5 mm. Die WSF 81D5 ist für Lötdrahtdurchmesser von 0,5-0,8 mm geeignet. Die Abstimmung auf die jeweiligen Drahtdurchmesser erfolgt bei beiden Stationen automatisch.

Es gibt zwei wechselbare Betriebsmodi. Durch Umschalten des Betriebsmodus und dem Verstellen des Heizelementes kann man jederzeit zwischen automatischer und permanenter Lötzinnzuführung wechseln.

Das Steuergerät beinhaltet die digitale Elektronik für Temperarturregelung und Vorschubsteuerung. In der Vorschubeinheit befindet sich ein Zinnrollenhalter für Rollen bis max. 1 kg.

#### Merkmale:

- umschalten zwischen automatischer und permanenter Lötzinnzuführung möglich
- präziser Vorschub des Lötdrahtes
- automatische Abstimmung des mechanischen Antriebes auf den Draht-Durchmesser
- ergonomische Konstruktion

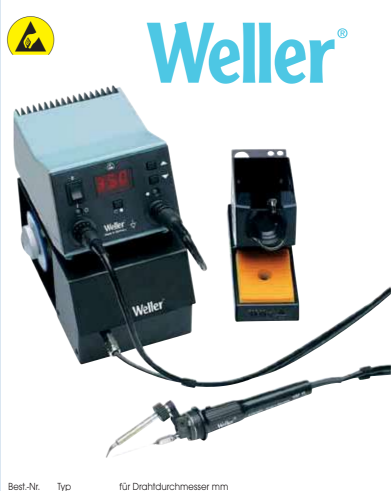
#### Technische Daten:

Leistung: 95 W
Temperaturbereich: 150-450 °C
Abmessung L x B x H: 120 x 217 x 199 mm
Kanäle: 1

Ranale:
Potentialausgleichsbuchse: ja
USB-Schnittstelle:
nein

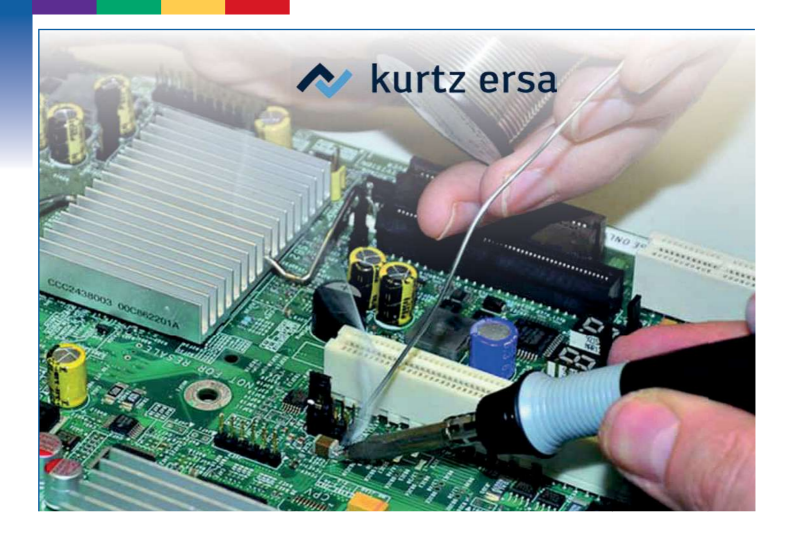
#### Lieferumfang:

- 1 Stück Versorgungseinheit WSF 2
- 1 Stück Lötkolben WSFP 8
- 1 Stück Sicherheitsablage WDH 30
- 1 Stück Lötspitze LT BX
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung



BestNr.	Тур	für Drahtdurchmesser mm
304080	D5	0,5-0,8
304050	D8	0,8-1,5





# Ersa Lötstation i-CON1 V

Die i-CON 1V eignet sich für alle SMT- und THT-Lötaufgaben in der Elektronikfertigung, Nacharbeit und Entwicklung. Die anschließbaren Werkzeuge erlauben eine flexible Nutzung der Station, je nach Anwendungsfall.

Das Spektrum erstreckt sich von kleinsten SMD-Chips (0201) über Standard SMD-Bauteile bis hin zu hochpoligen Bauteilen (PLCC 84) und hochmassigen Lötstellen in der THT-Technik inklusive deren Entlötung mit Lotabsaugung.

- Löt- und Entlötstation
- intelligentes Power Management
- Software-Updates via Micro-SD-Karte
- einfache Handhabung durch intuitive One-Touch Bedienung und das große Multifunktionsdisplay
- acht verschiedene Lötwerkzeuge anschließbar
- zusätzliche Lötwerkzeuge der VARIO Serie anschließbar
- verfügbar mit Schnittstelle zu Lötrauchabsaugung, Heizplatte und PC

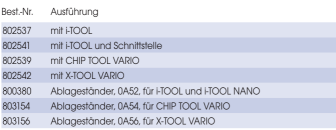
# Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 150 x 175 x 105 mm

Spannung: 230 V Leistung: 80 W Sekundärspannung: 24 V Temperaturbereich: 50-450 °C Kanäle:



BestNr.	Ausführung
802537	mit i-TOOL
802541	mit i-TOOL und Schnittstelle
802539	mit CHIP TOOL VARIO
802542	mit X-TOOL VARIO
800380	Ablageständer, 0A52, für i-TOOL und i-TOOL NANO
803154	Ablageständer, 0A54, für CHIP TOOL VARIO
803156	Ablageständer, 0A56, für X-TOOL VARIO





#### Ersa Lötstation i-CON PICO

Die i-CON PICO eignet sich für alle SMT-Lötaufgaben in der Elektronikfertigung, Nacharbeit und Entwicklung. Auch THT-Lötungen bis zu einer mittleren Größe (Lötspitze 5 mm Meißel) können gut bearbeitet werden. Der i-TOOL PICO Lötkolben kann mit allen Spitzen der Serie 102 betrieben werden.

- digitale Lötstation mit ultraleichtem, ergonomischen i-TOOL PICO
- kleine Stellfläche spart wertvollen Arbeitsplatz
- drei feste oder stufenlose Temperatureinstellung(en)
- drei wählbare Energie-Level
- automatischer Standby- und Ruhezustand für geringeren Energieverbrauch und höhere Spitzenstandzeit
- große Auswahl an kostengünstigen, auswechselbaren Dauerlötspitzen (Serie 102)
- komplette Parametrisierung mittels Computersoftware und MicroSD-Karte

#### Technische Daten:

Spannuna: 230 V Leistung: 80 W 150-450 °C Temperaturbereich: Abmessung L x B x H: 145 x 80 x 103 mm

Lieferumfang: 1 Stück Lötstation i-CON Pico

1 Stück Lötkolben i-Tool Pico



# Ersa Lötstation ANALOG 60

Die ANALOG 60 eignet sich für alle Lötaufgaben in der Elektronikfertigung, Nacharbeit mit kleinem und mittlerem Wärmebedarf. Je nach Anforderung kann die antistatische oder nicht antistatische Variante der Station ausgewählt werden. Die Lötkolben BASIC TOOL und ERGO TOOL können mit Spitzen der Serie 832 und Serie 842 betrieben werden.

#### Merkmale:

- analoge Lötstation in nicht antistatischer oder antistatischer Ausführung mit Lötkolben BASIC TOOL oder ERGO TOOL
- Anheizleistung 190 W
- zuverlässige und langlebige PTC-Heiztechik
- frei einstellbare Lötspitzentemperatur
- große Auswahl an kostengünstigen, auswechselbaren Dauerlötspitzen (Serien 832 und 842)

#### Technische Daten:

Spannung: 230 V Leistung: 60 W Temperaturbereich: 150-450 °C Abmessung L x B x H: 124 x 152 x 92

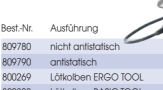
1



1 Stück Versorgungseinheit 0ANA603

1 Stück Lötkolben BASIC TOOL/ERGO TOOL

1 Stück Ablageständer 0A42 1 Stück Lötspitze 0832CD





# 809800 Lötkolben BASIC TOOL

# Ersa Lötstation RDS 80

Die RDS 80 eignet sich für alle Lötaufgaben mit mittlerem Wärmebedarf in Produktion, Nacharbeit und Entwicklung oder für ambitionierte Hobbylöter. Es sollten keine Anforderungen an ESD-Sicherheit vorliegen. Der RT 80 Lötkolben kann mit allen Spitzen der Serie 832 und Serie 842 betrieben werden.

#### Merkmale:

- digitale Lötstation mit robustem, kraftvollem RT 80 Lötkolben
- PTC-Heizelement mit bis zu 290 W Anheizleistung
- großes, gut lesbares Display
- drei programmierbare Festtemperaturen
- stufenlose Temperatureinstellung
- Standby- und Auto-Power-off-Funktion
- große Auswahl an kostengünstigen, auswechselbaren Dauerlötspitzen (Serien 832 und 842)

# Technische Daten:

Spannung: 230 V 80 W Leistung: Temperaturbereich: 150-450 °C Abmessung L x B x H: 110 x 105 x 147 mm Kanäle:

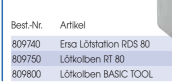
# Lieferumfang:

1 Stück Versorgungseinheit 0RDS803

1 Stück Lötkolben RT 80

1 Stück Ablageständer RH 80

1 Stück Lötspitze 0842CD



### Ersa Lötstation i-CON NANO

Die i-CON NANO erfüllt alle Anforderungen der heutigen industriellen Fertigung bei geringstem Platzbedarf. Sie ist für den Dauereinsatz in der Elektronikfertigung wie auch für spezielle Anwendungen im Labor- und Entwicklungsbereich konzipiert.

# Merkmale:

- digitale Lötstation mit ultraleichtem und ergonomischen i-TOOL NANO
- kleine Stellfläche spart wertvollen Arbeitsplatz
- drei feste oder stufenlose Temperatureinstellung(en)
- drei wählbare Energie-Level
- automatischer Stand-by und Ruhezustand für geringeren Energieverbrauch und höhere Spitzenstandzeit
- komplette Parametrisierung mittels Computersoftware und MicroSD-Karte
- ESD-sichere Ausführung
- große Auswahl an kostengünstigen, auswechselbaren Dauerlötspitzen (Serie 102)

# Technische Daten:

230 V Spannung: Leistuna: max. 80 W Temperaturbereich: 150-450 °C Abmessung L x B x H: 80 x 145 x 103 mm Kanäle:

Lieferumfang:

1 Stück Versorgungseinheit i-CON NANO

Stück Lötkolben i-TOOL NANO

1 Stück Ablageständer 0A52

1 Stück Lötspitze 0102CDLF16

Best-Nr.





# JBC Nano-Lötstation NANE-2B

Speziell für Anwendungen höchster Präzision. Die ideale Lösung zum Löten und Entlöten von Mikrokomponenten wie 0201-, 0402-, 01005-Chips.

Die Nano-Lötstation kann gleichzeitig mit zwei Nano Handstücken NT105 betrieben werden. Der kurze Abstand von der Spitze zum Griff bietet maximale Kontrolle auch bei Verwendung unter einem Mikroskop.

#### Merkmale:

- 2-Kanal Steuereinheit
- entwickelt für ultrafeine Lötarbeiten
- kapazitives Multifunktionsdisplay
- intuitives Menü, einfache Bedienung
- kombiniertes Spitzenwechel- und Reinigungssystem
- einfache Softwareaktualisierung möglich
- Kommunikationsmöglichkeit PC Versorgungseinheit über USB
- alle Nano Lötwerkzeuge können parallel betrieben werden
- Fußschalter optional pro Kanal anschließbar
- Lötspitzenwechsel auch in heißem Zustand möglich

#### Technische Daten:

Leistung:  $2 \times 14 \text{ W}$ Temperaturbereich:  $90\text{-}450 \,^{\circ}\text{C}$ Abmessung  $2 \times 14 \text{ W}$ 

Kanäle: 2 Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: ja

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Steuereinheit NAE-B
- 2 Stück Nano-Lötkolben NT105-A
- 1 Set Lötspitzen (1 x C105-101, 1 x C105-103, 1 x C105-107,

1 x C105-112, 2 x C105-105, 2 x C105-113)

1 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsanleitung Kartuschen auf Seite 77

# JBC Nano-Lötstation NASE-2B

Speziell für Anwendungen höchster Präzision. Die ideale Lösung zum Löten und Entlöten von Mikrokomponenten wie 0201-, 0402-, 01005-Chips.

An der Nano-Lötstation können das Nano-Handstück NT105-A und die Nano-Pinzette NP105-A betrieben werden. Der kurze Abstand von der Spitze zum Griff bietet maximale Kontrolle auch bei Verwendung unter einem Mikroskop.

#### Merkmale:

- 2-Kanal Steuereinheit
- entwickelt für ultrafeine Lötarbeiten
- kapazitives Multifunktionsdisplay
- intuitives Menü, einfache Bedienung
- kombiniertes Spitzenwechel- und Reinigungssystem
- einfache Softwareaktualisierung möglich
- Kommunikationsmöglichkeit PC Versorgungseinheit über USB
- alle Nano Lötwerkzeuge können parallel betrieben werden
- Fußschalter optional pro Kanal anschließbar
- Lötspitzenwechsel auch in heißem Zustand möglich

# Technische Daten:

Leistung: 2 x 14 W
Temperaturbereich: 90-450 °C
Abmessung L x B x H: 170 x 90 x 135 mm

Kanäle: 2 Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: ja

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Steuereinheit NAE-B
- 1 Stück Nano-Lötkolben NT105-A
- 1 Stück Nano-Pinzette NP105-A
- 1 Paar Ersatzgriff N1738
- 1 Set Lötspitzen (1 x C105-101, 1 x C105-103, 2 x C105-105,

1 x C105-107, 1 x C105-112, 2 x C105-113)

- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung





#### JBC Steuereinheit DDE-2B

Die Station ermöglicht einen gleichzeitigen Anschluss von 2 Werkzeugen zum Löten oder Entlöten. Für ein funktionsfähiges, einfaches System benötigt man zusätzlich ein Werkzeug, eine Ablage und eine Kartusche.

Jedes Werkzeug kann mit einem Fußschalter und einem weiteren Modul, wie etwa den MSE/MVE-Entlöt-Modulen, dem KNE-Stickstoff-Mess- und Regelsystem oder dem FSE Rauchabzug verbunden werden.

Der Benutzer kann verschiedene Werkzeuge für jeden Port festlegen, ohne diese anschließen zu müssen.

#### Merkmale:

- modulare 2-Kanal-Steuereinheit
- kapazitives Multifunktionsdisplay
- intuitives Menü, einfache Bedienung
- einfache Softwareaktualisierung möglich
- Kommunikationsmöglichkeit PC Versorgungseinheit über USB
- alle Lötwerkzeuge mit passenden Ablagen zu betreiben (Ausnahme Nano und HD Werkzeuge)

#### Technische Daten:

Leistung: 2 x 150 W Temperaturbereich: 90-450 °C

Abmessung L x B x H: 148 x 120 x 232 mm

Kanäle: 2 Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: ja

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Steuereinheit DDE-2B
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung





Best.-Nr. 800726

#### JBC Steuereinheit DME-2A

Die DME Touchscreen Steuereinheit ermöglicht gleichzeitiges Arbeiten mit bis zu 4 Werkzeugen. Durch Nutzung des Flachbildschirms und der intuitiven Schnittstelle gelangt man schneller ins Hauptmenü und erhält auf einen Blick nützliche Informationen. Die DME bietet verschiedene Anschlüsse für Zusatzfunktionen, wie

Die DME bietet verschiedene Anschlüsse für Zusatzfunktionen, wie z. B. periphere Module, umfassende Kommunikation zwischen Station und PC (einschließlich eines RJ-45 LAN-Ports zur Parameterverwaltung und -überwachung) und Kompatibilität mit Robotersystemen.

Zusätzlich ermöglicht die DME den Aufbau eines Lötnetzes durch Verknüpfung von bis zu 3 PS-Steuereinheiten.

#### Merkmale:

- modulare 4-Kanal-Steuereinheit
- kapazitives Multifunktionsdisplay
- intuitives Menü, einfache Bedienung
- einfache Softwareaktualisierung möglich
- Kommunikationsmöglichkeit PC Versorgungseinheit über USB
- alle Lötwerkzeuge mit passenden Ablagen zu betreiben, Ausnahme Nano und HD Werkzeuge
- gleichzeitger Betrieb von vier Werkzeugen möglich

# Technische Daten:

Leistung: 4x 160 W Temperaturbereich: 90-450 °C

Abmessung L x B x H: 148 x 120 x 232 mm

Kanäle: 4
Potentialausgleichsbuchse: 1
USB-Schnittstelle: ja

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Steuereinheit DME-2A
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsleitung

Passende Handstücke ab Seite 57, Ablageständer ab Seite 62



# JBC Roboterstation DDRE-2B

Automatisieren Sie das Lötverfahren und überwachen Sie die Einstellungen von Ihrem Roboter aus.  $\,$ 

Für sich wiederholende Arbeiten mit Präzisionsanforderungen.

# Merkmale:

- modulare 2-Kanal-Steuereinheit
- kapazitives Multifunktionsdisplay
- intuitives Menü, einfache Bedienung
- einfache Softwareaktualisierung möglich
- Roboter-Anschluss über RJ12 (RS232-Protokoll)

#### Technische Daten:

Leistung: 2 x 150 W Temperaturbereich: 90-450 °C

Abmessung L x B x H: 148 x 120 x 232 mm

Kanäle: 2 Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: ja

Best.-Nr. Artikel

800872 JBC Roboterstation DDRE-2B

801427 Konverter CHB-A

## Lieferumfang:

Best.-Nr.

- 1 Stück Steuereinheit DDE-2B
- 1 Stück Lötkolben T470-SA
- 1 Stück Konverter CHB-A
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung







# Weller Versorgungseinheit WX 2

Das Weller Multitool-Prinzip ermöglicht für jede Applikation die optimalen Werkzeuge an die Stationen anzuschließen. Die intelligenten WX Lötwerkzeuge sind parametrierbar. Das bedeutet: Lötparameter können individuell eingestellt und im Werkzeug gespeichert werden. Somit sind sie an jede beliebige WX Station anschließbar und sofort einsatzbereit, eine enorme Zeitersparnis am Arbeitsplatz. Ein intelligentes Powermanagement ermöglicht es, eine maximale Gesamtausgangsleistung von 200 W (255 W) zu erreichen. Dieses Power-Sharing erlaubt den Anschluss unterschiedlich leistungsstarker Werkzeuge, je nach Bedarf ihrer Anwendung. Die aktiven Werkzeuge werden im Display angezeigt und ein Ringlicht im Kolben zeigt den Aufheizzyklus an.

#### Technische Daten:

Leistung: 200 (255) W Temperaturbereich: 50-550 °C

Abmessung L x B x H: 174 x 154 x 135 mm

Kanäle: 2 Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: ja

# Merkmale:

- 2-Kanal-Versorgungseinheit
- intuitive Bedienung durch Dreh-Klick-Rad mit Fingerführung
- Grafik-LC-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- mehrsprachige Menüführung
- hohe Funktionalität
- keine Stop+Go-Ablagen notwendig durch integrierten Nutzungssensor
- höhere Genauigkeit, bessere Stabilität dank digitaler Sensorauswertung im Lötkolben
- kolbenspezifische Parametrierung mittels Parameterspeicher im Lötkolben
- visuelle Heizungskontrolle durch LED-Ringlicht
- robuster Touchscreen aus antistatischem Echtglas
- modernes Bedienkonzept
- USB-Schnittstelle

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Versorgungseinheit WX 2
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung





Kartuschen auf den Seiten 87-95

Best.-Nr.



# Weller Lötstation WX 2020

2-Kanal-Versorgungseinheit mit zwei WXP 120 Lötkolben, ein gleichzeitiger Betrieb von zwei Lötwerkzeugen ist möglich.

#### Technische Daten:

Leistung: 200 (255) W Temperaturbereich: 50-550 °C

Abmessung L x B x H: 174 x 154 x 135 mm

Kanäle: 2 Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: ja

# Lieferumfang:

- 1 Stück Versorgungseinheit WX 2
- 2 Stück Lötkolben WXP 120
- 2 Stück Sicherheitsablage WDH 10
- 2 Stück Lötspitze XT B, Meißelform 2,4 x 0,8 mm
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung

Best.-Nr.

803410



#### Weller Lötstation WX 2021

2-Kanal-Versorgungseinheit mit einem WXMP Mikro-Lötkolben und einer WXMT Mikro-Entlötpinzette, ein gleichzeitiger Betrieb von zwei Lötwerkzeugen ist möglich.

# Technische Daten:

Leistung: 200 (255) W Temperaturbereich: 50-550 °C

Abmessung L x B x H: 170 x 151 x 130 mm

Kanäle: 2 Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: ja

### Lieferumfang:

- 1 Stück Versorgungseinheit WX 2
- 1 Stück Lötkolben WXMP
- 1 Stück Entlötpinzette WXMT
- 1 Stück Sicherheitsablage WDH 51
- 1 Stück Sicherheitsablage WDH 60
- 1 Stück Lötspitze RT 3, Meißelform 1,3 x 0,4 mm
- 1 Stück Entlötspitzenpaar RTW 2, Meißelform 0,7 x 0,4 mm 45°
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung

Best.-Nr.









# Weller Versorgungseinheit WXD 2

Die Weller WXD 2 Löt- und Entlötstation ist eine kostensparende, vielseitig verwendbare Versorgungseinheit für professionelle Reparaturarbeiten an elektronischen Baugruppen in der industriellen Fertigungstechnik sowie im Reparatur- und Laborbereich.

Die übersichtliche, mehrsprachige Menüführung und das Dreh-Klick-Rad ermöglichen eine intuitive Bedienung und eine kurze Einlernzeit. Die Venturi-Einheit erzeugt über eine externe Druckluftversorgung ein konstantes Vakuum.

#### Merkmale:

- 2-Kanal-Versorgungseinheit
- für den Betrieb mit externer Druckluft
- kostenersparnis da für mehrere Anwendungen nur eine Versorgungseinheit benötigt wird
- weniger Nacharbeit durch optimalen Werkzeugeinsatz und der korrekten Arbeitstemperatur
- Betriebskosten werden gesenkt durch verlängerte Standzeiten der Entlötdüsen
- Standby-fähiges Entlötwerkzeug
- USB-Anschluss
- Potentialausgleich
- IPC konform

# Technische Daten:

Leistung: 200 (255) W Temperaturbereich: 50-550 °C

Abmessung L x B x H: 174 x 154 x 135 mm

Kanäle: 2
Vakuum: 0,55 bar
Potentialausgleichsbuchse: ja

USB-Schnittstelle: ja

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Versorgungseinheit WXD 2
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung





Kartuschen auf den Seiten 87-95

> Best.-Nr. 802398



#### Weller Löt- und Entlötstation WXD 2010

2-Kanal Löt- und Entlötstation WXD 2010 mit neuem Entlötkolben WXDP 120.

#### Technische Daten:

Leistung: 200 (255) W Temperaturbereich: 50-550 °C

Abmessung L x B x H: 174 x 154 x 135 mm

Kanäle: 2 Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: ja

# Lieferumfang:

- 1 Stück Versorgungseinheit WXD 2
- 1 Stück Entlötkolben WXDP 120
- 1 Stück Ablageständer WDH 70
- 1 Stück Entlötdüsenzange PDN
- 1 Stück Saugdüse XDS 1
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung

# Weller Löt- und Entlötation WXD 2020

2-Kanal Löt- und Entlötstation WXD 2020 mit neuem Entlötkolben WXDP 120 und Lötkolben WXP 120.

#### Technische Daten:

Leistung: 200 (255) W Temperaturbereich: 50-550 °C

Abmessung L x B x H: 174 x 154 x 135 mm

Kanäle: 2 Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: ja

# Lieferumfang:

- 1 Stück Versorgungseinheit WXD 2
- 1 Stück Entlötkolben WXDP 120
- 1 Stück Lötkolben WXP 120
- 1 Stück Ablageständer WDH 70
- 1 Stück Ablageständer WDH 10
- 1 Stück Entlötdüsenzange PDN
- 1 Stück Saugdüse XDS 1
- 1 Stück Lötspitze XT B, Meißelform 2,4 x 0,8 mm
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung







#### Weller Löt- und Entlötstation WR 2000D

2-Kanal-Entlötstation mit Entlötkolben DSX 80 und Sicherheitsablage WDH 30.

Der Station WR 2 stehen zwei unabhängige werkzeugspezifische Kanäle zur automatischen Werkzeugerkennung und Aktivierung der entsprechenden Regelparameter zur Verfügung. Alle Lötwerkzeuge wie Lötkolben, Lötbäder bis 200 W, Entlötkolben bis 80 W oder Heißluftkolben bis 100 W sind anschließbar. Weller Micro-Tools können an dieser Station nicht betrieben werden.

Ein gleichzeitiger Betrieb von Heißluft und Entlöten ist nicht möglich! Die Entlötkolben der X-Serie besitzen im Vergleich zu den herkömmlichen Entlötkolben ein verbessertes Befestigungssystem der Saugdüse. Anstelle des Schraubgewindes wird bei der X-Serie eine exzentrische Konstruktion als Schnellwechselsystem verwendet. Durch eine kurze Drehbewegung (ca. 90°) werden die Saugdüsen einfach und schnell gewechselt. Der Übergang zwischen Heizkörper und Saugdüse gewährleistet durch seine konische Ausführung eine optimale Wärmeübertragung. In Verbindung mit einer 80 W Heizung sind diese Entlötkolben besonders für Lötstellen mit großem Wärmebedarf geeignet.

Entlötkolben mit externem Zinnsammelbehälter zum Entlöten von SMD Bauteilen. Gleiche Arbeitshaltung wie bei herkömmlichen Lötkolben Elektronische Temperaturregelung und Mikro-Fingerschalter zum Aktivieren der schnell ansprechenden Vakuumpumpe. Verschiedene Saugdüsen erhältlich.

#### Merkmale:

- eine Versorgungsstation für die meisten Anforderungen am Reparaturarbeitsplatz
- hohe Kostenersparnis gegenüber Einzelgeräten
- höchste Flexibilität in Ihrer Anwendung
- einzigartige Kompatibilität
- Anschluss vieler Werkzeuge möglich (außer WX Werkzeuge)
- zwei unabhängige Werkzeugkanäle mit automatischer Werkzeugerkennung garantieren den gleichzeitigen Betrieb von zwei Werkzeugen
- alle Werkzeuge sind permanent einsetzbar
- Entlötkolben mit externem Zinnsammelbehälter

#### Technische Daten:

Leistung: 300 W Temperaturbereich: 50-450 °C

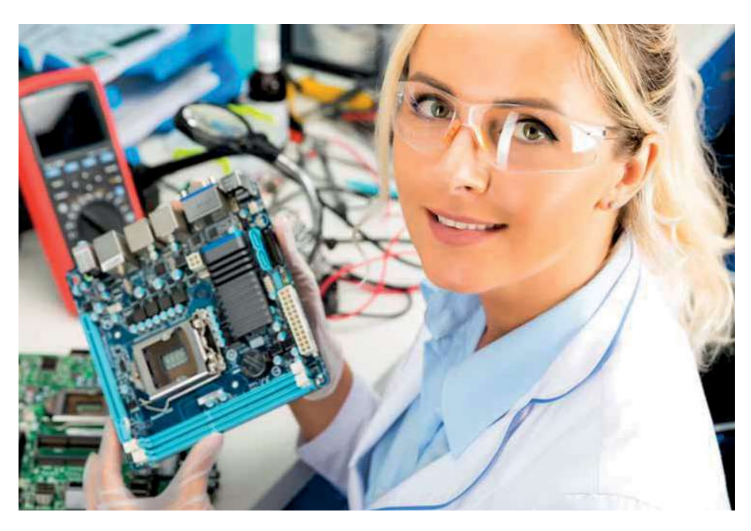
Abmessung L x B x H: 273 x 235 x 102 mm

Kanäle: 2
USB-Schnittstelle: nein
Vakuum: 0,7 bar
Fördermenge max.: 18 l/min

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Versorgungseinheit WR 2
- 1 Stück Entlötkolben DSX 80
- 1 Stück Sicherheitsablage WDH 30
- 1 Stück Entlötdüse DX 113HM, Außen/Innen-Ø 2,5/1,2 mm
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung





#### Ersa Lötstation i-CON 2V

Die i-CON 2V eignet sich für alle SMT- und THT-Lötaufgaben in der Elektronikfertigung, Nacharbeit und Entwicklung. Die anschließbaren Werkzeuge erlauben eine flexible Nutzung der Station je nach Anwendung.

Das Spektrum erstreckt sich von kleinsten SMD-Chips (0201) über Standard-SMD-Bauteile bis hin zu hochpoligen Bauteilen (PLCC 84) und hochmassigen Lötstellen in der THT-Technik inklusive deren Entlötung mit Lotabsaugung.

#### Merkmale:

- Löt- und Entlötstation zum Anschluss und gleichzeitigen Betrieb von zwei Lötwerkzeugen
- intelligentes Power Management 120 W werden dynamisch auf die angeschlossenen Tools verteilt
- einfache Handhabung durch intuitive One-Touch-Bedienung und das große Multifunktionsdisplay
- acht verschiedene Lötwerkzeuge anschließbar
- zusätzliche Lötwerkzeuge der VARIO Serie anschließbar
- verfügbar mit Schnittstelle zu Lötrauchabsaugung, Heizplatte und PC

#### Technische Daten:

Spannung: 230 V
Leistung: 120 W
Sekundärspannung: 24 V
Temperaturbereich: 150-450 °C
Abmessung L x B x H: 150 x 175 x 105 mm













Best.-Nr. Ausführung

1 802533 mit i-TOOL

802536 mit i-TOOL und Schnittstelle 802534 mit i-TOOL, CHIP TOOL VARIO

3 802532 mit zwei i-TOOLs

802535 mit i-TOOL, X-TOOL Vario, Vakuumeinheit

#### Ersa Lötstation i-CON VARIO 2

Die i-CON VARIO 2 eignet sich für alle SMT- und THT-Lötaufgaben in der Elektronikfertigung, Nacharbeit und Entwicklung. Besonders geeignet für das Löten und Entlöten von SMD-Komponenten sind der Heißluftkolben i-TOOL AIR S und die Entlötpinzette CHIP TOOL VARIO. Das Spektrum erstreckt sich von kleinsten SMD-Chips (0201) über Standard-SMD-Bauteile bis hin zu hochpoligen Bauteilen (PLCC 84) und hochmassigen Lötstellen in der THT-Technik inklusive deren Entlötung mit Lotabsaugung.

#### Merkmale

- Löt- und Entlötstation zum Anschluss und gleichzeitigen Betrieb eines i-TOOL AIR S und eines weiteren Kontaktwärme-Lötwerkzeugs
- intelligentes Power Management zur dynamischen Leistungsverteilung
- extrem leise Lufversorgung für i-TOOL AIR S
- eingebaute Vakuumpumpe für Entlötwerkzeuge
- einfache Handhabung durch intuitive One-Touch-Bedienung und das große Multifunktionsdisplay
- verschiedene Löt- und Entlötwerkzeuge anschließbar
- integrierte Schnittstelle zu Lötrauchabsaugung, Heizplatte und PC
- USB-Schnittstelle

#### Technische Daten:

Spannung: 230 V Leistung: max. 200 W

Temperaturbereich: 150-450 und 50-550 (i-TOOL AIR S) °C

Abmessung L x B x H: 280 x 150 x 115

Kanäle: 2

Luftstrom: 2-20 I/min







801481 i-TOOL AIR S, CHIP TOOL VARIO

2 801482 i-TOOL AIR S, i-TOOL 801483 i-TOOL AIR S, X-TOOL

3 801484 i-TOOL AIR S, X-TOOL VARIO



#### Ersa Lötstation i-CON VARIO 2 HP

Die i-CON VARIO 2 HP Mehrkanal Lötstation wird standardmäßig mit dem i-Tool HighPower (250 Watt Heizleistung) ausgeliefert. Dieser Lötkolben ist ideal für sehr wärmehungrige Aufgaben, wie z. B. das Verlöten von sehr starken Kabeln, massereichen Trafos und großen Metallflächen, die extrem schnell verlötet werden müssen.

#### Technische Daten:

Spannung: 230 V Leistung: max. 250 W Temperaturbereich: 150-450 °C

Kanäle: 2

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Versorgungseinheit 01CV203HP
- 1 Stück Lötkolben i-TOOL HighPower
- 1 Stück Ablageständer 0A57
- 1 Stück Lötspitze 0242CDLF120
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung



Best.-Nr.

803161

#### Ersa Lötstation i-CON VARIO 4

Die i-CON VARIO 4 eignet sich für alle SMT- und THT-Lötaufgaben in der Elektronikfertigung, Nacharbeit und Entwicklung. Besonders geeignet für das Löten und Entlöten von SMD-Komponenten sind der Heißluffkolben i-TOOL AIR S und die Entlötpinzette CHIP TOOL VARIO. Das Spektrum erstreckt sich von kleinsten SMD-Chips (0201) über Standard-SMD-Bauteile bis hin zu hochpoligen Bauteilen (PLCC 84) und hochmassigen Lötstellen in der THT-Technik inklusive deren Entlötung mit Lotabsaugung.

#### Merkmale:

- Löt- und Entlötstation zum Anschluss und gleichzeitigen Betrieb eines i-TOOL AIR S und drei weiterer Kontaktwärme-Lötwerkzeuge
- intelligentes Power Management zur dynamischen Leistungsverteilung
- extrem leise Luftversorgung für i-TOOL AIR S
- eingebaute Vakuumpumpe für Entlötwerkzeuge
- einfache Handhabung durch intuitive One-Touch-Bedienung und zwei große Multifunktionsdisplays
- verschiedene Löt- und Entlötwerkzeuge anschließbar
- integrierte Schnittstelle zu Lötrauchabsaugung, Heizplatte und PC
- USB-Schnittstelle

#### Technische Daten:

Spannung: 230 V Leistung: max. 500 W

Temperaturbereich: 150-450 und 50-550 (i-TOOL AIR S) °C

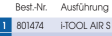
Abmessung L x B x H: 280 x 300 x 115 mm

Kanäle:

Luftstrom: 2-20 l/min







2 801475 i-TOOL AIR S und i-TOOL 3 801476 i-TOOL AIR S, i-TOOL, CHIP TOOL VARIO

801476 FIOOL AIR'S, FIOOL, CHIP TOOL VARIO
801477 FTOOL AIR'S, FTOOL, CHIP-TOOL VARIO, X-TOOL
4 801478 FTOOL AIR'S, FTOOL, CHIP TOOL-, X-TOOL VARIO



#### JBC Reparaturstation RMSE-2D und RMVE-2D

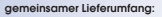
Stationen für die Reparatur von SMD- und THT-Baugruppen. Sie arbeiten mit dem auf Schutzvorrichtungen, Abziehern und Heißluft beruhenden exklusivem JBC-System, welches die Hitze auf dem entlötenden Bauteil bündelt und gleichzeitig die übrigen Schaltkreise schützt

Dank der übersichtlichen Anzeige sind die Stationen leicht zu bedienen. Alle Funktionen sind mit einem Zugangs-PIN verknüpft, wodurch die Station optimal auf die besonderen Funktionen jedes einzelnen Anwenders abgestimmt werden kann.

Neben den Standardkonfigurationen können alle JBC-Werkzeuge an das Löt- und Entlötmodul angeschlossen werden. Der Positionierstift arbeitet mit Vakuum und hilft beim beim Aufbringen von Komponenten.

#### gemeinsame Merkmale:

- Kombination aus Kontaktlöten / Entlöten sowie Heißluftreworksystem
- modulare 2-Kanal-Steuereinheit
- kapazitives Multifunktionsdisplay
- intuitives Menü, einfache Bedienung
- einfache Softwareaktualisierung möglich
- Kommunikationsmöglichkeit PC Versorgungseinheiten über USB
- alle Lötwerkzeuge mit passenden Ablagen zu betreiben, Ausnahme Nano- und HD Werkzeuge
- Heißluftpumpe mit elektronischer Steuerung der Temperatur und des Luftdurchsatzes
- Saugpumpe f
  ür die einfache Fixierung der ICs
- Lötprofile und Arbeitsdauer programmierbar



1 Stück Steuereinheit JTE-2D 1 Stück Steuereinheit DDE-2B

1 Stück elektrische Vakuumpumpe MSE-A oder MVE-A

1 Set Zubehör

1 Stück Ablageständer JT-SD 1 Stück Ablageständer AD-SD 1 Stück Ablageständer DR-SD

1 Stück Lötspitzenreiniger CL9885 1 Stück Heißluftkolben JT-T2A

1 Stück Handstück T245-A

1 Stück Entlötkolben DR560-A 1 Stück Lötspitze C245-903

1 Stück Lötspitze C245-906

1 Stück Reinigungsschwamm S0354 1 Stück Reinigungsbürste CL6217

1 Set Zubehör DR560 1 Stück T260-A Pick and Place 1 Set Nadeln, gebogen

1 Set Nadeln, gerade 1 Set Saugnäpfe 1 Stück Reinigungsstab 1 Stück Verbindungskabel

2 Stück Kabelhalter 1 Stück Ersatzfilter 1 Set **Baumwollfilter** 

1 Set Filter Box 1 Stück Visifilteraehäuse 2 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsanleitung



#### **JBC Reparaturstation RMSE-2D**

#### Merkmale:

 elekrische Saugpumpe zum Betrieb von DR und/ oder DS Entlötkolben

KEINE Druckluft notwendig

#### Technische Daten:

Temperaturbereich: 90-450 (DDE), 150-450 (JT) °C

480 x 375 x 390 mm Abmessung:

Kanäle:

2 x 150 (DDE), 1000 (JT) W Leistung:

Spannung: 230 V

Fördermenge max.: 10-50 (JT), 9 (MSE-A) SLPM 228 (JT), 570 (MSE) mmHg Vakuum:

Best.-Nr 802607

#### **JBC Reparaturstation RMVE-2D**

Es ist ein zusätzlicher Druckluftregler am Arbeitsplatz erforderlich.

#### Merkmale:

 Druckluftventurieinheit zum Betrieb von DR und / oder DS Entlötkolben

· Druckluft notwendig

#### Technische Daten:

Temperaturbereich: 90-450 (DDE), 150-450 (JT) °C

Abmessung: 480 x 375 x 390 mm

Kanäle:

2 x 150 (DDE), 1000 (JT) W Leistung:

Potentialausgleichsbuchse: ja

Fördermenge max.: 10-45 (JT), 15 (MVE) SLPM Vakuum: 0,30 (JT), 0,91 (MVE) bar

USB-Schnittstelle:

Best.-Nr



#### JBC Heißluft-Reparaturstation TESE

Die Präzisions-Heißluftstation TESE ist für die schnelle und sichere Reparatur kleiner und mittlerer SMDs geeignet.

Über das Menü können bis zu 25 Parameter individuell gespeichert werden, einschließlich der Aktivierung des Werkzeugs über den Taster oder das Fußpedal (optional erhältlich).

Softwareupdates können über den USB-Anschluss eingespielt werden.

#### Merkmale:

- Heißluftpumpe mit elektronischer Steuerung der Temperatur und des Luftdurchsatzes
- Saugpumpe für die einfache Fixierung der ICs
- schnell und sicheres Entlöten
- bis zu 25 Lötprofile und Arbeitsdauer programmierbar
- Thermoelement kontrolliert die Temperatur auf der Leiterplatte
- automatische Temperaturabschaltung wenn der Heißluftkolben im Ablageständer ist
- USB-Schnittstelle

#### Technische Daten:

Temperaturbereich: 150-450 °C Abmessung L x B x H: 184 x 148 x 140 mm

Leistung: 300 W Fördermenge max.: 3-17 SLPM Vakuum: 30% / 228 mmHg

#### Lieferumfang:

1 Stück Steuereinheit TESE-2A

1 Stück Ablageständer TE-SD

1 Stück Heißluftkolben TE-TB

1 Set Zubehör (nur enthalten in 802498)

1 Stück Thermoelement Typ K PH218 (nur enthalten in 802498)

1 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsanleitung



Best.-Nr. Ausführung

802498 mit Abziehständer und Zubehör802499 ohne Abziehständer und Zubehör

#### JBC Hochleistungs-Heißluft-Reparaturstation JTSE

Diese leistungsstarke Hochleistungs-Heißluftstation kann alle Arten von SMDs schnell und sicher reparieren. Auch geeignet für die größten QFPs und PLCCs.

Über das Menü können über 25 Parameter individuell gespeichert werden, einschließlich der Aktivierung des Werkzeugs über den Taster oder das Fußpedal (optional erhältlich).

Softwareupdates können über den USB-Anschluss eingespielt werden.

#### Merkmale:

- Heißluftpumpe mit elektronischer Steuerung der Temperatur und des Luftdurchsatzes
- Saugpumpe für die einfache Fixierung der ICs
- schnell und sicheres Entlöten
- leistungsstarker Heißluftkolben
- bis zu 25 Lötprofile und Arbeitsdauer programmierbar
- Thermoelement kontrolliert die Temperatur auf der Leiterplatte
- automatische Temperaturabschaltung wenn der Heißluftkolben im Ablageständer ist
- USB-Schnittstelle

#### Technische Daten:

Temperaturbereich: 150-450 °C Abmessung L x B x H:  $184 \times 148 \times 140 \text{ mm}$ 

Leistung: 700 W Fördermenge max.: 10-50 SLPM Vakuum: 30% / 228 mmHg

#### Lieferumfana:

1 Stück Steuereinheit JTSE-2A

1 Stück Ablageständer JT-SD

1 Stück Heißluftkolben JT-T2A

1 Set Zubehör (nur enthalten in 802502)

1 Stück Thermoelement Typ K PH218 (nur enthalten in 802502)

1 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsanleitung





Best.-Nr. Ausführung

802502 mit Abziehständer und Zubehör802503 ohne Abziehständer und Zubehör



#### JBC Reparatur-Station DDSE-2B und DDVE-2B

Zur schnellen und sicheren Reparatur von Leiterplatten.

Die Reparaturstationen DDSE-2B und DDVE-2B bieten die Komplettlösung für die schnelle und sichere Reparatur von SMD-Schaltkreisen mit Insertionselementen durch Absaugen der Lötung, das auch zur Padreinigung in SMD-Schaltungen benötigt wird.

Die Stationen nutzen alle Vorteile der JBC-Technologie, wie die außerordentliche Schnelligkeit beim Aufheizen, die Sleep-Funktion, handliche Abmessungen, sowie leichte und einfache Handhabung des Löt- und Entlötkolbens.

Abgesehen von der Standardkonfiguration mit Löt- und Entlötkolben kann bei diesen Stationen an beide Module jedes JBC-Werkzeug angeschlossen werden. Die einzige Einschränkung ist, dass nur ein Entlötkolben zugelassen wird.

#### Merkmale:

- modulare 2-Kanal-Steuereinheit
- kapazitives Multifunktionsdisplay
- intuitives Menü, einfache Bedienung
- einfache Softwareaktualisierung möglich
- Kommunikationsmöglichkeit PC Versorgungseinheit über USB
- alle Lötwerkzeuge mit passenden Ablagen zu betreiben, Ausnahme Nano- und HD Werkzeuge

#### gemeinsame Technische Daten:

2 x 150 W Leistung: Temperaturbereich: 90-450 °C

Abmessung L x B x H: 148 x 120 x 232 (DDE),

145 x 55 x 225 (MVE) mm Kanäle:





# **JBC Reparatur-Station DDVE-2B**

#### Merkmale:

• mit elektrischer Vakuumpumpe

#### Technische Daten:

Vakuum: Fördermenge max.: 9 SLPM

#### Lieferumfang:

1 Stück elektrisches Saugmodul MSE-A

**JBC Reparatur-Station DDSE-2B** 

800894

## gemeinsamer Lieferumfang:

- 1 Stück Steuereinheit DDE-2B
- 1 Stück Reinigungsmodul CL6166
- 1 Stück Handstück T245-A
- 1 Stück Ablageständer AD-SD
- 1 Stück Entlötkolben DR560-A
- 1 Stück Ablageständer DR-SD
- 1 Stück Reinigungsschwamm S0354
- 1 Stück Messingbürsteneinsatz CL6217
- 1 Satz Kabelhalter
- 1 Stück Verbindungskabel
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Werkzeug- und Zubehör-Set
- 1 Stück Lötspitze C245-903
- 1 Stück Lötspitze C245-906
- 1 Stück Filter Box
- 1 Stück Reinigungsstab
- 1 Satz Baumwollfilter
- 1 Stück Visifiltergehäuse mit Anschlussschlauch
- 1 Stück Bedienungsanleitung

# Merkmal:

• mit Venturieinheit für Druckluftbetrieb (6 bar)

#### Technische Daten:

Vakuum: Fördermenge max.: 15 SLPM

#### Lieferumfang:

1 Stück pneumatisches Saugmodul MVE-A

Best.-Nr



#### JBC Reparatur-Station DMSE-2A und DMVE-2A

Die Steuereinheit DME verwaltet gleichzeitig bis zu 4 Werkzeuge und ist voll kompatibel zu den meisten JBC-Tools.

Die DME bietet verschiedene Anschlüsse für Zusatzfunktionen wie periphere Module, umfassende Kommunikation zwischen Station und PC (einschließlich eines RJ-45 LAN-Ports zur Parameterverwaltung und -überwachung) und Kompatibilität mit Robotersystemen.

#### Merkmale:

- modulare 4-Kanal-Steuereinheit
- mit elektrischer Pumpe
- kapazitives TFT-Farb-Display
- einfache Softwareaktualisierung möglich
- 8 Sprachoptionen

#### gemeinsame Technische Daten:

Leistung: 160 W/Werkzeug
Temperaturbereich: 90-450 °C
Abmessung L x B x H: 232 x 148 x 120 mm

Kanäle: 4 Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: ja

#### gemeinsamer Lieferumfang:

- 1 Stück Steuereinheit DME-2A
- 1 Stück Reinigungsmodul CL6166
- 1 Stück Handstück T245-A
- 1 Stück Ablageständer AD-SD
- 1 Stück Entlötkolben DR560-A
- 1 Stück Ablageständer DR-SD
- 1 Stück Reinigungsschwamm S0354
- 1 Stück Messingbürsteneinsatz CL6217
- 1 Satz Kabelhalter
- 1 Stück Verbindungskabel
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Werkzeug- und Zubehör-Set
- 1 Stück Lötspitze C245-903
- 1 Stück Lötspitze C245-906
- 1 Stück Filter Box
- 1 Stück Reinigungsstab
- 1 Satz Baumwollfilter
- 1 Stück Visifiltergehäuse mit Anschlussschlauch
- 1 Stück Bedienungsanleitung



#### **JBC Reparatur-Station DMSE-2A**

#### Merkmale:

• mit elektrischer Pumpe

#### Lieferumfang:

1 Stück elektrisches Saugmodul MSE-A

Best.-Nr.

801687

#### JBC Reparatur-Station DMVE-2A

Es ist ein zusätzlicher Drucklufterzeuger am Arbeitsplatz erforderlich.

#### Merkmale:

• mit Venturieinheit für Druckluftbetrieb (6 bar)

#### Lieferumfang:

1 Stück pneumatisches Saugmodul MVE-A

Best.-Nr.



#### Weller Heißluftstation WTHA 1

Heißluftstation für einfache Reparaturarbeiten und Erwärmungsprozesse. Die Temperatur der Heißluft wird elektronisch geregelt. Die bürstenlose Turbine sorgt für eine optimale Heißlufteinstellung.



#### Merkmale:

- modernes Bedienkonzept
- intuitive Bedienung durch klare Menüführung
- geringer Platzbedarf dank Stapelbarkeit
- bis zu 5 programmierbare Voreinstellungen, die automatisch in einem Profil ablaufen können
- Gehäusedeckel als zusätzliche Ablage nutzbar
- Verriegelungsfunktion

#### Technische Daten:

Leistung: 900 W
Temperaturbereich: 50-600 °C
Abmessung L x B x H: 210 x 160 x 125 mm

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Heißluftstation WTHA 1
- 1 Stück Ablage
- 1 Stück Heißluftkolben
- 1 Stück TNR 40 Heißluft Runddüse Ø 4 mm
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung







# Weller®

Best.-Nr.

803004

#### Weller Heißluft-Reparaturstation WXA 2010

Das WXA 2010 Set ist die neue Druckluft-Zweikanalstation der WX-Generation. Die stufenlose, prozentuale Einstellung der Heißluft-oder Stickstoffmenge von 0 bis 20 l/min. bei 6 bar Betriebsdruck wird digital angezeigt. Mit dem optionalem Düsenprogramm ermöglicht sie die größte Flexibilität. Ein leistungsstarker WXHAP 200 Heißluftkolben (200 Watt) gewährt ein komfortables und präzises Arbeiten.

#### Merkmale:

- optimales Set für Heißluftarbeiten
- gleichzeitiger Betrieb von 2 Lötwerkzeugen
- Löten und Heißluft in einer Station
- geringe Gesamtbetriebskosten
- Drehrad zur Regelung der Heißluft
- externer Temperatursensor für Prozessüberwachung
- Steuerung über PC möglich
- geringer Platzverbrauch
- alle WX Werkzeuge anschließbar
- umfangreiches Düsenprogramm

#### Technische Daten:

Leistung: 200 W Temperaturbereich: 150-550 °C Abmessung L  $\times$  B  $\times$  H: 174  $\times$  154  $\times$  135 mm

Kanäle: 2
Potentialausgleichsbuchse: ja
USB-Schnittstelle: ja
Fördermenge max.: 20 l/min

#### Lieferumfang:

1 Stück Versorgungseinheit WXA 2

1 Stück Heißluftkolben WXHAP 200

1 Stück Sicherheitsablage WDH 30

1 Stück Heißluftdüse R04, Ø 1,2 mm 1 Stück Heißluftdüse R06, Ø 3,0 mm

1 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsanleitung



Best.-Nr.



#### **Weller Reworkstation WXR 3**

Die WXR 3 Reworkstationen sind die perfekte Lösung für alle Löt-, Entlöt- und Heißluftaufgaben. Es können schwierigste Herausforderungen sicher bewältigt werden, aber auch für Standard-Arbeiten sind die WXR 3 Stationen bestens geeignet. Aufgrund der einfachen Parametrierung sämtlicher Geräte können auch große Fertigungsbetriebe schnell und sicher arbeiten. Zudem können die Stationen in einen Tracebility-Prozess integriert werden.

#### Technische Daten:

420 (600) W Leistung: 100-450 (550) °C Temperaturbereich: Abmessung L x B x H: 273 x 235 x 102 mm

Kanäle: Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: ia Vakuum: 0.7 bar Fördermenge max.: 18 I/min

#### Merkmale:

- Rework-Löten, Entlöten und Heißluft
- All-in-one-Station
- Verwendung als Benchtop Controller z. B. für Absaugsysteme Zero Smog
- intelligentes Power Management
- alle intelligenten WX Werkzeuge können angeschlossen
- interner elektronischer Speicher im Werkzeug
- hintergrundbeleuchtetes Grafikdisplay
- mehrsprachige Menüführung
- Potentialausgleichsbuchse über 3,5 mm Schaltklinkenbuchse an der Geräterückseite
- USB-Schnittstelle für Firmware-Update, Parametrierung und Monitoring, in die USB-Schnittstelle passt jeder handelsübliche **USB-Speicherstick**
- IPC konform

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Versorgungseinheit WXR 3
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung





Abbildung zeigt Weller Reworkstation WXR 3031

#### **Weller Reworkstation WXR 3030**

#### Technische Daten:

Leistung: 420 (600) W Temperaturbereich: 100-450 (550) °C Abmessung L x B x H: 273 x 235 x 102 mm

Kanäle: 3 Potentialausgleichsbuchse: ja **USB-Schnittstelle:** ja Vakuum: 0,7 bar Fördermenge max.: 18 I/min Heißluft max.: 15 I/min

#### Lieferumfang:

1 Stück Versorgungseinheit WXR 3

1 Stück Heißluftkolben WXHAP 200 Set

1 Stück Entlötkolben WXDP 120 Set

1 Stück Lötkolben WXP 65 Set

1 Stück Vakuumpipette WVP

1 Stück Entlötdüsenzange PDN

1 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsanleitung

Best-Nr. Artikol

801213 Weller Reworkstation WXR 3030

#### **Weller Reworkstation WXR 3031**

#### Technische Daten:

Leistung: 420 (600) W Temperaturbereich: 50-550 °C

Abmessung L x B x H: 273 x 235 x 102 mm

Kanäle: .3 Potentialausgleichsbuchse: ja **USB-Schnittstelle:** ia Vakuum: 0,7 bar Fördermenge max.: 18 I/min Heißluft max.: 15 I/min

#### Lieferumfang:

1 Stück Versorgungseinheit WXR 3

1 Stück Heißluftkolben WXHAP 200 Set

1 Stück Entlötkolben WXDP 120 Set

1 Stück Lötkolben WXP 120 Set

1 Stück Vakuumpipette WVP

1 Stück Entlötdüsenzange PDN

1 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsanleitung

Best-Nr. Artikel

800090 Weller Reworkstation WXR 3031

#### **Weller Reworkstation WXR 3032**

#### Technische Daten:

Leistung: 420 (600) W Temperaturbereich: 100-550 °C

Abmessung L x B x H: 273 x 235 x 102 mm

Kanäle: 3 Potentialausgleichsbuchse: ja USB-Schnittstelle: ja Vakuum: 0,7 bar Fördermenge max.: 18 I/min Heißluft max.: 15 I/min

#### Lieferumfang:

1 Stück Versorgungseinheit WXR 3

1 Set Heißluftkolben WXHAP 200 Set 1 Set Entlötkolben WXDV 120 Set

1 Stück Lötkolben WXP 65 Set

1 Stück Vakuumpipette WVP

1 Stück Entlötdüsenzange PDN

1 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsanleitung

Best-Nr. Artikel

801214 Weller Reworkstation WXR 3032



#### Weller Heißluftstation WAD 101 Set

Digitale Heißluftstation mit exakter Temperaturregelung. Das Gerät benötigt einen Druckluftanschluss. Der ionenfreie Heißluftstrom des Pencils HAP 1 wird manuell eingestellt.

#### Merkmale:

- kleines und kompaktes Gehäuse, die Station lässt sich hervorragend in den Arbeitsplatz integrieren und unterstützt die Organisation von Lötprozessen
- elektronisch geregelte Heißluft-Lötstation
- optimale Lötergebnisse mit Schutzgas oder Druckluft sorgen für bauteilschonendes Löten
- einfache Einstellung der Luftmenge und Temperaturparameter
- automatische Werkzeugerkennung
- kleines Heißluftset
- für Heißluftkolben oder Lötkolben bis 100 W
- Heißluftstrom ionenfrei
- Aktivierung per Fingerschalter

#### Technische Daten:

Leistuna: 150 W 50-550 °C Temperaturbereich:

Abmessung: 166 x 134 x 101 mm

Kanäle: USB-Schnittstelle: nein 10 I/min Fördermenge max.: Luftstrom: 15 I/min

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Versorgungseinheit PU WAD101
- 1 Stück Heißluftkolben HAP 1
- 1 Stück Sicherheitsablage KH 27
- 1 Stück Heißluftdüse R04, rund Ø 1,2 mm
- 1 Stück Wechselwerkzeug für Düsen
- 1 Stück Klinkenstecker 3,5 mm
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung



Best.-Nr.

#### 804230

#### Leister Heißluftgerät Hot-Jet S

Das kompakteste Handgerät von Leister. Sein geringes Gewicht von 600 Gramm und der kleine Handgriff sorgen für ermüdungsfreies Arbeiten bei grosser Leistung.

#### Merkmale:

- kleinstes Leister Heissluft-Handgerät
- Temperatur elektronisch stufenlos einstellbar
- Luftmenge elektronisch stufenlos einstellbar
- geräuscharm
- integrierter, flexibler Gerätestandfuß
- ohne Düse

#### Technische Daten:

460 W Leistung: 235 x 70 mm Abmessung L x Ø: Temperaturbereich: 20-600 °C Handgriff-Ø: 40 mm

#### Lieferumfang:



BestNr.	Artikel
311500	Leister Heißluftgerät Hot-Jet S
311510	Hot-Jet-S-Düse, Rund Ø 4.0 mm
311520	Hot-Jet-S-Düse, Oval 3.0 x 1.5 mm





#### Wetec Infrarot-Unterheizung PowerSpot PS 1

Die PowerSpot Infrarot-Unterheizung ist speziell zur schnellen und schonenden Erwärmung von Leiterplatten entwickelt worden. Besonderes Augenmerk wurde dabei auf eine möglichst homogene Temperaturverteilung gelegt. Mechanische Spannungen durch lokale Überhitzungen oder kalte Randzonen werden minimal gehalten. Dadurch eignen sich die Unterheizungen insbesondere zum Bearbeiten großflächiger Leiterplatten.

Die Unterheizung kann zudem Geräte (z. B. eine Absaugung) ansteuern oder von einem externen Gerät (SPS oder Fußtaster) angesteuert werden. Hierfür stehen Schnittstellen zur Verfügung.

#### Merkmale:

• temperaturgeregelter oder leistungsgesteuerter Betrieb

• kompakte Bauform für maximale Ergonomie

• Infrarot-Heizstrahler mit geschlossener Oberfläche

• einfache Bedienung durch optimierte Menüführung

• Autoprofiler Funktion

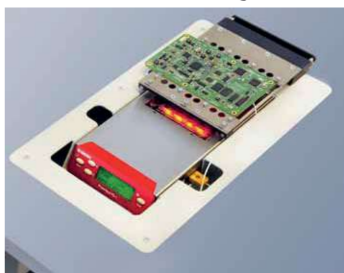
#### Technische Daten:

Leistung: 50-500 W
Temperaturbereich: 50-200 °C
Abmessung L x B x H: 300 x 150 x 40 mm
Leiterplattengröße: max. 150 x 130 mm
beheizbare Fläche: 105 x 130 mm

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Unterheizung PowerSpot
- 1 Stück Sensor Typ K
- 4 Stück Leiterplatten Unterstützungen
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung





Best.-Nr. Artikel

800941 Wetec Infrarot-Unterheizung PowerSpot PS 1

800978 Tischeinbauset für PowerSpot PS\_1

#### Wetec Platinenhalter Handy-Fix-06

Der Platinenhalter bestehen aus einer Grundplatte zum Fixieren der Leiterplattenunterstützungen und vier verstellbaren Magnethaltern für sicheres und punktgenaues Klemmen einer Leiterplatte mit hohen Bauteilen.

Die Halter ermöglichen einen flexiblen Abstand zur Heizfläche zwischen ca. 15 bis 30 mm mit den verstellbaren Magnethaltern und 55,5 mm mit den festeingestellten Magnethaltern.

#### Technische Daten:

Abmessung: 280 x 380 mm

#### Lieferumfang:

1 Stück Grundplatte

1 Stück Magnethalter



Anwendungsbeispiel siehe oben

Best.-Nr. Ausführung

801771 mit festeingestellten Magnethaltern 800977 mit verstellbaren Magnethaltern 802292 Leiterplatten-Magnethalter, verstellbar



#### **JBC Infrarot Vorheizplatte PHS-2B**

Infrarot Wärmeübertragung erleichtert die Löt- und Entlötarbeiten. Die PH-2B ist das neue Infrarot-Vorheizgerät von JBC. Es steht im Heizbereich mit 500 W in den Abmessungen 130 x 135 mm zur Verfügung, der in zwei Heizzonen unterteilt werden kann. Temperaturanstiegsgrad, Leistung und Zeit können programmiert werden. Durch den externen Temperatursensor ist ein zielgenaues Aufheizen des Produktes ohne Schädigung möglich. Es können bis zu 20 freie Programme gespeichert werden.

Die zusätzliche Unterheizung minimiert Schädigungen des Boards durch zu hohe Löttemperaturen, der Lötvorgang wird verkürzt und die Bauteile sowie die verwendeten Lötspitzen geschont.

Der Leiterplattenhalter PH-321 ermöglicht eine perfekte Aufnahme von doppelseitig bestückten Leiterplatten.

#### Merkmale:

- hocheffiziente IR Strahlungswärme
- gleichmäßige Wärmeverteilung
- komplette Lösung für große Leiterplatten
- 2-stufig höhenverstellbarer Leiterplattenhalter (nur bei PHS-2KB)
- zwei getrennte Heizzonen
- leicht zu reinigende Glasfläche
- bis zu 20 mehrstufige Profile programmierbar
- temperatur- oder leistungsgesteuerter Betrieb möglich
- abgesetztes Bedienteil

#### Technische Daten:

max. 500 W Leistung: Temperaturbereich: 50-250 °C Abmessung Außen L x B x H: 288 x 195 x 41 mm

65 oder 130 x 135 mm (2 Zonen) Heizfläche L x B:

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Unterheizung PHS-2B
- 1 Stück Fernbedienung
- 1 Stück Leiterplattenhalter PHS-SA (nur bei 801672 enthalten)
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Kapton Band
- 1 Stück Thermoelement PH218
- 1 Stück Bedienungsanleitung



#### JBC Vorheizplatte PHB-2

Die komplette Lösung, um Multilayer-Leiterplatten vorzuheizen. Qualitätsverbesserung der Lötarbeiten bei niedrigeren Temperaturen und in kürzerer Zeit.

Durch die Verwendung der Konsole können zwei unabhängige Heizzonen und der Betriebsmodus ausgewählt werden. Es können bis zu 20 freie Programme und 3 voreingestellte Temperaturprofile gespeichert werden. Sobald ein Profil ausgeführt wird kann ohne Thermoelement gearbeitet werden.

#### Merkmale:

- hocheffiziente IR Strahlungswärme
- gleichmäßige Wärmeverteilung
- komplette Lösung für große Leiterplatten
- zwei getrennte Heizzonen
- leicht zu reinigende Glasfläche
- bis zu 20 mehrstufige Profile programmierbar
- temperatur- oder leistungsgesteuerter Betrieb möglich
- abgesetztes Bedienteil

#### Technische Daten:

1.800 W Leistung: Temperaturbereich: 50-250 °C Abmessung L x B x H: 426 x 446 x 41 mm

Heizfläche L x B: 180 oder 360 x 277 mm (2 Zonen)

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Vorheizplatte PHB-2A
- 1 Stück Programmierkonsole PH
- 1 Stück Leiterplattenhalter PHB-SA (nur bei 801222 enthalten)
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Kapton Band
- 1 Stück Thermoelement PH218
- 1 Stück Bedienungsanleitung



ohne Leiterplattenhalter



Best-Nr Ausführung

801222 mit Leiterplattenhalter ohne Leiterplattenhalter



#### JBC Leiterplattenhalter PHS-SA

Dieser Leiterplattenhalter ist ideal für alle Arten von Leiterplatten, da sie aufgrund der vielen verstellbaren Teil perfekt angepasst werden können. Leiterplatten einer Charge können so positioniert werden, dass immer die gleiche Fläche erwärmt wird. Das heißt, sie sparen Zeit und optimieren die Arbeitsabläufe.

Der Leiterplattenhalter hat vier Steckplätze um sich mit der Infrarot-Unterhitze PHS zu verbinden und eine Einheit bildet.

Die Höhe der Unterstüzung kann von 75 mm auf 96 mm verstellt werden. Außerdem können die Gummikappen benutzt werden, um große Leiterplatten zu bearbeiten.

#### Merkmale:

- ideal zur Nacharbeit von Leiterplatten
- sehr viele Verstellmöglichkeiten
- höhenverstellbar

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Leiterplattenhalter
- 1 Stück Inbusschlüssel
- 1 Stück Bedienungsanleitung





Best.-Nr. Abmessung mm

801446 267 x 259 x 75 801448 432 x 514 x 78

#### JBC Entlötarm RWB-A

Nachdem die Armposition fixiert und das Betriebsprofil (Temperatur, Durchsatz und Zeit) an der Heißluftstation festgelegt worden ist, können unendlich viele Arbeitsvorgänge wiederholt werden. Durch die Beweglichkeit des Arms kann jede Stelle der zu bearbeitenden Leiterplatte erreicht werden.

#### Merkmale:

- fixiert den Heißluftkolben JT oder TE sicher in der Aufnahme
- umfassender Zugriff auf den gesamten Arbeitsbereich
- Vertikalbewegung des Arms passt sich an alle Arbeitsanforderungen an
- in Verbindung mit den Heizplatten PHSK und PHKA einsetzbar

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 480 x 550 x 50 mm

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Werkzeugarm
- 1 Stück Grundplatte
- 1 Stück Madenschraube
- 1 Stück Inbusschlüssel
- 1 Set Adatper für Heißluftkolben
- 1 Stück Bedienungsanleitung





Best.-Nr.

801449

# JBC Entlötarm RWS-A, für Infrarot-Vorheizplatte PHS-2B

Der Entlötarm RWS-A wurde speziell für die JBC Infrarot-Vorheizplatte PHS-2B entwickelt.

Nachdem die Armposition fixiert und das Betriebsprofil (Temperatur, Durchsatz und Zeit) an der Heißluftstation festgelegt worden ist, können unendlich viele Arbeitsvorgänge wiederholt werden. Durch die Beweglichkeit des Arms kann jede Stelle der zu bearbeitenden Leiterplatte erreicht werden.

#### Merkmale:

- speziell für die JBC Infrarot-Vorheizplatte PHS-2B
- fixiert den Heißluftkolben
- umfassender Zugriff auf den gesamten Arbeitsbereich
- Vertikalbewegung des Arms passt sich an alle Arbeitsanforderungen an

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 386 x 270 x 400 mm

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Werkzeugarm
- 1 Stück Grundplatte
- 1 Stück Madenschraube
- 1 Stück Inbusschlüssel
- 1 Set Adapter für Heißluftkolben
- 1 Stück Bedienungsanleitung





#### Weller Vorheizplatte WHP 80

Die Vorheizplatte WHP 80 dient zum Vorwärmen von bestückten Leiterplatten. Da der Bereich unter dem auszulötenden Bauteil erwärmt wird, verringert sich das Risiko thermischer Beschädigungen. Sie kann an alle Weller Stationen mit mindestens 80 Watt angeschlossen werden.

• zum Anschluss an alle Weller Stationen mit mindestens 80 W

#### Technische Daten:

Leistung: 80 W 50-200 °C Temperatur: 150 x 120 x 45 mm Abmessung L x B x H: Abmessung Heizplatte: 80 x 50 mm

#### Lieferumfang:



#### Weller Vorheizplatte WHP 1000

Vorheizplatten dienen der Vorwärmung von elektronischen Baugruppen. Sie erwärmen den Bereich unter dem auszulötenden Bauteil. Dadurch wird der Wärmebedarf von oben verringert und das Risiko thermischer Beschädigung durch einseitige Erwärmung reduziert. Der gesamte Reparaturprozess wird beschleunigt und

#### Merkmale:

- RS 232-Schnittstelle z. B. zum Anschluss an Weller Heißluftstation
- Digitalanzeige für Soll- und Isttemperatur
- K-Thermoelement (Zubehör) anschließbar

#### Technische Daten:

Leistung: 1.000 W 50-300 °C Temperaturbereich: 254 x 70 x 280 mm Abmessung L x B x H: 150 x 220 mm Abmessung Heizplatte:

#### Lieferumfang:



1 Stück Bedienungsanleitung







815740

# Weller Vorheizplatte WHP 200

Vorheizplatten dienen der Vorwärmung von elektronischen Baugruppen. Sie erwärmen den Bereich unter dem auszulötenden Bauteil. Dadurch wird der Wärmebedarf von oben verringert und das Risiko thermischer Beschädigung durch einseitige Erwärmung reduziert. Der gesamte Reparaturprozess wird beschleunigt und sicherer

Ein Leiterplattenhalter ist auf der Heizplatte angebracht um ein verrutschen der Platine zu gewährleisten. Ein zusätzlicher Platinenhalter wird nicht benötigt.

#### Merkmale:

- Digitalanzeige für Soll- und Isttemperatur
- digitale Regelelektronik
- Infrarot Hochtemperaturstrahler für schnelle und effektive Erwärmuna
- 2 Easy Fix Leiterplattenhalter

#### Technische Daten:

Heizzone 200 W Leistung: 50-400 °C Temperaturbereich: 165 x 70 x 195 mm Abmessung L x B x H: Abmessung Heizplatte: 120 x 60 mm

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Vorheizplatte WHP 200
- 2 Stück Leiterplattenhalter easyfix
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung



Best-Nr 815750



#### Weller Vorheizplatte WHP 3000

Mit einer beheizbaren Fläche von 120 x 190 mm (600 W Version) bzw. 190 x 245 mm (1.200 W Version). Die Infrarot-Hochtemperaturstrahler erwärmen den Bereich unter dem zu bearbeitenden Bauteil und verringern das Risiko thermischer Beschädigung.

#### Merkmale:

- Digitalanzeige für Soll- und Isttemperatur
- digitale Regelelektronik
- 3 Infrarot-Hochtemperaturstrahler für schnelle und effiziente Erwärmuna
- 2 Heizzonen auswählbar
- externer Sensor (Zubehör) anschließbar
- RS 232-Schnittstelle z. B. zum Anschluss an Weller Heißluftstation
- 2 Leiterplattenhalter easy fix

#### Technische Daten:

Leistuna: 600 W 50-400 °C Temperaturbereich: 254 x 395 x 70 mm Abmessung L x B x H:

#### Lieferumfang:

1 Stück Vorheizplatte WHP 3000

2 Stück Leiterplattenhalter easy fix

1 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsanleitung



Best-Nr. Leistuna W

815760 Heizzone 600 Heizzone 1.200





#### Weller Leiterplattenhalter

Leiterplattenhalter mit Stativ für WHA 3000P, WHA 3000V und WTHA 1. Beweglicher Arm zum Heben und Senken des Heißluftkolbens der Heißluftstationen WHA 3000P, WHA 3000V oder WTHA 1. Die Vorheizplatte WHP 3000 (Zubehör) kann zur Ergänzung einfach in die Führung unterhalb des Leiterplattenhalters eingeschoben werden.

#### Merkmale:

- für einseitig und beidseitig bestückte Leiterplatten
- Leiterplattenfixierung in X- und Y-Richtung

#### Technische Daten:

max. Aufspannfläche: 310 x 320 mm

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Leiterplattenhalter WBH
- 1 Stück Platinenhalter (nur bei 815780)
- 1 Stück Leiterplattenanschlag (nur bei 815780)
- 1 Stück Bedienungsanleitung (nur bei 815780)





#### Ersa Heizplatte IRHP 100 A

Die Infrarotheizplatte IRHP 100 A ermöglicht das unterseitige Vorheizen von Platinen beim manuellen Löten, Entlöten und in der Nacharbeit. Die sichere und leistungsstarke Infrarot-Heiztechnologie bietet enorme Vorteile: Die Betriebssystemtemperatur der Werkzeuge kann deutlich reduziert werden, niedrigere Spitzentemperaturen verringern die Gefahr der Beschädigung der Leiterplatten, während sich die Spitzenstandzeit gleichzeitig erheblich verlängert. Die Heizplatte kann mit der i-CON1 C oder i-CON2 C gesteuert werden.

#### Merkmale:

- Ansteuerung über i-CON Lötstationen mit Schnittstelle
- kontaktloses Vorwärmen von Baugruppen während des bleifreien Handlötens
- vorwärmen von SMD-Bauelementen
- Reflowlöten einseitig bestückter Platinen
- aushärten und trocknen von Pasten, Lacken, Klebern etc.
- Heizplatte in sechs Stufen regelbar
- gut sichtbare Betriebsanzeige an der Heizplatte
- benötigt i-CON Regelstation mit Schnittstelle

#### Technische Daten:

Spannung: 230 V Leistung: 800 W

Abmessung L x B x H: 200 x 260 x 53,5 mm Heizfläche L x B: 125 x 125 mm

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Heizplatte IRHP 100 A
- 1 Stück Verbindungskabel
- 1 Stück Bedienungsanleitung



Best.-Nr.

802416

### Ersa Rework Heizplatte IRHP 200

Mit der Ersa Rework-Heizplatte IRHP 200 steht allen Anwendern eine kompakte und ergonomische Einheit zum Vorwärmen sämtlicher SMD-Bauelemente sowie von Baugruppen und Substraten zur Verfügung. Sie kann auch zum Reflowlöten einseitig bestückter SMD-Platinen und zum "Reballing von BGA-Bauelementen benutzt werden.

Die IRHP 200 ermöglicht schonendes Vorwärmen von Baugruppen durch die gleichmäßige Wärmeabgabe der IR-Strahler und ist besonders für bleifreie Anwendungen geeignet. Die separate Regelstation kann ergonomisch günstig getrennt von der Heizplatte am Arbeitsplatz positioniert werden.

#### Merkmale:

- kontaktloses Vorwärmen von Baugruppen während des Handlötens
- vorwärmen und trocknen von SMD-Bauelementen
- Reflowlöten einseitig bestückter Platinen
- trocknen von Pasten und Klebern
- stufenlos regelbare Heizplatte
- Regelstation RA 4500 D
- 4-stelliges LED-Display mit Menüsteuerung
- sichere Glasabdeckung der Heizstrahler
- "Vorsicht heiß!"-Anzeige auch bei abgeschaltetem Gerät

#### Technische Daten:

Spannung: 230 V
Leistung: max. 800 W
Temperaturbereich: 50-600 °C
Abmessung L x B x H: 300 x 250 x 90 mm
Heizelemente: 2 x 400 W
Heizfläche L x B: 260 x 135 mm

#### Lieferumfang:

Stück Heizplatte IRHP 200
 Stück Regelstation RA 4500D
 Stück Bedienungsanleitung



Best.-Nr 815860





#### Wetec Gaslötkolben Pro Piezo 75 Kit

Kompakter, professioneller Gaslötkolben im Blister.

Vielseitig einsetzbares und kompaktes, professionelles Lötkit mit ultraschallgeschweißtem Gasbehälter für mehr Festigkeit, Sicherheit und Zuverlässigkeit.

#### Merkmale:

- näher an der Lötstelle durch kurze Distanz zwischen Griff und Spitze
- ultraschallgeschweißter Gastank für mehr Stabilität und Sicherheit
- hergestellt aus Butanresistenten Kunststoffen
- ProPiezo-Zündung
- Leistung stufenlos einstellbar



#### Technische Daten:

Laufzeit: ca. 90 min Leistung: 15-75 W Aufheizzeit: ca. 30 Sek. Länge: 178 mm

#### Lieferumfang:

Stück Gaslötkolben Pro Piezo
 Stück Lötspitze 2,4 mm,

meißelförmig

Best.-Nr. Artikel

102872 Wetec Gaslötkolben Pro Piezo 75 Kit811330 Nachfüllgas Gaslötkolben

#### Wetec Gaslötkolben Pro Piezo 75 "Basic Set"

Mobile Power - wo immer man will! Leistungsstark, mit umfangreicher Ausstattung in höchster Qualität, klein, handlich und dazu noch praktisch verpackt.

Vielseitig einsetzbares und kompaktes, professionelles Lötkit mit ultraschallgeschweißtem Gasbehälter für mehr Festigkeit, Sicherheit und Zuverlässigkeit.

#### Merkmale:

- näher an der Lötstelle durch kurze Distanz zwischen Griff und Spitze
- ultraschallgeschweißter Gastank für mehr Stabilität und Sicherheit
- hergestellt aus Butanresistenten Kunststoffen
- Sicherheitsschalter am Kolben
- ProPiezo-Zündung
- Leistung stufenlos einstellbar

#### Technische Daten:

Leistung: 15-75 W
Temperatur: max. 580 °C
Laufzeit: ca. 90 min

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Gaslötkolben Pro Piezo
- 1 Stück Kunststoffbox
- 1 Stück Lötspitze 2,4 mm, Meißelförmig
- 1 Stück Lötspitze 1,0 mm, Meißelförmig
- 1 Stück Schwammbehälter mit Schwamm
- 1 Stück Lötkolbenständer
- 1 Stück Bedienungsanleitung



BestNr.	Artikel
811350	Wetec Gaslötkolben Pro Piezo 75 "Basic Set"
811360	Lötspitze, für Gaslötkolben Pro Piezo, meißelförmig, 1 mm
811370	Lötspitze, für Gaslötkolben Pro Piezo, meißelförmig, 2,4 mm
811380	Lötspitze, für Gaslötkolben Pro Piezo, meißelförmig, 3,2 mm
811390	Lötspitze, für Gaslötkolben Pro Piezo, meißelförmig, 4,8 mm
811400	Lötspitze, für Gaslötkolben Pro Piezo, Heißgasdüse
811410	Lötspitze, für Gaslötkolben Pro Piezo, Glühmesser
108148	Lötspitze, für Gaslötkolben Pro Piezo, Deflektor
811330	Nachfüllgas Gaslötkolben

#### Wetec Gaslötkolben SuperPro

Der große Gaslöter von Wetec findet überall dort Anwendung, wo anspruchsvolle Lötaufgaben ohne Stromversorgung zu lösen sind. Made in EU.

#### Merkmale:

- Leistung stufenlos einstellbar
- integrierte Piezo-Zündung
- Betrieb mit handelsüblichem Butan-Feuerzeuggas
- umfangreiche Palette an Lötspitzen als Zubehör erhältlich

#### Technische Daten:

Leistung: 25-130 W
Temperatur: ca. 580 °C
Abmessung: ca. 215 mm
Laufzeit: ca. 120 min

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Gaslötkolben SuperPro
- 1 Stück Lötspitze 2,4 mm, Meißelförmig
- 1 Stück Lötspitze 1,0 mm, Meißelförmig (nur in 108151 enthalten)
- 1 Stück Schutzkappe
- 1 Stück Schwammbehälter mit Schwamm (nur in 108151 enthalten)
- 1 Stück Kunststoffbox (nur in 108151 enthalten)
- 1 Stück Bedienungsanleitung (nur in 108151 enthalten)



BestNr.	Ausführung
811250	mit einer Lötspitze im Blister
108151	mit zwei Lötspitzen in Box
811260	Lötspitze für Gaslötkolben SuperPro, meißelförmig, 1 mm
811280	Lötspitze für Gaslötkolben SuperPro, meißelförmig, 3,2 mm
811300	Lötspitze für Gaslötkolben SuperPro, meißelförmig, 4,8 mm
811310	Lötspitze für Gaslötkolben SuperPro, Brennerdüse
811320	Lötspitze für Gaslötkolben SuperPro, Glühmesser
108150	Lötspitze für Gaslötkolben SuperPro, Reflektorblech
811330	Nachfüllgas Gaslötkolben



#### Weller Gaslötkolben Pyropen Piezo

Butangas-betriebener Profi-Line Lötkolben (selbstzündend) für alle Industrieanwendungen.

Alle Pyropen benötigen sehr reines Butangas für eine optimale Temperaturregulierung.

#### Merkmale:

- mit Piezo-Zündung
- einfach aufladbar mit speziell gereinigtem Weller Butangas
- Sichtglas für Füllstandkontrolle
- Temperaturregelung über die Menge des Gasstroms
- Set im Metallkasten
- Spitzenfamilie 70-x-Serie

#### Technische Daten:

Leistung: 20-80 W
Temperaturbereich: 250-500 °C
Füllmenge: 28 ml
Betriebsdauer: ca. 2 h

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Gaslötkolben mit Dauerlötspitze
- 1 Stück Lötspitze, Meißelform 3.0 mm
- 1 Stück Heißluftdüse, Ø 4.9 mm
- 1 Stück Reflektorvorsatz für Schrumpfarbeiten  $\varnothing$  6,0 mm,
- Breite 18,0 mm 1 Stück Gasflasche RB-TS
- 1 Stück Metallbox mit Schwamm und Clip



BestNr.	Artikel
102543	Weller Gaslötkolben Pyropen Piezo
811430	Lötspitze für Pyropen, 1,0 mm, Nadelform
811440	Lötspitze für Pyropen, 3,0 mm, Meißelform
801908	Lötspitze für Pyropen, 2,0 mm, Rundform, abgeschrägt
801909	Lötspitze für Pyropen, 3,0 mm, Rundform, abgeschrägt
106675	Lötspitze für Pyropen, 0,5 mm, Nadelform, extra schlank
801911	Lötspitze für Pyropen, 2,0 mm, Rundform, abgeschrägt konisch
801913	Lötspitze für Pyropen, 2,0 mm, Rundform, abgeschrägt 35°
106676	Lötspitze für Pyropen, 1,0 mm, Nadelform, 30° gebogen
811460	Lötspitze für Pyropen, 7,7 mm, Meißelform
811450	Lötspitze für Pyropen, 5,0 mm, Meißelform
811470	Lötspitze für Pyropen, 3,3 mm, Heißluftdüse
811480	Lötspitze für Pyropen, 4,9 mm, Heißluftdüse
811340	Nachfüllgas für Pyropen Gaslötkolben
811330	Nachfüllgas Gaslötkolben

#### Weller Gaslötkolben Pyropen

Kleiner, handlicher und mobiler Gaslötkolben. Zum Betrieb wird Butangas benötigt. Der vorgewärmte Katalysator in der Lötspitze erzeugt eine Wärmestrahlung, daher erfolgt die Temperatur in der Lötspitze ohne Flamme.

Über den Gasstrom wird die Temperatur geregelt.

#### Merkmale:

- für mobile, kleine Lötarbeiten
- Gasentzündung durch Feuerzeug
- einfach aufladbar mit speziell gereinigtem Weller Butangas
- Sichtglas für Füllstandkontrolle
- Temperaturregelung über die Menge des Gasstroms
- Set im Metallkasten
- Spitzenfamilie 70-x-Serie

#### Technische Daten:

Leistung: 20-80 W
Temperaturbereich: 250-500 °C
Füllmenge: 28 ml
Betriebsdauer: ca. 2 h

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Gaslötkolben Pyropen
- 1 Stück Lötspitze, Meißelform 3,0 mm
- 1 Stück Heißluftdüse, Ø 4,9 mm
- 1 Stück Flammendüse
- 1 Stück Gas-Nachfüllflasche 75 ml
- 1 Stück Metallbox mit Schwamm und Clip



BestNr.	Artikel
811420	Weller Gaslötkolben Pyropen
811430	Lötspitze für Pyropen, 1,0 mm, Nadelform
811440	Lötspitze für Pyropen, 3,0 mm, Meißelform
801908	Lötspitze für Pyropen, 2,0 mm, Rundform, abgeschrägt
801909	Lötspitze für Pyropen, 3,0 mm, Rundform, abgeschrägt
106675	Lötspitze für Pyropen, 0,5 mm, Nadelform, extra schlank
801911	Lötspitze für Pyropen, 2,0 mm, Rundform, abgeschrägt konisch
801913	Lötspitze für Pyropen, 2,0 mm, Rundform, abgeschrägt 35°
106676	Lötspitze für Pyropen, 1,0 mm, Nadelform, 30° gebogen
811460	Lötspitze für Pyropen, 7,7 mm, Meißelform
811450	Lötspitze für Pyropen, 5,0 mm, Meißelform
811470	Lötspitze für Pyropen, 3,3 mm, Heißluftdüse
811480	Lötspitze für Pyropen, 4,9 mm, Heißluftdüse
811340	Nachfüllgas für Pyropen Gaslötkolben
811330	Nachfüllgas Gaslötkolben





#### JBC Ablage/Löttopf CT-SA

Robuster und stabiler Halter der mit Kolben und Spitze zu einem Kleinlötbad wird. Der Stand gewährt ein sicheres Arbeiten und verhindert ein versehentliches Kippen. Der Spatel dient zur Reinigung der Oberfläche der Schmelze.

Nur in Verbindung mit den Kolben T245- und T470- und einer Steuereinheit nutzbar.

#### Merkmale:

- Rückstandsbehälter zum Entleeren und Reinigen leicht zu entfernen
- sicherer und einfacher Wechsel des Griffs ohne Werkzeug
- Schutzschirm gegen versehentliche Verbrennungen

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 246 x 92 x 50 mm

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Löttopf/Ablageständer
- 1 Stück Spatel 17 mm
- 1 Stück Spatel 39 mm
- 2 Stück Distanzscheiben
- 1 Stück Inbusschlüssel
- 1 Stück Schale für Rückstände
- 1 Stück Bedienungsanleitung





Best.-Nr.

802329

#### Weller Lötbad WSB 80

Handliches Lötbad zum Verzinnen von Kabelenden und zur Vorbereitung elektronischer Bauteile und Anschlussleitungen. Kann auch verwendet werden, um überschüssige Lötmittel von Bauelementen zu entfernen.

#### Merkmale:

- anschließbar an alle Weller 80 W Stationen
- V2A-Wanne zum Schutz gegen herabfallende Zinnreste
- für bleifreie Lote geeignet

#### Technische Daten:

Leistung: 80 W
Temperaturbereich: 50-450 °C
Abmessung L x B x H: 150 x 120 x 65 mm
Innen-Ø: 20 mm

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Kleinlötbad
- 1 Stück Bedienungsanleitung



Best.-Nr

801651



Handliches Lötbad zum Verzinnen von Kabelendenund zur Vorbereitung elektronischer Bauteile und Anschlussleitungen. Ideale Ergänzung zu allen Weller 150 W Stationen.

#### Merkmale:

- anschließbar an alle Weller 150 W Stationen
- V2A-Wanne zum Schutz gegen herabfallende Zinnreste
- für bleifreie Lote geeignet

#### Technische Daten:

Leistung: 150 W
Temperaturbereich: 50-450 °C
Abmessungen L x B x H: 175 x 120 x 54 mm
Abmessungen Lötbad L x B x H: 58 x 33 x 19 mm

#### Lieferumfang:

1 Stück Kleinlötbad

1 Stück Bedienungsanleitung





Best.-Nr





#### Ersa Lötbad

Ersa Lötbäder sind elektrisch beheizte Schmelztiegel für Zinn-Bleilot und ähnliche Legierungen. Die hochbelastbaren Keramikheizkörper sind auswechselbar am Tiegel montiert und zum äußeren Blechgehäuse hin wärmeisoliert. Die Lötbäder 0T02, 0T03, 0T04, 0T05, 0T06, 0T07 und 0T25 können auf halbe Leistung umgeschaltet werden.

Wegen der hohen Temperatur von ca. 600 °C eignen sich die Bäder 0T02 und 0T07 besonders zum Verzinnen von Kupferlackdrähten. Die Geräte werden mit einer 1,5 m langen Anschlussleitung geliefert. Um die Lötqualität zu erhöhen und die Oxidbildung zu reduzieren, sowie aus Gründen der Energieeinsparung empfehlen wir die Verwendung des Temperaturreglers (0RA4500D).

#### Merkmale:

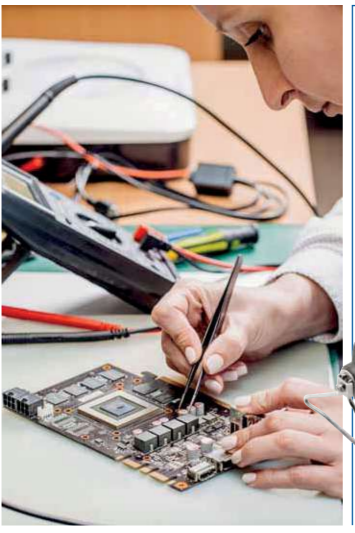
- ideal zum Tauchverzinnen von Litzenenden
- auswechselbare Keramikheizkörper
- Leistung kann halbiert werden (bei 811570, 811580, 811590, 811600, 811610 & 811620)
- Verwendung des Temperaturreglers RA4500D wird empfohlen

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Lötbad
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung

	BestNr.	Temperaturbereich/Leistung	Abmessung mm	Füllmenge g
1	811570	600 °C/240 W	Ø 25 x 47	125
2	811580	430 °C/360 W	100 x 30/15 x 55	1.000
3	811590	410 °C/400 W	52 x 52 x 84	1.900
	811600	440 °C/500 W	86 x 68/20 x 90	2.850
4	811610	560 °C/1.000 W	120 x 80 x 90	4.800
5	811620	600 °C/1.200 W	90 x 90 x 100	6.400
	811630	450 °C/1.600 W	300 x 60 x 50	7.500





#### Ersa Kleinlötbad

Das Kleinlötbad T 50 S wird vorzugsweise zum Tauchverzinnen von Litzenenden, Anschlussdrähten und Kabelschuhen verwendet.

#### Merkmale:

• zum Tauchverzinnen geeignet

#### Lieferumfang:

1 Stück Kleinlötbad1 Stück Kolbenständer





2

Best.-Nr. Temperaturbereich/Leistung Abmessung mm Füllmenge g

П	1	811680	300 °C/65 W	28 x 20 x 13	40
	2	811690	340 °C/130 W	60 x 30 x 25	185



#### Ersa Temperaturregler RA 4500 D

Der Temperaturregler RA 4500 D kann an unterschiedlichen Lötbädern betrieben werden. Über einfache Steckverbindungen sind die Lötbäder an den Regler anschließbar. Mit fünf Arbeitsprogrammen erlaubt der RA 4500 D durch einfache Programmauswahl schnell auf unterschiedliche Lötbäder zu wechseln. Mittels Thermofühler (optional) kann die Station auch für einfache Temperaturmessungen (Pr5) verwendet werden.

Durch seine vielfältigen Funktionen und große Regelgenauigkeit - insbesondere bei Ersa Lötbädern - eignet sich der RA 4500 D besonders für den Einsatz in Fertigungsprozessen mit hohem Qualitätsanspruch.

Der Einsatz eines Mikroprozessors ermöglicht eine komfortable Bedienung und setzt neue Maßstäbe bei den Funktionen des Temperaturreglers.

#### Merkmale:

- Regelstation h
  ält die Temperatur des L
  ötbades auf einem vorgegebenen Sollwert
- gut lesbare Digitalanzeige
- einfache Bedienung durch Taster
- verschiedene Fühlertypen anschließbar

#### Technische Daten:

Spannung: 230 V
Leistung: 3.000 W
Temperaturbereich: 50-600 °C
Abmessung: 124 x 152 x 92 mm

#### Lieferumfana:

1 Stück Temperaturregler RA 4500 D, ohne Thermofühler







BestNr.	Artikel
811650	Ersa Temperaturregler RA 4500 D
811660	Thermofühler, für RA 4500 D, 3 mm, Longlife
811670	Thermofühler, für RA 4500 D, 8 mm, Standard

#### Wetec Mini-Lötwelle

Die Minilötwelle ist für bleifreie und bleihaltige Lote geeignet. Eine digitale Regelung sorgt innerhalb des Regelbereiches für eine konstante Temperatur des Lötbades. Die Düsen sind mittels Bajonettverschluss leicht austauschbar.

Über den externen Fußschalter wird die Lötwelle ausgelöst. Durch das einzigartige Pumpe-Wellen-System ist die Arbeitslotoberfläche schlackefrei. Geeignet für verschiedene Anwendungen, einschließlich des Punkt-Lötens, Aderverzinnung, PCB-Repair / Reflow, PCB-Prototyping usw.

#### Merkmale:

- neues Digital-Regelsystem
- für bleifreie und bleihaltige Lote geeignet
- schlackefreie Arbeitslot-Oberfläche durch einzigartiges Pumpe-Wellen-System
- konstante Temperatur des Lot-Bades, thermostatisch kontrolliert 220-410 °C (+/- 2 °C)
- Düsen mittels Bajonettverschluss leicht austauschbar
- externer Fußschalter

#### Technische Daten:

Leistung: 600 W
Temperaturbereich: 220-410 °C
Abmessung: 443 x 200 x 240 mm

Füllmenge: 6.000 g

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Mini-Lötwelle
- 1 Stück runde Standarddüse Ø 32 mm
- 1 Stück Fußschalter



BestNr.	Artikel	
812020	Wetec Mini-Lötwelle	
812030	Monolux Sicherheitsabdeckung, für Mini-Lötwelle SPL600240	
812040	Heizelement, für Mini-Lötwelle SPL600240	
812050	Thermoelement, für Mini-Lötwelle SPL600240	



#### JBC Nano-Lötkolben NT105-A

Nano Werkzeuge sind die kleinsten Lötwerkzeuge, die zur Zeit auf dem Markt erhältlich sind. Diese Werkzeuge wurden für Arbeiten mit den kleinsten SMD-Komponenten, wie Chips 0201 und kleiner, entwickelt. Einfache Handhabung und geringes Gewicht machen sie besonders geeignet für Arbeiten mit dem Vergrößerungsglas. Die Kartuschen sind austauschbar, wie alle anderen der Advanced Serie, und haben trotz ihrer geringen Größe eine Leistung von 15W.

- nur in Verbindung mit JBC NASE und NANE verwendbar
- Spitzenfamilie Serie C105

#### Technische Daten:

Anschlusskabel: 1,2 m

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Nano-Lötkolben NT105-A
- 1 Stück Bedienungsanleitung



#### JBC Präzisions-Lötkolben T210

Dieser Lötkolben eignet sich perfekt für feine Lötarbeiten, bei denen eine hohe Präzision benötigt wird. Die Größe des Lötkolben erlaubt die Arbeit mit konventionellen oder kleinen SMD Bauteilen, sogar unter dem Mikroskop.

Sein ergonomischer Griff und der geringe Abstand zur Lötspitze sorgen für bessere Ergebnisse und einen höheren Komfort.

Die Lötspitzen können sehr leicht mit Hilfe der Abziehvorrichtung am Ablageständer gewechselt werden.

#### Merkmale:

- kompatibel mit JBC-Stationen CD, DI, DDE, DME
- Spitzenfamilie Serie C210

#### **Technische Daten:**

Anschlusskabel: 1.5 m

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Lötkolben T210
- 1 Stück Bedienungsanleitung



Ausführung

800085 T210-A/grüner Griff 800086 T210-PA/blauer Griff

#### JBC Nano-Entlötpinzette NP105-B

Nano Werkzeuge sind die kleinsten Lötwerkzeuge, die zur Zeit auf dem Markt erhältlich sind. Diese Werkzeuge wurden für Arbeiten mit den kleinsten SMD-Komponenten, wie Chips 0402, 0201 und 01005 entwickelt. Einfache Handhabung und geringes Gewicht machen sie besonders geeignet für Arbeiten mit dem Vergrößerungsglas. Die Kartuschen sind austauschbar, wie alle anderen der Advanced Serie, und haben trotz ihrer geringen Größe eine Leistung von 15W. Über die Einstrellschraube am Griff können die Kartuschen vertikal verstellt werden, um größtmögliche Präzision zu gewährleisten. Durch die konkave Form der Griffschalen sind die Finger vor Abrutschen gesichert.

#### Merkmale:

- nur in Verbindung mit JBC NASE und NANE verwendbar
- schlankes Desian
- für enge und kleine Entlötarbeiten
- Spitzen mit Zwangsführung
- Einstellmöglichkeit der Spitzen per Stellrad
- Lieferung erfolgt OHNE Lötspitzen
- Spitzenfamilie Serie C105

#### Technische Daten:

Anschlusskabel: 1,2 m

#### Lieferumfang:

1 Stück Nano-Entlötpinzette NP105-B

1 Set Griffhülsen N1738

1 Stück Bedienungsanleitung



800911

#### JBC Stickstofflötkolben T210-NA

Dieser Lötkolben eignet sich perfekt für feine Lötarbeiten bei denen eine hohe Präzision benötigt wird. Die Größe des Lötkolben erlaubt die Arbeit mit konventionellen oder kleinen SMD Bauteilen, sogar unter dem Mikroskop.

Sein ergonomischer Griff und der geringe Abstand zur Lötspitze sorgen für bessere Ergebnisse und einen höheren Komfort.

Die Lötspitzen können sehr leicht mit Hilfe der Abziehvorrichtung am Ablageständer gewechselt werden.

Benötigt zum Betrieb das Stickstoff-Mess- und Regelsystem KNE-A.

- kompatibel mit JBC-Stationen CD, DI, DDE, DME, MN-A, MNE-A
- Spitzenfamilie Serie C210

#### Technische Daten:

Anschlusskabel: 1,5 m

#### Lieferumfang:

1 Stück Stickstofflötkolben T210-NA





Best-Nr.



#### JBC Lötkolben T245

Diese Lötkolben für allgemeine Lötarbeiten eignet sich perfekt sowohl für SMD-Komponenten, als auch für Arbeiten mit hohem Leistungsbedarf.

Sein ergonomischer Griff und der geringe Abstand zur Lötspitze sorgen für bessere Ergebnisse und einen höheren Komfort.

Die Lötspitzen können sehr leicht mit Hilfe der Abziehvorrichtung am Ablageständer gewechselt werden.

#### Merkmale:

- kompatibel mit JBC-Stationen CD, DI, DDE, DME
- Spitzenfamilie Serie C245

#### Technische Daten:

Anschlusskabel: 1,5 m

# Lieferumfang: 1 Stück Lötkolben T245 1 Stück Bedienungsanleitung 2 Best.-Nr. Ausführung Typ 1 800081 Standard T245-A

#### JBC Stickstofflötkolben T245-NA

Der Stickstoff-Lötkolben T245-NA bringt zusätzliche Wärme an die Lötstelle und beugt einer Oxidation der Spitze vor.

Der Stickstoffstrom muss durch den Stickstoff-Generator GN-A oder durch eine andere Sticksoffversorgung am Arbeitsplatz zur Verfügung gestellt werden.

Sein ergonomischer Griff und der geringe Abstand zur Lötspitze sorgen für bessere Ergebnisse und einen höheren Komfort.

Durch eine Schraube am Griff lässt sich die Lötspitze fixieren, um so eine Drehung zu vermeiden.

#### Merkmale:

- kompatibel mit JBC-Stationen DI, DDE, DME, MN-A, MNE-A
- Spitzenfamilie Serie C245

#### Technische Daten:

Anschlusskabel: 1,5 m

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Stickstofflötkolben T245-NA
- 1 Stück Düse N2 B7243
- 1 Stück Düse N3 B7244
- 1 Stück Bedienungsanleitung



#### JBC Komfort-Lötkolben T470

rutschfester Griff

blauer Griff

wärmeisoliert

wärmeisoliert, verstärktes Kabel

Die T470 Handstücke wurden speziell für intensive Lötarbeiten mit hohem Leistungsbedarf wie das Löten von Bauteilen auf großen Grundflächen, für die Herstellung von Solarzellen, Masseteilen und andere ähnlichen Anwendungen entwickelt.

T245-B

T245-PA

T245-C

T245-GA

Das Handstück verfügt über eine Schraube, die eine sichere Befestigung der Kartusche ermöglicht. Die ideale Lösung für intensive Lötarbeiten bei denen kein häufiger Kartuschenwechsel notwendig ist. Für Lötspitzen der Serie C470 bei Verwendung einer HD/HDE-Versorgungseinheit. Für Lötspitzen der Serie C245 bei Verwendung einer Modular- oder CD-Versorgungseinheit.

#### Merkmale:

800082

800084

800083

802785

- kompatibel mit JBC-Stationen CD, DI, DDE, DME, HDE
- mit Justier-Schraube
- Spitzenfamilie Serie C245 und C470



#### JBC Stickstoffhandstück T470-NA

Der Stickstoff-Lötkolben T470-NA bringt zusätzliche Wärme an die Lötstelle und beugt einer Oxidation der Spitze vor.

Der Stickstoffstrom muss durch den Stickstoff-Generator GN-A oder durch eine andere Sticksoffversorgung am Arbeitsplatz zur Verfügung gestellt werden.

Sein ergonomischer Griff und der geringe Abstand zur Lötspitze sorgen für bessere Ergebnisse und einen höheren Komfort.

Durch eine Schraube am Griff lässt sich die Lötspitze fixieren, um so eine Drehung zu vermeiden.

#### Merkmale:

- kompatibel mit JBC-Stationen DI, DDE, DME, MN-A, MNE-A
- Spitzenfamilie Serie C470

#### Technische Daten:

Kabellänge: 1,5 m

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Stickstoffhandstück T470-NA
- 1 Stück Düse HD N1
- 1 Stück Düse HD N2
- 1 Stück Düse HD N3
- 1 Stück Bedienungsanleitung





#### JBC Mikro-Entlötpinzette PA120-A

Speziell für das Löten und Entlöten von SMD-Komponenten. Jede Kartusche wird einzeln von einem Mikroprozessor in der Steuereinheit gesteuert, wodurch ein schnelles Aufheizen, eine hohe Genauigkeit und ein schnelles Wiederaufheizen gewährleistet wird. Die Mikro-Entlötpinzette PA120-A kann an die Steuereinheiten DI, DDE, DME und AM über den Ablageständer PA-SD angeschlossen werden, sowie direkt an die Kompaktstation CP-2D.

- kompatibel mit JBC-Stationen CP, DI, DDE, DME
- Spitzenfamilie Serie C120

#### Technische Daten:

Leistung: max. 40 W/Lötspitze

#### Lieferumfang:



#### JBC Entlötpinzette HT470-A

Die ideale Lösung, wenn hohe thermische Leistung gefragt ist. Es werden zwei HDE Heavy Duty Stationen für den Betrieb benötigt. Jede Lötspitze wird dabei einzeln von der Versorgungseinheit versorgt, um die optimale Leistung an das Bauteil abgeben zu können.

#### Merkmale:

- es werden zum Betrieb zwei HDE-Einheiten benötigt
- Spitzenfamilie Serie C470

#### Lieferumfang:

802333



#### JBC Entlötpinzette HT420-A

Speziell zum Löten und Entlöten kleiner und mittelgroßer SMDs. Auch Kartuschen zum Entfernen von Kabelisolierungen können mit dieser Pinzette verwendet werden. Jede Kartusche wird einzeln von einem Mikroprozessor in der Steuereinheit gesteuert, wodurch ein schnelles Aufheizen, eine hohe Genauigkeit und ein schnelles Wiederaufheizen gewährleistet wird.

Die Entlötpinzette HT420-A kann an die Steuereinheiten DI, DDE, DME und AM über den Ablageständer HT-SD angeschlossen werden.

#### Merkmale:

- kompatibel mit JBC-Stationen DI, DDE, DME
- Madenschraube zur Sicherung der Lötspitzen gegen Verdrehen
- Spitzenfamilie Serie C420

#### Lieferumfang:

801090



#### JBC Entlötpinzette KHT470-A, mit HDT Ständer Kit

Speziell für Anwendungen, bei denen hohe thermische Anforderungen gestellt werden.

Die Pinzette arbeitet parallel mit zwei HDE Heavy Duty Steuergeräten, um jede Lötspitze einzeln mit der vollen Leistung zu versorgen. Der geschäumte Griff dient der Wärmedämmung und sorgt für eine perfekte Kontrolle des Werkzeuges und mehr Komfort.

#### Merkmale:

- es werden zum Betrieb zwei HDE-Einheiten benötigt
- für hohe thermische Anforderungen
- jede Spitze wird einzeln angesteuert
- wärmegedämmte Griffe

• Spitzenfamilie Serie C470

#### Lieferumfana:



802322

#### JBC Mikro-Entlötkolben D\$360-A

Der DS360-A Entlötkolben ist besonders für das Entlöten von kleinen SMD-Bauteilen, aber auch herkömmlichen Komponenten geeignet. Der Entlötkolben ist in der Lage, eine Leistung von bis zu 40 W zu erreichen

Das exklusive JBC Heizsystem und die Saugleistung der JBC Entlötpumpen (MS/MSE oder MV/MVE) gewährleisten eine optimale Qualität der Arbeit.

Der DS360-A ist leicht, einfach zu reinigen und zu pflegen. Sowohl der Sammelbehälter als auch das Filter-Set lassen sich leicht wechseln. Die Entlötspitzen lassen sich einfach durch leichten Druck aufstecken.

#### Merkmale:

- kompatibel mit JBC-Stationen CV, CS, DI, DDE, DME
- Spitzenfamilie Serie C360

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Mikro-Entlötkolben DS360-A
- 5 Stück Entlötspitze C360002
- 5 Stück Entlötspitze C360004
- 1 Stück Reinigungswerkzeug
- 2 Stück Filter
- 1 Stück Reinigungsbürste
- 2 Stück Frsatzbehälter





Passende

Düsen auf

Rest-Nr 801110 JBC Mikro-Entlötkolben DS360-A

Reinigungswerkzeug, für Entlötkolben DS360-A



#### JBC Entlötkolben DR560-A

Der DR560-A Entlötkolben ist besonders für das Entlöten von kleinen SMD-Bauteilen, aber auch herkömmlichen Komponenten geeignet. Der Entlötkolben ist in der Lage, eine Leistung von bis zu 160 W zu erreichen. Das exklusive JBC Heizsystem und die Saugleistung der JBC Entlötpumpen (MS/MSE oder MV/MVE) gewährleisten eine optimale Qualität der Arbeit. Die Lotsammelkammer aus Glas ist sehr leicht zu reinigen und ermöglicht die Einschätzung eines rechtzeitigen Wechselzeitpunktes. Die Filter können ebenfalls sehr leicht ausgetauscht werden.

#### Merkmale:

- kompatibel mit JBC-Stationen DI, DDE, DME
- für thermisch anspruchsvolle Entlötarbeiten und zum Reinigen von SMD Pad's
- Auswahlmöglichkeit zwischen großem Glas- und Metalllotsammelbehälter
- einfacher Spitzenwechsel
- gute Arbeitsergonomie
- sehr leichte Reinigung



#### Lieferumfang:

- 1 Stück Entlötkolben DR560-A
- 1 Stück Entlötspitze C560013
- 1 Stück Entlötspitze C560004
- 1 Stück Entlötspitze C560005
- 2 Stück Kabelhalter
- 1 Set Reinigungswerkzeug
- 2 Stück Gummidichtung
- 1 Set Filter
- 1 Stück Wechselwerkzeug
- 1 Stück Metallspirale für Glasrohr
- 1 Set Reinigungswerkzeug für lange Entlötspitzen
- 1 Stück Reinigungsstab
- 1 Stück Ersatzbehälter Metall
- 1 Stück Ersatzbehälter Glas
- 1 Stück Bedienungsanleitung



Passende

Düsen auf

Seite 85

Best.-Nr

801180

#### JBC Handstück AL250-B, mit Zinnzufuhr

Das AL250 Handstück ist das am besten geeignete Handstück für umfassende Lötarbeiten für die eine freie Hand benötigt wird. Das AL250 führt den Lötdraht automatisch von der AL-2A Lötstation zum Handstück.

Das komfortable Tool enthält eine Anti-Rotationsschraube, um die Lötkartusche bestens auszurichten.

#### Merkmale:

- kompatibel mit JBC-Stationen AL-2A
- mit Zinnzufuhr
- Spitzenfamilie Serie C250

#### Technische Daten:

Durchmesser: 0,4-1,8 mm

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Handstück AL250-B
- 1 Stück Lötspitze C250403
- 1 Set Zinnzuführung
- 1 Stück Inbusschlüssel
- 1 Stück Bedienungsanleitung





BestNr.	Artikel
800468	JBC Handstück AL250-B, mit Zinnzufuhr
800250	Zuführungsröhrchen, für AL250-B, 0,4-0,5 mm
800260	Zuführungsröhrchen, für AL250-B, 0,6-0,8 mm
800270	Zuführungsröhrchen, für AL250-B, 0,9-1,1 mm
800280	Zuführungsröhrchen, für AL250-B, 1,0-1,5 mm

#### JBC Handstück AP250-A, mit Zinnzufuhr

Dieses Handstück ist ideal für wiederkehrende Aufgaben. Es ermöglicht dem Nutzer das Zinn per Auslöser am Griff zu dosieren. Es ist vollständig kompatibel mit jeder JBC Station der Modular Linie und der CA Station der Compact Linie. Die Ausrichtung der Lötspitze kann mittels Schraube nachjustiert werden.

#### Merkmale:

- kompatibel mit JBC-Stationen CA, DI, DDE, DME
- manueller Lötdrahtvoschub
- Führungsrohr vorne ist horizontal verstellbar (Abstand zur Lötspitze einstellbar)
- hinterer Einlaß für Lötzinn ist verstärkt
- optimierte Kartuschenfixierung
- ergonomische Form
- Spitzenfamilie Serie C250

#### Technische Daten:

für Draht-Ø: 1,0 mm

#### Lieferumfang:

1 Stück Handstück AP250-A mit Zuführröhrchen Ø 1,0 mm

- 1 Stück Lötspitze C250403
- 1 Stück Lötdrahtrolle (leer) SN5450
- 1 Stück Zuführröhrchen Ø 1,5 mm
- 1 Stück Inbusschlüssel
- 1 Stück Bedienungsanleitung

Best.-Nr

802334

#### JBC Handstück SF280-A, mit Zinnzufuhr

Ergonomisches Handstück für das Lötdrahtvorschubsystem JBC SF-210VA. Mit dem jeweiligen Drahtführungsset können die Durchmesser 0,8, 1,0 und 1,5 mm verarbeitet werden.

Zum Vorschub kann entweder der Schalter am Handstück betätigt werden oder man nutzt das Fußpedal P-005 (optional erhältlich).

#### Merkmale:



Best.-Nr

802494 JBC Handstück SF280-A, mit Zinnzufuhr

Lötdrahtführungsset, für Handstück SF280-A, für Draht-Ø 0.8 mm



#### JBC Präzisionshandstück TE-TB

Das TE-TB Präzisionshandstück arbeitet mit den JBC Heißluftstationen, einschließlich TESE und TESE-Q Modellen.

Alle Arten von SMD Komponenten können schnell und sicher repariert werden, selbst die größten QFP und PLCC. Um die Wärme an einen bestimmten Bereich zu lenken, werden die TE-Düsen verwendet.

#### Merkmale:

- kompatibel mit JBC-Stationen TESE, JTSE
- handlicher Heißluftkolben

#### Technische Daten:

Leistung: 300 W



Best.-Nr.

800951



#### JBC Heißluft-Set JT-T2A

Das JT-T2A Präzisionshandstück arbeitet mit der JBC JTSE-2A Heißluftstation, einschließlich des JTSE-2QA Modells.

Alle Arten von SMD Komponenten können schnell und sicher repariert werden, selbst die größten QFP und PLCC. Um die Wärme an einen bestimmten Bereich zu lenken, werden die JT-Düsen verwendet.

#### Merkmale:

• kompatibel mit JBC-Stationen TESE, JTSE

#### Technische Daten:

Leistung: 700 W



Best.-Nr.

800953



#### JBC Vakuumpipette T260-A

Vakuumpipette zum einfachen Positionieren und Abheben von SMD-Bauteilen jeder Größe. Die T260-A kann an die Heißluftstationen TE, TE-Q, JT und JT-Q angeschlossen werden.

#### Lieferumfang:

1 Stück Vakuumpipette T260-A

1 Set Nadeln, gerade, Ø 0,7 mm, Ø 0,9 mm, Ø 1,2 mm

1 Set Nadeln, gebogen, Ø 0,8 mm, Ø 0,9 mm, Ø 1,2 mm

1 Set Saugnäpfe Ø 4,3 mm, Ø 7 mm, Ø 10 mm

1 Stück Bedienungsanleitung



Best.-Nr.





#### JBC Ablageständer

Das Ständersortiment deckt die Vielfalt der Werkzeuge von JBC ab. Die Ständer werden mit dem Werkzeug und der Steuereinheit verbunden, so können alle Vorteile die das System bietet ausgeschöpft werden. Beispielsweise die Temperaturabsenkung im Sleep-Modus, wenn sich das Werkzeug im Ständer befindet. Dadurch wird die Haltbarkeit der Spitzen verlängert und die Oxidation der Verzinnung der Spitzen verhindert.

Bei den Ständern AD-SD und DN-SE ermöglicht die Kartuschenabziehvorrichtung, ohne Arbeitsunterbrechung eine Kartusche abzuziehen und eine andere Kartusche einzusetzen.

Die Ständer können mit Ausnahme der Single- und Entry Line-Stationen, in die bereits ein Ständer integriert ist, an alle JBC-Stationen angeschlossen werden. Das Anschlusskabel ist im Lieferumfang enthalten.

#### Merkmale:

- Kabelrückholer, erlaubt den Arbeitsbereich frei von Kabeln zu halten (nur bei AD-SD)
- Kartuschenabziehvorrichtung (nur bei AD-SD und DN-SE)
- im Winkel verstellbare Werkzeugablage
- Standby-Funktion (verlängert die Lebensdauer der Lötspitze und senkt den Energieverbrauch)

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Ablageständer
- 1 Stück Kabelhalter
- 1 Stück Anschlusskabel
- 1 Stück Bedienungsanleitung



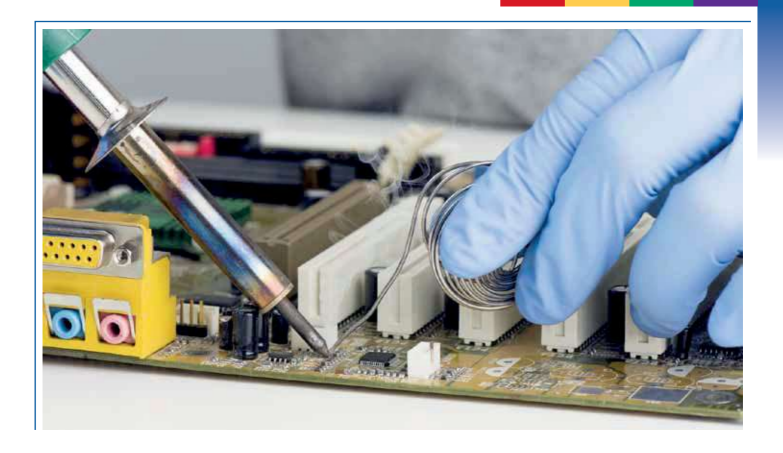
	BestNr.	Тур
1	800830	AD-SD, für Lötkolben T245-A/T210-A
2	801454	DN-SE, für Stickstoff-Handstück T210-NA, T245-NA, T470-NA
3	800870	PA-SD, für Entlötpinzette PA120-A
4	800890	HT-SD, für Entlötpinzette HT420-A
5	800850	AP-SD, für Lötpistole AP130-A
6	800920	AL-SD, für Handstück AL250-B
7	800950	DS-SD, für Entlötkolben DS360-A
8	800910	DR-SD, für Entlötkolben DR560-A
9	800210	HD-SD, für Lötkolben T470-A
10	802328	HDT-SD, für Entlötpinzette HT470-A
11	800960	JT-SB, für Heißluftkolben JT-T2A
12	800879	JT-SD, für Heißluftkolben JT-TA
13	800970	TE-SA, für Heißluftkolben TE
14	801616	TE-SD, für Präzisionshandstück TE-TB
15	802493	SF-SD, für Lötdrahtvorschubhandstück











#### Weller Lötset WTP 90 Set

Ergonomischer Lötkolben mit Power-Response Heizkörper zur schnellen Leistungsfreigabe. Besonders schnelles und präzises Erreichen der Löttemperatur. Mit der neuen 2-in-1 Sicherheitsablage. Der Anwender kann zwischen Nass- und Trockenreinigung wählen.

#### Merkmale:

- kompatibel mit WT Stationen
- Power-Response Heizkörper Technologie
- flexibles Arbeiten durch schnell wechselbaren Heizkörper inkl.
   Spitze
- sehr schnelles und präzises Erreichen der Löttemperatur
- schlanke Bauform
- für universelle Lötarbeiten
- High Mass Spitzen für anspruchsvolle Lötarbeiten
- Spitzenfamilie XNT, THM

#### Technische Daten:

Leistung: 90 W Temperaturbereich: 50-450 °C

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Lötkolben WTP 90
- 1 Stück Sicherheitsablage WSR 200
- 1 Stück Lötspitze XNT A, Meißelform, 1,6 x 0,4 mm
- 1 Stück Wechselwerkzeug







Best.-Nr. Artikel

801648 Weller Lötset WTP 90 Set 801649 Lötkolben WTP 90 800991 Heizkörper WTP 90

#### Weller Lötset WXP 65

Der kleine, schnelle Lötkolben WXP 65 für die WX Stationen eignet sich hervorragend für feine Lötarbeiten mit erhöhtem Wärmebedarf.

#### Merkmale

- kompatibel mit WX Stationen
- mit Power-Response Heizkörper Technologie
- Spitzenfamilie XNT

#### Technische Daten:

Leistung: 65 W Temperaturbereich: 100-450 °C

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Lötkolben WXP 65
- 1 Stück Sicherheitsablage WDH 10
- 1 Stück Lötspitze XNT A, Meißelform, 1,6 x 0,4 mm



Best.-Nr. Artikel

801218 Weller Lötset WXP 65 801217 Lötkolben WXP 65



#### Weller Lötset WXP 80

Das Weller WXP 80 Lötset besteht aus dem Lötkolben WXP 80 und der Sicherheitsablage WDH 10. Der Weller WXP 80 Lötkolben mit Silver-Line Heizkörper Technologie zeichnet sich durch ein schnelles und präzises Erreichen der Lötspitzentemperatur aus.

Der Lötkolben eignet sich ausschließlich für die Verwendung mit den WXA Heißluftstationen, WX Lötstationen, WXD Entlötstationen und WXR Reparaturstationen.

#### Merkmale:

- kompatibel mit WX Stationen
- schlanke Bauform
- für universelle Lötarbeiten
- blitzschnelles und präzises Erreichen der Löttemperatur

#### Technische Daten:

Leistung: 80 W Temperaturbereich: 100-450 °C

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Lötkolben WXP 80
- 1 Stück Sicherheitsablage WDH 10
- 1 Stück Lötspitze LT B, Meißelform, 2,4 x 0,8 mm



Best.-Nr. Artikel

802394 Weller Lötset WXP 80 803236 Lötkolben WXP 80

#### Weller Lötset WXP 120

Der Allrounder mit 120 Watt. Mit ihm können Lötarbeiten von kleinen bis großen Bauteilen mit hohem Wärmebedarf abgedeckt werden. Durch die optimierte Sensorposition wird eine maximale Performance erreicht. Diese Werkzeuge bieten mit einem kostengünstigen Lötspitzenangebot eine echte Alternative zu den Mikrolötwerkzeugen.

#### Merkmale:

- kompatibel mit WX Stationen
- mit Power-Response Heizkörper Technologie
- Spitzenfamilie XT

#### Technische Daten:

Leistung: 120 W Temperaturbereich: 100-450 °C

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Lötkolben WXP 120
- 1 Stück Sicherheitsablage WDH 10
- 1 Stück Lötspitze XT B, Meißelform, 2,4 x 0,8 mm



Best.-Nr. Artikel

803510 Weller Lötset WXP 120 803440 Lötkolben WXP 120

#### Weller Lötset WXP 200

Der leistungsstärkste Kolben unter den WX-Werkzeugen. Ideal für Lötarbeiten mit erhöhtem Wärmebedarf, z. B. für LED-Backplanes oder HF-Schirmungen.

Durch die optimierte Sensorposition wird eine maximale Performance erreicht. Diese Werkzeuge bieten mit einem kostengünstigen Lötspitzenangebot eine echte Alternative zu den Mikrolötwerkzeugen.

#### Merkmale:

- kompatibel mit WX Stationen
- mit Power-Response Heizkörper Technologie
- Spitzenfamilie XHT

#### Technische Daten:

Leistung: 200 W Temperaturbereich: 100-450 °C

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Lötkolben WXP 200
- 1 Stück Sicherheitsablage WDH 31
- 1 Stück Lötspitze XHT D, Meißelform, 5,0 x 1,2 mm



Best.-Nr. Artikel

803560 Weller Lötset WXP 200 803430 Lötkolben WXP 200



#### Weller Lötset WXMP

Sehr feiner, schlanker Lötkolben, der sich ideal für Arbeiten unter dem Mikroskop eignet. Hohe Leistungsfähigkeit durch eine integrierte, aktive Lötspitze.

Ein optimales Werkzeug, in dem das Heizelement und der Sensor vorne in der Lötspitze integriert sind. Bei Absenkung der Lötstellentemperatur ist dadurch eine schnelle Reaktionszeit möglich. Mit diesen Werkzeugen wird die Leistung auf den Lötpunkt gebracht.

#### Merkmale:

- kompatibel mit WX Stationen
- mit Active-Tip Heizkörper Technologie
- Spitzenfamilie RT

#### Technische Daten:

40 (55) W Leistuna: Temperaturbereich: 100-450 °C

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Lötkolben WXMP
- 1 Stück Sicherheitsablage WDH 51
- 1 Stück Lötspitze RT 3, Meißelform, 1,3 x 0,4 mm



Best.-Nr.

803550 Weller Lötset WXMP 803450 Mikro-Lötkolben WXMP

#### Weller Lötset WXMP MS Set

Der sehr feine und schlanke Lötkolben eignet sich besonders für Arbeiten unter dem Mikroskop. Hohe Leistungsfähigkeit durch eine integrierte, aktive Lötspitze.

#### Merkmale:

- kompatibel mit WX Stationen
- Active Tip Heizkörper Technologie
- Millitär-Standard
- sehr schnelles und präzises Erreichen der Löttemperatur
- sehr feiner, schlanker Lötkolben
- hohe Leistungsfähigkeit durch eine integrierte, aktive Lötspitze
- für universelle Lötarbeiten
- Spitzenfamilie XNT

#### Technische Daten:

Leistung: 40 W (55 W mit RT 11MS)

Temperaturbereich: 100-450 °C

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Mikro-Lötkolben WXMP MS
- 1 Stück Sicherheitsablage WDH 51
- 1 Stück Lötspitze RT 3MS, Meißelform, 1,3 x 0,4 mm



Best.-Nr. Artikel

803445 Weller Lötset WXMP MS Set 801665 Mikro-Lötkolben WXMP MS

#### Weller Mikro-Entlöt-Set WXMT

Sehr feine, schlanke Pinzette. Optimal zum Löten und Entlöten von sehr kleinen SMD-Bauteilen.

Ein optimales Werkzeug, in dem das Heizelement und der Sensor vorne in der Lötspitze integriert sind. Bei Absenkung der Lötstellentemperatur ist dadurch eine schnelle Reaktionszeit möglich. Mit diesen Werkzeugen wird die Leistung auf den Lötpunkt gebracht.

- kompatibel mit WX Stationen
- mit Active-Tip Heizkörper Technologie
- Spitzenfamilie RTW

#### Technische Daten:

Leistung: 80 (2 x 40) W Temperaturbereich: 100-450 °C

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Entlötpinzette WXMT
- 1 Stück Sicherheitsablage WDH 60
- 1 Paar Lötspitzen RTW 2, Meißelform, 0,7 x 0,4 mm,

45° angewinkelt



Best-Nr.

803540 Weller Mikro-Entlöt-Set WXMT Mikro-Entlötpinzette WXMT



#### Weller Entlötkolben WXDP 120

Der Weller WXDP 120 Entlötkolben ist ein schneller und leistungsstarker Hochleistungs-Entlötkolben. Er kann an die Löt-/Entlötstation WXD 2 angeschlossen werden. Der Entlötkolben WXDP 120 eignet sich besonders gut für die Nacharbeit und Reparatur an SMD-oder konventionell bestückten Leiterplatten.

Die Aufheizzeit beträgt 35 Sekunden. Seine hochwertige Sensor- und Wärmeübertragungstechnik gewährleistet ein präzises Temperaturregelverhalten. Dank des Sensors schaltet sich der Entlötkolben nur bei Bewegung ein. Bei Nichtgebrauch schaltet der Entlötkolben in den Stand-by Betrieb.

#### Merkmale:

- kompatibel mit Versorgungseinheiten WXD 2 und WXR 3
- Entlötkolbenset mit Exzenterbefestigung
- kurze Aufheizzeit und set-back Funktion
- Wechsel der Lötspitze mit einer Hand möglich
- programmierbarer, intelligenter WX-Entlötkolben
- anschließbar an die Versorgungseinheiten WXD 2 und WXR 3
- verwendbare Spitzenfamilie XDS, XDSL

#### Technische Daten:

Leistung: 120 W Temperaturbereich: 100-450 °C







#### Lieferumfang:

- 1 Stück Entlötkolben WXDP 120
- 1 Stück Saugdüse XDS 1, Innen Ø 1,4 mm, Außen Ø 2,5 mm
- 1 Stück Sicherheitsablage WDH 70 (nur bei 801221)
- 1 Stück Saugdüse XDS 5, Innen Ø 1,8 mm, Außen Ø 3,3 mm (nur bei 801221)
- 1 Stück Saugdüse XDS 3, Innen Ø 1,0 mm, Außen Ø 2,3 mm (nur bei 801221)
- 1 Stück Bedienungsanleitung



Best.-Nr. Ausführung

801221 mit Ablage WDH70

#### Weller Entlötkolben WXDV 120

Der Weller WXDV 120 Inline Entlötkolben mit integriertem Zinnsammelbehälter im Handgriff ist ideal für vertikales Arbeiten. Mit dem Entlötkolben können schwierige Entlötaufgaben problemlos bewältigt werden, wie z. B. das Entlöten auf Mulitlayern. Seine Aufheizzeit beträgt lediglich 35 Sekunden.

Der Absaugvorgang mit den Saugdüsen wird durch Betätigung des Fingerschalters ausgelöst. Mit der optional erhältlichen PDN Entlötdüsenzange geht der Wechsel der XDS Saugdüsen jetzt schnell und einfach. Auch der Kartuschenwechsel ist sehr einfach. Der WXDV 120 Entlötkolben kann an die Löt-/Entlötstation WXD 2 angeschlossen werden.

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Entlötkolben WXDV 120
- 1 Stück Bedienungsanleitung
- 1 Stück Entlötdüsenzange (nur bei 802386)
- 1 Stück Sicherheitsablage WDH 40 (nur bei 802386)
- 1 Stück Saugdüse XDS 3 (nur bei 802386)
- 1 Stück Saugdüse XDS 5 (nur bei 802386)
- 1 Stück Konusreiniger (nur bei 802386)
- 1 Stück Wartungswerkzeug für WXDP/DSX 120

#### Merkmale:

- kompatibel mit Versorgungseinheiten WXD 2 und WXR 3
- ideal für vertikales Arbeiten
- zum Entlöten auf Multilayern geeignet
- schnell und leistungsstark
- enorme Energieeinsparung
- geringer Reinigungsaufwand
- geringer Verschleiß der Saugdüsen
- einfacher Kartuschenwechsel
- Setback f\u00e4hig
- blaues LED Indikationslicht
- integrierter Zinnsammelbehälter
- interner Parameterspeicher (Null Toleranz)

#### Technische Daten:

Leistung: 120 W Temperaturbereich: 100-450 °C









#### Weller Heißluftkolbenset WXHAP 200 Set

Der Heißluftstrom ist einstellbar und ionenfrei. Die Aktivierung des Heißluftstroms erfolgt über einen Fingerschalter. Die Ionenfalle im Heißluftkolben sorgt dafür, dass die ausströmende Heißluft frei von statischen Ladungen ist. Schlauch und Handgriff sind antistatisch. Die Temperatur der Heißluft kann über das Steuergerät WXA 2 eingestellt werden. Verschiedene Düsen sind als Zubehör erhältlich. Sowohl zum Löten als auch zum Entlöten von SMD-Bauteilen geeignet.

#### Merkmale:

- kompatibel mit Versorgungseinheit WXR 3
- blaues LED Indikationslicht
- interner Parameterspeicher (Null Toleranz)
- ionenfreier Luftstrom

#### Technische Daten:

Leistung: 200 W Temperaturbereich: 50-550 °C

#### Lieferumfang:

1 Stück Heißluftkolben WXHAP 200

1 Stück Sicherheitsablage WDH 30 1 Stück Runddüse R06 Ø 3,0 mm

1 Stück Runddüse R04 Ø 1,2 mm







802393 Weller Heißluftkolbenset WXHAP 200 Set

803329 Heißluftkolben WXHAP 200

#### Weller Lötset WP 80

Lötkolben WSP 80 mit Lötspitze LTB-Lötkolben in verkürzter Bauform. Sicherheitsablage WDH 10 mit 4-stufiger Neigungsverstellung. Silver-Line Heizkörper Technologie mit effektiver Wärmeübertragung. Geeignet für universelle Lötaufgaben im industriellen Einsatz. Für diese Werkzeuge ist ein vielseitiges und ökonomisches Spitzenangebot lieferbar.

- effektive Wärmeübertragung
- geringer Materialaufwand der Lötspitze
- breites Lötspitzenangebot
- universeller Einsatz

#### Merkmale:

- kompatibel mit allen Weller 80 W-Versorgungseinheiten und WT Serie
- Lötkolben in verkürzter Bauform
- Sicherheitsablage mit 4-stufiger Neigungsverstellung

• mit Silver-Line Heizkörper Technologie

Spitzenfamilie LT

#### Technische Daten:

Leistung: 80 W Temperaturbereich: 50-450 °C

#### Lieferumfana:

1 Stück Lötkolben WP 80

1 Stück Sicherheitsablage WDH 10

1 Stück Lötspitze LT B, Meißelform, 2,4 x 0,8 mm



Best.-Nr. Artikel

804460 Weller Lötset WP 80 803840 Lötkolben WP 80

#### Weller Lötset WP 65

Der kleine, schnelle Lötkolben mit WP 65 eignet sich hervorragend für feine Lötarbeiten mit erhöhtem Wärmebedarf.

#### Merkmale:

- kompatibel mit PU/PUD, WD 1M, WR 2, WR 3M(E) und WT-Stationen
- Power-Response Heizkörper Technologie
- flexibles Arbeiten durch schnell wechselbaren Heizkörper inkl.
   Spitze
- sehr schnelles und präzises Erreichen der Löttemperatur
- schlanke Bauform
- für universelle Lötarbeiten
- High Mass Spitzen für anspruchsvolle Lötarbeiten

• Spitzenfamilie XNT

#### Technische Daten:

Leistung: 65 W Temperaturbereich: 50-450 °C

#### Lieferumfang:

1 Stück Lötkolben WP 65

1 Stück Sicherheitsablage WDH 10

1 Stück Lötspitze XNT A, Meißelform,

1,6 x 0,4 mm



Best.-Nr. Artikel

801654 Weller Lötset WP 65 802396 Lötkolben WP 65

#### Weller Lötset WP 120

High-Power-Lötkolben der doppelt so effizient ist wie herkömmliche Lötkolben. Mit ihm können Lötarbeiten vom kleinen bis zum großen Bauteil mit hohem Wärmebedarf abgedeckt werden.

Durch die optimierte Sensorposition wird eine maximale Performance erreicht. Durch das kostengünstige Lötspitzenangebot eine echte Alternative zu den Mikrolötwerkzeugen.

#### Merkmale:

- kompatibel mit PUD 121, PU WAD 101IG, WD 1M, WR 2, WR 3M(E) und WT H-Stationen
- mit Power-Response Heizkörper Technologie
- optimales Preis-/Leistungsverhältnis
- ideal für HF-Abschirmplatten oder Solarmodule
- Spitzenfamilie XT, XT Lötstempel

#### Technische Daten:

Leistung: 120 W Temperaturbereich: 50-450 °C

#### Lieferumfang:

1 Stück Lötkolben WP 120

1 Stück Sicherheitsablage WDH 10T

1 Stück Lötspitze XT B, Meißelform, 2,4 x 0,8 mm



Best.-Nr. Artikel

804540 Weller Lötset WP 120 803900 Lötkolben WP 120



#### Weller Lötset WP 200

Der leistungsstärkste Kolben unter den WP-Werkzeugen. Ideal für Lötarbeiten mit hohem Wärmebedarf, z. B. für LED-Backplanes oder HF-Schirmungen.

#### Merkmale:

- kompatibel mit WR 2, WR 3M(E)
- Power Response Heizkörper-Technologie
- Spitzenfamilie XHT

#### Technische Daten:

Leistung: 200 W Temperaturbereich: 50-550 °C

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Lötkolben WP 200
- 1 Stück Sicherheitsablage WDH 31
- 1 Stück Lötspitze XHT D, Meißelform, 5,0 x 1,2 mm



Best.-Nr. Artikel

800564 Weller Lötset WP 200 800567 Lötkolben WP 200

#### Weller Lötset WSP 150

Lötkolben speziell für Lötaufgaben, die einen extrem hohen Wärmebedarf erfordern.

Bewährte Heizkörper Technologie mit effektiver Wärmeübertragung. Geeignet für universelle Lötaufgaben im industriellen Einsatz. Für diese Werkzeuge ist ein vielseitiges und ökonomisches Spitzenangebot lieferbar.

#### Merkmale:

- kompatibel mit PUD 151, WR 2, WR 3M(E) und WT 1H
- für Lötaufgaben mit hohem Wärmebedarf

• mit Silver-Line Heizkörper Technologie

• Spitzenfamilie LHT

#### Technische Daten:

150 W Leistuna: Temperaturbereich: 50-550 °C

#### Lieferumfang:

1 Stück Lötkolben WSP 150

1 Stück Sicherheitsablage WDH 30

1 Stück Lötspitze LHT F, Meißelform 9,3 x 2,0 mm



Artikel

804530 Weller Lötset WSP 150 803770 Lötkolben WSP 150

#### Weller Lötset WSP 80

Durch seine schlanke Bauform, die schnelle Anheizzeit und die exakte Regelung ist dieser Kolben das geeignete Werkzeug für alle modernen Lötarbeiten. Zum Anschluss an alle Stationen ab 80 W. Bewährte Heizkörper Technologie mit effektiver Wärmeübertragung. Geeignet für universelle Lötaufgaben im industriellen Einsatz. Für diese Werkzeuge ist ein vielseitiges und ökonomisches Spitzenangebot lieferbar.

#### Merkmale:

- kompatibel mit PU/PUD, PU WAD, WD 1(M), WR 2, WR 3M(E) & WT 1(H)
- blitzschnelles und präzises Erreichen der Löttemperatur
- schlanke Bauform
- für universelle Lötarbeiten
- mit Silver-Line Heizkörper Technologie

• Spitzenfamilie LT

#### Technische Daten:

80 W Leistung Temperaturbereich: 50-450 °C

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Lötkolben WSP 80
- 1 Stück Sicherheitsablage KH 18
- 1 Stück Lötspitze LT B, Meißelform,

2,4 x 0,8 mm



Best-Nr.

804440 Weller Lötset WSP 80 Lötkolben WSP 80

#### Weller Lötset WMRP

Sehr feiner, schlanker Lötkolben, der sich ideal für Arbeiten unter dem Mikroskop eignet.

Ein optimales Werkzeug in dem das Heizelement und der Sensor vorne in der Lötspitze integriert sind. Bei Absenkung der Lötstellentemperatur ist dadurch eine schnelle Reaktionszeit möglich. Mit diesen Werkzeugen wird die Leistung auf den Lötpunkt gebracht.

#### Merkmale:

- kompatibel mit WD 1M, WR 3M, WD 3M
- hohe Leistungsfähigkeit durch eine integrierte, aktive Lötspitze
- mit Active-Tip Heizkörper Technologie

• Spitzenfamilie RT

#### Technische Daten:

40 (55) W Leistuna: Temperaturbereich: 100-450 °C

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Lötkolben WMRP
- 1 Stück Sicherheitsablage WDH 50
- 1 Stück Lötspitze RT 3, Meißelform, 1.3 x 0.4 mm



Best-Nr

804560 Weller Lötset WMRP Lötkolben WMRP





#### Weller Mikro-Entlötpinzettenset WMRT

Die neue WMRT Entlötpinzette ermöglicht ein präzises Ein- und Auslöten von sehr kleinen SMD Bauteilen. Die nur mit der High-Speed Regelung der Stationen WMRS, WD 1M und WD 2M regelbaren Spitzen werden in der Ablage WMRTH beim Ablegen abgeschaltet. Ein optimales Werkzeug, in welchem das Heizelement und der Sensor vorne in der Lötspitze integriert sind. Bei Absenkung der Lötstellentemperatur ist dadurch eine schnelle Reaktionszeit möglich. Mit diesen Werkzeugen wird die Leistung auf den Lötpunkt gebracht.

#### Merkmale:

- kompatibel mit WD 1M, WR 3M
- sehr feine, schlanke Pinzette
- optimal zum Löten und Entlöten von sehr kleinen SMD-Bauteilen

• mit Active-Tip Heizkörper Technologie

• Spitzenfamilie RTW

Technische Daten: Leistung:

80 (2 x 40) W

Temperaturbereich:

100-450 °C

Lieferumfang:

1 Stück Mikro-Entlötpinzette WMRT

1 Stück Sicherheitsablage WMRTH 1 Paar Lötspitzen RTW 2, 0,7 x 0,4 mm 45°





Best.-Nr

80/580 Weller Mikro-Entlötpinzettenset WMRT

803910 Mikro-Entlötpinzette WMRT

#### Weller Entlötkolbenset DSX 80

Die Entlötkolben der X-Serie besitzen im Vergleich zu den herkömmlichen Entlötkolben ein verbessertes Befestigungssystem der Saugdüse. Anstelle des Schraubgewindes wird bei der X-Serie eine exzentrische Konstruktion als Schnellwechselsystem verwendet. Durch eine kurze Drehbewegung (ca. 90°) werden die Saugdüsen einfach und schnell gewechselt. Der Übergang zwischen Heizkörper und Saugdüse gewährleistet durch seine konische Ausführung eine optimale Wärmeübertragung. In Verbindung mit einer 80 Watt Heizung sind diese Entlötkolben besonders für Lötstellen mit großem Wärmebedarf geeignet. Externer Zinnsammelbehälter zum Entlöten von SMD Bauteilen. Gleiche Arbeitshaltung wie bei herkömmlichen Lötkolben, elektronische Temperaturregelung und Mikro-Fingerschalter zum Aktivieren der schnell ansprechenden Vakuumpumpe. Verschiedene Saugdüsen sind erhältlich.

#### Merkmale:

- kompatibel mit WDD 81V, WDD 161V, WR 2, WR 3M(E)
- mit Exzenterbefestigung
- mit externem Zinnsammelbehälter
- Spitzenfamilie DX

Technische Daten:

80 W Leistung: Temperaturbereich: 50-450 °C



1 Stück Entlötkolben DSX 80

1 Stück Sicherheitsablage WDH 30

1 Stück Entlötdüse DX 112, Innen-Ø 1,0 mm 1 Stück Entlötdüse DX 113, Innen-Ø 1,2 mm

1 Stück Wartungswerkzeug

1 Satz Dichtung für Glasbehälter

Best.-Nr.

800218 Weller Entlötkolbenset DSX 80

804010 Entlötkolben DSX 80

#### Weller Lötset WMP Set

Der Mikrolötkolben WMP ist besonders leicht und kann besonders durch den kurzen Abstand von Spitze zu Griff für sehr präzise und genaue Lötaufgaben verwendet werden. Die Ablage WDH 20 kann in vier Neigungsstufen verstellt werden.

Das Lötset kann an allen Weller Entlöt- und Reworkstationen verwendet werden.

#### Merkmale:

- kompatibel mit PU/PUD, PU WAD, WD 1(M), WR 2, WR 3M(E)
- Power Response Heizkörper-Technologie
- Spitzenfamilie NT

#### Technische Daten:

Leistung: 65 W

Temperaturbereich: 50-450 °C

Lieferumfang:

1 Stück Mikrolötkolben WMP

1 Stück Sicherheitsablage WDH 20







Best-Nr.

801652 Weller Lötset WMP Set Mikrolötkolben WMP

#### Weller Entlötkolben DSX 120

Schneller und leistungsstarker Hochleistungs-Entlötkolben. Er kann an alle 120 W Versorgungseinheiten angeschlossen werden. Der Entlötkolben eignet sich besonders für horizontales Arbeiten.

#### Merkmale:

- kompatibel mit WDD 161V, WR 2, WR 3M(E)
- Entlötkolben für horizontales Arbeiten
- schnell und leistungsstark
- kurze Aufheizzeit und Set-back Funktion
- mit Exzenterbefestigung
- Sicherheitsablage muss separat bestellt werden
- Spitzenfamilie XDS, XDSL

## Technische Daten:

Leistung: 120 W Temperaturbereich: 50-450 °C

#### Lieferumfang:

1 Stück Entlötkolben DSX 120

1 Stück Konusreiniger

1 Satz Filter für Glasrohr

1 Stück Saugdüse XDS 1, Rundform, Innen Ø 1,4 mm, Außen 2,5 mm





Best-Nr Artikal

801615 Weller Entlötkolben DSX 120 Sicherheitsablage WDH30



#### Weller Entlötkolbenset DXV 80

Starker Entlötkolben mit internem Zinnsammelbehälter zum Auslöten bedrahteter, elektronischer Bauteile.

Die Entlötkolben der X-Serie besitzen im Vergleich zu den herkömmlichen Entlötkolben ein verbessertes Befestigungssystem der Saugdüse. Anstelle des Schraubgewindes wird bei der X-Serie eine exzentrische Konstruktion als Schnellwechselsystem verwendet. Durch eine kurze Drehbewegung (ca. 90°) werden die Saugdüsen einfach und schnell gewechselt. Der Übergang zwischen Heizkörper und Saugdüse gewährleistet durch seine konische Ausführung eine optimale Wärmeübertragung. In Verbindung mit einer 80 Watt Heizung sind diese Entlötkolben besonders für Lötstellen mit großem Wärmebedarf geeignet.

Entlötkolben mit im Handgriff integriertem Zinnsammelbehälter für vertikales Arbeiten, elektronische Temperaturregelung und Fingerschalter zum Aktivieren der schnell ansprechenden Vakuumpumpe. Verschiedene Saugdüsen sowie CSF-Entlötköpfe sind erhältlich.

#### Merkmale:

- kompatibel mit WDD 81V, WDD 161V, WR 2, WR 3M(E)
- mit Exzenterbefestigung
- integrierter Zinnsammelbehälter im Handgriff
- für vertikales Arbeiten
- Spitzenfamilie DX

#### Technische Daten:

Leistung: 80 W Temperaturbereich: 50-450 °C



#### Lieferumfana:

- 1 Stück Entlötkolben DXV 80
- 1 Stück Sicherheitsablage WDH 40
- 1 Stück Entlötdüse DX 112, Innen-Ø 1,0 mm
- 1 Stück Entlötdüse DX 113, Innen-Ø 1,2 mm
- 1 Stück Wartungswerkzeug
- 1 Satz Filterkartuschen
- 1 Stück Konusreiniger
- 1 Stück Heizkörperbürste





Best.-Nr

804500

#### Weller Entlötkolben DXV 80

Starker Entlötkolben mit internem Zinnsammelbehälter zum Auslöten bedrahteter elektronischer Bauteile.

Die Entlötkolben der X-Serie besitzen im Vergleich zu den herkömmlichen Entlötkolben ein verbessertes Befestigungssystem der Saugdüse. Anstelle des Schraubgewindes wird bei der X-Serie eine exzentrische Konstruktion als Schnellwechselsystem verwendet. Durch eine kurze Drehbewegung (ca. 90°) werden die Saugdüsen einfach und schnell gewechselt. Der Übergang zwischen Heizkörper und Saugdüse gewährleistet durch seine konische Ausführung eine optimale Wärmeübertragung. In Verbindung mit einer 80 Watt Heizung sind diese Entlötkolben besonders für Lötstellen mit großem Wärmebedarf geeignet.

Entlötkolben mit im Handgriff integriertem Zinnsammelbehälter für vertikales Arbeiten, elektronische Temperaturregelung und Fingerschalter zum Aktivieren der schnell ansprechenden Vakuumpumpe. Verschiedene Saugdüsen sowie CSF-Entlötköpfe sind erhältlich.

#### Merkmale:

- kompatibel mit WDD 81V, WDD 161V, WR 2, WR 3M(E)
- mit Exzenterbefestigung
- integrierter Zinnsammelbehälter im Handgriff
- für vertikales Arbeiten
- Spitzenfamilie DX

#### Technische Daten:

Leistung: 80 W Temperaturbereich: 50-450 °C





Best.-Nr. Artikel

804510 Weller Entlötkolben DXV 80 802504 Filterkartusche, für DXV 80

#### Weller Heißluftkolben HAP 1 Set

HAP 1 Heißluftkolben mit Heißluftdüse R 04. Der Heißluftstrom ist einstellbar und ionenfrei. Die Aktivierung des Heißluftstroms erfolgt über einen Fingerschalter. Verschiedene Düsen sind als Zubehör erhältlich. Sowohl zum Löten als auch zum Entlöten von SMD-Bauteilen geeignet.

#### Merkmale:

- kompatibel mit PU WAD 101, WR 2, WR 3M(E)
- Heißluftstrom ionenfrei
- Aktivierung per Fingerschalter
- Spitzenfamilie F, R, D, Q

#### Technische Daten:

Leistung: 100 W Temperaturbereich: 50-550 °C

#### Lieferumfang:

1 Stück Heißluftkolben HAP 1

1 Stück Sicherheitsablage WDH 30

1 Stück Heißluftdüse R04, 1,2 mm



Best.-Nr. Artike

804590 Weller Heißluftkolben HAP 1 Set

804240 Heißluftpencil HAP 1



#### Weller Heißluftkolben HAP 200 Set

Der Heißluftstrom des Heißluftkolbens HAP 200 ist einstellbar und ionenfrei. Die Aktivierung des Heißluftstroms erfolgt über einen Fingerschalter. Verschiedene Düsen sind als Zubehör erhältlich.

#### Merkmale:

- kompatibel mit WR 3M(E)
- Spitzenfamilie F, R, D, Q

#### Technische Daten:

Leistung: 200 W Temperaturbereich: 50-550 °C Luftmenge max.: 15 I/min

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Heißluftkolben HAP 200
- 1 Stück Sicherheitsablage WDH 30
- 1 Stück Heißluftdüde R04, 1,2 mm

1 Stück Heißluftdüse R06, 3 mm



#### Weller Magnastat Lötkolben TCP 24

Der Lötkolben TCP 24 hat ein zwei adriges Kabel ohne Stecker. Er kann mit der Lötstation WTCP betrieben werden. Eine Erdung des Kolbens ist nicht möglich.

#### Merkmale:

- kompatibel mit WTCP 51
- 2-adriges Kabel ohne Stecker
- 2-Punktregelung mit Temperaturfühler nach Curie-Effekt
- Silver Line Heizkörper-Technologie
- Magnastat-System
- Temperaturstufen 5 = 260 °C / 6 = 310 °C / 7 = 370 °C / 8 = 425 °C / 9 = 480 °C
- keine Erdung möglich
- Spitzenfamilie LT, PT

#### Technische Daten:

50 W/ Leistung: Temperaturbereich: 260-480 °C

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Lötkolben TCP 24
- 1 Stück Lötspitze LT M, Meißelform, Ø 3,2 mm
- 1 Stück PT7-LT-Adapter mit Spitzenhülse 370 °C





101309

#### Weller Lötkolben LR 21

Durch seine Leistung von 50 W und die große Spitzenauswahl ist dieses Gerät sehr universell. Bewährte Heizkörper Technologie mit effektiver Wärmeübertragung. Geeignet für universelle Lötaufgaben im industriellen Einsatz. Für diese Werkzeuge ist ein vielseitiges und ökonomisches Spitzenangebot lieferbar.

#### Merkmale:

- kompatibel mit PU/PUD-Stationen, WD 1(M), WR 2, WR 3M(E)
- für alle Standard-Lötaufgaben
- mit Silver-Line Heizkörper Technologie
- Spitzenfamilie ET, LT (mit Adapter)

#### **Technische Daten:**

50 W Leistuna: Temperaturbereich: 50-450 °C

#### Lieferumfang:

1 Stück Lötkolben LR 21

1 Stück Lötspitze LT M, Meißelform, 3,2 x 1,2 mm





Best-Nr

804360 Weller Lötkolben LR 21 Ersatzheizelement, für LR 21

#### Weller Magnastat Lötkolben TCPS

Das Magnastat-System funktioniert mittels eines Dauermagneten und eines ferro-magnetischen Temperaturfühlers. Ist die Lötspitze kalt, wird der Magnet vom Temperaturfühler angezogen. In diesem Zustand ist der Schalter geschlossen und die Heizung eingeschaltet. Nähert sich der Temperaturfühler seinem Curie-Punkt (gewählte Spitzentemperatur), ändert sich sein magnetisches Verhalten und die Heizung wird ausgeschaltet. Kühlt die Spitze ab, zieht der Temperaturfühler an und der Regelkreislauf beginnt erneut. Die Wahl der Arbeitstemperatur erfolgt durch mehrfaches Wechseln der Lötspitze mit dem an ihr angebrachten Temperaturfühler. Die Weller Longlife-Lötspitzen umfassen die Temperaturbereiche 260, 310, 370, 425 und 480 °C.

#### Merkmale:

- 3-adriges Silikonkabel mit Stecker zum Anschluss an WTCP 51
- hart aeerdet
- 2-Punktregelung mit Temperaturfühler nach Curie-Effekt
- Spitzenfamilie PT, LT

#### Technische Daten:

50 W Leistung: Temperaturbereich: 260-480 °C

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Heißluftkolben HAP 1
- 1 Stück Sicherheitsablage WDH 30
- 1 Stück Heißluftdüse R04, 1,2 mm





Artikel Best.-Nr.

803590 Weller Magnastat Lötkolben TCPS 803600 Magnetschalter, für TCPS Heizelement, für TCPS



#### Weller Sicherheitsablage

Sicherheitsablagen für alle gängigen Weller Löt-und Entlötwerkzeuge.

# Weller®































	BestNr.	Тур
1	801663	AK 51, für WTA 50 Entlötpinzette
2	804280	AKT 30, für HAP 3000 Heißluftkolben
3	803620	KH 20, für FE 75, TCP S, LR 21, FE 75, TCP S, LR 21
4	803520	WDH 10, für WP 65, WP 120, WXP 65, WXP 120, WP 80
5	803470	WDH 10T, für WP 65, WP 80 und WP 120 Lötkolben
6	804000	WDH 30, für FE 75/FE 80, WSP 150, LR 21, TCP S, DSX 80
7	804600	WDH 30T, für FE 75, WSP 150, DSX 80, LR 21
8	803480	WDH 31, für WP 200 und WXP 200 Lötkolben
9	804520	WDH 40, für DXV 80, WXDV 120 Entlötkolben
10	803490	WDH 50, für WMRP Mikrolötkolben
11	800144	WDH 51, für WXMP Mikrolötkolben
12	803500	WDH 60, für WXMT Mikro Entlötpinzette
13	802391	WDH 70, für WXDP 120 Entlötkolben
14	803920	WMRTH, für WMRT Mikro Entlötpinzette

## Weller Sicherheitsablage

2-in-1 Sicherheitsablage mit Messingwolle und Reinigungsschwamm. Der Anwender kann zwischen Nass- und Trockenreinigung wählen.

#### Merkmale:

• mit Spitzenaufnahme

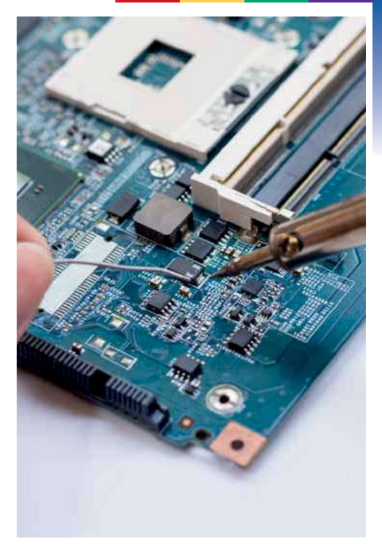


Best.-Nr.

800571 WSR 200, für WTP 90

800578 WSR 201, für WP 65, WP 120, WXP 65, WXP 120, WP 80

800579 WSR 202, für SP 150, WP 200, WXP 200, DSX 80, DSX 120



## Ersa Netzlötkolben 150 S

Der bewährte Lötkolben Ersa 150 S ist ausgelegt für Lötarbeiten mit größerem Wärmebedarf, wie zum Beispiel an Kupferleitern mit Querschnitten bis 6 mm². Weitere Einsatzgebiete findet der Ersa Standardötkolben auch beim Löten von dünnen Blechen oder bei der Bleiverglasung.

#### Technische Daten:

Leistung: 150 W Eingangsspannung: 230 V 180 Sek. Aufheizzeit:

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Lötkolben Ersa 150 S
- 1 Stück ERSADUR-Dauerlötspitze 0152JD
- 1 Stück Ablage 0A04



Best.-Nr.

106189 Ersa Standardlötkolben 150 S

106206 Lötspitze, Serie 0152, JD/meißelförmig, abgewinkelt, 5.3 mm, 10 Stück 108267 Lötspitze, Serie 0152, JD/meißelförmig, abgewinkelt, 5.3 mm, 1 Stück

801185 Lötspitze, Serie 0152, KD/meißelförmig, 5.3 mm, 10 Stück

801187 Lötspitze, Serie 0152, KD/meißelförmig, 5.3 mm, 1 Stück

## Ersa Netzlötkolben MULTI-TC

Ersa Multi-TC Power-Lötkolben mit sensorgeregelter Spitzentemperatur. Der direkt unter der innenbeheizten Lötspitze positionierte Temperaturfühler erfasst die Ist-Temperatur in unmittelbarer Nähe der Lötstelle. Das Heizsystem kann somit sofort auf den Wärmeverlust reagieren und äußerst schnell nachheizen. Infolge der hohen Anheizleistung mit innenliegendem PTC-Heizelement erfolgt ein ungewöhnlich schnelles Aufheizen. Der hohe wärmetechnische Wirkungsgrad und die große Auswahl von Lötspitzen und Einsätzen, erlauben sowohl filigrane Anwendungen in der Elektronik, als auch Anwendungsbereiche, bei denen Standardlötkolben bis 150 W Leistung Verwendung finden. Dazu gehören z.B. auch die klassische Bleiverglasung und die Tiffany-Technik.

Durch den Verzicht auf einen schweren Netztransformator und die Verwendung einer wärmebeständigen Anschlussleitung eignet sich der Ersa Multi-TC besonders für den mobilen Einsatz im Service-, Wartungs- und Reparaturbereich.

#### Merkmale:

Spitzenfamilie Serie 832 / 842

#### Technische Daten:

230 V Spannung: 75 W Leistung: Temperatur: 250-450 °C



1 Stück Netzlötkolben MULTI-TC



Best-Nr

811530



#### Ersa Lötkolben i-TOOL

Lötkolben i-Tool mit 150 W Mikro-Hochleistungsheizelement: Diese neue Heiztechnologie ermöglicht ein blitzschnelles Auf- und Nachheizen des Lötkolbens i-Tool von Raumtemperatur auf 350 °C in ca. 9 Sekunden, von Stand-by (280 °C) in ca. 3 Sekunden. Das Heizelement (010102J) und die Lötspitze (Serie 102) sind voneinander getrennt.

#### Merkmale:

- schnelles Auf-/Nachheizverhalten
- federleicht
- einstellbare Prozessfenster mit Prozessfensteralarm
- drei Energieleistungsstufen einstellbar
- automatischer Standby-Sensor
- Kalibrierdaten werden direkt im Werkzeug gespeichert
- für das Löten massereicher, bedrahteter Bauteile sowie ultrafeine Anwendungen geeignet
- reproduzierbare Lötergebnisse durch schnelle und präzise Temperaturregelung
- Spitzenfamilie Serie 102

#### Technische Daten:

Leistung: 150 W Temperatur: 450 °C



#### Lieferumfang:

1 Stück Lötkolben i-TOOL 1 Stück Lötspitze 0102CDLF16





Best.-Nr

809910

#### Ersa Heißluftkolben i-TOOL AIR S

Das schlanke und leichte Handstück trägt eine 200 W leistende Heizkartusche und erlaubt so ermüdungsarmes Arbeiten. Die Heißluftmenge kann direkt am Handstück eingestellt werden und ist gut sichtbar am Display einer i-CON VARIO 2 oder i-CON VARIO 4 ablesbar. Für die optimale Erwärmung der Bauteile können verschiedene Düsen eingesetzt werden. Ein Bewegungssensor aktiviert den i-TOOL AIRS bei Entnahme aus der Ablage, mit einem Infrarot-Sensor im Handstück kann er tasterlos ein- und ausgeschaltet werden.

#### Merkmale:

- schmalster Heißluftkolben in seiner Leistungsklasse
- schnelles Aufheizen für schnelle Betriebsbereitschaft
- präzise Temperaturregelung für gleichbleibende Löt- und Entlötergebnisse
- feinfühlige Luftmengenregulierung direkt am Handstück
- robuste Kombination aus ESD-Kunststoff und Edelstahl
- hohe Benutzersicherheit durch Bewegungssensor
- intuitive Bedienung via Start-/Stop-Sensor und Stellrad
- Spitzenfamilie Serie 472

#### **Technische Daten:**

200 W Leistung: Temperaturbereich: 50-550 °C Luftverbrauch: 2-20 I/min

#### Lieferumfana:

1 Stück Heißluftkolben i-TOOL AIR S 1 Stück Heißluftdüse Ø 4 mm





Best.-Nr.

802413

#### Ersa Entlötpinzette CHIP TOOL

Die Entlötpinzette CHIP TOOL garantiert sichere und qualitativ hochwertige Entlötergebnisse. Sie besitzt eine hochflexible, hitzebeständige und antistatische Anschlussleitung.

Der CHIP TOOL ermöglicht mit einer großen Auswahl an SMD-Entlötspitzen ein sicheres und schnelles Entfernen von kleinen Chips (0201, 0402, etc.) bis hin zu mittelgroßen PLCCs. Selbst große PLCCs mit bis zu 84 Anschlüssen können mit dem CHIP TOOL in Kombination mit der Heizplatte IRHP 100 A/IRHP 200 sicher entlötet werden.

#### Merkmale:

- zum Entfernen von SMT-Bauteilen auch bei engen Platzverhältnissen
- großes Spitzensortiment für unterschiedlichste Anwendungen und Bauteilgeometrien
- bewährte RESISTRONIC-Temperaturregelung für reproduzierbare Entlötergebnisse
- ergonomisch geformter Griff
- separat justierbare Entlötspitzen
- unterschiedliche Öffnungswinkel einstellbar
- Spitzenfamilie Serie 452

## Technische Daten:

2 x 30 W Leistung: 150-450 °C Temperaturbereich:

#### Lieferumfang:

1 Stück Entlötpinzette CHIP TOOL

1 Satz Entlötspitzen 0452MDLF020





Best.-Nr

809920

## Ersa Entlötpinzette CHIP TOOL VARIO

Die Entlötpinzette CHIP TOOL VARIO zeichnet sich durch starke Leistung (2 x 40 W) sowie einen sehr kompakten Aufbau aus. Sie ist bestens für feinste Lötarbeiten an sehr kleinen SMD-Bauteilen geeignet. Die steckbaren Heizelement-Paare können am Griffstück exakt zueinander ausgerichtet werden und sind jederzeit schnell zu wechseln. Ein Umschaltelement erlaubt den Wechsel vom selbstschließenden zum selbstöffnenden Betrieb. Mit bewährtem und zuverlässigem Bewegungssensor zur Aktivierung aus dem Standby-Betrieb.

#### Merkmale:

- hohe thermische Leistung
- präzise Temperaturregelung und zusätzliche Kalibrierfunktion für gleichbleibende Entlötergebnisse
- separat temperaturgeregelte Lötspitzen
- Stecksystem für einfachen und schnellen Spitzenwechsel
- Justiermöglichkeit für präzise Spitzenausrichtung
- Pinzette mit umschaltbarer Klemm- und Greiffunktion
- Bewegungssensor für automatische Standby- und Abschaltfunktion
- Kalibriermöglichkeit
- Spitzenfamilie Serie 462

#### Technische Daten:

80 W Leistung: Temperaturbereich: 150-450 °C

## Lieferumfang:

1 Stück Entlötpinzette CHIP TOOL VARIO 1 Stück Entlötspitzen 0462MDLF007









## Ersa Entlötkolben X-TOOL

Der X-TOOL ist ein Hochleistungs-Entlötkolben, der speziell für schwierige Entlötarbeiten von konventionellen THT-Bauteilen auf massereichen Leiterplatten entwickelt wurde. Mit dem 120 W starken Ersa X-TOOL kann der Anwender hitzeempfindliche konventionelle Bauteile sicher entlöten. Das einzigartige Wärmespeicherkonzept garantiert kurze Verweilzeiten und die Temperaturüberwachung gewährleistet ein schnelles Nachheizen. Zum Betrieb des X-TOOL wird eine CU-Vakuumeinheit benötigt.

#### Merkmale:

- Wärmespeicherkonzept für kurze Verweilzeiten auf der Lötstelle
- bewährte Ersa SENSOTRONIC-Regelung für schnelles Nachheizen
- ergonomisches Griffdesign für ermüdungsfreies Arbeiten

 große Auswahl an Entlötspitzen für unterschiedlichste Lötstellengeometrien

• Spitzenfamilie Serie 722

#### Technische Daten:

Leistung: 120 W Temperatur: 450 °C

#### Lieferumfang:

1 Stück Entlötkolben X-TOOL

1 Stück Entlötspitze 0722ED1226







809990 Ersa Entlötkolben X-TOOL

810000 Vakuumstation, für Entlötgerät X-Tool

## Ersa Entlötkolben X-TOOL VARIO

Entlöten ohne Kompromisse. Geeignet für THT-Komponenten von massereichen Leiterplatten. Leistungsstarker Entlötkolben zum sicheren Entlöten hitzeempfindlicher konventioneller Bauteile. Auch auf eng bestückten Leiterplatten einsetzbar.

#### Merkmale:

- ergonomisches Werkzeugdesign für noch bessere Erreichbarkeit der Lötstellen auch auf eng bestückten Leiterplatten
- ausgewogenes Griffdesign für komfortables und ermüdungsfreies Arbeiten
- Lotsammelbehälter mit großem Auffangvolumen für unterbrechungsfreies Arbeiten
- bewährte Ersa SENSOTRONIC-Regelung für schnelles Nachheizen
- große Auswahl an Entlötspitzen für unterschiedlichste Lötstellengeometrien
- Spitzenfamilie Serie 742

#### Technische Daten:

Leistung: 150 W Temperaturbereich: 150-450 °C

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Entlötkolben X-TOOL VARIO
- 1 Stück Entlötspitze 0742ED1225





Best.-Nr

802415

## Ersa Lötkolben i-TOOL NANO

Passender Lötkolben für die Ersa Lötstation i-CON NANO. Er besitzt ein Mikro-Hochleistungs-Heizelement und ist zum Löten aller Arten von SMT und THT Anwendungen geeignet.

#### Merkmale:

- mit Mikro-Hochleistungs-Heizelement
- gleiches Heizelement wie beim i-TOOL
- passend zu i-CON NANO Lötstation
- Spitzenfamilie Serie 102

#### Technische Daten:

Leistung: max. 80 W

## Lieferumfang:

1 Stück Lötspitze 0102CDLF16

Passende Lötspitzen auf Seiten 96-98





Best.-Nr.

809850

## Ersa Ablageständer

Ablageständer für Ersa Lötwerkzeuge.

## Technische Daten:

Aufnahme: Trichter











ı		BestNr.	lyp	
	1	803158	0A39, für RT 80	
		803159	0A42, für ERGO TOOL, BASIC TOOL	
		809940	0A43, für CHIP TOOL	
		810030	0A44, für X-TOOL	
		810020	0A48, für i-TOOL	
	2	800380	0A52, für i-TOOL und i-TOOL NANO	
	3	803153	0A53, für i-TOOL PICO	
	4	803154	0A54, für CHIP TOOL VARIO	
		803155	0A55, für i-TOOL AIR S	
	5	803156	0A56, für X-TOOL VARIO	



Neben den bekannten Marken wie JBC, Weller, Ersa, usw. erhalten Sie bei WETEC auch Produkte aus den umfangreichen Sortimenten anderer namhafter Hersteller, wie beispielsweise Pace, Metcal oder Thermaltronics! Lassen Sie sich von unserem Portfolio in Bereich der Löttechnik inspirieren und schauen Sie sich in unserem Shop um, hier führen wir viele weitere Produkte der einzelnen Hersteller.





## Reparaturstation Pace MBT-350E

Best.Nr. 810770



## **Entlötstation Pace SODR-TEK ST-75**

Best.Nr. 810780





Die leistungsstarken Löt- und Entlötstationen von Thermaltronics arbeiten mit der präzisen "Curie-Heat"-Technologie und verhindert somit ein Überschwingen der Temperatur, wodurch eine Kalibrierung der Lötspitzen überflüssig ist.

Es stehen Lötspitzen mit drei verschiedenen Temperaturkoeffizienten zur Verfügung. Die Maximaltemperaturen betragen 358° C, 398° C oder 475° C und sind farblich gekennzeichnet (blau – gelb – rot).

Die Handstücke und Lötspitzen von Thermaltronics sind kompatibel zu den entsprechenden Löt- und Entlötstationen von Metcal und stellen eine hochwertige und kostengünstige Alternative dar. Gerne beraten wir Sie bei der Suche nach der richtigen Lötspitzenauswahl, ob telefonisch oder persönlich vor Ort.

Viele weitere Stationen, Zubehör und Lötspitzen sind bei uns im Shop erhältlich!

## Thermaltronics Lötstation TMT-2000S

Best.Nr. 800058

## Thermaltronics Reworkstation TMT-9000S

Best.Nr. 800096







## JBC Lötspitze Serie C105, Rundform

Lötspitzen der Serie C105 für die JBC Nano-Lötwerkzeuge NT105 und NP105.

Die Lötspitzen der Serie C105 sind die kleinsten und feinsten von JBC. Sie sind für das Löten und die Reparatur - mit höchster Präzision - von sehr kleinen Bauteilen konzipiert, sowie für Lötarbeiten unter dem Mikroskop.

#### Merkmale:

- Lötspitzen der Reihe C105 sind geeignet für die JBC Handstücke NT105 und NP105
- hervorragende Galvanisierung, gute thermische Leistung
- sehr lange Haltbarkeit bei bleifreien Legierungen

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
802260	C105101	Ø 0,1	gerade
802270	C105103	Ø 0,3	gerade
802300	C105105	Ø 0,3	gebogen
802280	C105106	Ø 0,5	gerade
802290	C105107	Ø 0,8	gerade
802350	C105109	Ø 0,6	45° abgeschrägt
802310	C105110	Ø 0,5	gebogen
800183	C105118	Ø 0,1	gebogen
801106	C105124	Ø 0,1	gebogen, Fine-Pitch
802277	C105126	Ø 0,1	gerade





## JBC Lötspitze Serie C105, Meißelform

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
802320	C105108	0,6 x 0,3	gerade
802330	C105113	1,0 x 0,3	gerade
802340	C105114	1,8 x 0,5	gerade
800181	C105116	0,2 x 0,1	gerade
800182	C105117	0,4 x 0,2	gerade
803248	C105125	0,6 x 0,3	gerade
800195	C105213	1,0 x 0,3	gerade, High Thermal
800196	C105214	1,8 x 0,5	gerade, High Thermal
800197	C105221	1,3 x 0,3	gerade, High Thermal
800198	C105222	1,6 x 0,3	gerade, High Thermal
800199	C105223	2,4 x 0,6	gerade, High Thermal

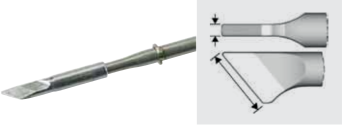




Beispielskizze weitere Formen: wetec.de

## JBC Lötspitze Serie C105, Klingenform

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
802360	C105111	3,5 x 0,7	gerade
802370	C105112	2,5 x 0,3	gerade
800180	C105115	1,0 x 0,6	gerade, rostfrei
800184	C105120	1,0 x 0,2	gerade
800185	C105211	3,5 x 0,7	High Thermal
800194	C105212	2.5 x 0.3	High Thermal



Beispielskizze weitere Formen: wetec.de



## JBC Entlötspitze Serie C120 Chip-Komponenten

Entlötspitzen der Serie C120 für die JBC Mikro-Entlötpinzette PA120. Die Lötspitzen der Serie C120 sind für das Löten und Entlöten von Chip-Komponenten oder Dual-In-Line Bauelemente entwickelt, um die Bearbeitungszeit zu verkürzen. Mit der Mikro-Entlötpinzette können die Spitzen entsprechend der Benutzeranforderung ausgerichtet und genutzt werden.

#### Merkmale:

- Lötspitzen der Reihe C120 sind geeignet für die JBC Mikro-Entlötpinzette PA120
- durch die hervorragende Galvanisierung haben die Spitzen eine gute thermische Leistung
- eine sehr lange Haltbarkeit bei bleifreien Legierungen
- Lötspitzen werden einzeln geliefert!

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
802600	C120002	Ø 0,2	gebogen
802580	C120004	Ø 0,7	gebogen
800200	C120006	Ø 0,5	gebogen
800201	C120011	Ø 0,6	gebogen
800202	C120012	Ø 0,7	gebogen
802570	C120902	Ø 0,3	gebogen



Lötspitzen werden einzeln geliefert!!!



JBC Entlötspitze Serie C120 für Dual-In-Line

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
802590	C120001	0,2	gerade
802610	C120003	3,0	gerade
802620	C120005	5,0	gerade
802630	C120007	3,5	schräg, rechts
802640	C120008	3,5	schräg, links
802650	C120009	6,0	schräg, rechts
802660	C120010	6,0	schräg, links



Beispielskizze weitere Formen; wetec.de

## JBC Lötspitze Serie C130, Rundform

Lötspitzen der Serie C130 für die JBC Lötpistole AP130.

Die Lötspitzen der Serie C130 wurden speziell für die Verwendung in der Lötpistole AP130 entwickelt. Durch die gebogene Spitzenform erreichen sie perfekt den Lötdraht aus der Zuführung der Vorschubpistole. Die Spitzen können durch die Antirotationsschraube ausgerichtet werden.

#### Merkmale:

- Lötspitzen der Reihe C130 sind geeignet für die JBC Lötpistole AP130
- durch die hervorragende Galvanisierung haben die Spitzen eine gute thermische Leistung
- eine sehr lange Haltbarkeit bei bleifreien Legierungen

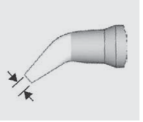
BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
802810	C130401	Ø 0,6	gebogen
802820	C130402	Ø 0,8	gebogen
802830	C130403	Ø 1,2	gebogen
802840	C130409	Ø 1,7	gebogen
802850	C130410	Ø 2,2	gebogen
802860	C130416	Ø 3,0	gebogen
802870	C130417	Ø 4,0	gebogen



## JBC Lötspitze Serie C130, Meißelform

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
802880	C130404	1,2 x 0,7	gebogen
802890	C130405	1,8 x 0,8	gebogen
802900	C130406	2,2 x 1,0	gebogen
802910	C130418	3,2 x 1,5	gebogen
800203	C130419	4,8 x 1,5	gebogen





Beispielskizze weitere Formen: wetec.de





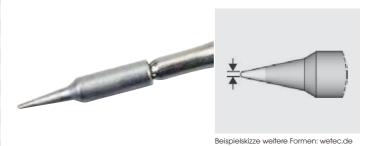
## JBC Lötspitze Serie C210, Rundform

Lötspitzen der Serie C210 für das JBC Präzisions-Handstück T210. Die Lötspitzen der Serie C210 sind für feine und präzise Lötarbeiten mit mittleren Leistungsanforderungen geeignet. Aufgrund ihrer Größe sind diese Spitzen perfekt für SMD-Arbeiten, Lötarbeiten unter dem Mikroskop, sowie für herkömmliche Bauteile.

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
802130	C210001	Ø 0,3	gerade
802220	C210002	Ø 0,2	gebogen
802150	C210003	Ø 0,6	gerade
802250	C210004	Ø 0,7	gebogen
802160	C210005	Ø 1,0	gerade
802170	C210006	Ø 1,0	abgeschrägt
802110	C210009	Ø 0,2	gerade
802230	C210010	Ø 0,3	gebogen
802140	C210013	Ø 0,5	gerade
802240	C210014	Ø 0,5	gebogen
802120	C210016	Ø 0,3	gerade, spitz
800176	C210020	Ø 0,1	gerade
802426	C210027	Ø 1,5	abgeschrägt

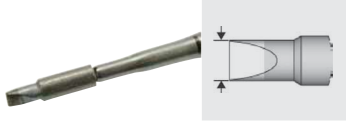
## Merkmale:

- Lötspitzen der Reihe C210 sind geeignet für die JBC Handstücke T210
- durch die hervorragende Galvanisierung haben die Spitzen eine gute thermische Leistung
- sehr lange Haltbarkeit bei bleifreien Legierungen



JBC Lötspitze Serie C210, Meißelform

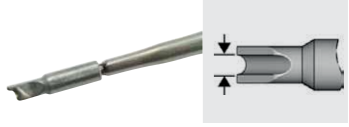
BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
802190	C210007	2,3 x 0,7	gerade
802180	C210008	1,3 x 0,6	gerade
800175	C210019	0,2 x 0,1	gerade
800177	C210021	0,6 x 0,3	gerade
800178	C210022	1,3 x 0,4	gerade
801685	C210023	0,4 x 0,2	gerade
801061	C210024	0,8 x 0,3	gerade



Beispielskizze weitere Formen: wetec.de

## JBC Lötspitze Serie C210, Sonderform

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung/Anwendung
802200	C210012	Ø 1,0/0,7 x 0,4	Fine Pitch
801050	C210015	Ø 0,8	Koax-Winkelstecker
801052	C210017	0,7	THT-Lötungen
802210	C210018	3,4 x 0,3	klingenförmig
801686	C210025	Ø 1,1	Koax-Winkelstecker
803137	C210028	Ø 1,0	Hohlkehle, abgeschrägt
803138	C210029	Ø 1,5	Hohlkehle, abgeschrägt



Beispielskizze weitere Formen: wetec.de



## JBC Lötspitze Serie C245, Rundform

Lötspitzen der Serie C245 für das JBC Präzisions-Handstück T245. Die Lötspitzen der Serie C245 sind in vielen verschiedenen Formen, Größen und Sondermodellen erhältlich. Sie eignen sich für allgemeine Lötarbeiten, SMD-Bauteile oder Anwendungen mit hohem Leistungsbedarf, wie beispielsweise Masseflächenlöten.

- Lötspitzen der Reihe C245 sind geeignet für das JBC Handstück T245
- durch die hervorragende Galvanisierung haben die Spitzen eine gute thermische Leistung
- sehr lange Haltbarkeit bei bleifreien Legierungen





BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
801330	C245001	Ø 0,6	gerade
801530	C245029	Ø 0,4	gebogen
801290	C245030	Ø 0,3	gerade
801300	C245032	Ø 0,4	gerade
801510	C245034	Ø 0,4	gebogen
801310	C245036	Ø 0,5	gerade
802253	C245041	Ø 1,0	gerade
801750	C245056	Ø 3,5	abgeschrägt, High Thermal
801770	C245064	Ø 1,3	abgeschrägt, verzinnt
801780	C245102	Ø 2,0	abgeschrägt, verzinnt
801400	C245107	Ø 3,0	gerade, High Thermal
802255	C245109	Ø 4,3	gerade
801540	C245126	Ø 0,4	gebogen
801340	C245201	Ø 0,6	gerade, 20 mm länger
801520	C245234	Ø 0,4	gebogen, 20 mm länger
801760	C245256	Ø 3,5	abgeschrägt, 20 mm länger
801590	C245259	Ø 1,5	gebogen
801600	C245260	Ø 2,0	gebogen, High Thermal
801115	C245301	Ø 8,8	abgeschrägt
800123	C245403	Ø 1,0	gerade, High Thermal
800408	C245405	Ø 1,5	abgeschrägt, High Thermal
801610	C245627	Ø 3,0	gebogen
801620	C245628	Ø 4,0	gebogen

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
801680	C245710	Ø 1,2	abgeschrägt
800407	C245747	Ø 0,6	abgeschrägt
800124	C245748	Ø 0,6	gebogen, angeschrägt
800125	C245749	Ø 0,6	gebogen
801062	C245766	Ø 5,0	abgeschrägt
800405	C245803	Ø 1,0	gerade, 20 mm länger
801580	C245804	Ø 1,0	gebogen, 20 mm länger
801730	C245812	Ø 3,0	abgeschrägt, 20 mm länger
801710	C245845	Ø 2,2	abgeschrägt, 20 mm länger
801370	C245903	Ø 1,0	gerade
801570	C245904	Ø 1,0	gebogen
801690	C245905	Ø 1,5	abgeschrägt
801720	C245912	Ø 3,0	abgeschrägt
801550	C245929	Ø 0,6	gebogen
801320	C245930	Ø 0,5	gerade
801390	C245933	Ø 2,2	gerade
801560	C245935	Ø 0,8	gebogen
801350	C245937	Ø 0,6	gerade, High Thermal
801380	C245943	Ø 1,7	gerade
801700	C245945	Ø 2,2	abgeschrägt
801740	C245951	Ø 3,8	abgeschrägt
801360	C245957	Ø 0,8	gerade

## JBC Lötspitze Serie C245 Meißelform

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
800107	C245061	3,0 x 1,0	gerade
800118	C245069	5,0 x 1,7	gerade
800406	C245261	3,0 x 1,0	gerade, 20 mm länger
800103	C245406	1,2 x 0,7	gerade, High Thermal
800105	C245407	2,2 x 1,0	gerade, High Thermal
800115	C245708	4,8 x 1,5	gerade
801500	C245729	2,7 x 1,0	gerade
801410	C245731	0,6 x 0,3	gerade
801670	C245732	3,2 x 1,5	gebogen
801490	C245741	2,4 x 0,6	gerade
801420	C245742	0,8 x 0,6	gerade, High Thermal
800111	C245755	4,0 x 0,8	gerade, High Thermal
800112	C245756	4,8 x 1,0	gerade, High Thermal
800106	C245759	2,4 x 0,5	gerade, High Thermal
800122	C245761	3,0 x 1,0	gebogen
800104	C245768	1,5 x 0,3	gerade
801059	C245770	2,4 x 0,3	gerade, High Thermal
801058	C245773	0,8 x 0,3	gerade
800102	C245774	1,2 x 0,3	gerade
801060	C245775	3,2 x 1,2	gerade, High Thermal
801440	C245806	1,2 x 0,7	gerade, 20 mm länger
801480	C245807	2,2 x 1,0	gerade, 20 mm länger
800114	C245808	4,8 x 1,5	gerade, 20 mm länger
800109	C245811	3,2 x 1,2	gerade, 20 mm länger
801460	C245844	1,8 x 0,8	gerade, 20 mm länger

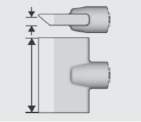


Beispielskizze weitere Formen: wetec.de

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
801660	C245846	2,2 x 1,0	gebogen, 20 mm länger
800119	C245862	1,2 x 0,7	gebogen, 20 mm länger
800121	C245863	1,8 x 0,8	gebogen, 20 mm länger
800117	C245866	6,6 x 1,8	gerade, 20 mm länger
801430	C245906	1,2 x 0,7	gerade
801470	C245907	2,2 x 1,0	gerade
800113	C245908	4,8 x 1,5	gerade, High Thermal
800108	C245911	3,2 x 1,2	gerade, High Thermal
801450	C245944	1,8 x 0,8	gerade
801650	C245946	2,2 x 1,0	gebogen
801630	C245962	1,2 x 0,7	gebogen
801640	C245963	1,8 x 0,8	gebogen
800116	C245966	6,6 x 1,8	gerade

# JBC Lötspitze Serie C245 Klingenform

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
802615	C245138	12,0	Rundklinge
802621	C245730	10,0	Rework
800409	C245752	15,0	angewinkelt
801064	C245765	6,0 x 0,4	gerade
803249	C245776	37,0	angewinkelt
802090	C245913	21,0	angewinkelt
802080	C245914	10,0	angewinkelt
802050	C245939	6,0 x 0,4	gerade
802100	C245949	32,0	angewinkelt
802040	C245955	13,0 x 0,5	gerade



Beispielskizze weitere Formen: wetec.de

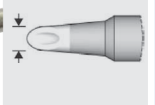


Lötspitzen der Serie C245 passend zu allen JBC T245 Kolben Seite 58

## JBC Lötspitze Serie C245 Sondertypen

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung/Anwendung
802060	C245009	4,5 x 1,8	für QFP, gerade
802070	C245010	4,5 x 1,8	für PLCC, gebogen
802611	C245052	Ø 4,9	Plastik Schweißen
802254	C245053	Ø 3,8	Plastik Schweißen
802612	C245054	Ø 6,5	Plastik Schweißen
801820	C245067	2,3	Hohlkehle, gebogen
802256	C245116	3,0	Lotdepot
801111	C245117	Ø 1,45	für THT-Lötungen
802257	C245118	0,4	zum Kabel verlöten
801112	C245119	1,0	teflonbeschichtet
802258	C245121	13,0	Klinge
802259	C245122	1,5 x 0,5	Pin Lötspitze
802613	C245123/	4,0 x 12,0	Kunststoff/Stempel
802614	C245124	4,25 x 2,0	für Kunststoff
801113	C245136	7,1 x 6,5	Mikro Stick Switch
803005	C245268	1,5 x 15	Pin Lötspitze
801125	C245311	6,0 x 20	Stempel
802617	C245312	Ø 3,2	für Kunststoff
802618	C245313	Ø 4,1	für Kunststoff
801116	C245651	6,0 x 3,25	für THT-Lötungen





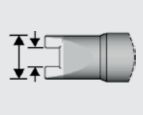
Beispielskizze weitere Formen: wetec.de

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung/Anwendung
801117	C245654	6,0 x 2,0	für THT-Lötungen
802619	C245667	1,25	für THT-Lötungen
802337	C245669	3,0 x 5,0	für THT-Lötungen
802261	C245751	3,0 x 3,0	Ziehlötspitze
802262	C245754	3,0 x 3,0	Ziehlötspitze
802622	C245757	1,25	SMD Auslötpinzette
802263	C245758	2,0	SMD Auslötpinzette
801118	C245760	5,0/3,5	für Kabellötungen
802264	C245762	6,7 x 1,8	Pin Lötspitze
802265	C245763	Ø 4,0	Pin Lötspitze
802266	C245764	Ø 0,5	Fine Pitch
802267	C245771	1,0	meißelform, gewinkelt
802268	C245785	Ø 3,0	Hohlkehle
802451	C245790	Ø 1,8	Hohlkehle
801800	C245931	2,7	Hohlkehle, abgeschrägt
801810	C245938	3,8	Hohlkehle, abgeschrägt
801790	C245965	1,9	Hohlkehle, abgeschrägt

## JBC SMD-Entlötspitze Serie C245

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
801830	C245016	2,0	für Chip-Komponenten
801840	C245017	2,3	für Chip-Komponenten
801850	C245018	3,5	für Chip-Komponenten
801860	C245019	4,6	für Chip-Komponenten
801632	C245150	2,2 x 3,5	für Chip-Komponenten
802020	C245215	9,5 x 18	für Dual-In-Line-IC
801950	C245220	5,4 x 6,0	für Dual-In-Line-IC
801970	C245221	5,5 x 10	für Dual-In-Line-IC
801980	C245222	7 x 13	für Dual-In-Line-IC
801870	C245223	8,5 x 8,5	für QFP/PLCC
801880	C245224	12 x 12	für QFP/PLCC
802030	C245226	15,2 x 29	für Dual-In-Line-IC
801910	C245227	17,5 x 17,5	für QFP/PLCC
801890	C245228	12,4 x 15,0	für QFP/PLCC
801930	C245247	17 x 17	für PLCC-Sockel





Beispielskizze weitere Formen: wetec.de

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
801920	C245248	11,9 x 14,5	für PLCC-Sockel
801960	C245250	5,4 x 8,0	für Dual-In-Line-IC
801940	C245303	6,5 x 6,0	für Dual-In-Line-IC
802010	C245304	9,6 x 15	für Dual-In-Line-IC
802000	C245305	9,6 x 12	für Dual-In-Line-IC
801990	C245306	9,6 x 10	für Dual-In-Line-IC
801900	C245315	15 x 15	für QFP/PLCC





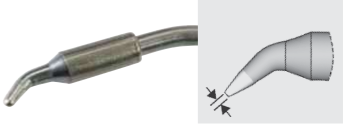
BestNr.	Тур	Maße mm	Form
802920	C250401	Ø 0,6	gebogen
802930	C250402	Ø 0,8	gebogen
802940	C250403	Ø 1,0	gebogen
802950	C250409	Ø 1,7	gebogen
802960	C250410/	Ø 2,2	gebogen
803060	C250414	Ø 2,2	abgeschrägt
803070	C250415	Ø 3,8	abgeschrägt
801119	C250420	Ø 0,4	gebogen



Beispielskizze weitere Formen: wetec.de

## JBC Lötspitze Serie C250, Meißelform

BestNr.	Тур	Maße mm	Form
802970	C250404	1,2 x 0,7	gebogen
802980	C250405	1,8 x 0,8	gebogen
802990	C250406	2,2 x 1	gebogen
803020	C250407	1,2 x 0,7	gerade
803030	C250408	2,2 x 1	gerade
803040	C250411	4,8 x 1,5	gerade
803000	C250412	4,8 x 1,5	gebogen
803050	C250413	2,2 x 1	gerade
803010	C250418	3,2 x 1,5	gebogen



Beispielskizze weitere Formen: wetec.de



## JBC Lötspitze Serie C420

Lötspitzen der Serie C420 für die JBC Pinzette HT420-A. Durch die hervorragende Galvanisierung haben die Spitzen eine gute thermische Leistung und eine sehr lange Haltbarkeit bei bleifreien Legierungen.

#### Merkmale:

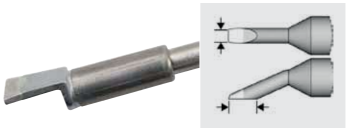
- Lötspitzen der Reihe C420 sind geeignet für das JBC Handstück HT420
- durch die hervorragende Galvanisierung haben die Spitzen eine gute themische Leistung
- sehr lange Haltbarkeit bei bleifreien Legierungen



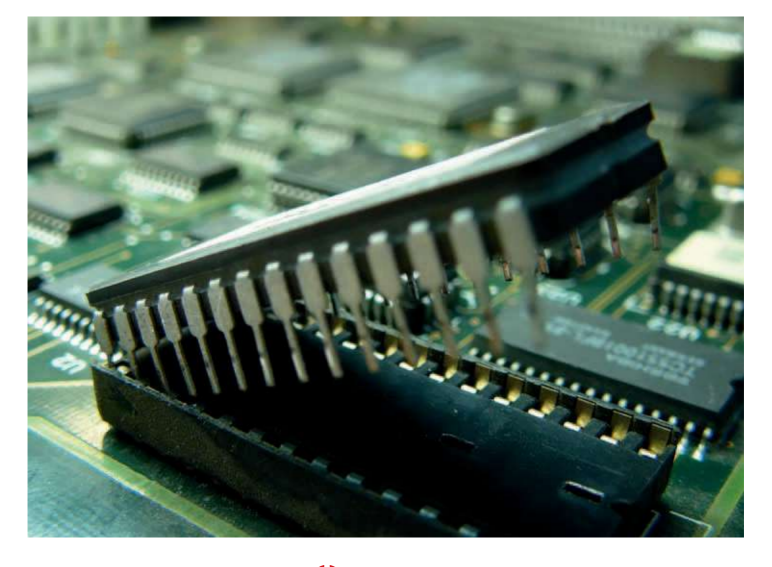


Lötspitzen der Serie C420 passend zu allen JBC HT420 Pinzetten Seite 59

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
802670	C420271	1,5	für Chip-Komponenten
802680	C420272	2,6	für Chip-Komponenten
802710	C420273	4,0	für Dual-In-Line-IC
802720	C420274	6,0	für Dual-In-Line-IC
802730	C420275	8,0	für Dual-In-Line-IC
802740	C420276	10,0	für Dual-In-Line-IC
802750	C420277	15,0	für Dual-In-Line-IC
802760	C420278	20,0	für Dual-In-Line-IC
802690	C420279	8,0	für QFP/PLCC
802700	C420280	11,0	für QFP/PLCC
802790	C420281	3,5	Kabelabisolierer links
802800	C420282	3,5	Kabelabisolierer rechts
802780	C420283	50,0	Klingen-Spitze
802770	C420285	22,0	für Dual-In-Line-IC
802623	C420287	2,0	für SMD Komponenten



Beispielskizze weitere Formen: wetec.de





## JBC Lötspitze Serie C470, Rundform

Lötspitzen der Serie C470 für das JBC Komfort Handstück T470. Die Lötspitzen der Serie C470 sind die größten und leistungsfähigsten von JBC.

Diese Serie verfügt über eine große Auswahl an verschiedenen Formen, Größen und Sonderausführungen.

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
802540	C470001	Ø 1,7	gerade
802530	C470003	Ø 7,5	abgeschrägt
802550	C470008	Ø 3,5	gebogen
802520	C470019	Ø 3,5	abgeschrägt
802629	C470025	Ø 1,7	Rundform, für Kunststoff
802631	C470026	Ø 3,5	Rundform, für Kunststoff

## JBC Lötspitze Serie C470, Meißelform

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
802430	C470002	6,0 x 1,5	gerade
802450	C470004	7,5 x 1,5	gerade
802470	C470006	10 x 2,5	gerade
802490	C470007	15,5 x 2,5	gerade
802480	C470009	5,5 x 1,5	gerade
802380	C470013	2,0 x 0,9	gerade
802400	C470014	4,0 x 1,3	meißelförmig
802440	C470015	6,0 x 1,7	gerade
802460	C470016	7,5 x 1,7	gerade
802420	C470017	5,0 x 1,2	gerade
802500	C470018	8,9 x 1,7	gebogen
802627	C470021	12 x 4	gerade, SMD Lötspitze
802628	C470022	28 x 4	gerade, SMD Lötspitze
802632	C470028	5 x 1,8	gerade, Pin Lötspitze
802510	C470034	3,5 x 1,5	gebogen

## JBC Lötspitze Serie C470, Sonderform

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
802624	C470005	Ø 15,0	Stempel
802625	C470010	Ø 12,2	Radius
801633	C470011	Ø 4,2	gebogen
802626	C470012	10,4 x 2,5	Radius
802269	C470020	Ø 3,4	Lotdepot
802560	C470023	32,2 x 2,4	klingenförmig
801634	C470027	43 x 20	Stempel
802271	C470029	14 x 3	Pin Lötspitze
802272	C470030	7,9 x 1,8	Pin Lötspitze
802273	C470031	6,0 x 1,8	Pin Lötspitze
802633	C470032	Ø 9,0	Stempel, für Kunststoff
802274	C470033	7,0 x 1,8	Pin Lötspitze
802275	C470037	12,7 x 1,9	Pin Lötspitze
802276	C470041	Ø 15,0	Pin Lötspitze
802634	C470042	Ø 4,8	Pin Lötspitze
801635	C470043	10 x 2,5	Meißelförmig mit Nut
802635	C470044	10 x 15	Stempel

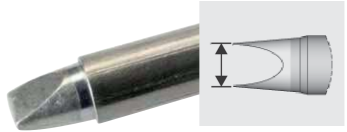
## Merkmale:

- Lötspitzen der Reihe C470 sind geeignet für das JBC Handstück T470
- durch die hervorragende Galvanisierung haben die Spitzen eine gute thermische Leistung
- eine sehr lange Haltbarkeit bei bleifreien Legierungen

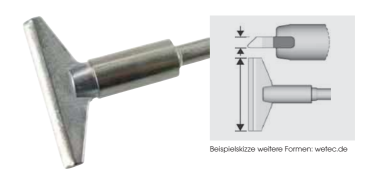


Beispielskizze weitere Formen: wetec.de

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
802410	C470035	4,0 x 2,5	gerade
802390	C470036	2,0 x 1,0	gerade
801065	C470039	8,5 x 2,5	gerade
801066	C470040	4,0 x 1,3	gerade



Beispielskizze weitere Formen: wetec.de





## JBC Entlötspitze Serie C360

Entlötspitzen der Serie C360 für den JBC Mikro-Entlötkolben C360. Die Entlötspitzen sind für das Absaugen von Lot an durchkontaktierten Bauteilen und für die Padreinigung geeignet. Die Serie verfügt über eine große Auswahl an verschiedenen Durchmessern.

Lötspitzen der Serie C360 passend zu allenJBC DS360 Kolben Seite 59

#### Merkmale:

 Entlötspitzen der Reihe C360 sind geeignet für den Mikro-Entlötkolben DS360

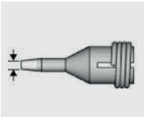
• durch die hervorragende Galvanisierung haben die Entlötspitzen eine gute thermische Leistung

• sehr lange Haltbarkeit bei bleifreien Legierungen



BestNr.	Тур	Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Anwendung
803080	C360001	0,6	1,0	Pincleaning
803090	C360002	0,8	1,2	Pincleaning
803100	C360003	1,0	1,4	Pincleaning
803110	C360004	1,2	1,6	Pincleaning
803120	C360006	1,5	3,0	Pincleaning
800127	C360007	1,4	1,9	Pincleaning
803130	C360011	0,6	1,0	Padcleaning
803140	C360012	0,8	1,2	Padcleaning
803150	C360013	1,0	1,4	Padcleaning
803160	C360014	1,2	1,6	Padcleaning





Beispielskizze weitere Formen: wetec.de

## JBC Entlötspitze Serie C560 für Pin

Entlötspitzen der Serie C560 für den JBC Entlötkolben DR560. Die Entlötspitzen sind für das Absaugen von Lot an durchkontaktierten Bauteilen und für die Padreinigung geeignet. Die Serie verfügt über eine große Auswahl an verschiedenen Durchmessern.

Lötspitzen der Serie C560 passend zu allen JBC DR560 Kolben Seite 60

## Merkmale:

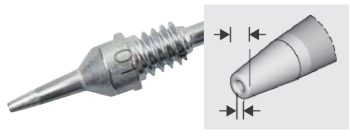
 Entlötspitzen der Reihe C560 sind geeignet für den Mikro-Entlötkolben DR560

• durch die hervorragende Galvanisierung haben die Entlötspitzen eine gute thermische Leistung

• sehr lange Haltbarkeit bei bleifreien Legierungen



BestNr.	Тур	Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	Anwendung
872720	C560001	0,6	1,4	Pincleaning
872730	C560002	0,8	1,8	Pincleaning
803170	C560003	1,0	2,7	Pincleaning
803180	C560004	1,3	3,2	Pincleaning
803190	C560005	1,5	3,4	Pincleaning
803200	C560006	1,9	4,2	Pincleaning
803210	C560007	2,4	4,8	Pincleaning
803230	C560009	1,3	5,0	Pincleaning
872740	C560011	0,6	1,4	Padcleaning
872750	C560012	0,8	1,8	Padcleaning
803250	C560013	1,0	2,7	Padcleaning
803240	C560014	0,8	2,5	Pincleaning
803220	C560015	3,0	5,2	Pincleaning



Beispielskizze weitere Formen: wetec.de

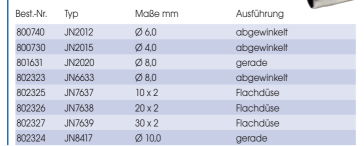




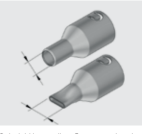
## JBC Heißluftdüse für Heißluftkolben JT

Die JT Düsen richten die Hitze auf einen bestimmten Bereich, sodass benachbarte Komponenten geschützt werden. Es werden verschiedene Formen und Durchmesser angeboten, um den Heißluftstrom zu regulieren.

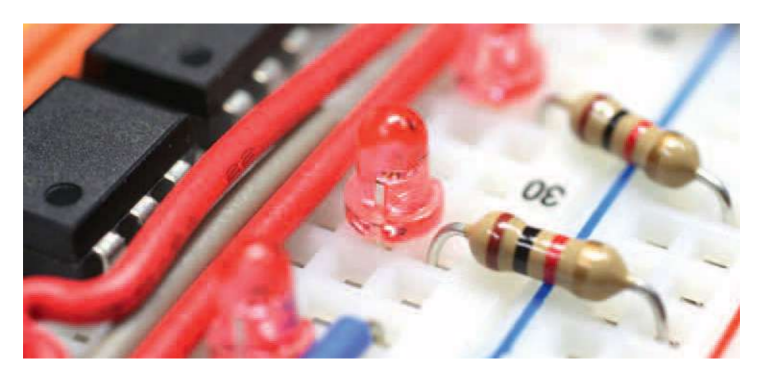
## Heißluftdüsen der Serie JN passend zu allen JBC JT Kolben Seite 61







Beispielskizze weitere Formen: wetec.de



## Weller Lötspitzenadapter

Mit dem Lötspitzenadapter können die Lötspitzen der LT-Serie in den älteren Weller-Lötkolben verwendet werden.

PT\*-/C-x-\* für TCPS, TCP 12, TCP 24

ET-/EW- für LR 21 MT-/DX- für MLR 21

#### Merkmale:

- zur Aufnahme von Weller LT-Lötspitzen
- geeignet für ältere Weller Lötkolben

 Best.-Nr.
 Typ

 805220
 PT7-LT für TCPS, TCP 12, TCP 24

 805230
 PT8-LT für TCPS, TCP 12, TCP 24

 805510
 EW-ET für LR 21

 805520
 MT-LT für MLR 21



## Weller Lötspitze PT, Meißelform

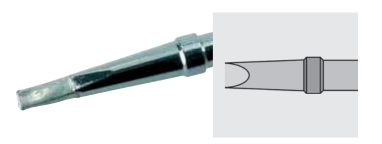
Bewährte Heizkörpertechnologie mit effektiver Wärmeübertragung. Geeignet für universelle Lötaufgaben im industriellen Einsatz. Für diese Werkzeuge ist ein vielseitiges und ökonomisches Spitzenangebot lieferbar.

#### Merkmale:

- Lötspitzen der Serie PT sind geeignet für Lötkolben MLR 80, WP 80, WSP 80, WSP 80 FE und FE 75
- mit Adapter auch für die Weller Lötkolben TCP, LR 21 und MLR 21 geeignet
- für universelle Anwendungen
- effektive Wärmeübertragung
- umfangreiches Lötspitzensortiment
- hochwertiger Heizkörperkern
- Lötspitze mit geringem Materialeinsatz (Kosten)



BestNr.	Тур	Maße mm	Temperaturbereich °C
800605	PT A6	1,6 x 0,7	310
800608	PT A7	1,6 x 0,7	370
800612	PT A8	1,6 x 0,7	425
801781	PT B6	2,4 x 0,8	310
801782	PT B7	2,4 x 0,8	370
801785	PT B8	2,4 x 0,8	425
801788	PT B9	2,4 x 0,8	480
801803	PT C7	3,2 x 0,8	370
801808	PT C9	3,2 x 0,8	480
801822	PT D7	4,6 x 0,8	370
801824	PT D8	4,6 x 0,8	425
801827	PT D9	4,6 x 0,8	480
801838	PT E8	5,6 x 1,2	425
801841	PT E9	5,6 x 1,2	480
801848	PT H6	0,8 x 0,4	310
801851	PT H7	0,8 x 0,4	370
801854	PT H8	0,8 x 0,4	425
801857	PT K6	1,2 x 0,4	310
801864	PT K8	1,2 x 0,4	425
801866	PT L6	2,0 x 1,0	310
801869	PT L7	2,0 x 1,0	370
801873	PT L8	2,0 x 1,0	425
801876	PT M7	3,2 x 1,2	370
801878	PT M8	3,2 x 1,2	425
801882	PT M9	3,2 x 1,2	480
801894	PT P7	0,8 x 0,4	370
801896	PT R7	1,6 x 0,7	370
801899	PT R8	1,6 x 0,7	425











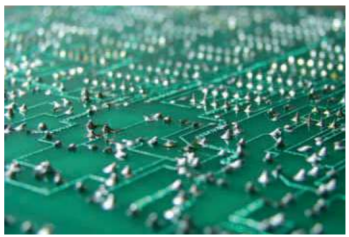
## Weller Lötspitze LT, Rundform

Bewährte Heizkörpertechnologie mit effektiver Wärmeübertragung. Geeignet für universelle Lötaufgaben im industriellen Einsatz. Für diese Werkzeuge ist ein vielseitiges und ökonomisches Spitzenangebot lieferbar.

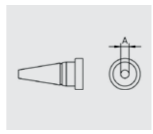
#### Merkmale:

- Lötspitzen der Serie LT sind geeignet für Lötkolben WP 80, WSP 80, MPR 80 und FE 75, TCP-Lötkolben, LR 21, MLR 21 mit Adapter
- für universelle Anwendungen
- effektive Wärmeübertragung
- umfangreiches Lötspitzensortiment
- hochwertiger Heizpörperkern
- Lötspitze mit geringem Materialeinsatz (Kosten)

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
803026	LT F	Ø 1,2	abgeschrägt
802511	LT CC	Ø 3,2	abgeschrägt
802508	LT 11CP	Ø 1,2	abgeschrägt, lang





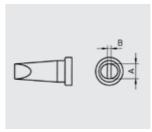


Beispielskizze weitere Formen: wetec.de

## Weller Lötspitze LT, Meißelform

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
801342	LT A	LT A/1,6 x 0,7	gerade
801345	LT B	LT B/2,4 x 0,8	gerade
801347	LT C	LT C/3,2 x 0,8	gerade
801348	LT D	LT D/4,6 x 0,8	gerade
801346	LT H	LT H/0,8 x 0,4	gerade
106672	LT K	LT K/1,2 x 0,4	gerade
801349	LT L	LT L/2,0 x 1,0	gerade
801352	LT M	LT M/3,2 x 1,2	gerade
801353	LT HX	LT HX/0,8 x 0,4	gebogen 30°
801356	LT AX	LT AX/1,6 x 0,8	gebogen
801355	LT BX	LT BX/2,4 x 0,8	gebogen
801358	LT MX	LT MX/3,2 x 1,2	gebogen
801357	LT 4X	LT 4X/1,2 x 0,4	gebogen
801354	LT ALX	LT ALX/1,6 x 0,7	gebogen
801344	LT ASL	LT ASL/1,6 x 0,45	gerade
801343	LT 1SC	LT 1SC/0,4 x 0,15	gerade





Beispielskizze weitere Formen: wetec.de





## Weller Lötspitze Serie XT Rundform

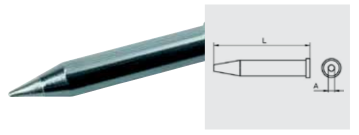
Die XT Lötspitzenserie ist ideal wenn ein hoher Wärmebedarf gefordert wird.

#### Merkmale:

- Lötspitzen der Serie XT sind geeignet für Lötkolben WP 120 und WXP 120
- wechselbare Lötspitzen zu günstigen Preisen
- maximale Wärmeübertragung
- schnelle Reaktionszeit

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
805880	XT F	Ø 1,2	abgeschrägt
805840	XT O	Ø 1,0	konisch
805790	XT AA	Ø 1,6	abgeschrägt
805800	XT BB	Ø 2,4	abgeschrägt
805850	XT BS	Ø 2,4	gerade
805810	XT CC	Ø 3,2	angeschrägt
805860	XT CS	Ø 3,2	gerade
805870	XT DS	Ø 5,0	gerade

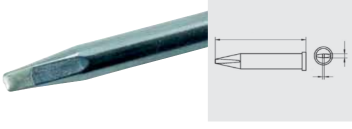




Beispielskizze weitere Formen: wetec.de

## Weller Lötspitze Serie XT Meißelform

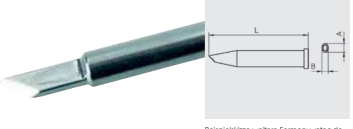
BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
805740	XT A	1,6 x 0,7	gerade
800225	XT B	2,4 x 0,8	gerade
805760	XT C	3,2 x 0,8	gerade
805770	XT D	4,6 x 0,8	gerade
805780	XT E	5,9 x 1,2	gerade
800224	XT H	0,8 x 0,4	gerade
805730	XT M	3,2 x 1,2	gerade
805710	XT AL	1,6 x 1,0	gerade
805910	XT D	45°/5,0	abgewinkelt



Beispielskizze weitere Formen: wetec.de

## Weller Lötspitze Serie XT Sonderform

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
805830	XT GW1	Ø 2,3	Lotdepot
805835	XT GW2	Ø 3,5	Lotdepot
805820	XT KN	2 x 45	Messerspitze
805890	XT M4	36	Einschraubspitze
805900	XT M5	36	Einschraubspitze
805920	XT	6 x 40	Messspitze



Beispielskizze weitere Formen: wetec.de



## Weller Lötspitze Serie RT, Rundform

Die Weller RT Lötspitzenserie eignet sich perfekt für feinste Lötarbeiten. Sehr schnelle Wärmeübertragung, da der Heizkörper in die Nadelspitze integriert ist. Durch den kurzen Abstand von Lötspitze zu Lötstelle auch besonders unter dem Mikroskop oder Lupe zu empfehlen.

#### Merkmale:

- Lötspitzen der Serie RT sind geeignet für die Lötkolben WMRP und WXMP
- schneller, werkzeugloser Lötspitzenwechsel
- extrem kurze Aufheizzeit
- Energiesparen durch Standby Funktion
- optimale Reaktionszeit

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
805930	RT 1	Ø 0,2	konisch
805950	RT 2	Ø 0,8	konisch
805990	RT 6	Ø 1,2	abgeschrägt

## Weller Lötspitze Serie RT, Meißelform

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
805960	RT 3	1,3 x 0,4	gerade
805970	RT 4	1,5 x 0,4	gerade
805980	RT 5	0,8 x 0,4	gebogen
806010	RT 84	2,2 x 0,4	gerade
806020	RT 9	0,8 x 0,4	gerade
806040	RT 11	3,6 x 0,9	gerade
805940	RT 1SC	0,4 x 0,2	gerade



BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
806000	RT 7	0,9 x 2,2	Messerspitze
806030	RT 10GW	2,0 x 1,2	Lotdepot
806050	RT	26	Messspitze









## Weller Lötspitze Serie RTW, Rundform

Die Weller Lötspitzenpaare der Serie RTW sind für die Entlötpinzetten WMRT und WXMT geeignet und ermöglichen ein präzises Ein- und Auslöten von sehr kleinen Bauteilen.

## Merkmale:

- Lötspitzen der Serie RTW sind geeignet für die Entlötpinzetten WMRT und WXMT
- schneller, werkzeugloser Lötspitzenwechsel
- extrem kurze Aufheizzeit
- Energiesparen durch Standby Funktion
- optimale Reaktionszeit

#### Lieferumfang:

1 Paar Lötspitzen

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
806460	RTW 1	Ø 0,4	gebogen
806470	RTW 6NW	Ø 0,1	gebogen, konisch

## Weller Lötspitze Serie RTW, Meißelform

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
806480	RTW 2	0,7 x 0,4	gebogen
806490	RTW 3	1,0 x 3,0	gebogen
806500	RTW 4	1,0 x 6,0	gebogen

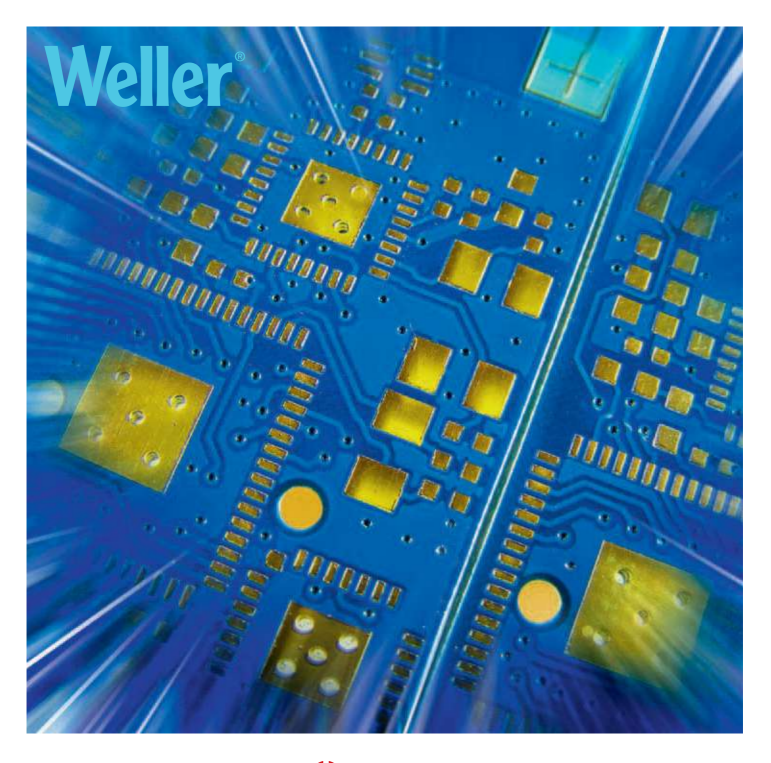








#### Weller Lötspitze Typ XHT Meißelform Die Weller XHT Lötspitzenserie eignet sich besonders, wenn ein sehr hoher Wärmebedarf gefordert wird. Merkmale: • Lötspitzen der Serie XHT sind geeignet für Lötkolben WP 200 und WXP 200 • wechselbare Lötspitzen zu günstigen Preisen • maximale Wärmeübertragung Passende Weller-Lötkolben auf • Heizkörper mit optimierter Sensorposition • schnelle Reaktionszeit den Seiten 63-71 Best.-Nr. Maße mm Ausführung XHT C 3,2 x 1,2 871780 gerade 871750 5,0 x 1,2 XHT D gerade 871760 XHT E 7,6 x 1,5 gerade 800265 XHT F 9,3 x 2,0 gerade 871770 0,5 x 55,0 Messspitze



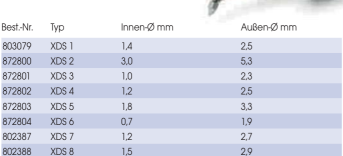
## Weller Saugdüse Serie XDS

Durch den verlängerten Düsenschaft der XDS Saugdüse wird das Verkleben des Absaugrohrs vermieden. Es muss somit nicht mehr gereinigt werden. In die Saugdüse wurde ein Saugkanal integriert, die Reinigung ist nun wesentlich einfacher und schneller.

#### Merkmale:

 Lötspitzen der Serie XDS sind geeignet für die Entlötkolben Weller DSX 120, WXDP 120 und WXDV 120









Beispielskizze weitere Formen: wetec.de

## Weller Saugdüse Serie XDSL

Durch das integrierte Edelstahlrohr wird die Innenwand der Spitze vor Korrosion geschützt und garantiert eine bis zu 2-fach längere Lebensdauer. Der verlängerte Düsenschaft der XDS Saugdüse vermeidet ein Verkleben des Absaugrohrs. Es muss somit nicht mehr gereinigt werden.

BestNr.	Тур	Innen-Ø mm	Außen-Ø mm
872805	XDSL 1	1,4	2,5
872806	XDSL 2	3,0	5,3
872807	XDSL 3	1,0	2,3
872808	XDSL 4	1,2	2,5
872809	XDSL 5	1,8	3,3
803096	XDSL 6	0,7	1,9
802389	XDSL 7	1,2	2,7
803099	XDSL 8	1,5	2,9

#### Merkmale:

 Lötspitzen der Serie XDSL sind geeignet für die Entlötkolben Weller DSX 120, WXDP 120 und WXDV 120

#### Technische Daten:

Länge: 10,5 mm



Beispielskizze weitere Formen: wetec.de

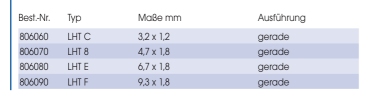
## Weller Lötspitze Serie LHT Meißelform

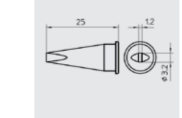
Die Weller LHT Lötspitzenserie eignet sich besonders für Lötaufgaben mit extrem hohem Wärmebedarf.

#### Merkmale:

• Lötspitzen der Serie LHT sind geeignet für den Lötkolben WSP 150







Beispielskizze weitere Formen: wetec.de

## Weller Lötspitzen Serie WTA Meißelform

Die Weller Lötspitzenpaare der Serie WTA sind für die Entlötpinzetten WT 50 und WTA 50 geeignet und ermöglichen ein präzises Ein- und Auslöten von feinen Bauteilen.

#### Merkmale:

 Lötspitzen der Serie WTA sind geeignet für die Lötpinzetten Weller WT 50 und WTA 50

#### Lieferumfang:

1 Paar Lötspitzen

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
806410	WTA 1	1,0 x 0,5	gebogen
806420	WTA 2	3,0 x 0,5	gebogen
806430	WTA 3	6,0 x 0,5	gebogen
806440	WTA 4	12,5 x 0,5	gebogen
806450	WTA 5	18,5 x 0,5	gebogen





## Weller Saugdüse Serie DX

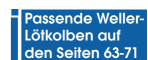
Die Entlötkolben der DX-Serie besitzen im Vergleich zu den herkömmlichen Entlötkolben ein verbessertes Befestigungssystem der Saugdüsen. Anstelle des Schraubgewindes wird bei der X-Serie eine exzentrische Konstruktion als Schnellwechselsystem verwendet. Durch eine kurze Drehbewegung werden die Saugdüsen einfach und schnell gewechselt.

Die Kontaktfläche zwischen Heizkörper und Saugdüse gewährleistet durch seine konische Ausführung eine optimale Wärmeübertragung.

#### Merkmale:

- Saugdüsen der Serie DX sind geeignet für die Entlötkolben DSX 80 und DXV 80
- mit Exzenterbefestigung für schnellen Düsenwechsel
- optimale Wärmeübertragung

BestNr.	Тур	Innen-Ø mm	Außen-Ø mm
802109	DX 110	0,7	1,9
802113	DX 111	0,7	2,5
109616	DX 112	1,0	2,3
888008	DX 113	1,2	2,5
800889	DX 113HM	1,2	2,5
800226	DX 114	1,8	3,3
800227	DX 115	0,7	1,9
801206	DX 116	1,2	2,7
803114	DX 117	1,5	2,9
802112	DX 118	0,7	1,5
802111	DX 119	0,7	1,1
806271	DX 120	1,1	2,5





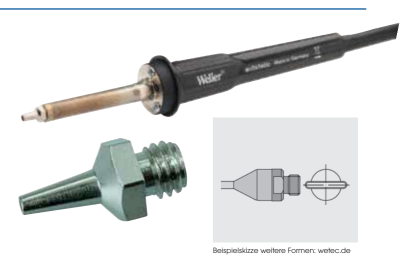




## Weller Heißluftdüse Serie HAP

Heißluffdüsen für Weller Heißluffkolben HAP 1, HAP 200 und WXHAP 200  $\,$ 

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
DesiIVI.	тур	Maperilli	Adsidificity
806310	F02	8,0 x 1,5	Flachdüse
806320	F04	10,5 x 1,5	Flachdüse
806330	F06	12,0 x 1,5	Flachdüse
806340	FD2	1,5 x 8,0	Dualdüse
806350	FD4	1,5 x 10,0	Dualdüse
806360	R02	Ø 0,8	Runddüse
806370	R04	Ø 1,2	Runddüse
806380	R06	Ø 3,0	Runddüse
806390	R08	Ø 2,0	Runddüse gebogen
806400	R10	Ø 2,0	Runddüse, lang





## Plato Lötspitze für Weller Serie PT, Rundform

Für Magnastat-Lötkolben und alle TCP-Lötkolben.

Die angegebenen Temperaturen sind Nennwerte und können entsprechend der Form der Lötspitze, dem Zustand des Lötkolbens und anderen Einflüssen variieren.

#### Merkmale:

- passend für Weller Magnastat Lötkolben FE50M und alle TCP-Lötkolben
- die schnelle Wärmerückgewinnung erhöht die Lötgeschwindigkeit
- Kostenreduzierung durch längere Lebensdauer
- drei Temperaturbereiche wählbar: \*-7 = 370 °C / \*-8 = 425 °C / \*-9 = 480 °C

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
804940	PT O8	0,8	gerade
805110	PT AA8	1,6	abgeschrägt
805120	PT AA9	1,6	abgeschrägt
805140	PT BB8	2,4	abgeschrägt
805180	PT CC9	3,2	abgeschrägt
			A STATE OF THE PARTY OF THE PAR



## Plato Lötspitze für Weller Serie PT, Meißelform

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
804750	PT A7	1,6	gerade
804760	PT A8	1,6	gerade
804780	PT B7	2,4	gerade
804790	PT B8	2,4	gerade
804800	PT B9	2,4	gerade
804810	PT C7	3,2	gerade
804820	PT C8	3,2	gerade
804830	PT C9	3,2	gerade
804860	PT D9	4,8	gerade
804890	PT E9	5,6	gerade
804700	PT H7	0,8	gerade
804710	PT H8	0,8	gerade
804980	PT K7	1,2	lang
805030	PT L9	2,0	lang
804650	PT T8	0,6	gerade



## Plato Lötspitze für Weller Serie ET, Rundform

Für Temtronic-Lötkolben und LR-Lötkolben.

Alle Spitzen-Innenflächen sind gegen Anhaften am Sensor immunisiert.

#### Merkmale:

- passend für Weller Lötkolben FE 50 und LR 21
- die schnelle Wärmerückgewinnung erhöht die Lötgeschwindigkeit
- Kostenreduzierung durch längere Lebensdauer

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
805400	ET F	0,8	abgeschrägt
805350	ET O	0,8	lang
805390	ET P	0,8	gerade
805340	ET S	0,4	lang
805380	ET T	0,6	gerade
805410	ET AA	1,6	abgeschrägt
805420	ET BB	2,4	abgeschrägt
805430	ET CC	3,2	abgeschrägt
805450	-	3,4	Wave-Spitze



## Plato Lötspitze für Weller Serie ET, Meißelform

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
805250	ET A	1,6	gerade
805260	ET B	2,4	gerade
805270	ET C	3,2	gerade
805280	ET D	4,8	gerade
805290	ET E	5,6	gerade
805240	ET H	0,8	gerade
805310	ET K	1,2	lang
805320	ET L	2,0	lang
805330	ET M	3,2	lang
805360	ET R	1,6	gerade/schlank
805370	-	0,3	gerade







## Plato Lötspitze für Weller Serie MT

Passend für Weller-Mikro-Lötkolben MLR 20, MLR 21 und FE 75.

- passend für Weller Mikro-Lötkolben MLR 20, MLR 21 und FE 75
- die schnelle Wärmerückgewinnung erhöht die Lötgeschwindigkeit
- Kostenreduzierung durch längere Lebensdauer

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
805490	MT H	0,8	meißelform
805460	MT 1	0,3	rund
805470	MT 1	0,3	rund
805480	-	0,4	rund



## Plato Lötspitze für Weller Serie LT, Lotdepot

Lotdepotspitzen für Weller 80 W-Kötkolben.

#### Merkmale:

- passend für Weller Lötkolben WSP 80, WP 80, WSP 80FE, MPR 80 und FE 75
- die schnelle Wärmerückgewinnung erhöht die Lötgeschwindigkeit
- Kostenreduzierung durch längere Lebensdauer

BestNr.	Тур	Maße mm
805700	LT GW	3,1 x 2,1
805690	-	6,4 x 5,0



## Plato Lötspitze für Weller Serie LT, Rundform

Lötspitze für Weller 80 W-Lötkolben.

#### Merkmale:

- passend für Weller Lötkolben WSP 80, WP 80, WSP 80FE, MPR 80 und FE 75
- die schnelle Wärmerückgewinnung erhöht die Lötgeschwindigkeit
- Kostenreduzierung durch längere Lebensdauer

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
805530	LT 1S	0,25	gerade
805550	LT 1L	0,25	konisch
805540	LT 1	0,25	spitz
805560	LT S	0,5	gerade
805570	-	0,8	konisch
805660	LT 4W	1,2	abgeschrägt



## Plato Lötspitze für Weller Serie LT, Meißelform

Lötspitzen für Weller 80 W-Lötkolben.

#### Merkmale:

- passend für Weller Lötkolben WSP 80, WP 80, WSP 80FE, MPR 80 und FE 75
- die schnelle Wärmerückgewinnung erhöht die Lötgeschwindigkeit
- Kostenreduzierung durch längere Lebensdauer

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
805590	LT A	1,6 x 0,8	gerade
805600	LT B	2,4 x 0,8	gerade
805610	LT C	3,2 x 0,8	gerade
805620	LT D	4,6 x 0,8	gerade
805580	LT H	0,8 x 0,4	gerade
805680	LT HX	0,6 x 0,4	gewinkelt
805630	LT K	1,3 x 0,5	lang
805640	LT L	2,0 x 1,0	lang
805650	LT M	3,1 x 1,2	lang
803251	LT 4X	1,2 x 0,4	gebogen





## Ersa Lötspitze Serie 0102, Rundform

Ersadur-Lötspitzen passend für alle i-CON Lötstationen mit Lötkolben i-TOOL, i-TOOL NANO oder i-TOOL PICO

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
810640	ADLF13	1,3	angeschrägt
802203	ADLF15	1,5	angeschrägt
802205	ADLF20	2,0	angeschrägt
802207	ADLF40	4,0	angeschrägt
810380	PDLF02	0,2	gerade
802196	PDLF03L	0,3	lang
810400	PDLF04	0,4	gerade
802219	PDLF04L	0,4	lang
802197	PDLF05L	0,5	lang
810420	PDLF06	0,6	gerade
803242	PDLF06L	0,6	lang
802224	PDLF07	0,7	gerade
810440	PDLF08L	0,8	lang
810460	PDLF10	1,0	gerade
810660	WDLF16	1,6	Hohlkehle
802234	WDLF35	3,5	Hohlkehle





## Ersa Lötspitze Serie 0102, Meißelform

BestNr.	Тур	Maßemm	Ausführung
802209	CDLF04	0,4	gerade
810480	CDLF12	1,2	gerade
810500	CDLF16	1,6	gerade
802192	CDLF18L	1,8	lang
810520	CDLF20	2,0	gerade
802195	CDLF24	2,4	gerade
810540	CDLF24L	2,4	lang
810560	CDLF32	3,2	gerade
810580	CDLF50	5,0	gerade
810600	CDLF65	6,5	gerade
802212	CDLF080C	8,0	gerade
802189	CDLF100	10,0	gerade
810620	CDLF100C	10,0	gerade
802191	CDLF120C	12,0	gerade
802193	CDLF200	20,0	40° abgeschrägt



## Ersa Lötspitze Serie 0102, Sonderform

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
802226	SDLF04	0,4	spitz, gebogen
802228	SDLF06	0,6	spitz, gebogen
802198	SDLF06L	0,6	spitz, gebogen
802199	SDLF08L	0,8	spitz, gebogen
802201	SDLF18	1,8	meißel, gebogen
810700	BDLF20	2,0	PLCC-Messer
810680	WDLF23	2,3	Hohlkehle



## Ersa Lötspitze Serie 842

Ersadur-Lötspitzen passend für die Ersa Lötkolben/Lötstationen Analog 60/60 A, Analog 80/80 A, Digital 80 A, Digital 2000 A mit Power Tool Lötkolben, ELS 8000/M/D, Micro-Con 60iA mit Power Tool Lötkolben, MS 6000, MS 8000/D, Multi-Pro, Multi-Sprint, Multi-TC, RDS 80, Twin 80 A mit Ergo Tool Lötkolben.



BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
810140	BD	1,0	bleistiftspitz
810160	CD	2,2	meißelförmig
810180	ED	3,2	meißelförmig
810200	ID	0,4	bleistiftspitz, abgewinkelt
810220	JD	2,2	meißelförmig, abgewinkelt
810230	KD	2,2	meißelförmig
810250	SD	0,8	bleistiftspitz
810270	UD	0,4	bleistiftspitz
810290	YD	1,6	meißelförmig
801991	BDLF	1,0	bleistiftspitz, bleifrei
801993	CDLF	2,2	meißelförmig, bleifrei
801995	EDLF	3,2	meißelförmig, bleifrei
106205	KDLF	2,2	meißelförmig, bleifrei
801998	SDLF	0,8	bleistiftspitz, bleifrei
802001	UDLF	0,4	bleistiftspitz, bleifrei
802003	YDLF	1,6	meißelförmig, bleifrei

## Ersa Entlötspitzenpaar Serie 452

Passend für i-CON, i-CON2 und i-CON2 C mit Chip Tool, SMT UNIT 60 AC/A mit Chip Tool oder SMD-Entlöt-Pinzette 40, DIGITAL 2000 A mit Chip Tool, MICRO-CON 60 iA mit SMD-Entlöt-Pinzette 40, REWORK 80 mit TC 40, SMD 8000 mit TC 40.

BestNr.	Тур	Maße mm	Ausführung
800326	FDLF040	4,0	für SO 8GT/14GT/16GT
810320	EDLF060	6,0	für SOIC 8
800327	FDLF075	7,5	für SOIC 12/SOT 23
810330	FDLF100	10,0	für SOIC 16



## Ersa Entlötspitzenpaar Serie 722

Die Entlötspitzen der Serie 722 sind geeignet für die Ersa Entlötkolben/Entlötstationen DIGITAL 2000 A mit Vakuumstation (0DIG20AXT) mit Entlötgerät X-Tool (0720ENJ), DIGITAL 2000 A mit Venturi-Einheit für externen Druckluftanschluss (0DIG20AVU) mit Entlötgerät X-Tool und X-Tool Kit 1 (XTOOLKIT1).

BestNr.	Тур	Innen-Ø mm	Außen-Ø mm	
810340	EN0818	0,8	1,8	
810350	EN1020	1,0	2,0	
810360	EN1223	1,2	2,3	
810370	EN2332	2,3	3,2	



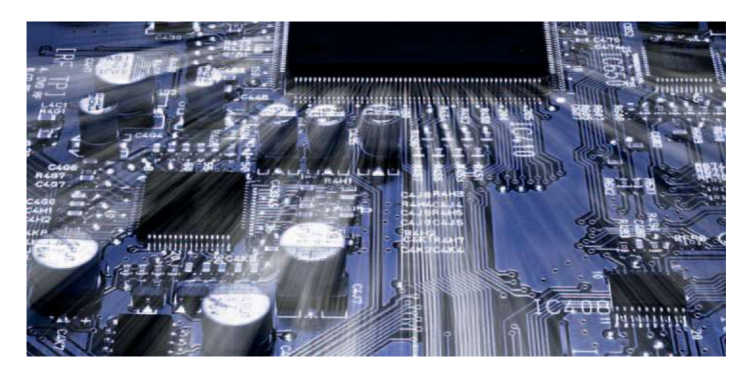
## Ersa Entlötspitze Serie 742

ERSADUR-Entlötspitzen passend für die Ersa Entlötpistole X-Tool Vario.

BestNr.	Тур	Innen-Ø mm	Außen-Ø mm
803162	ED0616	0,6	1,6
803163	ED0616H	0,6	1,6
803164	ED0819	0,8	1,9
803165	ED0819H	0,8	1,9
803166	ED1023	1,0	2,3
803167	ED1023H	1,0	2,3
803168	ED1225	1,2	2,5
803169	ED1225H	1,2	2,5
803171	ED1529	1,5	2,9
803172	ED1529H	1,5	2,9
803174	ED2032	2,0	3,2
803175	ED2032H	2,0	3,2
803176	ED2438	2,4	3,8
803177	ED2438H	2,4	3,8







## Plato Lötspitze, Typ Ersa 602

Plato-Lötspitzen Typ ERSA 602.

Dauerlötspitzen der alten Bauform, passend für Ersa-Lötstationen MS6000/MS8000 und Lötkolben TE40, TE50, CT-60, CT-80 sowie alle neuen Lötstationen (siehe 832er-Serie). Um optimale Wärmeübertragung zu gewährleisten, sind diese Spitzen seitlich geschlitzt.



BestNr.	Тур	Maße mm	
810040	602 CD	2,2	
810050	602 ED	3,2	

## Plato Adapterspitze, für Pace SX-70

Adapter zur Aufnahme der preiswerten Entlötröhrchen im Pace-Entlötkolben.



Best.-Nr.

811230

## Plato Lötspitze, Typ Ersa 832

Dauerlötspitzen passend für Ersa Lötstationen ANA60, ANA60A, ANA80, ANA80A, DIG80A/930CD.



BestNr.	Тур	Typ/Maße mm	
810120	832 ED	3,2	
810100	832 CD	2,2	
810090	832 BD	1,0	
810070	832 DU	0,4	

## Plato Entlötröhrchen, für Pace SX Lötkolben

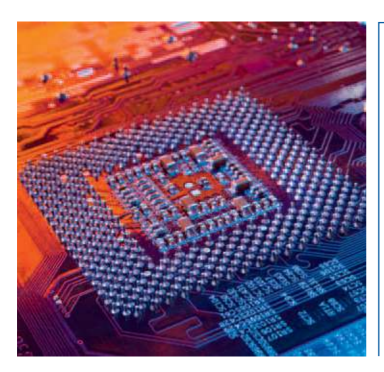
Passend für PACE SX-65A, SX-55A, SX-55 und SX-40A Sodr-X-Tractor. Mit Adapterspitze auch mit SX-70/80/90-Entlötkolben einsetzbar.

#### Merkmale:

- Long Life Lötspitzen
- für bleifreie Anwendungen geeignet



BestNr.	Ø Innen mm	ähnlich Pace Typ
801981	0,6	1121-0485
801979	0,8	1121-0253
801976	1,0	1121-0479
801982	1,0	1121-0486
801978	1,3	1121-0216
801983	1,3	-
801977	1,5	1121-0217
801984	1,5	1121-0255



## Plato Lötspitze, für Pace PS

Passend für Pace PS-80 und PS-90 Lötkolben.

## Merkmale:

- hohe Qualität
- lange Lebensdauer
- bleifrei



BestNr.	Тур	Abmessung mm	Form
811040	ähnlich 1121-0414	1,5	Meißelform
811020	ähnlich 1121-0337	3,2	Meißelform
811030	ähnlich 1121-0357	0,4	Rundform

## Pace Endura-Entlötspitze SX

Passend für PACE SX-90, SX-80, SX-70 und SX-65A Sodr-X-Tractor. Mit deutlich verbesserter Standzeit, da das Lot besser abtransportiert wird, als bei herkömmlichen Spitzen.

#### Merkmale:

- Standard-Ausführung Thermo-Drive
- abgesetzte Typen auch für enge Stellen geeignet

#### Lieferumfang:

1 Pack Endura-Entlötspitze SX (5 Stück)



BestNr.	Typ/Maße mm	Ausführung
811100	1121-0624/Ø 10	Standard
811090	1121-0625/Ø 0,8	Standard
811110	1121-0626/Ø 1,5	Standard
811120	1121-0627/Ø 2,3	Standard
811130	1121-0628/Ø 0,8	abgesetzt
811140	1121-0629/Ø 1,0	abgesetzt
811150	1121-0630/Ø 1.5	abaesetzt

## Pace Entlötspitze SX

Zur sicheren Altlotentfernung von SMD-Pads.

#### Merkmale:

• zur Padreinigung geeignet

#### Lieferumfang:

1 Pack Entlötspitze SX (5 Stück)



BestNr.	Typ/Innen-Ø mm	Außen-Ø mm
811160	1121-0631/1,52	4,78
811180	1121-0678/0,8	2,0
811190	1121-0679/1,0	2,3
811170	1121-0680/0,5	1,8
811200	1121-0681/0,5	1,78
811210	1121-0682/0,76	2,03
811220	1121-0683/1,02	2,29

## Pace Entlötspitze, für PS-90

Zum Entlöten von SOIC Bauteilen.





BestNr.	Typ/Maße mm	Ausführung
811060	1121-0390/5,05 x 5,08	SOIC-8
811070	1121-0391/5,05 x 8,99	SOIC-14
811080	1121-0392/5,05 x 10,2	SOIC-16

## Pace Lötspitze, für TD-100

Passend für PACE Thermo-Drive Kolben TD-100. Selbsterhaltende Permaground-Lötspitzen.



BestNr.	Typ/Maße mm	Ausführung
810910	1124-0001/Ø 0,8	konisch
810920	1124-0002/Ø 0,4	konisch
810930	1124-0003/Ø 0,4	konisch, gebogen
810940	1124-0004/Ø 0,4	konisch
810950	1124-0008/1,2	meißelform
810960	1124-0012/0,8	meißelform
810970	1124-0013/2,4	meißelform
810980	1124-0016/1,2	meißelform, gebogen
810990	1124-0019/1,6	meißelform
811000	1124-0035/3,04	Hohlkehle, gebogen 22°
811010	1124-0037/Ø 6,35	konisch



## DIC Entlötgerät SC-7000Z

Dieses handliche und autarke Gerät ist eine preiswerte Alternative zu herkömmlichen Entlötgeräten.

Durch die im Handgriff integrierte, leistungsstarke Pumpe kann das Gerät wahlweise als Entlöt- oder Heißluftgerät eingesetzt werden.

#### Merkmale:

- präzise Temperaturregelung, mit Kontroll-LED
- 2-Stufen-Filter schützt die Pumpe optimal vor Flussmittelrückständen
- die Spitzen können durch die gerade Konstruktion nicht verstopfen
- komplett antistatisch

#### Technische Daten:

Leistung: 120 W Temperaturbereich: 300-450 °C







#### Ersa Entlötpumpe VAC X

Die universelle Standard-Entlötpumpe mit Kunststoffgehäuse mit 11,3 cm³ Saugvolumen. Die Entötpumpe ERSA VAC X zeichnet sich durch ihre hohe Saugleistung und ihre ergonomische Form aus. Der antistatische Aufbau des Gerätes erlaubt Entlötarbeiten an elektrostatisch gefährdeten Baugruppen. Mit der langen, schlanken Entlötspitze kann auch auf sehr eng bestückten Leiterplatten gearbeitet werden. Die besondere Konstruktion macht das Reinigen der Pumpe und den Austausch der Entlötspitze sehr einfach.

#### Merkmale:

- hohe Saugleistung
- ergonomische Form
- antistatischer Aufbau erlaubt Entlötarbeiten an elektrostatisch gefährdeten Baugruppen
- lange, schlanke Entlötspitze ermöglicht das Arbeiten auch auf sehr eng bestückten Leiterplatten
- sehr einfaches Reinigen der Pumpe und den Austausch der Entlötspitze

## Technische Daten:

Saugvolumen: 11,3 cm<sup>3</sup>

## Lieferumfang:

Stück Entlötpumpe VAC X
 Stück Entlötspitze VAC X2



#### Best.-Nr.

101360 Ersa Entlötpumpe VAC X 803402 Entlötspitze, für VACX

## Edsyn Entlötgerät Challenger SS-350

Antistatisches Entlötgerät in Metallausführung mit großer Saugleistung.

## Merkmale:

- antistatisch
- Metallausführung mit Reinigungsspindel
- einfache Einhand-Bedienung
- große Saugleistung
- ausbalanciert

#### Technische Daten:

Länge: 229 mm

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Entlötgerät Challenger SS-350
- 1 Stück Entlötspitze LS-363, Ø 3,3 mm
- 1 Stück O-Ring OS-130



Rest-Nr	Artike

811910	Edsyn Entlötgerät Challenger SS-350
811920	Ersatzspitze LS-363, für SS-350



## Edsyn Entlötgerät Challenger SS-750-LS

Antistatisches Entlötgerät mit großer Saugleistung. Die verwendeten PTFE-Spitzen sind selbstreinigend.

#### Merkmale:

- antistatisch
- leicht und handlich
- große Saugleistung
- leichte Einhand-Bedienung
- ergonomisches Design
- Bajonettverschluss
- verstärkte Federkonstruktion, dadurch verstärkte Saugleistung

#### Technische Daten:

Länge: 216 mm

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Entlötgerät Challenger SS-750-LS
- 1 Stück Entlötspitze LS-751, Ø 2,5 mm
- 1 Stück O-Ring OS-130



BestNr.	Artikel	
811870	Edsyn Entlötgerät Challenger SS-750-LS	
011000	Frontanita I C 751 für CC 750 I C	

## Edsyn Entlötgerät Universal US-340

Antistatisches Entlötgerät für die Einhandbedienung konzipiert. Der Auslöser kann mit dem Daumen geladen und gelöst werden. Die Hublänge kann individuell eingestellt werden.

#### Merkmale:

- antistatisch
- leichte Einhand-Bedienung
- selbstreinigende Spitze
- Spitze und Zylinder aus statisch leitendem Material
- Verstellmöglichkeiten der Hublänge

#### Technische Daten:

Länge: 216 mm

## Lieferumfang:

- 1 Stück Entlötgerät Universal US-340
- 1 Stück Entlötspitze LS-197, Ø 3,2 mm
- 1 Stück O-Ring ODS-31



BestNr.	Artikel	
811980	Edsyn Entlötgerät Universal US-340	
811960	Ersatzspitze, für Soldapult	
811970	Ersatz-O-Ring ODS31	

## Edsyn Entlötgerät Deluxe DS-017

Hochleistungs-Entlötgerät mit Federspannung und Verriegelungsmöglichkeit für den Service-Bereich.

## Merkmale:

- mühelose Einhand-Bedienung
- einfacher Druckknopfauslöser
- selbstreinigende Spitze
- zum schnellen Entlöten von größeren PCB-Verbindungen

## Technische Daten:

Länge: 330 mm

## Lieferumfang:

- 1 Stück Entlötgerät Deluxe DS-017
- 1 Stück Entlötspitze SRT-12, Ø 3,2 mm
- 1 Stück O-Ring ODS-31



BestNr.	Ausführung
811930	Standard
811940	antistatisch
811950	Ersatzspitze, für DS-017 und US-140
811960	Ersatzspitze, für Soldapult
811970	Ersatz-O-Ring ODS31

## Edsyn Entlötgerät Soldapullt III PT-209

Der PT109 ist für das tägliche Entlöten von Bauteilen konzipiert. Das leichte Gerät hat einen langen Hub, aber eine kleinere Bohrung im Vergleich zum DS-017. Das Gerät verfügt außerdem über eine einziehbare Schaftführung für ein einfaches Lagern und Transportieren.

#### Merkmale:

- Mikrospitze für feinste Entlötarbeiten
- leichtes Öffnen und Reinigen durch Bajonettverschluss
- platzsparend durch die Möglichkeit der Spanngriff-Verriegelung

#### Technische Daten:

Länge: 304 mm

## Lieferumfang:

- 1 Stück Entlötgerät Soldapullt III PT-209
- 1 Stück Entlötspitze MRT-16, Ø 2,4 mm
- 1 Stück O-Ring OSB-32



BestNr.	Artikel
811990	Edsyn Entlötgerät Soldapullt III PT-209
812000	Ersatzspitze MRT16, für PT-209
812010	Ersatz-O-Ring OSB 32, für PT-209

## Techspray Unfluxed-Entlötlitze

Die Litze ohne Flussmittel.

Für alle, die wasserlösliche Flussmittel oder ihre eigenen Flussmittel für wässrige Verfahren verwenden.

#### Merkmale:

- OHNE Flussmittel
- farblich codierter ESD-Behälter
- vakuumverpackt

#### Technische Daten:

Rollenlänge: 3 m



BestNr.	Breite mm	Rollenlänge m	Farbcode
812190	0,9	3	weiß
812200	2,5	3	blau





## Techspray Entlötlitze Premium

Für sehr schnelles Aufsaugen ist eine mit Harzflussmittel getränkte Litze ideal für hochvolumige PCB-Produktion/-Reparatur.

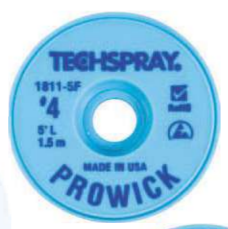
#### Merkmale:

- schnelle und sichere Lotaufnahme
- entspricht Flussmittelspezifikation MIL-F 14256D, R
- minimale Erwärmung von Bauteil/Schaltung
- farblich codierter ESD-Behälter
- große Auwahl an Breiten und Längen





BestNr.	Breite mm	Rollenlänge m	Farbcode
812060	0,9	1,5	weiß
812070	0,9	3,0	weiß
812080	0,9	30,5	weiß
812090	1,4	1,5	gelb
812100	1,4	3,0	gelb
803261	1,4	30,5	gelb
802319	1,5	7,6	gelb
812110	1,9	1,5	grün
812120	1,9	3,0	grün
800944	1,9	7,6	grün
812130	1,9	30,5	grün
812140	2,5	1,5	blau
812150	2,5	3,0	blau
812160	2,5	7,6	blau
800943	2,5	30,5	braun
812180	3,3	1,5	braun
802321	3,7	30,5	braun











## Techspray No-Clean Entlötlitze

Entfernt viermal mehr Lot als herkömmliche Litze.

Die verbleibenden Rückstände sind halogenfrei und nicht leitfähig, die Bauteile müssen daher nicht nachträglich gereinigt werden.

#### Merkmale:

- No-Clean Flussmittel
- sehr schnelle und sichere Lotaufnahme
- entspricht Flussmittelspezifikation TR-NWT-000078 und IPC-SF-818
- antistatischer farblich codierter ESD-Behälter
- vakuumverpackt, dadurch immer optimale Flussmittelqualität











			_
BestNr.	Breite mm	Rollenlänge m	Farbcode
812210	0,9	1,5	weiß
812220	0,9	3,0	weiß
812230	0,9	15,2	weiß
812240	1,4	1,5	gelb
812250	1,4	3,0	gelb
812260	1,4	7,6	gelb
812270	1,4	15,2	gelb
812280	1,9	1,5	grün
812290	1,9	3,0	grün
812300	1,9	30,5	grün
812310	2,5	1,5	blau
812320	2,5	3,0	blau
812330	2,5	7,6	blau
812340	2,5	30,5	blau
812350	3,3	1,5	braun
812360	3,3	7,6	braun
800385	4.9	1.5	rot





## JBC Lötspitzenreiniger CLMB

Die schnelle und gründliche, aber schonende Spitzenreinigung von JBC.

Der CLMB ist ein automatischer Lötspitzenreiniger mit zwei motorisch angetriebenen Bürsten. Der Antrieb der Bürsten wird mittels eines elektronischen Lichtsensors gesteuert. Die Erkennung der zu reinigenden Lötspitze erfolgt automatisch. Weiche, gegenläufige Neusilberbürsten sorgen so für ein optimales Reinigungsergebnis.

#### Merkmale:

- optimale Reinigung der Lötspitzen
- gegenläufige weiche Neusilberbürsten
- Trockenreinigung (immer gleiche Bedingungen)
- Lötspritzer am Arbeitsplatz werden vermieden
- weniger als 1 Sekunde Reinigungszeit
- Oxidation der Lötspitze wird reduziert
- Standzeit der Lötspitze wird verlängert
- Lötqualität und Zuverlässigkeit wird gesteigert
- sensorgesteuertes Einschalten der Bürsten
- optimal auch für Lötroboter geeignet

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 185 x 100 x 115 mm

Bürsten-Ø: 50 mm

Drehzahl: 700-1.000 U/min.

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Reinigungsgerät CLMB
- 2 Stück Reinigungsbürsten CLMB-A8 (bei 800139)
- 2 Stück Reinigungsbürsten CLMB-P1 (bei 801692)
- 1 Stück Netzadapter
- 1 Stück Bedienungsanleitung



# Best.-Nr. Ausführung 800139 A/mit Metallbürsten 801692 PA/mit metallfreien Bürsten 800142 Ersatzbürsten für CLMB, Neusilber 801359 Ersatzbürsten für CLMB, Kunststoff





#### JBC Junior-Lötspitzenreiniger CLMS-A

Der CLMS-A reinigt die Lötspitze in einer Sekunde und verbessert durch seine schonende Reinigung den Wärmetransfer der Lötspitze. In sehr kurzer Zeit erhalten Sie eine optimale und gleichmäßige Reinigung, dadurch erreichen Sie eine Zeitersparnis und eine Optimierung Ihrer Produktion.

Der Lötspitzenreiniger verfügt über zwei Betriebsarten. Die angetriebenen Bürsten werden durch Betätigen des Druckschalters eingeschaltet, danach laufen die Bürsten für 10 Sekunden lang. Ebenfalls haben Sie die Möglichkeit den Reiniger im Dauerbetrieb zu betreiben.

#### Merkmale:

- optimale Reinigung der Lötspitzen
- gegenläufige weiche Neusilberbürsten
- Trockenreinigung (immer gleiche Bedingungen)
- Lötspritzer am Arbeitsplatz werden vermieden
- weniger als 1 Sekunde Reinigungszeit
- Oxidation der Lötspitze wird reduziert
- Standzeit der Lötspitze wird verlängert
- Dauerbetrieb oder Einschaltbetrieb über Drucktaster möglich

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 95 x 91 x 114 mm Bürsten-Ø: 34 mm

Drehzahl: 550-650 U/min.

Lieferumfang:

- 1 Stück Reinigungsgerät CLMS-B
- 2 Stück Reinigungsbürsten CLMS-A8
- 1 Stück Netzadapter
- 1 Stück Bedienungsanleitung



JBC Junior-Lötspitzenreiniger CLMS-A

Ersatzbürsten Neusilber für CLMS-A





Best.-Nr.

800994

800995

## Wetec Lötspitzenreiniger 599B

Die Lötspitze wird durch das Reinigungsgeflecht gleichmäßig und schonend gereinigt.

#### Merkmale:

- reinigt besser als jeder Schwamm
- es wird kein Wasser benötigt
- Temperatur an der Lötspitze bleibt erhalten
- schont die Lötspitze
- besonders geeignet für bleifreies Lot

#### Lieferumfang:

1 Stück Trockenreiniger 599B

1 Stück Messingwolle





BestNr.	Artikel	
812510	Wetec Lötspitzenreiniger 599B	
800097	Lötspitzen-Reinigungswolle, Messing	
800270	Lötenitzen-Peiniaunaswolle Stahl	

## Weller Trockenreiniger WDC

Für die Reinigung der Lötspitze im Weller WDC Dry Cleaner kommt eine spezielle Spiralwolle zum Einsatz. Zur Grobreinigung wird das verunreinigte Altlot an einer Softkante in das Auffanggefäß geklopft. Die Feinreinigung erfolgt danach durch Abstreifen oder Drehen der Lötspitze in der Spiralwolle. Nach der Feinreinigung ist weiterhin eine dünne Restlotschicht vorhanden, welche eine sofortige Oxidation der Lötspitze verhindert.

#### Merkmale:

- Behandlung und Pflege von Lötspitzen
- Minimierung der Spitzenerosion
- Verdopplung der Lötspitzenstandzeiten
- schnelle Benetzung, auch auf schwierigen Oberflächen
- weniger Lotspritzer durch geringeres Spritzverhalten des Flussmittels

## Lieferumfang:

1 Stück Trockenreiniger WDC1 Stück Messingwolle

4 Stück Steck-Verbinder



BestNr.	Artikel
804250	Weller Trockenreiniger WDC
801653	Lötspitzen-Reinigungswolle, Stahl, Weller
803530	Lötspitzen-Reinigungswolle, Messing, Weller

#### JBC Reinigungsmodul CL6166

JBC führt verschiedene Methoden zur Spitzenreinigung ein, entworfen für das Entfernen von Oxidation, Reststoffen, Flussmittel usw. Von allen Reinigungsmethoden ist der Schwamm der schonendste und die Bürste die aggressivste. Die Verwendung hängt davon ab, wie viel Reststoff beseitigt werden muss, was seinerseits von der Arbeitstemperatur und der Art des Lots beeinflusst wird.

#### Merkmale:

- Reinigungsmodul mit Trockenreinigungsgeflecht, temperaturfester Silkonkante und Schwammreinigungsoption
- hohes Eigengewicht zur sicheren Positionierung auf dem Arbeitsplatz

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 110 x 90 x 90 mm

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Reinigungsmodul CL6166
- 1 Stück Lötspitzenabstreifer CL0236
- 1 Stück Reinigungsschwamm S0354
- 1 Stück Messing-Reinigungswolle CL6210
- 1 Stück Bedienungsanleitung





Best.-Nr.

801689

## Weller Trockenreiniger WDC 2

Trockenreiniger für WDH Sicherheitsablage mit Messing Reinigungswolle.

#### Merkmale:

- Behandlung und Pflege von Lötspitzen
- Minimierung der Spitzenerosion
- Verdopplung der Lötspitzenstandzeiten
- schnelle Benetzung, auch auf schwierigen Oberflächen
- weniger Lotspritzer durch geringeres Spritzverhalten des Flussmittels

# Weller®



BestNr.	Artikel
802181	Weller Trockenreiniger WDC 2
801653	Lötspitzen-Reinigungswolle, Stahl, Weller
803530	Lötspitzen-Reinigungswolle, Messing, Weller



## Lötspitzen-Reinigungswolle

Die wirksamste Methode zur Reinigung der Lötspitzen, zur Verringerung des Verschleißes und zur Beseitigung kleiner Partikel.

- weiche Messingrinigungswolle zur schonenden Lötspitzenreinigung
- härtere Stahlwolle für stärker zu reinigende Lötspitzen



BestNr.	Material	Тур
800097	Messing	JBC
800279	Stahl	JBC
803530	Messing	Weller
801653	Stahl	Weller
806780	Messing	Metcal/OKi
809880	Messing	HAKKO

## Lötspitzen-Reinigungsschwamm

Ersatzschwämme für alle Weller KH Ablagehalter.

#### Merkmale:

einlagig

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 70 x 55 x 16 mm Ausführung: mit Loch



Best.-Nr.

803630

## Lötspitzen-Reinigungsschwamm CS-14

In hervorragender Zellulose-Qualität.

Geschlitzte Ausführung - bei jedem Reinigungsvorgang wird die Spitze durch die Schlitze gezogen und von allen Seiten sauber abaestreift.

#### Merkmale:

- Typ CS-14 für Weller®
- mit drei Schlitzen
- einlagig

Best.-Nr. LxBxHmm 800348 70 x 55 x 16



#### Lötspitzen-Reinigungsschwamm

Der Schwamm S1069 ist für die nicht mehr lieferbaren JBC Stationen AD2700 und AD2950. Der Schwamm S6169 passt in die meisten

Ständer der JBC Classic Serie.



BestNr.	Typ/Ausführung	Abmessung mm
812390	S1069/mit Loch	46 x 46
800466	S6169/ohne Loch	58 x 58

#### Plato Lötspitzen-Reinigungsschwamm CS-17

Großer Schwamm zum individuellen Zuschnitt, für alle Lötstationen geeignet.

## Technische Daten:

Abmessung: 216 x 432 mm



Reinigungsschwamm, für JBC



## Ersa Lötspitzen-Reinigungsschwamm

Für Ersa Ablageständer 0A09, 0A10, 0A13, 0A16, 0A24, 0A25, 0A28, 0A29, 0A30, 0A34, 0A35, 0A36, 0A39, 0A41, 0A42, 0A43, 0A44 und 0A45

## Technische Daten:

Abmessung: 55 x 55 mm Viskose

Material:



Best.-Nr.

Best.-Nr. 812420

809760



800465

46 x 37

## Pace Lötspitzen-Reinigungsschwamm

Für alle gängigen Pace Stationen.

#### Technische Daten:

65 x 70 mm Abmessung:

#### Lieferumfang:

3 Stück Reinigungsschwamm



## Wetec Entlötspitzenreinigungsset, einzeln

Das Set beinhaltet 12 verschieden große Reinigungselemente für Entlötspitzen.

#### Merkmale:

810880

• für alle gängigen Entlötdüsen geeignet



Best.-Nr 800193

## Loctite Lötspitzenaktivator TTC-LF

Der Multicore Lötspitzenaktivator ist ein schnelles und effektives Produkt um Lötspitzen zu reinigen und neu zu verzinnen. Die Standzeit der Lötspitze wird durch diesen Vorgang erhöht.

#### Merkmale:

- bleifrei
- schnelles Verzinnen von oxidierten Lötspitzen
- minimale Rückstände
- kann für bleifrei- und verbleite Prozesse angewendet werden

#### Technische Daten:

Inhalt: 15 g



Best.-Nr

812540

## Wetec Ersatzschwämme, für clean-o-point

Hochwertige Zellulose-Schwämme im Polybeutel.

#### Lieferumfang:

1 Pack 8 Stück Schwämme



Best.-Nr

812440

## Wetec Reinigungsbürste, für Lötspitzen

Zum Reinigen von verzunderten Lötspitzen und für die Aufbearbeitung zur Verzinnung.

#### Technische Daten: Abmessung: 20 x 200 mm Material: Messing

Best-Nr. 812450

## Weller Wartungswerkzeug für DSX/DXV 80

Zum Reinigen von Saugdüsen und zum Düsenwechsel.

## Merkmale:

• zum Reinigen von Saugdüsen

#### Lieferumfang:

1 Stück Handgriff

1 Set Reinigungsnadeln 0,6 - 0,9 - 1,4 - 1,9 mm



Best.-Nr. Artikel

804150 Weller Wartungswerkzeug für DSX/DXV 80 812580 Ersatznadelset, Inhalt 1,9 - 1,4 - 0,9 - 0,5 mm Ersatznadelset, Inhalt 1 x 1,9 - 3 x 0,9 mm 812600 812610 Ersatznadelset, Inhalt 1 x 1,9 - 3 x 0,6 mm

## Plato Hochverzinnungspaste TT-95

Hochverzinnungspaste zum Regenerieren von nicht benetzbaren Lötspitzen.

## Merkmale:

- bleifrei
- in praktischer Metalldose

Technische Daten:

Inhalt: 20 g





Best-Nr.

812530



## JBC Excellence Entlötpumpe

Saugmodule für den Entlötkolben.

Die Saugmodule sind zur Ergänzung der Entlötfunktion erforderlich. Die Steuereinheit reguliert die Temperatur und das Saugmodul saugt das Lot auf.

MVE-A Pneumatische Saugvorrichtung.

Arbeitet mit Druckluft und einem Venturi-Ventil. Dieses System bietet aufgrund seiner unmittelbaren Absorptionsfähigkeit die besten Resultate beim Entlöten. Um dieses System zu verwenden, muss Druckluft zur Verfügung stehen.

MSE-A Elektrische Saugvorrichtung.

Elektrische Vakuumpumpe mit "Overdrive"-Startfunktion. Diese Funktion ermöglicht das schnelle Aufnehmen des Lots, noch bevor es erkaltet. Diese Saugvorrichtung wird von der Steuereinheit selbst aktiviert.

#### Merkmale:

- nur kompatibel mit Excellence Versorgungseinheiten
- mehrere Systeme können parallel betrieben werden
- stapelbares Gehäuse
- zum Betrieb von DR oder DS Entlötkolben an DDE & DME Versorgungseinheit

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 145 x 55 x 225 mm

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Entlötpumpe
- 1 Stück Anschlusskabel
- 1 Stück Visifiltergehäuse, inklusive Anschlußschlauch
- 1 Pack Filter Box (50 Stück)
- 1 Pack Baumwollfilter (10 Stück)
- 1 Pack Ersatzfilter
- 1 Stück Bedienungsanleitung

BestNr.	Тур	Fördermenge max. slmp	Vakuum mmHg
800045	MSE-A, mit elektrischer Pumpe	9	570
800044	MVE-A, mit pneumatischer Pumpe	15	680







## JBC Entlötpumpe

Saugmodule für den Entlötkolben.

Die Saugmodule sind zur Ergänzung der Entlötfunktion erforderlich. Die Steuereinheit reguliert die Temperatur und das Saugmodul saugt das Lot auf.

MV-A Pneumatische Saugvorrichtung.

Arbeitet mit Druckluft und einem Venturi-Ventil. Dieses System bietet aufgrund seiner unmittelbaren Absorptionsfähigkeit die besten Resultate beim Entlöten. Um dieses System zu verwenden, muss Druckluft zur Verfügung stehen.

MS-A Elektrische Saugvorrichtung.

Elektrische Vakuumpumpe mit "Overdrive"-Startfunktion. Diese Funktion ermöglicht das schnelle Aufnehmen des Lots, noch bevor es erkaltet. Diese Saugvorrichtung wird von der Steuereinheit selbst aktiviert.

#### Merkmale:

 zum Betrieb der Entlötkolben DR oder DS an der CV Station oder DI Versorgungseinheit

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 145 x 55 x 225 mm

## Lieferumfang:

- 1 Stück Entlötpumpe
- 1 Stück Anschlusskabel
- 1 Stück Visifiltergehäuse, inklusive Anschlußschlauch
- 1 Pack Filter Box (50 Stück)
- 1 Pack Baumwollfilter (10 Stück)
- 1 Stück Bedienungsanleitung

BestNr.	Тур	Fördermenge max. slmp	Vakuum mmHg
800340	MS-A, mit elektrischer Pumpe	9	570
800350	MV-A, mit pneumatischer Pumpe	15	680





Steuereinheiten auf Seite 33



# JBC Steuermodul FSE-2A für Lötrauchabsaugung

Modul zum Ansteuern von Lötrauchabsauganlagen. Die Lötrauchabsaugung wird mit dem Modul FSE-2A verbunden und wirkt als Schalter. Nimmt man den Lötkolben aus der Ablage, wird die Lötrauchabsaugung eingeschaltet. Legt man den Lötkolben in die Ablage zurück, schaltet sich diese wieder ab.

Das Steuermodul kann an die DDE, DME und HDE Stationen angeschlossen werden. Es kann über das Fußpedal P-005 gesteuert werden.

#### Merkmale:

- zum Ansteuern von JBC Lötrauchabsaugungen
- für DDE, DME und HDE Stationen
- kann optional über das Fußpedal P-005 gesteuert werden

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 210 x 150 x 55 mm 10-40 °C Temperatur:

# Lieferumfang:

- 1 Stück Steuermodul FSE-2A
- 1 Stück Adapterkabel
- 1 Stück Verbindunskabel
- Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung





Best.-Nr.

800337

# JBC Steuermodul FS500-2A für Lötrauchabsaugung

Modul zum Ansteuern von Lötrauchabsauganlagen. Die Lötrauchabsaugung wird mit dem Modul FS500-2A verbunden und wirkt als Schalter. Nimmt man den Lötkolben aus der Ablage, wird die Lötrauchabsaugung eingeschaltet. Legt man den Lötkolben in die Ablage zurück, schaltet sich diese wieder ab.

Das Steuermodul kann an die DI, DD und DM Stationen angeschlossen und über das Fußpedal P-005 gesteuert werden.

### Merkmale:

- zum Ansteuern von JBC Lötrauchabsaugungen
- kann optional über das Fußpedal P-005 gesteuert werden

#### Technische Daten:

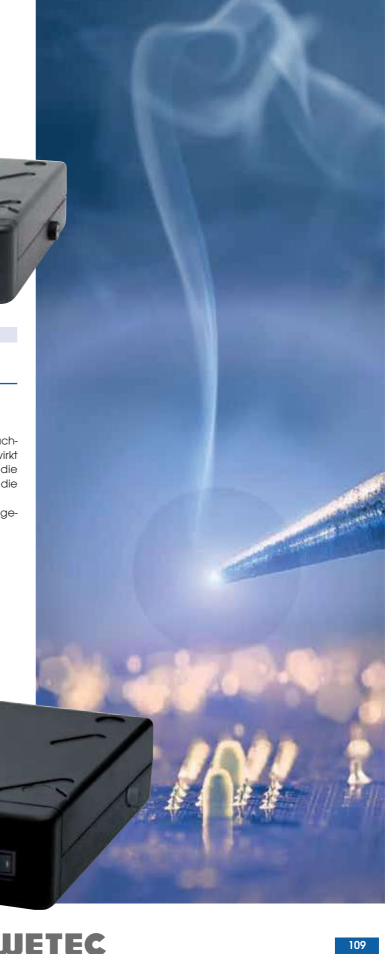
Leistung: 10 W Temperatur: 10-40 °C Abmessung L x B x H: 210 x 150 x 55 mm

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Steuermodul FS500-2A
- 1 Stück Adapterkabel
- 1 Stück Verbindunskabel
- 1 Stück Netzstecker
- 1 Stück Bedienungsanleitung



Best.-Nr



# JBC Stickstoff-Durchflussregler MN-A

Stickstoff verbessert die Qualität jeder Lötverbindung, weil es zusätzliche Wärme liefert und verhindert, dass die Spitzen oxidieren. Der Durchflussregler reguliert den Stickstoffstrom zur Lötspitze, um den Verbrauch zu optimieren.

Der Stickstofffluss wird aktiviert, sobald das Handstück T245-NA aus dem Ständer genommen wird. Der Fluss stoppt, sobald das Handstück wieder im Ständer liegt.

Der Durchflussregler benötigt den Stickstoff-Generator GN-A oder eine bereits verfügbare Stickstoffversorgung.

#### Merkmale:

- Durchflussmengensteuerung für N<sup>2</sup> Betrieb
- benötigt Stickstoff-Generator GN-A oder eine andere Stickstoffversorgung

#### Technische Daten:

3 W Leistung: 10-40 °C Temperatur: Abmessung Außen L x B x H: 130 x 50 x 120 mm

N2 Luftstrom: 0,5-3,5 l/min

#### Lieferumfang:

1 Stück Stickstoff-Durchflussregler

1 Stück Anschlusskabel

1 Stück Bedienungsanleitung

Best.-Nr. für Steuereinheit

801452 DDE, DME 800550 DI



Steuereinheiten

auf Seite 33



# JBC Stickstoff-Mess- und Regelsystem KNE-A

Dieses Kit ist die ideale Lösung für die Verbesserung der Qualität jeder Lötverbindung unter der Verwendung von Stickstoff.

Der Stickstofffluss wird aktiviert, sobald das Handstück T245-NA aus dem Ständer genommen wird. Der Fluss stoppt, sobald das Handstück wieder im Ständer liegt.

Es wird der Stickstoffgenerator GN-A oder eine bereits verfügbare Stickstoffversorgung benötigt.

#### Merkmale:

- Durchflussmengensteuerung für N² Betrieb
- ideal f
  ür qualitativ hochwertige L
  ötergebnisse
- N<sup>2</sup> Betrieb in Verbindung mit N<sup>2</sup> Erzeuger MN-A oder externem
- zum Anschluss an die Steuereinheiten DDE und DME

#### Technische Daten:

3 W Leistung: 10-40 °C Temperatur: N2 Druckbereich: 3-5 bar 0,5-3,0 I/min N2 Luftstrom:

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Stickstoff-Durchflussregler MNE-A
- 1 Stück Stickstofflötkolben T245-NA
- 1 Stück Ablageständer DN-SD
- 1 Stück Reinigungsschwamm S0354
- 1 Stück Lötkartusche C245-903
- 1 Stück Reinigungsmodul CL9885
- 1 Stück Düse B7244 N3 für Stickstofflötkolben T245-NA
- 1 Stück Düse B7243 N2 für Stickstofflötkolben T245-NA
- 1 Stück Anschlusskabel
- 1 Stück Verbindungskabel
- 1 Stück Bedienungsanleitung

Best.-Nr. Artikel

801453 JBC Stickstoff-Mess- und Regelsystem KNE-A

800580 Stickstoff-Generator GN-A









#### JBC Stickstoff-Generator GN-A

Der Stickstoff-Generator GN-A führt Stickstoff zum Handstück T245-NA, um zusätzliche Wärme zu liefern. Außerdem wird die Spitzenoxidation verhindert.

Der Generator trennt den Stickstoff von der Druckluft mittels einer Hochleistungsmembran.

Das GN-A kann mit dem Durchflussregler MN-A und den Steuereinheiten DI, DD oder DM verwendet werden.

#### Merkmale:

- führt Stickstoff zum Handstück T245-NA
- Spitzenoxidation wird verhindert

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 355 x 85 x 90 mm Gaskonzentration: bis zu 99 % Konzentrierter N2 Gasfluss: 1-2 I/min Luftmenge: 4-6 bar

Best.-Nr.

800580



# JBC Temperaturmessgerät TIA-A

Zubehör zur Temperaturüberprüfung der Lötspitzen. Der Sensor ermöglicht eine Lötung über dem Temperaturmesspunkt, wodurch die genaue Löttemperatur ermittelt werden kann.

#### Merkmale:

• austauschbarer Sensor (STA-A)

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 105 x 165 x 75 mm

Temperaturbereich: 20-500 °C Temperaturgenauigkeit: 10 °C

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Temperaturmessgerät TIA-A
- 1 Stück Messkabel
- 1 Stück Bedienungsanleitung

Best.-Nr.

801456



# JBC Temperaturmessgerät TID-A

Mit diesem Hochpräzisionsthermometer hat man die Lötspitzentemperatur immer sofort im Blick. Es funktioniert nur mit dem im Lieferumfang enthaltenen Sensor STD-A (Thermoelement Typ K). Auf dem Display kann die Temperatur (°C/°F) abgelesen werden. Zusätzliche Funktionen: Min/Max-Temperatur, Offset- oder Steigungstemperatur und Hold-Funktion.

#### Technische Daten:

Temperaturbereich: -65.0 bis + 1.150 °C

Temperaturstabilität: 0,01%/K
Toleranz: ± 0,3 °C
Stromversorgung: 9V Batterie

#### Lieferumfang:

1 Stück Temperaturmessgerät TID-A

1 Stück Sensor TID-A

1 Stück Kalibrierzertifikat (nur 802655)

Best.-Nr. Ausführung 801412 ohne Kalibrierung 802655 mit Kalibrierung

801413 Sensor STD-A, für Messgerät TID-A





# JBC Lötkolbenarm AL-IA

Der Lötkolbenarm ist mit einem Schlauch für das Luftgebläse ausgestattet, um das Abkühlen der Lötung zu beschleunigen. Hierfür wird das Fußpedal P-005 benötigt.

#### Merkmale:

• für zwei freie Hände, wenn das Fußpedal eingesetzt wird



Best.-Nr. Artikel

800290 JBC Lötkolbenarm AL-IA

801414 Fußschalter P-005

#### JBC Schwammständer SE-A

Zur Reinigung der Lötspitzen.

Die große Schwammoberfläche erleichtert die Benutzung.

#### Merkmale:

- mit Wasserbehälter, der den Schwamm ständig feucht hält
- Wasserinhalt reicht für mehrere Tage
- zwei Plätze für 15 ml Flussmittelflaschen

#### Lieferumfang:

1 Stück Schwammständer



Best.-Nr.

803380

# JBC Kartuschenständer SC-B

Ständer zum Abziehen und Einsetzen von bis zu zwölf Kartuschen des Typs C245. Die perfekte Sicht erleichtert die Auswahl der Kartuschenform.

# Merkmale:

• Kartuschenständer für 12 Kartuschen Typ 2245-/C245-

# Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 165 x 135 x 87 mm



Best.-Nr.

800383

# JBC Dispenser DC-A, für Lötkartuschen Serie C105 und C210

Der Dispenser dient der Aufbewahrung von Lötspitzen der Serie C105 und C210. Somit sind die Spitzen immer an einem Platz und können nicht verloren gehen.

# Merkmale:

• für Ordnung am Arbeitsplatz



Lieferung erfolgt ohne Kartuschen

Best.-Nr.





# JBC Abzieher mit Schutzbecher

JBC Heißluftstationen benutzen Abzieher für ein schnelles Entlöten. Durch die Schutzbecher wird die Hitze der Heißluft auf den gewünschten Bereich konzentriert und schützt somit die angrenzenden Bauteile.

E2052, E2064, und E2184 gehören zum Lieferumfang des JT- und TE-Abzieherpults.

#### Merkmale:

- für Heißluft-Reparatur-Stationen
- mit integriertem Vakuum-Abzieher

BestNr.	Abmessung	Bauteil
800444	20 x 20	PLCC 52
800445	20 x 26	PLCC 64
800451	24 x 24	PLCC 80
800446	27 x 27	PLCC 68
800447	33 x 33	PLCC 84
800448	38 x 38	PLCC 100
800449	45 x 45	PLCC 124
800453	31,5 x 31,5	n/a
800452	28,5 x 28,5	n/a



# JBC Stativ Für das Entlöten mit Heißluft werden Schutzbecher und Stative für eine schnellere und bequemere Entlötarbeit genutzt. Stative erlauben dem Benutzer die entlöteten Komponenten einfach zu entfernen, da nach dem Ablösen das Bauteil durch ein Vakuum gehalten wird. Merkmale: • für Heißluft-Reparatur-Stationen Best.-Nr. Ø mm 800455 39 800456 85

#### JBC Schutzbecher

Die Schutzbecher sind das perfekte Zubehör, um das beste Ergebnis bei der Entlötarbeit zu erzielen.

Durch die Schutzbecher wird die Hitze der Heißluft auf den gewünschten Bereich konzentriert und schützt somit die angrenzenden Bauteile.

Der Schutzbecher sollte die passende Größe der zu entlötenden Komponente besitzen und kann hervorragend mit einem Stativ verwendet werden, um das Bauteil sauber zu entfernen.

P2220, P2235, P4000, P2230 und P4010 gehören zum Lieferumfang des JT- und TE-Abzieherpults.

#### Merkmale:

- für Heißluft-Reparatur-Stationen
- ohne Stativ



# Passende Reparaturstationen auf den Seiten 40-43

800410         rechteckig         4,3 x 3,0         P3353           800412         rechteckig         5,2 x 7,5         P3352           800413         rechteckig         5,2 x 9,5         P3355           800414         rechteckig         9,0 x 13,0         P4035           800417         rechteckig         9,5 x 19,0         P4040           800418         rechteckig         9,5 x 21,0         P4040           800419         rechteckig         10,5 x 21,0         P4080           800421         rechteckig         11,0 x 16,0         P4090           800422         rechteckig         12,0 x 17,0         P2235           800423         rechteckig         12,0 x 23,0         P1249           800424         rechteckig         13,0 x 31,5         P1593           800425         rechteckig         13,5 x 21,5         P4025           800429         rechteckig         13,5 x 21,5         P4025           800435         rechteckig         18,5 x 24,0         P1068           800437         rechteckig         33,0 x 46,0         P2672           800441         rechteckig         52,5 x 14,0         P3357           800411         quadratisch         5,2 x 5,2 </th <th>BestNr.</th> <th>Form</th> <th>Abmessung mm</th> <th>Тур</th>	BestNr.	Form	Abmessung mm	Тур
800413         rechteckig         5,2 x 9,5         P3355           800414         rechteckig         6,2 x 4,2         P3356           800417         rechteckig         9,0 x 13,0         P4035           800418         rechteckig         9,5 x 19,0         P4040           800419         rechteckig         9,5 x 21,0         P4080           800421         rechteckig         10,5 x 21,0         P4045           800422         rechteckig         11,0 x 16,0         P4090           800423         rechteckig         12,0 x 17,0         P2235           800424         rechteckig         12,0 x 23,0         P1249           800426         rechteckig         13,0 x 31,5         P1593           800429         rechteckig         18,0 x 29,0         P4005           800435         rechteckig         18,5 x 24,0         P1068           800437         rechteckig         33,0 x 46,0         P2672           800443         rechteckig         52,5 x 14,0         P3357           800411         quadratisch         5,2 x 5,2         P3786           800415         quadratisch         7,2 x 7,2         P3785           800420         quadratisch         10,0 x 10,0	800410	rechteckig	4,3 x 3,0	P3353
800414         rechteckig         6,2 x 4,2         P3356           800417         rechteckig         9,0 x 13,0         P4035           800418         rechteckig         9,5 x 19,0         P4040           800419         rechteckig         9,5 x 21,0         P4080           800421         rechteckig         10,5 x 21,0         P4045           800422         rechteckig         11,0 x 16,0         P4090           800423         rechteckig         12,0 x 23,0         P1249           800424         rechteckig         13,0 x 31,5         P1593           800426         rechteckig         13,5 x 21,5         P4025           800435         rechteckig         18,0 x 29,0         P4005           800437         rechteckig         18,5 x 24,0         P1068           800441         rechteckig         33,0 x 46,0         P2672           800443         rechteckig         52,5 x 14,0         P3357           800411         quadratisch         5,2 x 5,2         P3786           800415         quadratisch         7,2 x 7,2         P3785           800416         quadratisch         10,0 x 10,0         P2220           800425         quadratisch         12,5 x 1	800412	rechteckig	5,2 x 7,5	P3352
800417         rechteckig         9,0 x 13,0         P4035           800418         rechteckig         9,5 x 19,0         P4040           800419         rechteckig         9,5 x 21,0         P4080           800421         rechteckig         10,5 x 21,0         P4045           800422         rechteckig         11,0 x 16,0         P4090           800423         rechteckig         12,0 x 17,0         P2235           800424         rechteckig         13,0 x 31,5         P1593           800426         rechteckig         13,0 x 31,5         P1593           800429         rechteckig         18,0 x 29,0         P4005           800435         rechteckig         18,5 x 24,0         P1068           800441         rechteckig         33,0 x 46,0         P2672           800443         rechteckig         52,5 x 14,0         P3357           800411         quadratisch         5,2 x 5,2         P3786           800415         quadratisch         7,2 x 7,2         P3785           800416         quadratisch         10,0 x 10,0         P2220           800425         quadratisch         12,5 x 12,5         P4000           800433         quadratisch         15,0	800413	rechteckig	5,2 x 9,5	P3355
800418         rechteckig         9,5 x 19,0         P4040           800419         rechteckig         9,5 x 21,0         P4080           800421         rechteckig         10,5 x 21,0         P4045           800422         rechteckig         11,0 x 16,0         P4090           800423         rechteckig         12,0 x 17,0         P2235           800424         rechteckig         13,0 x 31,5         P1593           800426         rechteckig         13,5 x 21,5         P4025           800429         rechteckig         18,0 x 29,0         P4005           800435         rechteckig         18,5 x 24,0         P1068           800441         rechteckig         33,0 x 46,0         P2672           800443         rechteckig         52,5 x 14,0         P3357           800411         quadratisch         5,2 x 5,2         P3786           800415         quadratisch         7,2 x 7,2         P3785           800416         quadratisch         10,0 x 10,0         P2220           800420         quadratisch         12,5 x 12,5         P4000           800427         quadratisch         13,2 x 13,2         P3354           800433         quadratisch         15,	800414	rechteckig	6,2 x 4,2	P3356
800419         rechteckig         9,5 x 21,0         P4080           800421         rechteckig         10,5 x 21,0         P4045           800422         rechteckig         11,0 x 16,0         P4090           800423         rechteckig         12,0 x 17,0         P2235           800424         rechteckig         12,0 x 23,0         P1249           800426         rechteckig         13,0 x 31,5         P1593           800429         rechteckig         18,0 x 29,0         P4005           800435         rechteckig         18,5 x 24,0         P1068           800437         rechteckig         18,5 x 24,0         P1068           800441         rechteckig         33,0 x 46,0         P2672           800413         rechteckig         52,5 x 14,0         P3357           800411         quadratisch         5,2 x 5,2         P3786           800415         quadratisch         7,2 x 7,2         P3785           800416         quadratisch         8,2 x 8,2         P3784           800420         quadratisch         10,0 x 10,0         P2220           800425         quadratisch         13,2 x 13,2         P3354           800433         quadratisch         15,0	800417	rechteckig	9,0 x 13,0	P4035
800421         rechteckig         10,5 x 21,0         P4045           800422         rechteckig         11,0 x 16,0         P4090           800423         rechteckig         12,0 x 17,0         P2235           800424         rechteckig         12,0 x 23,0         P1249           800426         rechteckig         13,0 x 31,5         P1593           800429         rechteckig         18,0 x 29,0         P4025           800435         rechteckig         18,5 x 24,0         P1068           800437         rechteckig         33,0 x 46,0         P2672           800441         rechteckig         52,5 x 14,0         P3357           800411         quadratisch         5,2 x 5,2         P3786           800415         quadratisch         7,2 x 7,2         P3785           800416         quadratisch         8,2 x 8,2         P3784           800420         quadratisch         10,0 x 10,0         P2220           800425         quadratisch         12,5 x 12,5         P4000           800433         quadratisch         15,0 x 15,0         P2230           800434         quadratisch         17,0 x 17,0         P4010           800438         quadratisch         2	800418	rechteckig	9,5 x 19,0	P4040
800422         rechteckig         11,0 x 16,0         P4090           800423         rechteckig         12,0 x 17,0         P2235           800424         rechteckig         12,0 x 23,0         P1249           800426         rechteckig         13,0 x 31,5         P1593           800429         rechteckig         18,0 x 29,0         P4025           800435         rechteckig         18,5 x 24,0         P1068           800437         rechteckig         33,0 x 46,0         P2672           800441         rechteckig         52,5 x 14,0         P3357           800413         rechteckig         52,2 x 5,2         P3786           800415         quadratisch         7,2 x 7,2         P3785           800416         quadratisch         8,2 x 8,2         P3784           800420         quadratisch         10,0 x 10,0         P2220           800425         quadratisch         12,5 x 12,5         P4000           800427         quadratisch         15,0 x 15,0         P2230           800434         quadratisch         17,0 x 17,0         P4010           800436         quadratisch         18,5 x 18,5         P4030           800438         quadratisch	800419	rechteckig	9,5 x 21,0	P4080
800423         rechteckig         12,0 x 17,0         P2235           800424         rechteckig         12,0 x 23,0         P1249           800426         rechteckig         13,0 x 31,5         P1593           800429         rechteckig         18,5 x 21,5         P4025           800435         rechteckig         18,0 x 29,0         P4005           800437         rechteckig         18,5 x 24,0         P1068           800441         rechteckig         33,0 x 46,0         P2672           800433         rechteckig         52,5 x 14,0         P3357           800411         quadratisch         5,2 x 5,2         P3786           800415         quadratisch         7,2 x 7,2         P3785           800416         quadratisch         8,2 x 8,2         P3784           800420         quadratisch         10,0 x 10,0         P2220           800425         quadratisch         12,5 x 12,5         P4000           800427         quadratisch         13,2 x 13,2         P3354           800433         quadratisch         15,0 x 15,0         P2230           800434         quadratisch         17,0 x 17,0         P4010           800438         quadratisch	800421	rechteckig	10,5 x 21,0	P4045
800424         rechteckig         12.0 x 23.0         P1249           800426         rechteckig         13.0 x 31.5         P1593           800429         rechteckig         13.5 x 21.5         P4025           800435         rechteckig         18.0 x 29.0         P4005           800437         rechteckig         18.5 x 24.0         P1068           800441         rechteckig         33.0 x 46.0         P2672           800443         rechteckig         52.5 x 14.0         P3357           800411         quadratisch         5,2 x 5,2         P3786           800415         quadratisch         7,2 x 7,2         P3785           800416         quadratisch         8,2 x 8,2         P3784           800420         quadratisch         10,0 x 10,0         P2220           800425         quadratisch         12,5 x 12,5         P4000           800437         quadratisch         13,2 x 13,2         P3354           800433         quadratisch         15,0 x 15,0         P2230           800434         quadratisch         17,0 x 17,0         P4010           800438         quadratisch         28,5 x 28,5         P2685           800439         quadratisch <td< td=""><td>800422</td><td>rechteckig</td><td>11,0 x 16,0</td><td>P4090</td></td<>	800422	rechteckig	11,0 x 16,0	P4090
800426         rechteckig         13,0 x 31,5         P1593           800429         rechteckig         13,5 x 21,5         P4025           800435         rechteckig         18,0 x 29,0         P4005           800437         rechteckig         18,5 x 24,0         P1068           800441         rechteckig         33,0 x 46,0         P2672           800443         rechteckig         52,5 x 14,0         P3357           800411         quadratisch         5,2 x 5,2         P3786           800415         quadratisch         7,2 x 7,2         P3785           800416         quadratisch         8,2 x 8,2         P3784           800420         quadratisch         10,0 x 10,0         P2220           800425         quadratisch         12,5 x 12,5         P4000           800427         quadratisch         13,2 x 13,2         P3354           800433         quadratisch         15,0 x 15,0         P2230           800434         quadratisch         17,0 x 17,0         P4010           800438         quadratisch         28,5 x 28,5         P2685           800439         quadratisch         31,5 x 31,5         P4085	800423	rechteckig	12,0 x 17,0	P2235
800429         rechteckig         13,5 x 21,5         P4025           800435         rechteckig         18,0 x 29,0         P4005           800437         rechteckig         18,5 x 24,0         P1068           800441         rechteckig         33,0 x 46,0         P2672           800443         rechteckig         52,5 x 14,0         P3357           800411         quadratisch         5,2 x 5,2         P3786           800415         quadratisch         7,2 x 7,2         P3785           800416         quadratisch         8,2 x 8,2         P3784           800420         quadratisch         10,0 x 10,0         P2220           800425         quadratisch         12,5 x 12,5         P4000           800427         quadratisch         13,2 x 13,2         P3354           800433         quadratisch         15,0 x 15,0         P2230           800434         quadratisch         17,0 x 17,0         P4010           800436         quadratisch         18,5 x 18,5         P4030           800438         quadratisch         28,5 x 28,5         P2685           800439         quadratisch         31,5 x 31,5         P4085	800424	rechteckig	12,0 x 23,0	P1249
800435         rechteckig         18,0 x 29,0         P4005           800437         rechteckig         18,5 x 24,0         P1068           800441         rechteckig         33,0 x 46,0         P2672           800443         rechteckig         52,5 x 14,0         P3357           800411         quadratisch         5,2 x 5,2         P3786           800415         quadratisch         7,2 x 7,2         P3785           800416         quadratisch         8,2 x 8,2         P3784           800420         quadratisch         10,0 x 10,0         P2220           800425         quadratisch         12,5 x 12,5         P4000           800427         quadratisch         13,2 x 13,2         P3354           800433         quadratisch         15,0 x 15,0         P2230           800434         quadratisch         17,0 x 17,0         P4010           800436         quadratisch         18,5 x 18,5         P4030           800438         quadratisch         28,5 x 28,5         P2685           800439         quadratisch         31,5 x 31,5         P4085	800426	rechteckig	13,0 x 31,5	P1593
800437         rechteckig         18,5 x 24,0         P1068           800441         rechteckig         33,0 x 46,0         P2672           800443         rechteckig         52,5 x 14,0         P3357           800411         quadratisch         5,2 x 5,2         P3786           800415         quadratisch         7,2 x 7,2         P3785           800416         quadratisch         8,2 x 8,2         P3784           800420         quadratisch         10,0 x 10,0         P2220           800425         quadratisch         12,5 x 12,5         P4000           800427         quadratisch         13,2 x 13,2         P3354           800433         quadratisch         15,0 x 15,0         P2230           800434         quadratisch         17,0 x 17,0         P4010           800436         quadratisch         18,5 x 18,5         P4030           800438         quadratisch         28,5 x 28,5         P2685           800439         quadratisch         31,5 x 31,5         P4085	800429	rechteckig	13,5 x 21,5	P4025
800441       rechteckig       33,0 x 46,0       P2672         800443       rechteckig       52,5 x 14,0       P3357         800411       quadratisch       5,2 x 5,2       P3786         800415       quadratisch       7,2 x 7,2       P3785         800416       quadratisch       8,2 x 8,2       P3784         800420       quadratisch       10,0 x 10,0       P2220         800425       quadratisch       12,5 x 12,5       P4000         800427       quadratisch       13,2 x 13,2       P3354         800433       quadratisch       15,0 x 15,0       P2230         800434       quadratisch       17,0 x 17,0       P4010         800436       quadratisch       18,5 x 18,5       P4030         800438       quadratisch       28,5 x 28,5       P2685         800439       quadratisch       31,5 x 31,5       P4085	800435	rechteckig	18,0 x 29,0	P4005
800443         rechteckig         52,5 x 14,0         P3357           800411         quadratisch         5,2 x 5,2         P3786           800415         quadratisch         7,2 x 7,2         P3785           800416         quadratisch         8,2 x 8,2         P3784           800420         quadratisch         10,0 x 10,0         P2220           800425         quadratisch         12,5 x 12,5         P4000           800427         quadratisch         13,2 x 13,2         P3354           800433         quadratisch         15,0 x 15,0         P2230           800434         quadratisch         17,0 x 17,0         P4010           800436         quadratisch         18,5 x 18,5         P4030           800438         quadratisch         28,5 x 28,5         P2685           800439         quadratisch         31,5 x 31,5         P4085	800437	rechteckig	18,5 x 24,0	P1068
800411         quadratisch         5,2 x 5,2         P3786           800415         quadratisch         7,2 x 7,2         P3785           800416         quadratisch         8,2 x 8,2         P3784           800420         quadratisch         10,0 x 10,0         P2220           800425         quadratisch         12,5 x 12,5         P4000           800427         quadratisch         13,2 x 13,2         P3354           800433         quadratisch         15,0 x 15,0         P2230           800434         quadratisch         17,0 x 17,0         P4010           800436         quadratisch         18,5 x 18,5         P4030           800438         quadratisch         28,5 x 28,5         P2685           800439         quadratisch         31,5 x 31,5         P4085	800441	rechteckig	33,0 x 46,0	P2672
800415         quadratisch         7,2 x 7,2         P3785           800416         quadratisch         8,2 x 8,2         P3784           800420         quadratisch         10,0 x 10,0         P2220           800425         quadratisch         12,5 x 12,5         P4000           800427         quadratisch         13,2 x 13,2         P3354           800433         quadratisch         15,0 x 15,0         P2230           800434         quadratisch         17,0 x 17,0         P4010           800436         quadratisch         18,5 x 18,5         P4030           800438         quadratisch         28,5 x 28,5         P2685           800439         quadratisch         31,5 x 31,5         P4085	800443	rechteckig	52,5 x 14,0	P3357
800416       quadratisch       8,2 x 8,2       P3784         800420       quadratisch       10,0 x 10,0       P2220         800425       quadratisch       12,5 x 12,5       P4000         800427       quadratisch       13,2 x 13,2       P3354         800433       quadratisch       15,0 x 15,0       P2230         800434       quadratisch       17,0 x 17,0       P4010         800436       quadratisch       18,5 x 18,5       P4030         800438       quadratisch       28,5 x 28,5       P2685         800439       quadratisch       31,5 x 31,5       P4085	800411	quadratisch	5,2 x 5,2	P3786
800420       quadratisch       10,0 x 10,0       P2220         800425       quadratisch       12,5 x 12,5       P4000         800427       quadratisch       13,2 x 13,2       P3354         800433       quadratisch       15,0 x 15,0       P2230         800434       quadratisch       17,0 x 17,0       P4010         800436       quadratisch       18,5 x 18,5       P4030         800438       quadratisch       28,5 x 28,5       P2685         800439       quadratisch       31,5 x 31,5       P4085	800415	quadratisch	7,2 x 7,2	P3785
800425       quadratisch       12,5 x 12,5       P4000         800427       quadratisch       13,2 x 13,2       P3354         800433       quadratisch       15,0 x 15,0       P2230         800434       quadratisch       17,0 x 17,0       P4010         800436       quadratisch       18,5 x 18,5       P4030         800438       quadratisch       28,5 x 28,5       P2685         800439       quadratisch       31,5 x 31,5       P4085	800416	quadratisch	8,2 x 8,2	P3784
800427       quadratisch       13.2 x 13.2       P3354         800433       quadratisch       15.0 x 15.0       P2230         800434       quadratisch       17.0 x 17.0       P4010         800436       quadratisch       18.5 x 18.5       P4030         800438       quadratisch       28.5 x 28.5       P2685         800439       quadratisch       31.5 x 31.5       P4085	800420	quadratisch	10,0 x 10,0	P2220
800433       quadratisch       15,0 x 15,0       P2230         800434       quadratisch       17,0 x 17,0       P4010         800436       quadratisch       18,5 x 18,5       P4030         800438       quadratisch       28,5 x 28,5       P2685         800439       quadratisch       31,5 x 31,5       P4085	800425	quadratisch	12,5 x 12,5	P4000
800434       quadratisch       17,0 x 17,0       P4010         800436       quadratisch       18,5 x 18,5       P4030         800438       quadratisch       28,5 x 28,5       P2685         800439       quadratisch       31,5 x 31,5       P4085	800427	quadratisch	13,2 x 13,2	P3354
800436       quadratisch       18,5 x 18,5       P4030         800438       quadratisch       28,5 x 28,5       P2685         800439       quadratisch       31,5 x 31,5       P4085	800433	quadratisch	15,0 x 15,0	P2230
800438 quadratisch 28,5 x 28,5 P2685 800439 quadratisch 31,5 x 31,5 P4085	800434	quadratisch	17,0 x 17,0	P4010
800439 quadratisch 31,5 x 31,5 P4085	800436	quadratisch	18,5 x 18,5	P4030
deres and the second se	800438	quadratisch	28,5 x 28,5	P2685
800442 quadratisch 50,0 x 50,0 P4002	800439	quadratisch	31,5 x 31,5	P4085
	800442	quadratisch	50,0 x 50,0	P4002

# JBC Lötrauchabsaug-Kit

Die Lötrauchabsaugungs-Kits für JBC Handstücke sind eine einfache und sichere Lösung, um den an der Lötstelle erzeugten Rauch direkt abzusaugen.

Sie sind so entworfen, um exakt auf die Länge der entsprechenden Lötspitze eingestellt zu werden, damit die Absaugung unmittelbar an der Lötstelle erfolgen kann.

#### Merkmale:

- flexible Absaugspitze
- durch Clip-System leichte Montage
- schneller Austausch zur Reinigung
- universell einstellbar
- sehr ergomomisch

#### Lieferumfana:

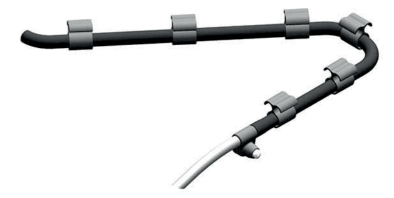
- 2 Meter Silikonschlauch
- 6 Stück Halteclips
- 1 Stück Reinigungszubehör







BestNr.	Ausführung	Ømm
800136	F1204 für AP130	6,0
800132	F3435 für T245	6,0
800133	F3449 für T245	4,0
800131	F3450 für T210-A	4,0
800134	F4468 für AL250-A	6,0
800135	F6457 für T470-A	6.0



Absauganlagen ab Seite 116

# Weller Codierbox WCB 2

Die Codierbox WCB 2 ist ein externes Eingabegerät zur Programmierung von Zusatzfunktionen bei allen digitalen Weller Löt-, Heißluft- und Entlötstationen. Die Eingabe ist schnell und einfach. Durch Batteriebetrieb ist das portable Gerät unabhängig von Netzspannung. Die WCB 2 hat eine RS 232 Schnittstelle zum Anschluss an einen PC und ein integriertes Temperaturmessgerät für den Anschluss eines Thermoelements Typ K (Zubehör).

- OFFSET: Bei Abweichung von angezeigter und an der Lötspitze gemessener Temperatur kann ein Korrekturwert eingegeben werden, um wieder eine Übereinstimmung von Soll- und Istwert zu erreichen - SETBACK: Herabsetzen der eingestellten Solltemperatur nach einer einstellbaren Zeit
- LOCK: Verriegelung der Solltemperatur
- °C/°F: Umschalten der Temperaturanzeige zwischen °C und °F
- WINDOW: Einstellen eines Sollwertfensters. Liegt die Isttemperatur innerhalb des Sollfensters, wird ein potentialfreier Kontakt geschaltet

#### Merkmale:

- neue Justierung der Lötstation
- Rücksetzen der Parameter auf Auslieferzustand
- integriertes Temperaturmessgerät und RS232-Schnittstelle
- Messspitzen und Düsen sind für alle Löt- und Heißluftkolben erhältlich

#### Technische Daten:

Batterien: 4x 1,5 V AA/Mignon

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Codierbox WCB 2
- 4 Stück Batterien 1,5 V
- 1 Stück Bedienungsanleitung

Best-Nr.

804380 Weller Codierbox WCB 2

241006 Alkaline Batterie, AA/Mignon, 1,5 V







# Weller Lötzinnabroller SD 1000

Schwerer, stabiler Abroller für Lötzinnrollen bis 1 kg. Mit veränderbarem Achsendurchmesser 12 und 8 mm.

#### Merkmale:

- geeignet für Rollen bis 1 kg mit:
- Länge 95 mm, Innen Ø > 17 mm
- Länge 70 mm, Innen Ø > 12 mm
- Länge 84 mm, Innen Ø < 12 mm



Lieferung erfolgt ohne Lötzinn

Best.-Nr. Artikel

868570 Weller Lötzinnabroller SD 1000

868580 Anbauwinkel ABW 2

# Wetec Lötzinnabroller

Stabiler Lötzinnabroller, der ein gleichmäßiges und definiertes Abrollen des Lötdrahts erlaubt. Der integrierte Werkzeugständer sorgt für einen sauberen Arbeitsplatz. Das ideale Zubehör, um die Zinnzufuhr zu erleichtern.

#### Merkmale:

Best.-Nr.

802675

• stabile Metallkonstruktion



und Lötzinn



# Wetec Lötrauchabsaugung Zero-Fume 4ALL

Tragbare, ESD-sichere Lötrauchabsaugung mit eingebauter Turbine für bis zu 4 Arbeitsplätze (Easy-Click-Anschluss).

Die Absaugung eignet sich besonders für Anwendungen mit erhöhtem Bedarf an Gas- und Partikelfiltration, z. B. bei Verwendung von Lötbädern, beim Heißluftlöten, Löten, Kleben sowie bei Reinraum- und Laserarbeiten.

Es wird nahezu 100% Luftreinigung erreicht.

Mikroprozessorgesteuerte Einstellung der Turbinendrehzahl. Über die RS232-Schnittstelle ist eine Fernsteuerung möglich. Wirksamkeitsprüfung sowie Protokollierung der Filterstandzeit kann über einen USB Stick durchgeführt werden.

#### Merkmale:

- Filterstandanzeige
- schnelle und einfache Installation
- kompatibel mit Weller Easy/Click-System und Weller WX Lötstation
- stufenlos regelbar (30-100 %)
- geringer Wartungsaufwand
- leichter Filterwechsel
- Vor- und Hauptfiltersystem
- gute Mobilität durch geringes Gewicht auf Rollen
- automatische Druckregelung
- digitales Display
- USB-Schnittstelle
- Durchflussmengensensor

#### Technische Daten:

Leistung: 275 W

Abmessung L x B x H: 345 x 325 x 505 mm

Vakuum: 0,027 bar Fördermenge max.: 230 m³/h Lautstärke: <48 dB

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Lötrauchabsaugung
- 1 Stück Schlauchanschluss gerade
- 1 Stück Feinstaubfilter F7
- 1 Stück Kompaktfilter (Partikelfilter H13,

50 % Aktivkohle/50 % Chemisorb)

bei Auswahl der Ausführung:

pro Arbeitsplatz je ein Kit 1 WF enthalten





Ausführuna

nur Lötrauchabsaugung

für einen Arbeitsplatz

für zwei Arbeitsplätze für drei Arbeitsplätze

für vier Arbeitsplätze

Kompaktfilter Weller

Feinstaubfilter F7







Weller®



Best.-Nr.

872780

800166

801529

801531 801436

801438

# Bofa Lötrauchabsaugungs-Kit System 200

Absaugung für die Serienproduktion mit einer Flächenabsaugung. Leistungsstarkes System, um große Luftmassen zu filtern. Das Gerät verfügt über einen mehrstufigen HEPA-Filter und eine Filterzustandsanzeige.

Entwickelt zur Rauchabsaugung für einen Benutzer. Ideal für Produktionsstätten mit wechselnden Anforderungen und den damit verbundenen Neuausrichtungen des Arbeitsplatzes.

Das Geräte wurde hauptsächlich zur Absaugung von Rauch entwickelt, der bei Handlötarbeiten in der Elektronikindustrie entsteht. Dieses tragbare System wird komplett mit Punktabsaugung und Installationsset angeboten, das alle notwendigen Zubehörteile für die problemlose Einrichtung von einem Arbeitsplatz enthält.

Aufgrund der minimalen Montageanforderungen kann das Gerät mit der Werkbank verschoben werden, wenn aufgrund von Produktionsanforderungen eine Umgestaltung innerhalb des Werks nötig wird.

Die geräuscharmen und umfassenden Filterungselemente sind ideal für Produktionsstätten, in denen Flexibilität gefragt ist.

#### Merkmale:

- für einen Arbeitsplatz
- einzigartige, abziehbare Dichtung an Montageplatte
- · leicht und schnell zu montieren
- Tischbefestigung mit Steckdosenfunktion
- granulierter Aktivkohlefilter
- Anzeige für Filtersättigung
- pulverbeschichtetes Gehäuse

#### Technische Daten:

Leistung: 90 W

Abmessung L x B x H: 260 x 260 x 380 mm

Durchflussmenge: 90 m³/h Schlauch-Ø: 50 mm Schlauchlänge: 3 m

Lautstärke: Filterleistung: 99,997 %

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Absauganlage V200
- 1 Stück kombinierter HEPA-/Gasfilter
- 1 Stück Vorfiltermatte
- 1 Stück 50 mm ESD Absaugarm 900 mm mit Schrägdüse
- 1 Stück Absaugschlauch 2,5 m







Best.-Nr. Artikel

812760 Bofa Lötrauchabsaugungs-Kit System 200

813310 Vorfilter 813330 Gasfilter 813320 Kombifilte



#### Bofa Lötrauchabsaugungs-Kit System V250

Absaugung für die Serienproduktion mit zwei Absaugarmen, um große Luftmassen zu filtern. Das Gerät verfügt über einen mehrstufigen HEPA-Filter und eine Filterzustandsanzeige.

Geeignet für den Schutz von zwei Benutzern, die wahlweise nebeneinander oder gegenüberliegend arbeiten.

Das Gerät wurde hauptsächlich zur Absaugung von Rauch entwickelt, der bei Handlötarbeiten in der Elektronikindustrie entsteht. Dieses tragbare System wird komplett mit Punktabsaugung und Installationsset angeboten, dass alle notwendigen Zubehörteile für die problemlose Einrichtung von einem Arbeitsplatz enthält. Ausführung mit Geschwindigkeitsregelung:

Absaugung für die Serienproduktion mit zwei Flächenabsaugungen und kabelgebundener Fernbedienung. Diese ermöglicht das Ein-/Ausschalten, Leistungsregulierung (6-stufig) sowie Filterzustandsanzeige.

#### Merkmale:

- für zwei Arbeitsplätze
- einzigartige, abziehbare Dichtung an Montageplatte
- leicht und schnell zu montieren
- Tischbefestigung mit Steckdosenfunktion
- granulierter Aktivkohlefilter
- Anzeige für Filtersättigung
- pulverbeschichtetes Gehäuse

# Technische Daten:

Leistung: 135 W

Abmessung L x B x H: 260 x 260 x 380 mm

Durchflussmenge: 180 m³/h Schlauch-Ø: 50 mm Schlauchlänge: 2,5 m

Lautstärke: Filterleistung: 99,997 %

# Lieferumfang:

- 1 Stück Absauganlage V250
- 1 Stück kombinierter HEPA-/Gasfilter
- 1 Stück Vorfiltermatte
- 2 Stück Absaugarm ESD Ø 50 mm, Länge 900 mm, mit Schrägdüse
- 2 Stück Absaugschlauch 2,5 m
- 2 Set Tischmontageset

Kombifilter

1 Stück Fernbedienung (nur bei 801107)

1 Stück Netzkabel







# Bofa Spitzenabsaugung Tip System 1

Das T1 Hochvakuumgerät dient zur Absaugung und Filterung von Rauch und Partikeln durch einen Absaugschlauch mit kleinem Durchmesser. Ideal geeignet für die Absaugung bei Lötkolben, Vakuumstiften und allen Anwendungen, die aus größter Nähe erfolgen müssen. Für einen Lötkolben geeignet.

#### Merkmale:

- mit eingebauter Linear-Pumpe
- für einen Lötkolben
- kompakte Bauweise
- geräuscharm
- HEPA-/Gas Filter

#### Technische Daten:

Leistung: 60 W

Abmessung L x B x H: 171 x 171 x 250 mm

Durchflussmenge: 20-24 I/min

Lautstärke: Filterleistung: 99,997 %

# Lieferumfang:

1 Stück Absauganlage T1

1 Stück Vorfiltermatte

1 Stück kombinierter HEPA-/Gasfilter

1 Stück Netzkabel



Best.-Nr. Artikel

812900 Bofa Spitzenabsaugung Tip System 1

813250 Vorfilter 813260 Kombifilter



# Bofa Lötrauchabsaugung Tip VT2

Ein leichtes und tragbares Gerät, das mit nur 6 bar Druckluft betrieben wird. Das Lufttrichtersystem ermöglicht die Rauchabsaugung von zwei Arbeitsplätzen.

Die Systeme T1 und VT2 sind durch ihr geringes Gewicht und die kompakte Bauweise besonders für mobile Einzelarbeitsplätze konzipiert. Alle Systeme sind schallgedämmt und für den Dauerbetrieb geeignet. Die Systeme sind mit speziellen Filtern ausgestattet, die selbst minimale schädliche Partikel aus der Luft filtern.

#### Merkmale:

- Druckluftabsaugsystem
- für bis zu zwei Lötkolben
- kompakte Bauweise
- geräuscharm
- HEPA/ Gas Filter

#### Technische Daten:

Leistung: 120 W

Abmessung: 170 x 150 x 170 mm

Durchflussmenge: 22-30 I/min

max. Lötkolbenanzahl: 2 Lautstärke: 48 dB(A)

Lautstarke: 48 dB(A) Filterleistung: 99,997 %



Best.-Nr. Artikel

812910 Bofa Lötrauchabsaugung Tip VT2

813250 Vorfilter 813260 Kombifilter

# Bofa Spitzenabsaugung Tip System 15

Das T15 Hochvakuumgerät dient zur Absaugung und Filterung von Rauch und Partikeln durch einen Absaugschlauch mit kleinem Durchmesser. Ideal geeignet für die Absaugung bei Lötkolben, Vakuumstiften und allen Anwendungen, die aus größter Nähe erfolgen müssen.

Es können maximal 15 Lötkolben versorgt werden.

#### Merkmale:

- leistungsstarkes Unterdrucksystem
- mit eingebautem Schalldämpfer
- für bis zu 15 Lötkolben
- kompakte Bauweise
- aeräuscharm
- HEPA/ Gas Filter

#### Technische Daten:

Leistung: 370 W

Abmessung: 340 x 340 x 571 mm

Durchflussmenge: 22-30 l/min

max. Lötkolbenanzahl: 15 Schlauch-Ø: 50 mm

Lautstärke: Filterleistung 99,997 %

## Lieferumfang:

- 1 Stück Absauganlage T15
- 1 Stück Vorfiltermatte
- 1 Stück kombinierter HEPA-/Gasfilter
- 1 Stück Netzkabel







# Bofa Lötrauchabsaugung V600

BOFAs Hochleistungsabsaugsystem kombiniert große Filterkapazitäten mit hohem Luftstrom und Luftdruck. Das Hochleistungsabsaugsystem V600 bietet Schutz gegen schädliche Dämpfe. Diese Anlage umfasst eine dreistufige Filtration, Filterzustandsanzeige und eingebaute Schalldämpfung. Eine moderne Lösung zur Abgasaufbereitung.

# Best.-Nr. Artikel 812930 Bofa Lötrauchabsaugung V600 813380 Vorfilter 813390 Kombifilter 813400 Gasfilter

#### Merkmale:

- für bis zu sieben Absaugarme
- Gebläse mit hohem Luftstrom und Luftdruck
- 3-Stufen-Filterung
- Filterzustandsanzeige
- eingebaute Schalldämpfung
- Filter mit hoher Lebensdauer und niedrigen Wiederbeschaffungskosten
- digitale Geschwindigkeitsregelung
- DeepPleat-Vorfilter
- max. Anzahl der Absaugarme:
- 7 x Ø 32 mm / 5 x Ø 50 mm / 2 x Ø 75 mm
- pulverbeschichtet

#### Technische Daten:

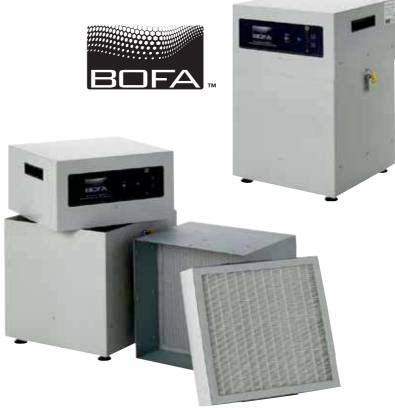
Leistung: 1.100 W

Abmessung L x B x H: 375 x 415 x 590 mm

Durchflussmenge: 350 m³/h Filterleistung: 99,997 % Lautstärke: <54 dB(A)

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Absauganlage V600
- 1 Stück Vorfilter
- 1 Stück kombinierter HEPA-/Gasfilter
- 1 Stück Netzkabel



# JBC Lötrauchabsaugung FAE2-5A

Die FAE ist die effizienteste Lösung zur Vermeidung von Lötdämpfen. Sie saugt nur dann ab, sobald der Lötprozess beginnt. Dadurch wird Strom gespart und die Lebensdauer des Geräts und der Filter erhöht. Sie kann gleichzeitig an zwei Arbeitsplätzen eingesetzt werden.

Das Gerät verfügt über eine LED-Warnanzeige als Filterbenachrichtigung. Die Warnung wird auch auf dem Gerätedisplay angezeigt.

#### Merkmale:

- kann gleichzeitig an zwei Arbeitsplätzen betrieben werden
- Steuerung kann über JBC-Stationen, ein Pedal, Robotersystem oder einen PC gesteuert werden
- drei vordefinierte Modi und einer zur freien Verfügung um den Luftstrom zu regeln (10-100%)

# Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 558 x 292 x 562 mm

Leistung: 500 W
Durchflussmenge: 290 m³/h
Schlauch-Ø: 50 mm
Schlauchlänge: 1,5 m
Lautstärke: 54 dB

#### Lieferumfang:

1 Stück Lötrauchabsaugung FAE2-5A

inklusive Kompaktfilter FAE2-100

2 Stück Anschlusskabel RJ12

1 Stück Reinigungsstab

1 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsanleitung

BestNr.	Artikel
803122	JBC Lötrauchabsaugung FAE2-5A
803123	Absaugschlauch
803124	Absaugarm
803125	Ansaugstutzen
803126	Ansaugstutzen mit Tischklemme
803127	Absaugsystem, für modulare Halter
803128	Absaugsystem, für Halter der Compact Stationen
803132	Absaugarm mit Tischklemme
803129	Kompaktfilter, für Absaugung FAE2-5A
803131	Vorfilter, für Absaugung FAE2-5A
803133	Anschlussmodul, für Compact Stationen
803134	Anschlussmodul für DI, DD, DM Steuereinheiten







# Weller Absaugung Zero Smog TL

Die Absaugung Zero Smog TL ist ein weiterer Schrift zur Reduzierung gesundheitsschädlicher Gase und Partikel. Durch die besonders große Filterfläche für längere Standzeiten, zeichnet sich das System auch durch den geringen Geräuschpegel und die hohe Partikelfilterung aus.

#### Merkmale:

- Absauggerät für den Einsatz an bis zu 2 Arbeitsplätzen
- besonders geringer Geräuschpegel
- tragbar, zur flexiblen Platzierung direkt unter oder neben dem Arbeitsplatz
- einfacher Filterwechsel
- audiovisueller Filteralarm
- schnelle und einfache Installation mit Easy-Click System
- variable Volumenstrom-Einstellung
- Aktivkohleschaumfilter für effektive Gasreinigung
- wartungsfreies, hochwertiges EC-Gebläse

#### Technische Daten:

Leistung: 120 W

Abmessung L x B x H: 335 x 330 x 445 mm

Vakuum: 0,03 bar Fördermenge max.: 190 m³/h Lautstärke: <50 dB(A)

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Zero Smog TL Absauggerät
- 1 Stück Feinstaub-Vorfilter F7
- 1 Stück Kompaktfilter H13
- 1 Stück Absperrventil mit Tischbefestigung
- 1 Stück Absaugarm, flexibel und einstellbar, 1 m, Ø 60 mm
- 1 Stück Absaugschlauch, 3m, Ø 60 mm (nur bei KIT1)
- 1 Stück Düse
- 1 Stück Fernschalter
- 1 Stück Befestigungsschelle für den Absaugarm (nicht bei KIT1)
- 1 Stück Bedienungsanleitung

# Zubehör ab Seite 126

# Weller Absaugung Zero Smog EL Kit 1

Das neue Weller Zero Smog EL Absauggerät ist die optimale Lösung für kleinere und kostenbewusste Lötanwendungen. Das wartungsfreie und bürstenlose EC-Gebläse gewährleistet 150 m³/h Absaugvolumen und ein starkes Vakuum von 2.500 Pa. In Kombination mit einem Fernschalter zur Energieeinsparung und der elektronischen Filterüberwachung mit Filteralarm optimiert die Zero Smog EL den Einsatzbereich bei 1-2 Arbeitsplätzen und sorgt für einen gelungenen Gesundheitsschutz des Anwenders.

Die verstellbaren Easy-Click 60 Absaugarme ermöglichen eine flexible Anpassung an die örtlichen Gegebenheiten. Einfache Installation, einfach Bedienung - einsatzbereit in weniger als 4 Minuten.

#### Merkmale:

- Absauggerät für den Einsatz an bis zu 2 Arbeitsplätzen
- große HEPA H13 Filteroberfläche mit 2,4 m² für optimale Partikelfilterung und lange Filterstandzeit
- separat wechselbarer Feinstaub-Vorfilter M5
- Aktivkohle für effektive Gasreinigung
- variable Leistungsregelung durch 4 Drehzahleinstellungen
- tragbares Absauggerät zur flexiblen Platzierung direkt unter oder neben dem Arbeitsplatz
- schnelle, einfache und stabile Installation dank Easy-Click System und Tischklemme
- Gesundheitsschutz durch elektronische Filterüberwachung und Filteralarm
- einfacher Filterwechsel
- lange Lebensdauer durch hochwertiges EC-Gasgebläse

# Technische Daten:

Leistung: 120 W

Abmessung L x B x H: 335 x 330 x 445 mm Kapazität: max. 1-2 Arbeitsplätze Gebläseleistung: max. 150 m³/h Gebläse-Vakuum: 0,025 bar

Lautstärke: 55 db(A) in 1 m Entfernung

# Lieferumfang:

Best.-Nr.

801674

801676

801677

801678

803238

813830

801438

801675

Ausführung

Filterset H13

Feinstaubfilter

Filterset

ohne Absaugarm

Kit1, für einen Arbeitsplatz, mit Trichterdüse

Kit2, für 2 Arbeitsplätze, mit Trichterüse

Ein-/Ausschalter, für Zero Smog

Kit2, für 2 Arbeitsplätze, mit abgeschrägter Düse

- 1 Stück Zero Smog EL Absauggerät
- 1 Stück flexibler, justierbarer Absaugarm 0F15 1,5 m, Ø 60 mm
- 1 Stück Trichterdüse ALFA (225 x 100 mm)
- 1 Stück Klemme zur Tischbefestigung
- 1 Stück Bedienungsanleitung

Best.-Nr. Artikel 800157 Weller

800157 Weller Absaugung Zero Smog EL Kit 1 813830 Filterset

Weller



# Weller Absauggerät MG 100S

Das Absauggerät MG 100S eignet sich besonders für Anwendungen mit einem hohen Aufkommen an Schadgasen. Über die Fernbedienung lassen sich unterschiedliche Geschwindigkeiten sowie die Alarmfunktion des Filters, auch fernab des Gerätes, einstellen. Um die Installation zu erleichtern, kann die MG 100S mit einer Aufhängung (optionales Zubehör) am Arbeitstisch angebracht werden.

#### Merkmale:

- für den Einsatz an bis zu 2 Arbeitsplätzen
- elektronische Filterkontrolle mit Alarmfunktion
- variable Volumenstrom-Einstellung
- umschaltbares Netzteil 100-240 V, für den weltweiten Einsatz in allen Spannungsnetzen
- großes Gasfiltervolumen
- optimierte Filterlebensdauer
- extra kleine Standfläche

#### Technische Daten:

Leistung: 100 W

Abmessung L x B x H: 460 x 210 x 610 mm

Vakuum: 0,023 bar Fördermenge max.: 140 m³/h

Lautstärke: <52 dB(A) in 1 m Entfernung

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Absauggerät
- 1 Stück Kompaktfilter MG 100S
- 1 Satz flexibler Absaugarm, Trichterdüse und Drosselklappe

(nur bei 803222)

1 Satz flexible Absaugarme (2 Stück) mit Trichterdüsen (nur bei 803223)

00220)

1 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsanleitung











# Weller Lötrauchabsaugung Zero Smog 2

Das Absauggerät Zero Smog 2 Kit ist einfach zu installieren und zu bedienen. Es ist speziell für den Einsatz an 2 Arbeitsplätzen – als kleine, ökonomische Zentraleinheit - designt worden.

Im Kit sind ein ZS 2 Absauggerät, flexibler Absaugarm , Absperrventil, Trichterdüse und Absaugschlauch enthalten. Das Absaugvolumen kann mit dem Absperrventil eingestellt werden.

#### Merkmale:

- ökonomisches Gerät für den Einsatz an 1-2 Arbeitsplätzen
- einfacher Filterwechsel
- schnelle, einfache und kostensparende Installation
- leichtes, tragbares Absauggerät

#### Technische Daten:

Leistung: 200 W

Abmessung: 360 x 330 x 415 mm

Vakuum: 0,03 bar Fördermenge max.: 190 m³/h Lautstärke: 50 dB(A)

# Lieferumfang:

1 Stück Lötrauchabsaugung Zero Smog 2

1 Stück Partikelfilter E12

1 Stück Aktivkohlefilter

1 Stück Feinstaub-Vorfilter M5

1 Stück Kit 1 WF Trichter (nur 801024)

BestNr.	Ausführung
801025	ohne Absaugarm
801024	Kit 1 WF Trichter
813820	Feinstaubfilter M5
813830	Filterset, für Zero Smog 2









# Weller Flächenabsaugung Zero Smog 4V

Das Absauggerät ZS 4V ist einfach zu installieren und kann als kompaktes, zentrales System betrieben werden. Eine leistungsfähige wartungsfreie Turbine garantiert eine kontinuierliche Rauch-Absaugung mit einer maximalen Fördermenge von bis zu 230 m³/h. Die CFC Funktion regelt automatisch die Gebäsedrehzahl und optimiert die benötigte Saugkraft und reduziert damit die Geräuschentwicklung und den Energieverbrauch.

#### Merkmale:

- für den Einsatz an bis zu 4 Arbeitsplätzen
- die Constant Flow Control (CFC) Funktion garantiert eine optimal regulierte Absaugung für jeden einzelnen Arbeitsplatz, unabhängig der Anzahl der angeschlossenen Arbeitsplätze
- elektronische Filterkontrolle mit optischer und akustischer Alarmfunktion
- Effizienztest via USB Anschluss
- 4 Rollen für flexiblen Einsatz
- fernbedienbar via RS 232 Anschluss
- 4 unterschiedliche Sets erhältlich
- geringer Geräuschpegel
- USB-Schnittstelle

#### Technische Daten:

Leistung: 275 W

Abmessung L x B x H: 345 x 325 x 505 mm

Vakuum: 0,027 bar Fördermenge max.: 230 m³/h Lautstärke: <48 dB(A)

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Flächenabsaugung Zero Smog 4V
- 1 Stück Kompaktfilter
- 1 Stück Feinstaubfilter F7
- 1 Stück Schlauchanschluss gerade

BestNr.	Artikel
802417	Weller Flächenabsaugung Zero Smog 4V
801028	Schlauchanschluss gerade
801438	Feinstaubfilter F7, für Wetec Cero-Fume
801436	Kompaktfilter Weller, für Wetec Cero-Fume





# Weller Zero Smog 4V Kit 2 Düse

Das Absauggerät Zero Smog 4V Kit 2 Düse ist einfach zu installieren und zu betreiben. Speziell entwickelt als kompaktes, zentrales System wird das Kit komplett mit zwei flexiblen Schläuchen, Schlauchansaugstutzen, Absaugarmen, abgeschrägten Düsen, Ventilen und Halterungen geliefert und ist zum sofortigen Einsatz am Arbeitsplatz bereit.

Eine leistungsfähige, wartungsfreie Turbine garantiert eine kontinuierliche Rauch-Absaugung mit einer maximalen Fördermenge von bis zu 230 m³/h. Die CFC Funktion regelt automatisch die Turbinendrehzahl und optimiert die beötigte Saugkraft und senkt den Energieverbrauch.



# Merkmale:

- Absauggerät für den Einsatz an bis zu 4 Arbeitsplätzen
- Constant Flow Control (CFC) Funktion garantiert eine optimal regulierte Absaugung für jeden einzelnen Arbeitsplatz, unabhängig der Anzahl der angeschlossenen Arbeitsplätze
- Effizienztest via USB Anschluss
- elektronische Filterkontrolle mit optischer und akustischer Alarmfunktion
- 4 Rollen für flexiblen Einsatz
- fernbedienbar via RS232 Schnittstelle
- geringer Geräuschpegel

#### Technische Daten:

Leistung: 275 W

Abmessung L x B x H: 345 x 325 x 505 mm

Vakuum: 0,027 bar Fördermenge max.: 230 m³/h Lautstärke: <48 dB(A)

# Lieferumfang:

1 Stück Absaugung Zero Smog 4V Kit 2 Düse

1 Stück Kompaktfilter

1 Stück Feinstaubfilter F7

1 Stück Kit 1 WF Abgeschrägte Düse

1 Stück Schlauchanschluss gerade

1 Stück Bedienungsanleitung



Best.-Nr. Artikel

872270 Weller Zero Smog 4V Kit 2 Düse

801438 Feinstaubfilter F7, für Wetec Cer

801438 Feinstaubfilter F7, für Wetec Cero-Fume 801436 Kompaktfilter Weller, für Wetec Cero-Fume



# Weller Lötrauchabsaugung Zero Smog 6V

Die ZS 6V als Absauggerät ist extrem anwenderfreundlich, sowohl in der einfachen und schnellen Installation, als auch beim Filterwechsel. Durch ihre geringe Geräuschemission und ihre kompakte Bauweise kann sie direkt am Arbeitsbereich aufgestellt werden. Die eingesetzen, hochwertigen Komponenten halten die Wartungskosten gering und erhöhen die Lebendsdauer. Das Gerät ist zur Verlängerung der Filtereinsatzdauer und der Energieeffizienz mit einer automatischen Drehzahlregelung (CFC) ausgestattet unabhängig von der Anzahl der angeschlossenen Arbeitsplätze. Zur Steigerung der Filterkapazität kann ein externer Vorfilter an die ZS 6V angeschlossen werden.

Die leistungsstarke, wartungsfreie Turbine mit variabler Drehzahl ist elektronisch gesteuert und besitzt eine maximale Kapazität von 645 m<sup>3</sup>/h.

#### Merkmale:

- Absauggerät für den Einsatz an bis zu 8 Arbeitsplätzen
- Constant Flow Control (CFC) Funktion garantiert eine optimal regulierte Absaugung für jeden einzelnen Arbeitsplatz, unabhängig der Anzahl der angeschlossenen Arbeitsplätze
- Effizienztest via USB Anschluss
- elektronische Filterkontrolle mit optischer und akustischer Alarmfunktion
- 4 Rollen für flexiblen Einsatz
- fernbedienbar via RS232 Schnittstelle
- geringer Geräuschpegel

#### Technische Daten:

Leistung: 460 W

Abmessung: 460 x 460 x 665 mm

Vakuum: 0,03 bar Fördermenge max.: 615 m³/h Lautstärke: 51 dB(A)

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Kompaktfilter (Partikelfilter H13 + Breitbandfilter)
- 1 Stück Feinstaub-Vorfilter F7
- 1 Stück Schlauchanschluss gerade
- 1 Stück Bedienungsanleitung

Artikel
Weller Lötrauchabsaugung Zero Smog 6V
Kompaktfilter
Feinstaubfilter F7
Schlauchanschluss gerade









# Weller Lötrauchabsaugung WFE

Das Lötrauchabsauggerät WFE benötigt saubere und ölfreie Druckluft. Der Unterdruck wird von einem wartungsfreien Druckluftwandler erzeugt. Die verschmutzte Luft wird von einem Vor- und einem Hauptfiltersystem gereinigt. Ein Druckluftreinigungsfilter entfernt zusätzlich druckluftbedingte Gerüche. Dieses hocheffiziente Filtersystem macht das WFE Absauggerät zu einem echten Luftrückführsystem.

Die FE-Lötkolben (Fume Extraction) werden direkt an das Gerät angeschlossen, weiteres Leitungszubehör ist nicht erforderlich.

Das Absaugsystem beinhaltet kein Absaugequipment, dieses wird zum Betrieb benötigt!

#### Merkmale:

- bis zu 2 FE Lötkolben anschließbar
- wartungsfreier Druckluftumwandler
- gute Standsicherheit durch stabile Konstruktion
- für den industriellen Dauerbetrieb geeignet
- einfacher Filterwechsel

#### Technische Daten:

Leistung: 6 bar

Abmessung: 140 x 140 x 200 mm

0.2 bar Vakuum: Fördermenge max.: 30 I/min <39 dB(A) Lautstärke:

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Lötrauchabsaugung WFE
- 1 Stück Abluftfilter WFE
- 1 Stück Kompaktfilter (Partikelfilter H13 + Breitbandgasfilter)
- 1 Stück Feinstaubfilter F7

BestNr.	Artikel
813430	Weller Lötrauchabsaugung WFE
813440	Druckluftreinigungsfilter, für WFE
813450	Hauptfilter, für Absaugsysteme WFE
813470	Feinstaubfilter, für WFE

В







#### Weller Lötrauchabsaugung WFE P

Das Weller WFE P Absauggerät ist für die Absaugung an bis zu zwei FE-Lötkolben konzipiert. Eine elektrische, langlebige und optimal schallisolierte Vakuumpumpe sorgt für den nötigen Unterdruck und macht die WFE P damit druckluftunabhängig. Die Vakuumpumpe hat zwei Leistungsstufen die mittels Kippschalter entsprechend der Anzahl der angeschlossenen FE-Lötkolben eingestellt werden - dadurch wird Energie gespart.

Der Kondensatormotor ist wartungsfrei und hat eine integrierte Temperatursicherung, die das Gerät vor Überlastung schützt. Der Filterwechsel ist Dank des Filter-Lift-Systems schnell und beguem durchzuführen. Die FE-Lötkolben (Fume Extraction) werden direkt an das Gerät angeschlossen, weiteres Schlauzubehör ist nicht erforderlich. Das Gerät ist nicht für 24h Dauerbetrieb geeignet.

Das Absaugsystem beinhaltet kein Absaugequipment, dieses wird zum Betrieb benötiat!

#### Merkmale:

- bis zu 2 FE Lötkolben anschließbar
- elektrische Vakuumpumpe sorgt für den nötigen Unterdruck
- 2 Leistungsstufen für optimale Absaugung mit 2 FE Kolben
- tragbares Gerät für den zentralen Einsatz
- nicht für 24 Stunden Dauerbetrieb geeignet

#### Technische Daten:

Leistung: 70 W

Abmessung: 140 x 140 x 295 mm

 $0.3 \, \text{bar}$ Vakuum: Fördermenge max.: 50 I/min Lautstärke: <45 dB(A)

#### Lieferumfana:

- 1 Stück Lötrauchabsaugung WFE P
- 1 Stück Feinstaubfilter F7
- 1 Stück Kompaktfilter (Partikelfilter H13 + Breitbandgasfilter)

BestNr.	Artikel
813590	Weller Lötrauchabsaugung WFE P
813450	Hauptfilter, für Absaugsysteme WFE
813470	Feinstaubfilter, für WFE
813460	Kompaktfilter, für Klebedämpfe







# Wetec Absaugschlauch Typ SE

Spezieller hochflexibler Schlauch aus zwei Lagen PVC mit ummantelter Federstahlspirale und zusätzlicher axialer und radialer Fadenverstärkung. Die Erdung der Spirale ist möglich.

#### Technische Daten:



# Wetec Drahtschlauchklemme, für SE



Durchmesser mm

813080 50-70

# Wetec Absaugschlauch SE51, für 50 mm Systeme, Meterware

Vielseitig einsetzbarer, hochflexibler, zugfester PVC Saugschlauch. Aus zwei Lagen PVC mit ummantelter Federstahlspirale und zusätzlicher axialer und radialer Fadenverstärkung.

#### Merkmale:

813060

- hochflexibel
- fadenverstärkt
- innen weitgehend glatt
- leicht
- langlebig/hohe Standzeit
- abknicksicher
- besonders zugfest
- vakuumfest
- reißfest
- gute Laugen- und Säurenbeständigkeit

• gute UV- und Ozonbeständigkeit

- gute chemische Beständigkeit
- kleinste Biegeradien
- gute Druckbeständigkeit
- ableitfähig bei Erdung der Spirale
- cadmiumfrei gemäß BGR 132

#### Technische Daten:

Innen-Ø: 51 mm Außen-Ø: 57 mm Biegeradius, in Bewegung: 51 mm Überdruck: 1.300 bar Unterdruck: 0,150 bar



# Best.-Nr.

802166

#### **Bofa Absaugarm**

Der gängige Durchmesser für die meisten Anwendungen beträgt 50 mm. Für kleine Absaugflächen und leichte Lötaufgaben ist der Arm mit 32 mm Durchmesser geeignet, während für große Absaugflächen der Arm mit 75 mm Durchmesser zu empfehlen ist. Zur Befestigung benötigt man wahlweise die spezielle Bofa-Befestigung, welche in die Tischplatte eingebaut wird, oder eine Tischklemme zur seitlichen Montage. Bei dem 75er-Arm wird die Tischklemme mitgeliefert.

BestNr.	Durchmesser mm	Ausführung
812940	32	Trichter
812950	32	Düse
802444	38	Trichter, rostfreier Stahl
802443	38	Düse, rostfreier Stahl
802442	50	Trichter, weiß, mit LED-Beleuchtung
802441	50	Trichter, schwarz, mit LED-Beleuchtung
812960	50	Trichter
812970	50	Düse
812980	50	Breitdüse
802439	75	Trichter





# Bofa Absaugarm

#### Merkmale:

Meterware

#### Technische Daten:

Schlauch-Ø: 50 mm



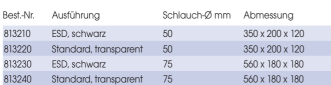
Best.-Nr

802174

# **Bofa Absaughaube**

Um den Lötrauch großflächig zu erfassen. Die Hauben ermöglichen einen Absaugbereich von bis zu 250 mm ab Vorderkante der Haube.







# **Bofa ESD Absaugtablett**

Ideal wenn wenig Platz vorhanden ist. Der entstehende Rauch wird direkt nach unten durch die Arbeitsplatte abgesaugt.

# Technische Daten:

max. Absaughöhe: 100 mm



BestNr.	Schlauch-Ø mm	Abmessung mm
813020	50	290 x 200
813030	75	340 x 255

# Bofa Tischhalterung, für Absaugarm

# Technische Daten:



812990

# **Bofa Tischklemme**

#### Merkmale:

- für Absaugarme mit Ø 32 und 50 mm
- zur Befestigung am Tisch



Best-Nr



# **Bofa Tischmontageset**

#### Merkmale:

- für Absaugarme mit Ø 32 und 50 mm
- Einbau in die Tischplatte
- Steckdosenfunktion mit Verschlussdeckel
- Ventil für die Regelung des Luftstroms



# JBC Absaugarm

Flexibler Absaugarm der an eine Werkbank angeschlossen werden kann

#### Technische Daten:

Schlauch-Ø: 50 mm

#### Lieferumfang:

- 1 Stück flexibler Absaugarm
- 1 Satz Schrauben
- 1 Stück Schablone
- 1 Stück Bedienungsanleitung





Best.-Nr.

803124

# JBC Absaugschlauch

Flexibler Absaugschlauch, um die Lötrauchabsaugung FAE2-5A mit dem flexiblen Arm zu verbinden.

# Technische Daten:

813200

Schlauch-Ø: 50 mm Länge: 1,5 m



Best.-Nr.

803123

# Weller 2-Gelenk-Absaugarm

Easy-Click 60 Aluminium-Arm mit 2 Gelenken, Drosselklappe und Tischklemmen.



BestNr.	Artikel
813740	Weller 2-Gelenk-Absaugarm
813791	Flexibler Absaugarm, 1.000 mm
801432	Flexibler Absaugarm, 1.500 mm
802178	Flexibler Absaugarm, 700 mm



# Weller Absaugarm-Set KIT 1S Düse

Easy-Click 60 Aluminium 2-Gelenkarm mit abgeschrägter Düse und Drosselklappe.

#### Technische Daten:

Länge: 1,5 m

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Schrägdüse FT-NL
- 3 Meter Absaugschlauch
- 1 Stück flexibler Absaugarm OF10
- 1 Stück Easy-Click 60 Absperrventil

BestNr.	Artikel
813730	Weller Absaugarm-Set KIT 1S Düse
813791	Flexibler Absaugarm, 1.000 mm
801432	Flexibler Absaugarm, 1.500 mm
802178	Flexibler Absaugarm, 700 mm
813800	Absperrventil Easy-Click 60







# Weller Absaugarm-Set KIT 1S WF Düse

Easy-Click 60 Aluminium Gelenk-Arm mit 1 Gelenk, Trichterdüse und Drosselklappe.

#### Merkmale:

• Gelenkarm mit Trichterdüse

#### Technische Daten:

Gesamtlänge: 1,14 m

#### Lieferumfang:

- 1 Stück ALFA Trichterdüse
- 3 Meter Absaugschlauch
- 1 Stück OF 07 Flexibler Absaugarm
- 1 Stück Gelenk Absaugarm



802402 Weller Absaugarm-Set KIT 1S WF Düse

813800 Absperrventil Easy-Click 60





# Weller Absaugarm-Kit 1 WF Düse

Easy-Click 60 Absaugarm mit abgeschrägter Düse und Drosselklappe.

# Technische Daten:

Länge: 1 m Ø: 60 mm

# Lieferumfang:

- 3 Meter Absaugschlauch
- 1 Stück Easy-Click 60 Absperrventil
- 1 Stück FT-NL Schrägdüse
- 1 Stück OF10 Flexibler Absaugarm

BestNr.	Artikel	
813780	Weller Absaugarm-Kit 1 WF Düse	
813791	Flexibler Absaugarm, 1.000 mm	
801432	Flexibler Absaugarm, 1.500 mm	
802178	Flexibler Absaugarm, 700 mm	
813800	Absperryentil Easy-Click 60	



# Weller Absaugarm-Kit 1 WF Trichter

Easy-Click 60 Absaugarm mit Trichterdüse mit Drosselklappe.

#### Technische Daten:

Länge: 1 m Ø: 60 mm

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Absaugschlauch 3 m
- 1 Stück Easy-Click 60 Absperrventil
- 1 Stück ALFA Trichterdüse
- 1 Stück 0F10 Flexibler Absaugarm





Best.-Nr. Artikel

813850 Weller Absaugarm-Kit 1 WF Trichter 813800 Absperventil Easy-Click 60

# Weller Absaugarm Kit 1 WF 32 Düse

Easy-Click 60 Absaugarm mit Drosselklappe und Tischbefestigung.

#### Merkmale

• für räumlich begrenzte Anwendungen

#### Technische Daten:

Länge: 1 m Ø: 32 mm

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Absaugarm WF 32
- 1 Stück Absaugschlauch 700-3051-ESD
- 1 Stück Absperrventil Easy-Click 60



Best.-Nr. Artikel

802403 Weller Absaugarm Kit 1 WF 32 Düse 813800 Absperrventil Easy-Click 60

#### Weller Trichterdüse ALFA

Easy Click 60 Trichterdüse für flexible und Gelenk-Absaugarme Zur Befestigung an einem Aluminium Absaugarm ohne flexiblen Absaugschlauch wird der Adapter Z benötigt.

#### Technische Daten:

Abmessung: 230 x 100 mm



Best.-Nr.

813861

# Weller Absaughaube

Absaughaube zum Absaugen von Lötdämpfen bei Heißluftarbeiten oder für Arbeiten an kleineren Leiterplatten. Der Absaugschlauch 60 kann direkt angeschlossen werden.

#### Technische Daten:

Abmessung: 200 x 100 mm Material: Metall

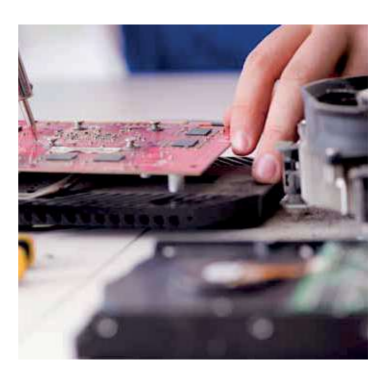
#### Lieferumfang:

1 Stück Absaughaube1 Stück Adapter für EasyClick





Best.-Nr.





# Weller WF Schrägdüse

Trichterförmige Düse für flexible und Gelenk-Absaugarme.

#### Technische Daten:

Ø: 60 mm

# Weller®



813770



#### Weller WT Hub

Zur Steuerung einer Zero Smog TL Einheit an einer oder zwei WT oder WX Stationen. Das Absauggerät arbeitet nur wenn der Nutzer lötet. Zum Betrieb wird das WX Verbindungskabel, Bestell-Nr. 802184 benötigt.

#### Merkmale:

- ermöglicht eine kosteneffiziente und synchronisierte Nutzung
- schnelle und einfache Einrichtung

Best.-Nr. Artikel 803224 Weller WT Hub 802184 WX Verbindungskabel



# Weller FE Nachrüstsatz

FE Nachrüstsatz mit Absaugröhrchen  $\varnothing$  4,5 mm für Weller Lötkolben WP 80, WSP 80, WMP, WMRP/WXMP empfohlen für feine Lötaufgaben

FE Nachrüstsatz mit Absaugröhrchen Ø 6,5 mm für Weller Lötkolben WMP, MPR80, WMRP, WXMP, WSP80, WP80

#### Merkmale:

• Zubehör für Direktabsaugungen, z. B. WFE, WFE-P, etc.



Best.-Nr. Rohr-Ø mm

813490 4.5 813480 6.5



# Weller FE-Clip-Set, für FE-Nachrüstsatz

Für Weller Lötkolben WP 80, WSP 80, WMP, WMRP, MLR 21 oder Lötkolben mit Griffdurchmesser Ø 10-13 mm. Clip wird mit einem O-Ring am Lötkolben befestigt.



Best.-Nr. Rohr-Ø mm

813500 4.5 813510 6.0



# **Bofa Laserabsaugung AD Access**

Kompakte und preisgünstige Laserrauchabsaugung für Gravuren, Lasermarkierung und Codierung. Die AD Access vereint wirtschaftliches Arbeiten und gute Leistung.

Eine dreistufige Filterstandsanzeige ist das Standard-Feature zusammen mit der 3-Stufen-Filterung: DeepPleat Vorfilter, HEPA- und Aktivkohlefilter.

#### Merkmale:

- 3-Stufen-Filterung
- Filterzustandsanzeige
- eingebaute Schalldämpfung
- Filter mit hoher Lebensdauer und niedrigen Wiederbeschaffungskosten
- DeepPleat-Vorfilter
- pulverbeschichtet

#### Technische Daten:

Leistung: 135 W

Abmessung L x B x H: 320 x 310 x 512 mm

Durchflussmenge: 180 m³/h Schlauch-Ø: 50 mm

Lautstärke: Filterleistung: 99,997 %





802433 Bofa Laserabsaugung AD Access

802434 Vorfilter 802435 Kombifilter



Das Kompaktsystem, das für die Kleinindustrie und leichte Lasercoding-Anwendungen entwickelt wurde.

Das AD Nano-Rauchabzugs- und Filtersystem wurde entwickelt, um Anwendungen mit leichter und mittlerer Belastung zu ermöglichen. Diese Kompaktsysteme eignen sich optimal für die Kleinindustrie und leichte Lasercoding-Anwendungen, während die Gegenstromfiltertechnologie die Filterleistung erhöht und eine längere Lebensdauer der Filter sicherstellt.

#### Merkmale:

- Gegenstrom
- Easy-Seal-Filteranbringung
- lange Lebensdauer, kostengünstige Austauschfilter
- DeepPleat DUO-Vorfilter
- geringe Stellfläche
- niedriger Geräuschpegel

# Technische Daten:

Leistung: 135 W

Abmessung L x B x H: 400 x 360 x 743 mm

Durchflussmenge: 170 m³/h Schlauch-Ø: 50 mm

Lautstärke: Filterleistung: 99,997 %









# Bofa Laserabsaugung AD Oracle

Die Bofa Laserabsaugung AD Oracle packt eine leistungsstarke Bandbreite einzigartiger Funktionen in einem kompakten Gerät zusammen.

Die revolutionäre Pumpe mit automatischer Spannungseinstellung stellt sich automatisch ein und kann somit für alle Spannungen weltweit eingesetzt werden, während die Gegenstromfilter-Technologie die Filterleistung verbessert und für eine längere Lebensdauer des Filters sorat.

Eine automatische Durchflussregelung im geschlossenen Regelkreis ermöglicht dem Anwender die Voreinstellung der korrekten Durchflussraten für einen niedrigeren Geräuschpegel und zusätzlichen Schutz des kombinierten Filters, als auch des 2-Stufen F8 Vorfilters mit einem beeindruckenden Oberflächenbereich von 12 m².

#### Merkmale:

- automatische Spannungserkennung (90-257 V) für weltweiten Finsatz
- automatische Durchflussregelung in geschlossenem Regelkreis
- 2-Stufen F8 Vorfilter mit 12 m² Oberfächenbereich
- Gegenstrom
- Easy-Seal-Filtereinsatz
- kleine Grundfläche
- geringer Geräuschpegel

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 430 x 430 x 980 mm

Durchflussmenge: 380 m³/h Schlauch-Ø: 75 mm

Lautstärke: Filterleistung: 99,997 %

Best.-Nr. Ausführung

814100 pulverbeschichteter Weichstahl

814090 gebürsteter Edelstahl

813410 Vorfilter 813420 Kombifilter







# Weller Absaugung Laser Line LL 200V

Weller Absauggerät Laser Line 200V zur Absaugung für geringe bis mittlere Partikelmengen beim Lasermarkieren, Gravieren und Schweißen.

# Merkmale:

- konstante Durchflussregelung (CFC) garantiert eine gleichbleibende Absaugleistung unabhänging vom Verschmutzungsgrad der Filter
- Wirksamkeitprüfung über USB Port
- akustischer und optischer Filteralarm
- geringer Geräuschpegel
- für geringe bis mittlere Partikelmengen beim Laser-Markieren, Gravieren, Schweißen
- kompaktes Laser-Absauggerät für geringe bis mittlere Partikelmengen und bis zu 4 Filterstufen

#### Technische Daten:

Leistung: 200 W

Abmessung L x B x H: 320 x 230 x 700 mm

Vakuum: 0,027 bar Fördermenge max.: 230 m³/h Lautstärke: <52 dB(A)

#### Lieferumfang:

1 Stück Absaugung Laser Line LL 200V

1 Stück Kompaktfilter

1 Stück Taschenfilter

1 Stück Bedienungsanleitung

Best.-Nr. Artikel

802418 Weller Absaugung Laser Line LL 200V 800871 Taschenfilter F7, für 2 Laser Line 200V







# **Produktübersicht Fertigung & Inspektion**

#### Dosieren

136 Dosiersysteme 137 Dosierpistolen

137 - 138 Kartuschen / Stopfen

139 Dosiernadeln



# Kompressoren

140



# Bauteilbearbeitung

151 Schneide-/Biegegeräte 151 Schneidemaschinen 151 Komponentenzähler

Nutzentrenner und Zubehör

Stegtrenner

Nutzentrenner

Reststegfräsen

148 - 149

150

150

152 - 153 Vorformgeräte



# Schablonendrucker

141



# Labelfeeder

154



# Reflow-Lötsysteme

141



#### **SMT-Gurtverbinder**

154 Splice-Stationen 154 Gurtverbinder-Zangen

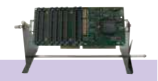
155 Splice Rahmen

155 Verbinder

Perforationsscheren



# Bestückungsrahmen



# **Drehteller und Kugeltische**

143



# Universalschraubstock

144 - 145 Spannfix



# Leiterplattenmagazine

146 - 147



# Inspektion

156 ESD-Handlupen 156 Leuchtlupen 156 Kopfbandlupen

> 157 Fadenzähler 157 Uhrmacherlupen

157 Inspektionsspiegel Lupenleuchten

158 - 166 167 - 171 Arbeitsplatzleuchten

172 - 173 Flächenleuchten 174 - 175 Mikroskope

176 176 - 178

> 178 179

180 Kompaktwaagen 180 - 181

182 - 185 UK Lampen





# Wetec Digitales Dosiersystem

Die Controller der Serie TS sind mit einem digitalen Timer und einem stufenlos regelbaren Rückhaltevakuum ausgestattet, um ein Nachtropfen von niederviskosen Medien zu verhindern.

#### Merkmale:

- wirtschaftlich, hochpräzise und wiederholgenau
- für alle Flüssigkeiten geeignet
- baugleich OKI/Metcal DX250/DX255

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 152 x 165 x 178 mm

Spannung: 100-240 V Zeitbereich: 0,020-60 s

Takt-Geschwindigkeit: max. 600 Zyklen/min

#### Lieferumfang:

1 Stück Universalnetzteil 1 Stück Fußschalter 1 Stück Ablageständer

1 Stück Druckluftschlauch

1 Stück Kartusche (10 cc) mit Kartuschenadapter

und Dosiernadelkit

Best.-Nr. Typ/Arbeitsdruck 814180 TS-250/0-6,9 bar 814190 TS-255/0-1 bar

814350 Fingerschalter, für Dosiersysteme TS



Lotpasten ab Seite 464 Kleber ab Seite 493

# **Wetec Digitales Dosiersystem**

Bis zu 10 verschiedene Programme können an den digitalen TS Dosiergeräten/Controllern programmiert werden. Das TS-350/TS-355 bietet ein regelbares Rückhaltevakuum um das Nachtropfen zwischen den Dosierzyklen zu verhindern. Ein integriertes Vakuummanometer überwacht die Rückhaltefunktion.

#### Merkmale:

- wirtschaftlich, hochpräzise und wiederholgenau
- für alle Flüssigkeiten geeignet
- 10 Profile programmierbar
- baugleich OKI/Metcal DX350/DX355

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 152 x 165 x 178 mm

Spannung: 100-240 V Zeitbereich: 0,008-60 s

Takt-Geschwindigkeit: max. 1.200 Zyklen/min

#### Lieferumfang:

1 Stück Universalnetzteil

1 Stück Fußschalter1 Stück Ablageständer

1 Stück Druckluftschlauch

1 Stück Kartusche (10 cc) mit Kartuschenadapter

und Dosiernadelkit

Best.-Nr. Typ/Arbeitsdruck 814200 TS-350/0-6,9 bar 814210 TS-355/0-1 bar

814350 Fingerschalter, für Dosiersysteme TS



# Wetec Handdosierpistole

Durch ihr geringes Gewicht bietet sie eine optimale Kontrolle und Handhabung.

#### Merkmale:

- für alle gängigen Kartuschen geeignet
- der Antrieb erfolgt über eine Zahnstange

#### Lieferumfang:

1 Stück Handdosierpistole ohne Kartusche



814110 10 814120 30/55



# Wetec Druckluft-Dosierpistole mit Griff, manuell

Manuelle Druckluft-Dosierpistole für 310 ml Eurokartuschen und Beutel bis 400 ml.

Durch die besondere Schnellentlüftung ist ein Dosieren möglich, ohne dass Material am Ende des Arbeitsganges nachläuft. Somit kann auch z.B. ein hochviskoses Silikon sauber, wie aus einem Ventil, dosiert werden.

#### Merkmale:

- robustes Aluminiumgehäuse
- leichte Auslösung
- einfache Druckregulierung
- sehr gute Dosierbarkeit für präzises Arbeiten
- für hochviskose Materialien wie MS-Polymer oder Scheibenkleber

# Technische Daten:

für Kartuschengröße: 310 ml Arbeitsdruck: 6-10 bar

# Lieferumfang:

- 1 Stück Dosierpistole
- 1 Stück Kartuschenadapter
- 1 Stück 1/4" NPT auf Luerlock zur Kartuschenbefüllung
- 1 Stück Reduzierstück Eurokartusche auf 1/4" NPT Gewinde



# Wetec Kartuschen/Stopfen

Durch die hohe Fertigungsgenauigkeit des inneren Durchmessers wird ein gleichbleibendes Austragsvolumen des gesamten Kartuscheninhaltes erreicht. Die Kartuschen bestehen aus silikon- und chloridfreiem Polypropylen.

#### Merkmale:

- transparentes Polypropylen
- Doppelhelix-Gewinde zur sicheren Fixierung der Dosiernadel

#### Technische Daten:

Arbeitsdruck: max. 6,9 bar

#### Lieferumfang:

1 Pack 50 Stück Kartuschen und Stopfen



BestNr.	für Kartuschengröße cm³
814321	3
814322	5
814323	10
814324	30
814325	55



# Wetec Kartuschenadapter

Kartuschen-Adapter sind das Verbindungsglied zwischen Dosiersystem und Kartusche.

#### Technische Daten:

Arbeitsdruck: max. 6,9 bar Schlauchlänge: 0,9 m

#### Lieferumfang:

1 Stück Kartuschen-Adapter

1 Stück O-Ring 0,9 Meter Schlauch

1 Stück Schnellverschlusskupplung

1 Stück Kartusche und Stopfen



Best.-Nr. für Kartuschengröße cm³

800002	3
800003	5
800004	10
800005	30/55

# Wetec Luer-Lock Kartuschenadapter

Der Adapter ist gegossen und weitgehend chemisch resistent gegen Lösungsmittel, Säuren und Harze.

#### Merkmale:

• zur Kartuschenbefüllung

# Technische Daten:

Innendurchmesser: 3 mm

Anschlussart: Luer-Lock > 1/4" NPT



Best.-Nr.

814160

# Wetec Kartuschenverschlusskappe

Verhindert das Tropfen und Austrocknen von Kartuschen mit Hilfe von Kartuschenverschlüssen.

# Lieferumfang:

1 Pack 50 Stück



BestNr.	fı"ır	Kartuschengröße cm <sup>3</sup>	
Desi-IVI.	IUI	ranuschengrobe chi	

		•		
814360	3			
814370	5			
814380	10			
814390	30/55			

# Wetec Nadelverschlusskappe

Passend zu allen Kartuschengrößen dienen diese Verschlusskappen zum nadelseitigen Verschließen der Kartuschen zwischen den Anwendungen.

# Merkmale:

- mit Luer-Lock Verschluss
- Polypropylen



Best.-Nr.



# Wetec Dosiernadeln

Dosiernadeln bestehen aus einem silikon- und chloridfreien Polypropylen-Körper mit Doppelhelixgewinde und einer Edelstahl-Kanüle. Diese Dosiernadeln sind gratfrei und die elektrolytisch polierte Kanüle garantiert einen konstanten Materialfluss.

#### Lieferumfang:

1 Pack 50 Stück



BestNr.	Ø Innen mm	Länge mm	Farbcode
802574	0,20	6,35	transparent
802573	0,50	6,35	lila
802572	0,61	6,35	pink
802571	0,84	6,35	grün
800017	0,15	12,7	lavendel
800016	0,20	12,7	transparent
800015	0,25	12,7	rot
800014	0,33	12,7	orange
800013	0,41	12,7	blau
800012	0,51	12,7	lila
800009	0,61	12,7	pink
800008	0,84	12,7	grün
800602	1,19	12,7	grau
800007	1,37	12,7	bernstein
800006	1,60	12,7	oliv
800025	0,33	25,4	orange
800024	0,41	25,4	blau
800023	0,51	25,4	lila
800022	0,61	25,4	pink
800021	0,84	25,4	grün
800019	1,37	25,4	bernstein
800018	1,60	25,4	oliv
800034	0,33	38,1	orange
800033	0,41	38,1	blau
800032	0,51	38,1	lila
800029	0,61	38,1	pink
800028	0,84	38,1	grün
800027	1,37	38,1	bernstein
800026	1,60	38,1	oliv

# Wetec Kunststoff-Dosiernadeln

Konisch zulaufende Dosiernadeln mit Luer-Lock-Anschluss. Sehr gut für Lötpaste, Fett usw. geeignet.

# Lieferumfang:

1 Pack 50 Stück



BestNr.	Ø Innen mm	Farbcode
800042	0,20	transparent
800041	0,25	rot
800039	0,41	blau
800038	0,61	pink
800037	0,84	grün
800036	1,19	grau
800035	1,60	oliv

# Wetec Dosiernadel-Set

Dieses Set beinhaltet eine Auswahl gängiger TE- und TT-Nadeln. Zusätzlich enthält es eine farbkodierte Artikel-Nummer-Referenzkarte. Die Dosiernadeln sind frei von Silikon und Chlorid.

# Technische Daten:

Arbeitsdruck: max. 6,9 bar

# Lieferumfang:

1 Set 150 Stück



Best.-Nr. 814630



# Wetec Kompressor, flüsterleise

Durch ihre ölbetriebene Funktionsweise arbeiten die Kompressoren mit einer Lautstärke von ca. 40 dB besonders leise. Außerdem verfügen alle Geräte über eine geräteschonende Abschaltautomatik, die zur besonders hohen Langlebigkeit der Geräte beiträgt.

#### Technische Daten:

Spannung: 230 V Lautstärke: 38-43 dB(A)

# Lieferumfang:

1 Stück Kompressor 0,5 Liter Kompressoren-Öl

1 Stück Luftfilter inklusive Öleinfülltülle für AIR-Kompressoren 1 Stück Druckminderer mit Wasserabscheider 2xG 1/4" i, montiert

1 Stück Schnellkupplung NW 5 (2 Stück bei AIR-30A, 4 Stück bei

AIR-50A)



	BestNr.	Ansaugleistung I	Tankinhalt I	Druck max. bar
1	814640	17	3,5	6
2	814680	30	9	8
3	814690	50	15	8
	81/650	Kompressoröl		





#### Wetec Schablonendrucker

Diese preiswerten Tischmodelle sind mit wenigen Handgriffen einsatzbereit und universell einsetzbar. Die Schablonen werden einfach zwischen spezielle Klemmleisten montiert und brauchen keine eigenen Befestigungslöcher. Die Schablonen können somit anschließend platzsparend ohne Rahmen gelagert werden. Magnetische Leiterplattenhalter sorgen für eine bequeme Montage und ermöglichen darüber hinaus ein beidseitiges Bedrucken der Platinen ohne die Anfertigung teurer Aufnahmevorrichtungen. Die transparente Platzierungshilfe reduziert drastisch die Einrichtzeiten, so dass sich aufwendige Probedrucke erübrigen.

#### Merkmale:

- mit wenigen Handgriffen einsatzbereit
- universell einsetzbar
- Schablonen benötigen keine Befestigungslöcher
- einfache Montage der Leiterplatte mittels Magnethalter
- schnelle Einstellzeit durch geniales Positioniersystem

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Drucker
- 1 Stück Leiterplattenhalter
- 1 Stück transparente Positionierhilfe
- 1 Stück Metallrakel

Best.-Nr. Platinen bis mm

180 x 240

260 x 360

814720

814740



190 x 270

265 x 380





370 x 510 x 100



Spachtel auf Seite 468

# Wetec Konvektions Reflow-Lötsystem

Das Gerät wurde für die Anforderungen bei der Kleinserienproduktion oder im Prototypenbau entwickelt. Während eine Leiterplatte gelötet wird, kann schon die nächste Leiterplatte bedruckt oder bestückt werden. Durch den automatischen Ablauf des Lötvorganges müssen Sie nicht dauernd daneben stehen. Zu Beginn wird lediglich die Leiterplatte aufgelegt und Start gedrückt. Der Rest geht automatisch: reinfahren - löten - rausfahren - abkühlen. Wir empfehlen das Reflow-Lötsystem mit der Option "Schutzgasbetrieb" und "Erweiterung Messkanal" zu bestellen.

#### Merkmale:

- gleichmäßige Temperaturen durch innovative Konvektionstechnologie
- Überhitzung einzelner Bereiche wird durch niedrige Prozesstemperaturen verhindert
- einfache Programmierung und übersichtliche Prozesskontrolle
- automatisierter Lötprozess
- für bleifrei Löten (auch in N2-Atmosphäre, optional erhältlich)
- optional kann die Temperatur auf 350 °C angehoben werden

# Technische Daten:

Spannung: 230 V

Leistung: 2 (3,5 bei RO 250BF) kW

Vorheiztemperatur: 50-180 °C max. 3.600 s Vorheizzeit: Löttemperatur: 90-300 °C max. 180 s Lötzeit:

BestNr.	Leiterplattengröße mm	Lötfläche mm	Abmessung mm
815250	max. 200 x 160	max. 160 x 100	480 x 260 x 330
815320	max. 350 x 250	max. 250 x 200	590 x 260 x 430
815280	Stickstoffsteuerung, für Reflow-L	ötsystem RO 160BF	/250BF
815300	Thermofühler für Reflow-Lötsyste	em RO 160RF/250R	F







# Wetec Bestückungs- und Lötrahmen PCSA

Für den Bestückungsvorgang wird der Rahmen in eine bequeme Schräglage gebracht. Anschließend werden die Leiterplatten in die verstellbaren Halteschienen eingelegt. Nach dem Einsetzen der Bauteile werden diese durch die ESD-Schaumstoff-Andruckplatte festgehalten und der Rahmen wird für den Lötvorgang um 180° gewendet.

#### PCSA-1

mit zwei verstellbaren Unterteilungen, kann mit maximal vier zusätzlichen Mittelschienen ausgestattet werden.

#### PCSA-2

mit zwei verstellbaren Unterteilungen, kann mit maximal vier zusätzlichen Mittelschienen ausgestattet werden.

#### PCSA-4

mit zwei verstellbaren Unterteilungen, kann mit maximal sechs zusätzlichen Mittelschienen ausgestattet werden.

#### Merkmale:

- sehr einfach zerlegbar
- Deckel mit ESD-Schaumstoff
- gleichzeitige Bestückung mehrerer
   Leiterplattenreihen mit Ergänzungsschiene möglich



Rest-Nr

Nutzfläche mm

DesiIVI.	Nulzhache mm	тур
814750	280 x 290	PCSA-1
814780	520 x 280	PCSA-2
814810	520 x 410	PCSA-4
814760	Ergänzungsschiene, für Bestückungsrahmen PCSA-1	
814790	Ergänzungsschiene, für Bestückungsrahmen PCSA-2	
814820	Ergänzungsschiene, für Bestückungsrahmen PCSA-4	
814770	Ersatzschaum ESD, für Bestückungsrahmen PCSA-1	
814800	Ersatzschaum ESD, für Bestückungsrahmen PCSA-2	
814830	Ersatzschaum ESD, für Bestückungsrahmen PCSA-4	

Tvn



# Wetec Bestückungs- und Lötrahmen PC-40

Der flexible Bestückungsrahmen für alle Reparaturaufgaben und Nacharbeiten. Der PC-40 kann auf jede Werkbank montiert werden.

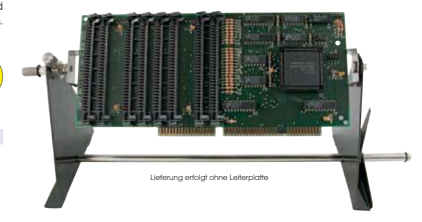
#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 300 x 120 x 120 mm max. Aufspannfläche: max. 250 mm Drehbar: 360°



Best.-Nr.

814840





# Weller Bestückungsrahmen ESF 120ESD

Zum Halten und Fixieren der zu bearbeitenden Leiterplatten. Ideal für Reparaturarbeiten und Kleinserien. Die kräftigen Kunststoffhaltebacken fixieren die Leiterplatten zuverlässig und mit dem Klemm-Anpresskissen können bereits eingesetze Bauteile in der Platine gehalten werden.

#### Merkmale:

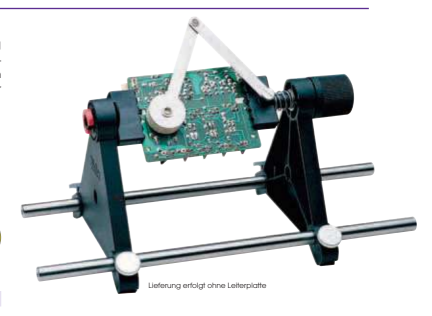
- in 15°-Schritten einrastbar
- Leiterplattenhalterung durch Federkraft
- beweglicher Arm mit Klemmkissen zum Sichern der Bauteile
- hohe Standfestigkeit

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 328 x 89 x 163 mm max. Aufspannfläche: 160 x 235 mm Drehbar: 360°



Best.-Nr.

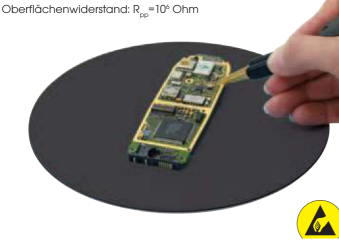




#### Wetec ESD Drehteller

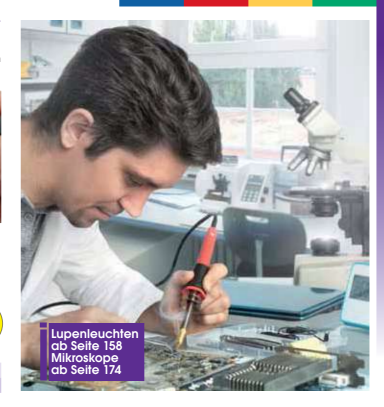
Leitfähiger Drehteller für Arbeiten an hohen oder schweren Bauteilen.

#### Technische Daten:



Best.-Nr. Arbeitsbereich Ø mm

800952 380 801020 500



# Wetec ESD-Kugeltisch

Die 3D Kugeltische sind handlich und sorgen durch die ergonomischen Einstellungsmöglichkeiten für eine entspannte Arbeitshaltung. Lichtreflektionen werden minimiert und durch den großen Arbeitsabstand ensteht viel Platz zum Löten.

#### Merkmale:

- Arbeitstisch aus Granit (bei 817190)
- Schrägsicht auf Objekte ohne Spiegel möglich
- variabel Kippen + Drehen für 3D-Sehen
- ideal für Bohrloch-Inspektionen und Schliffbilduntersuchungen
- mehr Bildinformationen durch bewegte Lichtverhältnisse
- ESD-Auflage



# Wetec Kugeltisch Z-Serie

Diese großen Tische eignen sich besonders für Reparaturarbeiten. Die Tischplatte kann per Fußschalter durch eine Vakuumfesthaltung in beliebiger Position arretiert werden. Die beiden variablen Handauflagen erlauben entspanntes Löten. Mit den acht im Lieferumfang enthaltenen Magnethaltern kann die Platine schnell und sicher befestigt werden.

#### Merkmale:

- ergonomische Einstellmöglichkeiten für entspannte Arbeitshaltung
- ganz einfache Bedienung
- ermüdungsfrei
- Stereo-Zoom-Optik
- Schrägsicht auf Objekte ohne Spiegel
- variabel Kippen und Drehen für 3D-Sehen
- Lichtreflektionen werden "weggekippt"
- großer Arbeitsabstand, dadurch viel Freiraum zum Löten, etc.
- ideal für Bohrloch- Inspektion und Schliffbilduntersuchungen
- mehr Bildinformationen durch bewegte Lichtverhältnisse
- leise Vakuumpumpe
- Fußschalter
- Grundplatte mit acht Stück Magnethaltern
- zwei Handauflagen, die individuell platziert werden können
- ESD-Auflage

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Kugeltisch
- 1 Stück Fußschalter
- 1 Stück Handauflagen



Best.-Nr. Arbeitsbereich mm

817200 Ø 350 817210 Ø 450



# Bernstein Spannfix 9-205

Der Kleinschraubstock mit Kugelgelenk zum Anschrauben für Werkbänke mit maximaler Tischplattenstärke von 80 mm. Ein kleiner Hebeldruck genügt und das eingespannte Werkstück kann in jede zweckmäßige Arbeitslage gebracht werden.

#### Merkmale:

• zum Anschrauben

#### Technische Daten:

Backenbreite: 50 mm Spanndruck: 1.470 N Spannweite: 70 mm Spanntiefe: 38 mm

Best.-Nr. Ausführung 801096 nicht ESD 814870 ESD



# Bernstein Spannfix-Vario 9-250

Spanngeräte SPANNFIX auf Kugelgelenk sind nach allen Richtungen leicht drehbar sowie gut einstellbar und bieten maximale Arbeitsmöglichkeiten bei einfacher und leicht gängiger Bedienung. Eine Justierschraube am unteren Kugelsitz ermöglicht die individuelle Einstellung der Kugelbeweglichkeit. Lange Lebensdauer ist garantiert durch den hochwertigen, pulverbeschichteten Aluminium-Guss und die oberflächenveredelten Stahlteile.

#### Merkmale:

- robuste Ausführung
- Schraubkopf mit auswechselbaren Kunststoffbacken
- Platinenhalterung justierbar
- berührungssichere Aufnahme und fester Klemmsitz
- Universal-Spannplatte für gängige Normschrauben
- Winkeladapter ermöglicht einen noch weiteren Wendekreis

# Technische Daten:

Backenbreite: 50 mm Spanndruck: 1.470 N Spannweite: 70 mm Spanntiefe: 38 mm

# Lieferumfang:

1 Stück Spannfix-Fuß mit Kugelgelenk

1 Stück Schraubkopf

1 Stück Platinenhalterung

1 Stück Universal-Spannplatte

1 Stück Winkeladapter

Best.-Nr. Artikel

814860 Bernstein Spannfix-Vario 9-250





## Zubehör zu Spannfix 9-205 / Spannfix-Vario 9-250

Einzelteile für unterschiedliche Zusammenstellungen der Spannfix Spanngeräte.

Durch die Einzelteile kann jedes Spanngerät individuell auf die jeweiligen Arbeiten angepasst werden.









	BestNr.	Ausführung		
1	106876	Spannfix-Fuß mit Kugelgelenk, nicht ESD		
	801098	Schraubkopf, für Spannfix, ESD	<u> </u>	
2	106877	Schraubkopf, für Spannfix, nicht ESD		
	801100	Platinenhalterung, für Spannfix, ESD	<u> </u>	
3	801099	Platinenhalterung, für Spannfix, nicht ESD		
4	801102	Winkeladapter, für Spannfix, ESD		
	801103	Abdeckplatte, für bestückte Platinen, nicht ESD		
5	802569	Universal Spannplatte, für Spannfix, nicht ESD		
	801101	Winkeladapter, für Spannfix, nicht ESD		
é	801105	Schnellwendevorrichtung, für Spannfix , ESD		
7	801104	Schnellwendevorrichtung, für Spannfix , nicht ESD		
	801097	Bernstein Spannfix-Fuß mit Kugelgelenk		





## cab Leiterplattenmagazin Typ 60x.1/70x.1

Die stabile und verwindungssteife Rahmenkonstruktion gewährleistet einen dauerhaften Einsatz der cab-Magazine in Ihrer Produktion. Sie sind aus elektrisch leitfähigem Kunststoff gefertigt. Für hohe mechanische und thermische Beanspruchung sind die Magazine auch mit Metallseitenwänden erhältlich.

#### Merkmale:

- Oberflächenwiderstand nach DIN EN 61340-5-1
- Leiterplattenmagazine werden teilmontiert geliefert
- Deckel/Boden aus Aluminiumdruckguss oder Stahlblech
- stapelbar

## Technische Daten:

Oberflächenwiderstand: 9 Ohm

Hitzebeständigkeit: Einschübe bis 60 °C

Material: Polystyrol
Einschübe: 50 Stück
Einteilung: 10 mm

## Lieferumfang:

1 Stück Leiterplattenmagazin

1 Stück Transportsicherung (verhindert das Durchstecken der

Leiterplatten)

BestNr.	Abmessung L x B x H mm	Leiterplattenbreite min/max mm	Breiteneinstellung
814880	355 x 320 x 563	40/250	Schraubklemmung
814910	400 x 320 x 563	40/250	Schraubklemmung
814940	400 x 380 x 563	40/310	Schraubklemmung
814970	355 x 320 x 563	40/250	Zahnriemen
815000	400 x 320 x 563	40/250	Zahnriemen
815030	400 x 380 x 563	40/310	Zahnriemen
815060	460 x 400 x 563	10/330	Zahnriemen



weitere Leiterplattenmagazine und Rahmen ab Seite 403

## cab Leiterplattenmagazin Typ 60x.2/70x.2

### Merkmale:

- Oberflächenwiderstand nach DIN EN 61340-5-1
- Leiterplattenmagazine werden teilmontiert geliefert
- Deckel/Boden aus Aluminiumdruckguss oder Stahlblech
- stapelbar
- Wendebetrieb (außer 705.2, 706.2 und 707.2)

## Technische Daten:

Oberflächenwiderstand: 9 Ohm

Hitzebeständigkeit: Einschübe bis 130 °C Material: Polycarbonat
Einschübe: 50 Stück
Einteilung: 10 mm

## Lieferumfang:

1 Stück Leiterplattenmagazin

1 Stück Transportsicherung (verhindert das Durchstecken der Leiterplatten)

BestNr.	Abmessung L x B x H mm	Leiterplattenbreite min/max mm	Breiteneinstellung
814890	355 x 320 x 563	40/250	Schraubklemmung
814920	400 x 320 x 563	40/250	Schraubklemmung
814950	400 x 380 x 563	40/310	Schraubklemmung
814980	355 x 320 x 563	40/250	Zahnriemen
815010	400 x 320 x 563	40/250	Zahnriemen
815040	400 x 380 x 563	40/310	Zahnriemen
815070	460 x 400 x 563	10/447	Zahnriemen
815110	535 x 380 x 563	10/310	Zahnriemen
815090	535 x 380 x 570	10/310	Zahnriemen
815150	535 x 460 x 563	10/390	Zahnriemen
815130	535 x 460 x 570	10/390	Zahnriemen
815190	535 x 530 x 563	10/460	Zahnriemen
815170	535 x 530 x 570	10/460	Zahnriemen
815230	535 x 470 x 563	10/400	Zahnriemen
815210	535 x 470 x 570	10/400	Zahnriemen







## cab Leiterplattenmagazin Typ 60x.3/70x.3

## Merkmale:

- Oberflächenwiderstand nach DIN EN 61340-5-1
- Leiterplattenmagazine werden teilmontiert geliefert
- Deckel/Boden aus Aluminiumdruckguss oder Stahlblech
- stapelbar

## Technische Daten:

Oberflächenwiderstand: 9 Ohm

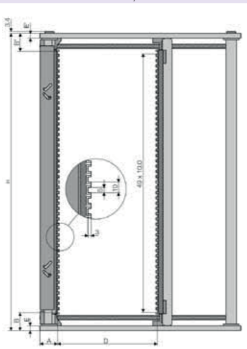
Hitzebeständigkeit: Einschübe bis 200 °C

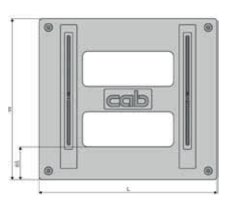
Material: Metall
Einschübe: 50 Stück
Einteilung: 10 mm

## Lieferumfang:

- 1 Stück Leiterplattenmagazin
- 1 Stück Transportsicherung (verhindert das Durchstecken der Leiterplatten)

BestNr.	Abmessung L x B x H mm	Leiterplattenbreite min/max mm	Breiteneinstellung
814900	355 x 320 x 563	40/250	Schraubklemmung
814930	400 x 320 x 563	40/250	Schraubklemmung
814960	400 x 380 x 563	40/310	Schraubklemmung
814990	355 x 320 x 563	40/250	Zahnriemen
815020	400 x 320 x 563	40/250	Zahnriemen
815050	400 x 380 x 563	40/310	Zahnriemen
815080	460 x 400 x 563	10/330	Zahnriemen
815120	535 x 380 x 563	10/310	Zahnriemen
815100	535 x 380 x 570	10/310	Zahnriemen
815160	535 x 460 x 563	10/390	Zahnriemen
815140	535 x 460 x 570	10/390	Zahnriemen
815200	535 x 530 x 563	10/460	Zahnriemen
815180	535 x 530 x 570	10/460	Zahnriemen
815240	535 x 470 x 563	10/400	Zahnriemen
815220	535 x 470 x 570	10/400	Zahnriemen

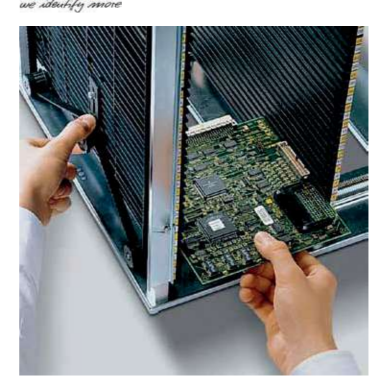














## cab Nutzentrenner MAESTRO 2/2M

Der MAESTRO 2 trennt schnell und wirtschaftlich Leiterplatten mit Ritznut und ist sehr kompakt. Er ist das preiswerte Einsteigermodell für den kleinen Bedarf. Die Nutzenleiterplatte wird von Hand zwischen den Rollmessern durchgeschoben und getrennt.

Der MAESTRO 2M mit Motor trennt größere Stückzahlen ermüdungsfrei. Das untere Rollmesser wird durch einen Motor angetrieben. Die Nutzenleiterplatte wird eingeschoben, vom Rollmesser erfasst, transportiert und getrennt. Drei Geschwindigkeiten stehen zur Auswahl.

## Merkmale:

- Erdung erfolgt über Druckknopf Ø 10 mm
- Sicherheitsanforderungen CE, FCC class 1

## Technische Daten:

Spannung: 240 V

Abmessung H x B x T: 330 x 195 x 620 mm
Trenngeschwindigkeit: bei 2M 100/200/300 mm/s

Trennlänge: 15-300 mm
Bestückungsseite: Rollmesser
Lötseite: Rollmesser

## Lieferumfang:

1 Stück Nutzentrenner

1 Stück Netzkabel

1 Stück Sechskantsteckschlüssel 2 mm

1 Stück Bedienungsanleitung



BestNr.	Trennvorgang
817400	von Hand
817410	mit Motorantrieb
800379	Rollmesser oben, für Maestro 2/2M/3E/4S
817430	Messerschutz oben, für Maestro 2/2M
817440	Rollmesser unten, für Maestro 2/2M
817450	Messerschutz unten, für Maestro 2/2M





## cab Nutzentrenner MAESTRO 3E

MAESTRO 3E ist für kleine und für große Leiterplatten mit Ritznut geeignet.

Der Auflagetisch und die Ablage sind stufenlos auf die beste Arbeitsposition einstellbar. Der Abstand zwischen Linearmesser und Ablage kann so verändert werden, dass die Randstreifen durchfallen und aussortiert werden.

#### Merkmale:

- Erdung erfolgt über Druckknopf Ø 10 mm
- Sicherheitsanforderungen CE, FCC class 1

## Technische Daten:

Spannung: 230 V

Abmessung H x B x T: 455 x 350 x 700 mm

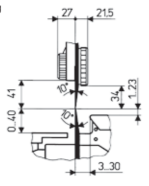
Trennvorgang: von Hand
Trennlänge: max. 450 mm
Bestückungsseite: Rollmesser
Lötseite: Linearmesser

## Lieferumfang:

1 Stück Nutzentrenner

1 Stück Sechskantschlüssel 2 mm





BestNr.	Artikel
817460	cab Nutzentrenner MAESTRO 3E
800379	Rollmesser oben, für Maestro 2/2M/3E/4S
817510	Linearmesser, für Maestro 450/370/3E
817470	Messerschutz 2 für MAESTRO 3E/4M bis Serien-Nr. 1999
817480	Messerschutz 2 für MAESTRO 3E/4M, ab Serien-Nr. 2000
817500	Messerschutz 1 für MAESTRO 3E/4M, ab Serien-Nr. 2000







## cab Nutzentrenner MAESTRO 4S

Stressfreies Trennen vorgeritzter Leiterplatten. Schnell, wirtschaftlich und stressfrei werden sowohl kleine als auch große Leiterplatten mit dem MAESTRO 4S getrennt. Beim einmaligen Überfahren der Ritznut können durch Zug- und Druckspannungen empfindliche Bauteile, die nahe an der Ritznut angeordnet sind, beschädigt werden. Bereits das zweimalige Überfahren der Ritznut bei gleichzeitigem Nachstellen des Messerabstandes minimiert die Zug- und Druckspannungen erheblich. Damit wird die Qualität der bestückten Leiterplatten wesentlich verbessert.

## Merkmale:

- Messerabstand wird am Bedienfeld eingegeben und motorisch eingestellt
- es können bis zu neun Programme gespeichert werden
- geeignet für Leiterplattenmaterial FR4 und Aluminium
- Trennlänge wird stufenlos über Endschalter eingestellt
- zur vorbeugenden Wartung der Messer wird die Schnittleistung angezeigt

## Technische Daten:

 Spannung:
 100-240 V

 Abmessung H x T:
 434 x 425 mm

Breite: 702 (852 bei 4S/600) mm

Trennvorgang: mit Motorantrieb

Trenngeschwindigkeit: 300 (500 bei 4S/600) mm/s

Bestückungsseite: Rollmesser
Lötseite: Linearmesser
Bauteilhöhe max.: 34 mm
Tiefe Ablagetisch: 200 mm
Programme: 9
Trennschritte: 1-5

Messerabstand: 0,9-0,05 mm Lautstärke: <70 dB(A)

## Lieferumfang:

- 1 Stück Nutzentrenner
- 1 Stück Netzkabel
- 1 Stück Fußschalter
- 1 Stück Sechskantschlüssel 2 mm
- 1 Stück Auflagetisch inklusive Montageset
- 1 Stück Messeinrichtung
- 1 Stück Bedienungsanleitung DE/EN

BestNr.	Тур	Trennlänge mm
802176	4S/450	450
800379	Rollmesser oben, für Maestro 2/2M/3E/4S	
817510	Linearmesser, für Maestro 450/370/3E	
817550	Transportband motorisch, für Maestro 4S	





## cab Stegtrenner HEKTOR 2

Schonendes und schnelles Trennen von umrissgefräßten Leiterplatten. Stege werden sauber und glatt herausgeschnitten. Mit der zweiteiligen Matrize ist die Montage bzw. das Tauschen der unterschiedlich breiten Messer einfach vorzunehmen. Stegausstanzung erfolgt mit dem Druckluftzylinder.

Der Betriebsdruck ist am Gerät einstellbar. Über den Fußschalter wird der Stanzvorgang ausgelöst, wobei die Stanzabfälle im Aufnahmebehälter gesammelt werden.

#### Merkmale:

- Trennprinzip Stanzmesser
- Sicherheitsanforderungen CE, FCC class 1
- für Druckluftbetrieb

#### Technische Daten:

Spannung: 230 V

Abmessung H x B x T: 170 x 220 x 255 mm

Trennvorgang: von Hand
Trennprinzip: Stanzmesser
Leiterplattendicke: max. 2,5 mm
Luftanschluss: 1/4"-Kupplungsdose

Betriebsdruck: 4 bar

#### Lieferumfang:

1 Stück Stegtrenner mit Druckluftregler, ohne Messer

1 Stück Fußschalter

1 Stück Sechskantschlüssel 2 mm1 Stück Sechskantschlüssel 4 mm1 Stück Bedienungsanleitung



BestNr.	Artikel	Ausführung	Nutenbreite
817730	cab Stegtrenner HEKTOR 2		
817610	Messer für Stegtrenner HEKTOR 2	1,5 T	>1,5 mm
817620	Messer für Stegtrenner HEKTOR 2	2,0 T	>2,0 mm
817640	Messer für Stegtrenner HEKTOR 2	2,5 T	>2,5 mm
817650	Messer für Stegtrenner HEKTOR 2	3,0 T	>3,0 mm
817660	Messer für Stegtrenner HEKTOR 2	1,5 L	>1,5 mm
817670	Messer für Stegtrenner HEKTOR 2	2,0 L	>2,0 mm
817680	Messer für Stegtrenner HEKTOR 2	2,4 L	>2,4 mm
817690	Messer für Stegtrenner HEKTOR 2	2,5 L	>2,5 mm
817700	Messer für Stegtrenner HEKTOR 2	3,0 L	>3,0 mm
817710	Matrize, für Stegtrenner HEKTOR 2		



## Wetec Reststegfräse DPF-200-E

Die Reststegfräse DPF-200-E ist ein manuelles System um die Bedürfnisse bei Kleinserien zu erfüllen, bei denen der Einsatz einer Zange nicht möglich ist oder eine automatische Nutzenfräsmaschine die Kosten nicht rechtfertigen würde.

Die Hauptmerkmale der DPF-200-E sind die Schneideinrichtung und die Schiene, die sehr schnell ausgetauscht werden können. Dadurch wird Stress auf der Leiterplatte minimiert.

## Merkmale:

- integriertes Absaugsystem, elektrisch oder pneumatisch
- Hartmetallfräser mit spezieller Geometrie für FR4 und Aluminium
- Tisch aus laminiertem ESD Material, verzinkte Füße vorne, Lenkrollen hinten mit Feststeller
- austauschbare Führungsschiene, geschliffen mit einer Dicke von 1,5 bis 2,5 mm
- Schienenkopf aus eloxiertem Aluminium

## Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 650 x 650 x 950 mm

Leistung: 1,1-1,3 kW

Spannung: 230 V (optional 400 V) Fräsbreite: 1,5-2,5 mm (je nach Fräser)

Leiterplattendicke: max. 2,5 mm Versorgungsdruck: 7 bar Schlauchanschluss-Ø: 8 mm Farbe: lichtarau

## Lieferumfang:

1 Stück Reststegfräse DPF-200-E

1 Stück Führung 10 Stück Fräser



Artikel
Wetec Reststegfräse DPF-200-E
Fräser für Nutzenfräse DPF-200-E, Ø 2,0 mm, Aluminium
Fräser für Nutzenfräse DPF-200-E, Ø 2,5 mm, FR-4
Fräser für Nutzenfräse DPF-200-E, Ø 2,0 mm, FR-4
Führung für Nutzenfräse DPF-200-E, Breite der Führung 2,5 mm
Führung für Nutzenfräse DPF-200-E, Breite der Führung 2,0 mm





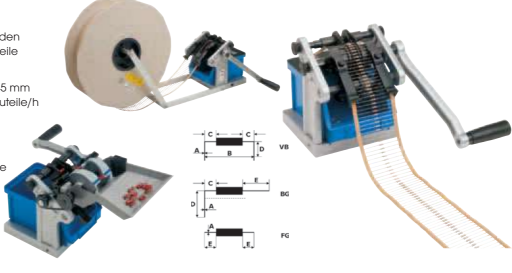
## Cutbend Schneide-/Biegegerät

Die bewährte Schneide- und Biegemaschine für axial gegurtete Bauteile. Das CUTBEND lässt sich schnell und einfach auf die verschiedenen Komponenten und Maße ein- und umstellen. Die ausgeklügelte Mechanik verhindert durch das leicht gestaffelte Verarbeiten der beiden Drahtenden die axiale Zugbelastung während der Verarbeitung und schont so heikle Bauteile.

Die Befestigung des CUTBEND kann durch die mitgelieferte Schraubzwinge an jedem Tisch erfolgen. Durch das reichhaltige Zubehör lässt es sich zu einem Komponentenverarbeitungssystem ausbauen. Der Einstellstern für die Übernahme der Lochabstände ab Leiterplatte ist im Lieferumfang enthalten.

BestNr.	Тур	Draht-Ø mm
817750	VB08	0,5-0,8
817760	VB05	0,3-0,5
817770	VB10	0,8-1,0
817780	VB12	1,0-1,2
817790	FG08 (Standard)	0,5-0,8
817800	BG08 (Standard)	0,5-0,8
817890	Messerpaar mit Schraubenset, für	VB05/VB08
817900	Messerpaar mit Schraubenset, für	VB10/VB12
817910	Abrollständer CB-109	
817810	Finzelbauteil-Zuführung CB 3000	

#### Merkmale: • für axial gegurtete Bauteile • kann an jeden Tisch befestigt werden • schonende Bearbeitung der Bauteile Technische Daten: Abmessung L x B x H: 160 x 175 x 145 mm bis 40.000 Bauteile/h Leistung: Kurbellänge: 160 mm Bauteil-Ø: max. 14 mm Lieferumfang: 1 Stück Schneide-/Biegegerät ohne Einzelbauteile-Zuführung und Bauteilezähler



## Cutbend Schneidemaschine VARIOCUT, für radiale Komponenten

Das bewährte Schneidegerät VARIOCUT schneidet radial gegurtete Bauteile aller Art auf die gewünschte Länge. Damit erübrigt sich ein Nachschneiden der Anschlussdrähte nach dem Löten.

Die Befestigung kann durch die mitgelieferte Schraubzwinge an jedem Tisch erfolgen.

#### Merkmale:

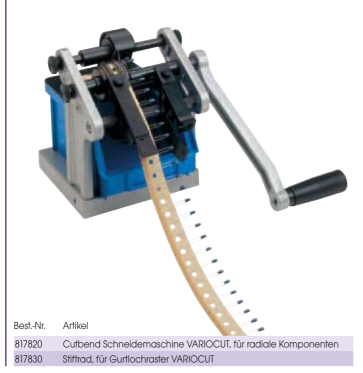
• geeignet für Kopftyp 12,7 mm (Standard)

## Technische Daten:

1 Stück Schraubzwinge

Abmessung L x B x H: 160 x 175 x 145 mm Leistung: bis 40.000 Bauteile h

160 mm Kurbellänae:



## Cutbend Komponentenzähler CC-15

Der universell einsetzbare elektronische Zähler CC-15 ergänzt die Komponentenbearbeitungsgeräte in idealer Weise. Er rationalisiert die Arbeit im Bereich Wareneingangskontrolle, Arbeitsvorbereitung und Inventur. Der CC-15 kann vor- und rückwärts bis 999999 zählen und ermittelt dank einstellbarem Divisor die effektive Komponentenzahl. Er ist dadurch sowohl für ein- und zweiseitig gegurtete, als auch für SMD-Bauteile geeignet.

Eine eingebaute Schnittstelle (optional) erlaubt den Ausdruck der Stückzahl auf einen Etikettendrucker. Der CC-15 lässt sich direkt auf das CUTBEND und auch auf das VARIOCUT montieren.

#### Merkmale:

• wiederaufladbare NiCd Zellen eingebaut

#### Technische Daten:

230 V Spannung:

Abmessung L x B x H: 190 x 100 x 30 mm Anzeige: LCD, 6-stellig (0-999.999)

Drahtstärke-Ø: 0.4-1.5 mm Bandbreite bis: max. 12 mm Gurtabstände: 30-105 mm 1, 2, 3 und 8 Divisor: Genauigkeit: +/- ]

## Lieferumfang:

1 Stück Zähler mit Sensorkopfschraube

1 Stück Grundplatte

1 Stück Gurtenführung mit Trägerschiene

1 Stück Federblech

1 Stück Netzadapter 230/9V oder 115V/9V



817920



## Wetec Pneumatisches Vorformgerät

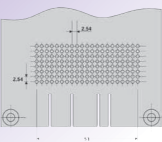
Zum Biegen und Ablängen von Bauteilen. Durch austauschbare Matrizen und Distanzstücke lässt sich das Gerät an die meisten Anforderungen anpassen.

## Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 170 x 90 x 80 mm Leistung: 1.000-1.500 Bauteile h

Bauteilhöhe max.: 3 mm Bohrloch: Ø 1,2 mm Ösen: Ø 1,0 mm





BestNr.	Ausführung
817950	Standard Schneidplatte
817960	1.000 Loch Schneidplatte
817990	Matrize für Vorformgerät, Biegen und Schneiden von TO-18, 2,54 mm
818000	Matrize für Vorformgerät, Biegen und Schneiden von TO-18, 5,08 mm
818010	Matrize für Vorformgerät, Biegen und Schneiden von LEDs, 2,54 und 5,08 mm
818020	Matrize für Vorformgerät, Biegen und Schneiden von Kondensatoren, 5,08 mr
818030	Matrize für Vorformgerät, Schneiden von Kondensatoren und LEDs, 2,54 mm
818040	Matrize für Vorformgerät, Biegen und Schneiden von TO-220, 2,54 mm
818050	Matrize für Vorformgerät, 90°-Biegen und Schneiden von TO-220, 2,54 mm
818060	Matrize für Vorformgerät, Biegen und Schneiden von Oszillatoren, 7,62 mm
818070	Matrize für Vorformgerät, Biegen von TO-220 und Kondensatoren

# Wetec Elektrisches Vorformgerät

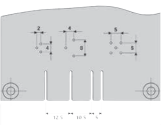
Zum Biegen und Ablängen von Bauteilen. Durch austauschbare Matrizen und Distanzstücke lässt sich das Gerät an die meisten Anforderungen anpassen.

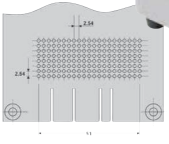
## Technische Daten:

Spannung: 230 V

Abmessung L x B x H: 200 x 2.800 x 80 mm Leistung: 1.300-1.800 Bauteile h

Bauteilhöhe max.: 3 mm Bohrloch: Ø 1,2 mm Ösen: Ø 1,0 mm





BestNr.	12.5 Augführung
DesiIVI.	Ausführung
817970	Standard Schneidplatte
817980	1.000 Loch Schneidplatte
817990	Matrize für Vorformgerät, Biegen und Schneiden von TO-18, 2,54 mm
818000	Matrize für Vorformgerät, Biegen und Schneiden von TO-18, 5,08 mm
818010	Matrize für Vorformgerät, Biegen und Schneiden von LEDs, 2,54 und 5,08 mm
818020	Matrize für Vorformgerät, Biegen und Schneiden von Kondensatoren, 5,08 mm
818030	Matrize für Vorformgerät, Schneiden von Kondensatoren und LEDs, 2,54 mm
818040	Matrize für Vorformgerät, Biegen und Schneiden von TO-220, 2,54 mm
818050	Matrize für Vorformgerät, 90°-Biegen und Schneiden von TO-220, 2,54 mm
818060	Matrize für Vorformgerät, Biegen und Schneiden von Oszillatoren, 7,62 mm
818070	Matrize für Vorformgerät, Biegen von TO-220 und Kondensatoren

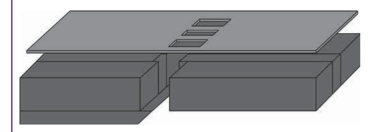


## Wetec Matrize für Vorformgerät

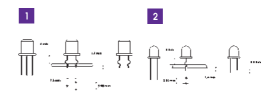
Verschiedene Standardausführungen stehen zur Auswahl. Spezielle Versionen fertigen wir auf Anfrage an.

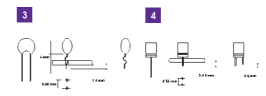
## Merkmale:

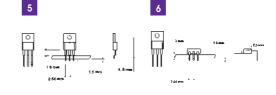
• das Maß kann durch Aufdicken der Matrize verändert werden

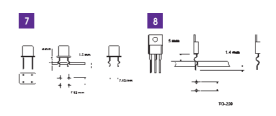


	BestNr.	Ausführung	Rastermaß mm
	817990	Biegen und Schneiden von TO-18	2,54
1	818000	Biegen und Schneiden von TO-18	5,08
2	818010	Biegen und Schneiden von LEDs	2,54 und 5,08
3	818020	Biegen und Schneiden von Kondensatoren	5,08
4	818030	Schneiden von Kondensatoren und LEDs	2,54
5	818040	Biegen und Schneiden von TO-220	2,54
6	818050	90°-Biegen und Schneiden von TO-220	2,54
7	818060	Biegen und Schneiden von Oszillatoren	7,62
8	818070	Biegen von TO-220 und Kondensatoren	n/a













## Wetec Labelfeeder ALFa A40

Der ALFa A40 transportiert die gedruckten Aufkleber von der Rolle automatisch an die Entnahmeposition Ihres Bestückungsautomaten. Der Bestückungsautomat kann diese dann mit der Vakuum-Pipette entnehmen. Eine eindeutige Kennzeichnung der Leiterplatte ist somit bereits zu Beginn des Bestückungsprozesses möglich. Zusätzlich zur Tastenbedienung kann der ALFa A40 über den ALFa-Commander ferngesteuert werden. Hierzu wird der ALFa A40 über USB mit einem PC gekoppelt. Über den ALFa-Commander können die Bewegungen und Vorschübe eingestellt werden. Der interne Gesamtzähler und der Tageszähler können ausgelesen oder zurückgesetzt werden.

#### Merkmale:

- präzise Positionierung mit IR-Lichtschranke
- keine Schnittstelle zum Automaten erforderlich
- Steuerung und Update über USB möglich
- einfache Bedienung über drei Tasten
- programmierbare Vorschublänge
- geringe Wartungskosten
- inklusive Adapter für Siplace-Bestücker
- weitere Adapter sind auf Anfrage erhältlich: Juki, Mydata

#### Technische Daten:

Netzspannung: 230 V/50Hz AC 545 x 90 x 88 mm Abmessung L x B x H:

Breite des Trägerbandes: 6-42 mm Breite des Aufklebers: 5-40 mm Länge des Aufklebers: 6-40 mm min. Abstand der Aufkleber: 2 mm max. Dicke des Trägermaterials: 120 g/m<sup>2</sup> Schnittstellen: USB 2.0

## Lieferumfang:

1 Stück Basisgerät

1 Stück Steckernetzteil

1 Stück USB Kabel

1 Stück ALFa Commander und Handbuch auf CD

Best-Nr.

800964



## Wetec Splice-Station, ESD

Gewährleistet einen sicheren Stand wenn zwei Gurte miteinander verbunden werden müssen. Alle Werkzeuge, die zum Splicen benötigt werden, haben einen sicheren Platz - dadurch kann im laufenden Vorgang gearbeitet werden.

## Merkmale:



# Wetec Gurtverbinder-Zange mit Magazin

Hochwertige Splice-Zange zum schnellen verbinden von SMT Gurtverbindern. Die Messingplättchen befinden sich im Handgriff der Zange und werden automatisch nach jedem Splicezyklus neu ausgerichtet.

## Merkmale:

- einfache Bedienung
- schnell und kosteneffizient



Best.-Nr

818080 Wetec Gurtverbinder-Zange mit Magazin Splice Rahmen für Gurtverbinder-Zange

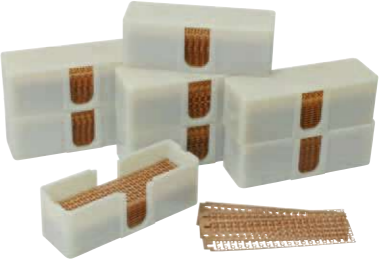


## Wetec Splice Rahmen für Gurtverbinder-Zange

Zum Verbinden der beiden Gurtenden. Mit einem Rahmen Set können 25 Verbindungen hergestellt werden.

## Lieferumfang:

8 Box mit je 20 Rahmen-Sets à 25 Clips (4.000 Clips)



Best.-Nr.

818090



## **Wetec Perforationsschere**

Zum exakten Abschneiden der Gurte. Durch den Anschlag ist das Schneiden im richtigen Perforations-Abstand gewährleistet.

## Merkmale:

für Pitch: 4 mm



81815	8-32	8-32	
81816	8-56	8-56	

weitere Scheren auf Seite 402



## Wetec ESD-Handlupe, mit LED Beleuchtung

ESD Handleuchte mit LED Beleuchtung für den schnellen Kontrolleinsatz.

#### Merkmale:

· leicht und handlich

#### Technische Daten:

Abmessung: 190 x 80 x 25 mm Linsen: Ø 60 mm Vergrößerung: 225 % Dioptrien: 5 dpt

Leuchtmittel: 5 x LED weiß / 1 x LED UV

Batteriebetrieb: 2 x AAA Farbe: schwarz



Best.-Nr. Artikel

800965 Wetec ESD-Handlupe, mit LED Beleuchtung 241002 Alkaline Batterie, AAA/Micro, 1,5 V



## **Eschenbach Leuchtlupe powerlux**

Liegt sehr gut in der Hand. Gleichmäßig helle, punktgenaue und blendfreie Ausleuchtung durch zwei SMD-LEDs.

#### Merkmale:

- liegt sehr gut in der Hand
- sehr einfache, intuitive Führung auf dem Lesegut durch kompakte Bauform
- gleichmäßig helle und blendfreie Ausleuchtung durch zwei SMD-LED
- punktgenaue Ausleuchtung
- geeignet für Rechts- und Linkshänder

## Technische Daten:

Linsen: Ø 58 mm
Vergrößerung: 5-fach
Dioptrien: 20 dpt
Abschaltautomatik: nach 30 min

## Lieferumfang:

Stück Leuchtlupe powerlux
 Stück Hartschaumetui
 Stück Mignon Batterien AA



Best.-Nr. Farbtemperatur

816060 warmweiß, ca. 3.000 K

816050 kaltweiß, ca. 8.000 K

241006 Alkaline Batterie, AA/Mignon, 1,5 V

## **Eschenbach Kopfbandlupe laboCOMFORT**

Ideale Lupe für alle Arbeiten bei der beide Hände freibleiben müssen.

Die Lupe ermöglicht mit den binokularen Linsenteilen beidäugiges, räumliches Sehen und ist auch für Brillenträger geeignet.

Der Schirm ist zu allen Seiten geschlossen, damit die Augen vor Streulicht geschützt sind und kann bei Nichtbenutzung bequem hochgestellt werden.

## Merkmale:

- $\bullet\,$  plankonvexe PXM  $^{\! \odot}\text{-Leichtlinse}$  für randscharfe, verzeichnungsfreie Abbildung
- der Schirm kann bei Nichtbenutzung einfach hochgeklappt werden
- verschiedene Rastmöglichkeiten für individuelle Höhenanpassung des Lupenschirms
- die Kopfbandlupe kann auch von Brillenträgern verwendet werden
- dunkelgraue, geschlossene Kunststoffabschirmung gegen Streulicht mit integrierter Linsenhalterung
- die Kopfbandlupe ist nur mit binokularen Linsenteilen verwendbar



BestNr.	Vergrößerung dpt
315920	1.7x/2.5
315930	2.0x/2.5
315940	2.5x/5.0
315950	3-0x/7.75



## Wetec Präzisions-Fadenzähler

Ausgestattet mit einem aplanatischen Liniensystem, erfüllt der Fadenzähler höchste optische Ansprüche! Die hier zur Verwendung kommenden Silikatglas-Linsen sind nicht nur kratzfest, sondern brillieren auch durch eine hohe Schärfentiefe und eine äußerst kontrastreiche Abbildung. Die Fassung ist schlagfest und reflexarm. Das Gehäuse besteht aus matt verchromtem Messing. In den Fadenzähler ist eine Skala eingearbeitet (Skalenlänge 10 mm, Teilung 0,1 mm).

## Merkmale:

- zusammenklappbar
- aplanatische Präzisionsoptik
- robustes Gehäuse aus verchromten Messing

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 45 x 32 x 16 mm Linsen: Ø 16,3 mm



## Wetec Uhrmacherlupe mit Bikonvexlinse

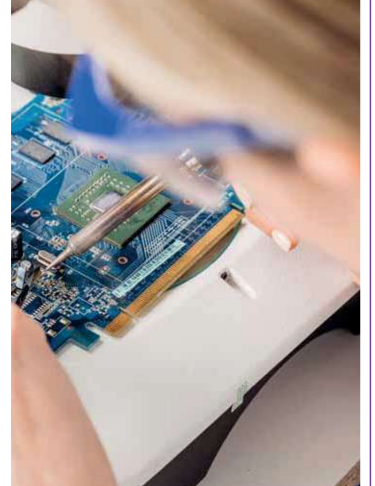
## Technische Daten:

Linsen-Ø: 25 mm Vergrößerung: 7,0-fach



Best.-Nr.

815960



## Wetec Inspektionsspiegel

## Merkmale:

- zweiteiliger Suchspiegel
- die beiden Griffteile werden ineinander gesteckt



BestNr.	Material	Ømm
815970	Kunststoff	24
815980	Metall	30

## Wetec Lupenleuchte Ecotec rund

Lupenleuchte mit großer runder Linse, Linsenabdeckung und schattenfreier Ausleuchtung.

## Merkmale:

• Optiker-Glaslinse

## Technische Daten:

Spannung: 230 V 7 W max. Leistung: Ø 130 mm Linsen: Dioptrien: 3 dpt Vergrößerung: 175 % 1.200 mm Totalausladung: Lichtquelle: 90 LEDs Farbe: lichtgrau

## Lieferumfang:

- 1 Stück Lupenleuchte 1 Stück Tischklemme
- 1 Stück Klappdeckel für Linse



Best.-Nr.

816021

## Wetec Lupenleuchte Ecotec eckig

Preiswerte Lupenleuchte mit großem, rechteckigem Blickfeld und schattenfreier Ausleuchtung.

## Merkmale:

• Optiker-Glaslinse

## Technische Daten:

Spannung: 230 V max. Leistung: 9 W

Linsengröße: 175 x 108 mm Reflektorgröße: 150 x 290 mm Dioptrien: 3 dpt Vergrößerung: 175 %

Totalausladung: 1.200 mm Lichtquelle: 108 LEDs Farbe: lichtgrau

## Lieferumfang:

- 1 Stück Lupenleuchte
- 1 Stück Tischklemme
- 1 Stück Klappdeckel für Linse



Best.-Nr.

816022



## Daylight LED-Lupenleuchte Omega 5, ESD

Diese hochmoderne Lupenleuchte bietet vollständigen Schutz gegen statische Elektrizität und elektrostatische Entladung (ESD). Die gesamte Leuchte (Kopf, Linse, Gelenk und Arm) ist geerdet und besteht aus speziellen ableitfähigen Materialien, die statische Ladungen auf kontrollierte Weise ableiten, den Aufbau von statischer Elektrizität verhindern und somit einen umfassenden ESD-Schutz bieten.

Die ergonomisch gestaltete Lupenleuchte verfügt über eine 12,7 cm große Linse aus weißem Qualitätsglas mit 3 Dioptrien (1,75-fache Vergrößerung). 42 ultrahelle Daylight-LEDs und zwei Helligkeitsstufen sorgen für eine optimale Erkennung von Details. Das mehrfach verstellbare Kopfgelenk ermöglicht eine einfache Ausrichtung der Leuchte mit nur einer Hand. Der lange Arm mit integrierten Federn sorgt außerdem für eine mühelose Bewegung und genaue Positionierung - perfekt für alle elektronischen, industriellen und Inspektionsumgebungen.

### Merkmale:

- ergonomische Lupenleuchte für den professionellen Einsatz
- 42 hochwertige Daylight-LEDs mit zwei Helligkeitsstufen
- 5.500 Lux Beleuchtungsstärke bei 15 cm Abstand
- zwei 12,7 cm große Qualitätsglaslinsen mit 3 dpt (1,75-fach)
- Quick-Lens-Swap-Linsenwechselsystem Ö kein Werkzeug erforderlich
- frei und leicht beweglicher Leuchtenarm und -kopf mit Flügelmutter zur stabilen Positionierung
- robuster Arm mit verstärkten Gelenken
- große Reichweite von max. 115 cm

#### Technische Daten:

230 V Spannung: max. Leistung: 8 W Linsen: Ø 127 mm 3 dpt Dioptrien: 175 % Vergrößerung: Totalausladung: 1.150 mm Lichtquelle: 42 LEDs Farbtemperatur: 6.000 K

Helligkeit: 5.500 Lux bei 15 cm

Farbe: schwarz

#### Lieferumfang:

- 1 Stück LED-Lupenleuchte ESD Omega 5
- 1 Stück Linsenabdeckung
- 1 Stück Vollmetall-Stift und stabile Metallklemme für Tische und Beautytrolley



## Daylight LED-Lupenleuchte Omega 7, ESD

Die neue Omega 7 ESD-Lupenleuchte wurde zum Schutz gegen statische Elektrizität und elektrostatische Entladung (ESD) konzipiert. Die gesamte Leuchte (Kopf, Linse, Gelenk und Arm) ist geerdet und besteht aus speziellen ableitfähigen Materialien, die statische Ladungen auf kontrollierte Weise ableiten, den Aufbau von statischer Elektrizität verhindern und somit einen umfassenden ESD-Schutz bieten.

Diese moderne, ergonomisch gestaltete Lupenleuchte verfügt über eine 17,5 cm große Linse aus weißem Qualitätsglas mit 3 Dioptrien (1,75-fache Vergrößerung). 60 ultrahelle Daylight-LEDs und zwei Helligkeitsstufen sorgen für eine optimale Erkennung von Details. Das mehrfach verstellbare Kopfgelenk ermöglicht eine einfache Ausrichtung der Leuchte mit nur einer Hand. Der lange Arm mit integrierten Federn sorgt außerdem für eine mühelose Bewegung und genaue Positionierung - perfekt für alle elektronischen, industriellen und Inspektionsumgebungen.

## Merkmale:

- ergonomische und ESD-sichere Lupenleuchte für den professionellen Einsatz
- geeignet für den Einsatz in elektrostatisch geschützten Bereichen gemäß IEC 61340-5-1 und ANSI/ESD 20:20
- 60 hochwertige Daylight-LEDs mit zwei Helligkeitsstufen (100 % und 50 %)
- 6.300 Lux Beleuchtungsstärke bei 15 cm Abstand
- 17,5 cm große, antistatisch beschichtete Qualitätsglaslinse mit 3 Dioptrien (1,75-fache Vergrößerung)
- zusätzliche ESD-sichere Schwenkarmlinse mit 12 dpt (4-fache Vergrößerung)
- Quick-Lens-Swap-Linsenwechselsystem Õ kein Werkzeug erforderlich
- frei und leicht beweglicher Leuchtenarm und -kopf mit Flügelmutter zur stabilen Positionierung
- robuster Arm mit verstärkten Gelenken
- große Reichweite von max. 118 cm

## Technische Daten:

230 V Spannung: max. Leistung: 12 W Ø 175 mm Linsen: Dioptrien: 3 dpt 175 % Vergrößerung: Totalausladung: 1.180 mm 60 LEDs Lichtquelle: Farbtemperatur: 6.000 K

Helligkeit: 6.300 Lux bei 15 cm

Farbe: schwarz

#### Lieferumfang:

- 1 Stück LED-Lupenleuchte ESD Omega 7
- 1 Stück Einschlaglupe 12 Dioptrien
- 1 Stück Linsenabdeckung
- 1 Stück Vollmetall-Stift und stabile Metallklemme für Tische und Beautytrolley



## Daylight LED-Lupenleuchte Ultra Slim XR

Diese professionelle LED-Lupenleuchte verfügt über eine 17,5 cm große, kristallklare Linse mit 1,75-facher Vergrößerung. Durch die XR-Technologie ist die Linse 50 % leichter. Die 60 ultrahellen Daylight-LEDs (12 W) liefern natürliches Tageslicht für eine getreue Farbwidergabe. Dank des FreeMotion-Kopfgelenks lässt sich die Leuchte einfach und genau in die gewünschte Position bringen.

#### Merkmale:

- 60 ultra-leuchtstarke daylight™-LEDs (3.300 Lux bei 26 cm) sorgen für schattenfreies Licht
- die Helligkeit entspricht der einer 36 W-Kompaktleuchtstofflampe bei nur 1/3 des Stromverbrauchs (10 W)
- Helligkeit 6.350 Lux auf 15 cm und 2.760 Lux auf 30 cm
- die Einheit des sichtbaren Lichtstromes beträgt 870 Im
- Vollspektrum-LEDs von daylight™ zeichnen sich durch geringere Blendeffekte, eine geringere Wärmeentwicklung und einen niedrigeren Energieverbrauch aus
- LEDs sind extrem langlebig und m
  üssen nie ausgetauscht
- einzigartige kristallklare XR-Linse™ mit 17,5 cm Durchmesser und 1,75-facher Vergrößerung (3 Dioptrien) für eine optimale Detailansicht
- Quick-Lens-Swap™-Auswechselsystem für eine sekundenschnelle, werkzeugfreie Vergrößerungsumstellung
- zwei optionale Linsen (5 und 12 Dioptrien) separat erhältlich
- einstellbar ohne Flügelmuttern dank Free-Motion™-Kopfgelenk und Leuchtenarm mit integrierten Federn
- qualitativ hochwertiger Metallarm für optimale Flexibilität und Haltbarkeit bei hervorragender Haltekraft
- stabiler Leuchtenfuß und robuste Metallklemme für Tische und Rollwagen, große Reichweite von 130 cm

#### Technische Daten:

230 V Spannung: 12 W max. Leistung: Linsen: Ø 175 mm Dioptrien: 3 dpt Vergrößerung: 175 % Totalausladung: 1.300 mm Lichtquelle: 60 LEDs Farbtemperatur: 6.000 K 6.350 Lux Helligkeit:

auf 15 cm

Farbe: weiß



## Lieferumfang:

1 Stück LED-Lupenleuchte Ultra Slim XR 1 Stück Tischklemme

Artikel Rest-Nr

816111 Daylight LED-Lupenleuchte Ultra Slim XR 816180 Vergrößerung für Ultra Slim, 5 dpt 816160 Einschlaglupe für Ultra Slim, 12 dpt



## **Daylight LED-Lupenleuchte Deluxe XR**

Die Deluxe LED-Lupenleuchte bietet eine hervorragende, klare Vergrößerung mit 3 Dioptrien und heller Beleuchtung. Diese robuste Leuchte ist besonders benutzerfreundlich und verfügt über eine sehr große Reichweite. Zu ihren besonderen Merkmalen zählen eine rechteckige Linse, wie sie von manchen Benutzern bevorzugt wird, und zwei getrennte Schalter für das LED-Licht auf jeder Seite. Dies ermöglicht eine gleichmäßige Ausleuchtung oder eine Ausleuchtung mit Schattenwurf, was für bestimmte Aufgabenstellungen sinnvoll sein kann.

#### Merkmale:

- helle daylight™ LEDs
- einzigartige, kristallklare 19cm XR™ Linse (1.75-fach, 3 dpt) für eine präzise Vergrößerung Ihres Arbeitsbereichs
- zwei unabhängige Schalter sorgen für eine gleichmäßige Ausleuchtung oder im Bedarfsfall für Schaltenerzeugung
- das neue FreeMotion™ Kopfgelenk garantiert eine präzise und unkomplizierte Einstellung
- keine Flügelmuttern dank FreeMotion™ Kopfgelenk und integriertem Federarm
- hochwertiger Metallarm für optimale Flexibilität und Strapazierfähigkeit
- Clip-on™ Linsensystem verstärkt mit zusätzlichen Linsen ohne erforderliche Zusatzgeräte innerhalb weniger Sekunden die Vergrößerung
- Vollmetall-Stift und stabile Metallklemme für Tische und Beautytrolley
- praktische Linsenhülle zum Schutz vor Sonne und Staub
- 2 zusätzliche hochvergrößernde Linsen separat erhältlich
- spezielle Tisch- und Bodenständer separat erhältlich

#### Lieferumfang:

1 Stück LED-Lupenleuchte Deluxe XR

1 Stück Linsenabdeckung

1 Stück Vollmetall-Stift und stabile Metallklemme für Tische und Beautytrolley

#### Technische Daten:

230 V Spannuna: 11 W max. Leistung: Ø 190 mm Linsen: Dioptrien: 3 dpt Vergrößerung: 175 % 1 230 mm Totalausladung: Lichtquelle: LFDs Farbtemperatur: 6.000 K

Helligkeit: 5.700 Lux auf 15 cm

Farbe: weiß



	BestNr.	Artikel
	800215	Daylight LED-Lupenleuchte Deluxe XR
l	816210	Vergrößerung für Deluxe XR, 5 dpt
Ì	816220	Einschlaglupe für Deluxe XR, 15 dpt
,	816140	Bodenständer mit Fußkreuz, für Daylight Leuchten
	816150	Wandhalterung

## Daylight LED-Lupenleuchte iQ

Die modern und ergonomisch gestaltete iQ LED-Lupenleuchte verfügt über eine große, kristallklare Linse mit 1,75-facher Vergrößerung und 60 ultrahellen Daylight-LEDs zur optimalen Erkennung von Details. Sie eignet sich ideal für den Einsatz in Industrie, Kliniken, Labors, Schönheitssalons und für Menschen mit Sehbehinderung. Das flexible Gelenk zwischen dem Kopf und dem Federgelenkarm ermöglicht eine mühelose Bewegung mit großer Reichweite sowie eine präzise und stabile Positionierung. Die 60 LEDs der iQ haben eine Lebenserwartung von bis zu 20.000 Stunden. Dies entspricht einer Nutzungsdauer von über 20 Jahren. Ein Austausch der Leuchtmittel ist nicht erforderlich.



## Merkmale:

- 60 hochwertige Daylight-LEDs
- 4-Stufen-Dimmer
- leichte, 17,5 cm große Linse mit kratzfester Beschichtung
- "Quick-Lens-Swap"-Linsenwechselsystem für optional erhältliche 5-dpt- und 12-dpt-Linsen
- frei und leicht beweglicher Kopf und Arm, stabile Positionierung
- verstärkter Arm mit gekapselten Gelenken, stabilen Verbindungen und Seitenverkleidungen
- große Reichweite von max. 118 cm
- LEDs müssen niemals ausgetauscht werden

## Technische Daten:

230 V Spannuna: max. Leistung: 12 W Ø 175 mm Linsen: 3 dpt Dioptrien: Vergrößerung: 175 % Totalausladung: 1.180 mm Lichtquelle: 60 LEDs Farbtemperatur: 6.000 K

Helligkeit: 6.330 Lux auf 15 cm

Farbe: grau

## Lieferumfang:

1 Stück LED-Lupenleuchte iQ 1 Stück Einschlaglupe 4-fach

1 Stück Tischklemme

Best.-Nr. Artikel

800966 Daylight LED-Lupenleuchte iQ

816180 Vergrößerung für Ultra Slim, 5 dpt

816160 Einschlaglupe für Ultra Slim, 12 dpt



## Luxo Lupenleuchte KFM LED T105 ESD

Die KFM LED ESD wurde speziell für die Elektronik-Industrie entworfen, wo die elektrostatischen Entladungen für elektronische Komponenten fatal sein können. Die Leuchte verfügt über zwei halbrunde LED-Module mit einem Gesamtenergieverbrauch von nur 11W. Die hohe Flexibilität zwischen dem Leuchtenkopf und dem Arm gestattet eine einfache und präzise Positionierung.

BestNr.	Ausführung
802648	3 dpt
802649	5 dpt
802651	Aufsatzlinse, 6 dpt, 150 %
802652	Aufsatzlinse, 4 dpt, 100 %

#### Merkmale:

- für industrielle Anwendungen
- mit zwei halbrunden LED-Module
- paralleler Dreifach-Schwenkarm

## Technische Daten:

Spannung: 230 V max. Leistung: 11 W Linsen: Ø 127 mm Vergrößerung: 175/225 % 330/200 Brennweite: 1.050 mm Ausladung: Lichtquelle: LED Farbtemperatur: 4.000 K Schutzklasse: IP20 Farbe: schwarz

## Lieferumfang:

- 1 Stück Lupenleuchte KFM LED
- 1 Stück Tischklemme
- 1 Stück Textilabdeckung für Linse





## Luxo LED-Lupenleuchte WAVE, ESD

Die Wave-LED ESD ist eine ESD-sichere Lupenleuchte für industrielle Anwendungen, mit zwei 6W LED-Modulen und einem flexiblen selbstbalancierenden Leuchtenarm. Sie bietet eine schattenfreie Ausleuchtung mit Licht von beiden Seiten oder aber die dreidimensionale Vergrößerung durch einseitiges Licht von der linken oder rechten Seite.

#### Merkmale:

• inklusive flexiblen selbstbalancierenden Leuchtenarm

• schattenfreie Ausleuchtung von beiden Seiten oder dreidimensionale Vergrößerung durch einseitiges Licht

#### Technische Daten:

230 V Spannung: max. Leistung: 13 W 175 x 108 mm Linsengröße: Vergrößerung: 188/225 % Brennweite: 285,5/200 1.050 mm Ausladung: LED Lichtquelle: 4.000 K Farbtemperatur: Schutzklasse: IP20 Farbe: schwarz

## Lieferumfang:

- 1 Stück Lupenleuchte WAVE ESD
- 1 Stück Tischklemme
- 1 Stück Textilabdeckung für Linse

BestNr.	Ausführung
800399	3,5 dpt
802505	5 dpt
802651	Aufsatzlinse, 6 dpt, 150 %
802652	Aufsatzlinse, 4 dpt, 100 %
802676	Tischklemme, für Luxo Wave LED, weiß
802677	Tischklemme, für Luxo Wave LED, schwarz







## Luxo Lupenleuchte LFM LED T100

Die LFM LED ist eine leichte Lupenleuchte mit einem kreisförmigen LED-Modul und einem Gesamtenergieverbrauch von 9,5W. Die hohe Flexibilität zwischen dem Leuchtenkopf und dem Arm gestattet eine einfache und präzise Positionierung.

#### Merkmale:

• für industrielle Anwendungen

• federbalancierter Arm

#### Technische Daten:

Spannung: 230 V 10 W max. Leistung: Linsen-Ø: 125 mm Vergrößerung: 175/225 % Brennweite: 330/200 Ausladung: 1.000 mm Lichtquelle: LED 4000 K Farbtemperatur: Schutzklasse: IP20 Farbe: weiß

#### Lieferumfang:

1 Stück Lupenleuchte1 Stück Tischklemme

1 Stück Textilabdeckung für Linse

Best.-Nr. Ausführung dpt

802646 3 dpt 802647 5 dpt

802651 Aufsatzlinse, 6 dpt, 150 % 802652 Aufsatzlinse, 4 dpt, 100 %



## **Luxo Lupenleuchte WAVE LED T105**

Wave LED ist eine Lupenleuchte für industrielle Anwendungen mit zwei 6W LED-Modulen und einem flexiblem, selbstbalancierenden Leuchtenarm. Sie bietet eine schattenfreie Ausleuchtung mit Licht von beiden Seiten oder aber die dreidimensionale Vergrößerung durch einseitiges Licht von der linken oder rechten Seite.

#### Merkmale:

- für industrielle Anwendungen
- inklusive flexiblen selbstbalancierenden Leuchtenarm
- schattenfreie Ausleuchtung mit Licht von beiden Seiten

230 V

 alternativ dreidimensionale Vergrößerung durch einseitiges Licht

## Technische Daten:

Spannung:

max. Leistung: 13 W
Linsengröße: 175 x 108 mm
Vergrößerung: 188/225 %
Brennweite: 287,5/200
Ausladung: 1.050 mm
Farbe: weiß

Farbe: weiß
Lichtquelle: LED
Farbtemperatur: 4.000 K
Schutzklasse: IP20

## Lieferumfang:

- 1 Stück Lupenleuchte
- 1 Stück Tischklemme
- 1 Stück Textilabdeckung für Linse





Best.-Nr.

802642

802643

802651

802652

802676

Ausführung

Aufsatzlinse, 6 dpt, 150 %

Aufsatzlinse, 4 dpt, 100 %

Tischklemme, für Luxo Wave LED, weiß

3,5 dpt

5 dpt

## Luxo Lupenleuchte LFM 101

Die geringe Wärmeentwicklung der Lampe und die Vielseitigkeit und robuste Konstruktion der LFM-101 machen sie zu einem tollen Werkzeug bei einem sehr wettbewerbsfähigen Preis.

Der Leuchtenkopf ist aus schlagzähem Polymer hergestellt und verbindet somit ein geringes Gewicht mit großer Robustheit. Die energiesparende 22.W Ringlampe vereint eine hohe Lichtausbeute mit minimaler Temperaturentwicklung. Standardausführung mit 3 Dioptrien-Linse und Tischklemme.

#### Merkmale:

• Optiker-Glaslinse

#### Technische Daten:

Spannung: 230 V 22 W max. Leistung: Linsen: Ø 125 mm Dioptrien: 3 dpt 175 % Vergrößerung: 1.200 mm Totalausladung: Lichtquelle: T9-C Schutzart: IP20 Farbe: grau

## Lieferumfang:

1 Stück Lupenleuchte

1 Stück Ring-Leuchtstofflampe 22 W

1 Stück Tischklemme

BestNr.	Artikel
816230	Luxo Lupenleuchte LFM 101
803007	Leuchtstofflampe ringförmig 22 W
816240	Zusatzlinse für LFM 101, 4 dpt
816250	Zusatzlinse für LFM 101, 8 dpt



## Waldmann Tevisio LED-Lupenleuchte RLLQ 48/2 R

Die TEVISIO Lupenleuchte unterstützt mit ergonomischer Perfektion anspruchsvollste Sehaufgaben. Ob in der Elektronik-, Metall- oder Uhrenbranche, ob in Montage, Werkstatt oder Inspektion: Überall, wo höchste Ansprüche an das Sehen gestellt werden, ist die TEVISIO unersetzlich.

Mit hochentwickelter LED-Technik, innovativer Gestängetechnologie und dem auf Augenabstand ideal ausgerichteten Sichtfeld steht die Lupenleuchte TEVISIO für ein Optimum an Effizienz und Ergonomie am Arbeitsplatz.

## Lieferumfang:

1 Stück Tevisio LED-Lupenleuchte RLLQ 48/2 R

1 Stück Anschraubflansch, Sockel

BestNr.	Ausführung	
802317	nicht ESD	
802318	ESD	
816370	Tischklemme, nicht ESD	
816380	Tischklemme, ESD	

## Merkmale:Merkmale:

- wartungsfreie LED-Technologie
- für eine starke, großflächige und gleichmäßige Beleuchtung
- gutes Kontrastsehen und sehr gute Farberkennung
- stufenlose Dimmung
- Varianten mit Segmentschaltung (Visualizer-Funktion) zur Erkennung feinster Strukturen und Fehler
- geschlossene Bauart zum Schutz des Benutzers und der integrierten Technik
- robustes Aluminiumgehäuse, geschlossene Bauart zum Schutz des Benutzers und der integrierten Technik
- absolut kratzfeste Glaslupe, wahlweise entspiegelt (nur bei nicht ESD-Variante) oder mit Zusatzlinse
- großes Sichtfeld für verzerrungsfreies Sehen
- etwa doppelte Vergrößerung
- einzigartig bewegliches und ausbalanciertes Gestänge mit enormem Aktionsradius

## Technische Daten:

100-240 V Spannung: max. Leistung: 14 W Linsen-Ø: 160 mm Dioptrien: 3.5 Vergrößerung: 188 % 500 + 484 mm Totalausladung: 48 LEDs Lichtquelle: 4.000 K Farbtemperatur: Schutzart: **IP20** Zusatzlinsen: Ø 31,5 mm Zusatzlinse Dioptrien:





## Waldmann Ring LED-Lupenleuchte RLLQ 63

Die RING LED ist die Lösung für besonders kleinteilige Aufgaben. Wenn man am Industriearbeitsplatz Teile im Miniaturbereich prüfen oder präzise bearbeiten muss, ist Detailsicht erforderlich.

Die RING LED hat dafür die perfekte Linse - und mit ihren 63 LEDs auch das optimale Licht. Zusätzliches Plus: Die Leuchte überzeugt auch ästhetisch.

#### Merkmale: Merkmale:

- wartungsfreie LED-Technologie
- verzerrungsarme Vergrößerung bis zum Rand
- stufenlose Dimmung
- hartbeschichtete Kunststofflinse
- exakt einstellbarer Flexschlauch
- geringer Platzbedarf

#### Technische Daten:

Spannung: 230 V max. Leistung: 6 W Linsen: Ø 72 mm

Dioptrien: 6 Vergrößerung: 250 %

Totalausladung: 248 + 400 + 139 mm

Lichtquelle: 63 LEDs
Farbtemperatur: 4.000 K
Schutzart: IP20



816370 Tischklem

## Waldmann LED-Lupenleuchte SNLQ 54/2

Die SNLQ bringt wortwörtlich "Licht und Schatten". Sie bietet die Möglichkeit, einen Lichteinfall mit deutlicher Schattenbildung zur Erkennung bestimmter Details anzuwenden. Aber auch rundum schattenfreies Licht - beispielsweise für Montage- und Prüfaufgaben - liefert die SNLQ. Denn diese besondere Lupenleuchte wechselt ganz einfach auf Knopfdruck die Lichtcharakteristik.

#### Merkmale:

• wartungsfreie LED-Technologie

• für eine starke, großflächige und gleichmäßige Beleuchtung

• sehr gute Farberkennung

• Segmentschaltung zur Erkennung feinster Strukturen und Fehler

• großes Sichtfeld für verzerrungsfreies Sehen

• absolut kratzfeste Glaslupe

• unabhängiges Einstellen von Leuchtenkopf und Lupe

### Technische Daten:

Spannung: 230 V max. Leistung: 12 W Linsengröße: 175 x 105 mm

Dioptrien: 3

Vergrößerung: 175 % Totalausladung: 430 + 400 mm

Lichtquelle: LED
Farbtemperatur: 4.000 K
Schutzart: IP20

## Lieferumfang:

1 Stück Lupenleuchte

1 Stück Lupenglasabdeckung

1 Stück Vorschaltgerät





BestNr.	Ausführung	Farbe
802601	ESD	schwarz
802582	nicht ESD	lichtgrau



## Wetec Lupenleuchte Big Eye II

Rechteck-Lupe mit qualitativ hochwertiger 3 Dioptrienlinse in kronenweiß. Die große Linsenoberfläche erlaubt den Durchblick mit beiden Augen und gestattet so optimales Sehen und Arbeiten. Die industrielle Ausführung der verzerrungsfreien optischen Glaslinse und des äußerst stabilen Armes mit einer Ausladung von rund einem Meter, läßt diese Lupenlampe zum Industriestandard werden. Die 34 Watt Leuchtstoffröhre führt dreiseitig um die Linse und ist glanzfrei (speziell für stark reflektierende Oberflächen). Die Helligkeit kann bequem und elektronisch von 100 % bis auf 25 % geregelt werden.

#### Merkmale:

- dimmbar, glanzfrei
- Durchsicht mit beiden Augen
- verzerrungsfreie Optik
- geeignet für ganztägigen Gebrauch
- Farbechtheit der Vergrößerung
- frei von Parallaxfehlern
- optisches Glas, kronenweiss
- robustes und langlebiges Metallgestell
- geeignet für seitliche oder Hintertischmontage
- mit Elektroniksteuerung
- stroboskopfreies Licht durch HF
- elektronische Helligkeitsregelung
- mit Standard-10-fach Zusatzlinse

### Technische Daten:

Spannung: 230 V max. Leistung: 34 W

Linsengröße: 195 x 160 mm

Dioptrien: 3

Vergrößerung: 175 % Totalausladung: 1.000 mm Lichtquelle: Röhre

Helligkeit: regelbar von 25-100 %

Farbe: kronenweiß

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Lupenleuchte
- 1 Stück Leuchtstofflampe 34 W
- 1 Stück Tischklemme
- 1 Stück Einschlaglupe 10-fach dimmbar



## **Eschenbach Lupenleuchte varioLED**

Die Eschenbach Lupenleuchte varioLED 27770 ist eine hochwertige Standlupe mit SMD-LED-Ringbeleuchtung. Durch das neue Ringbeleuchtungskonzept mit 36 langlebigen, hochwertigen SMD-LEDs sorgt die Leuchte für ein schaftenfreies Arbeiten. Die GS-geprüfte LED-Lupenleuchte bietet sofort volle und vor allem flimmerfreie Lichtleistung. Ein einfacher Blickwechsel von Vergrößerung zur Normalsicht wird durch das ergonomische Design aufgrund der "freischwebenden" Linse ermöglicht. Die LEDs mit Primäroptik ermöglichen eine optimale Lichtbündelung.

#### Merkmale:

- mit Ringbeleuchtung
- Helligkeit individuell einstellbar
- Primäroptik für optimale Lichtbündelung
- schatten-sowie flimmerfreies Arbeiten
- sofort volle Lichtleistung
- geringer Stromverbrauch durch geringe Leistungsaufnahme der LFD
- Asphärische PXM<sup>®</sup>-Leichtlinse, cera-tec<sup>®</sup> beschichtet für randscharfe, verzeichnungsfreie Abbildung
- aufklappbare abnehmbare Linsendeckung
- geringes Gewicht des Lupenkopfs
- Optimales Ausrichten des Lupenkopfs über 6 Gelenke gewährleistet
- GS-geprüft
- dimmbar

### Technische Daten:

100-240 V Spannung: max. Leistung: 15 W 132 mm Linsen-Ø: Dioptrien: 3,55 190 % Vergrößerung: Totalausladung: 900 mm Lichtquelle: 36 LEDs Lichtstärke: ca. 4.000 lx Farbe: weiß

## Lieferumfang:

1 Stück Lupenleuchte Vario LED

1 Stück Tischklemme
1 Stück Bedienungsanleitung

Best.-Nr.

816680

816690

Artikel

Eschenbach Lupenleuchte varioLED

Zusatzlinse für Lupenleuchte Vario LED, 6 dpt

Linsenschutzplatte, für Lupenleuchte vario LED

## Wetec LED Arbeitsplatzleuchte, ESD

Die Wetec LED-Arbeitsplatzleuchte ist eine variable, lichtstarke und wirtschaftliche Alternative zu konventionellen Leuchten. Mit ihrem platzsparenden Design und einer werkzeuglosen Drehfunktion lässt sich der Lichtbedarf individuell auf einen bestimmten Tätigkeitsbereich ausrichten. Alle Leuchten sind dimmbar und das gewünschte Helligkeitsniveau lässt sich abspeichern. Mit ESD-Schutz.

#### Merkmale:

modernste LED Technik

integriertes Betriebsgerät
Direktanschluss an 230 V
hochwertiges Aluminiumgehäuse
Farbwiedergabe >80
einfache Montage

• Dimmen über integrierten Taster

• Abspeichern der gewünschten Helligkeitsstufe

schlankes uns platzsparendes Design

Anpassen des Lichts auf den Tätigkeitsbereich

220-240 V

# **Technische Daten:**Spannung:

Strom: 0,15 A
Betriebstemperatur: 0-30 °C
Farbtemperatur: 4.000 K
Lichtstrom: 3.368 Im
CRI: 80
Anschlussleitung: 5 m
Schutzklasse: IP30



1 Stück Arbeitsplatzleuchte inklusive Anschlusskabel 4 m

	BestNr.	Abmessung L x B x H mm	Leistung W	Beleuchtungsstärke Lux
	803149	536 x 51 x 51	13	531
1	803148	661 x 51 x 51	21	861
2	803147	1.171 x 51 x 51	40	1.756
	802116	976 x 51 x 51	32	1.345



## Wetec Laterale LED-Arbeitsplatzleuchte, ESD

Wenn für feinste Tätigkeiten mehr Licht auf der Arbeitsfläche benötigt wird, kommt die LED Arbeitsplatzleuchte lateral ins Spiel. Über den integrierten Montagewinkel lässt sich die seitlich montierte Systemleuchte beliebig in der Höhe und im Abstrahlwinkel verbauen.

#### Merkmale:

- modernste LED Technik
- integriertes Betriebsgerät
- Direktanschluss an 230 V
- hochwertiges Aluminiumgehäuse
- Farbwiedergabe >80
- einfache Montage
- Dimmen über integrierten Taster
- Abspeichern der gewünschten Helligkeitsstufe
- schlankes und platzsparendes Design
- anpassen des Lichts auf den Tätigkeitsbereich

## Technische Daten:

Spannung: 220-240 V Abmessung L x B x H: 465 x 51 x 65 mm

13 W Leistung: 531 Lux Beleuchtungsstärke: Strom: 0,15 A Betriebstemperatur: 0-30 °C 4.000 K Farbtemperatur: 3.368 lm Lichtstrom: CRI: 80 Anschlussleitung: 5 m Schutzklasse: **IP30** 

## Lieferumfang:

1 Stück Arbeitsplatzleuchte inklusive Anschlusskabel 4 m







## Daylight Slimline LED Tischlampe

Mit ihrem schlanken Design aus hochwertigem, gebürstetem Chrom und einer hohen Beleuchtungsstärke von 2100 Lux im Abstand von 30 cm überzeugt diese LED-Tischleuchte in jedem Bereich. Bei einer Leistungsaufnahme von nur 9W bietet die Leuchte die gleiche Leuchtleistung wie eine 225W-Glühlampe. Mit ihrem 73 cm langen Arm und einer gleichmäßigen, großflächigen Ausleuchtung eignet sie sich ideal für große Arbeitsflächen. Darüber hinaus schont die daylight-Technologie die Augen, reduziert Blendeffekte und ermöglicht dank Farbkorrektur eine ausgezeichnete Farbwiedergabe beim Malen oder Betrachten von Fotos.

## Merkmale:

- attraktive Slimline-Ausführung mit hochwertigem, gebürstetem Chrom-Finish
- 3 ultraleuchtstarke Vollspektrum-LED-Strips von daylight $^{\text{TM}}$
- hohe Leuchtleistung bei nur 9W Leistungsaufnahme
- hohe Beleuchtungsstärke (2100 Lux bei 15 cm Abstand)
- die Einheit des sichtbaren Lichtstromes beträgt 614 Im
- doppelt flexibler Arm mit 73 cm Reichweite für eine breite Lichtstreuung
- Slimline-Design mit perfekter Abstimmung von Licht und Material
- integrierter, leicht erreichbarer Ein-/Ausschalter
- höhenverstellbar von 15 bis 55 cm
- angenehmes und sicheres Licht mit geringer Wärmeabstrahlung
- hervorragende Farbwiedergabe
- mit Touchfunktion
- dimmbar

## Technische Daten:

Spannung: 230 V

Abmessung: 650 x 760 x 20 mm

max. Leistung: 9 W
Totalausladung: 900 mm
Farbtemperatur: 6.000 K
Lichtquelle: LED

Helligkeit: 2.100 Lux auf 15 cm

Höhenverstellbarkeit: 15-55 cm

## Lieferumfang:

1 Stück Tischlampe Slimline LED

1 Stück Metallklemme

Best.-Nr. Artikel

800091 Daylight Slimline LED Tischlampe 816730 Tischfuß, für Tischlampe Slimline





## Daylight Arbeitsplatzleuchte Dreifach-Neon

Eine der leistungsstärksten Arbeitsleuchten auf dem Markt! Wenn Sie maximale Leuchtstärke brauchen, haben Sie hier schon die richtige Lösung gefunden. Dank des flexibel einstellbaren Arms und Leuchtenkopfs können Sie das leuchtstarke 42 Watt daylight Tageslicht (entspricht 345 W) mühelos auf Ihren Tisch, Ihre Arbeitsstation, Ihr Zeichenbrett oder Ihre Malerei richten. Die 3 flimmerfreien daylight 14-W-Energiesparröhren spenden großflächig schattenfreies Licht und bieten Ihnen so perfekte Arbeitsbedingungen. Das daylight Vollspektrumlicht sorgt für eine ausgezeichnete Farbwiedergabe und entspannte Augen, sodass Sie länger ermüdungsfrei arbeiten können. Der Leuchtenschirm kann zur optimalen Ausrichtung des leuchtstarken Lichts horizontal, vertikal und seitwärts verstellt werden. Fazit: Vermutlich die beste Arbeitsleuchte, die Sie je benutzen werden!

#### Merkmale:

- professionelle Hochleistungs-Arbeitsleuchte
- perfekt für das Beleuchten großer Arbeitsflächen, wenn viel schattenfreies Licht benötigt wird
- 3 leistungsstarke daylight 14-W-Energiesparröhren (entsprechen 345 W) Helligkeit 8.860 Lux auf 15 cm und 3.760 Lux auf 30 cm
- die Einheit des sichtbaren Lichtstromes beträgt 3.450 Im
- hochwertiges, flimmerfreies Licht für längeres und bequemes Arbeiten dank elektronischem Vorschaltgerät
- Daylight™ Tageslicht mit geringer Wärmeabstrahlung
- optimiert Kontrastverhältnisse und vermindert Blendeffekte
- Leuchtenschirm zur optimalen Ausrichtung vertikal, horizontal und seitwärts verstellbar
- hochwertiger Metallarm mit Innenfedern für optimale Flexibilität und Haltbarkeit
- stabiler Leuchtenarm und robuste Klemme aus Metall für sichere Arbeitsbedingungen

#### Technische Daten:

Spannung: 230 V

Abmessung: 610 x 110 x 60 mm

max. Leistung: 42 W
Totalausladung: 980 mm
Farbtemperatur: 6.500 K
Lichtquelle: Röhre T5

Helligkeit: 3.760 Lux auf 30 cm

## Lieferumfang:

- 1 Stück Arbeitsplatzleuchte inklusive Leuchtmittel
- 1 Stück Tischklemme

Best.-Nr. Artikel

800967 Daylight Arbeitsplatzleuchte Dreifach-Neon

105100 Leuchtstofflampe T5, G5, 14 W, 840/coolwhite, 549 mm



## Luxo Arbeitsplatzleuchte L-1 LED

Die L-1 ist eine traditionelle Arbeitsplatzleuchte mit parallelem, federbalancierten Dreifachschwenkarm aus Stahl und einem Lampenschirm aus Aluminium.

## Merkmale:

- mit parallelem, federbalancierten Dreifachschwenkarm
- symmetrische Lichtverteilung
- integrierter Timer, automatische Abschaltung nach 4 oder
   9 Stunden zur Energieeinsparung

## Technische Daten:

Spannung: 230 V

Abmessung: 155 x 170 mm

max. Leistung: 7 W

Totalausladung: 1.000 mm

Farbtemperatur: 3.000 K

Lichtquelle: LED

Schutzklasse: IP20

Farbe: schwarz

## Lieferumfang:

1 Stück Arbeitsplatzleuchte L-1 LED

1 Stück Tischbefestigung



Best.-Nr. Artikel

802665 Luxo Arbeitsplatzleuchte L-1 LED 802666 Tischfuß für Arbeitsplatzleuchte L-1





## Luxo Arbeitsplatzleuchte Split LED

Die Split ist eine leistungsfähige Arbeitsplatzleuchte für große, anspruchsvolle Arbeitsplätze. Sie bietet doppelt soviel Lichtausbeute wie unsere traditionellen Arbeitsplatzleuchten. Die Split ist dimmbar und mit Abschaltautomatik ausgestattet, um Energie zu sparen.

## Merkmale:

- erfüllt die Anforderungen an die Beleuchtungsstärke der europäischen Norm "Beleuchtung von Arbeitsstätten in Innenräumen" EN 12464-1
- federbalancierter, paralleler Dreifach-Schwenkarm
- breites, gerichtetes Licht auf der Arbeitsfläche

## Technische Daten:

Spannung: 230 V 156 x 110 mm Abmessuna: max. Leistung: 11 W Totalausladung: 800 mm 3.200 K Farbtemperatur: Lichtquelle: **LED** Schutzklasse: **IP20** Farbe: weiß

## Lieferumfang:

1 Stück Arbeitsplatzleuchte Split1 Stück Tischbefestigung

Best.-Nr. Artikel

802667 Luxo Arbeitsplatzleuchte Split LED802668 Tischfuß für Arbeitsplatzleuchte Split



## Luxo Arbeitsplatzleuchte Ovelo LED

Die Ovelo ist eine LED-Arbeitsplatzleuchte mit einer besonders guten Lichtausbeute, einer abgedeckten Federkonstruktion, einer langen Reichweite und großen Flexibilität. Die Ovelo nutzt moderne, dimmbare Dioden. Außerdem verfügt Sie über einen Timer, so dass sich die Ovelo automatisch nach 4 oder 9 Stunden abschaltet, um Energie zu sparen.

#### Merkmale:

- besonders gute Lichtausbeute und abgedeckte Federkonstruktion
- mit automatischer Abschaltfunktion nach 4 oder 9 Stunden

#### Technische Daten:

Spannung: 230 V Abmessung: 147 x 132 mm

max. Leistung: 8 W
Totalausladung: 750 mm
Farbtemperatur: 3.200 K
Lichtquelle: LED
Schutzklasse: IP20
Farbe: weiß

## Lieferumfang:

1 Stück Arbeitsplatzleuchte Ovelo

1 Stück Tischbefestigung

Best.-Nr. Artikel

802669 Luxo Arbeitsplatzleuchte Ovelo LED802671 Tischfuß für Arbeitsplatzleuchte Ovelo





## Luxo Arbeitsplatzleuchte Verit T-85

Die Verit ist eine vielseitige und flexible Arbeitsplatzleuchte. Der Leuchtenkopf kann in fast jede beliebige Position justiert werden. Ein elektronisches Vorschaltgerät bietet eine flimmerfreie Beleuchtung. Der federbalancierte Arm sorgt dafür, dass der Kopf immer parallel zur Arbeitsfläche bleibt und ermöglicht eine einfache Bewegung.

#### Merkmale:

- flexibel einsetzbar
- flimmerfreie Lichtverteilung

## Technische Daten:

Spannung: 230 V

Abmessung: 293 x 269 x 86 mm

max. Leistung: 13 W
Totalausladung: 850 mm
Lichtquelle: TC-DE
Schutzklasse: IP20
Farbe: weiß

## Lieferumfang:

1 Stück Arbeitsplatzleuchte, inklusive Leuchtmittel

1 Stück Tischbefestigung



816790 Luxo Arbeitsplatzleuchte Verit T-85
816800 Standfuß für Arbeitsplatzleuchte Verit T85
801023 Leuchtstofflampe DULUX S, G23, 11 W / 840, Cool White

## Luxo Arbeitsplatzleuchte Calypso T66

Die Calypso ist eine flimmerfreie, ergonomische Arbeitsplatzleuchte mit ausgezeichneter Lichtverteilung und einem federbalanciertem Arm zur Beleuchtung von kleinen bis mittelgroßen Arbeitsplätzen.

#### Merkmale:

• Kopf bleibt immer parallel zur Arbeitsfläche ausgerichtet

#### Technische Daten:

230 V Spannuna: 210 x 50 mm Abmessung: max. Leistung: 13 W 660 mm Ausladuna: Farbtemperatur: 4.000 K TC-DF Lichtauelle: Schutzklasse: IP20 Farbe: schwarz

#### Lieferumfang:

1 Stück Arbeitsplatzleuchte, inklusive Leuchtmittel

1 Ctilials Teach a faction in a

1 Stück Tischbefestigung





802673 Luxo Arbeitsplatzleuchte Calypso T66 802674 Tischfuß für Arbeitsplatzleuchte Calypso T66

801023 Leuchtstofflampe DULUX S, G23, 11 W / 840, Cool White

## Luxo Arbeitsplatzleuchte FL-101 Plus

Die FL 101 Plus ist eine symetrische Tischleuchte, die Ihren Einsatzbereich in Werkstätten und auf anderen großen Arbeitsflächen hat, wo viel Licht erforderlich ist. Die Leuchte lässt sich individuell und leicht einstellen. Flimmerfreie Lichtverteilung.

## Merkmale:

• flimmerfreie Lichtverteilung

## Technische Daten:

Spannung: 230 V
Abmessung: 480 x 100 mm
max. Leistung: 24 W
Totalausladung: 1.050 mm
Lichtquelle: TC-L
Farbe: weiß
Schutzklasse: IP20

## Lieferumfang:

 Stück Arbeitsplatzleuchte, inklusive Leuchtmittel
 Stück Tischbefestigung





816820 Luxo Arbeitsplatzleuchte FL-101 Plus

108440 Leuchtstofflampe DULUX L LUMILUX, 2G11, 24 W/840, Cool White



## TSL-Escha LED-Flächenleuchte

Die LED-Leuchte bietet eine optimale Beleuchtung der Arbeitsplätze. Diese wird gewährleistet durch konstante Lichtverhältnisse, eine sehr hohe Beleuchtungsstärke und eine in Farbe und Helligkeit, individuell einstellbare Beleuchtung. Durch eine speziell verwendete Prismentechnik erzeugt diese LED-Leuchte ein blendfreies, flächiges Licht. Dadurch wird die Leuchtdichte reduziert und Mehrfachschattenbildung auf der Arbeitsfläche verhindert. Die Lebenszeit der Leuchte beträgt durchschnittlich über 50.000 Betriebsstunden.

BestNr.	Leuchtenmaße mm	max. Leistung W
801585	303 x 197 x 15	24
801625	564 x 197 x 15	48
800464	Netzteil mit Schalter	
800926	Anschlussleitung Netzteil	
801586	Tischklemme Aluminium/5-60 mm	
801772	Tischklemme Kunststoff/18-74 mm	

### Merkmale:

- stufenlos dimmbar von 0-100 %
- stufenlose Einstellung der Lichtfarbe von warmweiß bis kaltweiß
- benutzerfreundliche Montage durch einfaches "einclipsen" der LED-Leuchte in die Montagehalterung
- LED-Abdeckung aus speziellem PMMA-Glas
- es wird das Netzteil 800464 zum Betrieb benötigt
- Lichtsteuerung am Leuchtenkopf
- mit Gelenkarm

#### Technische Daten:

Spannung: 48 V
Temperaturbereich: -10 bis 40 °C
Gehäusematerial: Aluminium
Lichtquelle: LED

Lichtfarbe: 3.000-6.500 K

Anschluss: DC-Netzgeräte-Steckverbinder

Schutzklasse: IP20

#### Lieferumfang:

1 Stück LED-Flächenleuchte ohne Befestigung und

Steckernetzteil/Anschlussleitung

1 Stück Bedienungsanleitung



## TSL-Escha LED-Flächenleuchte mit Montageschiene

Die LED-Leuchte bietet eine optimale Beleuchtung der Arbeitsplätze. Diese wird gewährleistet durch konstante Lichtverhältnisse, eine sehr hohe Beleuchtungsstärke und eine in Farbe und Helligkeit, individuell einstellbare Beleuchtung. Durch eine speziell verwendete Prismentechnik erzeugt diese LED-Leuchte ein blendfreies, flächiges Licht. Dadurch wird die Leuchtdichte reduziert und Mehrfachschattenbildung auf der Arbeitsfläche verhindert. Die Lebenszeit der Leuchte beträgt durchschnittlich über 50.000 Betriebsstunden und wird nicht durch häufiges Ein- und Ausschalten beeinflusst.

#### Merkmale:

- stufenlos dimmbar von 0 100 %
- stufenlose Einstellung der Lichtfarbe von warmweiß bis kaltweiß
- benutzerfreundliche Montage durch einfaches "einclipsen" der LED-Leuchte in die Montagehalterung
- LED-Abdeckung aus speziellem PMMA-Glas
- 3 Speichermöglichkeiten für Helligkeit und Lichtfarbe
- nahezu schattenfrei
- es wird das Netzteil 800464 und die Anschlussleitung 800926 zum Betrieb benötigt

## Technische Daten:

Spannung: 48 V max. Leistung: 48 W

Leuchtenmaße L x B x H: 564 x 197 x 15 mm Temperaturbereich: -10 bis 40 °C Gehäusematerial: Aluminium

Lichtquelle: LED

Lichtfarbe: von ca. 3.000 bis 6.500 K Anschluss: M8-Industriesteckverbinder

Schutzart: IP20

BestNr.	Ausführung
801626	ohne Steuerung
800163	mit Steuerung
800464	Netzteil mit Schalter
800926	Anschlussleitung Netzteil





Arbeitsplatz-

## TSL-Escha LED Zusatzleuchte, drehbar

Die LED-Leuchte ist eine Hochleistungs-LED-Leuchte in einem kompakten Gehäuse. Die kompakte Bauform erlaubt eine platzsparende Montage an schwer zugänglichen Stellen, und verfügt über optionale Montagemöglichkeiten via Topfmagnet.

## Merkmale:

- LED-Abdeckung aus speziellem PMMA-Glas
- es wird das Steckernetzteil 800242 zum Betrieb benötigt

## Technische Daten:

Spannung: 48 V max. Leistung: 14 W

Leuchtenmaße: 538 x 23 x 17 mm
Temperaturbereich: -20 bis 40 °C
Gehäusematerial: Aluminium
Lichtquelle: LED

Lichtfarbe: 3.300-6.500 K Anschluss: M8-Flanschstecker

Schutzklasse: IP20

## Lieferumfang:

1 Stück LED Zusatzleuchte ohne Steckernetzteil



Best.-Nr. Artikel

800162 TSL-Escha LED Zusatzleuchte, drehbar 800242 Steckernetzteil, für LED-Zusatzleuchte



## Wetec Trinokulares Stereo-Zoom-Mikroskop Ecotec T 850

Preiswertes trinokulares Zoommikroskop als Einsteigerlösung. Mit diesem Zoommikroskop sind hervorragende Kontrollen an elektronischen Baugruppen möglich. Durch den trinokularen Tubus ist eine Adaption eines Fotoapparates oder einer Kamera jederzeit möglich. Diese kostengünstige Zusammenstellung eignet sich hervorragend für den Einstieg in die optische Qualitätskontrolle. Das Stereomikroskop zeichnet sich durch die optimale optische Leistung sowie eine gute mechanische Verarbeitung aus.

#### Merkmale

- trinokularer Tubus
- umschaltbar auf TV-Betrieb

## Technische Daten:

Säulenlänge: 250 mm
Arbeitshöhe max.: 190 mm
Grundplatte: 200 x 250 mm
Zoomkopf: 0,7-4,5-fach

Tubus: Binokularer 45° Schrägtubus

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Zoom-Mikroskopkopf trinokular 0,7-4,5-fach
- 1 Stück 10-fach Okulare
- 1 Stück Stativsäule auf Grundplatte
- 1 Stück Staubschutzhülle

BestNr.	Artikel
817080	Wetec Trinokulares Stereo-Zoom-Mikroskop Ecotec T 850
817090	Okular 20-fach, für Ecotec T 850/851
817100	Reduzieroptik 0,5-fach, für Ecotec T 850/851
817110	TV-Adapter, für Mikroskop Ecotec T 850
817120	Säule, für Ecotec T 850



## Wetec Trinokulares Stereo-Zoom-Mikroskop Ecotec T 851

Preiswertes trinokulares Zoommikroskop als Einsteigerlösung. Mit diesem Zoommikroskop sind hervorragende Kontrollen an elektronischen Baugruppen möglich. Durch den trinokularen Tubus ist eine Adaption eines Fotoapparates oder einer Kamera jederzeit möglich. Diese kostengünstige Zusammenstellung eignet sich hervorragend für den Einstieg in die optische Qualitätskontrolle. Das Stereomikroskop zeichnet sich durch die optimale optische Leistung sowie eine gute mechanische Verarbeitung aus.



- Trinokulares Stereo-Mikroskop
- 3. Tubus für TV- oder Digitalkameraanschluß
- Dioptrinausgleich an beiden Okularen
- Vergrößerung optional bis 180-fach

## Technische Daten:

Säulenlänge: 370 mm
Arbeitshöhe max.: 450 mm
Ausladung: 550 mm
Zoomkopf: 0,7-4,5-fach

Tubus: Binokularer 45°-Schrägtubus

#### Lieferumfang:

1 Stück Zoom-Mikroskopkopf trinokular 0,7-4,5 fach

1 Stück 10-fach Okularpaar

1 Stück Stativsäule auf Grundplatte

1 Stück Staubschutzhülle

BestNr.	Artikel
801543	Wetec Trinokulares Stereo-Zoom-Mikroskop Ecotec T 851
817090	Okular 20-fach, für Ecotec T 850/851
817100	Reduzieroptik 0,5-fach, für Ecotec T 850/851
817110	TV-Adapter, für Mikroskop Ecotec T 850
817120	Säule, für Ecotec T 850





## Eschenbach Stereomikroskop mit LED-Ringbeleuchtung

Kompakte günstige Einsteigerlösung. Die LED-Auflicht-Ringleuchte ist stufenlos regelbar, mit hellem schattenfreien Auflicht. Montage am Umschlagrevolver, beliebig drehbar.

- robustes Mikroskop mit Stereo-Kopf (45°-Schrägeinblick)
- Okulartubus mit Dioptrieneinstellung und Okularmuscheln
- koaxiale Objektivanordnung mit Umschlagrevolver 1x und 2x
- Scharfstellung über beidseitigen Grobtrieb
- stabiles Stativ aus Metall
- Flachsockel mit schwarz-weißer Kunststoffplatte für Auflicht
- stabiler Federgelenkarm (bei Artikel 816970)
- drei Feststellschrauben in den Gelenken, stufenlos verstellbar

• mit stabiler Tischklemme und aufschraubbarem Tischfuß





Best.-Nr.

816960

816970

817030

817040

816980

816990

817000

817010

817050

817060

817020

Ausführung

mit Federgelenkarm

Gummi-Okularmuschel

Fadenkreuzokular, Weitfeld 10.0x

LED-Auflicht-Ringbeleuchtung

Metallgelenkarm, mit Tischklemme

Reduzieroptik für Stereomikroskope, 0,5-fach

Vergrößerungsoptik für Stereomikroskope, 2-fach

Weitfeld-Okularpaar für Stereomikroskope, 5-fach

Weitfeld-Okularpaar für Stereomikroskope, 15-fach

Weitfeld-Okularpaar für Stereomikroskope, 20-fach

mit Stativ

## Wetec Päzisions-Mini-Mikroskop MK-30

Dieses Präzisions-Mikroskop eignet sich hervorragend für die mobile Überprüfung von Lötstellen, Anschlüssen, Bohrlöchern, etc. Das Sichtfeld wird von der Seite kontrastreich beleuchtet und in 30-facher Vergrößerung dargestellt.

- japanische Präzisions-Glaslinsen
- es werden zwei Mignon/AA/LR06-Zellen benötigt

## Technische Daten:

135 mm Länge: Vergrößerung: 30-fach

## Lieferumfang:

1 Stück Mikroskop in Schutztasche, ohne Batterien

Best-Nr. Artikal

816000 Wetec Päzisions-Mini-Mikroskop MK-30 Alkaline Batterie, AA/Mignon, 1,5 V







## Wetec Digital-Präzisions-Sekundenthermometer

Das Präzisionsthermometer ist für 5 unterschiedliche Thermoelemente vom Typ J, K, N, S und T ausgelegt. Der Anschluss erfolgt über Miniatur-Thermoelement-Stecker. Das zweizeilige Display, die Folientastatur und das staubdichte Gehäuse ermöglichen einen bedienerfreundlichen und zuverlässigen Betrieb.

#### Merkmale:

- Fühleranschluss J, K, N, S, T (Thermoelemente)
- Analogausgang frei skalierbar
- serielle Schnittstelle
- Min-/Maxwert-Speicher, Holdfunktion
- Nullpunkt-Offset-Korrektur
- Messwertkorrektur für Oberflächenmessung zuschaltbar
- Batterie-/Netzgerätebetrieb
- Auto-Off-Funktion
- geringer Stromverbrauch

## Technische Daten:

Thermoelemete: J, K, N, S, T

Fühleranschlüsse:

Messbereich: -220 bis 1.372 °C Arbeitstemperatur: -25 bis 50 °C

Ausgang: 3-polige Klinkenbuchse Ø 3,5 mm,

konfigurierbar

Stromversorgung: 9 V Batterie, zusätzliche

Netzgerätebuchse

## Lieferumfang:

1 Stück Digital Präzisions-Sekundenthermometer

1 Stück 9 V Block-Batterie

1 Stück Bedienungsanleitung

BestNr.	Artikel
815900	Wetec Digital-Präzisions-Sekundenthermometer
818420	Lötspitzenfühler, Typ K
818430	Drahtfühler, Typ K
241018	Alkaline Batterie, Blockbatterie, 9 V



## Wetec Spannungsprüfer, einpolig

Einpoliger Spannungsprüfer aus SAN-Kunststoff mit fest integrierter Glimmlampe und Schraubendreherklinge.

## Merkmale:

- nach DIN VDE 0680-6:1977-04
- made in Germany
- mit Ansteckclip aus Metall

## Technische Daten:

Spannungsbereich: 120-250 V
Klingendurchmesser: 3,0 mm
Klingenlänge: 65 mm
Gesamtlänge: 140 mm
Ausführung: Kunststoffkappe

Best.-Nr.

830400







## Benning Spannungsprüfer Duspol expert

Die original Duspol Spannungsprüfer bieten Produktsicherheit auf höchstem Niveau!

Alle Duspol Spannungsprüfer besitzen ein direktes Anzeigesystem mit geringer Belastung der Prüfstelle. Im Bedarfsfall kann ein Lastkreis über Drucktaster zugeschaltet werden, der induktive und kapazitive Blindspannungen unterdrückt. Somit kann eindeutig zwischen energiereichen und energiearmen Stromkreisen unterschieden werden.

Ein zuschaltbarer Vibrationsmotor, dessen Vibrationsstärke proportional zur anliegenden Spannung ansteigt, liefert ein zusätzliches Indiz für das Vorhandensein einer Spannung.

Mit einem Duspol Spannungsprüfer erwerben Sie ein sicheres und innovatives Produkt, das von dem unabhängigen VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut geprüft und zugelassen wurde.

#### Merkmale:

- batterieunabhängige Spannungsanzeige ab 50 V AC/DC
- optische und akustische Durchgangsprüfung
- einpolige Außenleiterprüfung (Phase)
- Drehfeldrichtungsprüfung über grüne LED (links/rechts)
- Direktanzeige ohne Drucktasterbetätigung (hochohmige Prüfung) mit Vibrationsalarm
- Lastzuschaltung über Drucktaster (niederohmige Prüfung)
- Auslösung des FI-Schutzschalters über Drucktaster
- Detektor zur berührungslosen Lokalisierung von Kabelbrüchen an offenliegenden und unter Spannung stehenden Leitungen
- robuste Gehäuseausführung mit gummierter Grifffläche für den Außeneinsatz
- geprüft und zugelassen nach DIN EN 61243-3, VDE 0682-401:2011-02
- Überspannungskategorie CAT IV 600 V, CAT III 1.000 V

#### Technische Daten:

Anzeige: LED
Spannungsbereich AC/DC: 12-1.000 V
Spannungsbereich DC: 12-1.000 V

Durchgangs-Prüfung:Summer und gelbe LEDDiodenprüfung:Durchgangs-/SperrrichtungDrehfeldprüfung:grüne LEDs (rechts/links)

Einpolige Außenleiterprüfung: rote "Blitz" LED Polaritätsprüfung: LED (+/-)

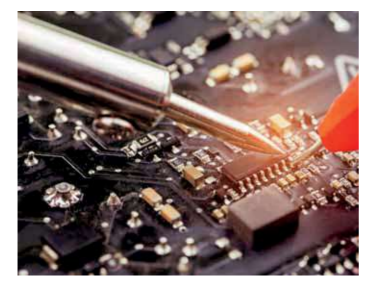
Kabelbruchdetektor: gelbe LED (blinkend) Lastzuschaltung über Drucktaster: I = 550 mA (1.000 V) 30 mA

Fl-Auslösung

Schutzart: IP65 Vibrationsalarm: ja

Best.-Nr. Artikel

1 200146 Benning Spannungsprüfer Duspol expert 241002 Alkaline Batterie, AAA/Micro, 1,5 V



## Benning Spannungsprüfer Duspol digital

#### Merkmale:

- batterieunabhängige Spannungsanzeige ab 50 V AC/DC
- optische und akustische Durchgangsprüfung
- einpolige Außenleiterprüfung (Phase)
- Drehfeldrichtungsprüfung über grüne LED (links/rechts)
- Direktanzeige ohne Drucktasterbetätigung (hochohmige Prüfung) mit Vibrationsalarm
- Lastzuschaltung über Drucktaster (niederohmige Prüfung)
- Auslösung des Fl-Schutzschalters über Drucktaster
- Detektor zur berührungslosen Lokalisierung von Kabelbrüchen an offenliegenden und unter Spannung stehenden Leitungen
- robuste Gehäuseausführung mit gummierter Grifffläche für den Außeneinsatz
- geprüft und zugelassen nach DIN EN 61243-3, VDE 0682-401:2011-02
- Überspannungskategorie CAT IV 600 V, CAT III 1.000 V

### Technische Daten:

Anzeige: LED & LCD Spannungsbereich AC: 1-1.000 V Spannungsbereich DC: 1-1.200 V

Durchgangs-Prüfung: Summer und gelbe LED

Diodenprüfung: 0,3-2,0 V

Drehfeldprüfung: grüne LEDs (rechts/links)

Einpolige Außenleiterprüfung: rote "Blitz" LED Polaritätsprüfung: LED(±)

Kabelbruchdetektor: gelbe LED (blinkend)
Lastzuschaltung über Drucktaster: I = 550 mA (1.000 V) 30 mA

Fl-Auslösung

Schutzart: IP65 Vibrationsalarm: ja

Best.-Nr. Artikel

2 106875 Benning Spannungsprüfer Duspol digital 241002 Alkaline Batterie, AAA/Micro, 1,5 V

# **BENNING**





## Benning Spannungsprüfer DUSPOL analog

Alle DUSPOL® -Spannungsprüfer besitzen ein direktes Anzeigesystem mit geringer Belastung der Prüfstelle. Im Bedarfsfall kann ein Lastkreis über Drucktaster zugeschaltet werden, der induktive und kapazitive Blindspannungen unterdrückt. Somit kann eindeutig zwischen energiereichen und energiearmen Stromkreisen unterschieden werden. Ein zuschaltbarer Vibrationsmotor, dessen Vibrationsstärke proportional zur anliegenden Spannung ansteigt, liefert ein zusätzliches Indiz für das Vorhandensein einer Spannung.

#### Merkmale:

- batterieunabhängige Spannungsanzeige ab 50 V AC/DC
- einpolige Außenleiterprüfung (Phase)
- Direktanzeige ohne Drucktasterbetätigung (hochohmige Prüfung)
- Lastzuschaltung über Drucktaster (niederohmige Prüfung) mit Vibrationsalarm
- Auslösung des FI-Schutzschalters über Drucktaster
- Drehfeldrichtungsprüfung im Drehstromnetz
- robuste Gehäuseausführung mit gummierter Grifffläche für den Außeneinsatz
- geprüft und zugelassen nach DIN EN 61243-3, VDE 0682-401:2011-02
- Überspannungskategorie CAT IV 600 V, CAT III 1000 V

#### Technische Daten:

Anzeige: Tauchspule (beleuchtet)/LED

Spannungsbereich AC/DC: 12-1.000 V
Drehfeldprüfung: LCD (R-Symbol)
Einpolige Außenleiterprüfung: LCD (R-Symbol)

Polaritätsprüfung: LED (+/-)

Kabelbruchdetektor: gelbe LED (blinkend)
Lastzuschaltung über Drucktaster: I = 550 mA (1.000 V) 30 mA

Fl-Auslösung

Vibrationsalarm: Ja Schutzart: IP65 Durchgangsprüfung: nein

#### Lieferumfang:

1 Stück Spannungsprüfer1 Stück Bedienungsanleitung

Best.-Nr.

102583



## Benning Digital-Multimeter MM1-3

Innovatives Digital-Multimeter mit Voltsensor zur berührungslosen Lokalisierung der Phasenspannung.

#### Merkmale:Merkmale:

- integrierter Voltsensor signalisiert Phasenspannungen über ein akustisches und rotes LED Signal
- lokalisiert Kabelbrüche und defekte Lampen in offenliegenden Leitungen von der Einspeiseseite der Phase aus
- alle Grundmessarten und Temperaturmessungen in einer äußerst kompakten Gehäuseausführung

#### Technische Daten:

Leistung: 1 pF bis 2 mF Temperatur: -20 bis 800 °C

Anzeigeumfang: 2.000 Grundgenauigkeit: 0,5 %

Spannung AC:1 mV bis 750 VSpannung DC:1 mV bis 1.000 VStrom AC:1 mA bis 10 AStrom DC:1 mA bis 10 A

Widerstand: 0,1 Ohm bis 20 mOhm

Durchgang/Diode: ja/ja

Frequenz: 1 Hz bis 20 MHz

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Digital-Multimeter MM1-3
- 1 Stück Drahttemperaturfühler mit Adapter
- 1 Stück Aufhängevorrichtung, Schutztasche
- 1 Stück doppelt isolierte Sicherheitsmessleitung
- 2 Stück Micro Batterien (2 x 1,5 V Micro/AAA/LR03)

Best.-Nr. Artikel

818460 Benning Digital-Multimeter MM1-3 241002 Alkaline Batterie, AAA/Micro, 1,5 V





## Wetec Messpinzette SmartTweezer

Der SmartTweezer ST-5 ist ein digitales, automatisches R-L-C Messgerät in besonders kompakter Form. Durch die einmalige mechanische und elektronische Ausführung, kombiniert in der Form einer präzisen SMD Pinzette, können schnell und sicher SMD-Komponenten ausgewertet und beurteilt werden.

Das im Handgriff eingebaute OLED Grafik-Display erlaubt dem Benutzer sich auf die Prüfung und Erkennung der zu messenden Bauteile zu konzentrieren. So wird eine effiziente und kostengünstige Sortierung und Prüfung von Komponenten gewährleistet.

Außerdem kann die Bluetooth Version die Messdaten auf ein Smartphone oder Tablet senden. Hierzu stehen bei Google Play

und im App Store die Apps zur Verfügung.

Best.-Nr.

818390

802501

818400

Ausführung

ohne Bluetooth

Ersatzspitzenpaar, für SmartTweezer

mit Bluetooth

### Merkmale:

- gemessene Parameter: C, L, R, ESR, Rs, Rp
- Einhandbedienung
- zwei Displaysektoren
- auswechselbare, vergoldete Messspitzen
- inklusive Kalibrierzertifikat
- Apps verfügbar für Android und iOS (nur Bluetooth Version)

## Technische Daten:

1 pF bis 4.999 F Leistung: Wirkwiderstand: 0,1 bis 5 mOhm Spannung: 0,8 bis 8 V 1 yH bis 499 mH Induktivität:

## Lieferumfang:

- 1 Stück Messpinzette mit eingebautem Akku
- 1 Stück Kalibrierzertifikat
- 1 Stück Bedienungsanleitung
- 1 Stück Micro-USB-Ladekabel

## Wetec Messpinzette SmartTweezer, für LEDs

Der Smart-Tweezer-LED ist eine spezielle Lösung für die Prüfung von SMDs und LEDs. Das Gerät verbindet intelligentes Design mit hoher Qualität und vergoldeten Pinzettenspitzen in einem kompakten, leichten, batteriebetriebenen LED-Tester.

## Merkmale:

- komfortable Bedienung mit einer Hand
- ideal für SMD-Bauteile
- automatische LED-Polaritätserkennung und Anzeige
- Vorwärtsspannung wird angezeigt
- einstellbarer, konstanter Teststrom von 1 bis 30 mA
- visuelle LED-Helligkeitsprüfung
- visuelle LED-Farbprüfung
- OLED Display
- integrierter Li-Ion Akku

## Technische Daten:

Abmessung: 148 x 20 x 15 mm 0,1/1/2/5/10/20/30 mA Teststrom:

Testsignal: max. 5 V

von 10 bis 1.000 ms Impulsdauer: Akku: Li-lon, 180 mAh

## Lieferumfang:

1 Stück SmartTweezer

1 Stück Bedienungsanleitung

1 Stück Micro-USB-Ladekabel



Wetec Messpinzette SmartTweezer, für LEDs Ersatzspitzenpaar, für SmartTweezer





## Kern & Sohn Kompaktwaage

Als Zähl- oder Kontrollwaage einsetzbar.

#### Merkmale:

- für nicht eichpflichtige Wägungen
- feiner Ziffernschritt
- einfache Bedienung über 4 Tasten zum Wiegen, Tarieren, Netto-Total-Wägungen
- staub- und spritzwassergeschützt
- Batteriebetrieb möglich
- Wägeplattform aus Edelstahl
- gut ablesbare Ziffern



BestNr.	Ablesbarkeit/ Reproduzierbarkeit g	Wägebereich/ Mindeststückgewicht g	Wägeplatte mm
818480	0,001	40/0,002	Ø 81
818490	0,01	200/0,02	Ø 105
818500	0,01	400/0,02	Ø 105
818510	0,1	400/0,2	130 x 130
818530	0,1	2.000/0,2	130 x 130
818540	0,1	4.000/0,2	150 x 170
818550	1	4.000/2	150 x 170
818560	1	6.000/2	150 x 170
818570	0,2	6.000/0,4	150 x 170



## Alkaline Batterie

Auf Batterien muss man sich im Einsatzfall verlassen können. Egal ob sie in der Helmlampe, der Taschenlampe, im Pulsoxymeter, Rauchmelder oder sogar im AED für ausreichende Energie sorgen: von der Leistungsfähigkeit der Batterien können Menschenleben abhängen.

Wir empfehlen daher grundsätzlich die Verwendung von Alkaline-Markenbatterien. Nur bei diesen Produkten kann man sicher sein, geprüfte und zuverlässige Qualität zu erhalten. Alkali- oder Alkali-Mangan-Dioxid-Batterien bieten verschiedene Vorteile im Vergleich zu Zink-Kohle-Batterien, wie z. B. bis zu zehnmal längere Ampere-Stunden-Kapazität bei hohen und kontinuierlichen Entladungsbedingungen. Mit ihrer hohen Leistungsfähigkeit bei niedrigen Temperaturen sind sie herkömmlichen, wasserhaltigen Elektrolyt-Primärzellen überlegen. Weitere signifikante Vorteile sind längere Haltbarkeit, bessere Auslaufsicherheit und überlegene Leistungsfähigkeit bei niedrigen Temperaturen.

## Technische Daten:

Temperaturbelastbarkeit: -18 bis 55 °C

BestNr.	Baugröße	Spannung V
241002	AAA/Micro	1,5
241006	AA/Mignon	1,5
241010	C/Baby	1,5
241014	D/Mono	1,5
241018	E-LR61/Blockbatterie	9
241022	3LR12/Flachbatterie	4,5





# Varta Knopfzelle Lithium

Die winzigen Knopfzellen bieten hohe Energie für viele elektronische Geräte.

#### Merkmale:

- frei von Quecksilber
- konform mit den Batterierichtlinien der EU (2006/66/EC)
- hält extremen Temperaturen stand

#### Technische Daten:

Temperaturbereich: -20 bis 60 °C

	BestNr.	Тур	Leistung
1	104891	CR1620	3 V, 35 mAh
2	104903	CR2016	3 V, 90 mAh
3	104904	CR2025	3 V, 170 mAh
4	104905	CR2032	3 V, 230 mAh
5	104906	CR1/3N	3 V, 170 mAh
6	101233	CR2430	3 V, 280 mAh











# **Energizer NiMH-Akku**

Wiederaufladbare Akkus sind eine wirtschaftliche und ökologisch sinnvolle Alternative zu Batterien. Nickel-Metallhydrid-Zellen sind zwar weniger robust als Nickel-Cadmium-Zellen, haben dafür jedoch eine höhere Kapazität, die bei Spitzenprodukten durchaus mit Lithium-Systemen mithalten können. Der Lazy-Battery-Effekt, vergleichbar mit dem klassischen Memory-Effekt bei NiCd, ist auch hier, bei Verwendung von intelligenter Ladetechnik kein Thema. Bitte beachten Sie, dass der Betrieb bestimmter Geräte mit Akkus vom jeweiligen Hersteller beschränkt bzw. nicht zugelassen ist (z. B. ex-geschützte Helmlampen). Bei Verwendung von Akkus anstatt herkömmlicher Batterien sollte in jedem Fall die Bedienungsanleitung des jeweiligen Gerätes vorher sorgfältig geprüft werden.

# Technische Daten:

Temperaturbelastbarkeit: -20 bis 30 °C



#### Energizer Universal-Ladegerät

Das Energizer-Universalladegerät erkennt selbstständig die chemische Zusammensetzung, die Kapazität und ungeeignete Batterien. Das Ladegerät ist kompatibel mit allen gängigen, wiederaufladbaren Akkugrößen. Geeignet für AAA-, AA-, C-, D- und 9 V-Akkus.

#### Merkmale:

- für alle gängigen Batteriegrößen geeignet
- LCD-Ladestatus-Anzeige und Spannungskontrolle
- automatische Timerabschaltung (Überladungsschutz)
- erkennt ungeeignete Batterietypen

#### Technische Daten:

Ladezeit: max. 3-5 h

#### Lieferumfang:

1 Stück Univeral-Ladegerät inklusive Netzteil



241120







# **Wetec Pen-Light**

Praktische Stableuchte mit Clip für den Nahbereich. Robustes, schwarzes Gehäuse mit Clip.

#### Technische Daten:

Länge: 145 mm

#### Lieferumfang:

1 Stück Lampe

2 Stück AAA-Batterie



kel

818700 Wetec Pen-Light

241002 Alkaline Batterie, AAA/Micro, 1,5 V

# **UK Minilampe 2AAA Penlight eLED**

Kleine und handliche Taschenlampe in Stiftform. Ideal für Wartungsund Inspektionsarbeiten überall da, wo Zuverlässigkeit und Ex-Schutz gefordert wird. Die kleine und leichte Lampe kann durch den am Gehäuse angespritzten Clip wie ein Kugelschreiber in der Tasche getragen werden und ist somit immer griffbereit. Die LED-Version überzeugt durch sehr lange Leuchtdauer mit einer Batterieladung. Der praktische Heckschalter sorgt dafür, dass die Lampe problemlos auch mit nur einer Hand bedient werden kann.

BestNr.	Farbe
219097	schwarz
219096	neongelb
219005	Fiberoptikaufsatz, für UK 2AAA Lampen, 150 mm
219006	Fiberoptikaufsatz für 2AAA-LED ATEX 100 mm
219008	Fiberoptikaufsatz, für UK 2AAA Lampen, 500 mm

#### Merkmale

- extrem helle LED in vorfokussiertem Qualitätsreflektor
- praktischer Heckschalter
- 100 % wasser- und staubdicht
- robustes ABS-Gehäuse
- entspricht CENELEC (CE) Anforderungen

# Technische Daten:

Wasserdicht bis: 3 m Ex-Schutz: ATEX

Zone 1: II 2G EX ib IIB T4 Gb /

II 2D Ex ib IIIC T 60 °C Db

Batterien: 2 x AAA Helligkeit: 35 lm Brenndauer: 2-3 h

Abmessung L x B x H: 132 x 22 x 22 mm

#### Lieferumfang:

1 Stück UK 2AAA Penlight eLED

2 Stück AAA-Batterie











# **UK Minilampe 2AAA Penlight Xenon**

Kleine und handliche Taschenlampe in Stiftform. Ideal für Wartungsund Inspektionsarbeiten überall da, wo Zuverlässigkeit und Ex-Schutz gefordert wird. Die kleine und leichte Lampe kann durch den am Gehäuse angespritzten Clip wie ein Kugelschreiber in der Tasche getragen werden und ist somit immer griffbereit. Die Xenontechnologie überzeugt durch hohe Leuchtkraft. Bei der Ausführung mit praktischem Heckschalter kann die Lampe problemlos auch mit nur einer Hand bedient werden.

BestNr.	Farbe	Austuhrung
219085	schwarz	mit Heckschalter
219080	neongelb	mit Heckschalter
219065	schwarz	mit Drehkopfschalter
219070	neongelb	mit Drehkopfschalter
219005	Fiberoptikaufsatz, für UK 2AAA Lampen, 150 mm	
219020	Ersatzreflektor, für alle 2AAA Xenon-Lampen	
219022	Ersatzkopf (ohne Reflektor), für alle Xenon-2AAA	

#### Merkmale:

• extrem helle Xenonbirne in vorfokussiertem Qualitätsreflektor

• Ausführung S mit praktischem Heckschalter

• 100 % wasser- und staubdicht

• robustes ABS-Gehäuse

• entspricht CENELEC (CE) Anforderungen

#### Technische Daten:

Wasserdicht bis: 1 m Ex-Schutz: ATEX

Zone 1: 3806 II 2G Ex ib e IIC T5

Batterien: 2 x AAA Helligkeit: 12 lm Brenndauer: 1,5-2 h

Abmessung L x B x H: 120 x 17 x 15 mm

#### Lieferumfang:

1 Stück UK 2AAA Penlight 2 Stück AAA-Batterie





# **UK Helmlampe 4AA Xenon**

Der Bestseller. Die wohl meistverkaufte und am weitesten verbreitete Helmlampe. Preiswerte und zuverlässige Xenon-Technologie für hohe Lichtausbeute. Auch diese Lampe ist, neben der Standardversion mit Drehkopfschalter, wahlweise mit Front- oder Heckschalter erhältlich und verfügt natürlich über Ex-Schutz (entspricht den Anforderungen der DIN 14649). Natürlich ist die Lampe zusätzlich über den Drehkopf ein- und ausschaltbar.

Best.-Nr. Modell

222032 ET Heckschalter, schwarz 222026 ET Heckschalter, neongelb 241006 Alkaline Batterie, AA/Mignon, 1,5 V 222042 Ersatzreflektor, für UK 4AA EN/ES/ET/Mini Q40

Ersatzgummikopf (ohne Reflektor) für UK 4AA EN/ES/ES und Mini Q40

#### Merkmale:

• extrem helle Xenonbirne in vorfokussiertem Reflektor

 gummierter Schalter "Ein-Aus-Momentlicht", auch mit Handschuhen gut bedienbar

 Modell ET und ES zusätzlich über den Drehkopf ein- und ausschaltbar

• 100 % wasser- und staubdicht

 robustes ABS-Gehäuse, elektrisch nicht leitend, korrosionsbeständig

• Druckausgleichsventil

#### Technische Daten:

Wasserdicht bis: 3 m Ex-Schutz: ATEX

Zone 1: II 2G Ex eib IIC T4 /
II 2D Ex ibD 21 T98°C

Batterien: 4 x AA Helligkeit: 38 Im Brenndauer: 4-5 h

Abmessung L x B x H: 157 x 40 x 34 mm

#### Lieferumfang:

1 Stück UK 4AA ET Xenon 4 Stück AA-Batterie





# **UK Stirnlampe 3AAA Vizion**

Die UK 3AAA Vizion verfügt über die gleichen Stärken wie ihre Schwester, die ex-geschützte UK 3AAA Vizion (i). Natürlich verfügt auch sie über den herausnehmbaren und einzeln verwendbaren Einsatz, die man z. B. als Zelt- bzw. Leseleuchte verwenden kann. Das macht sie zu einer universell einsatzbaren Stirnlampe für Hobby und Freizeit, beim Campen, Trekking, Bergsteigen etc.

Die Leuchtdauer ist mit bis zu 17 Stunden außergewöhnlich lang. Erreicht wird dies auch durch den Einsatz des Thermal Recovery Systems (TRS) von UK. Hierdurch wird die Leistungsfähigkeit der Batterien insbesondere bei sehr niedrigen Temperaturen gesteigert. Die Lampe ist in zwei Stufen schaltbar. Der außergewöhnlich große Schalter kann selbst mit dicken Handschuhen perfekt bedient werden. Über einen drehbaren Filter kann die Lampe in drei Modi verwendet werden: Fokussiert, diffus und Rotlicht. Das extra große Kopfband ist sehr weich und läßt sich perfekt einstellen - außerdem kann der Winkel der Lampe am Kopf über einen großen Knopf sauber justiert werden.

Die gesamte Konstruktion besteht aus hochwertigen Materialien: ABS, Lexan, gummiertem Polyurethan und Edelstahl.

#### Merkmale:

- weiße Hochleistungs-LED
- gummierter Ein-/Aus-Schalter
- 100 % wasser- und staubdicht
- drei Leuchtmodi (Spot, diffus, Rotlicht) durch drehbaren Filter
- zwei Leuchtstärken einstellbar: 35 und 65 Lumen
- bis zu 17 Stunden konstante Helligkeit durch spezielle Elektronik
- entspricht CENELEC (CE) Anforderungen

#### **Technische Daten:**

Abmessung L x B x H: 76 x 38 x 45 mm

Wasserdicht bis: 10 m
Ex-Schutz: nein
Batterien: 3 x AAA
Helligkeit: 35/65 lm
Brenndauer: 13-17 h

#### Lieferumfang:

1 Stück Stirnlampe 3AAA Vizion

1 Stück Textil-Stirnband

3 Stück AAA-Batterie

Best.-Nr. Farbe

219560 schwarz

219119 Helmhalterung für UK Vizion, Edelstahl

219565 Ersatzband aus Textilgewebe für UK Vizion, schwarz

241002 Alkaline Batterie, AAA/Micro, 1,5 V





# **UK Stirnlampe 3AAA Vizion (i) ATEX**

Die Vizion (i) mit ATEX-Zulassung ist die perfekte Stirnlampe für professionelle Anwender.

Der herausnehmbare und einzeln verwendbare Einsatz ist ein Highlight dieser neuen Lampe: Für Arbeiten an unübersichtlichen Stellen kann das Modul einzeln verwendet werden oder man nutzt es als 7elt- bzw. Leseleuchte.

Die Leuchtdauer ist mit bis zu 17 Stunden außergewöhnlich lang. Erreicht wird dies auch durch den Einsatz des Thermal Recovery Systems (TRS) von UK. Hierdurch wird die Leistungsfähigkeit der Batterien insbesondere bei sehr niedrigen Temperaturen gesteigert. Die Lampe ist in zwei Stufen schaltbar. Der außergewöhnlich große Schalter kann selbst mit dicken Handschuhen perfekt bedient werden. Über einen drehbaren Filter kann die Lampe in drei Modi verwendet werden: Fokussiert, diffus und Rotlicht. Das extra große Kopfband ist sehr weich und läßt sich perfekt einstellen - außerdem kann der Winkel der Lampe am Kopf über einen großen Knopf sauber justiert werden.

Die gesamte Konstruktion besteht aus hochwertigen Materialien: ABS, Lexan, gummiertem Polyurethan und Edelstahl.

#### Merkmale:

- weiße Hochleistungs-LED
- gummierter Ein-/Aus-Schalter
- 100 % wasser- und staubdicht
- drei Modi (Spot, diffus, Rotlicht) durch drehbaren Filter
- zwei Leuchtstärken einstellbar: 35 und 65 Lumen

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 76 x 38 x 45 mm

Wasserdicht bis: 10 m Ex-Schutz: ATEX

Zone 1: II 2G Ex ib IIC T4 / II 2D Ex ibD 21 T55°C

Batterien: 3 x AAA Helligkeit: 35/65 lm Brenndauer: 13-17 h

#### Lieferumfang:

1 Stück UK 3AAA Vizion (i) ATEX

1 Stück Gummi-Stirnband

3 Stück AAA-Batterie

BestNr. Farbe	
219561 schwarz	
219569 neongelb	
219119 Helmhalterung für UK Vizion, Edelstahl	
219567 Ersatzband aus Gummi für die UK Vizion (i), schwarz	
241002 Alkaline Batterie, AAA/Micro, 1,5 V	





# Produktübersicht Werkzeuge

Scheren

246



# Zangen

188 - 199 Ecotec by Wetec
200 - 202 Protec by Wetec
203 Lindström
204 - 207 Megatec by Wetec
208 - 215 Knipex

#### Schraubendreher

248 - 249 Wiha ESD-Werkstatt-Schraubendreher und -Sätze
250 - 251 Wiha ESD-Schraubendreher und -Sätze
252 Wera ESD-Elektronik-Schraubendreher und -Sätze
253 - 254 Wiha Elektronik-Schraubendreher/Sätze
255 - 256 ESD-Werkzeugsätze

# Pinzettzangen und -scheren 216 Pinzettzangen

# Drehmomentwerkzeuge

257 - 261 Drehmomentschraubendreher
261 Drehmomentschlüssel

# Pinzetten

217 - 225 Präzisions-Mehrzweck-Pinzetten, Festhaltepinzetten, Bauteil-Präzisions-Pinzetten, Verriegelungspinzetten
226 - 227 SMD-Präzisions-Pinzetten
228 - 229 ESD-Pinzetten
230 - 233 Präzisionspinzetten "SOFT" "SOFT-SCHAUM"
234 - 235 Präzisions-Mehrzweck-Pinzetten mit auswechselbaren Spitzen

Schraubenschlüssel und -Sätze



# Kabelbearbeitung

Bits & Bithalter

262 - 265

267 - 269 Abisolierwerkzeuge
270 - 272 Aderendhülsen- und Crimpwerkzeuge
273 Aderendhülsen, Kabelschuhe und Flachsteckhülsen
274 Schrumpfschläuche
274 Kabelbinderzangen
275 Kabelbinder

# Druckluftwerkzeuge



# Servicetasche



# Hilfswerkzeuge

242 - 244



# Messer

244	Sicherheitsmesser
245	Skalpelle und Klingen
245	Kabelmesser

# Kniehebelpressen

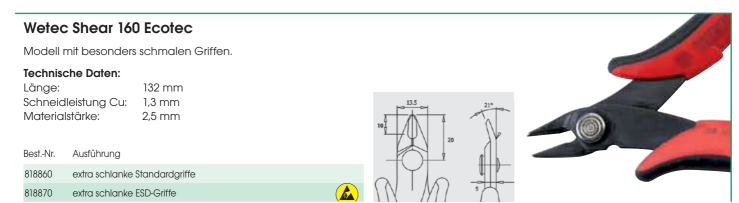
277



LIOKIIO	
278 - 283	Kilews
284	Panasonic
284 - 286	Delvo
287	ASA
287 - 280	7ubehör/Schrauber







# Wetec Shear 165 Ecotec mit Sicherheits-Clip

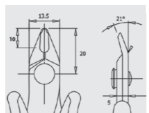
Modell mit besonders schmalen Griffen und zusätzlicher Blechhaltefeder.

# Technische Daten:

Länge: 132 mm Schneidleistung Cu: 1,3 mm 2,5 mm Materialstärke:

Best.-Nr. Ausführung

818880 extra schlanke Standardgriffe 818890 extra schlanke ESD-Griffe







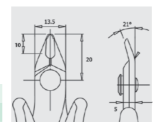
#### Wetec Shear 170 Ecotec

Economy-Ausführung, sehr leicht und handlich.

#### Technische Daten:

138 mm Länge: Schneidleistung Cu: 1,3 mm Materialstärke: 2,5 mm

Best.-Nr. Ausführung 818900 Standardgriffe 818910 ESD-Griffe





# Wetec Shear 175 Ecotec mit Sicherheits-Clip

Modell mit zusätzlicher Blechhaltefeder.

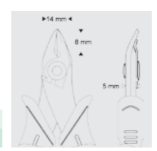
# Technische Daten:

Länge: 138 mm

Schneidleistung Cu: 1,3 mm Materialstärke: 2,5 mm

Best.-Nr. Ausführung 818920 Standardgriffe 818930







#### Wetec Shear 170L Ecotec

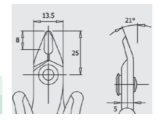
Modell mit längeren Griffen - reduziert die Kraft, die der Anwender zum Schneiden aufbringen muss.

#### Technische Daten:

165 mm 1,3 mm Schneidleistung Cu: 2,5 mm Materialstärke:

Best.-Nr. Ausführung

818980 längere Standardgriffe 818990 längere ESD-Griffe





# Wetec Shear 180 Ecotec

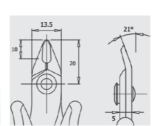
Präzisionsmodell mit exakterer Schneidengeometrie und höherer Standzeit.

# Technische Daten:

Länge: 138 mm Schneidleistung Cu: 1,3 mm Materialstärke: 2,5 mm

Best.-Nr. Ausführung 818940 Standardgriffe 818950 ESD-Griffe







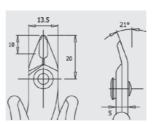
# Wetec Shear 185 Ecotec mit Sicherheits-Clip

Präzisionsmodell mit exakterer Schneidengeometrie und höherer Standzeit und mit zusätzlicher Blechhaltefeder.

# Technische Daten:

138 mm Länge: 1,3 mm Schneidleistung Cu: 2,5 mm Materialstärke:

Best.-Nr. Ausführung 802946 Standardgriffe 818970 ESD-Griffe







# Wetec Shear 180 Ecotec mit Schneidüberstand

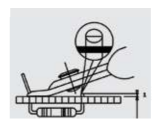
Spezial-Schere zum Schneiden von Bauteilbeinchen mit einem festgelegten Draht-Überstand.

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: 10<sup>7</sup>-10<sup>9</sup> Ohm 138 mm Länge: Schneidleistung Cu: 1,3 mm Materialstärke: 2,5 mm



	· ·		
819130	ESD-Griffe	1,0	
819140	ESD-Griffe	1,5	



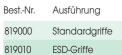


# Wetec Shear 1735 Ecotec mit Sicherheits-Clip

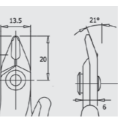
Wie Modell 185, jedoch aus stärkerem Material.

# Technische Daten:

138 mm Länge: Schneidleistung Cu: 1,3 mm Materialstärke: 3,0 mm









# Wetec Shear 1745 Ecotec

Präzisionsmodell mit exakterer Schneidegeometrie und höherer Standzeit. Mit leichter Wate - daher für Drähte bis 2 mm Durchmesser geeignet.

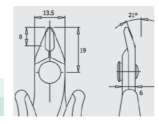
# Technische Daten:

Länge: 138 mm Schneidleistung Cu: 2,0 mm Materialstärke: 3,0 mm

Best-Nr. Ausführung

819020 Standardgriffe

819030 ESD-Griffe





# Wetec Shear 190 Ecotec

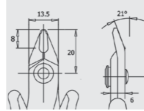
Präzisionsmodell mit exakterer Schneidegeometrie und höherer Standzeit, induktiv gehärtet.

# Technische Daten:

Länge: 138 mm Schneidleistung Cu: 1,3 mm Schneidleistung mittelharter Draht: 1,02 mm Materialstärke: 3,0 mm



819050 ESD-Griffe









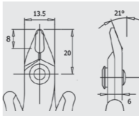
# Wetec Shear 195 Ecotec mit Sicherheits-Clip

Präzisionsmodell mit exakterer Schneidegeometrie und höherer Standzeit, induktiv gehärtet. Zusätzlich mit Blechhaltefeder.

#### Technische Daten:

Länge:138 mmSchneidleistung Cu:1,3 mmSchneidleistung mittelharter Draht:1,02 mmMaterialstärke:3,0 mm







Best.-Nr. Ausführung

819070 ESD-Griffe



# Wetec Shear 1935 Ecotec mit Sicherheits-Clip

Präzisionsmodell mit exakterer Schneidegeometrie und höherer Standzeit, induktiv gehärtet. Zusätzlich mit Blechhaltefeder, die das Wegfliegen der abgeschnittenen Drähte verhindert. Mit leichter Wate, daher für stärkere Drähte geeignet.

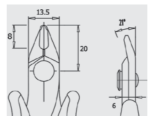
#### Technische Daten:

Länge: 138 mm Schneidleistung Cu: 1,63 mm Schneidleistung mittelharter Draht: 1,3 mm Materialstärke: 3,0 mm

Best.-Nr. Ausführung

819080 ESD-Griffe







# Wetec Shear 5000-SD Ecotec

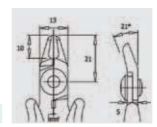
Kompakte, starke Universalshear für Drähte bis 2,0 mm – mit leichter Wate.

#### Technische Daten:

Länge: 138 mm Schneidleistung Cu: 2,6 mm Materialstärke: 5,0 mm

Best.-Nr. Ausführung

819090 ESD-Griffe





# Wetec Shear TTR 5000 Ecotec

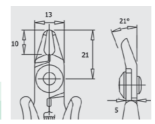
Spezial-Seitenschneider mit Schneiden aus Wolframstahl. Schneidet Eisen- und Stahldraht.

# Technische Daten:

Schneidleistung Cu: 2,0 mm Schneidleistung mittelharter Draht: 1,6 mm Pianodraht Ø: 0,6 mm Materialstärke: 5,0 mm

Best.-Nr. Ausführung 819101 Standardgriffe

819100 Standardgriffe, mit Drahthaltefeder







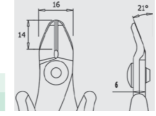
# Wetec Big-Shear 1755 Ecotec

Die Big-Shear schneidet runde und flache Kabel, Koaxialkabel, Nickel-, Kovar-, Feder- und andere Drähte. Großer Kraft-Seitenschneider mit leichter Wate.

#### Technische Daten:

Länge: 160 mm Schneidleistung Cu: 2,6 mm Materialstärke: 3,0 mm

Best.-Nr. Ausführung 819110 Standardgriffe 819120 ESD-Griffe





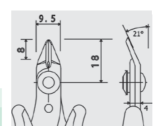
#### Wetec Micron-Shear 170M Ecotec

Extrem schlanke, leichte Ausführung für Arbeiten auch an den engsten diffizilsten Stellen. Besonders für SMD-Bauteile geeignet.

#### Technische Daten:

Länge: 130 mm Schneidleistung Cu: 0,8 mm Materialstärke: 2,0 mm

Best.-Nr. Ausführung 819160 Standardgriffe 819170 ESD-Griffe





# Wetec Micron-Shear 170M50 Ecotec

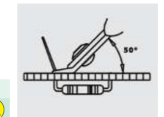
Extrem schlanke, leichte Ausführung für Arbeiten auch an den engsten diffizilsten Stellen. Besonders für SMD-Bauteile geeignet. Kopf um 50° abgewinkelt.

#### Technische Daten:

Länge: 130 mm Schneidleistung Cu: 0,8 mm Materialstärke: 2,0 mm

Best.-Nr. Ausführung 819178 Standardgriffe

819180 ESD-Griffe





#### Wetec Micron-Shear 170TM Ecotec

Extrem schlanke, leichte Ausführung für Arbeiten auch an den engsten diffizilsten Stellen. Kopf um 50° abgewinkelt, zusätzlich extrem schmale abgesetzte Schneidspitzen, ideal zum Trennen von IC-Anschlussbeinchen.

#### Technische Daten:

Länge: 130 mm Schneidleistung Cu: 0,65 mm Materialstärke: 2,0 mm

Best.-Nr. Ausführung 802605 Standardgriffe

819190 ESD-Griffe









#### Wetec Micron-Shear 180P Ecotec

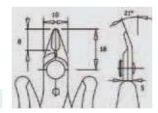
Schlanker Kopf, jedoch starke Schneiden mit extrem planem Schnitt, für diffizile Arbeiten.

#### Technische Daten:

Länge: 130 mm Schneidleistung Cu: 1,0 mm Materialstärke: 2,5 mm

Best.-Nr. Ausführung

819150 ESD-Griffe





# Wetec Micron-Shear 185P Ecotec mit Sicherheits-Clip

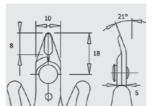
Mit schlankem Kopf und extrem planem Schnitt, für diffizile Arbeiten. Zusätzlich mit Blechhaltefeder, die das Wegfliegen der abgeschnittenen Drähte verhindert.

#### Technische Daten:

Länge: 138 mm Schneidleistung Cu: 1,0 mm Materialstärke: 2,5 mm

Best.-Nr. Ausführung

801975 ESD-Griffe





# Wetec Schrägschneider 170VM Ecotec

Ideal für extrem dicht gepackte Bauteile auf Leiterplatten.

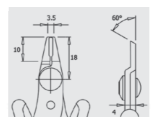
#### Technische Daten:

Länge: 130 mm Schneidleistung Cu: 0,65 mm Materialstärke: 2,0 mm

Schneide: 60° abgewinkelt

Best.-Nr. Ausführung 802606 Standardgriffe

819200 ESD-Griffe





# Wetec Vornschneider 5000W Ecotec

Der verstellbare Abstandhalter erlaubt es, die Schnittlänge von 0-5 mm einzustellen.

# Technische Daten:

Länge: 147 mm Schneidleistung Cu: 1,3 mm Materialstärke: 5,0 mm

Best.-Nr. Ausführung

819210 ESD-Griffe



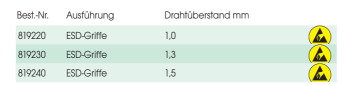


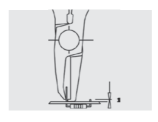
# Wetec Vornschneider TR5000 Ecotec

Spezial-Zange für die Arbeit an engen Stellen, zum Schneiden mit einem festgelegten Drahtüberstand.

#### Technische Daten:

Schneidleistung Cu: 1,3 mm Länge: 147 mm Materialstärke: 5,0 mm









# Wetec Schneid- & Biegezange Ecotec

Spezialzange, die den Draht schneidet und gleichzeitig das Drahtende gegen die Leiterplatte quetscht oder biegt.

#### Technische Daten:

Länge: 138 mm Draht-Ø bis: 1,0 mm Materialstärke: 3,0 mm







BestNr.	Ausführuna	Modell

1	819250	ESD-Griffe, schneiden/quetschen	TS 180
2	819260	ESD-Griffe, schneiden/biegen	TP 180



# Wetec Schneid- & Biegezange TP 5000 Ecotec

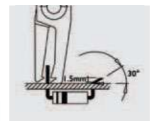
Spezialzange, die den Draht in einem Arbeitsgang schneidet und gegen die Leiterplatte biegt.

#### Technische Daten:

Länge: 147 mm max. Draht-Ø: 1,0 mm Materialstärke: 5,0 mm









# Wetec Schneid- & Biegezange PNR 5000 Ecotec

Zum Biegen und Schneiden von Bauteilbeinchen in einem Arbeitsgang. Sehr variabel durch den einstellbaren Längenanschlag.

# Technische Daten:

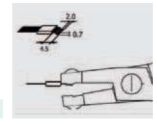
Länge: 150 mm max. Draht-Ø: 1,0 mm Materialstärke: 5,0 mm



ESD-Griffe

819280







# Wetec Schneid- & Biegezange PTR 180-L Ecotec

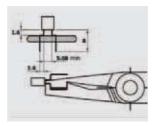
Verformt den Anschlussdraht L-förmig und schneidet die Überlänge ab.

# Technische Daten:

Länge: 150 mm max. Draht-Ø: 1,0 mm Materialstärke: 3,0 mm











# Wetec Biegezange PNR 180 Ecotec

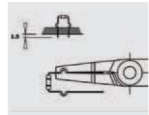
Zum Biegen von Sicken.

#### Technische Daten:

145 mm Länge: max. Draht-Ø: 1,0 mm Materialstärke: 3,0 mm



819300 **ESD-Griffe** 





# Wetec Biegezange PNG 5000 Ecotec

Spezialzange zum C-förmigen Biegen der Bauteilbeinchen, der besondere Radius erlaubt das stressfreie Verformen des Drahtes.

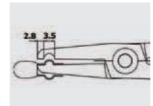
#### Technische Daten:

150 mm Länge: max. Draht-Ø: 1.0 mm Materialstärke: 5,0 mm

Best.-Nr. Ausführung

819310 ESD-Griffe





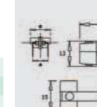


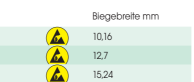
# Wetec Biegezange Typ PPR 5000 Ecotec

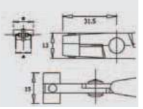
Zum U-förmigen Biegen von Bauteilbeinchen.

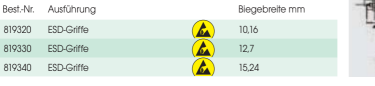
# Technische Daten:

150 mm Länge: max. Draht-Ø: 0,8 mm Materialstärke: 5,0 mm







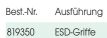


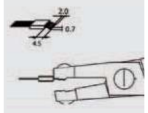
# Wetec Schneid- & Biegezange PNI 5000 Ecotec

Zum Biegen und Schneiden von IC-Beinchen in einem Arbeitsgang.

#### Technische Daten:

Länge: max. Draht-Ø: 0,8 mm Materialstärke: 5,0 mm









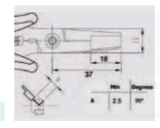
# Wetec Biegezange PN 5040/7 Ecotec

Zum 90°-Biegen von Bauteilbeinchen mit verstellbarem Anschlag für die Biegelänge. Die Weite von 16 mm erlaubt das Bearbeiten von Bauteilen TO-220 und TO-247.

#### Technische Daten:

Länge: 150 mm max. Draht-Ø: 1,3 mm Materialstärke: 5,0 mm

Best.-Nr. Ausführung 802291 ESD-Griffe





# Wetec Biegezange PN 5050 Ecotec

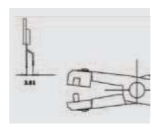
Zum Biegen des mittleren TO-220-Beins mit einem Abstand von 3,81 mm.

#### Technische Daten:

Länge: 150 mm max. Draht-Ø: 1,3 mm Materialstärke: 5,0 mm

Best.-Nr. Ausführung 819370 ESD-Griffe







# Wetec Biegezange PN 5050/3 Ecotec

Zum Biegen des mittleren TO-220-Beins mit einem Abstand von 5,08mm.

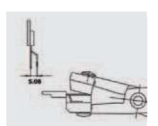
#### Technische Daten:

Länge: 158 mm max. Draht-Ø: 1,3 mm Materialstärke: 5,0 mm

Best.-Nr. Ausführung

819380 ESD-Griffe







# Wetec Biegezange PN 5050/4 Ecotec

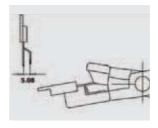
Zum Biegen der beiden äußeren TO-220 und TO-247-Beine mit einem Abstand von  $5,08~\mathrm{mm}$ .

# Technische Daten:

Länge: 158 mm max. Draht-Ø: 1,3 mm Materialstärke: 5,0 mm

Best.-Nr. Ausführung

819390 ESD-Griffe





# Wetec Biegezange PN 5050/6 Ecotec

Spezialbiegezange für TO-220, die Beine werden im 90°-Winkel gebogen, wobei das mittlere Bein 2,54 mm länger heraussteht.

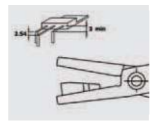
#### Technische Daten:

Länge: 155 mm max. Draht-Ø: 1,3 mm Materialstärke: 5,0 mm

Best.-Nr. Ausführung

819400 ESD-Griffe











#### Wetec Universalschere CS 180 Ecotec

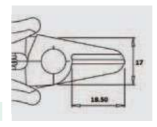
Universalschere für Standardanwendungen in der Elektronik, glatter Schnitt, für weiche Kabel und Drähte.

#### Technische Daten:

Länge: 150 mm max. Draht-Ø: 1,3 mm Materialstärke: 3,0 mm Schneidenlänge: 18,5 mm

Best.-Nr. Ausführung

819410 ESD-Griffe





# Wetec Spezialschere CCS 12NB Ecotec, für Kevlarkabel

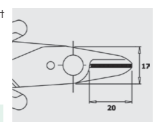
Dieses Werkzeug hat Spezialschneiden für den glatten Schnitt durch Kevlarkabel.

#### **Technische Daten:**

Länge: 148 mm Schneidenlänge: 20,0 mm

Best.-Nr. Ausführung

819430 ESD-Griffe





# Wetec Kombischere CCS Ecotec, für Glasfaserkabel

Kombigerät zum Schneiden von Glasfaser- und Kevlarkabel und zum Abisolieren des Lichtwellenleiters (Coating-Entfernung).

#### Technische Daten:

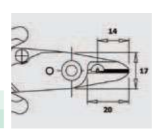
typischer Ableitwiderstand: 10<sup>7</sup>-10<sup>9</sup> Ohm Länge: 148 mm Schneidenlänge: 20,0 mm

Best.-Nr. LWL-Ø mm Ausführung

 819440
 0,13
 ESD-Griffe

 819450
 0,18
 ESD-Griffe







#### Wetec Kabelschere CSP30 Ecotec

Dieses praktische Kombiwerkzeug enthält die Funktionen Schere und Zange (819480), plus Kabelabisolierer (819460 und 819470). Besonders geeignet für den Einsatz bei Arbeiten an Elektrokabeln.

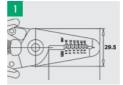
#### Merkmale:

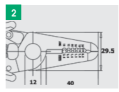
- modernste Feinstanztechnik
- matte Oberfläche erlaubt blendfreies Arbeiten
- weiche Zweikomponenten-PVC-Griffe

#### Technische Daten:

Länge: 168 mm

	BestNr.	Draht-Ø mm	Ausführung
1	819460	0,25-0,81	Standardgriffe
2	819470	0,81-2,59	Standardgriffe
3	819480	0,5-1,0	Standardgriffe









# Wetec Kombiwerkzeug CS 180 X Ecotec

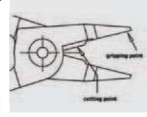
Kombinationswerkzeug aus Schere und feiner gezahnter Greifzange, für weiche Kabel und Drähte bis 1,6 mm Durchmesser.

#### Technische Daten:

Länge: 150 mm

Best.-Nr. Ausführung 819420 ESD-Griffe









# Wetec Mini-Flachzange Ecotec, kurz

Zum Halten von allen gängigen Bauteilen.

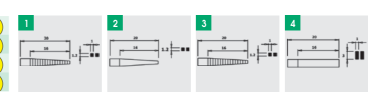
#### Technische Daten:

Materialstärke: 3,0 mm Länge: 146 mm Backenlänge: 20 mm



	BestNr.	Greifflächen	Backenbreite mm	Ausführung
1	819560	geriffelt	1,2	ESD-Griffe

2       819570       glatt       1,2       ESD-Griffe         3       819580       geriffelt       3,0       ESD-Griffe         4       819590       glatt       3,0       ESD-Griffe	1	819560	geriffelt	1,2	ESD-Griffe	
5/10 gomen 5/10 200 cmm	2	819570	glatt	1,2	ESD-Griffe	
4 819590 glatt 3,0 ESD-Griffe	3	819580	geriffelt	3,0	ESD-Griffe	
	4	819590	glatt	3,0	ESD-Griffe	



# Wetec Mini-Flachzange Ecotec, lang

Zum Halten von kleinsten Teilen. Optimal auch an schwer zugänglichen Stellen.

#### Technische Daten:

Materialstärke: 3,0 mm Länge: 160 mm Backenlänge: 32 mm



#### Best.-Nr. Greifflächen Backenbreite mm Ausführung 819600 geriffelt 1,2 ESD-Griffe 819610 glatt 1,2 ESD-Griffe 819620 3,0 geriffelt ESD-Griffe

ESD-Griffe

3,0

# Wetec Mini-Flachrundzange Ecotec

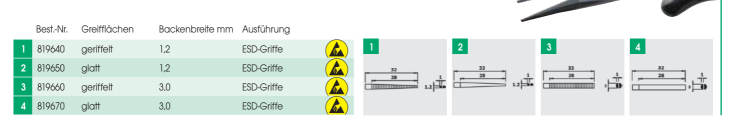
Zum Halten von kleinsten Teilen. Optimal auch an schwer zugänglichen Stellen.

#### Technische Daten:

819630

glatt

Materialstärke: 3,0 mm 160 mm Länge: Backenlänge: 32 mm



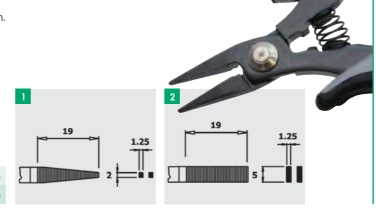
# Wetec Flachzange Ecotec, kurz

Kompakte, starke Ausführung, mit geriffelten, kurzen Greifflächen.

#### Technische Daten:

Materialstärke: 5,0 mm 148 mm Länge: Backenlänge: 19 mm

	BestNr.	Greifflächen	Backenbreite mm	Ausführung	
1	819680	geriffelt	2.0	ESD-Griffe	
2	819690	geriffelt	5.0	ESD-Griffe	



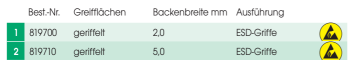


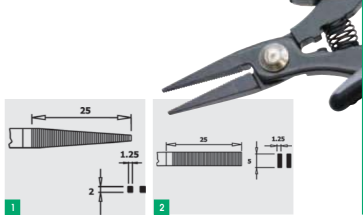
# **Wetec Flachzange Ecotec**

Kompakte, starke Ausführung, mit geriffelten, langen Greifflächen.

#### Technische Daten:

Materialstärke: 5,0 mm Länge: 154 mm Backenlänge: 25 mm



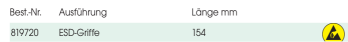


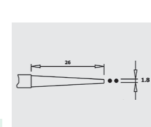
# **Wetec Rundzange Ecotec**

Kompakte, starke Ausführung mit glatten Greifflächen.

#### Technische Daten:

Materialstärke: 5,0 mm Backenlänge: 26 mm Backenbreite: 1,8 mm Greifflächen: glatt







# Wetec Lötspitzenzange C\$180 Ecotec

Spezialwerkzeug zum sicheren Wechseln von Lötspitzen auch im heißen Zustand.

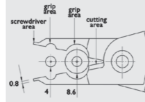
# Merkmale:

- Schraubendreherfunktion für geschraubte Spitzen
- Zange zum Greifen von zwei verschiedenen Spitzendurchmessern
- Seitenschneider
- identisch mit Ersa- Wechselwerkzeug

# Technische Daten:

Länge: 150 mm Draht-Ø: 1,63 mm

Best.-Nr. Ausführung 812550 ESD-Griffe





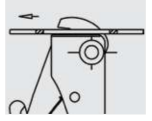
# Wetec Reststegtrenner DP Ecotec

Einfaches Werkzeug zum Separieren von Nutzen.

# Technische Daten:

Länge: 147 mm Länge des Isthmus: max. 2,5 mm

BestNr.	Trennbreite mm	
819510	1,5	
819520	2,0	
819530	2,3	
819540	2,4	
819550	2,5	







# **PROTEC Protec by Wetec** Seitenschneider und Zangen Seit Jahrzehnten bewährte deutsche Fertigungstechnologie mit durchgestecktem Gewerbe. Merkmale: 1 robustes, durchgestecktes Präzisionsgelenk 2 gesenkgeschmiedeter C60-Kohlenstoffstahl 3 garantiert hohe Standzeit und Führung ohne Spiel 8 4 per Hand justierte Schneiden, induktiv nachgehärtet auf 62 - 63 HRC 5 handgeläppte Spiegelpolitur – Rostschutz ohne galvanisch-chemische Behandlung 6 eingelötete, leichtgängige Blattfedern, für ermüdungsfreies Arbeiten 7 samtweiche Santopren-Handgriffe mit leitfähigem harten Kunststoff innen 8 Schneidleistung bei weichen Drähten (Cu), mittelharten Drähten (M) und harten Drähten (H) gemäß Angabe Technische Daten: typischer Ableitwiderstand: 106-108 Ohm made Germany

# Drei Schneidenformen stehen Ihnen zur Auswahl:

# BEVEL

#### Schneide mit Wate

für Kupfer-, mittelharte und harte Drähte. Kein glatter Schnitt, aber sehr hohe Standzeit.



# Schneide mit kleiner Wate

Standard-Wate für weiche und mittelharte Drähte. Fast glatter bündiger Schnitt.



# Schneide ohne Wate

nur für weiche Drähte und weiche Kunststoffe.

## Kleine Drahtkunde

# weiche Drähte (Cu)

Kupfer-Drähte (auch nickellegierte), isolierte Kupferdrähte. Zugfestigkeit ca. 220 N/mm

#### mittelharte Drähte (M)

weicher Stahldraht, z.B. Diodendrähte, Drahtstifte, Nägel. Zugfestigkeit ca. 750 N/mm

# harte Drähte (H)



Protec Elektrikzangen gibt es auf Wunsch auch mit getauchten Griffen und einfacher Politur als preisliche Alternative. Fragen Sie uns!



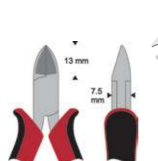
# Wetec Seitenschneider Protec, ovaler Kopf

Standardausführung mit ovalem Kopf.

#### Technische Daten:

Länge: 120 mm

BestNr.	Тур		Schneidleistung Cu/M/H mm
819730	mit Wate	BEVEL	1,3/0,6/0,4
819740	mit kleiner Wate		1,0/0,4/
871920	mit kleiner Wate/Haltefeder		1,2/0,4/
819750	ohne Wate	FLUSH	1,0//





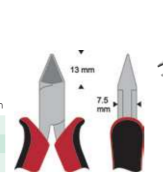
# Wetec Seitenschneider Protec, spitzer Kopf

Für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen, schlanker, spitzer Kopf.

#### Technische Daten:

Länge: 120 mm

BestNr.	Тур		Schneidleistung Cu/M/H mm
819760	mit Wate	BEVEL	1,3/0,6/0,4
819770	mit kleiner Wate		1,2/0,4/
819780	ohne Wate	FLUSH	1,0//





# Wetec Seitenschneider Protec, abgeflachter Kopf

Für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen, schlanker, spitzer und zusätzlich abgeflachter Kopf.

# Technische Daten:

Länge: 120 mm

BestNr.	Тур		Schneidleistung Cu/M/H mm
819790	mit kleiner Wate		1,0//
819800	ohne Wate	RUSH	0,8//



# Wetec Schrägvornschneider Protec

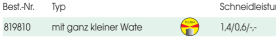
Besonders breite Schneidbacken zum Trennen von großen Drahtdurchmessern.

# Technische Daten:

Länge: 120 mm









# Wetec Mini-Schrägvornschneider Protec

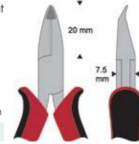
Das ideale Werkzeug für die Nachbearbeitung von Leiterplatten, mit der feinen Schneide können bequem z.B. IC-Beinchen getrennt werden.

#### Technische Daten:

Länge: 125 mm Schneidenwinkel: 30°

Best.-Nr. Typ Schneidleistung Cu/M/H mm

819820 ohne Wate





# Wetec Flachzange Protec

Mit zwei verschiedenen Greifflächen zur Auswahl.

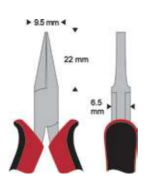
#### Technische Daten:

Länge: 120 mm

Best.-Nr. Greifflächen

819830 glatt

819840 geriffelt





# Wetec Nadel-Spitzzange Protec

Mit zwei verschiedenen Greifflächen zur Auswahl. Sehr schlanke Backen, auch für feinste Teile geeignet.

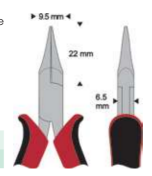
#### Technische Daten:

Länge: 120 mm

Best.-Nr. Greifflächen

819850 glatt

819860 geriffelt





# Wetec Spitzzange Protec, gebogen

Mit glatten Greifflächen, zum schonenden Bearbeiten von Drähten und Anschlüssen.

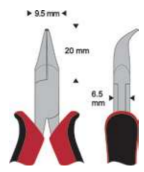
#### Technische Daten:

Länge: 120 mm

Greifflächen: glatt, 45° gebogen

Best.-Nr.

819870





# Wetec Rundzange Protec

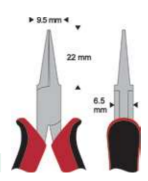
Sehr schlanke Backen, mit glatten Greifflächen.

# Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: 106-108 Ohm Länge: 120 mm Greifflächen: glatt

Best.-Nr.

819880







#### Lindström ESD-Seitenschneider

Aus Hochleistungs-Kugellagerstahl gefertigt, brüniert. Schneiden und Backen computergeschliffen, dadurch höchste Präzision und konstante Qualität.

#### Merkmale:

- ergonomisch verlängerte Griffe mit Öffnungsfeder
- höchste Präzision und Qualität
- Griffe aus ESD-sicherem, 2- Komponenten-Material
- mit Öffnungsfeder

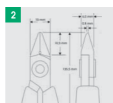
#### Technische Daten:

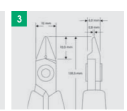
Länge: 135,5 mm Härte: 63-65 HRc



	BestNr.	Typ/Kopf		Schneidleistung Cu mm
1	820230	RX 8142/oval	FLUE	0,1-1,0
2	820240	RX 8145/spitz	FLISH.	0,1-1,0
3	820250	RX 8148/breit, abgeflacht		0,1-0,8







# Lindström ESD-Mini-Seitenschneider RX 8233

Aus Hochleistungs-Kugellagerstahl gefertigt, brüniert. Schneiden und Backen computergeschliffen, dadurch höchste Präzision und konstante Qualität. Micro-Seitenschneider, ideal für Nachbesserungsarbeiten und Feinarbeiten unter Neigungen.

#### Merkmale:

- ergonomisch verlängerte Griffe mit Öffnungsfeder
- höchste Präzision und Qualität
- Griffe aus ESD-sicherem, 2- Komponenten-Material
- mit Öffnungsfeder

# Technische Daten:

Kopf: schmal, extra lang

Länge: 149 mm Schneidleistung Cu: 0,1-0,65 mm



820260





#### Lindström Seitenschneider

Aus Hochleistungs-Kugellagerstahl gefertigt, brüniert. Schneiden und Backen computergeschliffen, dadurch höchste Präzision und konstante Qualität.

# Merkmale:

- höchste Präzision und Qualität
- Griffe aus Kunststoff
- mit Öffnungsfeder

# Technische Daten:

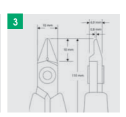
Länge: 110 mm Härte: 63-65 HRc



	BestNr.	Typ/Kopf		Schneidleistung Cu mm
1	820270	8142/oval		0,1 - 1,0
2	820280	8145/spitz	FLUSH	0,1 - 1,0
3	820290	8148/breit, abgeflacht	FULL	0,1 - 0,8









203

# **MEGATEC**





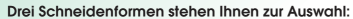
# Wetec Seitenschneider Megatec, die Highend Zangenserie.

Ergonomie und Spitzentechnologie ohne jeden Kompromiss

#### Merkmale:

- verdeckt eingelassenes, nachstellbares Präzisions-Schraubgelenk
- 2 garantiert spielfreier Gang
- 3 perfekte Schneidengeometrie für ermüdungsfreies, leichtes Schneiden ohne Kraftaufwand
- 4 gefertigt aus Chrom-Silizium-Stahl 100Cr6 (Kugellagerstahl)
- bis zu 5-fach längere Standzeit im Vergleich zu herkömmlichen Werkzeugstählen. Härte 63 - 65 HRC
- 6 mattsilberne, blendfreie Oberfläche
- 7 leichtgängige Blattfedern, für ermüdungsfreies Arbeiten
- 8 ESD-2-Komponentengriff: samtweiche Greiffläche außen und leitfähiger harter Kunststoff innen







#### Schneide mit kleiner Wate

Standard-Wate für weiche und mittelharte Drähte. Fast glatter bündiger Schnitt



#### Schneide ohne Wate

nur für weiche Drähte und weiche Kunststoffe. Glatter Schnitt.



#### Schneide völlig ohne Wate

nur für weiche Drähte und Kunststoffe. Absolut glatter Schnitt.

# Kleine Drahtkunde

**weiche Drähte (Cu/W)**: Kupfer-Drähte (auch nickellegierte), isolierte Kupferdrähte.

Zugfestigkeit ca. 220 N/mm<sup>2</sup>

**mittelharte Drähte (M)**: weicher Stahldraht, z. B. Diodendrähte, Drahtstifte, Nägel. Zugfestigkeit ca. 750 N/mm²

harte Drähte (H): Stahldraht, z. B. Drahtseilfaser, Federdraht.

Zugfestigkeit ca. 1.800 N/mm²

**Piano-Draht (P)**: Federstahldraht, Zugfestigkeit ca. 2.300 N/mm²



#### Wetec Blechhaltefeder, für Megatec Zangen

Die Blechhaltefeder wird über den Schneidkopf geschoben und verhindert somit zuverlässig das Wegfliegen der abgetrennten Drähte.

#### Merkmale:

- für alle Megatec Seitenschneider mit 10 und 12,5 mm Schneidkopfbreite geeignet
- einfaches Auf- und Abstecken der Blechhaltefeder

Best.-Nr. für Schneidkopfbreite mm

819915 10,0 819916 12,5



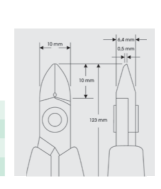
# Wetec Seitenschneider Megatec, ovaler kleinerKopf

Allround-Ausführung mit guter Schneidleistung.

# Technische Daten:

Länge: 123 mm Härte: 63-65 HRc

BestNr.	Тур		Schneid	dleistung M	mm H	
			Cu	IVI	П	
819920	kleine Wate	FLUSH	0,2-1,2	0,1-1,0	0,03-0,6	
819930	ohne Wate	FLUSH	0,1-1,2	0,1-1,0	-	
819940	völlig ohne Wate	FUSH	0,1-1,0	0,1-0,8	-	
819915	Blechhaltefeder					





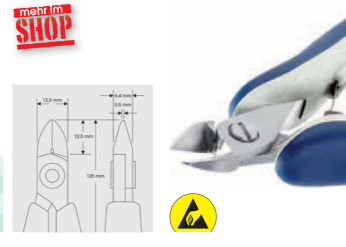
# Wetec Seitenschneider Megatec, ovaler breiter Kopf

Kräftige-Ausführung mit großer Schneidleistung.

# Technische Daten:

Länge: 125 mm Härte: 63-65 HRc

BestNr.	Тур		Schneid Cu	dleistung M	mm H
819950	kleine Wate	SEMI	0,3-1,6	0,1-1,3	0,03-0,7
819960	ohne Wate	FLUSH	0,2-1,6	0,1-1,2	-
819970	völlig ohne Wate	ALUSA	0,2-1,2	0,1-1,0	-
819916	Blechhaltefeder				



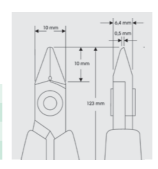
# Wetec Seitenschneider Megatec, spitzer kleiner Kopf

Allround-Ausführung mit guter Schneidleistung.

# Technische Daten:

Länge: 123 mm Härte: 63-65 HRc

BestNr.	Тур		Schneid Cu	dleistung M	mm H
820010	kleine Wate	SEM FLUSH	0,2-1,2	0,1-1,0	0,03-0,6
820020	ohne Wate	FLUSH	0,1-1,2	0,1-1,0	-
820030	völlig ohne Wate	FLUSH	0,1-1,0	0,1-0,9	-
819915	Blechhaltefeder				





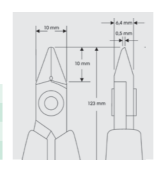
# Wetec Seitenschneider Megatec, spitzer breiter Kopf

Kräftige-Ausführung mit großer Schneidleistung.

#### Technische Daten:

Länge: 125 mm Härte: 63-65 HRc

BestNr.	Тур		Schneid	lleistung i	mm	
			Cu	М	Н	
820040	kleine Wate	PLUSH	0,3-1,6	0,1-1,0	0,03-0,7	
820050	ohne Wate	RUSH	0,2-1,6	0,1-1,2	-	
820060	völlig ohne Wate	FLUSH	0,2-1,2	0,1-1,0	-	
819916	Blechhaltefeder					





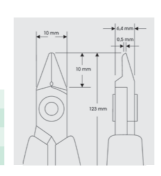
# Wetec Seitenschneider Megatec, spitzer abgeflachter Kopf

Für Arbeiten an sehr schwer zugänglichen Stellen.

#### Technische Daten:

Länge: 123 mm Härte: 63-65 HRc

BestNr.	Тур		Schneid Cu	dleistung M	mm H
820070	kleine Wate	SEM FLUSH	0,2-1,2	0,1-1,0	-
820080	ohne Wate	FLUSH	0,1-1,2	0,1-0,4	-
820090	völlig ohne Wate	PUUSH	0,1-0,8	0,1-0,4	-
819915	Blechhaltefeder				







# Wetec Mini-Schrägschneider Megatec

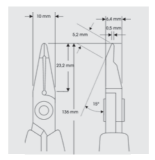
Spitzer, flacher, 15° abgewinkelter Kopf, für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen.

#### Technische Daten:

Länge: 136 mm Härte: 63-65 HRc

Best.-Nr. Тур Schneidleistung mm Cu Μ

0,1-0,8 0,1-0,6 820100 völlig ohne Wate





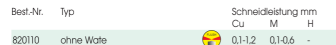


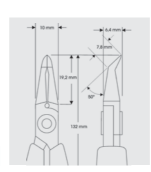
# Wetec Mini-Schrägschneider Megatec

 $50^{\circ}$  abgewinkelter, schmaler Kopf, hervorragend geeignet für Arbeiten an Leiterplatten und Bauteileanschlüssen.

#### Technische Daten:

Länge: 132 mm 63-65 HRc Härte:







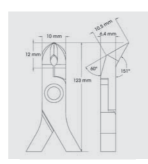
# Wetec Schrägvornschneider Megatec

Breiter, 60° abgewinkelter Kopf für stärkere Drähte.

# Technische Daten:

Länge: 130 mm Härte: 63-65 HRc

Best.-Nr. Schneidleistung mm Typ Cu Μ 820120 ohne Wate 0,1-1,2 0,1-1,0





# Wetec Spitzzange Megatec

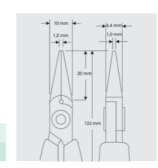
Kurze schlanke Form, mit glatten oder geriffelten Greifflächen.

# Technische Daten:

Länge: 133 mm Härte: 63-65 HRc

BestNr.	Greifflächen

820150 820160 geriffelt









# Wetec Spitzzange Megatec, lang

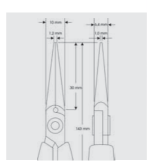
Lange schlanke Form, mit glatten oder geriffelten Greifflächen.

#### Technische Daten:

Länge: 143 mm Härte: 63-65 HRc

Best.-Nr. Greifflächen

820130 glatt820140 geriffelt





# **Wetec Flachzange Megatec**

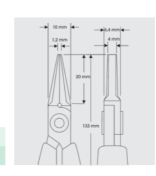
Kurze Form mit glatten oder geriffelten Greifflächen.

#### Technische Daten:

Länge: 133 mm Härte: 63-65 HRc

Best.-Nr. Greifflächen

820170 glatt 820180 geriffelt





# Wetec Flachzange Megatec, lang

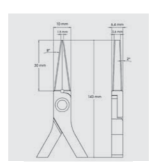
Lange Form mit glatten oder geriffelten Greifflächen.

# Technische Daten:

Länge: 143 mm Härte: 63-65 HRc

Best.-Nr. Greifflächen

820190 glatt 820200 geriffelt



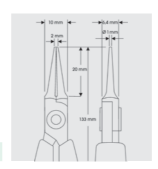


# Wetec Rundzange Megatec

Konischer Kopf. Ideal um Drähte zu biegen.

# Technische Daten:

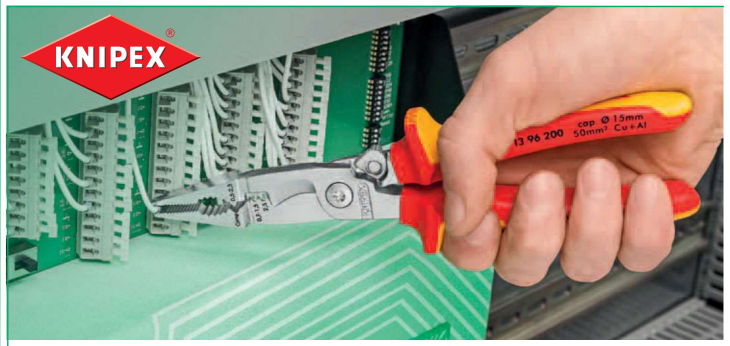
Länge: 133 mm Härte: 63-65 HRc





Best.-Nr. Greifflächen 820210 glatt





Wir führen das komplette Knipex Programm.

Auf den folgenden Seiten finden Sie eine kleine Auswahl an Zangen. Wenn Sie hier nicht fündig werden, sprechen Sie uns bitte an!

# **Knipex Kombizange**

Mit Greifzonen für Flach- und Rundmaterial für vielseitigen Einsatz, nach DIN ISO 5746.

#### Merkmale:

- mit Schneiden für weichen und harten Draht
- lange Schneiden für dickere Kabel
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet
- Spezial-Werkzeugstahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet
- mit gezahnten Greifflächen
- Schneiden mit Facette

#### Technische Daten:

Schneidenhärte: ca. 60 HRc

BestNr.	Ausführung	Griffe	Länge mm
820309	verchromt	mit Mehrkomponenten-Hülle	140
820310	verchromt	mit Mehrkomponentenhülle	160
820320	verchromt	mit Mehrkomponentenhülle	180
820321	verchromt	mit Mehrkomponentenhülle	200
820330	verchromt	VDE/isoliert mit Mehrkomponentenhülle	160
820340	verchromt	VDE/isoliert mit Mehrkomponentenhülle	180
820342	verchromt	VDE/isoliert mit Mehrkomponentenhülle	200



# Knipex Mini-Kombizange

 $\hbox{\it Die praktische Universalzange im Kompaktformat}.$ 

#### Merkmale:

- kompakte Kombizange für Handwerk und Hobby
- mit Greifzonen für Flach- und Rundmaterial für vielseitigen Einsatz
- mit Schneiden für weichen und harten Draht
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet
- Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet
- Zange verchromt
- Griffe mit Mehrkomponenten-Hüllen

Best.-Nr.

820300

#### Technische Daten:

Länge: 110 mm
Schneidleistung harter Draht: 1,6 mm
Schneidleistung mittelharter Draht: 2,5 mm
Schneidenhärte: ca. 60 HRc





# **Knipex Abisolierzange**

Für ein-, mehr- und feindrähtige Leiter mit Kunststoff- oder Gummisolation. Mit Stellschraube zum Einstellen auf den gewünschten Draht- oder Litzendurchmesser.

#### Merkmale:

• Spezial-Werkzeugstahl, geschmiedet, ölgehärtet

#### Technische Daten:

Länge: 160 mm isoliert bis: 1.000 V
Abisolierwerte Ø: 5 mm
Leiterquerschnitt: 10 mm²



BestNr.	Ausführung	Griffe
820530	verchromt	VDE/isoliert mit Mehrkomponentenhülle

# Knipex Präzisions-Elektronik-Greifzange ESD

Knipex Präzisions-Elektronikzangen sind aus hochwertigem Kugellagerstahl gefertigt und mit höchster Sorgfalt verarbeitet. Jede Öffnungsbewegung verläuft spielfrei, sanft und gleichmäßig. Jeder Arbeitsschritt wird zuverlässig und präzise ausgeführt. Das erleichtert Profis die Arbeit.

Elektrostatische Energie wird bei diesen Zangen langsam und kontrolliert durch die Griffe abgeleitet, sodass gefährdete Bauelemente durch elektrostatische Entladung geschützt werden.

Gemäß gültigen Normen, z. B. IEC TR 61 340-5, DIN EN 61 340-5, SP Method 2472

#### Merkmale:

- für feinste Montagearbeiten, z.B. in Elektronik und Feinmechanik
- zum Greifen, Halten und Biegen
- Griffe elektrisch ableitend dissipativ
- glatt geschliffene Greifflächen, Kanten fein verrundet
- ca. 20 % weniger Gewicht als konventionelle Elektronikzangen
- geschraubtes Gelenk und sorgfältig gefertigte Gelenkflächen für gleichmäßige, reibungsarme Bewegung im gesamten Öffnungsbereich
- leichtgängige Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen
- ergonomisch optimierte Mehrkomponenten-Griffhüllen
- Kugellager-Chromstahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet
- Zange brüniert, Kopf poliert

• mit Öffnungsfeder



BestNr.	Ausführung	Länge mm
803395	flache-breite Backen	130
803396	flach-runde Backen	130

# Knipex Elektronik-Greifzange ESD

Präzisionszange für elektronische Montagearbeiten. Kontrolliertes und langsames Ableiten von elektrostatischer Energie durch die Griffe. Hervorragender Schutz gefährdeter Bauelemente.

#### Merkmale:

- Präzisionszangen für feine Montagearbeiten, z.B. in Elektronik und Feinmechanik
- zum Greifen, Halten und Biegen
- Griffe elektrisch ableitend dissipativ
- durchgestecktes Präzisionsgelenk
- glatt geschliffene Greifflächen
- Kanten sorgfältig entgratet
- reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen
- die Spiegelpolitur bietet in Verbindung mit einem feinen Ölfilm einen guten Rostschutz
- keine Störungen im Schaltkreis durch abblätternde Chromteile
- Griffe mit zweifarbigen Mehrkomponenten-Griffhüllen (schwarz/grau)
- Spezial-Werkzeugstahl, geschmiedet, ölgehärtet

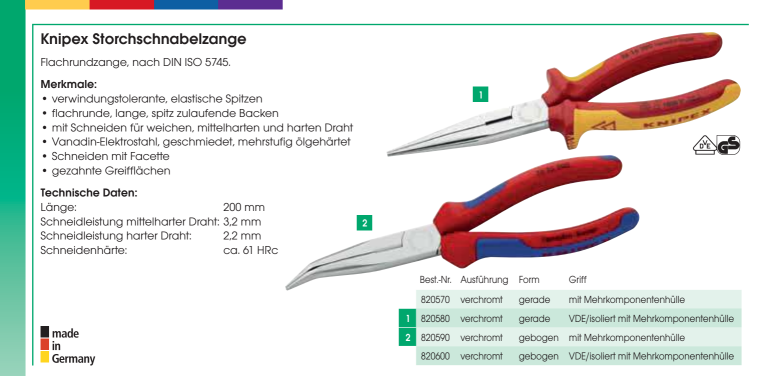
#### Technische Daten:

Länge: 115 mm Backenlänge: 22,5 mm



BestNr.	Ausführung
1 802525	flache-breite Backen
2 802526	flach-runde Backen
3 802527	spitz-runde Backen
4 802528	flach-runde Backen, 45° gewinkelt





# Knipex Radiozange gerade

Flachrundzange mit Schneide, nach DIN ISO 5745.

#### Merkmale

- geeignet für feinere Greif- und Schneidarbeiten
- spitze, flach-runde Backen
- Greifflächen gezahnt
- mit Schneiden für weichen, mittelharten und harten Draht
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet
- Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet
- Schneide mit Facette

#### Technische Daten:

Schneidleistung mittelharter Draht: 2,5 mm Schneidleistung harter Draht: 1,6 mm Schneidenhärte: ca. 61 HRc



# Knipex Elektronik-Vornschneider ESD

Präzisionszange in der Ausführung Vornschneider für sehr exaktes Arbeiten. Kontrolliertes und langsames Ableiten von elektrostatischer Energie durch die Griffe. Hervorragender Schutz gefährdeter Bauelemente.

#### Merkmale:

- Präzisionszangen für feinste Schneidarbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik
- Griffe elektrisch ableitend dissipativ
- durchgestecktes Präzisionsgelenk
- reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen
- Spiegelpolitur bietet in Verbindung mit einem feinen Ölfilm einen guten Rostschutz
- keine Störungen im Schaltkreis durch abblätternde Chromteile
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet
- Griffe mit zweifarbigen Mehrkomponenten-Griffhüllen (schwarz/arau)

 Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet



1,5/1,0/0,5

0,6 / - / -



802531

90° gewinkelt

65° gewinkelt

115

120

## Knipex Elektronik-Seitenschneider ESD

Präzisions-Seitenschneider für sehr feine Schneidarbeiten. Schneiden zusätzlich gehärtet (ca. 62 HRC). Kontrolliertes und langsames Ableiten von elektrostatischer Energie durch die Griffe.

#### Merkmale:

- für feine Schneidarbeiten, z.B. in Elektronik und Feinmechanik
- Griffe elektrisch ableitend dissipativ
- stabiles, durchgestecktes und spielfreies Gelenk
- reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen
- Spiegelpolitur bietet in Verbindung mit einem feinen Ölfilm einen guten Rostschutz
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet
- Griffe mit zweifarbigen Mehrkomponenten-Griffhüllen (schwarz/grau)
- Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet
- mit Öffnungsfeder

#### Technische Daten:

Länge: 115 mm Schneidenhärte: ca. 57-62 HRc





BestNr.	Ausführung	Schneidleistung Cu/M/H mm
802538	runder Kopf, kleine Facette	0,3-1,6/1,2/0,6
802543	runder Kopf, mit Facette/Drahtklemme	0,3-1,6/1,2/0,6
802544	runder Kopf, ohne Facette	0,3-1,3/1,0/-
802547	spitzer Kopf, kleine Facette	0,3-1,3/1,0/0,5
802546	spitzer Kopf, ohne Facette	0,3-1,3/0,8/-
802548	flach ausgekehlter Kopf, kleine Facette	0,3-1,0/0,8/0,5

# Knipex Präzisions-Elektronikseitenschneider ESD

Extrem hochwertig verarbeitete Präzisionszange für wirklich feine Schneidarbeiten in Elektronik und Feinmechanik mit elektrostatisch ableitenden Griffen (dissipativ).

#### Merkmale:

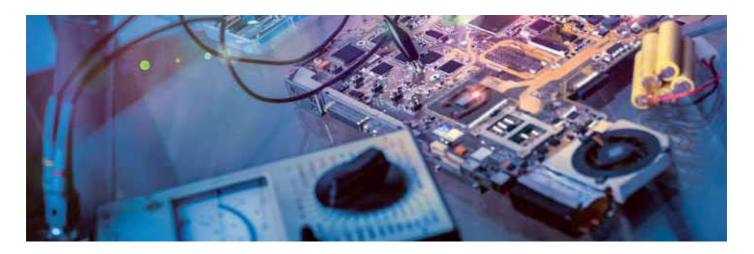
- Griffe elektrisch ableitend dissipativ
- Präzisionszangen für feinste Schneidarbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik
- sehr genau geschliffene, scharfe Schneiden mit sehr kleinen Facetten für exakte Schnitte an empfindlichen Elektronik-Bauteilen
- auch ohne Facette für bündiges Schneiden
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet
- ca. 20 % weniger Gewicht als konventionelle Elektronikzangen
- geschraubtes Gelenk mit besonders sorgfältig gefertigten Gelenkflächen für gleichmäßige, reibungsarme Bewegung im gesamten Öffnungsbereich
- leichtgängige Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen
- ergonomisch optimierte Mehrkomponenten-Griffhüllen
- Kugellager-Chromstahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet
- Zange brüniert, Kopf poliert
- mit Öffnungsfeder
- mit Drahtklemme (nur Modelle 802562 und 802561)
- Modell 802563 speziell zum Trennen von hartem Draht sowie Pianodraht







BestNr.	Ausführung	Schneidleistung Cu/M/H mm	Länge mm
802556	Mini-Kopf, kleine Facette	0,2-1,4/1,0/0,6	120
802557	runder Kopf, kleine Facette	0,2-1,7/1,3/0,7	125
802563	runder Kopf, für Pianodraht	0,3-1,7/1,3/1,0	125
802564	Mini-Kopf, ohne Facette	0,1-1,3/0,8/-	120
802559	runder Kopf, ohne Facette	0,1-1,7/1,0/-	125
802565	spitzer Kopf, kleine Facette	0,2-1,5/1,1/0,6	125
802566	spitzer Kopf, ohne Facette	0,1-1,5/0,8/-	125
802567	spitzer Kopf, bündiger Schnitt	0,1-1,3/-/-	125
802562	spitzer Kopf, Drahtklemme	0,2-1,3/0,9/0,5	125
802561	keine Facette, Drahtklemme	0,1-1,3/0,8/-	125





# **Knipex Electronic Super-Knips**

Präzisionszangen für feinste Schneidarbeiten in Elektronik und Feinmechanik.

#### Merkmale:

- Präzisionszangen für feinste Schneidarbeiten, z.B. in Elektronik und Feinmechanik
- geschliffene, sehr scharfe Schneiden
- Scherschnitt mit kontrolliertem Micro-Schneidkantenversatz für ultrapräzisen Schnitt auch dünnster Drähte
- lange Lebensdauer
- exakt geformte Spitzen durchtrennen auch anliegende Drähte ab Ø 0,2 mm
- Gelenk mit Edelstahlniet
- extrem leichter Gang für ermüdungsarmes Arbeiten
- mit Öffnungsfeder und Öffnungsbegrenzung
- Griffe mit Mehrkomponenten-Hülle

#### Kleine Drahtkunde

weiche Drähte (Cu/W): Kupfer-Drähte (auch nickellegierte), isolierte Kupferdrähte.

Zugfestigkeit ca. 220 N/mm²

**mittelharte Drähte (M)**: weicher Stahldraht, z. B. Diodendrähte, Drahtstifte, Nägel.
Zugfestigkeit ca. 750 N/mm²

**harte Drähte (H)**: Stahldraht, z. B. Drahtseilfaser, Federdraht. Zugfestigkeit ca. 1.800 N/mm²

**Piano-Draht (P)**: Federstahldraht, Zugfestigkeit ca. 2.300 N/mm<sup>2</sup>





# Knipex Electronic Super-Knips, rostfrei

#### Merkmale:

- INOX aus rostfreiem Stahl
- Kopf poliert

#### Technische Daten:

Länge: 125 mm Schneidenhärte: ca. 54 HRc

BestNr.	Ausführung	Schneidleistung Cu/M mm
820610	ohne Facette	0,2-1,6/1
820630	ohne Facette, mit Drahtklemme	0,2-1,6/1
820650	ohne Facette, 60° gewinkelt	0,2-1,0/0,6
	820610 820630	820630 ohne Facette, mit Drahtklemme



# **Knipex Electronic Super-Knips**

#### Merkmale:

- Spezial-Werkzeugstahl, mehrstufig ölgehärtet
- Zange brüniert
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet

#### Technische Daten:

Länge: 125 mm Schneidenhärte: ca. 60-64 HRc

	BestNr.	Ausführung	Schneidleistung Cu/M/H mm
1	820660	schmaler Kopf, ohne Facette	0,2-1,0/-/-
2	820661	schmaler Kopf, ohne Facette, mit Drahtklemme	0,2-1/-/-
3	820670	ohne Facette, mit Drahtklemme	0,2-1,6/1,2/-
	820690	kleine Facette	0,2-1,6/1,2/0,6
	820700	kleine Facette, mit Drahtklemme	0,2-1,6/1,2/0,6
	820710	für Glasfaserkabel geeignet, ohne Facette	0,2-1,6/1,2/-





# Knipex Electronik-Seitenschneider Super Knips ESD

zusätzlich mit elektrostatisch ableitenden Griffen (dissipativ).

#### Merkmale:

- Griffe elektrisch ableitend dissipativ
- geschliffene, sehr scharfe Schneiden ohne Facette
- Modelle 820720 und 820680 mit zusätzlich induktiv gehärteten Schneiden

#### Technische Daten:

Länge: 125 mm Schneidenhärte: INOX ca. 54 HRc

Schneidenhärte: Spezial-Werkzeugstahl ca. 64 HRc





В	estNr.	Ausführung	Schneidleistung W/M mm
1 8	20625	INOX	0,2-1,6/1,0
8	20645	INOX, mit Drahtklemme	1,6/1,0
8	20720	brüniert, ohne Drahtklemme	1,6/1,0
<b>2</b> 8	20680	brüniert, mit Drahtklemme	1,6/1,2



Präzisionszange für feinste Schneidarbeiten. DIN ISO 9654.

#### Merkmale:

- geschraubtes Gelenk für hohe Präzision und Belastbarkeit
- für feinste Schneidarbeiten, z.B. in Elektronik und Feinmechanik
- mit scharfen, geschliffenen Schneiden für weichen und harten Draht sowie Pianodraht
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet
- reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen
- Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, ölgehärtet
- Zange brüniert, mit Kunststoffhüllen

#### Technische Daten:

Länge: 125 mm Schneidenhärte: ca. 64 HRc







#### **Knipex Seitenschneider**

Der unentbehrliche Seitenschneider für den vielseitigen Einsatz.

#### Merkmale:

- hochwertiges Material und präzise Verarbeitung für eine lange Standzeit
- Präzisionsschneiden für weichen und harten Draht
- sauberer Schnitt bei dünnen Cu-Drähten, auch an den Schneidenspitzen
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet
- schlanke Kopfform für Einsatz in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen
- Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet
- Schneiden mit Facette
- Modelle mit 160 mm Länge verfügen über eine verlängerte Schneide



BestNr.	Ausführung	Griffe	Länge mm
820360	verchromt	mit Mehrkomponentenhülle	125
820380	verchromt	mit Mehrkomponentenhülle	140
820400	verchromt	mit Mehrkomponentenhülle	160
820420	verchromt	mit Mehrkomponentenhülle	180
820370	verchromt	VDE/isoliert mit Mehrkomponentenhülle	125
820390	verchromt	VDE/isoliert mit Mehrkomponentenhülle	140
820410	verchromt	VDE/isoliert mit Mehrkomponentenhülle	160
820430	verchromt	VDE/isoliert mit Mehrkomponentenhülle	180

# **Knipex Seitenschneider**

Der unentbehrliche Seitenschneider für den vielseitigen Einsatz.

#### Merkmale:

- Zange verchromt, Griffe mit Mehrkomponenten-Hüllen
- Schneide mit Facette
- mit Öffnungsfeder
- der unentbehrliche Seitenschneider für vielseitigen Einsatz
- hochwertiges Material und präzise Verarbeitung für eine lange Standzeit
- Präzisionsschneiden für weichen und harten Draht
- sauberer Schnitt bei dünnen Cu-Drähten, auch an den Schneidenspitzen
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet
- schlanke Kopfform für den Einsatz in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen
- Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, ölgehärtet
- DIN ISO 5749

#### Technische Daten:

Schneidwert weicher Draht: Ø 3,0 mm Schneidwert mittelharter Draht: Ø 2,0 mm Schneidwert harter Draht: Ø 1,2 mm Schneidenhärte: ca. 62 HRc Länge: 110 mm



BestNr.	Länge mm
820440	110



# Knipex Wasserpumpenzange Cobra

Die Hightech-Wasserpumpenzange. Nach DIN ISO 8976.

#### Merkmale:

- Einstellung per Knopfdruck direkt am Werkstück
- Feinverstellung für optimale Anpassung an verschiedenen Werkstückgrößen
- handfreundliche Griffstellung
- gezahnte Greifflächen mit spezialgehärteten Zähnen
- dauerhaft sicheres Greifen durch hohe Verschleißfestigkeit
- durchgestecktes Gelenk, hohe Stabilität durch doppelte Führung
- sicheres Einrasten des Gelenkbolzens, keine unbeabsichtigte
  Vorstallung
- Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen
- Chrom-Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet





BestNr.	Ausführung	Griffe	Länge mm
820500	poliert	mit rutschhemmendem Kunststoff	125
820510	poliert	mit rutschhemmendem Kunststoff	150
820515	poliert	mit rutschhemmendem Kunststoff	180
820520	poliert	mit rutschhemmendem Kunststoff	250
820525	poliert	mit rutschhemmendem Kunststoff	300
820526	poliert	mit rutschhemmendem Kunststoff	400
820527	poliert	mit rutschhemmendem Kunststoff	560



# Knipex Kabelschere mit Öffnungsfeder

Die Kabelschere ist universell einsetzbar zum Schneiden von Kabeln. Diese werden nur gering verformt und ein Quetschen wird verhindert. Die Kabelschere verfügt über gehärtete Schneiden aus rostfreiem Stahl mit Präzisionsschliff, eine Öffnungsfeder, eine Sperrklinke sowie einen Klemmschutz. Das Schraubgelenk ist nachstellbar.

# Technische Daten:

Kopf: poliert

Griffe: mit Kunststoff umspritzt

Cu-Draht Ø: 10,0 mm AWG: 3 Länge: 165 mm

#### Merkmale:

• nicht für Stahldraht und hartgezogene Kupferleiter geeignet

- gehärtete Schneiden mit Präzisionsschliff
- geringe Verformung des Kabels
- Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen
- nachstellbares Schraubgelenk
- Scherenkörper aus Chirurgiestahl, rostfrei, luftgehärtet
- Griffe aus schlagfesten Kunststoff
- mit Öffnungsfeder und Sperrklinke
- in Öl gehärtet und angelassen



802279

#### **Knipex Kabelschere**

Zum Schneiden von Kupfer- und Alukabel. Gehärtete Schneiden mit Präzisionsschliff für glatte, saubere Schnitte ohne zu quetschen. Nicht für Stahldraht und hartgezogene Kupferleiter geeignet.

#### Merkmale:

- Werkzeug verchromt, Griffe isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft
- zum Schneiden von Cu- und Al-Kabeln, ein- und mehrdrähtig
- nicht für Stahldraht und hartgezogene Kupferleiter geeignet
- gehärtete Schneiden mit Präzisionsschliff
- schneidet glatt und sauber, ohne zu quetschen
- leichter Schnitt bei Einhandbetätigung
- Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen
- nachstellbares Schraubgelenk, selbstsichernd
- Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, ölgehärtet

## Technische Daten:

Schneidleistung Cu mehrdrähtig: Ø 15 mm/50 mm<sup>2</sup> AWG:

1/0

Isolationsnorm: IEC 60900 DIN EN 60900 1000 V

isoliert bis:



Best.-Nr.

Griffe

820350

VDE/isoliert mit Mehrkomponentenhülle

#### Knipex Kabelschere mit Doppelschneide

Für Kupfer- und Alukabel, kein Quetschen, keine Verformung, universell einsetzbar zum Abschneiden, Abmanteln und Abisolieren. Nicht für Stahldraht und hartgezogene Kupferleiter geeignet.

#### Merkmale:

- isoliert nach IEC 60900, einsetzbar bis 1000 V AC/1500 V DC
- zum Schneiden von Cu- und Al-Kabeln
- gehärtete Schneiden mit Präzisionsschliff
- schneidet glatt und sauber, ohne zu quetschen
- leichter Schnitt bei Einhandbetätigung
- mit Vor- und Nachschnitt (1. und 2. Schneide) können auch Kabel bis Ø 20 mm getrennt werden
- geringer Kraftaufwand durch günstige Übersetzungsverhältnisse und spezielle Schneidengeometrie
- Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen
- · nachstellbares Schraubgelenk, selbstsichernd
- Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, ölgehärtet

#### Technische Daten:

200 mm Länge: Schneidleistung Cu mehrdrähtig: Ø 20 mm/70 mm<sup>2</sup>

IEC 60900 DIN EN 60900 Isolationsnorm:



VDE/isoliert mit Mehrkomponentenhülle





# Stirex Pinzettzange P-20B

#### Merkmale:

• superschmaler Kopf für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen



Best.-Nr 820730

# Stirex Pinzettzange P1-L

Feststellbare Ausführung, dadurch z. B. als dritte Hand einsetzbar. Spannstärke durch verschiebbare Haken einstellbar.

#### Merkmale:

• besonders stabil durch Doppelgelenk, nur 5 mm stark

• feststellbare Ausführung



Best.-Nr

820770

# Stirex Pinzettzange P-1B

# Merkmale:

• besonders stabil durch Doppelgelenk, nur 5 mm stark

# Technische Daten:



Best-Nr.

820750

# Stirex Pinzettschere

#### Merkmale:

- für allgemeine Anwendungen
- Präzisionsgelenk
- Schneide verchromt



Best.-Nr. Ausführung

820780 S-300, glatte Schneide 820790

S-310, gezahnte Schneide







#### Die Standardausführung für die meisten Anforderungen der Elektronikindustrie

#### Merkmale:

- rostfrei/amagnetisch/säurefest
- matte, blendfreie, makellose Oberfläche
- polierte Kanten
- handgefertigt



#### Die absolute Präzision aus der Schweiz

#### Merkmale:

- rostfrei/amagnetisch/säurefest
- matte, blendfreie, makellose Oberfläche
- polierte Kanten
- handgefertigt
- perfekte Spitzenführung
- perfekte Symmetrie/Gleichgewicht
- höchste Standzeit



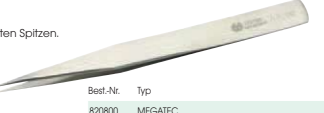


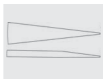
#### Wetec Präzisions-Pinzette AA-SA

Die universelle und Bestückungspinzette mit verstärkten Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge: Spitzenstärke: 0,3 mm Spitzenbreite: 0,25 mm





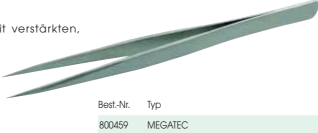
820800 MEGATEC 820810 ECOTEC

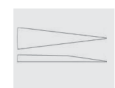
#### Wetec Präzisions-Pinzette 141-SA

Die universelle und Bestückungspinzette mit verstärkten, stumpfen Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge: 130 mm Spitzenstärke: 0,3 mm Spitzenbreite: 0,25 mm







# Wetec Präzisions-Pinzette MM-SA Die universelle Mehrzweckpinzette mit feinen Spitzen und schlankem Blatt. Technische Daten: Länge: 130 mm Spitzenstärke: 0,15 mm Spitzenbreite: 0,2 mm Best.-Nr. Typ 820830 MEGATEC











#### Wetec Präzisions-Pinzette 1-SA

Die kräftige Pinzette mit genauen Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge: 120 mm Spitzenstärke: 0,1 mm Spitzenbreite: 0,15 mm



#### Wetec Präzisions-Pinzette 2-SA

Die starke Pinzette mit mittelfeinen Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge: 120 mm Spitzenstärke: 0,05 mm Spitzenbreite: 0,15 mm



#### Wetec Präzisions-Pinzette 2A-SA

Die flache Pinzette mit abgerundeten Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge: 120 mm Spitzenstärke: 0,05 mm Spitzenbreite: 1,65 mm

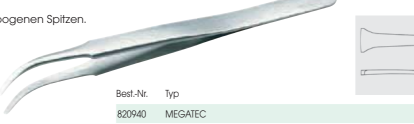


#### Wetec Präzisions-Pinzette 2AB-SA

Die flache Pinzette mit abgerundeten und gebogenen Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge: 120 mm Spitzenstärke: 0,1 mm Spitzenbreite: 1,5 mm



#### Wetec Präzisions-Pinzette 3-SA

Die scharfe Pinzette mit sehr feinen Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge: 120 mm Spitzenstärke: 0,1 mm Spitzenbreite: 0,15 mm

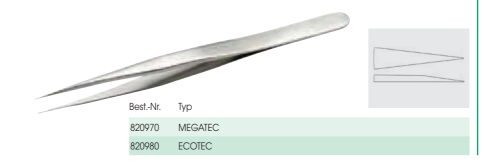


#### Wetec Präzisions-Pinzette 3C-SA

Die scharfe Pinzette mit feinen Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge: 110 mm Spitzenstärke: 0,1 mm Spitzenbreite: 0,2 mm





# Wetec Präzisions-Pinzette 4-SA Die feine Pinzette mit abgesetzten Spitzen. Technische Daten: Länge: 110 mm Spitzenstärke: 0,1 mm Best.-Nr. Typ 820990 MEGATEC 821000 ECOTEC

# Wetec Präzisions-Pinzette 5-SA Die extrem feine Pinzette mit abgesetzten Spitzen. Technische Daten: Länge: 110 mm Spitzenstärke: 0,06 mm Spitzenbreite: 0,1 mm Best.-Nr. Typ 821010 MEGATEC 821020 ECOTEC

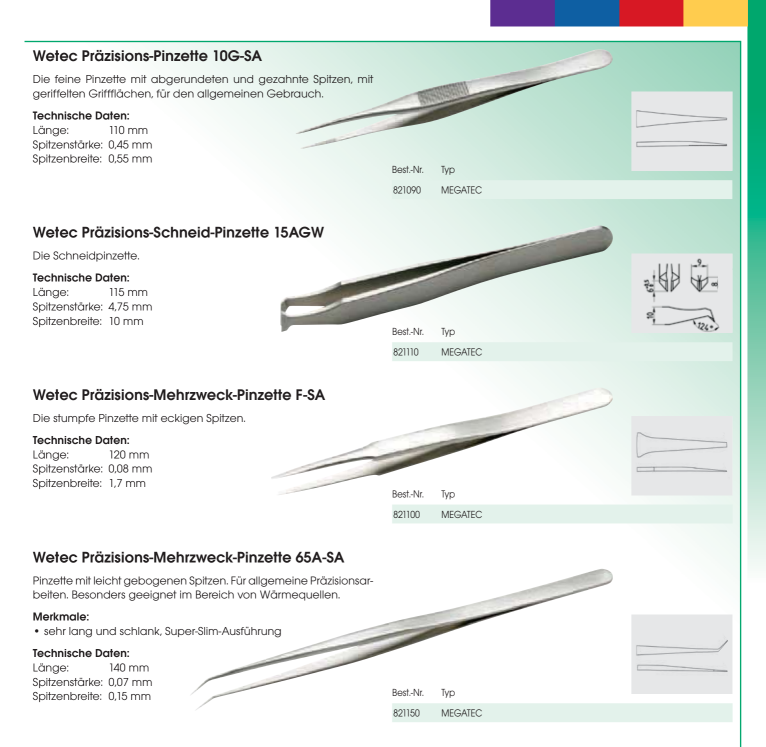












#### Wetec Präzisions-Pinzette SS-SA

Für allgemeine Präzisionsarbeiten. Besonders geeignet im Bereich von Wärmequellen.

## Merkmale: • sehr lang und schlank, Super-Slim-Ausführung

Technische Daten:
Länge: 140 mm
Spitzenstärke: 0.09 mm

Spitzenstärke: 0,09 mm Spitzenbreite: 0,12 mm

# Best.-Nr. Typ 821130 MEGATEC

#### Wetec Präzisions-Pinzette SSG-SA

Für allgemeine Präzisionsarbeiten. Besonders geeignet im Bereich von Wärmequellen. Ausführung: verstärkes, robustes Blatt

#### Merkmale:

• sehr lang und schlank, Super-Slim-Ausführung

#### Technische Daten:

Länge: 140 mm Spitzenstärke: 0,12 mm Spitzenbreite: 0,12 mm





#### Wetec Präzisions-Festhaltepinzetten



#### Die absolute Präzision aus der Schweiz

#### Merkmale:

- rostfrei/amagnetisch/säurefest
- matte, blendfreie, makellose Oberfläche
- polierte Kanten
- handgefertigt
- perfekte Spitzenführung
- perfekte Symmetrie/Gleichgewicht
- höchste Standzeit



# Wetec Präzisions-Festhaltepinzette 2AX-SA Die flache Pinzette mit abgerundeten Spitzen. Technische Daten: Länge: 120 mm Spitzenstärke: 0,05 mm Spitzenbreite: 2 mm

821400

Wetec Präzisions-Festhaltepinzette 3X-SA

Die scharfe Pinzette mit sehr feinen Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge: 120 mm Spitzenstärke: 0,1 mm Spitzenbreite: 0,2 mm



#### Wetec Präzisions-Festhaltepinzette 5X-SA

Die extrem feine Pinzette mit abgesetzten Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge: 110 mm Spitzenstärke: 0,1 mm Spitzenbreite: 0,1 mm



#### Wetec Präzisions-Festhaltepinzette 5AX-SA

Die extrem feine Pinzette mit einseitig abgesetzten Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge: 115 mm Spitzenstärke: 0,1 mm Spitzenbreite: 0,2 mm



#### Wetec Präzisions-Festhaltepinzette 7X-SA

Die feine Pinzette mit sichelförmigen Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge: 115 mm Spitzenstärke: 0,2 mm Spitzenbreite: 0,2 mm





#### **Wetec Mehrzweck-Pinzetten**



#### Die absolute Präzision aus der Schweiz

#### Merkmale:

- rostfrei/amagnetisch/säurefest
- matte, blendfreie, makellose Oberfläche
- polierte Kanten
- handgefertigt
- perfekte Spitzenführung
- perfekte Symmetrie/Gleichgewicht
- höchste Standzeit



#### Wetec Mehrzweck-Pinzette 119-SA

Standard-Pinzette für breit gefächerte Anwendungszwecke. Mit feinen Spitzen.

# Technische Daten: Länge: 150 mm Spitzenstärke: 0,45 mm Spitzenbreite: 0,45 mm Best.-Nr. 821460

#### Wetec Mehrzweck-Pinzette 122-SA

Standard-Pinzette für breit gefächerte Anwendungszwecke. Die feine Pinzette mit gebogenen Spitzen.



#### Wetec Mehrzweck-Pinzette 119A-SA

Standard-Pinzette für breit gefächerte Anwendungszwecke. Mit feinen, leicht gerundeten, stärkeren Spitzen.



#### Wetec Mehrzweck-Pinzette 123-SA

Standard-Pinzette für breit gefächerte Anwendungszwecke. Die feine Pinzette mit zweifach gebogenen Spitzen.



#### Wetec Mehrzweck-Pinzette 120A-SA

Standard-Pinzette für breit gefächerte Anwendungszwecke. Die kurze Pinzetten mit feinen, sehr kräftigen Spitzen.



#### Wetec Mehrzweck-Pinzette 124-SA

Standard-Pinzette für breit gefächerte Anwendungszwecke. Die feine Pinzette mit gebogenen, leicht abgerundeten Spitzen.



#### Wetec Mehrzweck-Pinzette 121-SA

Standard-Pinzette für breit gefächerte Anwendungszwecke. Die sehr breite Pinzette mit abgerundeten Spitzen.







#### Wetec Bauteil-Pinzetten



#### Die absolute Präzision aus der Schweiz

#### Merkmale:

- rostfrei/antimagnetisch/säurefest
- matte, blendfreie, makellose Oberfläche
- polierte Kanten
- handgefertigt
- antiscratch



#### Wetec Bauteil-Pinzette 125-SA

Pinzette mit spatelförmigen, sehr glatten Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge: 120 mm Spitzenstärke: 0,2 mm Spitzenbreite: 4,3 mm





821550

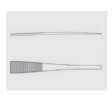
#### Wetec Bauteil-Pinzette 125A-SA

Pinzette mit spatelförmigen, sehr glatten und schlanken Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge: 120 mm Spitzenstärke: 0,4 mm Spitzenbreite: 2,7 mm





Wetec Bauteil-Pinzette 127-SA

Pinzette mit spatelförmigen, sehr glatten und eckigen Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge: 105 mm Spitzenstärke: 0,25 mm Spitzenbreite: 5,2 mm





#### Wetec Bauteil-Pinzette 128-SA

Pinzette mit spatelförmigen, sehr glatten, eckigen und abgebogenen Spitzen.

#### Technische Daten:

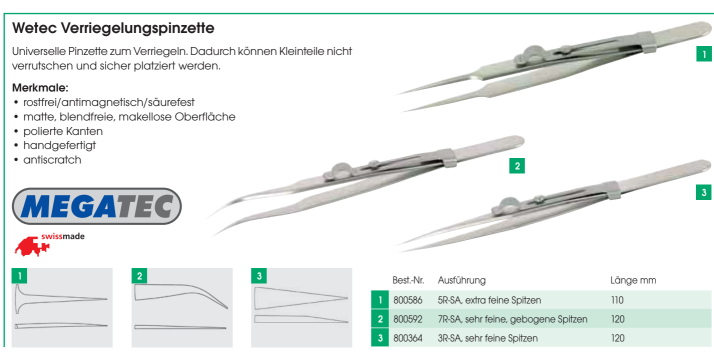
Länge: 105 mm Spitzenstärke: 0,25 mm Spitzenbreite: 5,2 mm

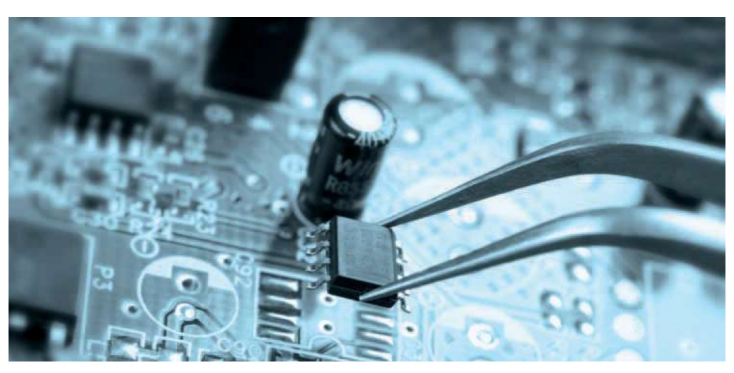














#### Wetec SMD-Präzisions-Pinzetten



#### Die absolute Präzision aus der Schweiz

#### Merkmale:

- rostfrei/antimagnetisch/säurefest
- matte, blendfreie, makellose Oberfläche
- polierte Kanten
- handgefertigt
- antiscratch



Mehrteilige **Pinzettensätze** siehe Seite 240

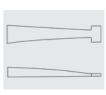
#### Wetec SMD-Präzisions-Pinzette SM103-SA

Pinzette zum Greifen und Bestücken von Bauteilen in SOT-Gehäusen.

#### Technische Daten:

115 mm Länge: Spitzenstärke: 0,3 mm Spitzenbreite: 1,6 mm





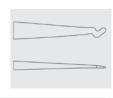
#### Wetec SMD-Präzisions-Pinzette SM104-SA

Zum seitlichen Greifen von Bauteilen in SOT-Gehäusen, Chip-Kondensatoren, etc.

#### Technische Daten:

Länge: 120 mm Spitzenstärke: 0,35 mm Spitzenbreite: 1,7 mm





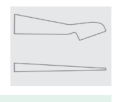
#### Wetec SMD-Präzisions-Pinzette SM106-SA

Zum horizontalen Bestücken von Bauteilen in SOT-Gehäusen. Flache, 4 mm lange Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge: 120 mm Spitzenstärke: 0,25 mm Spitzenbreite: 3,8 mm





#### Wetec SMD-Präzisions-Pinzette SM107-SA

Zum Greifen von allen flachen Bauteilen und SMD-Gehäusen.

#### Technische Daten:

Länge: 120 mm Spitzenstärke: 0,15 mm Spitzenbreite: 1,4 mm



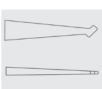
#### Wetec SMD-Präzisions-Pinzette SM108-SA

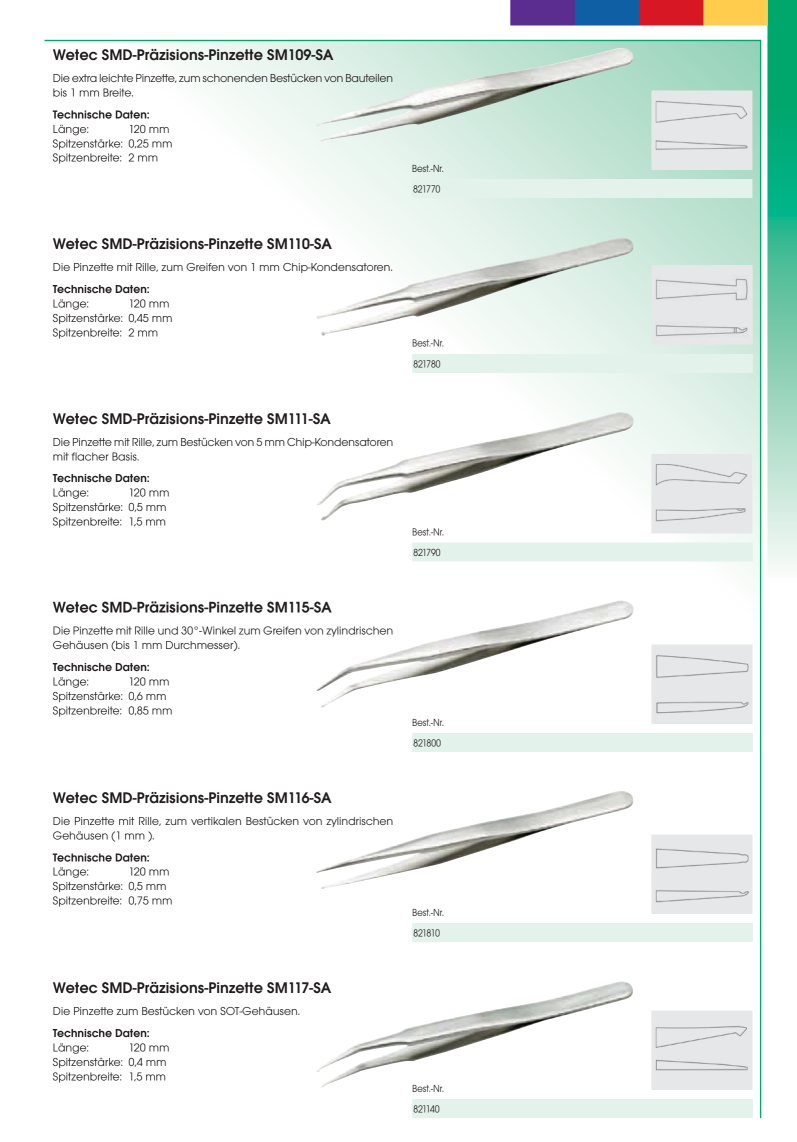
Die extra leichte Pinzette mit gefederten Spitzen, zum schonenden Bestücken von Bauteilen bis 1 mm Breite.

#### Technische Daten:

120 mm Länge: Spitzenstärke: 0,3 mm Spitzenbreite: 1,5 mm









#### Wetec Präzisions-Pinzetten ESD



#### Merkmale:

- rostfrei/antimagnetisch/säurefest
- matte, blendfreie, makellose Oberfläche
- polierte Kanten
- handgefertigt
- augenschonend
- hitzebeständig bis 120°C
- ESD-sicher



#### Wetec Präzisions-Pinzette AA-SA-ESD

Die universelle Mehrzweck- und Bestückungspinzette mit verstärkten Spitzen und schwarzer ESD-Beschichtung.

### Technische Daten: Länge: 130 mm Spitzenstärke: 0,3 mm Spitzenbreite: 0,25 mm Best.-Nr.

#### Wetec Präzisions-Pinzette 5-SA-ESD

Die extrem feine Pinzette mit abgesetzten Spitzen und schwarzer ESD-Beschichtung.

### Technische Daten: 110 mm Länge: Spitzenstärke: 0,05 mm Spitzenbreite: 0,15 mm Best.-Nr. avT

821330 **ECOTEC** 



#### Wetec Präzisions-Pinzette 00-SA-ESD

Für allgemeine Präzisionsarbeiten. Besonders geeignet im Bereich von Wärmequellen, mit schwarzer ESD-Beschichtung.

#### Merkmale:

821310

- sehr stabil
- mittelfeine, kräftige Spitzen

Tvp

**ECOTEC** 



#### Wetec Präzisions-Pinzette 7-SA-ESD

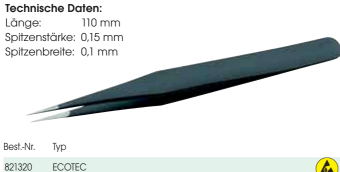
Die feine Pinzette mit sichelförmigen Spitzen und schwarzer ESDy-Beschichtung.

#### Technische Daten:



#### Wetec Präzisions-Pinzette 3C-SA-ESD

Die Pinzette mit besonders feinen Spitzen und schwarzer ESD-Beschichtung.







#### Wetec Präzisions-Pinzetten ESD



#### Die absolute Präzision aus der Schweiz

- rostfrei/antimagnetisch/säurefest
- matte, blendfreie, makellose Oberfläche
- polierte Kanten
- handgefertigt
- augenschonend
- hitzebeständig bis 120°C
- höchste Standzeit
- ESD-sicher





#### Wetec Präzisions-Pinzette 13-SA-ESD

Die SMD-Pinzette mit 45° Greifwinkel und schwarzer ESD-Beschichtung.

#### Technische Daten:



Best.-Nr.

821360 MEGATEC

#### Wetec Präzisions-Pinzette 7ABBSA-ESD

Die SMD-Pinzette mit sichelförmigen, 2-fach gebogenen Spitzen und schwarzer ESD-Beschichtung.

@ weres 13-5A-5MU : 50

#### Technische Daten:



Best.-Nr. Typ

821390 **MEGATEC** 



#### Wetec Präzisions-Pinzette PSF-SA-ESD

Die SMD-Montagepinzette mit eckig-schmalen Spitzen und schwarzer ESD-Beschichtung.

#### Technische Daten:

127 mm Länge: Spitzenstärke: 0,15 mm

#### Wetec Präzisions-Pinzette 775-SA-ESD

Die universelle Mehrzweck- und Bestückungspinzette mit verstärkten Spitzen und schwarzer ESD-Beschichtung.

#### Technische Daten:

155 mm Länge: Spitzenstärke: 0,2 mm

MEGATEC



821375

#### Wetec Präzisions-Pinzette SSBB-SA-ESD

Für allgemeine Präzisionsarbeiten. Besonders geeignet im Bereich von Wärmequellen. Mit schwarzer ESD-Beschichtung.

#### Merkmale:

821380

sehr lang und schlank

**MEGATEC** 

• Spitze kurz gebogen

#### Technische Daten:

Länge: 140 mm Spitzenstärke: 0,5 mm Spitzenbreite: 0,8 mm





#### Wetec Präzisions-Pinzetten "SOFT"

Mit Ummantelung aus DR-ESD-Kautschuk.



#### Die absolute Präzision aus der Schweiz

#### Merkmale:

- rostfrei/antimagnetisch/säurefest
- matte, blendfreie, makellose Oberfläche
- handgefertigt
- verbesserte Bedienbarkeit
- ergonomisches Design
- ESD-sicher





#### Wetec Präzisions-Pinzette "SOFT" 2AB-SA-DR

Die flache Pinzette mit abgerundeten, gebogenen Spitzen.



803209

#### Wetec Präzisions-Pinzette "SOFT" AA-SA-DR

Die flache Pinzette mit scharfen, feinen Spitzen.

# Technische Daten: Länge: 130 mm Oberflächenwiderstand: 10<sup>8-9</sup> Ohm Spitzenbreite: 0,3 mm Spitzenstärke: 0,25 mm Best.-Nr. 803218

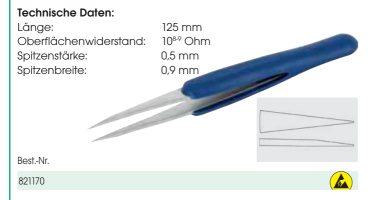
#### Wetec Präzisions-Pinzette "SOFT" 3C-SA-DR

Die scharfe Pinzette mit sehr feinen Spitzen.



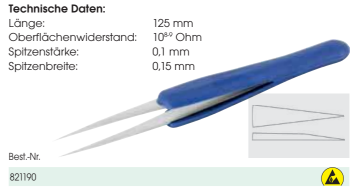
#### Wetec Präzisions-Pinzette "SOFT" 00-SA-DR

Die Pinzette mit flachen Spitzen und verstärktem Blatt.



#### Wetec Präzisions-Pinzette "SOFT" 3-SA-DR

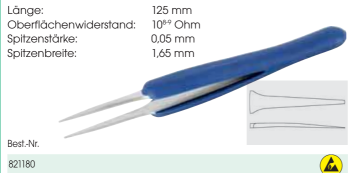
Die scharfe Pinzette mit sehr feinen Spitzen.



#### Wetec Präzisions-Pinzette "SOFT" 2A-SA-DR

Die flache Pinzette mit abgerundeten Spitzen.

#### Technische Daten:



#### Wetec Präzisions-Pinzette "SOFT" 4-SA-DR

Die flache Pinzette mit extra feinen Spitzen.

#### Technische Daten:





#### Wetec Präzisions-Pinzette "SOFT" 5-SA-DR

Die extrem feine Pinzette mit abgesetzten Spitzen.

# Technische Daten: Länge: 115 mm Oberflächenwiderstand: 10<sup>8,9</sup> Ohm Spitzenstärke: 0,05 mm Spitzenbreite: 0,15 mm Best.-Nr.

#### Wetec Präzisions-Pinzette "SOFT" 51S-SA-DR

Die Flache mit gebogenen, extra feinen Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge: 115 mm
Oberflächenwiderstand: 10<sup>8-9</sup> Ohm
Spitzenstärke: 0,05 mm
Spitzenbreite: 0,1 mm

Best.-Nr.
803214

#### Wetec Präzisions-Pinzette "SOFT" 5A-SA-DR

Die Flache mit geraden, extra feinen Spitzen.

#### Technische Daten:

821210



#### Wetec Präzisions-Schneidpinzette "SOFT" 14A-C-DR

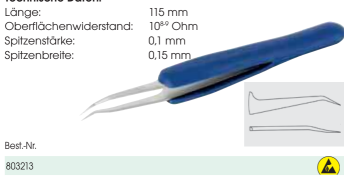
Die Schneidpinzette mit abgewinkelten Klingen.



#### Wetec Präzisions-Pinzette "SOFT" 5C-SA-DR

Die flache Pinzette mit gebogenen, ultra feinen Spitzen.

#### Technische Daten:



# Wetec Präzisions-Schneidpinzette "SOFT" 14AGW-C-DR

 $\hbox{\it Die Schneidpinzette mit abgewinkelten Klingen}.$ 

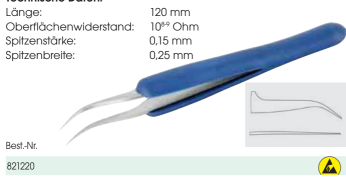
#### Technische Daten:



#### Wetec Präzisions-Pinzette "SOFT" 7-SA-DR

Die feine Pinzette mit sichelförmigen Spitzen.

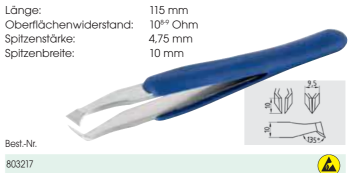
#### Technische Daten:



# Wetec Präzisions-Schneidpinzette "SOFT" 15AGW-C-DR

Die Schneidpinzette mit abgewinkelten Klingen.

#### Technische Daten:





#### Wetec Präzisions-Pinzetten "SOFT-SCHAUM"

Die Ummantelung aus PVC-Schaum ist sehr weich und elastisch und hat eine sehr gute Verschleißfestigkeit.



#### Die absolute Präzision aus der Schweiz

#### Merkmale:

- rostfrei/antimagnetisch/säurefest
- matte, blendfreie, makellose Oberfläche
- handgefertigt
- verbesserte Bedienbarkeit
- ergonomisches Design
- ESD-sicher
- höchster Komfort





# Wetec Präzisions-Pinzette "SOFT-SCHAUM" AA-SA-DN

Die universelle Mehrzweck- und Bestückungspinzette mit verstärkten Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge:130 mmOberflächenwiderstand:108 OhmSpitzenbreite:0,3 mmSpitzenstärke:0,25 mm



821230



# Wetec Präzisions-Pinzette "SOFT-SCHAUM" 00-SA-DN

Die Pinzette mit flachen Spitzen und verstärktem Blatt

#### Technische Daten:

Länge:125 mmOberflächenwiderstand:108 OhmSpitzenbreite:0,4 mmSpitzenstärke:0,25 mm





# Wetec Präzisions-Pinzette "SOFT-SCHAUM" 2A-SA-DN

Die flache Pinzette mit abgerundeten Spitzen

#### Technische Daten:

Länge: 125 mm
Oberflächenwiderstand: 10<sup>8</sup> Ohm
Spitzenbreite: 0,2 mm
Spitzenstärke: 2,2 mm





Best.-Nr.





Die Pinzette mit besonders feinen Spitzen

Technische Daten:

Länge: 120 mm
Oberflächenwiderstand: 10<sup>8</sup> Ohm
Spitzenbreite: 0,15 mm
Spitzenstärke: 0,2 mm



# Wetec Präzisions-Pinzette "SOFT-SCHAUM" 3C-SA-DN

Die Pinzette mit besonders feinen Spitzen

#### Technische Daten:

Länge: 110 mm
Oberflächenwiderstand: 10<sup>8</sup> Ohm
Spitzenbreite: 0,15 mm
Spitzenstärke: 0,1 mm



# Wetec Präzisions-Pinzette "SOFT-SCHAUM" 5-SA-DN

Die extrem feine Pinzette mit abgesetzten Spitzen

#### Technische Daten:

Länge:110 mmOberflächenwiderstand:108 OhmSpitzenbreite:0,05 mmSpitzenstärke:0,15 mm



# Wetec Präzisions-Pinzette "SOFT-SCHAUM" 7-SA-DN

Die feine Pinzette mit sichelförmigen Spitzen

#### **Technische Daten:**

Länge:120 mmOberflächenwiderstand:108 OhmSpitzenbreite:0,15 mmSpitzenstärke:0,1 mm



# Wetec Präzisions-Pinzette "SOFT-SCHAUM" 15AGW-DN

Die Schneidpinzette

#### Technische Daten:

Länge: 120 mm
Oberflächenwiderstand: 10<sup>8</sup> Ohm
Spitzenbreite: 4,75 mm
Spitzenstärke: 10 mm





#### Wetec Präzisions-Pinzetten

Pinzette mit auswechselbaren Kunststoffspitzen. Ideal für die Handhabung von empfindlichen und leicht zerbrechlichen Teilen.







#### Die absolute Präzision aus der Schweiz

- rostfrei/antimagnetisch/säurefest
- matte, blendfreie, makellose Oberfläche
- handgefertigt
- verbesserte Bedienbarkeit
- ergonomisches Design
- ESD-sicher
- höchster Komfort

Spitzen in verschiedenen Ausführungen und in zwei Kunststoffarten erhältlich:

#### CF

- leitendes kohlefaserverstärktes PA (Carbofib), schwarz
- -Oberflächenwiderstand 10<sup>2</sup> Ohm (keine Staubanziehung, keine Funkenbildung, keine Brand- oder Explosionsgefahr, schützt ESD empfindliche Bauteile)
- gute chemische Beständigkeit (Öl, Fett, apolare Lösungsmittel)
- -temperaturstabil bis 130 °C, kurzfristig bis 190 °C
- hoher Abriebwiderstand und kratzsicher

#### CP

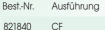
- leitendes kohlefaserverstärktes PEEK, schwarz.
- Oberflächenwiderstand 106 Ohm
- sehr hart und steif
- äußerst zugfest und sehr geringe Abnutzung
- ausgezeichnete Beständigkeit gegenüber aggressiven Chemikalien wie Salzsäure, Salpetersäure, Flusssäure
- sehr temperaturstabil bis 260 °C, kurzfristig bis 300 °C.

#### Wetec Präzisions-Pinzette 2A

Flache Ausführung mit 2,0 mm breiten, abgerundeten Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge: 130 mm Spitzenstärke: 0,5 mm Spitzenbreite: 2 mm



821870 Ersatzspitzenset für Pinzette 2A, CF



821850 CP

821880 Ersatzspitzenset für Pinzette 2A, CP

#### Wetec Präzisions-Pinzette 2AB

Flache Ausführung mit 2,0 mm breiten, abgerundeten und gebogenen Spitzen.

#### Technische Daten:

130 mm Länge: Spitzenstärke: 0,5 mm Spitzenbreite: 3 mm

Best.-Nr. Ausführung

821900 821930 Ersatzspitzenset für Pinzette 2AB, CF



821910 СР 821940 Ersatzspitzenset für Pinzette 2AB, CP



#### Wetec Präzisions-Pinzette 3X

Mit feinen 0,7 mm breiten Spitzen.

#### Technische Daten:

125 mm Länae: Spitzenstärke: 0,7 mm Spitzenbreite: 0,7 mm

Ausführung Best.-Nr. CF

821960

821990 Ersatzspitzenset für Pineztte 3/3X, CF



821970 СР 822000 Ersatzspitzenset für Pineztte 3/3X, CP



#### Wetec Präzisions-Pinzette 5

Mit extra feinen, 0,5 mm breiten Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge: 130 mm Spitzenstärke: 0,5 mm Spitzenbreite: 0,5 mm

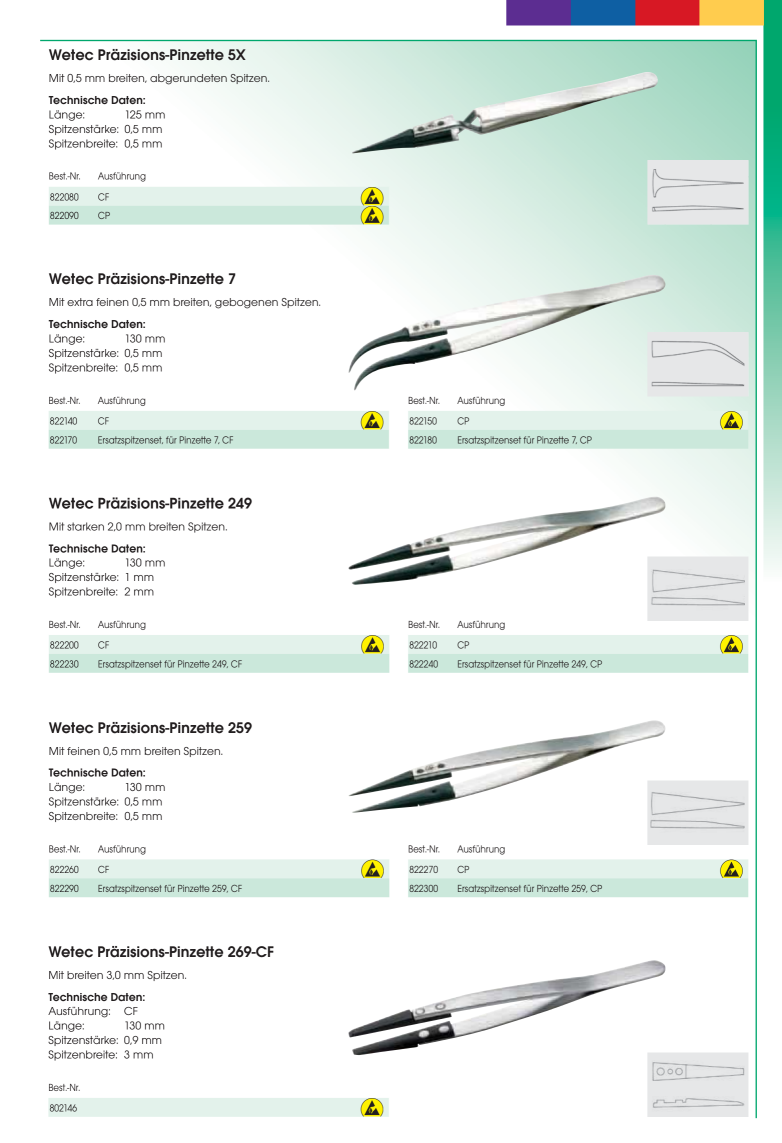
Best.-Nr. Ausführung

822020 CF 822030 CP











#### Wetec Vollkunststoff-Pinzetten

#### Die absolute Präzision aus der Schweiz



Lieferbar in verschiedenen Kunststoff-Ausführungen:

#### CF

- leitendes, kohlefaserverstärktes PA (Carbofib), schwarz.
- ESD-sicher, Oberflächenwiderstand 10<sup>2</sup> Ohm (keine Staubanziehung, keine Funkenbildung, keine Brand- oder Explosionsgefahr)
- gute chemische Beständigkeit (Öl, Fett, apolare Lösungsmittel)
- -temperaturstabil bis 130 °C, kurzfristig bis 190 °C

#### **SV**

- kohlefaserverstärktes PVDF, schwarz.
- ESD-sicher, elektrisch leitend (keine Staubanziehung, keine Funkenbildung, keine Brand- oder Explosionsgefahr)
- sterilisierbar, strahlungsbeständig
- ausgezeichnete Beständigkeit
- gegenüber aggressiven Chemikalien wie Salzsäure, Salpetersäure, Flusssäure.
- Beständig gegen Halogene und halogenierte Kohlenwasserstoffe

- temperaturstabil bis 150 °C, kurzfristig bis 200 °C

Weitere Kunststoffausführungen auf Anfrage.

#### Merkmale:

- kratzsicher
- hoher Abriebwiederstand





#### Wetec Vollkunststoff-Pinzette 702A

Pinzette mit 2,0 mm breiten, abgerundeten Spitzen.

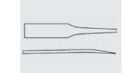
#### Technische Daten:

Länge:115 mmSpitzenstärke:0,5 mmSpitzenbreite:2 mm

Best.-Nr. Ausführung

822320 CF 822330 SV





#### Wetec Vollkunststoff-Pinzette 705

Pinzette mit 0,5 mm breiten, feinen Spitzen.

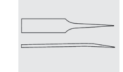
#### Technische Daten:

Länge: 115 mm Spitzenstärke: 0,5 mm Spitzenbreite: 0,5 mm

Best.-Nr. Ausführung

822350 CF 822360 SV





#### Wetec Vollkunststoff-Pinzette 707

Pinzette mit 0,5 mm breiten, abgesetzten Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge:115 mmSpitzenstärke:0,7 mmSpitzenbreite:0,5 mm



822380 CF 822390 SV









Technische Daten:

Länge: 115 mm Spitzenstärke: 0,6 mm Spitzenbreite: 0,5 mm

Best.-Nr. Ausführung

822410 CF 822420 SV



#### Wetec Vollkunststoff-Pinzette 708

Pinzette mit 0,5 mm breiten, abgewinkelten Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge:110 mmSpitzenstärke:0,5 mmSpitzenbreite:0,5 mm

Best.-Nr. Ausführung

822440 CF 822450 SV



#### Wetec Vollkunststoff-Pinzette 709

Pinzette mit 3,3 mm breiten, flachen Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge:115 mmSpitzenstärke:0,3 mmSpitzenbreite:3,3 mm

Best.-Nr. Ausführung

822470 CF 822480 SV



#### Wetec Vollkunststoff-Pinzette 710

Pinzette mit 7,7 mm breiten Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge: 115 mm Spitzenstärke: 0,3 mm Spitzenbreite: 7,7 mm

Best.-Nr. Ausführung

822500 CF 822510 SV







#### Wetec Keramik-Pinzetten

Mit auswechselbaren Präzisionsspitzen aus Keramik.

#### Die absolute Präzision aus der Schweiz

- rostfrei/antimagnetisch/säurefest
- gute chemische Beständigkeit
- matte, blendfreie Oberfläche
- Spitzen aus Zirkonia-Alumina Mischkeramik
- · sehr hart und fest
- keine offene Porosität, sehr guter Abrieb- und Verschleißwiderstand
- sehr lange Standzeit
- sehr hohe thermische Stabilität (bis 1.000 °C) und sehr geringe Wärmeleitfähigkeit
- elektrisch isolierend
- sehr hoher Korrosionswiderstand
- chemisch beständig, beständig gegen Lot
- glatte antiscratch-Oberfläche



#### Wetec Keramik-Pinzette 2AMZ-SA

Mit auswechselbaren, 2 mm breiten Spitzen. Mit abgerundeten Spitzen und geriffelten Griffflächen.

#### Technische Daten:



Best-Nr 822560

822570 Ersatzspitzenset



#### Wetec Keramik-Pinzette 72MZ-SA

MEGATEC

Mit auswechselbaren, 0,3 mm breiten, abgerundeten Spitzen und geriffelten Griffflächen.

#### Technische Daten:



Best-Nr

822620

822630 Ersatzspitzenset



#### Wetec Keramik-Pinzette 7MZ-SA

Mit auswechselbaren, 0,7 mm breiten, gebogenen Spitzen.

#### Technische Daten:



Best.-Nr

822580

822590 Ersatzspitzenset



#### Wetec Keramik-Pinzette 73MZ-SA

Mit auswechselbaren, 0,3 mm breiten Spitzen und geriffelten Griffflächen.

#### Technische Daten:



Rest-Nr

822640

822650 Ersatzspitzenset



#### Wetec Keramik-Pinzette 71MZ-SA

Mit auswechselbaren, 0,7 mm breiten Spitzen.

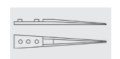
#### Technische Daten:



Best.-Nr.

822600

822610 Ersatzspitzenset



#### Wetec Keramik-Pinzette 74MZ-SA

Mit auswechselbaren, 1,0 mm breiten Spitzen.

#### Technische Daten:



Best.-Nr

822660

822670 Ersatzspitzenset





#### Wetec Titan-Pinzetten

Mehrzweck- und Bestückungspinzetten aus Reintitan

#### Die absolute Präzision aus der Schweiz

#### Merkmale:

- rostfrei/antimagnetisch/säurefest
- extrem leicht
- sehr hohe mechanische Belastbarkeit
- extrem hitzebeständig
- gestrahlte matte blendfreie Oberfläche
- für Elektronik und Medizintechnik geeignet

#### **Titanwerkzeuge** siehe Seite 293



#### Wetec Titan-Pinzette AA-TA

Universelle Mehrzweck- und Bestückungspinzette aus Reintitan.

#### Technische Daten:

Länge: 130 mm Spitzenbreite: 0,3 mm 0,25 mm Spitzenstärke:

Best-Nr

822680

#### Wetec Titan-Pinzette 5-TA

MEGATEC

Pinzette aus Reintitan mit sehr feinen, abgesetzten Spitzen.

#### Technische Daten:

110 mm Länge: Spitzenbreite: 0,06 mm Spitzenstärke: 0,1 mm

Best-Nr.

822700

#### Wetec Titan-Pinzette 3-TA

Pinzette aus Reintitan mit sehr feinen Spitzen.

#### Technische Daten:

Länge: 120 mm 0,15 mm Spitzenbreite: Spitzenstärke: 0,2 mm Best.-Nr.

822690

#### Wetec Titan-Pinzette 22B-TA

Pinzette aus Reintitan mit gebogenen Spitzen und Führungsstift.

#### Technische Daten:

Länge: 155 mm Spitzenbreite: 1 mm Spitzenstärke: 1,3 mm Best.-Nr. 822710

#### Wetec Präzisions-Waferpinzette

Spezialpinzette zum Greifen von empfindlichen Halbleiter-Wafern.

#### Merkmale:

- handgefertigt





#### Wetec Präzisions-Pinzetten-Satz K5HP-SA

Fünfteiliger Satz mit "MEGATEC"-Präzisionspinzetten im Etui.

#### Merkmale:

- rostfrei/antimagnetisch/säurefest
- matte, blendfreie, makellose Oberfläche
- polierte Kanten
- handgefertigt

#### Lieferumfang:

1 Stück Präzisionspinzetten: 00-SA, 2A-SA, 3C-SA, 5-SA, 7-SA

1 Stück Etui





Best.-Nr.

821120

#### Wetec Titan-Pinzettensatz K4TA

Vierteiliger Pinzettensatz aus Reintitan.

#### Merkmale:

- rostfrei/antimagnetisch/säurefest
- extrem leicht
- sehr hohe mechanische Belastbarkeit
- extrem hitzebeständig
- gestrahlte matte blendfreie Oberfläche
- für Elektronik und Medizintechnik geeignet

#### Lieferumfang:

1 Stück Titan-Präzisionspinzetten AA-TA, 3-TA, 5-TA, 22B-TA

1 Stück Etui



Best.-Nr.

822720

#### Wetec SMD-Pinzetten-Satz K5SMD-SA

Fünfteiliger Satz mit mit den gängigsten SMD-Pinzetten. Unsere Spezial-Pinzetten erlauben sichere, bequeme Handhabung aller SMD-Bauteile.

#### Merkmale:

- rostfrei/antimagnetisch/säurefest
- matte, blendfreie, makellose Oberfläche
- polierte Kanten
- handgefertigt

#### Lieferumfang:

1 Stück SMD-Präzisionspinzetten SM103-SA, SM107-SA, SM108-SA, SM111-SA, SM115-SA





821830

#### Wetec Pinzetten-Butler

Praktischer, stabiler Pinzettenständer aus ESD-sicher beschichtetem Stahlblech.

#### Merkmale:

- für ca. 10 Pinzetten bis 160 mm Länge
- standsicher durch Gummifüße

#### Technische Daten:

Breite: 180 mm



Best-Nr



#### Wetec Vakuum-Pinzette M Vac-Pin

Vakuum-Pinzetten eignen sich hervorragend zum Platzieren und Handeln von SMD-Bauteilen. Auch zum Aussortieren einzelner Chips zur Montage sollte die Vakuum-Pinzette eingesetzt werden, da mit ihr die Teile präzise positioniert werden können. VAC-PIN ist ergonomisch sehr gut gestaltet und sehr leicht (ca. 30 g), um ein ermüdungsfreies Arbeiten zu gewährleisten.

Der Vakuumschlauch ist aus flexiblem Silikon, um bei Berührungen mit den Lötgeräten Beschädigungen zu verhindern. Die Aufnahme der Bauelemente mit der Saugdüse wird über eine Öffnung mit dem Zeigefinger gesteuert. Zu dem Handgriff werden drei verschiedene Saugdüsen mitgeliefert. Diese können vom Benutzer zur optimalen Anpassung gebogen werden.

#### Lieferumfang:

1 Stück Vakuum-Pumpe 1 Stück Handstück mit Bypass

1 Satz Saugdüsen



815810

#### Edsyn Vakuum-SMD-Pinzette "Pen-Vac"

Leicht zu bedienende, robuste Pinzette mit starkem Vakuum. Zum Einsetzen, Abheben und Platzieren von SMD-Bauteilen. Komplett antistatisches Gehäuse.

Mit drei verschiedenen Nadeln und Saugnäpfen.

Typ S mit antireflektierenen Nadeln. Ideal für Mikroskopierarbeiten.

- antistatisch
- starkes Vakuum

#### Lieferumfang:

3 Stück Nadeln

3 Stück Saugnäpfe in verschiedenen Größen



BestNr.	Ausführung
822840	antireflektierend, Typ S



#### Edsyn Vakuum-SMD-Pinzette "Pixter"

Kleines, simples Hilfswerkzeug zum Abheben und Platzieren von Bauteilen. Trotz der sehr kleinen Ausführung kann der Pixter bis zu 500 g anheben. Komplett antistatische Ausführung mit zwei verschiedenen Nadeln und Saugnäpfen.

#### Lieferumfang:



#### Wetec Vakuum-SMD-Pinzette "Vampire"

Sehr starke und bewährte Pinzette mit Metallgehäuse. Sie verfügt über eine hohe Saugleistung und kann bis zu 120 g schwere Bauteile anheben. Die komplette SMD-Pinzette ist elektrisch leitfähig und kann daher problemlos in ESD-Schutzzonen eingesetzt werden.

#### Merkmale:

- antistatisch
- starkes Vakuum
- Metallgehäuse

#### Lieferumfang:

1 Stück Vakuum-SMD-Pinzette 1 Stück Nadel gerade 1 Stück Nadel gebogen 3 Stück Saugnäpfe 4, 6, 9 mm 1 Stück Schmiermittel



Best-Nr.

822880 Wetec Vakuum-SMD-Pinzette "Vampire" 803397 Saugnapfsortiment, für Vakuum-SMD-Pinzette "Vampire"





#### Wetec Druckluft-Reststegtrenner DPP

Schnelles, preiswertes Gerät zum gratfreien Entfernen von Reststegen. Das Gerät ist leicht und handlich und hat auswechselbare Klingen aus Spezialstahl.

#### Merkmale:

- schnelles und wirtschaftliches Trennen von Leiterplatten
- auswechselbare Messer

#### Technische Daten:

Länge: 210 mm Druckluftanschluss: 6-7 bar

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Druckluft-Reststegtrenner
- 1 Stück Kupplung für Anschluss eines Schlauches mit Ø 6 mm
- 1 Stück Aufhängeöse für Balancer



BestNr.	Ritznutbreite mm
818170	Ritznutbreite 2,0
818180	Ritznutbreite 2,3
818190	Ritznutbreite 2,4
818200	Ritznutbreite 2,5

#### Wetec Druckluft-Seitenschneider TR

Kleiner, handlicher Druckluftseitenschneider mit enormer Leistung. Für Cu-Drähte bis 1,6 mm Ø. Sehr schnelle Auslösung mit bis zu 200 Schnitten in der Minute. Der äußerst stabile Körper und die robuste Mechanik ist für den Dauereinsatz in der Fertigung konzipiert.

#### Merkmale:

- abgeschrägte Schneiden
- auswechselbare Messer
- für Links- und Rechtshänder geeignet
- die Bedienung kann mit Daumen oder Fingern erfolgen

#### Technische Daten:

Länge: 175 mm
Drahtdurchmesser bis: 1,6 mm
Druckluftanschluss: 6-7 bar

#### Lieferumfang:

1 Stück Druckluft-Seitenschneider

1 Stück Kupplung für Anschluss eines Schlauches mit 6 mm Ø

1 Stück Aufhängeöse für Balancer



BestNr.	Wate
818210	Semi-Flush Programme Company of the
818220	Flush
818260	Ersatz-Schneidbacken, für Druckluft-Seitenschneider TR, Semi-Flush
818270	Ersatz-Schneidbacken, für Druckluft-Seitenschneider TR, Flush

#### Wetec Biegenadel

Präzisionswerkzeug aus rostfreiem Stahl zum Biegen und Kratzen mit einer leicht und einer stärker abgewinkelten Nadelspitze.

#### Merkmale:

- geriffelter Achtkantgriff
- rostfrei

#### Technische Daten:

Länge: 170 mm

Best.-Nr.

823150

#### Wetec Federhakengarnitur

7-tlg. Satz mit fünf verschiedenen Federhaken und zwei Haltegriffen.

#### Merkmale

- für viele feine Arbeiten geeignet
- zum Richten, Biegen, Kratzen

#### Lieferumfang:

1 Stück Federhakengarnitur im Kunststoffetui

Best.-Nr.





#### Edsyn Halter für Entlötklingen, ST-706

Diese spezielle, hochflexible Klinge eignet sich hervorragend für kleine Reparaturarbeiten an SMD-Bauteilen.

Die Klingen werden nach Bedarf mit einer Schere zurechtgeschnitten und in dem Halter aufgenommen.

Mit einem Heißluftgerät kann die Klinge erhitzt und unter die Bauteil-Beine geschoben werden.

Best.-Nr. Artikel

811550 Edsyn Halter für Entlötklingen, ST-706
811540 Entlötklinge RB-641, für Halter



Abbildung zeigt Halter und Klingenrolle

#### Wetec PLCC-Ziehwerkzeug PLC-100

Economy-Ziehwerkzeug für alle PLCC-Größen.

#### Merkmale:

- Haken aus gehärtetem rostfreien Stahl
- einfache Einhandbedienung
- ableitende Kunststoffgriffe
- Öffnungsfeder

#### Lieferumfang:

1 Stück Ziehwerkzeug

Best.-Nr.

822950





# Wetec Löthilfswerkzeug MPT-1 Universalwerkzeug aus hochtemperaturstabilem PEEK (bis 300 °C), für Lötarbeiten (auch für das Bleifreilöten geeignet), Uhrmacher, Montagearbeiten, Kleberauftrag u.s.w. Merkmale: • kratzsicher • verschiedene Formen erhältlich • ESD-sicher

#### Technische Daten:

Länge: 150 mm

BestNr.	Ausführung
823160	gerade
823170	gebogen
823180	Spachtel
823190	Satz (gerade, gebogen, Spachte



#### **Wetec Platinenbesteck**

Praktisches 12-teiliges Set mit Halte-, Hebe-, Reinigungs-, Kratz-, und Schneidewerkezeugen für die Unterstützung und Vereinfachung von Arbeiten an Elektronikplatinen.

#### Technische Daten:

Länge: 175 mm

#### Lieferumfang:

1 Satz Platinenbesteck

Best.-Nr.





#### Weicon Multi-Opener Öffnungswerkzeug, ESD

Das ideal Werkzeug zum materialschonenden Öffnen von empfindlichen Geräten und Bearbeiten von verclipsten Gehäusen.

#### Merkmale:

- ideal bei der Reparatur von verklebten Displays (Smartphone/ Tablet)
- aus ableitfähigem ESD-Material
- Klinge zum Abschaben von Klebstoffresten

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: ca. 10° Ohm Festigkeit: Klinge 1.700 N/mm²

Material: glasfaserverstärktes Polyamid

Länge: 180 mm

# made in Germany

#### Edsyn Entlöthilfe

Praktisches Werkzeug zum Richten von Bauteilbeinchen und zum Abhebeln von Bauteilen.



Best.-Nr.

823200

#### Wiha Präzisions-Ausheber PicoFinish, ESD

Zum Entfernen festsitzender Bauteile aus Leiterplatten. Klinge aus Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet, mattverchromt.

#### Merkmale:

• mit handlichem Feinschraubgriff



Best.-Nr.

823230

# Martor Universal-Sicherheitsmesser SECUNORM PROFI

Fragen Sie sich auch, warum wir in vier Jahrzehnten die Bauweise des SECUNORM PROFI nicht wirklich verändert haben? Weil es nicht nötig war. Der Pionier von damals ist heute ein Klassiker. Zeitlos geformt, sehr robust und vielseitig einsetzbar. Auch war der "Urvater" aller TÜV-geprüften Sicherheitsmesser immer schon mit einem automatischen Klingenrückzug ausgestattet. Zum Schutz von Generationen von Anwendern.

#### Merkmale:

Best.-Nr

803141

- Hohe Sicherheit
- Klingenwechsel ohne Werkzeug
- höchster Abriebschutz
- besonders ergonomisch
- 2-fach nutzbare Klinge
- für Rechtshänder
- Öse zum Befestigen
- automatischer Klingenrückzug



Best.-Nr. Schnitttiefe mm

1 823400 5 2 212493 20

823402 Ersatzklingen, für Sicherheitsmesser Mizar und Profi

#### Martor Sicherheitsmesser SECUPRO MARTEGO

Das Sicherheitsmesser ist robust, ergonomisch, vielseitig und sehr hochwertig verarbeitet.

#### Merkmale:

- sehr hohe Sicherheit
- sicherer Klingenwechsel
- vollautomatischer Klingenrückzug
- höchster Abriebschutz
- besonders ergonomisch
- 4-fach nutzbare Klingen
- Soft-Grip
- für Rechts- und Linkshänder

#### Technische Daten:

Klingenaustrittslänge: 12 mm Schnitttiefe: 9 mm



Best.-Nr. Artikel

802286 Martor Sicherheitsmesser SECUPRO MARTEGO

803398 Ersatzklingen, für Sicherheitsmesser SECUPRO MARTEGO



#### Wetec Skalpell "Standard"

Präzisionsgerät aus geschmiedetem Stahl.

#### Merkmale:

- rostfrei verchromt
- Qualität aus Solingen

#### Lieferumfana:

1 Stück Skalpell Klinge Nr. 11.50 2 Stück



823260 Wetec Skalpell ,Standard'

823300 Skalpellklingen, 41,5 x 5,9 mm, 0,4 mm

#### Martor Skalpellklingen

Passend zu unseren Skalpellen. Hochwertige Klingen in Kunststoffdose.

#### Merkmale:

- Qualität aus Solingen
- 2-seitiger Schliff
- Klingen-Facette 1-fach

#### Lieferumfang:

10 Stück Klingen im Magazin

	BestNr.	Abmessung mm	Klingenstärke mm
1	823300	41,5 x 5,9	0,4
2	823280	41,7 x 7,2	0,4
3	823282	42 x 7,5	0,4
4	823302	42,3 x 6,2	0,4

#### Martor Präzisionsmesser 32

Alu-Messer mit versenkbarer, dreiseitig geschliffener Klinge. Die Klingen werden durch ein Backenfutter sicher gehalten.

#### Merkmale:

- robuste Bauweise
- leicht und handlich
- 2-fach nutzbare Klinge
- Clip zum Befestigen
- Klinge versenkbar
- Qualität aus Solingen

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 120 x 8 x 8 mm

#### Lieferumfang:

1 Stück Präzisionsmesser 1 Stück Grafikklinge Nr. 32

Best.-Nr. Artikel

823320 Martor Präzisionsmesser 32 800374 Ersatzklingen, für Präzisionsmesser 32

#### Martor Präzisionsmesser Simplasto

Ein besonders leichtes Messer zum Entgraten von Kunststoff-Teilen.

#### Merkmale:

- Griff aus Alu
- rutschfeste Kunststoffummantelung
- Schutzkappe
- Klingenhalterung mit 2 Schrauben
- Qualität aus Solingen

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 163 x 7,5 x 17 mm

#### Lieferumfang:

1 Stück Präzisionsmesser 1 Stück Grafikklinge Nr. 34



Best.-Nr.

Martor Präzisionsmesser Simplasto 823340

823350 Ersatzklingen, für Präzisionsmesser Simplasto

#### Dönges Präzisionsmesser-Set, 7-teilig

7-teiliges Schneidesortiment sowohl für die Elektronik als auch für Anwendungen des Grafikers geeignet. Zylindrischer Aluminium-Halter mit gummierter Griffzone für ein angenehmes und präzises Schneiden und 6 verschiedene Klingen.

#### Merkmale:

- Metallgehäuse
- für Rechts- und Linkshänder geeignet

#### Lieferumfang:

1 Stück Aluminium-Halter

6 Stück Klingen



Best.-Nr

823935

#### Wetec Kabelmesser

1-teiliges Standardmesser in guter Handwerkerqualität.

#### Merkmale:

- zusammenklappbar
- mit Holzschalen
- Klinge mit Kerbe

#### Technische Daten:

Länge: 195 mm



Best.-Nr.



#### Wetec Schere mit Keramikschneiden, ESD

Geeignet für Lötvorgänge, da einsetzbar für Temperaturen bis 1.400 °C. Kann auch bei besonders starken chemischen Anwendungen benutzt werden.

#### Merkmale:

- Griffe aus Edelstahl
- Silikon und chloridfrei

#### Technische Daten:

Länge: 11,5 cm Temperaturbeständigkeit: bis 1.400 °C

Best.-Nr.

801341



#### Wetec Spezial-Blechschere

Kleine Schere mit kurzen Backen.

#### Merkmale

- vernickelte Oberfläche
- schneidet Stahlblech und Draht bis 0,4 mm

#### Technische Daten:

Länge: 110 mm



Best.-Nr.

823420

#### Wetec Elektrikerschere

Zum Schneiden von Isolierband, Kabelbindern und anderen Materialien.

#### Merkmale:

- schneiden und abisolieren von Leitern und Kabeln bis 22 mm
- rostfreie VA-Vanadium-Molybdaen-Legierung
- eine Schneide fein gezahnt
- ergonomische Kunststoffgriffe

#### Technische Daten:



Best.-Nr.

823440

#### **Wetec Elektrikerschere**

Elektronikschere (Telefonschere) mit einer gezahnten Schneide und Drahtschneider.

#### Merkmale:

• vernickelte Ausführung

#### Technische Daten:

Länge: 130 mm



Best.-Nr.

823430

#### Wetec Allzweckschere, gerade

Sowohl für harte Materialien wie dünne Bleche, als auch für weiche Werkstoffe bestens geeignet.

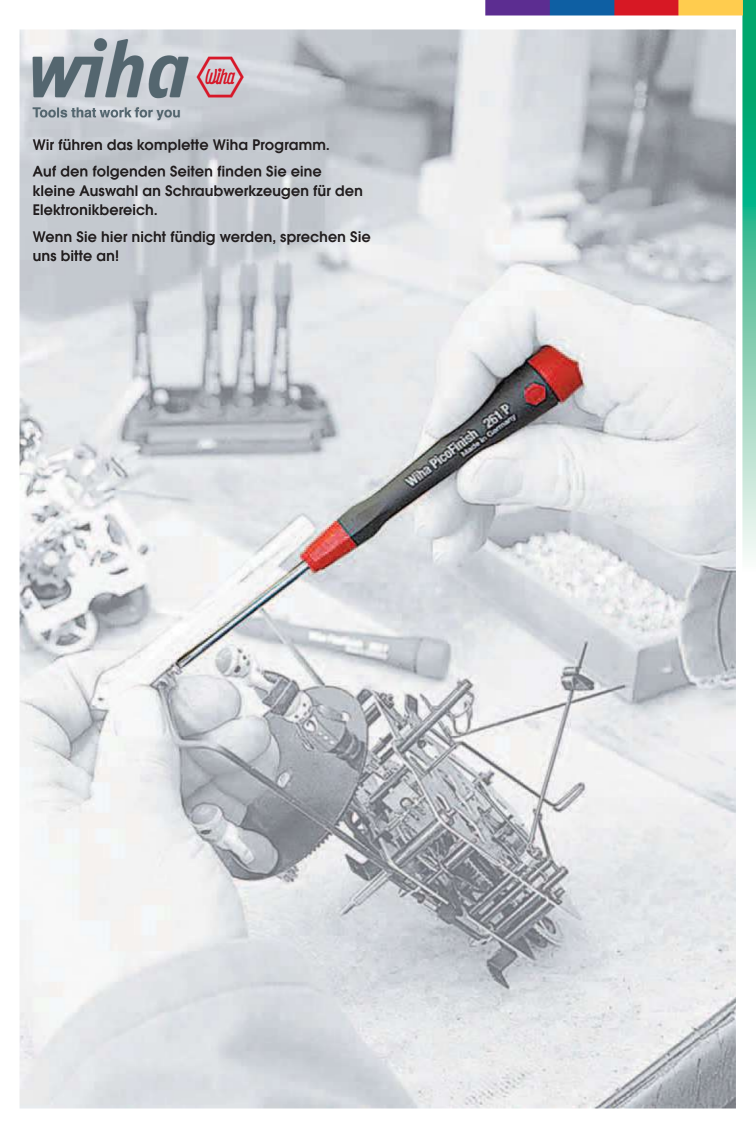
#### Merkmale:

- Ergo-Griff für ermüdungsfreies Arbeiten
- Klingen aus rostfreiem Edelstahl



Best.-Nr.







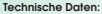
#### Wiha Schraubendreher, SoftFinish, ESD

Mit ergonomischem SoftFinish-Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz, aus ableitendem Material. Spezielle ChromTop-Spitze für besondere Maßhaltigkeit und großen Korrosionsschutz.

#### Merkmale:

- Klinge aus Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl
- ChromTop-Klingenspitze
- durchgehend gehärtet
- höchste Qualität und Maßhaltigkeit
- ESD-sicher gem. IEC 61340-5-1





Oberflächenwiderstand: 106-109 Ohm





wiha •



#### Pozidriv-Schraubendreher

BestNr.	Klingengröße	mm	mm	
826350	PZ0	60	164	
826351	PZ1	80	191	



#### Schlitz-Schraubendreher

BestNr.	Klingengröße mm	mm	mm
826270	2,5	75	179
826280	3,0	100	204
826290	4,0	100	211
826300	5,5	125	236
826310	6,5	150	268
			A SALL PER CONTRACTOR





#### Torx-Schraubendreher

BestNr.	Klingengröße	mm	mm
826370	Т3	60	164
826380	T4	60	164
826390	T5	60	164
826400	T6	60	164
826410	Т7	60	164
826420	T8	60	164
826430	Т9	60	171
826440	T10	80	191
826450	T15	80	191
826460	T20	100	218



#### Phillips-Schraubendreher

BestNr.	Klingengröße	mm	mm	
826320	0	60	164	
826330	1	80	191	
826340	2	100	218	

## Wiha Schlitz/Phillips-Schraubendreher Set Soft-





802936



Schlitz/ Phillips-Schraubendreher

Best-Nr.

Inhalt je ein Schraubendreher Schlitz 3,0 - 4,0, Phillips PHO - PHO1 - PHO2



Torx-Schraubendreher

Inhalt je ein Schraubendreher

802937 T6 - T8 - T9 - T10 - T15



#### Wiha Schraubendreher Stubby, SoftFinish, ESD

Mit ergonomischem SoftFinish-Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz, aus ableitendem Material. Spezielle ChromTop-Spitze für besondere Maßhaltigkeit und großen Korrosionsschutz.

#### Merkmale:

- Klinge aus Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl
- ChromTop-Klingenspitze
- durchgehend gehärtet
- höchste Qualität und Maßhaltigkeit
- ESD-sicher gem. IEC 61340-5-1

#### Technische Daten:

Oberflächenwiderstand: 10<sup>6</sup>-10<sup>9</sup> Ohm Klingenlänge: 25 mm 81 mm Länge:







BestNr.	Klingengröße mm

802938	4,0
803030	5.5

802941 6,5





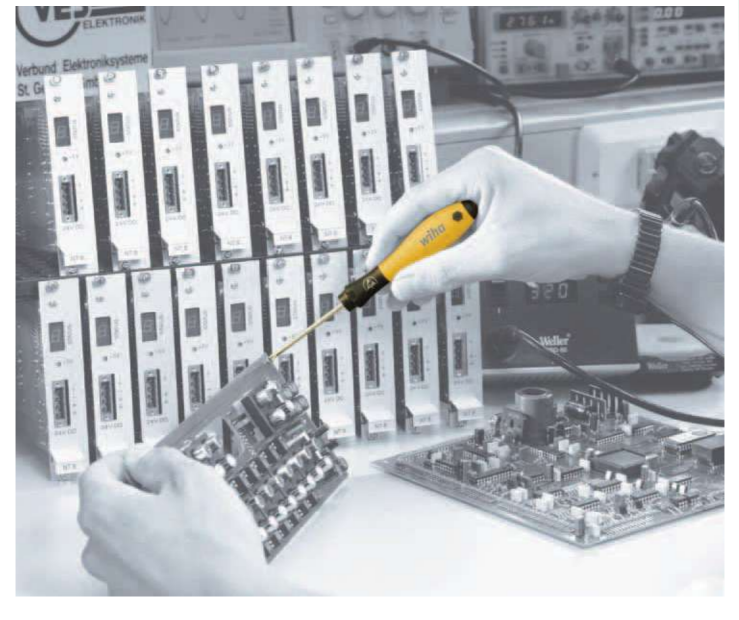
BestNr. K	llingengröße mm
-----------	-----------------

802942	PH
802943	PH2



BestNr.	Klingengröße mm

802944	PZ1
802945	P72





#### Wiha Schraubendreher, Precision, ESD

Feinschraubgriff mit Drehkappe aus hochwertigem Kunststoff. Klinge aus Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet, mattverchromt. Ideal für feine und filigrane Schraubarbeiten in Elektronik, Feinmechanik, Modellbau und Hobby.



#### Schlitz-Schraubendreher

$\sim$			
BestNr.	Klingengröße mm	mm	mm
826570	1,5	40	120
826580	2,0	40	120
826590	2,5	50	145
826600	3,0	50	145
826610	3,5	60	170
826620	4,0	60	170



#### Phillips-Schraubendreher

BestNr.	Klingengröße	mm	mm	
826670	PH000	40	120	
826680	PH00	40	120	
826690	PH0	50	145	
826700	1	60	170	



## Pozidriv Plus-Schraubendreher

BestNr.	Klingengröße	mm	mm
802927	PZ1	60	170



### Torx-Schraubendreher

BestNr.	Klingengröße	mm	mm
DESIIVI.	Kiirigerigiobe	mm	mm
826830	TI	40	120
826840	T2	40	120
826850	T3	40	120
826860	T4	40	120
826870	T5	40	120
826880	T6	40	120
826890	T7	40	120
826900	T8	40	120
826910	T9	50	145
826920	T10	50	145
826930	T15	60	170
802935	T20	60	170

#### Merkmale:

- Klinge aus Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl
- ChromTop-Klingenspitze
- durchgehend gehärtet
- höchste Qualität und Maßhaltigkeit
- ESD-sicher gem. IEC 61340-5-1

#### Technische Daten:

Oberflächenwiderstand: 106-109 Ohm



# **Torx Plus-Schraubendreher**

BestNr.	Klingengröße	mm	mm
826940	4IP	40	120
826950	5IP	40	120
826960	6IP	40	120
826970	7IP	40	120
826980	8IP	40	120
826990	9IP	50	145
827000	10IP	50	145
827010	15IP	60	170



#### Torx MagicSpring-Schraubendreher

BestNr.	Klingengröße	mm	mm
802928	T6x40	40	120
802929	T7x40	40	120
802931	T8x40	40	120
802932	T9x50	50	145
802933	T10x50	50	145
802934	T15x60	60	170





#### Sechskant-Schraubendreher

BestINf.	Klingengroße mm	← → mm	mm
827090	0,7	40	120
827100	0,9	40	120
827110	1,3	40	120
827120	1,5	50	145
827130	2,0	50	145
827140	2,5	60	170
827150	3,0	60	170
827160	4,0	60	170







#### Sechskant-Kugelkopf-Schraubendreher

BestNr.	Klingengröße mm	mm	mm
827220	1,5	50	145
827230	2,0	50	145
827240	2,5	60	170
827250	60	60	170



#### Sechskant-Steckschlüssel-Schraubendreher

(Assert

BestNr.	Klingengröße mm	mm	mm
827390	1,5	60	155
827400	2,0	60	155
827410	2,5	60	155
827420	3,0	60	155
827430	3,5	60	155
827440	4,0	60	155
827450	4,5	60	155
827460	5,0	60	155
827470	5,5	60	170









Schlitz-/Kreuz-Schraubendreher

Best.-Nr. Inhalt je ein Schraubendreher

827530 Schlitz 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 mm, Kreuzschlitz PH-00 - PH-0





#### Sechskant-Schraubendreher

Best.-Nr. Inhalt je ein Schraubendreher

827520 SW 0,9 x 40 - 1,3 x 40 - 1,5 x 50 - 2 x 50 - 2,5 x 60 - 3 x 60 mm





Best-Nr.

#### Torx-Schraubendreher

Inhalt je ein Schraubendreher

827540 T5 - T6 - T7 - T8 - T10 - T15





#### Sechskant-Steckschlüssel-Schraubendreher

Best.-Nr. Inhalt je ein Schraubendreher 827560 SW 2,5 - 3,0 - 3,5 - 4,0 - 5,0 - 5,5 mm



#### Wera Elektronik-Schlitzschraubendreher, ESD

Die Kraftzone (integrierte Weichzonen) sorgt für die Übertragung hoher Löse- oder Anzugsmomente, ohne den Kontakt zum Werkstück zu verlieren.

#### Merkmale:

- Kraftform Micro-Griff
- mit 6-kant Abrollschutz
- Black-Point-Spitze für besseren Korrosionsschutz und Passgenauigkeit
- mit Schnelldrehzone (vermeidet zeitintensives Umgreifen)
- runde Klinge
- höchste Qualität und Maßhaltigkeit

#### Technische Daten:

Oberflächenwiderstand: R<sub>G</sub>=10<sup>9</sup> Ohm







## Schlitz-Schraubendreher

BestNr.	Klingengröße mm	mm	mm
802575	1,2	40	137
802576	1,5	40	137
802577	1,8	60	157
802578	2,0	60	157
802579	2,5	80	177
802581	3,0	80	177
802596	3,5	80	177
802597	4,0	80	177
002397	4,0	00	17.7



BestNr.	Klingengröße	mm	mm
802583	PH00	60	157
802584	PH0	60	157
802585	PH1	80	177

(A) Whote





BestNr.	Klingengröße	mm	mm	
802586	T4	40	137	
802587	T5	40	137	
802588	T6	40	137	





BestNr.	Klingengröße mm	mm	mm
802589	SW 5,0	60	157
802591	SW 5,5	60	157

### Wera Elektronik-Schraubendreher-Satz, ESD

ESD-Schraubendreher-Satz im Rack zur Befestigung an der Wand.:

BestNr.	Inhalt		
802592	6-teilig	Wandbefestig Schlitz Kreuzschlitz	ung Größe 1,2 - 1,5 - 1,8 - 2,5 mm Größe PH0 - PH1
802593	11-teilig	Kraftform-Micro-Griff Falttasche	
	je 1 Stück Wechselklinge	Schlitz Kreuzschlitz Torx Innen-6-kant	Größe 1,5 - 2,0 - 3,0 mm Größe PH00, PH0 - PH1 Größe T5 - T6 Größe 1,5 - 2,0 mm





### Wiha Elektronik-Schraubendreher PicoFinish

Feinschraubgriff mit Drehkappe aus hochwertigem Kunststoff. Klinge aus Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet, mattverchromt. Ideal für feine und filigrane Schraubarbeiten in Elektronik, Feinmechanik, Modellbau und Hobby.

### Merkmale:

- Klinge aus Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl, durchgehend gehärtet
- ChromTop-Klingenspitze
- höchste Qualität und Maßhaltigkeit



# Schlitz-Schraubendreher

В	sestNr.	Klingengröße mm	mm	mm
8	326470	0,8	40	134
8	326480	1,0	40	134
8	326500	1,5	40	134
8	326510	1,8	60	154
8	326520	2,0	40	140
8	326530	2,5	50	150
8	326540	3,0	50	150
8	326560	4,0	60	154



BestNr.	Klingengröße mm	mm	mm
827170	1,3	40	134
827180	1,5	50	150
827190	2,0	50	150
827200	2,5	60	160
802685	3,0	60	160
			CAN VOL

### Sechskant-Schraubendreher

BestNr.	Klingengröße mm	mm	mm
827020	0,7	40	134
827030	0,9	40	134
826490	1,3	40	134
827050	1,5	50	144
827060	2,0	50	150
827070	2,5	60	160
802107	3,0	60	160



### Phillips-Schraubendreher

BestNr.	Klingengröße	mm	mm
826630	PH000	40	134
826640	PH00	40	134
826650	PH0	75	175
826660	PH1	60	160



### Sechskant-Steckschlüssel-Schraubendreher

BestNr.	Klingengröße mm	mm	mm
827260	1,5	60	160
827280	2,0	60	160
827290	2,5	60	160
827300	3,0	60	160
827310	3,2	60	160
827320	3,5	60	160
827330	4,0	60	160
827340	4,5	60	160
827350	5,0	60	160
827360	5,5	60	160
827370	6,0	60	160
827380	7,0	60	160
		_	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH



### **Torx-Schraubendreher**

BestNr.	Klingengröße	mm	mm
826710	T1	40	134
826720	T2	40	134
826730	T3	40	134
826740	T4	40	134
826750	T5	40	134
826760	T6	40	134
826770	T7	40	134
826780	T8	40	140
803281	T9	50	150
826800	T10	50	150
826820	T20	60	160



### Pentalobe-Schraubendreher

BestNr.	Klingengröße	mm	mm
803387	PL1	40	134
803388	PL2	40	134
803389	PL3	40	134
803391	PL4	40	134
803392	PL5	40	134
803393	PL6	40	140

# Wiha Elektronik-Schraubendreher-Sätze, PicoFinish

Feinschraubgriff mit Drehkappe aus hochwertigem Kunststoff. Klinge aus Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet, mattverchromt. Ideal für feine und filigrane Schraubarbeiten in Elektronik, Feinmechanik, Modellbau und Hobby.

Mit praktischem Kunststoffhalter zum Aufstellen oder Aufhängen.

### Merkmale:

- Klinge aus Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl
- ChromTop-Klingenspitze
- durchgehend gehärtet
- höchste Qualität und Maßhaltigkeit
- 6-teilig, mit Halter











Schlitz-/Kreuz-Schraubendreher

Best.-Nr. Inhalt

Inhalt je ein Schraubendreher

827480 Schlitz 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 mm, Kreuzschlitz PH-00 - PH-0





### Torx-Schraubendreher

Best.-Nr. Inhalt je ein Schraubendreher

827490 T7, T8, T9, T10, T15,T20 827500 T4, T5, T6, T8, T9





### Sechskant-Schraubendreher

Best.-Nr. Inhalt je ein Schraubendreher

800402 SW 0,9 x 40 - 1,3 x 40 - 1,5 x 50 - 2,0 x 50 - 2,5 x 50 - 3,0 x 60 mm





### Sechskant-Kugelkopf-Schraubendreher

Best.-Nr. Inhalt je ein Schraubendreher

827510 0,9 - 1,3 - 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 mm





### Sechskant-Steckschlüssel-Schraubendreher

Best.-Nr. Inhalt je ein Schraubendreher

827550 SW 2,5 - 3,0 - 3,5 - 4,0 - 5,0 - 5,5 mm



### Wiha Kombiklingen-Satz, System 4, ESD

Hochwertiger 11-teiliger Klingensatz mit SoftFinish ESD Griff. Die ClickStop-Kugelklemmung garantiert sicheren Halt und schnellen Klingenwechsel.

### Merkmale:

- hochwertiger Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl
- Klingenlängen variabel einstellbar von 18 90 mm
- Rolltasche aus ESD-sicherem Material
- 11-teilig

### Technische Daten:

Oberflächenwiderstand: 106-109 Ohm

### Lieferumfana:

- 1 Stück Schraubendrehergriff SoftFinish-telescopic ESD 1 Stück Kombiklinge Schlitz, Serie 269: 1,5 - 3,0, 2,0 - 3,5, 2,5 - 4,0
- 1 Stück Kombiklinge Kreuzschlitz, Serie 269: PH000 - PH00,

PHO-PH1

Kombiklinge Torx, Serie 269: T6 - T8, T7 - T9 1 Stück

1 Stück Kombiklinge Sechskant, Serie 269: 1,5 - 1,5, 2 - 2, 2,5 - 2,5







Best.-Nr

827705

### Wiha Kombiklingen-Satz, System 6, ESD

Hochwertiger 6-teiliger Klingensatz mit SoftFinish ESD Griff. Die ClickStop-Kugelklemmung garantiert sicheren Halt und schnellen Klingenwechsel.

### Merkmale:

- hochwertiger Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl
- Klingenlängen variabel einstellbar von 18-90 mm
- Rolltasche aus ESD-sicherem Material
- 6-teilia

### Technische Daten:

Oberflächenwiderstand: 106-109 Ohm

### Lieferumfang:

- 1 Stück Schraubendrehergriff SoftFinish-telescopic ESD, Grifflänge 120 mm
- 1 Stück Wechselklinge SYSTEM 6 Schlitz, 3,5 - 4,5 1 Stück Wechselklinge SYSTEM 6 Schlitz, 4,0 - 6,0 1 Stück Wechselklinge SYSTEM 6 Schlitz, 5,5 - 6,5 1 Stück Wechselklinge SYSTEM 6 Phillips, PH1 - PH2
- 1 Stück Wechselklinge SYSTEM 6, Innensechskant 5 - Kugelkopf 5







Best.-Nr.

802883

### Wiha Schraubendrehergriff SoftFinish-telescopic, für SYSTEM 6, ESD

Ergonomischer Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz. Click-Stop-Kugelklemmung garantiert sicheren Halt und schnellen Klingenwechsel.

Geeignet für SYSTEM 6 Wechselklingen.

### Merkmale:

- IEC 61340-5-1
- ermöglicht variable Kombiklingenlängen-Einstellung

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: 106-109 Ohm Klingenlänge: 42-114 mm Grifflänge: 120 mm





802885

### Wiha Wechselklinge SYSTEM 6

Schlitz-Wechselklingen für den Griff SYSTEM 6.

### Merkmale:

- Klinge aus hochwertigem Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl
- durchgehend gehärtet, titansilber
- gelaserte Abtriebsgrößen

### Technische Daten:

	<ul> <li>durchgehend gehärtet, titansilber</li> <li>gelaserte Abtriebsgrößen</li> </ul>		
Länge:	che Daten: 150 mm ant: 6,0 mm	with the same of t	
BestNr.	Klingenform	Klingengröße mm	
802887	Schlitz/Schlitz	3,5/4,5	
802888	Schlitz/Schlitz	4,0/6,0	
802889	Schlitz/Schlitz	5,5/6,5	
802891	Schlitz/Schlitz	8,0/8,0	
802892	Phillips/Phillips	PH1/PH2	
802893	Phillips/Phillips	PH2/PH3	
802894	Pozidriv/Pozidriv	PZ1/PZ2	
802895	Pozidriv/Pozidriv	PZ2/PZ3	
802896	TORX/TORX	T6/T8	
802897	TORX/TORX	Т7/Т9	
802898	TORX/TORX	T10/T15	
802899	TORX/TORX	T20/T25	
802901	TORX/TORX	T30/T40	

# Knipex Elektronik-Zangen und Wera Schraubendreher-Satz, 8-teilig, ESD

Elektronik-Zangen und Schraubendreher-Satz für feinste Montagearbeiten an elektronischen Bauteilen in ESD-Ausführung.

### Merkmale:

• Box aus schlagfestem Kunststoff

### Lieferumfang:

1 Stück Elektronik-Greifzange, flach-runde Backen, 115 mm Elektronik-Schlitzschraubendreher 2,5 x 0,4 x 80 mm 1 Stück Stück Elektronik-Schlitzschraubendreher 3,0 x 0,5 x 80 mm 1 Stück Elektronik-Schlitzschraubendreher 3,5 x 0,6 x 80 mm Elektronik-Schlitzschraubendreher 4,0 x 0,8 x 80 mm 1 Stück Elektronik-Kreuzschlitzschraubendreher PH 0 x 60 mm 1 Stück Flektronik-Kreuzschlitzschraubendreher PH 1 x 80 mm 1 Stück 1 Stück Elektronik-Seitenschneider, mit kleiner Facette 115 mm 1 Stück Kunststoffbox mit Schaumstoffeinlage



### Wiha Werkzeug Set Operator Kit, 5-teilig, ESD

Die wichtigsten Werkzeuge für den Umgang mit automatischen Bestückungsmaschinen im laufenden Betrieb. Praktische Ledertasche (ESD-fähig) passt ideal in jede Arbeitsmanteltasche. Keine Verletzungsgefahr der Anwender oder Beschädigung der Arbeitskleidung durch spitze und lose Werkzeuge in der Manteltasche.

### Merkmale:

• gefertigt nach IEC 61340-5-1

### Lieferumfang:

1 Stück Schraubendreher Precision ESD, Schlitz 2,51 Stück Schraubendreher Precision ESD, Phillips PHO

1 Stück Universalpinzette Professional ESD, Typ AA, Länge 130 mm

1 Stück SMD-Gurtschere

1 Stück Staub- und Schmutzpinsel



made in Germany



Best.-Nr.

802925

### Wiha Zangen Set Professional, 4-teilig, ESD

Universal-Set für alle Schneid-Arbeiten im elektronischen Bereich.

### Merkmale

- sicheres Arbeiten an empfindlichen elektronischen Bauteilen
- Robuste und platzsparende Aufbewahrung in ESD-fähiger Tasche

### Lieferumfana:

1 Stück Seitenschneider, ohne Wate, Länge 115 mm1 Stück Seitenschneider, mit Wate, Länge 115 mm

1 Stück Schrägvornschneider, mit sehr feiner Wate, Länge 110 mm

1 Stück Flachrundzange, Länge 120 mm





### Wiha Werkzeug Set, 9-teilig, ESD

Die wichtigsten Werkzeuge für die Handbestückung von elektronischen Komponenten und Rework Tätigkeiten.

### Merkmale:

- gefertigt nach IEC 61340-5-1
- sicheres Arbeiten an empfindlichen elektronischen Bauteilen
- Robuste und platzsparende Aufbewahrung in ESD-fähiger Tasche

### Lieferumfang:

Stück Schraubendreher Precision ESD, Schlitz 2,0
 Stück Schraubendreher Precision ESD, Schlitz 2,5
 Stück Schraubendreher Precision ESD, Phillips PH00
 Stück Schraubendreher Precision ESD, Phillips PH0
 Stück Schraubendreher Precision ESD, Torx T5
 Stück Schraubendreher Precision ESD, Torx T6
 Stück Flachrundzange Professional ESD, Länge 120 mm
 Stück Seitenschneider Professional ESD, Länge 115 mm
 Stück Universalpinzette Professional ESD, Typ AA, Länge 130 mm



Best-Nr.





### Wiha Drehmomentschraubendreher Torque-Vario-S

Zum kontrollierten Verschrauben bei vorgegebenem Drehmoment, in Kombination mit einer Wiha Torque 4 mm-Wechselklinge.

### Merkmale

- Drehmomentwert einstellbar über Fensterskala
- · automatisch auslösend
- Drehmoment stufenlos einstellbar mit Einstellwerkzeug Torque-Setter (im Lieferumfang enthalten)
- ergonomischer Mehrkomponentengriff, extrem handlich durch leichte und kompakte Bauweise
- Optimal an Drehmomentbereich angepasste Griffgröße
- Klicksignal beim Erreichen des eingestellten Drehmomentwerts

### Technische Daten:

Genauigkeit: ±6%

### Lieferumfang:

1 Stück Drehmomentschraubendreher in Kunststoffbox, inklusive Werksprüfprotokoll





BestNr.	Messbereich Nm	Länge mm	
827740	0,1-0,6	127	
827750	0,4-1,0	127	
827760	0,5-2,0	131	
827770	0,8-5,0	138	
827780	2,0-7,0	142	



### Wiha Drehmomentschraubendreher Torque-Vario-S, ESD

Mit variabler Drehmoment-Einstellmöglichkeit. Neues Konzept mit sehr handlichen Drehmomentschraubendrehern, die überall dort eingesetzt werden können, wo es auf genaues Arbeiten und Wiederholgenauigkeit beim Verschrauben ankommt. Das gewünschte Drehmoment kann mit beiliegendem Einstellwerkzeug stufenlos eingestellt werden. Der eingestellte Wert kann im Fenster abgelesen werden. Beim Lösen von Schrauben wird auch ein kontrolliertes Drehmoment aufgebracht, das rund 30 % größer ist, als das Schließdrehmoment.

### Merkmale:

- ergonomischer Mehrkomponentengriff aus elektrostatisch ableitendem Kunststoff
- extrem handlich durch leichte & kompakte Bauweise
- Klicksignal beim Erreichen des eingestellten Drehmomentwerts

### Technische Daten:

Genauigkeit: ± 6 % (Modell 10 - 60 Ncm = ± 10 %)

### Lieferumfang:

1 Stück Drehmomentschraubendreher in Kunststoffbox

1 Stück Einstellwerkzeug

1 Stück Universal-Bithalter



BestNr.	Messbereich Nm	Länge mm	Genauigkeit %
800428	0,04-0,46	127	10
800431	0,1-0,6	127	6
827790	0,1-0,6	127	10
827800	0,4-1,0	127	6
827810	0,5-2,0	131	6
800432	0,8-5,0	138	6



### Wiha Drehmomentschraubendreher TorqueFix

Neues Konzept mit sehr handlichen Drehmomentschraubendrehern, die überall dort eingesetzt werden können, wo es auf genaues Arbeiten und Wiederholgenauigkeit beim Verschrauben ankommt. Wird beim Verschrauben das voreingestellte Drehmoment erreicht, zeigt ein deutlich hör- und spürbares Klicksignal das Auslösen des Werkzeuges an. Beim Lösen von Schrauben wird auch ein kontroliertes Drehmoment aufgebracht, das rund 30 % größer ist, als das Schließdrehmoment.

### Merkmale:

- ergonomischer Mehrkomponentengriff
- extrem handlich durch leichte und kompakte Bauweise
- Klicksignal beim Erreichen des eingestellten Drehmomentwerts

### Technische Daten:

Genauigkeit: ±6%

### Lieferumfang:

1 Stück Drehmomentschraubendreher in Kunststoffbox, inklusive Werksprüfprotokoll







BestNr.	Messbereich Nm	Länge mm
827710	0,5	112
827720	0,6	112
827730	0,9	112

# Wiha Mechatronischer-Drehmomentschraubendreher i Torque

Drehmoment komfortabel einstellbar über direkt im Griff integrierten Drehknopf. Ergonomischer Kunststoff-Metall-Verbundgriff aus hochwertigen und robusten Materialien. Optimal an Drehmomentbereich angepasste Griffgröße. Deutlich hör- und fühlbares Klicksignal beim Erreichen des eingestellten Drehmomentwerts.

### Merkmale:

- mechatronische Technik
- Nm-Einstellung über Display
- Kalibrieralarm (eigene Überwachung)
- hohe Lebensdauer rekalibrierbar
- inklusive Torque Bithalter für C 6.3 bzw. E 6.3 (1/4") Aufnahme
- akustisches Signal
- optische Anzeige bei erreichen des Drehmomentes
- einfach umschaltbar Nm -> in.lbs / Ncm -> in.oz
- EN ISO 6789, BS EN 26789, ASME B107.14M

### Technische Daten:

Genauigkeit: ± 6 % Grifflänge: 134 mm Griff-Ø: 34 mm





### Lieferumfang:

1 Stück Drehmomentschraubendreher i Torque1 Stück Torque-Bit-Universalhalter Wechselklinge

made in Germany



BestNr.	Drehmoment Nm
800278	0,4-1,5
800461	0,8-3,0
800462	1,6-5,0

### Wiha Torque Wechselklinge

Sehr schlanke Klingengeometrie besonders gut geeignet für schwer zugängliche Anwendungen. Zum kontrollierten Verschrauben bei vorgegebenem Drehmoment.

### Merkmale:

- mit Farbcodierung
- Klinge aus hochwertigem Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl
- durchgehend gehärtet, mattverchromt
- ChromTop-Klingenspitze mit höchster Maßhaltigkeit
- Kugelkopf ermöglicht das Verschrauben unter einem Winkel von bis zu 25°
- zum kontrollierten Verschrauben bei vorgegebenem Drehmoment

### Technische Daten:

Klingenlänge: 175 mm

	BestNr.	Klingenform	Klingengröße mm
1	802312	Sechskant-Kugelkopf	SW 1,5
	802313	Sechskant-Kugelkopf	SW 2,0
	802314	Sechskant-Kugelkopf	SW 2,5
	802315	Sechskant-Kugelkopf	SW 3,0
	802316	Sechskant-Kugelkopf	SW 4,0
	828040	Pozidriv	PZ1
2	828010	Phillips	PH0
3	828030	Pozidriv	PZ0
4	827940	Schlitz	1,5
5	828100	TORX	T10
	828110	TORX	T15
	828120	TODY	T20





### Wiha Drehmoment-Schraubendreher Set Torque-Vario-S, ESD

Zum kontrollierten Verschrauben an elektrostatisch gefährdeten Bauteilen bei vorgegebenem Drehmoment.

### Merkmale:

- IEC 61340-5-1. DIN EN ISO 6789
- Drehmoment stufenlos einstellbar mit Einstellwerkzeug Torque-Setter
- ergonomischer Mehrkomponentengriff
- 13-teilig

### Technische Daten:

Drehmoment: 0,4-2,0 Nm Genauigkeit: ±6%



made in Germany

### Lieferumfang:

1 Stück Drehmoment-Schraubendreher TorqueVario-S ESD
 1 Stück Bithalter, Außensechskant 1/4", Ø Sechskantklinge 4 mm
 1 Stück Einstellwerkzeug

1 Stück Bit Standard, Schlitz 4,5-5,5-PH0-PH1-PZ0-PZ1-T7-T8-T9-T10

1 Stück Stabile Box, inklusive Werksprüfprotokoll



Best.-Nr.

802926

### Wera Drehmoment-Schraubendreher, ESD

Die einstellbaren Drehmomentschraubendreher erlauben variable Drehmomenteinstellung bei höchster Genauigkeit. Der Anwender erhält beste Verarbeitungsqualität mit überlegener Ergonomie.

### Merkmale:

- einfache Einstellung des benötigten Drehmomentwerts ohne Sonderwerkzeug
- gute Ablesbarkeit des Skalenwerts
- geeignet für Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb nach DIN 3126-C 6.3 und E 6.3
- variabel durch blitzschnellen Bit-Wechsel dank Rapidaptor-Technologie
- unbegrenztes Lösemoment zum Lösen festsitzender Schrauben
- mehrkomponentiger Kraftform-Griff mit Hart- und Weichzonen für hohe Arbeitsgeschwindigkeiten und zur Schonung der Handfläche

### Technische Daten:

Oberflächenwiderstand: 9 Ohm

Genauigkeit: ± 6 % (EN ISO 6789)







BestNr.	Messbereich Nm	Länge mm
802638	0,1-3,0	142
800866	0,30-1,0	142
800865	0,90-1,60	142
828130	0,3-1,2	155
828140	1,2-3,0	155



### Wetec Drehmomentschraubendreher RTD

Wird seit vielen Jahren weltweit in Produktion und Reparatur (besonders im Mobiltelefonbereich) eingesetzt. Das stabile Metallgehäuse und die ausgereifte Mechanik erlauben den problemlosen Dauereinsatz.

### Merkmale:

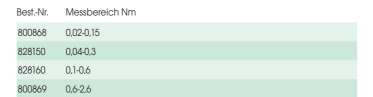
- Rutschkupplung, dadurch kann auch beim Weiterdrehen (nach dem "Klick") das Schraubteil nicht beschädigt werden
- geeignet für Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb C 6.3 und E6.3
- einfache Drehmomenteinstellung
- klare Skala
- Feststellmechanismus für das gewählte Drehmoment verhindert versehentliches Verstellen

### Technische Daten:

Länge: 100 mm

### Lieferumfang:

1 Stück Drehmomentschraubendreher ohne Bit



### Wetec Drehmomentschraubendreher LTDK

Präzisions-Drehmomentschraubendreher mit Kupplungsauslösung um ein Überdrehen zu verhindern. Unverzichtbar bei der Reparatur von Mobiltelefonen. Das stabile Metallgehäuse und die ausgereifte Mechanik erlauben den problemlosen Dauereinsatz.

### Merkmale:

- geeignet für Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb C 6.3 und E6.3
- ratscht beim Erreichen des eingestellten Wertes über
- kein Überziehen der Schraube
- Signal gebend (hör- und fühlbar)
- Einstellung über Mikrometerskala
- Links- und Rechtsanzug
- weitere Einheiten: ozf.in, lb.in, kgf.cm

### Technische Daten:

Messbereich: 0,05-0,6 Nm Steigung: 0,5 Nm Länge: 110 mm Griff-Ø: 25 mm

### Lieferumfang:

1 Stück Drehmomentschraubendreher ohne Bit







### Lindström Drehmomentschraubendreher MA

Diese Schrauber sind perfekt für große Montageserien geeignet, bei denen es auf Wiederholgenauigkeit ankommt. Das Drehmoment kann leicht geändert und auf den gewünschten Wert kalibriert werden. Elegantes und benutzerfreundliches Design. Das Metallgehäuse und der rutschfeste Griff erlauben den problemlosen Dauereinsatz.

### Merkmale:

- geeignet für Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb C 6.3 und E6.3
- Rutschkupplung, dadurch kann auch beim Weiterdrehen das Schraubteil nicht beschädigt werden
- dauergeschmierter interner Mechanismus
- gut ablesbare Fensterskala
- arretierbarer Einstellring, der nach dem Einstellen sicher einrastet

### Technische Daten:

Toleranz: ± 6 %

### Lieferumfang:

1 Stück Drehmomentschrauber ohne Bit



141

### Wetec Drehmomentschlüssel

Preiswerter Drehmoment-Einmaulschlüssel mit hoher Präzision.

### Merkmale

• fest eingestellt, andere Drehmomente auf Anfrage lieferbar

• geeignet für SMA-Überwurfmuttern

### Technische Daten:

Messbereich: 1,0 Nm Länge: 135 mm Schlüsselweite: 8 mm Genauigkeit: ± 10 %



0,4-2,0

0,5-4,5

828200 828210

Best.-Nr.

828280

### Wiha Sechskant-Kugelkopf Stiftschlüsselsatz

Gängige Schlüsselgrößen werden im Halter übersichtlich aufbewahrt. Einfache und schnelle Bedienung durch festen Anschlagpunkt für Stiftschlüssel. Kugelkopf ermöglicht das Verschrauben unter einem Winkel von bis zu 25°. Farbcodierung für eine sofortige Identifikation der Stiftschlüssel.

### Merkmale:

- Chrom-Vanadium Stahl, durchgehend gehärtet, farbcodiert
- speziell für schwer zugängliche Schrauben.
- in Anlehnung an ISO 2936



Best.-Nr. Inhalt je ein Stiftschlüssel

827630 SW 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 mm







### Wiha Standard-Bit

Robuster und passgenauer standard Bit.

### Merkmale

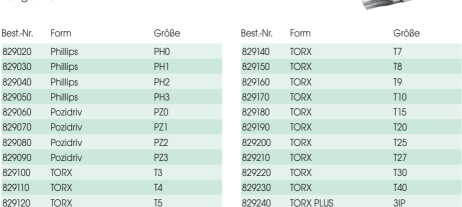
• hochwertiger Chrom-Vanadium Stahl, durchgehend gehärtet

Antrieb 1/4"-Sechskant

• DIN 3126 ISO 1173

### Technische Daten:

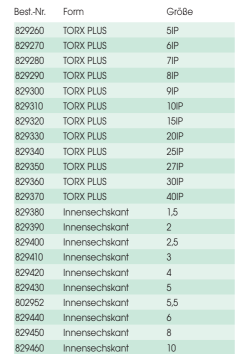
Form: C 6.3 Länge: 25 mm



witho

829250

TORX PLUS



witho witho

wiha 🍩

4IP

made

Germany

in

made

in Germany

### Wiha Standard-Bit

TORX

Robuster und passgenauer standard Bit.

### Merkmale:

829130

• hochwertiger Chrom-Vanadium Stahl, durchgehend gehärtet

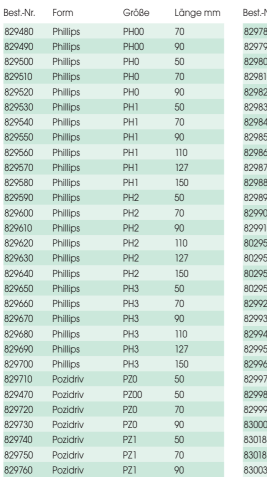
T6

• Antrieb 1/4"-Sechskant

• DIN 3126 ISO 1173

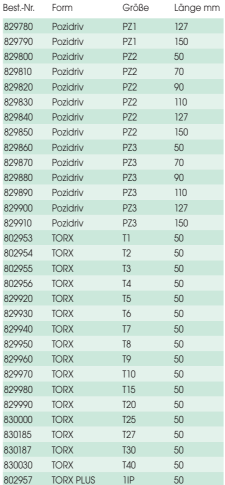
### Technische Daten:

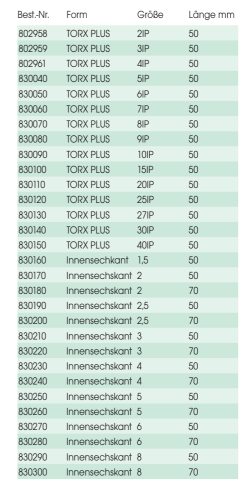
Form: E 6.3



PZ1

110







829770

Pozidriv

### Wera Hochpräzisionsbit, 851/21J, HIOS 4 mm, **Phillips-Recess**

Hochwertige Bits mit HIOS 4 mm-Antrieb. Optimiert für japanische PH-Schrauben.

### Merkmale:

- für Kreuzschlitz-Schrauben Phillips-Recess
- harte Ausführung, Größe 0: JCIS (Japanese Camera Industrial

### Technische Daten:

Antrieb: HIOS 4 mm



BestNr.	Größe	Klingen-Ø mm	Länge mm
801076	PH00	1,8	40
801078	PH00	1,8	60
801079	PH0	1,8	40
801082	PH0	1,8	60
801080	PH0	2,0	40
801083	PH0	2,0	60
801081	PH0	2,5	40
801084	PH0	2,5	60
801086	PH1	3,0	60

### Wera Hochpräzisionsbit, 851/22J, HIOS 5 mm

### Merkmale:

- für Kreuzschlitz-Schrauben Phillips-Recess
- harte Ausführung

### Technische Daten:

Antrieb: HIOS 5 mm



BestNr.	Größe	Klingen-Ø mm	Länge mm
801087	PH00	2.0	60
801088	PH0	2.0	60
801091	PH0	2.0	80
801089	PH0	2.5	60
801092	PH0	2.5	80
801094	PH1	3.0	60
801095	PH1	3.0	80
801093	PH1	3.0	100

### Wiha Micro-Bit Set, gemischt, 65-teilig, ESD

Ideal für Modellbau, Elektronik, Feinmechanik. Alle gängigen kleinen Profilgrößen werden mit diesem Sortiment abgedeckt. ESD Feinschraub-Griff für sensibles Schrauben oder Schrauben an elektrostatisch gefährdeten Bauteilen. Bit-Ratsche für kraftvolles Schrauben. Dank Schaltwinkel von nur 5° auch zur Verwendung in engsten Räumen geeignet.

### Merkmale:

- umfassendes Bit-Set für alle Micro-Verschraubungen im Bereich Feinmechanik, Modellbau und Elektronik
- Bit-Ratsche für kraftvolles Schrauben
- dissipativ ableitender ESD Griff zur Vermeidung von Schäden bei Arbeiten an elektrostatisch gefährdeten Bauteilen wie z.B.
- ein aufgeräumtes Ordnungssystem verringert lange Such- und Orientierungszeiten

### Lieferumfana:

1 Stück Micro-Bit Schlitz 0,8 - 1,2 - 1,5 - 1,8 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 3,5 - 4,0 1 Stück Micro-Bit Innensechskant 0,7 - 0,9 - 1,3 - 1,5 - 2,0 - 2,5 -3,0 - 4,0 - 3/32" - 1/16" - 5/32"- 5/64" - 7/64" - 1/8" - 9/64" 1 Stück Micro-Bit TORX T3, T4, T5, T6, T7, T8, T9, T10, T15, T20 1 Stück Micro-Bit Pentalobe PL1, PL2, PL3, PL4, PL5, PL6 1 Stück Micro-Bit Phillips PH000, PH00, PH0, PH1 1 Stück Micro-Steckschlüssel Außensechskant 5/64, 3/32, 7/64, 1/8, 9/64, 5/32, 3/16, 7/32, 2,0 - 2,5 - 3,0 - 3,5 - 4,0 - 4,5 -5,0 - 5,5 1 Stück Adapter 1/4", Außensechskant 1/4", Innensechskant 4 1 Stück Bit-Ratsche 90 mm, Außensechskant 1/4", Länge Kombiklinge 90 mm 1 Stück Schraubendreher Griff ESD, Außensechskant 4.0 mm,

Grifflänge 110 mm 1 Stück Verlängerung 100 mm, Außensechskant 4, Innen-

sechskant 4







### Wiha Bit Set SYSTEM 4, 26-teilig, ESD

Universal-Set für besonders kleine Schrauben bei elektronischen Komponenten. Flexibles Arbeiten durch variabel einstellbare Klingenlänge und schnelles Wechseln des Bit-Einsatzes.

### Merkmale:

- IEC 61340-5-1
- Bithalter-Klingenlänge variabel einstellbar
- robuste und platzsparende Metallbox

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: 109-109 Ohm

### Lieferumfang:

1 Stück Schraubendrehergriff SoftFinish-telescopic ESD,

Außensechskant 4.0

1 Stück Bithalter SYSTEM 4, Außensechskant 4,0

Stück Bit Schlitz, 1,5 - 2,0 - 3,0 - 4,0
 Stück Bit Phillips, PH000, PH00, PH0, PH1
 Stück Bit TORX, T3, T4, T5, T6, T7, T8, T9, T10

1 Stück Bit Sechskant, Innensechskant 0,7 - 0,9 - 1,3 - 1,5 - 2,0 -

2,5 - 3,0 - 4,0



### Wiha Torque-Bit-Universalhalter, für Torque-Vario-S, ESD

Für Wiha ESD Drehmoment-Schraubendreher mit Längsgriff. Aufnahme von C 6,3 und E 6,3 (1/4") Bits. Zum kontrollierten Verschrauben an elektrostatisch gefährdeten Bauteilen bei vorgegebenem Drehmoment.

### Merkmale:

- geeignet für TorqueFix, Torque Vario-S, Torque Vario-S ESD und iTorque
- hochwertiger Chrom-Vanadium-Molybdän Stahl, durchgehend gehärtet, mattverchromt
- Hülse aus rostfreiem Stahl, schwarze Kunststoffummantelung elektrostatisch ableitend.



Best.-Nr.

802339

### Wiha Bithalter mit Sprengring 1/4", ESD

Ergonomischer SoftFinish Mehrkomponentengriff mit Abrollschutz. Für alle Arbeiten an elektrostatisch gefährdeten Bauteilen, besonders an engen Stellen.

### Merkmale:

- geeignet für die Aufnahme von 1/4" Bits nach DIN 3126-C 6,3
- Sprengring aus rostfreiem Stahl

### Technische Daten:

Länge: 57 mm

Oberflächenwiderstand: 106-109 Ohm







Best.-Nr.

829000

### Wiha Universalbithalter mit Magnet, für 1/4" Bit

Bithalter mit Magnet für 1/4" Bits. Lieferung erfolgt in Kunststoffbox.

### Merkmale:

- mit starkem Neodym-Magnet
- für Bits entsprechend DIN 3126, ISO 1173 Form C 6.3
- Antrieb DIN 3126, ISO 1173, Form E 6.3
- Hülse besteht aus Edelstahl

### Technische Daten:

Länge: 58 mm

### Lieferumfana:

1 Stück Universalbilthalter inklusive Kunststoffbox

made in Germany



Best.-Nr.



### Wiha Bithalter CentroFix Force, für 1/4" Bit

Wenn der Bit sicher und spielfrei halten muss. Ideal für Schraubprofile (z. B. Torx) die zum Klemmen in der Schraube neigen.

### Merkmale:

- Bit wird beim Einstecken automatisch verriegelt
- einfache Bit Entnahme durch Auswurffunktion
- robuste Betätigungshülse aus gehärtetem Stahl
- mit starkem Neodym-Magnet

### Technische Daten:

Länge: 60 mm



made in Germany

Best.-Nr.

803394

### Wera Universalhalter 895/4/1 K

Bithalter mit starkem Dauermagnet und Schnellwechselfutter.

### Merkmale:

- geeignet für die Aufnahme von Bits mit 1/4"
- Außensechskantantrieb nach DIN ISO 1173-C 6,3 und Wera Anschluss-Reihe 1
- mit starkem Dauermagnet und Schnellwechselfutter
- passend f
  ür Schraubermaschinen mit Aufnahme nach DIN ISO 1173-F 6,3

### Technische Daten:

Aufnahme: 1/4"
Klingenlänge: 52 mm
Klingendurchmesser: 14,3 mm



Best.-Nr.

830430

### Wiha Bithalter mit Schnellwechselhalter, ESD

Für alle Arbeiten an elektrostatisch gefährdeten Bauteilen. Ergonomischer SoftFinish Mehrkomponentengriff mit integriertem CentroFix-Bithalter, passend für alle Bits und Bitbohrer mit Form C 6.3, E 6.3 oder Doppelbits. Durch den speziellen Schließ- und Haltemechanismus ergibt sich fast kein Spiel zwischen Bit und Halter.

### Merkmale:

- ESD-Bithalter 1/4"
- Sprengring aus rostfreiem Stahl
- echte Einhandbedienung
- extrem hohe Rückhaltekraft der Bits (bis 20 kg)
- Oberflachenwiderstand Griff 106-109 Ohm

### Technische Daten:

Klingenlänge: 38 mm Gesamtlänge: 148 mm Oberflächenwiderstand: 106-109 Ohm





Best.-Nr.

829010

### Wera Ratsche 1/4" Antrieb

Kompakte Bit-Ratsche mit Kraftform-Griff. Die bewährte Kraftform-Geometrie bietet perfekt geformte Anlageflächen für die Finger.

### Merkmale:

- geeignet für die Aufnahme von 1/4" Bits nach DIN 3126-C 6,3
- gesenkgeschmiedete Vollstahlausführung
- feinverzahnte Knarrenmechanik

### Technische Daten:

Rückholwinkel: 6°



Best.-Nr.



### Stahlwille Ring-Maulschlüssel OPEN-BOX

Miniaturausführung für Elektronik und Feinwerktechnik.

### Merkmale:

- ISO 3318
- Chrome-Alloy-Steel
- verchromt
- passgenau

made in Germany

BestNr.	Schlüsselweite mm	Länge mm
830540	3,2	75
830550	3,5	75
830560	4	85
830570	4,5	85
830580	5	95



# Stahlwille Doppelmaulschlüssel-Satz ELECTRIC 12/15Pc, 15-teilig

Stark, extrem belastbar und langlebig:

Hochwertige Spezialstähle, deren Mischungen sorgfältig auf den jeweiligen Einsatzbereich abgestimmt sind, werden im Gesenk geschmiedet.

Im Durchlaufofen werden sie ohne Verzunderung und Rand entkohlung gehärtet. Der schädliche "Weichhauteffekt" wird auf diese Weise zuverlässig verhindert und das Werkzeug erhält seine volle Stabilität.

Die Abschreckung erfolgt im Ölbad. Auf diese Weise entstehen weder Spannungen, noch Verzug. Der positive Effekt sind engste Toleranzen im Schlüsselmaul, die das Verkanten oder Abrutschen im täglichen Einsatz zuverlässig verhindern.

Das Stahlwille-Qualitäts-Sicherungs-System sorgt mit definierten Kontrollen für die gleich bleibende, verlässliche Qualität der Schraubenschlüssel.

### Merkmale:

- chromlegierter Stahl, verchromt
- beidseitig die gleiche Schlüsselweite, eine Seite 75° abgewinkelt.
- ausgerüstet mit dem Stahlwille Anti-Slip-Drive-Profil, das hohe Kraftübertragungen auf die Flanken von Schrauben und Muttern erlaubt, ohne diese zu beschädigen.

### Lieferumfang:

15 Stück Doppelmaulschlüssel in den Größen 3,2 - 3,5 - 4 - 4,5 -

5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm

1 Stück Kunststofftasche

Best.-Nr

830600



### Stahlwille Steckschlüssel-Garnitur 1/4"

Steckschlüsselgarnitur im Softcase mit Hartschaumeinlage.

### Merkmale:

- stabiles Softcase
- alle Werkzeuge sind rüttelfest eingebettet

### Lieferumfang:

1 Stück Steckschlüssel-Einsatz Nr. 40 SW 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 -

11 - 12 - 13

1 Stück Umschaltknarre 415QR N

1 Stück Verlängerung Nr. 405QR/2 54 mm, 405QR/6 150 mm

1 Stück Bithalter Nr. 412

1 Stück Bit PH1, PH2 1 Stück Bit Inhex 4, 5, 6

1 Stück Bit TORX T10, T15, T20, T25, T30

Best.-Nr.

111804





made

Germany

### Wetec Präzisions-Abisolierer, verstellbar

Für PVC-, Teflon-, und Tefzelisolierte Drähte.

### Merkmale:

- auch hervorragend zum Abisolieren von Wickeldrähten geeignet
- leicht und handlich
- verstellbarer Längenanschlag
- einstellbar auf 6 Drahtdurchmesser
- Gr. I: 0,12 / 0,16 / 0,2 / 0,25 / 0,3 / 0,4 mm
- Gr. II: 0,25 / 0,3 / 0,4 / 0,5 / 0,6 / 0,8 mm
- Gr. III: 0,3 / 0,4 / 0,5 / 0,6 / 0,8 / 1,0 mm

### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 98 x 45 x 13 mm





BestNr.	Größe	Ausführung
823590	T	Standard
823600	T	ESD
823610	II	Standard
823620	II	ESD
823630	III	Standard
823640	III	ESD

### Wetec Präzisions-Abisolierer, für Lichtwellenleiter

Zur Freilegung von Lichtwellenleiter-Einzelfasern.

### Merkmale:

- leicht und handlich
- verstellbarer Längenanschlag
- fest eingestellt auf einen Drahtdurchmesser
- äußerst genau auf den jeweiligen Drahtdurchmesser geschliffen

### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 98 x 45 x 13 mm



Bestl	Nr. D	raht-Ø mm
82365	50 0,	.18
82366	50 0,	25
82367	70 0,	60
82368	30 0,	80

### Wetec Präzisions-Abisolierer, verstellbar

Für PVC-, Teflon-, und Tefzelisolierte Drähte.

### Merkmale:

- für die gebräuchlichsten Drähte in der Elektrik
- leicht und handlich
- verstellbarer Längenanschlag
- einstellbar auf 4 Drahtdurchmesser

### Technische Daten:

Draht-Ø: 1,05/1,2/1,45/1,85 mm Abmessung L x B x H: 98 x 45 x 13 mm



BestNr.	Ausführung	
823770	ESD	

### Wetec Präzisions-Abisolierer

Für PVC-, Teflon-, und Tefzelisolierte Drähte, Pigtails und Innenkabel.

### Merkmale:

- auch hervorragend zum Abisolieren von Wickeldrähten geeignet
- leicht und handlich
- verstellbarer Längenanschlag
- fest eingestellte Präzisionsmesser
- Betätigung der Klingen durch Zusammendrücken der Griffe
- RoHS-konform

### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 98 x 45 x 13 mm



BestNr.	Draht-Ø	Stirnbohrung mm
823780	0,20 mm/AWG 32	0,65
823790	0,25 mm/AWG 30	0,65
823800	0,30 mm/AWG 28	0,90
823810	0,40 mm/AWG 26	1,10
823820	0,50 mm/AWG 24	1,20
823830	0,60 mm/AWG 22	1,30
823840	0,80 mm/AWG 20	1,70
823850	1,00 mm/AWG 18	2,20

### Jokari Mikro-Präzisionsabisolierer, ESD

Geeignet für Leiter und Litzen mit Außenisolationen aus PVC, Teflon, KYNAR, TEFZEL, MYLAR. Für Anwendungen in Arbeitsfeldern, in denen elektrostatische Entladungen Bauteile beschädigen könnten.

### Merkmale:

- Werkzeuggehäuse aus elektrostatisch ableitendem Material
- leichtes und handliches Mikro-Präzisions-Abisolierwerkzeug zum Entmanteln von Leitern und Litzen
- Abisolierbereich einstellbar
- inklusive regulierbarem Längenanschlag
- mit Schneidvorrichtung für Drähte
- Hebelklinge auswechselbar
- TÜV/GS-geprüft

### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 102 x 42 x 14 mm

Gehäusematerial: ableitendes Polyamid (PA) Klinge: Spezialstahl, gehärtet



BestNr.	Draht-Ø
803178	0,12-0,40 mm/AWG 36-26
803179	0,25-0,80 mm/AWG 30-20
803181	0,30-1,00 mm/AWG 28-18

### Wetec Abisolierzange

Automatisches Abisolierwerkzeug für Leiter mit PVC-Isolationen von 0,03-6,0 mm².

### Merkmale:

- eingebauter Kabelschneider
- Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyamid
- automatische Einstellung
- einstellbare Abisolierlänge

### Technische Daten:

Abisolierlänge: 3-16 mm



BestNr.	Länge mm	Leiterquerschnitt mm²
823900	200	0,03-6,0

### Weidmüller Abisolierzange mini-stripax

Abisolierwerkzeug für Leiter mit PVC-Isolationen von 0,08-1,0 mm (AWG 28-17).

### Merkmale:

- eingebauter Kabelschneider
- Isolationsdickeneinstellung
- ergonomisches, nahezu unzerbrechliches Polyamid-Gehäuse
- automatische Messereinstellung

### Technische Daten:

Länge: 135 mm Abisolierlänge: max. 7 mm

Kabeltyp: feindrähtige und massive Leiter mit PVC-Isolation

Leiterquerschnitt: 0,08-1 mm² Leiter-Ø: 0,3-1,3 mm





### Weidmüller Abisolierzange Stripax

Professionelles Abisolierwerkzeug das durch eine exakte Abstimmung auf die Isolation und den Leiterquerschnitt eine fehlerfreie Verarbeitung gewährleistet.

### Merkmale:

- eingebauter Kabelschneider bis Ø 6 mm
- Isolationsdickeneinstellung
- ergonomisches, nahezu unzerbrechliches Polyamid-Gehäuse
- automatische Messereinstellung
- Ausführung UL zusätzlich für UL-spezifizierte Leiter und halogenfreie Isolationsmaterialien

### Technische Daten:

Länge: 200 mm

Kabeltyp: feindrähtige und massive Leiter mit PVC-Isolation

Abisolierlänge: max. 25 mm



BestNr.	Leiterquerschnitt mm²	Ausführung
823920	0,08-10	Standard
803203	0,14-6	UL
823930	Ersatzmesser, für Stripax Abisolierzange	

# Ideal-Industries Abisolierwerkzeug, für Koaxial-Kabel

Zum schnellen und einfachen Abisolieren von CATV-Kabeln, CB-Antennenkabeln, SO, SJ, SJT und allen anderen flexiblen Netzkabeln.

### Merkmale:

• verstellbare Klingen um die Tiefe einzustellen

### Technische Daten:

Kabel-Ø: 3-5,5 mm

### Lieferumfang:

3 Stück gerade Ersatzklingen1 Stück runde Ersatzklinge



Best.-Nr.

823940

# Wetec Universal-Abisolierer DATA STRIP, für Datenkabel

Zum Abschneiden, Abmanteln und Abisolieren von Rund- und Flachkabeln, geschirmten und ungeschirmten Kabeln.

### Merkmale<sup>.</sup>

- drei auswechselbare Messer
- einstellbare Schnitttiefe

### Technische Daten:

für Kabel-Ø: 2-10 mm



Best.-Nr.

823950

### **Knipex Automatik-Abisolierzange**

Für ein-, mehr- und feindrähtige Leiter mit Kunststoff- oder Gummisolation. Nicht geeignet für hochflexible und armierte Isolationsmaterialien sowie für mehrlagige Isolationen.

### Merkmale:

- passt sich selbsttätig den verschiedenen Leiterquerschnitten an, dadurch keine Beschädigung der Leiter
- Schneidtiefe nachstellbar bei unterschiedlichen Isolations-Materialien
- mit Drahtschneider für Cu- und Al-Leiter
- leichtgängige Mechanik
- Messer und Kunststoff-Klemmbacken leicht auswechselbar
- geringes Gewicht
- Messer aus Spezial-Werkzeugstahl, ölgehärtet

### Technische Daten:

Länge: 200 mm

Gehäuse: Kunststoff, glasfaserverstärkt



BestNr.	Leiterquerschnitt mm²	Längenanschlag mm
803186	0,03-10	3-18
803187	2,5-16	-



### Knipex Aderendhülsenzange

### Merkmale:

- Kopf poliert, Griffe mit Kunststoff überzogen
- zum Verpressen von Aderendhülsen DIN 46228 Teil 1 + 4
- Verpressung in gekennzeichneten Trapezprofilen für die sichere Verbindung von Hülse und Leiter
- Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, ölgehärtet

### Technische Daten:



Best.-Nr. Leiterquerschnitt mm<sup>2</sup>

101534 0,5-2,5

### Wetec Handpresszange

Kerbzange für Aderendhülsen und nicht isolierte Kabelschuhe.



## Knipex Crimpzange für Aderendhülsen

für isolierte und unisolierte Aderendhülsen

### Merkmale:

- für lötfreie elektrische Verbindungen
- bis zu 30 % reduzierte Handkraft gegenüber handelsüblichen Crimpzangen durch Hebelübersetzung
- gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Präzisionseinsätze und Zwangssperre (entriegelbar)
- Crimpdruck ist werkseitig präzise eingestellt (kalibriert), nachstellbar
- Zweihandbedienung für einfaches Vercrimpen großer Leiterquerschnitte
- gutes Handling durch ausgewogene Schwerpunktlage, abgewinkelten Kopf und ergonomisch geformte Griffe
- Chrom-Vanadin-Elektrostahl in Sondergüte, ölgehärtet

### Technische Daten:

Länge: 250 mm







KNIPEX 975304 GER

0.08-16 mm<sup>4</sup>/AWG 28-5

BestNr.	Leiterquerschnitt mm²	Anzahl der Nester
803197	0,25-6,0	5
803198	10/16/25	3
104229	35-50	2

# Knipex Selbsteinstellende Crimpzange für Aderendhülsen

Crimpzange für Aderendhülsen mit selbsteinstellender Anpassung auf die gewünschte Aderendhülsengröße.

### Merkmale:

823960

823990

• geringere Griffweite

0,5-2,5

0,5-16

- zum Verpressen von Aderendhülsen nach DIN 46228 Teil 1 + 4
- gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Zwangssperre (entriegelbar)
- Crimpdruck ist werkseitig präzise eingestellt (kalibriert)
- Kraftverstärkung durch Kniehebel für ermüdungsarmes Arbeiten
- hoher Bedienkomfort durch handliche Bauform und geringes Gewicht
- Chrom-Vanadin-Elektrostahl in Sondergüte, ölgehärtet

### Technische Daten:

Länge: 180 mm Anzahl der Nester: 1



BestNr.	Leiterquerschnitt mm²	Drahtzuführung	
803192	0,08-10+16	seitlich	<b>★</b>
803193	0,08-10,0	seitlich	₹¥
803194	0,08-10	front	<b>•</b>
803195	0,08-10+16	front	•





### Rennsteig Aderendhülsenzange

Zum seitlichen Vercrimpen von Aderendhülsen.

### Merkmale:

- automatische Selbsteinstellung auf den Querschnitt
- quadratisches Crimpprofil durch synchron angetriebene Crimpbacken
- Zwangssperre für DIN-gerechte Crimpverbindungen

### Technische Daten:

für Leiterquerschnitt: 0,08-10 mm²





823980



### **Knipex Crimpzange PreciForce**

Crimpzange für Aderendhülsen mit manueller Anpassung auf die gewünschte Aderendhülsengröße.

### Merkmale:

- gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Präzisionseinsätze und Zwangssperre (entriegelbar)
- Crimpdruck ist werkseitig präzise eingestellt (kalibriert), nachstellbar
- Kraftverstärkung durch Kniehebel für ermüdungsarmes Arbeiten
- gutes Handling durch günstige Griffstellung, geringes Gewicht, kurze Bauform und ergonomisch geformte Griffe
- Chrom-Vanadin-Elektrostahl in Sondergüte, ölgehärtet

### Technische Daten:

Länge: 220 mm





Best.-Nr. Leiterquerschnitt mm²

803196 0,25-6

### Knipex Crimpzange für Kabelschuhe

Crimpzange für unisolierte, offene Kabelschuhe und Steckverbinder.

### Merkmale:

- für lötfreie elektrische Verbindungen
- bis zu 30% reduzierte Handkraft gegenüber handelsüblichen Crimpzangen durch Hebelübersetzung
- gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Präzisionseinsätze und Zwangssperre (entriegelbar)
- Crimpdruck ist werkseitig präzise eingestellt (kalibriert), nachstellbar
- Zweihandbedienung für einfaches Vercrimpen großer Leiterquerschnitte
- gutes Handling durch ausgewogene Schwerpunktlage, abgewinkelten Kopf und ergonomisch geformte Griffe
- Chrom-Vanadin-Elektrostahl in Sondergüte, ölgehärtet

### Technische Daten:

Länge: 250 mm





BestNr.	Leiterquerschnitt mm²	Anzahl Nester	Anwendung
108590	0,1-2,5	4	unisolierte Steckverbinder
101999	0,5-6,0	3	unisolierte Steckverbinder
803199	0,5-10,0	4	unisolierte Presskabelschuhe
803201	16+25	2	unisolierte Kabelschuhe
803202	0,5-6,0	3	isolierte Kabelschuhe



# Knipex MultiCrimp Crimpzange mit Wechselmagazin, 3 Wechseleinsätze

Crimpzange mit Rundmagazin und drei Wechseleinsätzen für unisolierte, offene Steckverbinder.

### Merkmale<sup>.</sup>

- nur ein Werkzeug für die gängigsten Crimpanwendungen
- schnelles und einfaches Wechseln der Crimpeinsätze ohne Zusatzwerkzeug
- sichere und geschützte Aufbewahrung der Wechseleinsätze in einem Rundmagazin
- komfortable, leistungsstarke Crimpzange in Profi-Qualität
- zuverlässige Crimpergebnisse wie bei fest montierten Crimpeinsätzen
- gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Präzisionseinsätze und Zwangssperre (entriegelbar)
- Chrom-Vanadin-Elektrostahl in Sondergüte, ölgehärtet
- Rundmagazin aus Kunststoff, glasfaserverstärkt
- Zange brüniert mit Mehrkomponentenhüllen



### Wetec Click'n'Crimp Set "Elektrotechnik"

Patentiertes Presswerkzeugsystem für alle gängigen Kabelverbinder. Presszange mit auswechselbaren Pressprofileinsätzen, die durch eine Rasterhalterung im Zangenkörper fixiert werden, dadurch sekundenschneller Profilwechsel ohne Zuhilfenahme weiteren Werkzeugs.

Weitere Pressprofileinsätze auf Anfrage.

### Merkmale:

- Zangenkörper aus 3 mm starkem Spezialstahl
- Hebelübersetzung für geringen Kraftaufwand
- nachstellbare Ratschenmechanik
- ergonomische 2-K-Griffhüllen
- komplett bestückt mit Presseinsätzen

### Technische Daten:

Pressprofileinsätze: für isolierte Kabelschuhe von 0,5-6 mm², für nicht isolierte Kabelschuhe 0,5-10 mm² und für Aderendhülsen von 0,5-10 mm²



Best.-Nr

824120

# Knipex MultiCrimp Crimpzange mit Wechselmagazin, 5 Wechseleinsätze

Crimpzange mit Rundmagazin für unisolierte, offene Steckverbinder 0,5 - 6 mm², isolierte Kabelschuhe und Steckverbinder 0,5 - 6 mm², Aderendhülsen 0,25 - 6 mm², unisolierte Kabelschuhe und Steckverbinder 0,5 - 10 mm², und unisolierte Stoßverbinder 1,5 - 10/6+10 mm² Leiterquerschnitt .

### Merkmale:

- nur ein Werkzeug für die gängigsten Crimpanwendungen
- schnelles und einfaches Wechseln der Crimpeinsätze ohne Zusatzwerkzeug
- sichere und geschützte Aufbewahrung der Wechseleinsätze in einem Rundmagazin
- zuverlässige Ergebnisse wie bei fest montierten Crimpeinsätzen
- gleichbleibend hohe Crimpqualität durch Präzisionseinsätze und Zwangssperre (entriegelbar)
- Chrom-Vanadin-Elektrostahl in Sondergüte, ölgehärtet
- Rundmagazin aus Kunststoff, glasfaserverstärkt
- Zange brüniert mit Mehrkomponentenhüllen
- auch für isolierte und unisolierte Aderendhülsen 10/16/25 mm²
- universeller Dorncrimpeinsatz für unisolierte Verbinder



### Wetec Click'n'Crimp Set "Automotive"

Patentiertes Presswerkzeugsystem für alle gängigen Kabelverbinder. Presszange mit auswechselbaren Pressprofileinsätzen, die durch eine Rasterhalterung im Zangenkörper fixiert werden, dadurch sekundenschneller Profilwechsel ohne Zuhilfenahme weiteren Werkzeugs.

Weitere Pressprofileinsätze auf Anfrage.

### Merkmale:

- Zangenkörper aus 3 mm starkem Spezialstahl
- Hebelübersetzung für geringen Kraftaufwand
- nachstellbare Ratschenmechanik
- ergonomische 2-K-Griffhüllen
- komplett bestückt mit Presseinsätzen

### Technische Daten:

Pressprofileinsätze: für isolierte Kabelschuhe von 0,5-6 mm²,

für nicht isolierte Kabelschuhe 0,5-10 mm² und für Flachsteckhülsen mit offenen Crimpkrallen von 0,5-6 mm²



Best.-Nr.



### Wetec Aderendhülsen isoliert

Zum mühelosen Aufstecken auf feindrähtige Kupferleiter, verhindert Beschädigung und Aufspleißung.



BestNr.	Querschnitt mm²	Länge mm	Farbcode
824160	0,25	10	violett
824170	0,25	12	violett
824180	0,34	10	rosa
824190	0,34	12	rosa
108153	0,50	12	weiß
108154	0,50	14	weiß
800728	0,50	16	weiß
108158	0,75	14	grau
108156	0,75	12	grau
108155	0,75	16	grau
108157	0,75	18	grau
108168	1,00	12	rot
108170	1,00	14	rot
108167	1,00	16	rot
108169	1,00	18	rot
824310	1,50	12	schwarz
108180	1,50	14	schwarz

BestNr.	Querschnitt mm²	Länge mm	Farbcode
108162	1,50	15	schwarz
108159	1,50	16	schwarz
108160	1,50	18	schwarz
108161	1,50	24	schwarz
108173	2,50	14	blau
108171	2,50	18	blau
108172	2,50	24	blau
108177	4,00	17	grau
108175	4,00	20	grau
108176	4,00	26	grau
108179	6,00	20	gelb
108178	6,00	26	gelb
108163	10,00	28	rot
108166	16,00	24	blau
108165	16,00	28	blau
110542	25,00	30	gelb
824490	25,00	32	gelb
108174	35,00	30	rot
824520	35,00	32	rot
824530	35,00	39	rot
108181	50,00	36	blau
824550	50,00	40	blau
824560	70,00	37	gelb
824570	70,00	43	gelb
824580	95,00	44	rot
824590	120,00	48	blau
824600	150,00	58	gelb

### Wetec Ringkabelschuh DIN 46237, isoliert

### Merkmale:

- aus E-Cu, galvanisch verzinnt
- von 1,0-6,0 mm² nach DIN 46237 undähnliche Ausführung
- aufgeweitete Isolierhülse aus Polyamid

• Einführtrichter ermöglicht einfaches und schnelles Einführen des Leiters

### Technische Daten: Temperaturbeständigkeit:

-60 bis 105 °C



BestNr.	Querschnitt mm²	Bohrung	Farbe
824610	0,1-0,5	M3	gelb
824620	0,1-0,5	M4	gelb
824630	0,1-0,5	M5	gelb
824640	0,5-1,5	M3	rot
824650	0,5-1,5	M3,5	rot
104470	0,5-1,5	M4	rot
104471	0,5-1,5	M5	rot
824680	0,5-1,5	M6	rot
824690	0,5-1,5	M8	rot
824700	0,5-1,5	M10	rot
104472	1,5-2,5	M3	blau
104473	1,5-2,5	M3,5	blau
104474	1,5-2,5	M4	blau
824740	1,5-2,5	M5	blau
104475	1,5-2,5	M6	blau
104476	1,5-2,5	M8	blau
824770	1,5-2,5	M10	blau
824780	1,5-2,5	M12	blau

### Wetec Flachsteckhülse

### Merkmale:

- aus CuZn, galvanisch verzinnt, Isolierhülse aus Polyamid (PA)
- mit Cu-Innenhülse zur Isolationsunterstützung
- halogenfrei

Technische Daten:

-60 bis 105 °C



BestNr.	Querschnitt mm²	Steckbreite mm	Farbe
824790	0,1-0,5	2,8 x 0,5	gelb
824800	0,1-0,5	2,8 x 0,8	gelb
824810	0,5-1,5	2,8 x 0,5	rot
824820	0,5-1,5	2,8 x 0,8	rot
824840	0,5-1,5	4,8 x 0,8	rot
802637	0,5-1,5	6,3 x 0,8	rot
824870	1,5-2,5	2,8 x 0,8	blau
824890	1,5-2,5	4,8 x 0,8	blau
109596	1,5 - 2,5	6,3 x 0,8	blau
824910	1,5-2,5	8,0 x 0,8	blau
824920	2,5-6,0	6,3 x 0,8	gelb
824930	2,5-6,0	9,5 x 1,2	gelb

### Wetec Schrumpfschlauch Sortiment 2:1

Zum Isolieren, Ummanteln, Bündeln usw. Aus flexiblem, strahlenvernetztem Polyolefin, dünnwandig, flammwidrig. In stabiler Sortiments-Box, 127-teilig.

### Technische Daten:

Farbe: schwarz
Schrumpftemperatur min.: 70 °C
Temperaturbeständigkeit: -55 bis 125 °C
Durchschlagfestigkeit: 17 kV/mm
schrumpft von/bis: 1,6-12,7/0,8-6,4 mm

Schrumpfverhältnis: 2:1

### Lieferumfang:

1 Satz Schrumpfschlauchsortiment, 127-teilig



# HellermannTyton Kabelbinder-Verarbeitungswerkzeug MK3SP

Diese äußerst stabilen Bündelwerkzeuge garantieren eine zügige und problemlose Verarbeitung innenverzahnter Kabelbinder. Nach Erreichen der eingestellten Zugkraft wird das Bandende automatisch und bündig am Kopf abgeschnitten.

### Merkmale:

- Zugkraft individuell einstellbar
- schneidet automatisch ab



BestNr.	Bandbreite bis mm	Banddicke bis mm
825180	4.8	1.5

### Wetec Kabelbinderzange aus Kunststoff

Leichtes, ergonomisches Werkzeug. Abtrennen der Kabelbinder durch einfache Drehbewegung.



Best.-Nr. Bandbreite bis mm

825170 4,8

### Thomas & Betts Kabelbinderzange Ty-Rap

Optimal ausgelegtes Werkzeug für die Serienfertigung. Geeignet für Kunststoff-Kabelbinder.

### Merkmale:

- hochwertiges Design
- ergonomischer Griff
- maximaler Komfort
- Spannkopf 360° drehbar
- Griffweite einstellbar
- Kabelbinder wird bündig am Kopf abgeschnitten
- aus schlagfestem Polyester/Weichgummi

### Lieferumfang:

1 Stück Kabelbinderzange Ty-Rap1 Stück Ersatzklinge im Griff



Best.-Nr. Bandbreite bis mm

825190 4,8-7,8



### Wetec Kabelbinder naturfarben

Zum Bündeln und Befestigen von Kabeln, Leitungen etc.

### Merkmale:

- halogen- und silikonfrei
- selbstverlöschend
- Bindeköpfe mit stabilen Verschlüssen ermöglichen eine hohe Zugbelastung
- normale Ausführung innenverzahnt
- Entflammbarkeitsklasse UL 94 V-2
- Spez./Zulassungen GL, DNV, Lloyd's

### Technische Daten:

Temperaturbeständigkeit: -40 bis 85 °C Material: Polyamid 6.6

BestNr.	Abmessung mm	Bündel-Ø mm	Zugfestigkeit N
102125	100 x 2,5	25	80
104777	140 x 3,6	35	180
104778	200 x 3,5	55	180
104779	360 x 4,5	102	220
104780	200 x 4,5	55	220
104781	280 x 4,5	81	220
104782	360 x 7,5	102	550
104783	450 x 7,5	133	800
104784	750 x 7,5	222	535
104785	200 x 7,5	55	550
104786	280 x 7,6	78	550
104787	340 x 7,6	99	550
104788	610 x 9,0	185	800
104789	780 x 9,0	236	800
104790	780 x 9,0	246	800
104791	920 x 9,0	270	800
104792	1.220 x 9,0	350	800
104793	1.219 x 9,0	380	800
104794	580 x 12,7	175	1.140
104795	160 x 2,5	44	80
104796	200 x 2,5	55	80
104797	360 x 3,5	102	180
104798	265 x 3,6	78	180
104799	280 x 3,5	80	180
104800	160 x 4,5	42	220
104801	180 x 4,5	52	220

### Wetec Kabelbinder, schwarz, UV-beständig

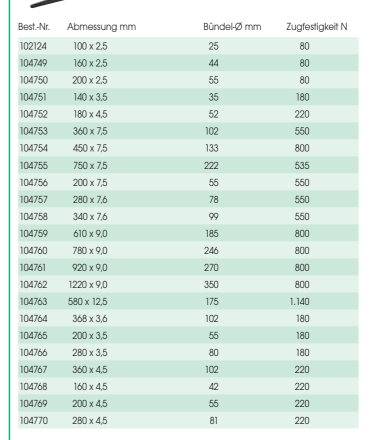
Zum Bündeln und Befestigen von Kabeln, Leitungen etc.

### Merkmale:

- halogen- und silikonfrei
- selbstverlöschend
- Bindeköpfe mit stabilen Verschlüssen ermöglichen eine hohe Zugbelastung
- normale Ausführung innenverzahnt
- Entlammbarkeitsklasse UL 94 V-2

### Technische Daten:

Temperaturbeständigkeit: -40 bis 85 °C Material: Polyamid 6.6



### Wetec Klettband-Kabelbinder, mit Kunststofföse

Zum Bündeln, Befestigen, Anbringen und für weitere vielfältige Anwendungen.

Besonders geeignet für die Installation empfindlicher Kabel (Netzwerkverkabelungen, Telekommunikation, Lichtwellenleiter) und überall dort, wo ein häufiges Schließen und Öffnen der Binder erforderlich ist (z. B. Vormontage von Kabelbäumen).

# Technische Daten: Zugfestigkeit: 260 N/cm Stärke: ca. 2 mm Material: Polyamid

BestNr.	Abmessung mm
825800	25 x 240
825810	25 x 300

25 x 360

825820

### Merkmale:

- weiche, flexible Oberfläche für geringsten Druck auf Kabelbündel
- kein ungewolltes Beschädigen von Kabeln durch scharfe oder harte Kanten
- aus gewebtem Polyamid
- zweifarbig rot/schwarz für erleichterte Bedienung
- Gurtende hakenfrei für schnelles Öffnen des Binders
- geeignet für bis zu 10.000 Öffnungen des Binders
- schnell und ohne Werkzeug zu installieren
- hohe Zugbelastbarkeit und Scherfestigkeit
- dauerhafte, nicht ausbleichende Farben
- licht-, UV- und schweißecht
- wasser- und salzwasserbeständig
- waschbar
- angegebene Mindestzugbelastungen gelten bei mindestens 50 mm Bandüberlappung.



### Wetec Werkzeug-/Utensilientasche, ESD

### Merkmale:

- 3 Fächer
- ableitfähiger Kunststoff
- mit Reißverschluss
- mit ESD-Logo

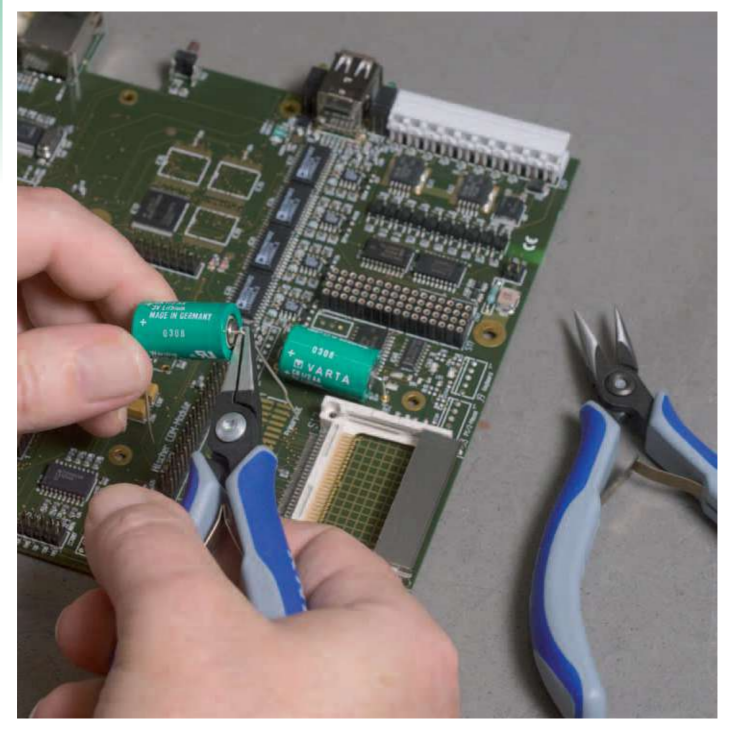
### Technische Daten:

Abmessung: 300 x 200 x 45 mm typischer Ableitwiderstand: 106-108 Ohm Farbe: schwarz



Best.-Nr.







### Wetec Kniehebelpresse HK 500, Druckkraft 5 kN

Die Kraftübertragung erfolgt durch Kniehebelübersetzung. Diese Konstruktion ermöglicht es, bei kompakter Bauweise hohe Druckleistungen zu erreichen. Wichtig für den Arbeitseinsatz: Bei der Kniehebelübersetzung wird die maximale Druckleistung erst bei gestrecktem Kniehebel, d. h. kurz vor Hubende erreicht.

### Merkmale:

- gehärtete Spindel
- lange Spindelführung für hohe Druckleistung
- Arbeitshöhe verstellbar
- Handhebel bedienerfreundlich angeordnet

### Technische Daten:

5.0 kN Druckkraft: Hub: 40 mm Verstellbare Arbeitshöhe: 60-150 mm 20 mm Spindel-Ø: Spindelbohrung/Stangendurchlass: 10H7 mm Ausladung: 73 mm 115 x 70 mm Tischfläche: Höhe des Ständers: 290 mm Grundfläche: 115 x 175 mm



818290



### Wetec Kniehebelpresse HK 800, Druckkraft 8 kN

Die Kraftübertragung erfolgt durch Kniehebelübersetzung. Diese Konstruktion ermöglicht es, bei kompakter Bauweise hohe Druckleistungen zu erreichen. Wichtig für den Arbeitseinsatz: Bei der Kniehebelübersetzung wird die maximale Druckleistung erst bei gestrecktem Kniehebel, d. h. kurz vor Hubende erreicht.

### Merkmale:

- gehärtete Spindel
- lange Spindelführung für hohe Druckleistung
- Arbeitshöhe verstellbar
- Handhebel bedienerfreundlich angeordnet
- die Arbeitshöhe kann mit der Gewindespindel schnell und äußerst präzise eingestellt werden

### Technische Daten:

Druckkraft: 8 0 kN 40 mm Hub: Verstellbare Arbeitshöhe: 50-200 mm 24 mm Spindel-Ø: Spindelbohrung/Stangendurchlass: 10H7 mm 90 mm Ausladung: Tischfläche: 120 x 160 mm Höhe des Ständers: 410 mm Grundfläche: 160 x 230 mm

Best.-Nr.







### Kilews ESD Schrauber, Serie B100

Weltweit kleinster bürstenloser Elektroschrauber in dieser Drehmomentklasse.

### Merkmale:

- bürstenloser Elektromotor wartungsfrei und langlebig
- höhere Drehzahlen bei gleichzeitig geringerer Erwärmung
- kein Kohlenstaub wird ausgestoßen, damit geeignet für Reinraumarbeitsplätze
- stufenlose Drehmomenteinstellung
- ESD-Ausführung mit geerdetem Bit

### Technische Daten:

Spannung: DC 12 V
Leistung: 25 W
Genauigkeit: ± 5 %
Länge: 165 mm
Abtrieb: Flügelbit 4 mm

### Lieferumfang:

1 Stück Elektroschrauber inklusive Drehmomenthülse

1 Stück ESD-Schrauberkabel, 2 Meter

1 Stück Netzteil SKP-12HL



BestNr.	Ausführung	Drehmoment Nm	Drehzahl HI/LO U/min.
800267	Hebelstart	0,008-0,14	1.000/700
800268	Hebelstart	0,008-0,14	280/200
828350	Hebelstart	0,05-0,343	1.000/700
800271	Hebelstart	0,05-0,343	280/200



### Kilews ESD Schrauber, Serie BN200

Bürstenlose Elektroschrauber, optional mit Schraubzeitüberwachung, Sanftanlauf und Schraubenzählung.

### Merkmale:

- ohne Netzteil, optional Netzteil SKP-32BC-60W/SKP-BC40HL3.0/ SKP-BC40HL3.1
- bürstenloser Elektromotor wartungsfrei und langlebig
- höhere Drehzahlen bei gleichzeitig geringerer Erwärmung
- kein Kohlenstaub wird ausgestoßen, damit geeignet für Reinraumarbeitsplätze
- ESD-Ausführung mit geerdetem Bit
- Sanftanlauf (Soft-Start) optional (BC40HL oder KL-SSBN Modul)
- in Verbindung mit dem Sanftanlaufmodul KL-SSBN ist auch eine Linksgewinde-Version mit Sanftanlauf und Zählfunktion im Linkslauf verfügbar (CCW-Version)
- stufenlose Drehmomenteinstellung

### Technische Daten:

Spannung: DC 32 V Leistung: 25 W Genauigkeit: ±3 % Länge: 182 mm Abtrieb: 1/4" Bit

### Lieferumfang:

Stück Elektroschrauber inklusive Drehmomenthülse
 Meter ESD-Schrauberkabel



BestNr.	Ausführung	Drehmoment Nm	Drehzahl HI/LO U/min.
801365	Hebelstart	0,02-0,34	1.000/700
801366	Hebelstart	0,02-0,34	550/340
801367	Hebelstart	0,02-0,34	370/260
801368	Hebelstart	0,02-0,34	230/160
801369	Hebelstart	0,05-0,69	1.000/700
802962	Hebelstart	0,05-0,69	550/300
801361	Hebelstart	0,10-0,98	1.000/700

### Kilews ESD Schrauber, BN500

Bürstenlose Elektroschrauber, optional mit Schraubzeitüberwachung, Sanftanlauf und Schraubenzählung.

### Merkmale:

- ohne Netzteil, optional Netzteil SKP-BE32HL/SKP-32BC-60W/ SKP-BC40HL3.0/SKP-BC40HL3.1
- bürstenloser Elektromotor wartungsfrei und langlebig
- höhere Drehzahlen bei gleichzeitig geringerer Erwärmung
- kein Kohlenstaub wird ausgestoßen, damit geeignet für Reinraumarbeitsplätze
- ESD-Ausführung mit geerdetem Bit
- Schraubenzählung und Sanftanlauf (Soft-Start) optional (BC40HL oder KL-SSBN Modul)
- in Verbindung mit dem Sanftanlaufmodul KL-SSBN ist auch eine Linksgewinde-Version mit Sanftanlauf und Z\u00e4hlfunktion im Linkslauf verf\u00fcgbar (CCW-Version)
- stufenlose Drehmomenteinstellung

### Technische Daten:

Spannung: DC 24 V oder DC 32 V

Leistung: 55 W
Genauigkeit: ±3 %
Länge: 239 mm
Abtrieb: 1/4" Bit

### Lieferumfang:

1 Stück Elektroschrauber inklusive Drehmomenthülse

2 Meter ESD-Schrauberkabel



BestNr.	Ausführung	Drehmoment Nm	Drehzahl HI/LO U/min.
801372	Hebelstart	0,15-1,18	1.000/700
801384	Schubstart	0,15-1,18	1.000/700
801385	Hebelstart	0,15-1,18	2.000/1.400
801386	Schubstart	0,15-1,18	2.000/1.400
802963	Hebelstart	0,15-1,18	500/300
802964	Schubstart	0,15-1,18	500/300
801387	Hebelstart	0,29-1,67	2.000/1.400
801388	Schubstart	0,29-1,67	2.000/1.400
801363	Hebelstart	0,29-1,86	1.000/500
801364	Schubstart	0,29-1,86	1.000/500



### Kilews ESD Schrauber, Serie BN700

Elektroschrauber mit extra kompaktem Netzteil mit Drehzahlumschaltung.

### Merkmale:

- bürstenloser Elektromotor wartungsfrei und langlebig
- höhere Drehzahlen bei gleichzeitig geringerer Erwärmung
- kein Kohlenstaub wird ausgestoßen, damit geeignet für Reinraumarbeitsplätze
- ESD-Ausführung mit geerdetem Bit
- stufenlose Drehmomenteinstellung

### Technische Daten:

Spannung: DC 24 V oder DC 32 V

Leistung: 55 W
Genauigkeit: ±3 %
Länge: 278 mm
Abtrieb: 1/4" Bit

### Lieferumfang:

1 Stück Elektroschrauber inklusive Drehmomenthülse

2 Meter ESD-Schrauberkabel1 Stück Netzteil SKP-BE32HL





BestNr.	Ausführung	Drehmoment Nm	Drehzahl HI/LO U/min.
802965	Hebelstart	0,49-2,16	2.000/1.500
802966	Schubstart	0,49-2,16	2.000/1.500
801374	Hebelstart	0,98-2,94	1.200/900
801375	Schubstart	0,98-2,94	1.200/900

### Kilews ESD Schrauber, Serie BN800

Elektroschrauber optional mit Schraubzeitüberwachung, Sanftanlauf und Schraubenzählung.

### Merkmale:

- ohne Netzteil, optional Netzteil SKP-40BC-HL/SKP-BC40HL3.0/ SKP-BC40HL3.1
- bürstenloser Elektromotor wartungsfrei und langlebig
- höhere Drehzahlen bei gleichzeitig geringerer Erwärmung
- kein Kohlenstaub wird ausgestoßen, damit geeignet für Reinraumarbeitsplätze
- ESD-Ausführung mit geerdetem Bit
- Schraubenzählung und Sanftanlauf (Soft-Start), optional (BC40HL oder KL-SSBN Modul)
- in Verbindung mit dem Sanftanlaufmodul KL-SSB ist auch eine Linksgewinde-Version mit Sanftanlauf und Z\u00e4hlfunktion im Linkslauf verf\u00fcgbar (CCW-Version)
- stufenlose Drehmomenteinstellung

### Technische Daten:

Spannung: DC 40 V Genauigkeit: ± 3 % Länge: 278 mm Abtrieb: 1/4" Bit

### Lieferumfang:

1 Stück Elektroschrauber inklusive Drehmomenthülse

2 Meter ESD-Schrauberkabel

1 Stück Pistolengriff



BestNr.	Ausführung	Drehmoment Nm	Drehzahl HI/LO U/min.
801371	Hebelstart	0,98-2,94	1.000/700
801391	Schubstart	0,98-2,94	1.000/700
801389	Hebelstart	0,98-2,94	2.000/1.600
801392	Schubstart	0,98-2,94	2.000/1.600
801393	Hebelstart	1,96-4,90	1.000/700
801394	Schubstart	1.96-4.90	1.000/700



### Kilews ESD Schrauber, Serie BN900

Bei Tausenden von manuellen Verschraubungen am Tag kann schon mal die eine oder andere Schraube locker bleiben. Bisher bleibt das meistens unerkannt. Dank unserer bürstenloser Hochleistungs-Stabschrauber minimieren Sie die Fehlerzahl.

### Merkmale:

- ohne Netzteil, optional Netzteil, optional Netzteil SKP-40BC-HL-800
- bürstenloser Elektromotor wartungsfrei und langlebig
- höhere Drehzahlen bei gleichzeitig geringerer Erwärmung
- kein Kohlenstaub wird ausgestoßen, damit geeignet für Reinraumarbeitsplätze
- L: Hebelstart, P: Schubstart
- ESD-Ausführung mit geerdetem Bit
- Schraubenzählung und Sanftanlauf (Soft-Start), optional (BC40HL oder KL-SSBN Modul)
- in Verbindung mit dem Sanftanlaufmodul KL-SSB ist auch eine Linksgewinde-Version mit Sanftanlauf und Zählfunktion im Linkslauf verfügbar (CCW-Version)
- stufenlose Drehmomenteinstellung

### Technische Daten:

Spannung: DC 40 V Leistung: 260 W Genauigkeit: ± 5 % Länge: 306 mm Abtrieb: 1/4" Bit



BestNr.	Ausführung	Drehmoment Nm	Drehzahl HI/LO U/min.
801395	Hebelstart	2-6	1.000/700
801396	Schubstart	2-6	1.000/700
801397	Hebelstart	3-9	1.000/750
801398	Schubstart	3-9	1.000/750
801399	Hebelstart	6-12	880/660
801401	Schubstart	6-12	880/660

### Kilews ESD Elektroschrauber, Serie RBN

Elektroschrauber optional mit Schraubzeitüberwachung, Sanftanlauf und Schraubenzählung.

### Merkmale:

- langlebiger und wartungsfreier bürstenloser Elektromotor
- kein Ausstoß von Kohlestaub und ölhaltiger Luft, damit geeignet für Reinraumarbeitsplätze
- ESD-Ausführung (antistatik) mit geerdetem Bit ist Standard
- o0ptional auch mit elektronischem Steuergerät oder mit elektronischem Steuergerät für externe Programmanwahl lieferbar

### Technische Daten:

Spannung: DC 40 V Genauigkeit: ± 5 % Länge: 298 mm

### Lieferumfang:

1 Stück Elektroschrauber inklusive Drehmomenthülse

2 Meter ESD-Schrauberkabel

1 Stück Pistolengriff



Ausführung	Drehmoment Nm	Drehzahl HI/LO U/min.
Hebelstart	2-6	1.000/700
Schubstart	2-6	1.000/700
Hebelstart	3-9	800/560
Schubstart	3-9	800/560
Hebelstart	4-12	550/390
Schubstart	4-12	550/390
Hebelstart	6-18	350/250
Schubstart	6-18	350/250
Hebelstart	8-25	350/250
Schubstart	8-25	350/250
Hebelstart	12-35	350/250
Schubstart	12-35	350/250
	Hebelstart Schubstart Hebelstart Schubstart Hebelstart Schubstart Hebelstart Schubstart Hebelstart Schubstart Hebelstart Hebelstart Hebelstart	Hebelstart 2-6 Schubstart 2-6 Hebelstart 3-9 Schubstart 3-9 Hebelstart 4-12 Schubstart 4-12 Hebelstart 6-18 Schubstart 6-18 Hebelstart 8-25 Schubstart 8-25 Hebelstart 12-35



**KILEWS**®

### Kilews Netzteil für Niedervoltschrauber, für BN100 Serie

Wird für die Elektroschrauber BC2xx und BC5xx benötigt.

### Merkmale:

• für Schrauber der SKD-BN 100

### Technische Daten:

Eingangsspannung: AC100-240 V 50/60 Hz Ausgangsspannung: DC9 V/DC12 V Abmessung L x B x H: 105 x 52 x 31 mm



Best.-Nr 871740

### Kilews Netzteil für Niedervoltschrauber, für BN200/BN500 Serie

2 Drehzahlen per Umschalter, Anschluss mit 6 Pins.

### Merkmale:

• für Schrauber der SKD-BN200/SKD-BN500

### Technische Daten:

Eingangsspannung: AC100-240 V 50/60 Hz Ausgangsspannung: LO DC 24 V/HI DC 32 V

max. 1.8 A Abmessung L x B x H: 145 x 60 x 35 mm

### Lieferumfang:

1 Stück Netzteil

2 Meter Anschlusskabel 1 Stück



Best.-Nr

800939



### Kilews Netzteil, für DC-Niedervoltschrauber, für BN500LF/PF/BN700-Serie

Geeignet für Schrauber der SKD-BN700/830LS2/500PF/LF-Serie. Anschluss mit 6 Pins.

### Technische Daten:

AC100-240 V 50/60 Hz Eingangsspannung: Ausgangsspannung: DC24 V/DC32 V max. 1.8 A Strom: Abmessung L x B x H: 200 x 80 x 66 mm

### Lieferumfang:

1 Stück Netzteil

2 Meter Anschlusskabel

Bedienungsanleitung 1 Stück



Best-Nr

800940



Durch das BC40HL Netzteil wird überwacht, ob das am Elektroschrauber eingestellte Abschaltmoment innerhalb eines einstellbaren Zeitfensters erreicht wird. Somit werden Fehler, wie falsche Schraube (zu lang / zu kurz), abgerissene Schrauben, verklemmte Schraube oder fehlende Schraube erkannt. Fehler werden vermieden und somit erhöht sich die Qualität der Produkte. Dem Anwender stehen 5 frei programmierbare Programme zur Verfügung. Alle Funktionen können über einen Schlüsselschalter gesperrt bzw. verriegelt werden.

Jede IO-Verschraubung wird gezählt und mit einer Sollstückzahl verglichen. Über eine optische und akustische Anzeige werden IO, NIO und Summen-IO angezeigt. Die Drehzahl ist in zwei Stufen einstellbar. Eine Anlauframpe (Softstart) sorgt für das leichtere Finden der ersten Gewindegänge und ist stufenlos bis 5,0 Sekunden einstellbar. Mit der Auto-Learning Funktion programmiert man das Steuergerät problemlos auf den jeweiligen Schraubfall.

- Zählfunktion und Schraubzeitüberwachung
- Steuergerät für die komplette bürstenlose Schrauber-Serie von 0,02 bis 18 Nm
- E/A-Schnittstelle zur Einbindung in den Fertigungsprozess
- Auto-Learn Funktion: einfache Programmierung
- Speicher für 5 Parametersätze, Ablauf einzeln oder nacheinander
- über Schlüssel verriegelbar

### Technische Daten:

Eingangsspannung: AC 100V-240V 50/60Hz

Ausgangsspannung: DC 40V/32V/24V 5.5A/6.9A/9.2A

1 bis 99 Schrauben Zählbereich:

Zählmethode: Vor- und Rückzählung einstellbar,

Rückzählung bei Linkslauf

Sanftanlauf-Zeit: 0-9,9 s

Sanftanlauf-Drehzahl: 30-85 % der max. Drehzahl

Auto/Reset: ein/aus

Eingang: Sensor/Freigabe, Reset Ausgang: IO, NIO, Summen-IO Schrauberdrehzahl: 2-Stufen HI/LO 247 x 130 x 100 mm Abmessung L x B x H:

### Lieferumfana:

1 Stück Netzteil

2 Meter Anschlusskabel 1 Stück Bedienungsanleitung



BestNr.	für Serie	Eingänge
800057	SKD-BN200, SKD-BN500, SKD-BN800	externe Programmanwahl
801376	SKD-RBN, SKD-TBN	Start, Reverse
801362	SKD-BN200, SKD-BN500, SKD-BN800	Start, Reverse



### Kilews Netzteil für DC-Niedervoltschrauber

### Merkmale

 für Schrauber der SKD-BN800, SKD-BE800, SKD-BN900 und RBN/ TBN-Serie

### Technische Daten:

Eingangsspannung: AC100-240 V 50/60 Hz

Ausgangsspannung: DC 40 V Strom: max. 5,5 A Abmessung L x B x H: 213 x 131 x 65 mm

### Lieferumfang:

1 Stück Netzteil

2 Meter Anschlusskabel1 Stück Bedienungsanleitung



 Best.-Nr.
 für Schraubermodell

 800938
 SKD-BN800/SKD-BE800-Serie

 802167
 SKD-BN900/SKD-RBN/SKD-TBN

### Kilews Softstart-Modul, für bürstenlose Schrauber der SKD-BN Serie

Das KL-SSB Modul wird zwischen Schrauber und Netzteil gesteckt und stellt damit einen einstellbaren Sanftanlauf (Soft-Start) zur Verfügung. Der Sanftanlauf kann über einen Schalter deaktiviert werden. Das Modul ist verwendbar mit allen BC/RBC/TBC-Elektroschraubern mit 6 Pins.

### Technische Daten:

Spannung: 24/32/40 V Sanftanlauf-Zeit: 0,1-5 s Sanftanlauf-Geschwindigkeit: ca. 30-100 % Abmessung L x B x H: 95 x 58 x 35 mm

### Lieferumfang:

1 Stück Softstart-Modul KL-SSBN3 Meter Anschlusskabel1 Stück Bedienungsanleitung



Best.-Nr. 801775

# Kilews Multifunktionsmodul – E/A-Schnittstelle, für BN-Serie

Softstart-Erweiterungsmodul mit E/A-Schnittstelle zum Anschluss an übergeordnete Steuerungen für Kilews bürstenlose Elektroschrauber der Serien SKD-BN, SKD-RBN und SKD-TBN.

### Merkmale:

- Softstart-Modul für bürstenlose Schrauber
- Sanftanlauf einstellbar
- Eingangssignale für externen Schrauberstart (z. B. über Fußschalter) und Linkslaufaktivierung
- einstellbare Schraubzeit der Schrauber stoppt exakt bei Erreichen der eingestellten Zeit

### Technische Daten:

Eingangsspannung: 24/32/40 V Sanftanlauf-Zeit: 0,1-5 s Sanftanlauf-Geschwindigkeit: ca. 30-100 % Abmessung L x B x H: 118 x 87 x 35 mm

### Lieferumfang:

1 Stück Softstart-Erweiterungsmodul KL-SCBSN

1 Stück Anschlusskabel 3 m 1 Stück Bedienungsanleitung

Best.-Nr.





### Panasonic Akku-Knickschrauber 2,4 V, ESD

Praktischer leichter Schrauber für Serienproduktion, Montage und Service.

### Merkmale:

- ESD geprüft (nach EN 55014-1 und -2)
- einfache Umstellung von Stab- auf Pistolenform
- 1/4" Innensechskant
- mehrstufige Drehmomenteinstellung
- Schnellladesystem
- Zweiganggetriebe
- Rechts-/Linkslauf
- Getriebeblockierung für manuelles Anziehen

### Technische Daten:

Akku-Spannung: 2,4 V Akkukapazität:

45 min. Vollladung Ladezeit:

### Lieferumfang:

1 Stück Schrauber mit Ladegerät und Akku (Artikel 828860) 1 Stück Schrauber mit Akku, ohne Ladegerät (Artikel 828870)



### Panasonic Akku-Knickschrauber Panasonic, 3,6 V, **ESD**

Präzisions-Schrauber mit starkem Motor für die Serienproduktion, Montage und Service. Für ausreichende Beleuchtung des Arbeitsfeldes auch an dunklen Stellen sorgt die LED-Arbeitsleuchte.

### Merkmale:

- ESD geprüft (nach EN 55014-1 und -2)
- 1/4" Innensechskant
- Elektronische Abschaltkupplung
- Kupplungsverriegelungskappe
- Sperrschalter
- rutschfester Gummigriff
- LED-Arbeitsleuchte
- Zweiganggetriebe

### Technische Daten:

3,6 V Spannung: Akkukapazität: 1,5 Ah

Ladezeit: 15 min. Nutzladung / 30 min. Vollladung

Drehzahl ohne Last: (Niedrig / Hoch) 200 / 600 U/min.

(Weicher / Harter Schraubfall) 1,5 / 4,4 Nm max. Drehmoment:

Kupplungsdrehmoment: ca. 0,3-2,9 Nm

Drehmomentstufen: 21

Drehmoment pro Stufe: ca. 0,1 Nm Abmessung L x B x H: 276 x 46 x 134 mm

### Lieferumfang:

1 Stück Akkuschrauber mit einem Akku, ohne Ladesystem,

ohne Koffer (Artikel 828900)

1 Stück Akkuschrauber mit zwei Akkus, Ladesystem und Koffer

(Artikel 828890)



### Delvo Elektroschrauber 73er-Serie

Delvo-Elektroschrauber mit separatem Steuergerät, mit Hebelstart und Abschaltkupplung. Um ein Beschädigen der empfindlichen Schraubenköpfe zu vermeiden, beginnt der Schrauber mit einer geringen Drehzahl, die automatisch gesteigert wird.

### Merkmale:

- mit Hebelstart
- Drehmoment stufenlos einstellbar
- mit Abschaltkupplung
- Bit-Aufnahme 1/4" Sechskant

• passendes Steuergerät DLC-1213A-GGB (6-polig)



BestNr.	Austuhrung	- 19	Drehma min.	ment/Drenzahl U
828220	ESD		0,05-0,49	Nm/700-1.000
800927	Standard		0,05-0,49	Nm/700-1.000
800928	geerd. Bit		0,05-0,49	Nm/700-1.000
800929	Reinr. ESD		0,05-0,49	Nm/700-1.000
800931	Reinraum		0,05-0,49	Nm/700-1.000
828230	ESD		0,29-1,18	Nm/700-1.000
800933	Standard		0,29-1,18	Nm/700-1.000
800934	geerd. Bit		0,29-1,18	Nm/700-1.000
800932	Reinr. ESD		0,29-1,18	Nm/700-1.000
800935	Reinraum		0,29-1,18	Nm/700-1.000
802375	Steuergerät DLC-	-1213, für Schrau	oer Serie DLV-73,	6-polig



### Delvo Elektroschrauber 74er-Serie

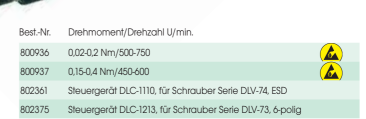
Delvo-Elektroschrauber mit separatem Steuergerät, mit Hebelstart und Abschaftkupplung. Um ein Beschädigen der empfindlichen Schraubenköpfe zu vermeiden, beginnt der Schrauber mit einer geringen Drehzahl, die automatisch gesteigert wird.

### Merkmale:

- mit Hebelstart
- Drehmoment stufenlos einstellbar
- mit Abschaltkupplung
- Bit-Aufnahme 4 mm halbrund

### Technische Daten:

Spannung: 36 V Wiederholgenauigkeit: ±3 % Griff-Ø: 32 mm



### Delvo Elektroschrauber 75er-Serie

Delvo-Elektroschrauber mit separatem Steuergerät, mit Hebelstart und Abschaltkupplung, mit Drehzahl-Steuerung und Soft-Start. Im Gegensatz zu den Schraubern DLV-7321 und DLV-7331 sind alle Bedienungs- und Funktionseinheiten im Handstück integriert. Durch diese Eigenschaften sind diese Schrauber hervorragend für den Einsatz in der Serienproduktion geeignet.

### Merkmale:

- Drehmoment stufenlos einstellbar
- mit Abschaltkupplung
- Bit-Aufnahme 1/4" Sechskant
- mit Hebelstart
- ohne Steuergerät

### **Technische Daten:**

 $\begin{array}{lll} \mbox{Spannung:} & 34 \mbox{ V} \\ \mbox{Wiederholgenauigkeit:} & \pm 3 \mbox{ \%} \\ \mbox{Griff-$/\!\!\!\!/} : & 36 \mbox{ mm} \end{array}$ 



delvo

BestNr.	Ausführung	Drehmoment/Drehzahl U/min.
828300	ESD	0,49-1,67 Nm/1.100
800918	Standard	0,49-1,67 Nm/1.100
828310	ESD	1,18-2,65 Nm/500
800919	Standard	1,18-2,65 Nm/700
800917	ESD	1,96-4,41 Nm/500
800921	Standard	1,96-4,41 Nm/500
828400	Steuergerät DLC-4510, für Schrauber S	erie DLV-75/85, ESD

### Delvo Elektroschrauber 85er-Serie

Delvo-Elektroschrauber mit separatem Steuergerät, Schubstart, Abschaltkupplung, Drehzahl-Steuerung und mit Soft-Start. Im Gegensatz zu den Schraubern DLV-7321 und DLV-7331 sind alle Bedienungs- und Funktionseinheiten im Handstück integriert. Durch diese Eigenschaften sind diese Schrauber hervorragend für den Einsatz in der Serienproduktion geeignet.

### Merkmale:

- mit Schubstart
- Drehmoment stufenlos einstellbar
- mit Abschaltkupplung
- Bit-Aufnahme 1/4" Sechskant

### Technische Daten:

Spannung: 34 V Wiederholgenauigkeit: ±3 % Griff-Ø: 36 mm

BestNr.	Ausführung	Drehmoment/Drehzahl U/ min.
828320	ESD	0,49-1,67 Nm/1.100
800922	Standard	0,49-1,67 Nm/1.100
828330	ESD	1,18-2,65 Nm/700
800923	Standard	1,18-2,65 Nm/700
800924	ESD	1,96-4,41 Nm/500
800925	Standard	1,96-4,41 Nm/500



# Delvo Steuergerät DLC-1110, für Schrauber Serie DLV-74, ESD





Steuergerät für die Delvo Elektroschrauber Serie DLV-73xx und DLV-74xx.

### Merkmale:

- 5-polig
- stufenlose Drehzahleinstellung
- stufenlose Softstarteinstellung
- antistatische Ausführung

### Technische Daten:

Ausgangsspannung: 24 V

Abmessung L x B x H: 150 x 91 x 52 mm

### Lieferumfang:

1 Stück Steuergerät

1 Stück Anschlusskabel für Netzanschluss

1 Stück Bedienungsanleitung

Best.-Nr.

802361



# Delvo Steuergerät DLC-1213, für Schrauber Serie DLV-73, ESD

Wird für Delvo-Elektroschrauber Serie DLV-73xx und DLV-74xx benötigt.

### Merkmale:

- Anschluss entweder 5- oder 6-polig
- mit Softstart
- Drehzahl einstellbar

### Technische Daten:

Ausgangsspannung: 36 V

### Lieferumfang:

1 Stück Steuergerät

1 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsaneitung

Best.-Nr. Ausführung

828290 5-polig 802375 6-polig

# DENSEI - JOHNO - SUCCE SLOW SOFT START

# Delvo Steuergerät DLC-4510, für Schrauber Serie DLV-75/85, ESD

Steuergerät für die Delvo Elektroschrauber Serie DLV-75xx, 76xx, 85xx und 86xx.

### Merkmale:

- mit Softstart
- Drehzahl einstellbar
- für 6-polige Stecker

### Technische Daten:

Ausgangsspannung: 34 V

### Lieferumfang:

1 Stück Steuergerät1 Stück Netzstecker

1 Stück Bedienungsaneitung









### Kilews Schraubenvereinzeler, einstellbar

Dieser leistungsstarke Schraubenspender ist für alle Schrauben von 1,0 bis 5,0 mm und bis 19 mm Gewindelänge geeignet. Die Schrauben werden durch ein Schaufelrad in einer Vibrator-Zuführschiene bereitgestellt. Die Entnahmeposition ist mit einer Bitführung versehen und auf verschiedene Schrauben individuell einstellbar.

### Merkmale:

- erster einstellbarer Schraubenvereinzeler
- in 11 Schritten für Schraubengrößen von 1,0 bis 5,0 mm einstellbar
- maximale Schraubenlänge 19 mm
- Behälterkapazität 200 bis 220 ccm
- einstellbar auch für kopflastige Schrauben und Schrauben mit unverlierbarer Scheibe
- Kostenersparnis durch leicht einstellbare Zuführschiene
- Sensoren erkennen, ob sich eine Schraube in der Entnahmeposition befindet und schalten das Gerät automatisch ab

### Technische Daten:

Eingangsspannung: AC100V-240V 50/60Hz Abmessung: 182 x 126 x 147 mm

Schraubengröße: M1,0-M5,0

Schraubenlänge: bis zu 19 mm Gewindelänge

Schraubenbehälter: 200-220 ccm

Lieferumfang:

1 Satz umfangreiches Adapterset



Best.-Nr.

828810

### Kilews Winkelgetriebe 90°, Schrauber BCxx

### Merkmale:

- geeignet nur für Hebelstartschrauber
- sehr einfach anzubringen
- die Winkelgetriebe haben einen eingebauten 1/4" Sechskant Wechselbithalter
- für die stärkeren Schraubermodelle steht wahlweise ein 3/8" HEX Abtrieb zur Verfügung
- die Getriebe sind wartungsfrei, langlebig und helfen auch schwer zugängliche Schrauben sicher zu verschrauben

Best.-Nr. für Schraubermodell

800587 BC830L, BC850L, 8230L, 8240L, 8250L

800588 BC512L, BC519L



### ASA Elektroschrauber, bürstenlos, ESD

### Merkmale:

- Hebelstart
- ESD sicher
- langlebiger, bürstenloser Motor
- Links-/Rechtslauf Umschaltbar
- Kein Kohlestaubausstoß, damit geeignet für Reinraum-Arbeitsplätze
- stufenlose Drehmomenteinstellung
- stufenlose Drehzahleinstellung über das Netzteil
- 1/4" Sechskant Wechselbithalter

### Technische Daten:

Spannung: DC 20-30 V Leerlaufdrehzahl: 700-1.000 U/min.

Genauigkeit: ± 3 %
Länge: 227 mm
Griff-Ø: 33 mm
für Gewindeschrauben: 2,6-4,0 mm
für selbstschneidende Schrauben: 2,3-3,5 mm



### Lieferumfang:

1 Stück Gerät (mit Stromversorgung gemäß Auswahl)

2 Stück 2 Bits

2 Meter Anschlußkabel1 Stück Aufhängehaken1 Stück Bedienungsanleitung





### Kilews Drehmomentmessgerät

Zur exakten Ermittlung des Drehmoments und zur Überprüfung des eingestellten Drehmoments. Leichtes kompaktes Gerät, für den mobilen Einsatz geeignet.

### Merkmale:

- Messwert-Toleranz einstellbar inklusive IO/NIO Auswertung
- USB-Anschluss zur Datenarchivierung auf PC und Drucker (KTM-CSH mit RS-232 Schnittstelle)
- Auto-Reset Funktion
- Messrichtung für Links- und Rechtslauf
- Messeinheiten Lbf in kgf cm Nm
- Messmodus: Spitzenwert, 1. Spitzenwert, Echtzeitanzeige

### Technische Daten:

1,2 V Batterie Spannuna: Genauigkeit: ± 0,5 % 8 Stunden Ladezeit: Batteriebetrieb: 30 Stunden

Batterielebensdauer: bis zu 300 mal aufladbar

### Lieferumfang:

1 Stück Drehmomentmessegrät

1 Stück Koffer

1 Stück Kalibrier-Zertifikat



Best.-Nr.

800092 0,01-1,50 0,15-15,00 800164

### **Kilews Balancer**

Zur Kostensenkung und Anhebung der Produktivität ist perfekte Ergonomie am Arbeitsplatz von erheblicher Bedeutung. Ein ausgezeichnetes Ausgleichsverhalten und die extrem sichere und langlebige Ausführung machen den Balancer zum idealen Helfer in Montage und Produktion.

### Merkmale:

- hochfestes Stahlseil mit elastischer Seileinzugbegrenzung
- leichter Karabinerhaken zum Aufhängen der Last
- hochfeste Spezial-Triebfeder
- stufenlos einstellbare Traglast
- Seilzugbegrenzung stufenlos einstellbar

### Technische Daten:

Seilauszug: 1,2 m

BestNr.	Tragkraft kg
828740	0,3-0,8
828750	0,6-1,5
828760	1,0-2,0



### Wetec Schwenk-Tragarm ST-600

### Merkmale:

- geeignet zum Befestigen von Drehmomentabstützungen oder anderen Werkzeugen
- 2-Punkt Befestigung an der Säule für zusätzliche Sicherheit
- Säulenlänge kann speziell an die Bedürfnisse angepasst werden

### Technische Daten:

Material: Aluminiumprofil 600 mm Ausleger: Schwenkbereich: 180° Traglast: max. 6 kg

### Lieferumfang:

1 Stück Schwenk-Tragarm mit Standfuß

BestNr.	Ausführung	Höhe mm
800883	ohne Säule	1.200
802997	mit 2 m Säule	2.000





# Wetec Karbon Teleskop-Drehmoment-Abstützung

Der Teleskoparm wird zur Abstützung der Dreh-/Reaktionsmomente eingesetzt, ohne die Bewegungsfreiheit nennenswert einzuschränken. Damit wird ein ermudüngsfreieres und handgelenkschonendes Arbeiten ermöglicht. Der eingespannte Schrauber (Elektro- oder Druckluftschrauber) lässt sich weiterhin in alle Richtungen bewegen und drehen. Es können so auch Winkel- oder Pistolenschrauber eingespannt werden.

Durch die hohe Festigkeit des Carbon Fiber sind die Arme enorm robust und leicht zugleich. Mit dem Universaladapter können die Tragarme an fast jedem Arbeitsplatz problemlos montiert werden, außerdem bieten wir auf Ihre Bedürfnisse abgestimmte Sonderlösungen. Unsere Drehmoment-Abstützungen sind wartungsfrei und äußerst leichtgängig. Sie werden von hinten montiert, optional auch von oben.

м	er	kr	nc	ıle.

- nimmt Dreh-/Reaktionsmomente senkrecht zur Armachse auf
- leichtes, kostengünstiges Design
- Werkzeughalter bereits enthalten
- langlebige und wartungsfreie Karbonröhren
- ergonomisches Arbeiten ohne Anstrengung
- Sonderlängen und Größen auf Anfrage ohne Zusatzkosten
- Befestigungsmöglichkeit von Balancern und Federzügen direkt am Arm

BestNr.	Drehmoment Nm	Länge min./max. mm	Werkzeug-Ø mm
800882	15	800/2.000	32-48
800881	15	500/1.100	32-48
802987	40	500/1.100	32-53
802988	40	600/1.500	32-53
802989	80	500/1.100	32-53
802991	80	600/1.000	32-53
802992	80	800/2.000	32-53
802993	80	1.000/2.500	32-53



#### **Wetec Positioniersystem**

Über drei Positionsgeber kann im Schwenkbereich des Parallelarmes jede Position definiert werden. Über die PoSy3D-Elektronik werden die Position, die Reihenfolge und der Programmablauf vorgegeben. Bei der Z-Achse wird die Position mit ca. 0,5 mm ausgewertet. Theoretische Genauigkeit 0,01 mm. Diese Auswertung gibt in der Tiefenmessung exakt Hinweis, ob der Schraubvorgang richtig abgeschlossen wurde (z. B. Unterlegscheibe fehlt).

#### Merkmale:

- Positionserkennung der X-, Y- und Z-Achse
- Überprüfung der Einschraubtiefe (z. B. fehlende Unterlegscheibe)
- 30 Positionen speicherbar
- Ablaufreihenfolge frei oder programmierbar
- geeignet für Elektro-, EC- und Druckluftschrauber
- als PoSy3D-Schrauber mit integrierter Schrauber-Steuerung und allen Schraubsteuerungsfunktionen wie Zeitüberwachung,
- Sanftanlauf, stufenlose Drehzahl etc.
- Jeder Elektroschrauber mit entsprechenden Ansteuersignalen kann verwendet werden

#### Technische Daten:

Netzanschluss: 230 VAC, 50Hz
Abmessung L x B x H: 150 x 200 x 110 mm
Positionsgeber: SSI Absolutwertgeber

Tischabmessung: ca. 0,5 mm

Schwenkbereich: normal ca. 500 mm, kann auf ca. 800 mm

erweitert werden

Programmanwahl: 8 Programme über die Comm-Schnittstelle,

über RS485 beliebig viele Programme

Schnittstellen: SPS-Steuersignal zur Schrauberansteuerung, Comm-Schnittstelle zur Programmauswahl,

RS485-Schnittstelle zur Programmierung

LCD-Anzeige: 4-zeilig

BestNr.	Ausführung
828770	Positionier-Steuerelektronik
828780	kompletter Arm mit X-, Y-, Z-Geber
828790	Arm mit X-, Y-Geber
828770	Positioniersystem, Positionier-Steuerelektronik





# Kennen Sie schon unser weiteres Leistungsspektrum?

Fordern Sie kostenlos unsere Kataloge an oder besuchen Sie einfach unseren WebShop.



# Dazu gehören:

- Zerspanungswerkzeuge
- Schleifmittel
- Spannwerkzeuge
- Stein- und Holzberarbeitungswerkzeuge
- Hand- und Schraubwerkzeuge
- Messtechnik
- Werkstatt- und Betriebseinrichtung









# Unser einmaliges Programm an Spezialwerkzeugen aus Edelstahl und Titan für besondere Anforderungen

# Titan-Werkzeuge

#### Einsatzbereiche:

- Elektronikindustrie
- Reinraumbereich
- Pharmaindustrie
- Medizintechnik
- Chemische Industrie
- Maritime Anwendungen
- Luft- und Raumfahrt
- Sprengkörperräumung (EOD/IED)

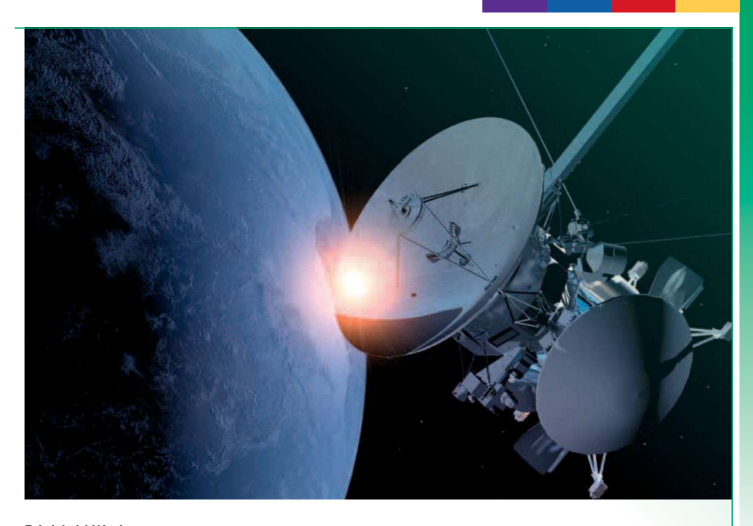
#### Eigenschaften:

- 100% antimagnetisch da es keinerlei Eisen enthält (Permeabilität ca. 1.0000 ...)
- extrem hohe Festigkeit vergleichbar mit der von
- Stahl
- extreme Leichtigkeit 42% leichter als Stahl
- extreme Korrosionsbeständigkeit auch gegenüber bestimmten aggressiven Medien aus der
- chemischen Industrie
- extreme mechanische und thermische Belastbarkeit
- extrem lange Lebensdauer









# Edelstahl-Werkzeuge

#### Einsatzbereiche:

- Elektronikindustrie
- Reinraumbereich
- Pharmaindustrie
- Medizintechnik
- Lebensmittelindustrie
- Fassadentechnik
- Fahrzeugbau
- Chemische Industrie
- Maritime Anwendungen und vieles mehr

# Eigenschaften:

- nicht magnetisch (Magnetisierbarkeit nimmt mit steigender Kaltverfestigung zu)
- gut einsetzbar bei kryogenischen Anwendungen
- (tiefe Temperaturen)
- extreme interkristalline Korrosions- und Oxidations-
- beständigkeit
- extrem lange Lebensdauer
- autoklavierbar (Erhitzung der Werkzeuge auf über 100° C zur Keimabtötung)







# WETEC SHADOWBOARDS:

Die Vorteile unserer Shadowboards.

Alles am richtigen Platz – keine Suche nötig und nichts kann verloren gehen.

Mit unseren Schaumeinlagen wird das Arbeiten wesentlich effizienter und effektiver. Jedes Werkzeug hat seinen bestimmten Platz, der gut zu erkennen und einfach zu erreichen ist.

Wir fertigen individuelle, übersichtliche Schaumeinlagen für:

- Arbeitsplatzorganisation
- Werkstattwagen
- Werkzeugkoffer
- Montagearbeitsplätze

Oder liefern ihnen gleich die Komplettlösung mit Ihrer Wunschbestückung.

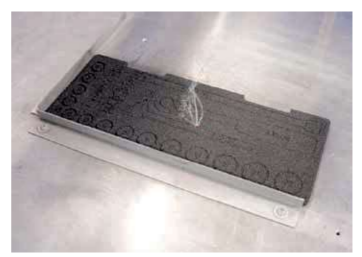




Konstruieren

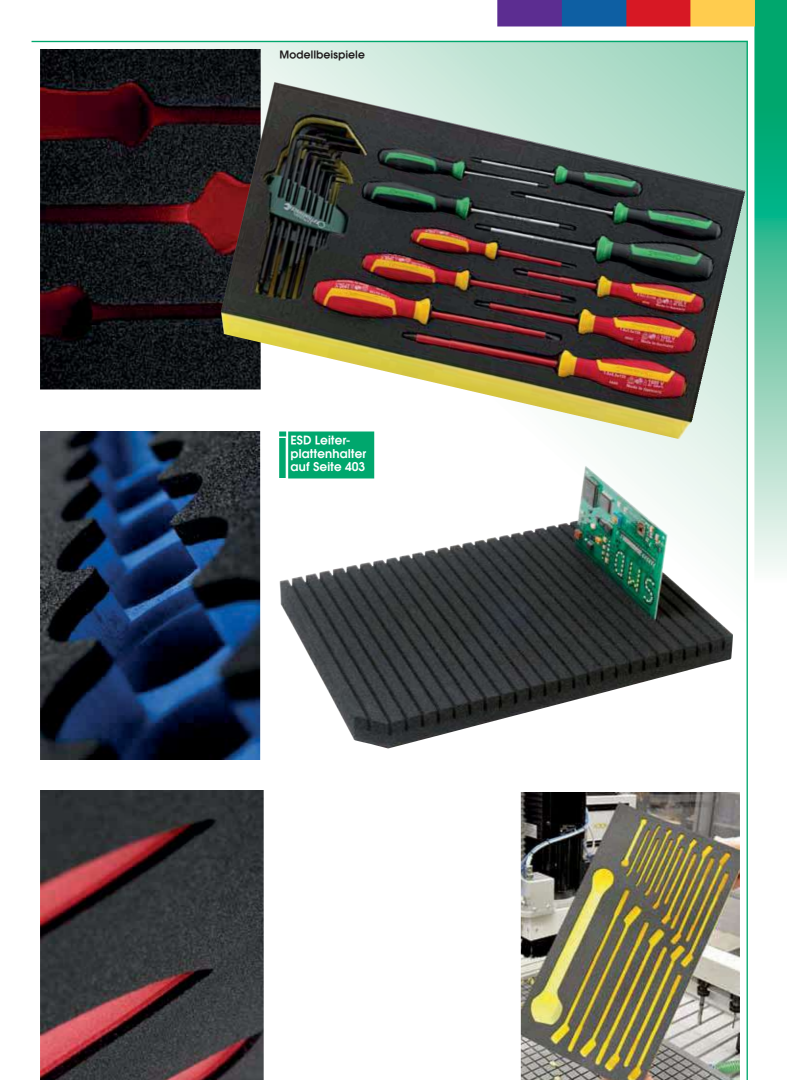


Fräsen

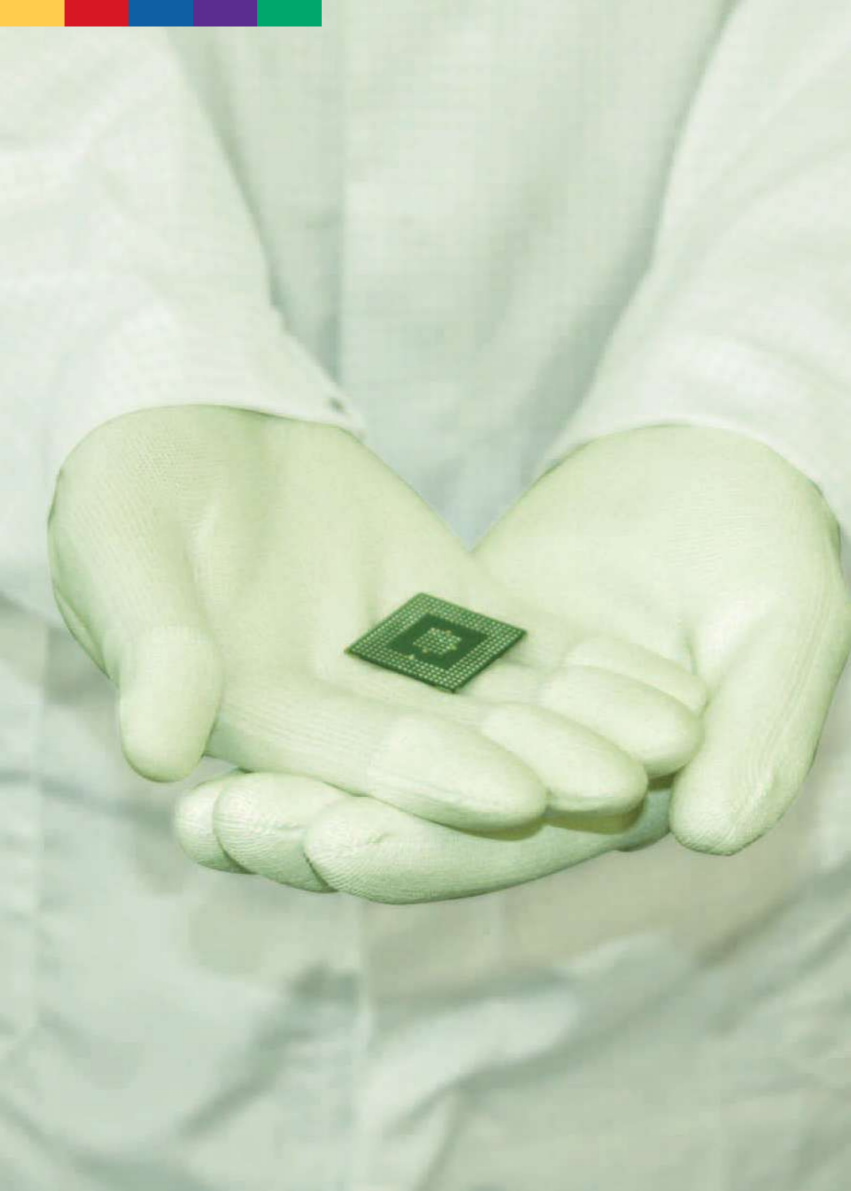


Beschriften









# Produktübersicht ESD **lonisiergeräte** Schuhe **Verpackungsmaterial** Fersenbänder und Zubehör Warnschilder, Klebebänder & Abroller ACHTUNG ESD GESCHÜTZTER BEREICH Überschuhe und Überschuhspender **ESD-Schaumstoffe Kunststoffe und Folien** Handschuhe Einweghauben Lagertechnik & Rollen **Büromaterial** Ausweistaschen 414 - 417 Entsorgung, Bürsten & Reinigung **ESD-Bekleidung** Handgelenkbänder Bodenbeläge **Erdungsmaterial** Arbeitsplatzsysteme Tischbeläge Messgeräte Absperrzubehör Stühle, Hocker & Fußstützen





Seit über 60 Jahren produziert ABEBA Schuhe für Ihre Füße.

Dabei bietet ABEBA eine vielfältige Auswahl an ESD Schuhen, vom Clog bis zum Sicherheitsschuh. In dieser Vielfalt haben Sie die Möglichkeit, den richtigen Schuh für Ihr Einsatzgebiet auszusuchen.

Eine effektive Personenerdung durch den Einsatz von geeignetem ESD-Schuhwerk dient dem Schutz sensibler Bauteile durch die kontinuierliche Ableitung von Ladungen.

ESD Schuhe dienen zur Ableitung der elektrostatischen Aufladung über den Fußboden an das Erdpotential. Der Durchgangswiderstand des Systems Person-Schuh-Fußboden muss nach EN 61340-5-1 unter 35 MOhm liegen. Die Qualifikation der ESD-Schuhe nach E N 61340-4-3 erfolgt in Abhängigkeit der Klimaklassen 1-3.

# Abeba ESD-Pantoletten

# Merkmale:

- CE EN ISO 20347:2012 OB, A, FO, SRC
- ESD-gerecht nach DIN EN 6134 0
- TÜV GS-geprüfte Sicherheit nach DIN 4843 Teil 100 Abschnitt 3.1v.8/93
- Obermaterial Velourleder
- Rutschhemmende Gummi-Laufsohle
- Lederbezogenes Korkfussbett
- Sanitized behandelt
- zwei verstellbare Ristriemen mit Schnallenverschluß
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

# Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_a = 10^5 - 10^7$  Ohm



BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe	
802847	34	blau	802856	42	blau	
802848	35	blau	802857	43	blau	
802849	36	blau	802858	44	blau	
802851	37	blau	802859	45	blau	
802852	38	blau	802861	46	blau	
802853	39	blau	802862	47	blau	
802854	40	blau	802863	48	blau	
802855	41	blau				



# Abeba ESD-Pantolette 4096

Zweischnaller mit feststehendem Fersenriemen.



BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe	
802831	34	blau	802839	42	blau	
802832	35	blau	802841	43	blau	
802833	36	blau	802842	44	blau	
802834	37	blau	802843	45	blau	
802835	38	blau	802844	46	blau	
802836	39	blau	802845	47	blau	
802837	40	blau	802846	48	blau	
802838	41	blau				

# Abeba ESD-Pantolette 4090

Zweischnaller mit feststehendem Fersenriemen.



BestNr.	Größe	Farbe
802814	34	weiß
802815	35	weiß
802816	36	weiß
802817	37	weiß
802818	38	weiß
802819	39	weiß
802821	40	weiß
802822	41	weiß

BestNr.	Größe	Farbe
802823	42	weiß
802824	43	weiß
802825	44	weiß
802826	45	weiß
802827	46	weiß
802828	47	weiß
802829	48	weiß

# Abeba ESD-Sandale 4080/4085







BestINr.	Große	Farbe
839730	34	weiß
839740	35	weiß
839750	36	weiß
839760	37	weiß
839770	38	weiß
839780	39	weiß
839790	40	weiß
839800	41	weiß
839810	42	weiß
839820	43	weiß
839830	44	weiß
839840	45	weiß
839850	46	weiß
839860	47	weiß
839870	48	weiß

BestNr.	Größe	Farbe
839880	34	schwarz
839890	35	schwarz
802065	36	schwarz
839910	37	schwarz
839920	38	schwarz
839930	39	schwarz
839940	40	schwarz
839950	41	schwarz
839960	42	schwarz
839970	43	schwarz
839980	44	schwarz
839990	45	schwarz
840000	46	schwarz
840010	47	schwarz
802066	48	schwarz





# Abeba ESD-Clog 37520/37530

Clog mit klappbarem Fersenriemen.

#### Merkmale:

- CE, EN ISO 20347:2012, OB, FO,A,E, SRC
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- TÜV GS-geprüfte Sicherheit nach DIN 4843 Teil 100 Abschnitt 3.1v.8/93
- Obermaterial Mikrofaser, perforiert
- rutschhemmende TPU-Laufsohle
- Sanitized behandelt
- Fersenriemen klappbar, verstellbar
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>a</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm







BestNr.	Größe	Farbe
802864	36	weiß
802865	37	weiß
802866	38	weiß
802867	39	weiß
802868	40	weiß
802869	41	weiß
802871	42	weiß

BestNr.	Größe	Farbe
802872	36	schwarz
802873	37	schwarz
802874	38	schwarz
802875	39	schwarz
802876	40	schwarz
802877	41	schwarz
802878	42	schwarz

# Abeba ESD-Clog 37622

Hochwertiger Clog mit angenehmem Tragekomfort.

#### Merkmale:

- CE, EN ISO 20347:2012, OB, E,FO,A, SRC
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- TÜV GS-geprüfte Sicherheit nach DIN 4843 Teil 100 Abschnitt 3.1v.8/93
- zertifizierte orthopädische Einlegesohle gemäß DGUV 112-191 möglich
- Glattleder
- rutschhemmende TPU-Laufsohle
- auswechselbare acc Wave Einlegesohle
- Sanitized behandelt
- Fersenriemen feststehend, verstellbar
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>a</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm





BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
800949	35	weiß/blau	801497	41	weiß/blau
801492	36	weiß/blau	801498	42	weiß/blau
801494	37	weiß/blau	801499	43	weiß/blau
801495	38	weiß/blau	801501	44	weiß/blau
801493	39	weiß/blau	801502	45	weiß/blau
801496	40	weiß/blau	801503	46	weiß/blau

## Abeba ESD-Clog 36902/36912

Hochwertige Sandale, handgenäht.

### Merkmale:

- CE EN ISO 20347:2012 OB, A, E, SRB
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- zertifizierte orthopädische Einlegesohle gemäß DGUV 112-191 möglich
- Glattleder
- rutschhemmende PU-Laufsohle
- mit zwei auswechselbaren Reflexor® Einlegesohlen
- atmungsaktives und feuchtigkeitsabsorbierendes Mikrofaser-Innenfutter
- drei verstellbare Ristriemen mit Klettverschluss
- Handnaht
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

# Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>a</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm





BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
844670	36	weiß	844740	36	blau
844680	37	weiß	844750	37	blau
844690	38	weiß	844760	38	blau
844700	39	weiß	844770	39	blau
844710	40	weiß	844780	40	blau
844720	41	weiß	844790	41	blau
844730	42	weiß	844800	42	blau



# Abeba ESD-Clog 4040

Hochwertiger Clog mit sehr angenehmen Tragekomfort.

#### Merkmale:

- CE EN ISO 20347:2012 OB, A, FO, SRC
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- TÜV GS-geprüfte Sicherheit nach DIN 4843 Teil 100 Abschnitt 3.1v.8/93
- Glattleder
- rutschhemmende Gummi-Laufsohle
- lederbezogenes Korkfußbett
- Sanitized behandelt
- Fersenriemen feststehend, verstellbar
- Ristbereich verstellbar
- Schnallenverschluss
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>a</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm



BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe	
845790	34	weiß	846540	42	weiß	
846470	35	weiß	846550	43	weiß	
846480	36	weiß	846560	44	weiß	
846490	37	weiß	846570	45	weiß	
846500	38	weiß	846580	46	weiß	
846510	39	weiß	846590	47	weiß	
846520	40	weiß	846600	48	weiß	
8/16530	<b>⊿</b> 1	weiß				



# Abeba ESD-Clog 4045/4050

Hochwertiger Clog mit gelochtem Blatt und sehr angenehmen Tragekomfort.

#### Merkmale:

- CE, EN ISO 20347:2012, OB, A,FO, SRC
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- TÜV GS-geprüfte Sicherheit nach DIN 4843 Teil 100 Abschnitt 3.1v.8/93
- Glattleder, perforiert
- rutschhemmende Gummi-Laufsohle
- lederbezogenes Korkfußbett
- Sanitized behandelt
- Fersenriemen feststehend, verstellbar
- Ristriemen verstellbar, Schnallenverschluss
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

# Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_a = 10^5 - 10^7$  Ohm





BestNr.	Größe	Farbe
DesiIVI.	Clobe	Tabe
846760	34	blau
846850	35	blau
846860	36	blau
846870	37	blau
846880	38	blau
846890	39	blau
846900	40	blau
846910	41	blau
846920	42	blau
846930	43	blau
846940	44	blau
846950	45	blau
846960	46	blau
846970	47	blau
846980	48	blau

BestNr.	Größe	Farbe	
846610	34	weiß	
846620	35	weiß	
846630	36	weiß	
846640	37	weiß	
846650	38	weiß	
846660	39	weiß	
846670	40	weiß	
846680	41	weiß	
846690	42	weiß	
846700	43	weiß	
846710	44	weiß	
846720	45	weiß	
846730	46	weiß	
846740	47	weiß	
846750	48	weiß	

# Abeba ESD-Clog 5200/5250

Hochwertiger Clog mit angenehmen Tragekomfort.

#### Merkmale:

- CE EN ISO 20347:2012 OB A, WRU, FO, SRC
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- TÜV GS- geprüfte Sicherheit nach DIN 4843 Teil 100 Abschnitt 3.1v.8/93
- Glattleder
- PU-Zwischensohle
- rutschhemmende Gummi-Laufsohle
- Sanitized behandelt
- Fersenriemen klappbar, verstellbar
- Deckfleck Leder
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_a = 10^5-10^7$  Ohm

847080     36     weiß     847200     36     marine       847090     37     weiß     847210     37     marine       847100     38     weiß     847220     38     marine       847110     39     weiß     847230     39     marine       847120     40     weiß     847240     40     marine
847100 38 weiß 847220 38 marine 847110 39 weiß 847230 39 marine
847110 39 weiß 847230 39 marine
2 11 2 2 11
847120 40 weiß 847240 40 marine
847130 41 weiß 847250 41 marine
847140 42 weiß 847260 42 marine
847150 43 weiß 847270 43 marine
847160 44 weiß 847280 44 marine
847170 45 weiß 847290 45 marine
847180 46 weiß 847300 46 marine
847190 47 weiß 847310 47 marine

	SHOP

# Abeba ESD-Clog 5300/5310

Hochwertiger Clog mit angenehmen Tragekomfort.

#### Merkmale

- CE EN ISO 20347:2012 OB, A, FO, SRC
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- TÜV GS- geprüfte Sicherheit nach DIN 4843 Teil 100 Abschnitt 3.1v.8/93
- Glattleder, perforiert
- PU-Zwischensohle
- rutschhemmende Gummi-Laufsohle
- Sanitized behandelt
- Fersenriemen klappbar, verstellbar
- Deckfleck Leder
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>G</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm



BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
847320	36	weiß	847440	36	schwarz
847330	37	weiß	847450	37	schwarz
847340	38	weiß	847460	38	schwarz
847350	39	weiß	847470	39	schwarz
847360	40	weiß	847480	40	schwarz
847370	41	weiß	847490	41	schwarz
847380	42	weiß	847500	42	schwarz
847390	43	weiß	847510	43	schwarz
847400	44	weiß	847520	44	schwarz
847410	45	weiß	847530	45	schwarz
847420	46	weiß	847540	46	schwarz
847430	47	weiß	847550	47	schwarz





# Abeba ESD-Clog 35600/35602

Hochwertiger Clog mit angenehmen Tragekomfort.

#### Merkmale:

- CE, EN ISO 20347:2012, OB, A, FO, SRA
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- breite Passform
- Glattleder, perforiert
- rutschhemmende PU-Laufsohle
- Sanitized behandelt
- Fersenriemen klappbar, verstellbar
- Deckfleck Mikrofaser
- Innenfutter Leder
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_a = 10^5-10^7$  Ohm





BestNr.	Größe	Farbe
847560	35	weiß
847570	36	weiß
847580	37	weiß
847590	38	weiß
847600	39	weiß
847610	40	weiß
847620	41	weiß
847630	42	weiß
847640	43	weiß

Größe

35

36

37

38

39

40

41

Farbe

weiß

weiß

weiß

weiß

weiß

weiß

weiß

Best.-Nr.

847820

847830

847840

847850

847860

847870

847880

Best.-Nr.

847730

847740

847750

847760

847770

847780

847790

BestNr.	Größe	Farbe
847650	44	weiß
847660	45	weiß
847670	46	weiß
847680	47	weiß
847690	48	weiß
847700	49	weiß
847710	50	weiß
847720	51	weiß

Größe

44

45

46

47

48

49

50

Farbe

weiß

weiß

weiß

weiß

weiß

weiß

# Abeba ESD-Clog 38600/38602

Hochwertiger Clog mit Fersenriemen.

### Merkmale:

- CE EN ISO 20347:2012 OB, A, FO, SRA
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- breite Passform
- Glattleder, perforiert
- rutschhemmende PU-Laufsohle
- Sanitized behandelt
- Fersenriemen feststehend, verstellbar
- Deckfleck Mikrofaser
- Ristbereich gepolstert mit Gummizug
- Klettverschluss
- atmungsaktives und feuchtigkeitsabsorbierendes Mikrofaser-Innenfutter
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

# Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_a = 10^5 - 10^7$  Ohm



847800	42	weiß	847890	51	weiß
847810	43	weiß			
				-	1
				100	1
			-	-	1838 3
		4	1	1	100
			-	1	100
		0			
					-
			2	-	Wasses
1				1	
-			1		



# Abeba ESD-Clog 31130/31135

Hochwertiger Clog mit Fersenriemen.

#### Merkmale:

- CE EN ISO 20347;2012 OB. A. E. FO. SRA

• CE EN 130 20347.2012 OB, A, E, FO, SKA		8480/0	38	weiß	84/930	38	schwarz
<ul> <li>ESD-gerecht nach DIN EN 61340</li> </ul>		848080	39	weiß	847940	39	schwarz
<ul> <li>zertifizierte orthopädische Einlegesohle gen</li> </ul>	näß DGUV 112-191	848090	40	weiß	847950	40	schwarz
möglich		848100	41	weiß	847960	41	schwarz
Glattleder		848110	42	weiß	847970	42	schwarz
rutschhemmende PU-Laufsohle		848120	43	weiß	847980	43	schwarz
auswechselbare acc Wave Einlegesohle		848130	44	weiß	847990	44	schwarz
Sanitized behandelt		848140	45	weiß	848000	45	schwarz
Fersenriemen feststehend, verstellbar		848150	46	weiß	848010	46	schwarz
atmungsaktives Innenfutter mit Silver Point     Diethoraich mit Cummique		848160	47	weiß	848020	47	schwarz
<ul><li>Ristbereich mit Gummizug</li><li>Klettverschluss</li></ul>		848170	48	weiß	848030	48	schwarz
<ul><li>Sohlenerhöhung möglich</li><li>Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol</li></ul>							
<b>Technische Daten:</b> typischer Ableitwiderstand: $R_g = 10^5-10^7$ Ohm	The state of the s						

Größe

35

36

37

Farbe

weiß

weiß

weiß

Best.-Nr.

848040

848050

848060

Größe

35

36

37

Best.-Nr.

847900

847910

847920

Farbe

schwarz

schwarz

schwarz



# Abeba ESD-Clog 31141/31142

Hochwertiger Clog mit gedämpfter ACC Einlegesohle.

- CE EN ISO 20347:2012 OB, A, E, FO, SRA
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- zertifizierte orthopädische Einlegesohle gemäß DGUV 112-191 möglich
- Glattleder
- rutschhemmende PU-Laufsohle
- auswechselbare acc Wave Einlegesohle
- Sanitized behandelt
- Fersenriemen klappbar, verstellbar
- atmungsaktives Innenfutter mit Silver Point
- Ristbereich mit Gummizug
- Schnallenverschluss
- Sohlenerhöhung möglich
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
848320	35	weiß	848180	35	schwarz
848600	36	weiß	848190	36	schwarz
848610	37	weiß	848200	37	schwarz
848620	38	weiß	848210	38	schwarz
848630	39	weiß	848220	39	schwarz
848640	40	weiß	848230	40	schwarz
848650	41	weiß	848240	41	schwarz
848660	42	weiß	848250	42	schwarz
848670	43	weiß	848260	43	schwarz
848680	44	weiß	848270	44	schwarz
848690	45	weiß	848280	45	schwarz
848700	46	weiß	848290	46	schwarz
848710	47	weiß	848300	47	schwarz
848720	48	weiß	848310	48	schwarz





# Abeba ESD-Clog 36903/36913

Hochwertiger Clog, handgenäht.

#### Merkmale:

- CE EN ISO 20347:2012 OB, A, E, SRB
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- zertifizierte orthopädische Einlegesohle gemäß DGUV 112-191 möglich
- Glattleder
- rutschhemmende PU-Laufsohle
- zwei auswechselbare Reflexor® Einlegesohlen
- Fersenriemen klappbar, verstellbar
- atmungsaktives und feuchtigkeitsabsorbierendes Mikrofaser-Innenfutter
- Ristbereich mit Gummizug
- Schnallenverschluss
- Handnaht
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>a</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm





Größe

36

37

38

39

40

Farbe

weiß

weiß

weiß

weiß

weiß

weiß

Best.-Nr.

848730

848740

848750

848760

848770

848780

848790

Größe

36

37

38

39

40

41

Best.-Nr.

848810

848820

848830

848840

848850

848860

Farbe

schwarz

schwarz

schwarz

schwarz

schwarz

schwarz

schwarz



# Abeba ESD-Berufsschuh 36795/36796

Leichter ESD-Berufsschuh aus Mikrofaser.

#### Merkmale

- CE, EN ISO 20347:2012, O1, FO, SRC
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- Mikrofaser
- Zwischensohle Soft-PU
- rutschhemmende TPU-Laufsohle
- auswechselbare Soft Comfort Einlegesohle M
- Sanitized behandelt
- atmungsaktives und feuchtigkeitsabsorbierendes Mikrofaser-Innenfutter
- Ristbereich verstellbar
- Klettverschluss
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
803282	35	weiß	803296	35	schwarz
803283	36	weiß	803297	36	schwarz
803284	37	weiß	803298	37	schwarz
803285	38	weiß	803299	38	schwarz
803286	39	weiß	803300	39	schwarz
803287	40	weiß	803301	40	schwarz
803288	41	weiß	803302	41	schwarz
803289	42	weiß	803303	42	schwarz
803290	43	weiß	803304	43	schwarz
803291	44	weiß	803305	44	schwarz
803292	45	weiß	803306	45	schwarz
803293	46	weiß	803307	46	schwarz
803294	47	weiß	803308	47	schwarz
803295	48	weiß	803309	48	schwarz

#### Technische Daten:





#### Abeba ESD-Berufsschuh 32700/32710 Best.-Nr. Größe Farbe 849310 39 weiß Hochwertiger Slipper mit auswechselbarem Fußbett. 40 849320 weiß Merkmale: 849330 41 • CE EN ISO 20347:2012 O2, SRA 849340 42 weiß

• ESD-gerecht nach DIN EN 61340

• genarbtes Leder

• rutschhemmende PU-Laufsohle

• auswechselbare Einlegesohle

• Sanitized behandelt

 atmungsaktives und feuchtigkeitsabsorbierendes Mikrofaser-Innenfutter

• Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>a</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm





849350

849360

849370

43

44

45

weiß

weiß

weiß



# Abeba ESD-Berufsschuh 31132/31137

Hochwertiger Slipper mit auswechselbarer acc-Einlegesohle.

Best.-Nr.

849400

849410

849420

849430

849440

849450

849460

Größe

39

40

41

42

43

44

45

Farbe

schwarz

schwarz

schwarz

schwarz

schwarz

schwarz

schwarz

#### Merkmale:

- CE EN ISO 20347:2012 O2, FO, SRA
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- zertifizierte orthopädische Einlegesohle gemäß DGUV 112-191 möglich
- Glattleder
- rutschhemmende PU-Laufsohle
- auswechselbare acc Wave Einlegesohle
- Sanitized behandelt
- atmungsaktives Innenfutter mit Silberionen
- Ristbereich mit Gummizug
- Sohlenerhöhung möglich
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>a</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm

BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
849490	35	weiß	849630	35	schwarz
849500	36	weiß	849640	36	schwarz
849510	37	weiß	849650	37	schwarz
849520	38	weiß	849660	38	schwarz
849530	39	weiß	849670	39	schwarz
849540	40	weiß	849680	40	schwarz
849550	41	weiß	849690	41	schwarz
849560	42	weiß	849700	42	schwarz
849570	43	weiß	849710	43	schwarz
849580	44	weiß	849720	44	schwarz
849590	45	weiß	849730	45	schwarz
849600	46	weiß	849740	46	schwarz
849610	47	weiß	849750	47	schwarz
849620	48	weiß	849760	48	schwarz
			13		





# Abeba ESD-Schnürschuh 36900/36910

Hochwertiger Damen Schnürschuh mit auswechselbaren Reflexor Fußbetten.

#### Merkmale:

- CE EN ISO 20347:2012 O1, SRB
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- zertifizierte orthopädische Einlegesohle gemäß DGUV 112-191 möglich
- Glattleder
- rutschhemmende PU-Laufsohle
- zwei auswechselbare Reflexor® Einlegesohlen
- atmungsaktives und feuchtigkeitsabsorbierendes Mikrofaser-Innenfutter
- Ristbereich mit Schnürung
- Handnaht

Technische Daten:

• Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

71-		
	<u> </u>	



Best.-Nr.

850170

850180

850190

850200

850210

850220

850230

850240

850250

850260

850270

850280

850290

850300

Größe

35

36

37

38

39

40

41

42

44

45

46

47

Farbe

weiß

Best.-Nr.

850310

850320

850330

850340

850350

850360

850370

850380

850390

850400

850410

850420

850430

850440

Größe

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

Farbe

schwarz

Best.-Nr.

850030

850040

850050

850060

850070

850080

850090

Größe

36

37

38

39

40

Farbe

weiß

weiß

weiß

weiß

weiß

weiß

Größe

36

37

38

39

40

41

Best.-Nr.

850100

850110

850120

850130

850140

850150

850160

Farbe

schwarz

schwarz

schwarz

schwarz

schwarz

schwarz

schwarz



# Abeba ESD-Schnürschuh 31133/31138

Hochwertiger Schnürschuh mit auswechselbarer acc-Einlegesohle.

- CE EN ISO 20347:2012 O2, FO, SRA
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- zertifizierte orthopädische Einlegesohle gemäß DGUV 112-191 möglich
- Glattleder
- rutschhemmende PU-Laufsohle
- auswechselbare acc Wave Einlegesohle
- Sanitized behandelt
- atmungsaktives Innenfutter mit Silberionen
- Ristbereich mit Schnürung
- Reflektorstreifen
- Sohlenerhöhung möglich
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

Tochni	ccha	Daten:
16011111	30110	Duieii.

typischer Ableitwiderstand: R<sub>a</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm







# Abeba ESD-Schnürschuh 32922

Hochwertiger Herren Schnürschuh aus Kalbsleder.

#### Merkmale:

- CE EN ISO 20347:2012 OB, A, SRA
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- Glattleder
- rutschhemmende Gummi-Laufsohle
- atmungsaktives und feuchtigkeitsabsorbierendes Mikrofaser-Innenfutter
- Ristbereich mit Schnürung
- Decksohle Leder
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_{\rm g}$ = $10^5$ - $10^7$  Ohm



BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
850450	39	schwarz	850780	44	schwarz
850740	40	schwarz	850790	45	schwarz
850750	41	schwarz	850800	46	schwarz
850760	42	schwarz	850810	47	schwarz
850770	43	schwarz			



# Abeba ESD-Managerschuh 3940

Hochwertiger Damen-Slipper.

#### Merkmale:

- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- Glattleder
- atmungsaktives und feuchtigkeitsabsorbierendes Mikrofaser-Innenfutter

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Absatzhöhe: 60 mm





BestNr.	Größe	Farbe
856020	36	schwarz
856030	37	schwarz
856040	38	schwarz
856050	39	schwarz

BestNr.	Größe	Farbe
856060	40	schwarz
856070	41	schwarz
856080	42	schwarz



# Abeba ESD-Managerschuh 3980

Hochwertiger ESD-Damenschnürschuh.

### Merkmale:

- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- Glattleder
- atmungsaktives und feuchtigkeitsabsorbierendes Mikrofaser-Innenfutter
- Ristbereich mit Schnürung
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

# Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Absatzhöhe: 60 mm



BestNr.	Größe	Farbe
856090	36	schwarz
856320	37	schwarz
856330	38	schwarz
856340	39	schwarz

BestNr.	Größe	Farbe
856350	40	schwarz
856360	41	schwarz
856370	42	schwarz





# Abeba ESD-Managerschuh 3130

Hochwertiger ESD-Managerschuh.

#### Merkmale:

- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- CE
- Kalbsleder
- antistatische Lederlaufsohle
- atmungsaktives und feuchtigkeitsabsorbierendes Mikrofaser-Innenfutter
- Ristbereich mit Schnürung
- Decksohle Leder

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_a = 10^5-10^7$  Ohm



BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
856380	39	schwarz	856430	44	schwarz
856390	40	schwarz	856440	45	schwarz
856400	41	schwarz	803027	46	schwarz
856410	42	schwarz	803028	47	schwarz
856420	43	schwarz			



# Abeba ESD-Managerschuh 3120/3121

Hochwertiger ESD-Managerschuh.

### Merkmale:

- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- CE
- Kalbsleder
- antistatische Lederlaufsohle
- atmungsaktives und feuchtigkeitsabsorbierendes Mikrofaser-Innenfutter
- Ristbereich mit Schnürung
- Decksohle Leder

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_a = 10^5-10^7$  Ohm



Best.-Nr.

856460

856470

856480

856490

856500

856510

856520

856530

Größe

39

40

41

42

43

44

45

Farbe

schwarz

schwarz

schwarz

schwarz

schwarz

schwarz

schwarz

Best.-Nr.

856540

856750

856760

856770

856780

856790

856800

856810

39

40

41

42

43

44

45

46

Farbe

braun

braun

braun

braun

braun

braun

braun

braun



#### Abeba ESD-Sicherheitsstiefel 31853

Hochwertiger S3 Sicherheitsschuh.

#### Merkmale:

- CE EN ISO 20345:2011 S3, SRA
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- zertifizierte orthopädische Einlegesohle gemäß DGUV 112-191 möglich
- Glattleder in ATEX Design
- Stahlkappe
- metallfreie Durchtrittsicherheit
- rutschhemmende PU-Laufsohle
- auswechselbare acc Wave Einlegesole
- Sanitized behandelt
- atmungsaktives Innenfutter mit Silver Point
- Ristbereich mit Schnürung
- Reflektorstreifen
- Sohlenerhöhung möglich
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Sicherheitsklasse: S3



BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe	
871950	35	schwarz	872020	42	schwarz	
871960	36	schwarz	872030	43	schwarz	
871970	37	schwarz	872040	44	schwarz	
871980	38	schwarz	872050	45	schwarz	
871990	39	schwarz	872060	46	schwarz	
872000	40	schwarz	872070	47	schwarz	
872010	41	schwarz	872080	48	schwarz	

### Abeba ESD-Sicherheitsstiefel 31853

Hochwertiger S3 Sicherheitsschuh.

#### Merkmale:

- CE EN ISO 20345:2011 S3, SRA
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- zertifizierte orthopädische Einlegesohle gemäß DGUV 112-191 möglich
- Glattleder in ATEX Design
- Stahlkappe
- metallfreie Durchtrittsicherheit
- rutschhemmende PU-Laufsohle
- auswechselbare acc Wave Einlegesole
- Sanitized behandelt
- atmungsaktives Innenfutter mit Silver Point
- Ristbereich mit Schnürung
- Reflektorstreifen
- Sohlenerhöhung möglich
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Sicherheitsklasse: S3

Sicherheitsklasse:



BestNr.	Größe	Farbe
855750	36	schwarz
855760	37	schwarz
855770	38	schwarz
855780	39	schwarz
855790	40	schwarz
855800	41	schwarz
855810	42	schwarz

BestNr.	Größe	Farbe
855820	43	schwarz
855830	44	schwarz
855840	45	schwarz
855850	46	schwarz
855860	47	schwarz
855870	48	schwarz

## Abeba ESD-Sicherheits-Clog 31042

Hochwertiger Clog mit Stahlkappe.

#### Merkmale:

- CE EN ISO 20345:2011 SB A, E, FO, SRA
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- zertifizierte orthopädische Einlegesohle gemäß DGUV 112-191 möglich
- Glattleder
- Stahlkappe
- rutschhemmende PU-Laufsohle
- auswechselbare acc Wave Einlegesohle
- Sanitized behandelt
- Fersenriemen klappbar, verstellbar
- atmungsaktives Innenfutter mit Silver Point
- Ristbereich mit Gummizug
- verstellbarer Ristriemen
- Schnallenverschluss
- Sohlenerhöhung möglich
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>a</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm

Sicherheitsklasse:

BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe	
802004	35	schwarz	802012	42	schwarz	
802005	36	schwarz	802013	43	schwarz	
802006	37	schwarz	802014	44	schwarz	
802007	38	schwarz	802015	45	schwarz	
802008	39	schwarz	802016	46	schwarz	
802009	40	schwarz	802018	47	schwarz	
802011	41	schwarz	802019	48	schwarz	





#### Größe Farbe Abeba ESD-Sicherheitssandale 31795/31796 Best.-Nr. Größe Farbe Best.-Nr. 803247 35 weiß 803267 35 schwarz Leichter ESD-Sicherheitsschuh aus Mikrofaser. 803252 36 weiß 803268 36 schwarz Merkmale: 803253 37 weiß 803269 37 schwarz • CE, EN ISO 20345:2011, S1, SRC 803254 38 38 weiß 803270 schwarz • ESD-gerecht nach DIN EN 61340 803255 39 weiß 803271 39 schwarz Mikrofaser 803256 weiß 803272 40 schwarz • atmungsaktives und feuchtigkeitsabsorbierendes 803257 weiß 803273 41 schwarz Mikrofaser-Innenfutter 803258 42 weiß 803274 42 schwarz • Ristbereich verstellbar 803259 43 803275 43 weiß schwarz Klettverschluss 803262 44 weiß 803276 44 schwarz • Zwischensohle Soft-PU 803263 45 weiß 803277 45 schwarz • rutschhemmende TPU-Laufsohle

803264

803265

803266

46

47

48

weiß

weiß

weiß

803278

803279

803280

46

47

48

schwarz

schwarz

schwarz



# Abeba ESD-Sicherheitssandale 31031/31036

Hochwertige und bequemer Sicherheitsschuh.

#### Merkmale:

Stahlkappe

• Sanitized behandelt

• auswechselbare acc Wave Einlegesohle

- CE EN ISO 20345:2011\$1, SRA
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- zertifizierte orthopädische Einlegesohle gemäß DGUV 112-191 möglich
- Glattleder mit atmungsaktiven Air-Mesh Textileinsätzen
- Stahlkappe
- rutschhemmende PU-Laufsohle
- auswechselbare acc Wave Einlegesohle
- Sanitized behandelt
- atmungsaktives Innenfutter mit Silberionen
- Doppelklettverschluss
- Sohlenerhöhung möglich
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

Best1	Nr. Gr	öße Farb	e BestI	Vr. Grö	ße Farbe	
85125	0 35	weiß	85139	0 35	schwarz	
85126	0 36	weiß	85140	00 36	schwarz	
85127	0 37	weiß	85141	0 37	schwarz	
85128	0 38	weiß	85142	20 38	schwarz	
85129	0 39	weiß	85143	39	schwarz	
85130	0 40	weiß	85144	10 40	schwarz	
85131	0 41	weiß	85145	60 41	schwarz	
85132	0 42	weiß	85146	0 42	schwarz	
85133	0 43	weiß	85147	0 43	schwarz	
85134	0 44	weiß	85148	30 44	schwarz	
85135	0 45	weiß	85149	0 45	schwarz	
85136	0 46	weiß	85150	00 46	schwarz	
85137	0 47	weiß	85151	0 47	schwarz	
85138	0 48	weiß	85152	20 48	schwarz	





#### Abeba ESD-Sicherheitssandale 1275

Sehr hochwertige metallfreie Sicherheitsschuhe.

#### Merkmale:

- CE EN ISO 20345:2011 S1, SRA
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- zertifizierte orthopädische Einlegesohle gemäß DGUV 112-191 möglich
- Glattleder mit atmungsaktiven Air-Mesh Textileinsätzen
- Kunststoffkappe
- PU-Zwischensohle
- rutschhemmende Gummi-Laufsohle
- auswechselbare acc Wave Einlegesohle
- Sanitized behandelt
- atmungsaktives Innenfutter mit Silver Point
- Ristbereich mit Schnürung
- Doppelklettverschluss
- Reflektorstreifen
- Leder mit kratzfester Carbon-Beschichtung
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_g = 10^5-10^7$  Ohm Sicherheitsklasse: S1

BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
852060	36	gelb/Schwarz	852120	42	gelb/schwarz
852070	37	gelb/schwarz	852130	43	gelb/schwarz
852080	38	gelb/schwarz	852140	44	gelb/schwarz
852090	39	gelb/schwarz	852150	45	gelb/schwarz
852100	40	gelb/schwarz	852160	46	gelb/schwarz
852110	41	gelb/schwarz	852170	47	gelb/schwarz







## Abeba ESD-Sicherheitssandale 31378

Sehr hochwertige metallfreie Sicherheitsschuhe.

#### Merkmale:

- CE EN ISO 20345:2011 S1, SRA
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- zertifizierte orthopädische Einlegesohle gemäß DGUV 112-191 möglich
- Velours mit atmungsaktiven Air-Mesh Textileinsätzen
- Kunststoffkappe
- PU-Zwischensohle
- rutschhemmende Gummi-Laufsohle
- auswechselbare acc Wave Einlegesohle
- Sanitized behandelt
- atmungsaktives Innenfutter mit Silver Point
- Ristbereich mit Schnürung
- Doppelklettverschluss
- Reflektorstreifen
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

# Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_g = 10^5-10^7$  Ohm Sicherheitsklasse:  $S_1^g$ 

BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe	
852180	36	graphit	853360	42	graphit	
853310	37	graphit	853370	43	graphit	
853320	38	graphit	853380	44	graphit	
853330	39	graphit	853390	45	graphit	
853340	40	graphit	853400	46	graphit	
853350	41	graphit	853410	47	graphit	





# Abeba ESD-Sicherheitsschuh 1122

Hochwertige und bequemer Sicherheitsschuh.

# Merkmale:

- CE EN ISO 20345:2011 S1, SRC
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- Velours mit atmungsaktivem Textil
- Stahlkappe
- dämpfungsaktive PU-Zwischensohle
- rutschhemmende PU-Laufsohle
- auswechselbare acc Wave Einlegesohle
- Sanitized behandelt
- atmungsaktives Innenfutter mit Silver Point
- Ristbereich mit Schnürung
- Sohlenerhöhung möglich
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

# Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_g = 10^5-10^7$  Ohm Sicherheitsklasse:  $S_1^{-1}$ 

BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
851790	36	grün/schwarz	851870	44	grün/schwarz
851800	37	grün/schwarz	851880	45	grün/schwarz
851810	38	grün/schwarz	851890	46	grün/schwarz
851820	39	grün/schwarz	851900	47	grün/schwarz
851830	40	grün/schwarz	851910	48	grün/schwarz
851840	41	grün/schwarz	851920	49	grün/schwarz
851850	42	grün/schwarz	851930	50	grün/schwarz
851860	43	arün/schwarz			







#### Abeba ESD-Sicherheitsschuh 31055

Hochwertiger Sicherheitsschuh in S1.

#### Merkmale:

- CE EN ISO 20345:2011 S1, SRA
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- zertifizierte orthopädische Einlegesohle gemäß DGUV 112-191
- Glattleder mit atmungsaktiven Air-Mesh Textileinsätzen
- Stahlkappe
- rutschhemmende PU-Laufsohle
- auswechselbare acc Wave Einlegesohle
- Sanitized behandelt
- atmungsaktives Innenfutter mit Silver Point
- Ristbereich mit Schnürung
- Reflektorstreifen
- Sohlenerhöhung möglich
- Kennzeichnung mit ESD Warnsymbol

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>a</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Sicherheitsklasse:

BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
853420	35	schwarz/grau	853490	42	schwarz/grau
853430	36	schwarz/grau	853500	43	schwarz/grau
853440	37	schwarz/grau	853510	44	schwarz/grau
853450	38	schwarz/grau	853520	45	schwarz/grau
853460	39	schwarz/grau	853530	46	schwarz/grau
853470	40	schwarz/grau	853540	47	schwarz/grau
853480	41	schwarz/grau	853550	48	schwarz/grau





#### Abeba ESD-Sicherheitsschuh 31056

Hochwertiger Sicherheitsschuh in S1.

#### Merkmale:

- CE EN ISO 20345:2011 S1, SRA
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- zertifizierte orthopädische Einlegesohle gemäß DGUV 112-191
- Glattleder mit atmungsaktiven Air-Mesh Textileinsätzen
- Stahlkappe
- rutschhemmende PU-Laufsohle
- auswechselbare acc Wave Einlegesohle
- Sanitized behandelt
- atmungsaktives Innenfutter mit Silver Point
- Ristbereich mit Schnürung
- Reflektorstreifen
- Sohlenerhöhung möglich
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Sicherheitsklasse: S1 Sicherheitsklasse:

# Abeba ESD-Sicherheitsschuh 32247

Hochwertiger und bequemer Sicherheitsschuh.

#### Merkmale:

- CE EN ISO 20345:2011, S1P, SRC
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- Velours mit atmungsaktivem Textil marine
- zertifizierte orthopädische Einlegesohle gemäß DGUV 112-191 möglich
- Stahlkappe
- dämpfungsaktive PU-Zwischensohle
- metallfreie Durchtrittsicherheit
- rutschhemmende PU-Laufsohle
- auswechselbare acc Wave Einlegesohle
- Sanitized behandelt
- atmungsaktives Innenfutter mit Silver Point
- Ristbereich mit Schnürung
- Reflektorstreifen
- kratzfeste Beschichtung im Fersenbereich
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

# Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_g = 10^5-10^7$  Ohm Sicherheitsklasse:  $S_1^{\circ}$ Sicherheitsklasse:



BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
853560	35	schwarz/rot	853630	42	schwarz/rot
853570	36	schwarz/rot	853640	43	schwarz/rot
853580	37	schwarz/rot	853650	44	schwarz/rot
853590	38	schwarz/rot	853660	45	schwarz/rot
853600	39	schwarz/rot	853670	46	schwarz/rot
853610	40	schwarz/rot	853680	47	schwarz/rot
853620	41	schwarz/rot	853690	48	schwarz/rot



BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
853830	36	marine	854040	43	marine
853980	37	marine	854050	44	marine
853990	38	marine	854060	45	marine
854000	39	marine	854070	46	marine
854010	40	marine	854080	47	marine
854020	41	marine	854090	48	marine
854030	42	marine			



### Abeba ESD-Sicherheitsschuh 31033/31038

Hochwertiger und bequemer Sicherheitsschuh.

#### Merkmale:

- CE EN ISO 20345:2011 S2 SRA
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- zertifizierte orthopädische Einlegesohle gemäß DGUV 112-191 möglich
- Glattleder
- Stahlkappe
- rutschhemmende PU-Laufsohle
- auswechselbare acc Wave Einlegesohle
- Sanitized behandelt
- atmungsaktives Innenfutter mit Silberionen
- Ristbereich mit Schnürung
- Reflektorstreifen
- Sohlenerhöhung möglich
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:



BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
854100	35	weiß	854240	35	schwarz
854110	36	weiß	854250	36	schwarz
854120	37	weiß	854260	37	schwarz
854130	38	weiß	854270	38	schwarz
854140	39	weiß	854280	39	schwarz
854150	40	weiß	854290	40	schwarz
854160	41	weiß	854300	41	schwarz
854170	42	weiß	854310	42	schwarz
854180	43	weiß	854320	43	schwarz
854190	44	weiß	854330	44	schwarz
854200	45	weiß	854340	45	schwarz
854210	46	weiß	854350	46	schwarz
854220	47	weiß	854360	47	schwarz
854230	48	weiß	854370	48	schwarz

# Abeba ESD-Sicherheitsschuh Typ 32256

Hochwertiger Sicherheitsschuh in S3 Ausführung und breiter Passform.

#### Merkmale:

- CE EN ISO 20345:2011, S3, SRC
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- Glattleder
- Stahlkappe
- dämpfungsaktive PU-Zwischensohle
- metallfreie Durchtrittsicherheit
- rutschhemmende PU-Laufsohle
- auswechselbare acc Wave Einlegesohle
- Sanitized behandelt
- atmungsaktives Innenfutter mit Silver Point
- Ristbereich mit Schnürung
- Reflektorstreifen
- kratzfeste Beschichtung im Zehen-und Fersenbereich
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Sicherheitsklasse: S3



BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
854380	36	schwarz	855690	43	schwarz
855630	37	schwarz	855700	44	schwarz
855640	38	schwarz	855710	45	schwarz
855650	39	schwarz	855720	46	schwarz
855660	40	schwarz	855730	47	schwarz
855670	41	schwarz	855740	48	schwarz
855680	42	schwarz			

Best.-Nr.

802057

802058

802059

802061

802062

802063

#### Abeba ESD-Halbschuh 36763

Modischer Berufsschuh.

#### Merkmale:

- CE, EN ISO 20347:2012, O1, FO, SRC
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- zertifizierte orthopädische Einlegesohle gemäß DGUV 112-191 möglich
- Funktionsleder
- Zwischensohle Soft-PU
- rutschhemmende TPU-Laufsohle
- auswechselbare Soft Comfort Einlegesohle M
- Sanitized behandelt
- atmungsaktives Innenfutter mit Silver Point
- Ristbereich mit Schnürung
- wasserabweisend
- kratzfest
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>a</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>8</sup> Ohm



Größe

35

36

37

38

39

40

802049

802051

802052

802053

802054

802055

marine

marine

marine

marine

marine

marine



Farbe

marine

marine

marine

marine

marine

marine

marine

Größe

42

43

44

46

47



# Abeba ESD-Einlegesohle acc Wave 3557/3558

Auswechselbare acc Wave Einlegesohle für geschlossene und offene Light Sicherheitsschuhe.

#### Merkmale:

- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- atmungsaktives Textil
- antistatisch
- schont Muskeln, Bänder, Gelenke und die Wirbelsäule
- flächig dämpfungsaktiv, klimatisierend und komfortabel





BestNr.	Größe	Schuh-Ausführung	BestNr.	Größe	Schuh-Ausführung
802341	35	geschlossen	801536	35	offen
802342	36	geschlossen	801679	36	offen
802343	37	geschlossen	801681	37	offen
857700	38	geschlossen	801682	38	offen
802344	39	geschlossen	801683	39	offen
857710	40	geschlossen	801684	40	offen
802345	41	geschlossen	803029	41	offen
857720	42	geschlossen	803031	42	offen
802346	43	geschlossen	803032	43	offen
802347	44	geschlossen	803033	44	offen
802348	45	geschlossen	803034	45	offen
802349	46	geschlossen	803035	46	offen
802351	47	geschlossen	803036	47	offen
802352	48	geschlossen	803037	48	offen

# Abeba ESD-Einlegesohle acc Wave 3573, für Easy Berufsschuhe

Auswechselbare acc Wave Einlegesohle für die Abeba Berufsschuhe der Clog-Serie "easy".

#### Merkmale:

- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- atmungsaktives Textil
- antistatisch
- schont Muskeln, Bänder, Gelenke und Wirbelsäule
- flächig dämpfungsaktiv, klimatisierend und komfortabel







Best	tNr.	Größe	Farbe
801	599	35	grau
801	601	36	grau
801	502	37	grau
801	503	38	grau
801	596	39	grau
801	604	40	grau
801	505	41	grau

BestNr.	Größe	Farbe
801606	42	grau
801607	43	grau
801597	44	grau
801598	45	grau
801608	46	grau
801609	47	grau
801611	18	arau

# Abeba ESD-Einlegesohle 3551, für air cushion Berufsschuhe

ESD-gerechte Fußbetten für Abeba-Schuhe.

#### Merkmale

- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- antistatisch
- auswechselbare Einlegesohle für Schuhe mit Luftpolster-Laufsohle

BestNr.	Größe	Farbe
856960	35	grau
856970	36	grau
856980	37	grau
856990	38	grau
857000	39	grau
857010	40	grau
857020	41	grau

BestNr.	Größe	Farbe	
857030	42	grau	
857040	43	grau	
857050	44	grau	
857060	45	grau	
857070	46	grau	
857080	47	grau	









# Abeba ESD-Einlegesohle 3565, für Reflexor Schuhe

Auswechselbare Einlegesohle für Reflexor Damen-Berufsschuhe.

#### Merkmale:

- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- Mikrofaser "on steam"
- antistatisch
- Reflexor Massage Aktiv-Fußbett
- anregend, f\u00f6rdert die Durchblutung, orthop\u00e4dische Bettung, komfortables Noppenfu\u00dfbett

BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
857090	36	anthrazit	857130	40	anthrazit
857100	37	anthrazit	857140	41	anthrazit
857110	38	anthrazit	857150	42	anthrazit
857120	30	anthrazit			





# Abeba ESD-Einlegesohle 3567/3568, für Reflexor Schuhe

Auswechselbare Einlegesohle für Reflexor Damen-Berufsschuhe.

#### Merkmale

- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- Mikrofaser "on steam"
- antistatisch
- Reflexor-Fußbett
- flach, glatt
- fördert die Durchblutung
- orthopädische Bettung

BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
857230	36	weiß	857370	36	anthrazit
857240	37	weiß	857380	37	anthrazit
857250	38	weiß	857390	38	anthrazit
857260	39	weiß	857400	39	anthrazit
857270	40	weiß	857410	40	anthrazit
857280	41	weiß	857420	41	anthrazit
857290	42	weiß	857430	42	anthrazit







# Abeba ESD-Einlegesohle 3566, für Reflexor Schuhe

Auswechselbare Einlegesohle für Reflexor Berufsschuhe.

# Merkmale:

- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- Mikrofaser "on steam"
- antistatisch
- Reflexor Massage Aktiv-Fußbett
- anregend, f\u00f6rdert die Durchblutung, orthop\u00e4dische Bettung, komfortables Noppenfu\u00dfbett

BestNr.	Größe	Farbe
857160	40	anthrazit
857170	41	anthrazit
857180	42	anthrazit
857190	43	anthrazit

BestNr.	Größe	Farbe
857200	44	anthrazit
857210	45	anthrazit
857220	46	anthrazit







# Abeba ESD-Einlegesohle 3569/3570, für Reflexor Schuhe

Auswechselbare Einlegesohle für Reflexor Herren-Berufsschuhe.

#### Merkmale:

• ESD-gerecht nach DIN EN 61340

- Mikrofaser "on steam"
- antistatisch
- Reflexor-Fußbett
- flach, glatt
- fördert die Durchblutung
- orthopädische Bettung





BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
857300	40	weiß	857440	40	anthrazit
857310	41	weiß	857450	41	anthrazit
857320	42	weiß	857460	42	anthrazit
857330	43	weiß	857470	43	anthrazit
857340	44	weiß	857480	44	anthrazit
857350	45	weiß	857490	45	anthrazit
857360	46	weiß	857500	46	anthrazit

# Abeba ESD-Einlegesohle acc Wave 3553, für **Static Control Schuhe**

Auswechselbare acc Wave Einlegesohle für Static Control Sicherheitsschuhe.

# Merkmale:

- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- atmungsaktives Textil
- antistatisch
- schont Muskeln, Bänder, Gelenke und die Wirbelsäule
- flächig dämpfungsaktiv, klimatisierend und komfortabel





BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
858010	35	blau	858080	42	blau
858020	36	blau	858090	43	blau
858030	37	blau	858100	44	blau
858040	38	blau	858110	45	blau
858050	39	blau	858120	46	blau
858060	40	blau	803038	47	blau
858070	41	blau			

# Abeba ESD-Einlegesohle acc Wave 3580/3582

Auswechselbare Einlegesohle acc Wave für anatom Sicherheitsschuhe geschlossen oder offen.

#### Merkmale:

- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- atmungsaktives Textil
- antistatisch
- schont Muskeln, Bänder, Gelenke und Wirbelsäule
- flächig dämpfungsaktiv, klimatisierend und komfortabel







BestNr.	Größe	Schuh-Ausführung	BestNr.	Größe	Schuh-Ausführung
858130	36	geschlossen	858260	36	offen
858140	37	geschlossen	858270	37	offen
858150	38	geschlossen	858280	38	offen
858160	39	geschlossen	858290	39	offen
858170	40	geschlossen	858300	40	offen
858180	41	geschlossen	858310	41	offen
858190	42	geschlossen	858320	42	offen
858200	43	geschlossen	858330	43	offen
858210	44	geschlossen	858340	44	offen
858220	45	geschlossen	858350	45	offen
858230	46	geschlossen	858360	46	offen
858240	47	geschlossen	858370	47	offen
858250	48	geschlossen	858380	48	offen
872090	49	geschlossen	872130	49	offen
872100	50	geschlossen	872140	50	offen
872110	51	geschlossen	872150	51	offen
872120	52	aeschlossen	872160	52	offen





# **BIRKENSTOCK**®

Bester Schutz vor Entladungen durch TÜV-geprüfte Sandalen und Clogs. Alle ESD-Artikel wurden vom TÜV Rheinland nach den Vorgaben von EN ISO 61340 getestet. Sie erfüllen die Anforderungen im professionellen ESD-Bereich von 0,1 bis 35 MOhm (Durchgangswiderstand).

Merkmale der ESD-Soft- und ESD-Kork-Fußbetten

- das anatomisch geformte Fußbett sorgt für einen einzigartigen Tragekomfort
- das integrierte Antistatikum verhindert elektrostatische Entladungen
- ausgeprägte Fußbettwölbungen gewährleisten einen festen natürlichen Stand
- der dämpfende Kork-Latex-Kern unterstützt und entlastet den
- die tiefe Fersenschale stützt das Fußgewebe und hält das Fersenbein in seiner natürlichen Position



# Birkenstock ESD-Sandale Arizona

Besonders die Arbeit mit sensibler Hochfrequenztechnik und elektrischen Bauteilen erfordert ausgeprägte Schutzmaßnahmen. In Verbindung mit der professionellen ESD-Ausstattung des Arbeitsplatzes schützen die ESD-Modelle effektiv vor gefährlichen Entladungen.

Farbe

schwarz

Best.-Nr.

800496

800355

800497

800498

800499

800501

800502

800503

800504

800505

800506

800507

800508

800509

800511

800512

800513

800514

800515

800516

800517

800518

800519

800356

800357

800358

800521

800522

- anatomisch geformtes Kork-Latex-Fußbett
- verstellbare Dornschnalle aus Metall
- zwei Schuhweiten (normal/schmal)

#### Technische Daten:

Größe

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

typischer Ableitwiderstand: R<sub>a</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Birko-Flor Material: Decksohle: Kork/Leder Sohlenart: Antistatik-EVA

Weite

norma

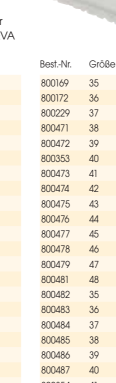
norma

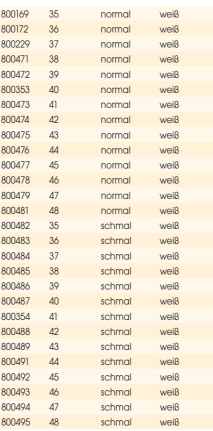
norma

normal

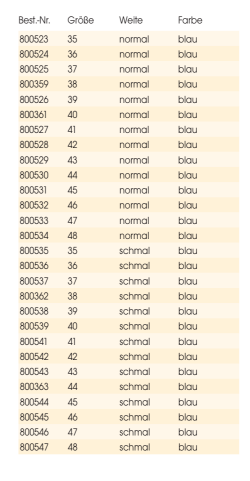
schma

schmal





Weite





made

Germany

in

#### Birkenstock ESD-Sandale Kano

ESD Sandale mit Soft-Fußbett und dämpfenden Bettungskern. Der Schuh ist komfortabel, weich und schützt durch das Antistatikum gegen elektrostatische Entladungen.

#### Merkmale:

- anatomisch geformtes Fußbett
- Zweiriemer mit verstellbarem Fersenriemen
- tiefe Fersenschale, für eine natürliche Haltung
- zwei Schuhweiten (normal/schmal)
- Soft-Fußbett

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>3</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Material: Birko-Flor Decksohle: PU/Leder Sohlenart: Antistatik-PU

BestNr.	Größe	Weite	Farbe
800836	39	normal	schwarz
800837	40	normal	schwarz
800838	41	normal	schwarz
800839	42	normal	schwarz
800840	43	normal	schwarz
800841	44	normal	schwarz
800842	45	normal	schwarz
800843	46	normal	schwarz
800844	36	schmal	schwarz
800365	37	schmal	schwarz
800845	38	schmal	schwarz
800398	39	schmal	schwarz
800846	40	schmal	schwarz
800847	41	schmal	schwarz
844290	42	schmal	schwarz









# Birkenstock ESD-Sandale Bilbao

ESD Sandale mit Soft-Fußbett und dämpfenden Bettungskern. Der Schuh ist komfortabel, weich und schützt durch das Antistatikum gegen elektrostatische Entladungen.

# Merkmale:

- anatomisch geformtes Fußbett
- Zweiriemer
- tiefe Fersenschale, für eine natürliche Haltung
- zwei Schuhweiten (normal/schmal)
- Soft-Fußbett

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Material: Birko-Flor Decksohle: PU/Leder Sohlenart: Antistatik-PU

BestNr.	Größe	Weite	Farbe
800848	39	normal	schwarz
800849	40	normal	schwarz
800366	41	normal	schwarz
800851	42	normal	schwarz
800852	43	normal	schwarz
800853	44	normal	schwarz
800854	45	normal	schwarz
800386	46	normal	schwarz
800855	36	schmal	schwarz
800856	37	schmal	schwarz
800387	38	schmal	schwarz
800367	39	schmal	schwarz
800857	40	schmal	schwarz
800858	41	schmal	schwarz
800859	42	schmal	schwarz









#### Birkenstock ESD-Sandale Milano

Sandale für alle die viel auf den Beinen sind. Das durchgehende, an den Seiten etwas kompakter gestaltete, mit zwei Metallschnallen individuell verstellbare Oberteil, trägt zu einem festen Sitz bei und verleiht den Füßen Stabilität bei sämtlichen Bewegungen. Für zusätzlichen Schutz und noch besseren Halt sorgt darüber hinaus der breite Fersenriemen. Dieser lässt sich mit Hilfe einer individuell verstellbaren Dornschnalle an den Fuß anpassen.

#### Merkmale

- anatomisch geformtes Kork-Latex-Fußbett
- Fersenriemen-Sandale mit drei individuell verstellbaren Dornschnallen aus Metall
- Absatzform Nullstellung
- zwei Schuhweiten (normal/schmal)

	typisch Materia Deckso Sohlena	hle:	E	Bir̃ko-l √elou		n	mad in Gern	
						0	All bas like	
Wei	te	Farbe	BestNr	r. G	eröße	Weite	Farbe	

	BestNr.	Größe	Weite	Farbe	BestNr.	Größe	Weite	Farbe	BestNr.	Größe	Weite
ı	800617	35	normal	schwarz	800636	40	schmal	schwarz	800654	45	normal
ı	800618	36	normal	schwarz	800637	41	schmal	schwarz	800655	46	normal
ı	800619	37	normal	schwarz	800638	42	schmal	schwarz	800656	47	normal
ı	800621	38	normal	schwarz	800639	43	schmal	schwarz	800657	48	normal
ı	800622	39	normal	schwarz	800641	44	schmal	schwarz	800658	35	schmal
ı	800623	40	normal	schwarz	800642	45	schmal	schwarz	800659	36	schmal
ı	800624	41	normal	schwarz	800643	46	schmal	schwarz	800661	37	schmal
ı	800625	42	normal	schwarz	800644	47	schmal	schwarz	800662	38	schmal
ı	800626	43	normal	schwarz	800645	48	schmal	schwarz	800373	39	schmal
ı	800627	44	normal	schwarz	800646	35	normal	weiß	800663	40	schmal
ı	800628	45	normal	schwarz	800647	36	normal	weiß	800664	41	schmal
ı	800388	46	normal	schwarz	800372	37	normal	weiß	800665	42	schmal
ı	800629	47	normal	schwarz	800390	38	normal	weiß	800666	43	schmal
ı	800630	48	normal	schwarz	800391	39	normal	weiß	800667	44	schmal
ı	800631	35	schmal	schwarz	800648	40	normal	weiß	800668	45	schmal
ı	800632	36	schmal	schwarz	800649	41	normal	weiß	800669	46	schmal
ı	800633	37	schmal	schwarz	800651	42	normal	weiß	800671	47	schmal
	800634	38	schmal	schwarz	800652	43	normal	weiß	800672	48	schmal
ı	800635	39	schmal	schwarz	800653	44	normal	weiß			

# **Birkenstock ESD-Clog Linz**

Der Schuh zeichnet sich durch seine rundum geschlossene Form aus. Das Obermaterial besteht aus weichem und anschmiegsamem Naturleder. Dieses schützt den Fuß vor Schrammen und Stößen und sorgt durch seine natürlichen Eigenschaften für einen angenehmen Tragekomfort. Der Schuh ist mit einem Riemen versehen, der sich flexibel, schnell und einfach individuell verstellen lässt. Der Riemen schließt mit einem starken Klettverschluss und bietet so umfassenden Halt bei jeder Bewegung.

#### Merkmale:

- geschlossener Clog
- die anatomische Form bietet Zehen und Fuß ausreichend Platz
- ausgeprägte Fußbettwölbungen passen sich der natürlichen Form der Fußsohle an
- der dämpfende Korkkern wurde exakt der Form der Fußsohle nachgebildet
- die tiefe Fersenschale hält den Fuß sicher in der Bettung und fördert die natürliche Haltung
- zwei Schuhweiten (normal/schmal)

#### Technische Daten:

Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Material: Leder
Decksohle: Veloursleder
Sohlenart: Antistatik-EVA



weiß weiß weiß weiß

weiß

weiß

weiß





BestNr.	Größe	Weite	Farbe	BestNr.	Größe	Weite	Farbe	BestNr.	Größe	Weite	Farbe
800801	39	normal	schwarz	800812	38	schmal	schwarz	800790	44	normal	weiß
800802	40	normal	schwarz	800813	39	schmal	schwarz	800791	45	normal	weiß
800803	41	normal	schwarz	800814	40	schmal	schwarz	800792	46	normal	weiß
800804	42	normal	schwarz	800815	41	schmal	schwarz	800793	36	schmal	weiß
800805	43	normal	schwarz	800816	42	schmal	schwarz	800794	37	schmal	weiß
800806	44	normal	schwarz	800785	39	normal	weiß	800795	38	schmal	weiß
800807	45	normal	schwarz	800786	40	normal	weiß	800796	39	schmal	weiß
808008	46	normal	schwarz	800787	41	normal	weiß	800797	40	schmal	weiß
800809	36	schmal	schwarz	800788	42	normal	weiß	800798	41	schmal	weiß
800811	37	schmal	schwarz	800789	43	normal	weiß	800799	42	schmal	weiß



# **Birkenstock ESD-Clog Boston**

Besonders hochwertige Variante mit einem Schaft aus edlem, weichem Glattleder. Mit Hilfe des in den oberen Schaftrand integrierten Riemens und einer stabilen Metallschnalle lässt sich der Clog jedem Fuß individuell anpassen. Der geschlossene Clog bietet guten Halt trotz großer Bewegungsfreiheit im Zehenbereich und lässt empfindlichen Füßen genügend Raum zur Entfaltung.

#### Merkmale:

• anatomisch geformtes Kork-Latex-Fußbett

 Clog mit Riementeil, individuell verstellbare Dornschnalle aus Metall

• zwei Schuhweiten (normal/schmal)

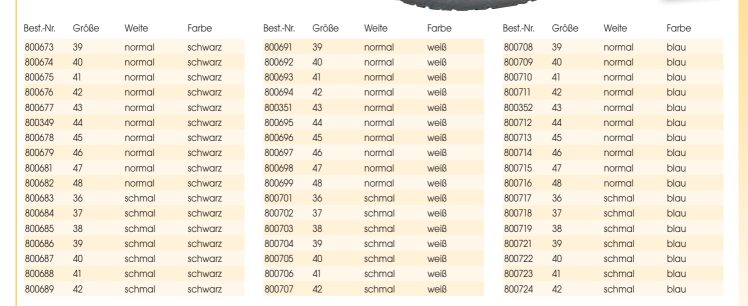
• Absatzform Nullstellung

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Material: Glattleder Decksohle: Veloursleder Sohlenart: Antistatik-EVA









# Birkenstock ESD-Clog Tokio

Der Clog mit dem anatomisch geformten Birkenstock Kork-Latex-Fußbett. Das geschlossene Design des Schuhs schützt den Fuß vor Verletzungen durch Stöße. Durch den verstellbaren Riemen mit stabiler Metallschnalle am Spann lässt sich der Schuh zudem an den Fuß anpassen. Ein Fersenriemen, der sich mittels individuell verstellbarer Metallschnalle perfekt an den Fuß anpassen lässt, verleiht dem Fuß zusätzlichen Halt und einen festen Tritt.

#### Merkmale:

• anatomisch geformtes Kork-Latex-Fußbett

 Fersenriemen mit individuell verstellbaren Dornschnallen aus Metall

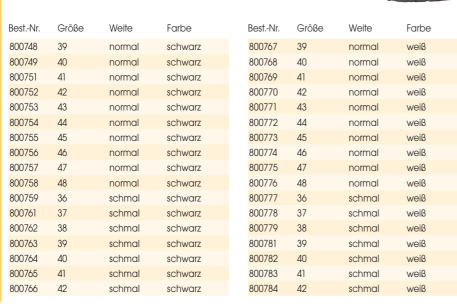
• zwei Schuhweiten (normal/schmal)

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Material: Glattleder Decksohle: Veloursleder Sohlenart: Antistatik-EVA







BestNr.	Größe	Weite	Farbe	
800729	39	normal	blau	
800731	40	normal	blau	
800732	41	normal	blau	
800733	42	normal	blau	
800734	43	normal	blau	
800735	44	normal	blau	
800736	45	normal	blau	
800737	46	normal	blau	
800738	47	normal	blau	
800739	48	normal	blau	
800741	36	schmal	blau	
800742	37	schmal	blau	
800743	38	schmal	blau	
800744	39	schmal	blau	
800745	40	schmal	blau	
800746	41	schmal	blau	
800747	42	schmal	blau	





#### Birkenstock ESD-Sandale Toulon

Die Sandale Toulon wird komplett aus veganen Materialien hergestellt. Durch Obermaterial aus Birko-Flor® und eine austauschbare Vlies-Decksohle ist der Schuh ideal für jedes Arbeitsumfeld geeignet. Der natürliche Bewegungsablauf wird unterstützt, da spezielle Wölbungen sich an die Fußform anpassen. Zusätzlich schützt die PU-Sohle in ESD-Ausführung vor elektrostatischen Entladungen und sorgt für höhere Sicherheit in Beruf und Freizeit. Sie schützt effektiv und gewährleistet Sicherheit bei der Arbeit mit Hochfrequenztechnik oder elektrischen Bauteilen.

#### Merkmale:

- anatomisch geformtes Fußbett mit Vlies
- ProFashion-Sohle, rutschhemmend, öl- und fettbeständig, besonders flexibel
- 100% Vegan
- zwei Schuhweiten (normal/schmal)







Technische Daten:

Material:

Decksohle:

Sohlenart:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>2</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm

Birko-Flor

Naturkork/Vlies

Antistatik-PU

BestNr.	Größe	Weite	Farbe
800827	36	normal	navy
800828	37	normal	navy
800829	38	normal	navy
800831	39	normal	navy
800395	40	normal	navy
800394	41	normal	navy
800393	42	normal	navy
800832	43	normal	navy
800833	44	normal	navy
800834	45	normal	navy
800835	46	normal	navy

BestNr.	Größe	Weite	Farbe	
800817	36	normal	schwarz	
800818	37	normal	schwarz	
800819	38	normal	schwarz	
800820	39	normal	schwarz	
800821	40	normal	schwarz	
800822	41	normal	schwarz	
800823	42	normal	schwarz	
800824	43	normal	schwarz	
800825	44	normal	schwarz	
800826	45	normal	schwarz	
800368	46	normal	schwarz	

# **BIRKENSTOCK**

# Birkenstock ESD-Ersatzfußbett, für Toulon

#### Merkmale:

- vollkommen ohne Einsatz von Leder oder sonstigen tierischen Materialien produziert und somit 100% vegan
- die anatomische Form bietet Zehen und Fuß ausreichend Platz, unterstützt die Balance und fördert die Fußgesundheit
- das integriertes Antistatikum sorgt f
  ür permanente Entladung elektrostatischer Aufladung
- ausgeprägte Fußbettwölbungen passen sich der natürlichen Form der Fußsohle an
- der dämpfende Korkkern wurde exakt der Form der Fußsohle nachaebildet
- die tiefe Fersenschale hält den Fuß sicher in der Bettung und fördert die natürliche Haltung

#### Technische Daten:

Fußbettart: Naturkork/Vlies







BestNr.	Größe	Farbe
800167	36	grau
800170	37	grau
800190	38	grau
800262	39	grau
800263	40	grau
800264	41	grau
800873	42	grau
800874	43	grau
800875	44	grau
800876	45	grau
800877	46	grau





#### **ELTEN ESD-Sicherheitsschuh Sensation Low S2**

Der Sicherheitsschuh Sensation Low erfüllt die Leistungsanforderungen der Sicherheitsklasse S2. Durch die ESD-Ausstattung ist der Schuh auch für Arbeiten in ESD-sensiblen und elektrostatisch geschützten Bereichen geeignet.

Der gepolsterte Schaftrand und die gepolsterte Lasche gewährleisten einen hohen Tragekomfort und vermeiden die Bildung schmerzhafter Druckstellen.

#### Merkmale:

- EN ISO 20345 S2 SRC, Form A
- hydrophobiertes Textilmaterial in Jeans-Optik/hydrophobiertes
   Nubukleder
- Textilfutter Bioactive
- gepolsterte Lasche
- ganzflächige Einlegesohle ESD PRO grey
- ESD-fähige Softvlies-Brandsohle
- TPU/PU L10
- Stahlkappe
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_g = 10^5-10^7$  Ohm Sicherheitsklasse:  $S_2^5$ 



BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
872390	37	schwarz	872450	43	schwarz
872400	38	schwarz	872460	44	schwarz
872410	39	schwarz	872470	45	schwarz
872420	40	schwarz	872480	46	schwarz
872430	41	schwarz	872490	47	schwarz
872440	42	schwarz			

#### **ELTEN ESD-Sicherheitsschuh Shadow Low S3**

Der Sicherheitsschuh SHADOW Low ESD S3 ist aus der ELTEN L10 Serie. Er entspricht den Leistungsanforderungen der Sicherheitsklasse S3. Durch die ESD-Ausstattung ist der Artikel auch für Arbeiten in ESD-sensiblen und elektrostatisch geschützten Bereichen geeignet. Der gepolsterte Schaftrand bietet hohen Tragekomfort und vermeidet die Bildung schmerzhafter Druckstellen. Die gepolsterte Lasche bietet hohen Tragekomfort und vermeidet die Bildung schmerzhafter Druckstellen. Darüber hinaus ist der SHADOW Low ESD S3 nach BGR 191 zertifiziert.

#### Merkmale:

- EN ISO 20345 S3, Form A
- Rindsleder
- Lederfutter
- gepolsterte Lasche
- ganzflächige Einlegesohle ESD PRO beige
- metallfreier Durchtrittschutz
- TPU/PU Sohle L10
- Stahlkappe
- Kennzeichnung mit ESD-Kennzeichen

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_g = 10^5-10^7$  Ohm Sicherheitsklasse: S3



BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe	
872500	37	schwarz	872560	43	schwarz	
872510	38	schwarz	872570	44	schwarz	
872520	39	schwarz	872580	45	schwarz	
872530	40	schwarz	872590	46	schwarz	
872540	41	schwarz	872600	47	schwarz	
872550	42	schwarz				



#### **ELTEN ESD-Sicherheitsschuh Skater S2**

Der Sicherheitsschuh SKATER ESD S2 ist aus der ELTEN L10 Serie. Er entspricht den Leistungsanforderungen der Sicherheitsklasse S2. Der gepolsterte Schaftrand bietet hohen Tragekomfort und vermeidet die Bildung schmerzhafter Druckstellen. Die gepolsterte Lasche bietet hohen Tragekomfort und vermeidet die Bildung schmerzhafter Druckstellen. Durch die ESD-Ausstattung ist der Artikel auch für Arbeiten in ESD-sensiblen und elektrostatisch geschützten Bereichen geeignet.

BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe	
801462	37	grau	801467	43	grau	
801463	38	grau	801468	44	grau	
801464	39	grau	801469	45	grau	
801465	40	grau	801471	46	grau	
801466	41	grau	801472	47	grau	
801461	42	grau	801473	48	grau	

#### Merkmale:

- EN ISO 20345 S2 SRC, Form A
- hydrophobiertes Rindsleder
- atmungsaktives Textilfutter
- gepolsterte Lasche
- ganzflächige Einlegesohle ESD PRO grey
- ESD-fähige Softvlies-Brandsohle
- TPU/PU Sohle L10
- Stahlkappe
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_g = 10^5-10^7$  Ohm Sicherheitsklasse:  $S_2^2$ 





## **ELTEN ESD-Sicherheitsschuh Sensation Mid S2**

Der Sicherheitsschuh ist aus der SENSATION Mid ESD S2 ELTEN L10 Serie. Er entspricht den Leistungsanforderungen der Sicherheitsklasse S2. Durch die ESD-Ausstattung ist der Artikel auch für Arbeiten in ESD-sensiblen und elektrostatisch geschützten Bereichen geeignet. Die gepolsterte Lasche bietet hohen Tragekomfort und vermeidet die Bildung schmerzhafter Druckstellen. Für gute Stabilität und Halt im Schuh sorgt die Kragenpolsterung. Darüber hinaus ist der SENSATION Mid ESD S2 nach BGR 191 zertifiziert.

BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
872610	37	schwarz	872670	43	schwarz
872620	38	schwarz	872680	44	schwarz
872630	39	schwarz	872690	45	schwarz
872640	40	schwarz	872700	46	schwarz
872650	41	schwarz	872710	47	schwarz
872660	42	schwarz			

#### Merkmale:

- EN ISO 20345 S2 SRC, Form B
- hydrophobiertes Textilmaterial in Jeans-Optik/Hydrophobiertes Nubukleder
- Textilfutter Bioactive
- gepolsterte Lasche
- ganzflächige Einlegesohle ESD PRO grey
- ESD-fähige Softvlies-Brandsohle
- TPU/PU Sohle L10
- Stahlkappe
- Kennzeichnung mit ESD-Kennzeichen

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_g = 10^5-10^7$  Ohm Sicherheitsklasse: S2









## Warmbier ESD-Trekking Sandale Electra 2030

Luftige und leichte ESD Trekking Sandale.

#### Merkmale:

- gute Passform
- angenehmer Tragekomfort
- Korkfußbett mit Naturgummi
- Decksohle und Obermaterial aus Leder
- PCP-freie Materialien
- ableitfähige Polyurethanlaufsohle
- leitfähige Gummikontaktpunkte
- Kennzeichnung mit ESD-Symbol

### Technische Daten:

typischer Personenableitwiderstand:  $R_{gp} = 10^{5}-10^{7}$  Ohm

# Warmbier ESD-Trekking Pantolette 2032

Luftige und leichte ESD Trekking Pantolette.

#### Merkmale:

- gute Passform
- angenehmer Tragekomfort
- Korkfußbett mit Naturgummi
- Decksohle und Obermaterial aus Leder
- PCP-freie Materialien
- ableitfähige Polyurethanlaufsohle
- leitfähige Gummikontaktpunkte
- Kennzeichnung mit ESD-Symbol

#### Technische Daten:

typischer Personenableitwiderstand: R<sub>ap</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm



BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
803343	35	schwarz	803335	41	schwarz
803344	36	schwarz	803336	42	schwarz
801715	37	schwarz	803337	43	schwarz
803332	38	schwarz	803338	44	schwarz
803333	39	schwarz	803339	45	schwarz
803334	40	schwarz	803341	46	schwarz



BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
803342	36	schwarz	803352	42	schwarz
803347	37	schwarz	803353	43	schwarz
803348	38	schwarz	803354	44	schwarz
801716	39	schwarz	803355	45	schwarz
803349	40	schwarz	803356	46	schwarz
803351	41	schwarz	803357	47	schwarz



# Warmbier ESD-Pantolette Electra 79450/79453

Der klassische Zweischnaller mit angenehmen Tragekomfort.

#### Merkmale:

- gute Passform
- angenehmer Tragekomfort
- Korkfußbett mit Naturgummi
- Decksohle und Obermaterial aus Leder
- PCP-freie Materialien
- ableitfähige Polyurethanlaufsohle
- leitfähige Gummikontaktpunkte
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:

typischer Personenableitwiderstand:  $R_{\alpha p} = 10^5 - 10^7$  Ohm

BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
801717	35	weiß	803008	35	blau
802021	36	weiß	802035	36	blau
802022	37	weiß	802036	37	blau
802023	38	weiß	802037	38	blau
802024	39	weiß	802038	39	blau
802025	40	weiß	802039	40	blau
802026	41	weiß	802041	41	blau
802027	42	weiß	802042	42	blau
802028	43	weiß	802043	43	blau
802029	44	weiß	802044	44	blau
802031	45	weiß	802045	45	blau
802032	46	weiß	802046	46	blau
802033	47	weiß	802047	47	blau
802034	48	weiß	802048	48	blau





## Warmbier ESD-Sandale Electra 621.B, metallfrei

Metallfreier Schuh, dadurch geeignet für den Durchgang durch Metalldetektoren.

#### Merkmale:

- gute Passform
- angenehmer Tragekomfort
- Korkfußbett mit Naturgummi
- Decksohle und Obermaterial aus Leder
- PCP-freie Materialien
- ableitfähige Polyurethanlaufsohle
- leifähige Gummikontaktsohle
- mit Klettverschlüssen
- ohne Metallteile
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>ap</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm

BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe	
842870	35	blau	842940	42	blau	
842880	36	blau	842950	43	blau	
842890	37	blau	842960	44	blau	
842900	38	blau	842970	45	blau	
842910	39	blau	842980	46	blau	
842920	40	blau	842990	47	blau	
8/12030	<b>/</b> 11	blau	8/3000	48	blau	





#### Größe Größe Farbe Warmbier ESD-Sandale Electra 79150/79153 Best.-Nr. Farbe Best.-Nr. 843010 35 weiß 843190 39 weiß Die Standard-Schuhserie in bewährter Qualität. 843020 36 weiß 843200 40 weiß Merkmale: 843030 37 weiß 843210 41 weiß • gute Passform 843040 38 42 weiß 843220 weiß angenehmer Tragekomfort 843050 39 weiß 843230 35 blau • Korkfußbett mit Naturgummi 843060 weiß 843240 36 blau • Decksohle und Obermaterial aus Leder 843070 41 843250 37 blau weiß • PCP-freie Materialien 843080 42 weiß 843260 38 blau • ableitfähige Polyurethanlaufsohle 843090 43 843270 39 weiß blau • leifähige Gummikontaktsohle großflächig im Fußbett verteilt 843100 44 40 weiß 843280 blau • Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol 843110 45 843290 41 weiß blau Technische Daten: 843120 46 843300 42 weiß blau typischer Ableitwiderstand: R<sub>gp</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm 843130 47 weiß 843310 43 blau 843320 843140 48 weiß 44 blau 843150 35 weiß 843330 45 blau 843160 36 weiß 843340 blau 46 843170 37 weiß 845800 47 blau 843180 38 weiß 845810 48 blau **W**olfgang **W**armbier

# Warmbier ESD-Clog Electra 79250/79253

Die Standard-Schuhserie in bewährter Qualität.

## Merkmale:

- gute Passform
- angenehmer Tragekomfort
- Korkfußbett mit Naturgummi
- Decksohle und Obermaterial aus Leder
- PCP-freie Materialien
- ableitfähige Polyurethanlaufsohle
- leifähige Gummikontaktsohle großflächig im Fußbett verteilt
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_{\rm ap} = 10^5 - 10^7$  Ohm

BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
845820	35	weiß	845960	35	blau
845830	36	weiß	845970	36	blau
845840	37	weiß	845980	37	blau
845850	38	weiß	845990	38	blau
845860	39	weiß	846000	39	blau
845870	40	weiß	846010	40	blau
845880	41	weiß	846020	41	blau
845890	42	weiß	846030	42	blau
845900	43	weiß	846040	43	blau
845910	44	weiß	846050	44	blau
845920	45	weiß	846060	45	blau
845930	46	weiß	846070	46	blau
845940	47	weiß	846080	47	blau
845950	48	weiß	846090	48	blau





## Warmbier ESD-Clog Electra 79350/79353

Die Standard-Schuhserie in bewährter Qualität.

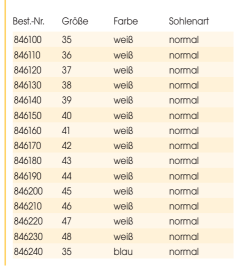
#### Merkmale:

- angenehmer Tragekomfort
- Obermaterial und Innenfutter aus Leder
- Korkfußbett mit Naturgummi
- verstellbarer Fersenriemen
- PCP-freie Materialien
- ableitfähige Polyurethanlaufsohle
- leitfähige Gummikontaktsohle großflächig im Fußbett verteilt
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>2</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm





BestNr.	Größe	Farbe	Sohlenart
846250	36	blau	normal
846260	37	blau	normal
846270	38	blau	normal
846280	39	blau	normal
846290	40	blau	normal
846300	41	blau	normal
846310	42	blau	normal
846320	43	blau	normal
846330	44	blau	normal
846340	45	blau	normal
846350	46	blau	normal
846360	47	blau	normal
846370	48	blau	normal
846380	35	weiß	erhöht
846390	36	weiß	erhöht

BestNr.	Größe	Farbe	Sohlenart
846400	37	weiß	erhöht
846410	38	weiß	erhöht
846420	39	weiß	erhöht
846430	40	weiß	erhöht
846440	41	weiß	erhöht
846450	42	weiß	erhöht
846460	35	blau	erhöht
846770	36	blau	erhöht
846780	37	blau	erhöht
846790	38	blau	erhöht
846800	39	blau	erhöht
846810	40	blau	erhöht
846820	41	blau	erhöht
846830	42	blau	erhöht

# Warmbier ESD-Clog Electra 79653

Die Standard-Schuhserie in bewährter Qualität.

## Merkmale:

- gute Passform
- angenehmer Tragekomfort
- Korkfußbett mit Naturgummi
- Decksohle und Obermaterial aus Leder
- PCP-freie Materialien
- ableitfähige Polyurethanlaufsohle
- leitfähige Gummikontakpunkte
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol



BestNr.	Größe	Farbe	BestNr.	Größe	Farbe
846840	35	blau	859530	42	blau
859470	36	blau	859540	43	blau
859480	37	blau	859550	44	blau
859490	38	blau	859560	45	blau
859500	39	blau	859570	46	blau
859510	40	blau	859580	47	blau
850520	<b>/</b> 11	blau	850500	48	blau

## Warmbier ESD-Korkfußbett, für Electra Schuhe

#### Merkmale:

- austauschbares Fußbett
- passt zu den Modellen 2030 und 2032

## Technische Daten:

Material: Kork



BestNr.	Größe
801714	35
801988	36
801026	37
802105	38
801045	39
802095	40
802096	<b>/</b> 1

BestNr.	Größe
802097	42
802098	43
802099	44
802101	45
802102	46
802103	47
802104	48







Sicherheits- und Berufsschuhe sind unser täglicher Begleiter in der Arbeitswelt. Aus diesem Grund ist ein bequem sitzender Schuh wichtig für einen hohen Komfort und ein angenehmes Wohlfühlklima.

Die ATLAS Schuhfabrik ist einer der führenden Hersteller von Sicherheitsschuhen in Europa. Wir bieten Ihnen die umfangreiche Kollektion an modernen ATLAS Sicherheitsschuhen im ESD-Bereich.

## ATLAS ESD-Sicherheitshalbschuh alu-tec 120

## Merkmale:

- gemäß EN ISO 20345 S1 SRC
- alu-tec® Aluminiumkappe
- 3D-Dämpfungssystem
- aktiv-X Funktionsfutter
- Sicherheitsreflektoren
- clima-stream® Konzept für angenehm temperierte Füße
- carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
- MPU® Light-Sohlentechnologie für angenehmen Laufkomfort und optimales Dämpfverhalten
- auch in W12 (extrabreit) erhältlich
- geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)
- Innenfutter geprüft nach Öko-Tex® Standard 100

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_g = 10^5-10^7$  Ohm Sicherheitsklasse:  $S_1^{5}$ 



BestNr.	Größe	Weite	Farbe
107571	36	11	schwarz
107572	37	11	schwarz
107573	38	11	schwarz
107574	39	11	schwarz
107575	40	11	schwarz
107576	41	11	schwarz
107577	42	11	schwarz
107578	43	11	schwarz
107579	44	11	schwarz
107580	45	11	schwarz
107581	46	11	schwarz
107582	47	11	schwarz
107583	48	11	schwarz
107584	49	11	schwarz

BestNr.	Größe	Weite	Farbe
101317	36	12	schwarz
107544	37	12	schwarz
107545	38	12	schwarz
107546	39	12	schwarz
107547	40	12	schwarz
107548	41	12	schwarz
107549	42	12	schwarz
107550	43	12	schwarz
107551	44	12	schwarz
107552	45	12	schwarz
107553	46	12	schwarz
107554	47	12	schwarz
107555	48	12	schwarz
107556	49	12	schwarz



#### ATLAS ESD-Sicherheitshalbschuh TX 600

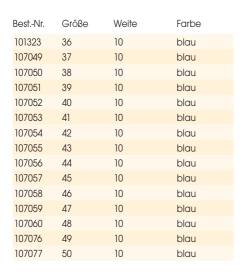
#### Merkmale:

- gemäß EN ISO 20345 S2 SRC
- aktiv-X Funktionsfutter
- SOFT-Nubukleder
- 3D-Dämpfungssystem
- carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
- ESD (Ableitwiderstand < 35 MOhm)
- MPU® Light-Sohlentechnologie für angenehmen Laufkomfort und optimales Dämpfverhalten
- auch in W12 (extrabreit) erhältlich
- geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)
- Innenfutter geprüft nach Öko-Tex® Standard 100

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_a = 10^5-10^7$  Ohm

Sicherheitsklasse: S2



BestNr.	Größe	Weite	Farbe
107078	36	11	blau
107079	37	11	blau
107080	38	11	blau
107081	39	11	blau
107082	40	11	blau
107083	41	11	blau
107084	42	11	blau
107085	43	11	blau
107086	44	11	blau
107087	45	11	blau
107088	46	11	blau
107089	47	11	blau
107090	48	11	blau
107091	49	11	blau
107092	50	11	blau

BestNr.	Größe	Weite	Farbe
107061	36	12	blau
107062	37	12	blau
107063	38	12	blau
107064	39	12	blau
107065	40	12	blau
107066	41	12	blau
107067	42	12	blau
107068	43	12	blau
107069	44	12	blau
107070	45	12	blau
107071	46	12	blau
107072	47	12	blau
107073	48	12	blau
107074	49	12	blau
107075	50	12	blau

## ATLAS ESD-Sicherheitshalbschuh SL 9405 XP Boa

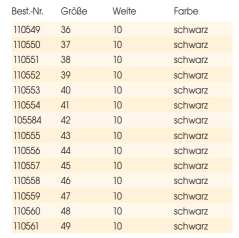
## Merkmale:

- gemäß EN ISO 20345 S1P SRC
- XP® metallfreie Durchtritthemmung
- Sportline Obermaterial
- alu-tec® Aluminiumkappe
- Boa® Verschlusssystem
- 3D-Dämpfungssystem
- ESD (Ableitwiderstand < 35 MOhm)
- MPU® Light-Sohlentechnologie für angenehmen Laufkomfort und optimales Dämpfverhalten
- auch in W12 (extrabreit) erhältlich
- geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)
- Innenfutter geprüft nach Öko-Tex® Standard 100

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_a = 10^5-10^7$  Ohm

Sicherheitsklasse: SIP



BestNr.	Größe	Weite	Farbe
110564	36	12	schwarz
110565	37	12	schwarz
110566	38	12	schwarz
110567	39	12	schwarz
110568	40	12	schwarz
110569	41	12	schwarz
110570	42	12	schwarz
110571	43	12	schwarz
110572	44	12	schwarz
110573	45	12	schwarz
110574	46	12	schwarz
110575	47	12	schwarz
110576	48	12	schwarz
110577	49	12	schwarz







## ATLAS ESD-Sicherheitshalbschuh CF 4 blue

#### Merkmale:

- gemäß EN ISO 20345 \$1 SRC
- 3D-Dämpfungssystem
- Sicherheitsreflektoren
- $\bullet\,$  clima-stream  $^{\! @}$  Konzept für angenehm temperierte Füße
- ESD (Ableitwiderstand < 35 MOhm)
- $\bullet$  MPU  $^{\!\scriptscriptstyle (\!0\!)}$  Light-Sohlentechnologie für angenehmen Laufkomfort und optimales Dämpfverhalten
- carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
- auch in W12 (extrabreit) erhältlich
- geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)
- Innenfutter geprüft nach Öko-Tex® Standard 100

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Sicherheitsklasse: S1



BestNr.	Größe	Weite	Farbe	BestNr.	Größe	Weite	Farbe	BestNr.	Größe	Weite	Farbe
101322	36	10	blau	107106	36	11	blau	107120	36	12	blau
107093	37	10	blau	107107	37	11	blau	107121	37	12	blau
107094	38	10	blau	107108	38	11	blau	107122	38	12	blau
107095	39	10	blau	107109	39	11	blau	107123	39	12	blau
107096	40	10	blau	107110	40	11	blau	107124	40	12	blau
107097	41	10	blau	107111	41	11	blau	107125	41	12	blau
107098	42	10	blau	107112	42	11	blau	107126	42	12	blau
107099	43	10	blau	107113	43	11	blau	107127	43	12	blau
107100	44	10	blau	107114	44	11	blau	107128	44	12	blau
107101	45	10	blau	107115	45	11	blau	107129	45	12	blau
107102	46	10	blau	107116	46	11	blau	107130	46	12	blau
107103	47	10	blau	107117	47	11	blau	107131	47	12	blau
107104	48	10	blau	107118	48	11	blau	107132	48	12	blau
107105	49	10	blau	107119	49	11	blau	107133	49	12	blau
								107158	50	12	blau







Wir führen das komplette Atlas Programm. Auf diesen Seiten finden Sie eine kleine Auswahl. Mehr finden Sie in unserem Shop oder Sie sprechen uns an!







## ATLAS ESD-Sicherheitssandale TX 360

#### Merkmale:

- gemäß EN ISO 20345 \$1 SRC
- mit Klettverschluss
- 3D-Dämpfungssystem
- Sicherheitsreflektoren
- clima-stream® Konzept für angenehm temperierte Füße
- ESD (Ableitwiderstand < 35 MOhm)
- $\bullet$  MPU  $^{\tiny \odot}$  Light-Sohlentechnologie für angenehmen Laufkomfort und optimales Dämpfverhalten
- carbonfaserverstärkter Spitzenschutz
- auch in W12 (extrabreit) erhältlich
- geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)
- $\bullet$  Innenfutter geprüft nach Öko-Tex $^{\! \circ}$  Standard 100

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_g = 10^5-10^7$  Ohm Sicherheitsklasse:  $S_1^{7}$ 





BestNr.	Größe	Farbe	Weite	BestNr.	Größe	Farbe	Weite	BestNr.	Größe	Farbe	Weite
101798	36	schwarz	10	107020	36	schwarz	11	107035	36	schwarz	12
107006	37	schwarz	10	107021	37	schwarz	11	107036	37	schwarz	12
107007	38	schwarz	10	107022	38	schwarz	11	107037	38	schwarz	12
107008	39	schwarz	10	107023	39	schwarz	11	107038	39	schwarz	12
107009	40	schwarz	10	107024	40	schwarz	11	107039	40	schwarz	12
107010	41	schwarz	10	107025	41	schwarz	11	107040	41	schwarz	12
107011	42	schwarz	10	107026	42	schwarz	11	107041	42	schwarz	12
107012	43	schwarz	10	107027	43	schwarz	11	107042	43	schwarz	12
107013	44	schwarz	10	107028	44	schwarz	11	107043	44	schwarz	12
107014	45	schwarz	10	107029	45	schwarz	11	107044	45	schwarz	12
107015	46	schwarz	10	107030	46	schwarz	11	107045	46	schwarz	12
107016	47	schwarz	10	107031	47	schwarz	11	107046	47	schwarz	12
107017	48	schwarz	10	107032	48	schwarz	11	107047	48	schwarz	12
107018	49	schwarz	10	107033	49	schwarz	11	107048	49	schwarz	12
107019	50	schwarz	10	107034	50	schwarz	11	107148	50	schwarz	12





## Wetec Einwegfersenband, ESD

Für normale Straßenschuhe mit flachem Absatz.

#### Merkmale:

• leitfähiges Gewebematerial, selbstklebend

#### Technische Daten:

typischer Personenableitwiderstand:  $R_{\rm ap}=10^6$  Ohm

#### Lieferumfang:

1 Pack 100 Stück Bänder

Best.-Nr.

859690



## Wetec Wandhalterung für Fersenbänder, ESD

#### Merkmale:

selbstklebend

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 315 x 55 x 200 mm

#### Lieferumfang:

1 Stück Kunststoffwandhalterung ohne Inhalt





Best.-Nr.

859720

## Wetec Dauerfersenband für Herrenschuhe, ESD

Für normale Straßenschuhe mit flachem Absatz.

#### Merkmale

• lieferbar mit Klett- oder verstellbarem Clipverschluss

#### Technische Daten:

Sicherheitswiderstand: 1 mOhm

BestNr.	Ausführung
859600	Klettverschluss
859640	Clipverschluss

859710 Ersatzkontaktband, für Dauerfersenband, ESD







## Wetec Dauerfersenband für Herrenschuhe, Eco, ESD

Für normale Straßenschuhe mit flachem Absatz, reflektierendes Verschlussband.

#### Merkmale

• lieferbar mit Klett- oder verstellbarem Clipverschluss

#### Technische Daten:

Sicherheitswiderstand: 1 mOhm

Best.-Nr. Ausführung 859610 Klettverschluss 859650 Clipverschluss

859710 Ersatzkontaktband, für Dauerfersenband, ESD

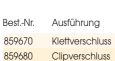


## Wetec Dauerfersenband für Damenschuhe, ESD

Für normale Straßenschuhe mit hohem Absatz.

#### Technische Daten:

Sicherheitswiderstand: 1 m Ohm





# Wetec Dauerfersenband für Damenschuhe, Eco, ESD

Für Straßenschuhe mit Absatz.

#### Merkmale:

• mit Klettverschluss

## Technische Daten:

Sicherheitswiderstand: 1 mOhm

Best.-Nr.

800335





Für normale Straßenschuhe, mit Druckknopf. Kontaktbänder sind auswechselbar.

## Merkmale:

- mit Druckknopf
- Klettverschluß
- auswechselbare Kontaktbänder

## Technische Daten:

Sicherheitswiderstand: 1 mOhm

Best.-Nr. Artikel

859660 Wetec Dauerfersenband für Besucher, ESD 859710 Ersatzkontaktband, für Dauerfersenband, ESD







# Wetec automatischer Überschuh-Spender

Der innovative und absolut zuverlässige Hygomat Comfort ist mit bequemem Handlauf und großem Fassungsvermögen erhältlich (220 Überschuhe). Er verbraucht keinen Strom und ist daher standortunabhängig.

Der Hygomat Comfort kann nur mit Hygomat-Überschuhen (Bestell-Nummer 800884) verwendet werden.

#### Merkmale:

- kein Strom nötig, Platz für 220 Überschuhe
- für Mitarbeiter und Besucher von Labors, Krankenhäusern, Ausstellungsräumen, Produktionsstätten, Reinräumen, Schutzzonen
- kann überall und ganz einfach aufgestellt werden
- sehr benutzerfreundlich, kein Bücken, einfaches und schnelles Handlina
- mit Griff zum Festhalten für noch bequemeres Anziehen
- viermal schneller als normales Überschuhe-Anziehen
- mit Sichtfenster, damit der Füllstand jederzeit erkennbar ist
- in wenigen Sekunden mit Überschuhen nachgefüllt
- Reinraum-Zertifizierung ISO Klasse 5 nach EN ISO 14644-1

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 74 x 30 x 73 cm



Best.-Nr.

800585



## Wetec PP-Überschuh, für Hygomat Comfort, ESD

Passende Überschuhe für den Schuhspender Hygomat Comfort. Die Überschuhe sind für alle Schuhe und Größen geeignet. Das Band des Überschuhs muss Hautkontakt haben, um den Körper zu erden.

#### Merkmale:

- antistatisch, da ableitbares, schwarzes Kontaktband
- für alle Schuhe und Größen geeignet
- luftdurchlässig
- Einheitsgröße

#### Technische Daten:

Länge: 46 cm

Material: Polypropylen-Vliesstoff

Farbe: blau Lieferumfang:

1 Pack 100 Stück Überschuhe

Best.-Nr. 800884



# Warmbier Mehrweg-Überschuhe, ableitfähig, ESD

Ableitfähige Mehrweg-Überschuhe für normale Straßenschuhe.

### Merkmale:

- ableitfähige Mehrweg-Überschuhe für normale Straßenschuhe
- Obermaterial aus ableitfähigem Polyestergewebe
- austauschbares Kontaktband mit leitfähiger Karbonbeschichtung
- Laufsohle aus ableitfähigem Gummimaterial

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_{qp} = 10^6 - 10^7$  Ohm

## Lieferumfang:

1 Pack 5 Paar Überschuhe

Größe Best.-Nr. 803009 S 838910 803011 XL 838920 Kontaktband für Mehrweg-Überschuhe, ESD



# Warmbier Einweg-Überschuhe, ESD

Ableitfähige Einweg-Überschuhe für normale Straßenschuhe.

## Merkmale:

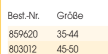
- Kontaktband mit leitfähiger Karbonbeschichtung
- Gummiband am Schuhabschluss

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_{qp} = 10^5 - 10^7$  Ohm Material: Vijesstoff Farbe: blau

## Lieferumfang:

1 Pack 100 Stück











## Wetec Handschuhe nahtlos, ESD

Handschuhe sollten immer dann zum Einsatz kommen, wenn Handschweiß mit empfindlichen elektronischen Bauelementen in Berührung kommen kann. Dadurch können Korrosion sowie elektrostatische Ladungen vermieden werden. Unsere Handschuhe zeichnen sich besonders durch angenehme Trageeigenschaften aus. Alle Handschuhe sind nahtlos gestrickt und erlauben somit ein exaktes gefühlvolles Arbeiten. Einfache Identifikation der Handschuhe durch verschiedenfarbige Handgelenksfarben.

#### Merkmale:

- einzeln verpackt
- PU-beschichtete Innenhand und Fingerkuppen
- hohe Standzeit durch Kupferfaden

#### Technische Daten:

typischer Personenableitwiderstand:  $R_{\rm g}=10^{8}$  Ohm Reinraumklasse: 1.000 Farbe: weiß

#### Lieferumfang:

1 Paar Handschuhe



BestNr.	Größe
838930	S
838940	M
838950	L
838960	XL
839570	XXL

## Wetec Handschuhe, genäht, ESD

Leitfähige Polyesterhandschuhe mit genoppter Innenhandfläche. Handschuhe sollten immer dann zum Einsatz kommen, wenn Handschweiß mit empfindlichen elektronischen Bauelementen in Berührung kommen kann. Dadurch können Korrosion sowie elektrostatische Ladungen vermieden werden. Unsere Handschuhe zeichnen sich besonders durch angenehme Trageeigenschaften aus. Alle Handschuhe sind nahtlos gestrickt und erlauben somit ein exaktes gefühlvolles Arbeiten. Einfache Identifikation der Handschuhe durch verschiedenfarbige Handgelenksfarben.

#### Merkmale:

• PU-Micro Noppen

#### Technische Daten:

typischer Personenableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>8</sup> Ohm Reinraumklasse: 100

Reinraumklasse: 100 Farbe: weiß

#### Lieferumfang:

1 Pack 10 Paar Handschuhe





#### Wetec Handschuhe, ohne Beschichtung, ESD

Überall dort, wo statische Aufladung und Staub vermieden werden müssen, also beim Herstellen von Filmvorlagen, Leiterplatten, Hybridschaltungen oder in der Bauelementebestückung, aber auch bei der Herstellung von Magnet-Speicherplatten und CDs, kommen die hochleistungsfähigen Antistatik Handschuhe zum Einsatz. Die antistatischen Handschuhe leiten nicht nur die statische Aufladung ab, sondern verhindern auch staubanziehende elektrostatische Aufladung beim Hantieren mit empfindlichen Teilen.

#### Merkmale:

- antistatisch
- fusselfrei
- gute Atmungsaktivität durch beschichtungsfreien Handrücken
- hoher Tragekomfort
- waschbar (bei vollem Erhalt der Antistatik)
- einzeln verpackt

## Technische Daten:

typischer Personenableitwiderstand: R<sub>a</sub>=108

Material: Polyester mit Carbon

Maschinenwaschbar: bis 30 °C Farbe: weiß



BestNr.	Größe
801439	S
801441	M
801442	L
801443	XL



## Wetec Handschuhe, PU-beschichtete Fingerkuppen, ESD

ESD Handschuhe sollten immer dann zum Einsatz kommen, wenn Handschweiß mit empfindlichen elektronischen Bauelementen in Berührung kommt. Dadurch können Korrosion sowie elektrostatische Ladungen vermieden werden. Die Handschuhe zeichnen sich besonders durch angenehme Trageeigenschaften aus.

Alle Handschuhe sind nahtlos gestrickt und erlauben somit ein exaktes gefühlvolles Arbeiten. Einfache Identifikation der Handschuhe durch verschiedenfarbige Handgelenksfarben.

#### Merkmale:

- einzeln verpackt
- PU-beschichtete Fingerkuppen für sicheren Halt
- Antiallergene Ausführung ist mit Carbonfaden

#### Technische Daten:

typischer Personenableitwiderstand: R<sub>s</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm

Reinraumklasse: 1.000 Farbe: weiß

#### Lieferumfang:

1 Paar Handschuhe



BestNr.	Größe	Ausführung
801535	XS	Kupferfaden
838980	S	Kupferfaden
838990	M	Kupferfaden
838970	L	Kupferfaden
839000	XL	Kupferfaden
839010	XXL	Kupferfaden



BestNr.	Größe	Ausführung
839120	XS	Carbonfaden
839130	S	Carbonfaden
839140	M	Carbonfaden
839110	L	Carbonfaden
839150	XL	Carbonfaden
839160	XXL	Carbonfaden

## Wetec Handschuhe, PVC-Micro-Noppen, ESD

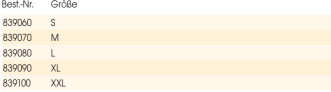
ESD Handschuhe sollten immer dann zum Einsatz kommen, wenn Handschweiß mit empfindlichen elektronischen Bauelementen in Berührung kommt. Dadurch können Korrosion sowie elektrostatische Ladungen vermieden werden. Die Handschuhe zeichnen sich besonders durch angenehme Trageeigenschaften aus.

Alle Handschuhe sind nahtlos gestrickt und erlauben somit ein exaktes gefühlvolles Arbeiten. Einfache Identifikation der Handschuhe durch verschiedenfarbige Handgelenksfarben.

#### Merkmale:

- einzeln verpackt
- Micro-Noppen für besonders sicheren Halt
- besonders angenehmer Tragekomfort
- mit Kupferfaden









## Wetec Carbon-Schnittschutzhandschuh, ESD

Hochwertiger ESD Schnittschutzhandschuh.

Hervorragend geeignet bei der Verarbeitung von abrasiven und scharfkantigen Materialien.

#### Merkmale:

- mit beschichteten Fingerkuppen
- sehr gute Passform
- atmungsaktiv
- Schnittfestigkeit nach Level 3
- dissipativer ESD Handschuh mit Carbongarn
- Schnittschutz durch eingewebtes HPPE Garn
- nahtlos gestrickter Handschuh für ermüdungsfreies Arbeiten
- geringe Abnutzung

#### Technische Daten:

typischer Personenableit-

widerstand:  $R_a = 10^3 - 10^5$  Ohm

Material: Nylon, Carbon, Spandex,

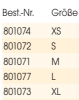
High Performance Polyester Nylon

Farbe: hellgrau

Lieferumfang:

1 Paar Handschuhe







## Warmbier Handschuhe, Polyester, ESD

Ableitfähige Handschuhe aus Polyester.

#### Merkmale

- Polyesterhandschuhe, antiallergenic
- elektrostatisch ableitfähig

#### Technische Daten:

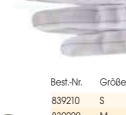
typischer Personenableit-

widerstand: R<sub>gp</sub>=8 Ohm Material: Polyester Farbe: weiß

## Lieferumfang:

1 Pack 10 Paar







839210	S	
839220	M	
839230	L	
839240	ΧI	

# Warmbier Handschuhe aus Polyester, Innenseite mit Noppen, ESD

Ableitfähige Handschuhe aus Polyester.

#### Merkmale:

- Polyesterhandschuhe, antiallergenic
- elektrostatisch ableitfähig
- Handinnenseite mit rutschfesten PVC-Noppen
- mit Bündchen

#### Technische Daten:

typischer Personenableitwiderstand: R<sub>gp</sub>=8 Ohm Material: Polyester Farbe: weiß

## Lieferumfang:

1 Pack 10 Paar





Best	tNr.	Größe
839	170	S
839	180	M
839	190	L
803	013	XL



# Warmbier Handschuhe aus Polyester, rutschfeste Handinnenseite, ESD

Ableitfähige Handschuhe aus Polyester.

#### Merkmale:

- Polyesterhandschuhe, antiallergenic
- elektrostatisch ableitfähig
- Handinnenseite mit rutschfester PU-Beschichtung

#### Technische Daten:

typischer Personenableitwiderstand: R<sub>gp</sub>=8 Ohm Material: Polyester



BestNr.	Größe	
839250	S	
839260	M	
839270	L	
630360	VI	

# Warmbier Handschuhe aus Polyester, rutschfest, ESD

Ableitfähige Handschuhe aus Polyester.

#### Merkmale:

- Polyesterhandschuhe, antiallergenic
- elektrostatisch ableitfähig
- Handinnenseite mit rutschfester PU-Beschichtung
- mit Bündchen

#### Technische Daten:

typischer Personenableitwiderstand:  $R_{gp}$ =8 Ohm Material: Polyester Farbe: weiß

#### Lieferumfang:

1 Pack 10 Paar



BestNr.	Größe
839290	S
839300	M
839310	L
839320	XL



## Warmbier Handschuhe, Polyester/Leder, ESD

Ableitfähige Handschuhe aus Polyester und Leder.

#### Merkmale:

- Lederhandschuhe mit Handrücken aus Polyester
- elektrostatisch ableitfähig
- Handinnenseite aus strapazierfähigem Leder

#### Technische Daten:

typischer Personenableit-

widerstand: R<sub>ap</sub>=8 Ohm Material: Polyester/Leder

Farbe: weiß

#### Lieferumfang:

1 Paar Handschuhe



## Wetec Schutzhandschuhe aus weichem Schweinsnappaleder, ESD

Der Montagehandschuh ist aus besonders flexiblem Nappaleder und eignet sich daher auch für feinmotorische Arbeiten.

#### Merkmale:

- ungefüttert
- Handfläche, Daumeninnenseite aus weichem Schweinsnappaleder
- eingesetzter englischer Daumen in Spezialform
- Hand- und Daumenrücken aus Nylon mit Carbonfasern
- kurze Stulpe
- verbesserte Passform und hohe Beweglichkeit durch den englischen Daumen
- besonders feinfühlig durch das feine Nappaleder

#### Technische Daten:

ESD-Zulassung: SS-EN 61340 Material: Nappaleder Farbe: braun/schwarz

#### Lieferumfang:



DesiIVI.	Globe			
800188	5			
800187	6			
800173	7			
800189	8			
800191	9			
800143	10			
800598	11			
803015	12			

## Wetec Handschuhe, antiallergenic, ESD

Besonders hautfreundliche Handschuhe, ohne Beschichtung und mit Carbonfaden. Dadurch ist der Handschuh gerade für Allergiker sehr geeignet.

Alle Handschuhe sind nahtlos gestrickt und erlauben somit ein exaktes gefühlvolles Arbeiten.

#### Merkmale:

- antiallergenic
- aufgenähter Carbonfaden
- einzeln verpackt
- besonders angenehmer Tragekomfort

#### Technische Daten:

typischer Personenableit-

 $R_a = 10^5 - 10^7$  Ohm widerstand:

Reinraumklasse: 1.000 weiß Farbe:

#### Lieferumfang:

1 Paar Handschuhe



BestNr.	Größe
839640	\$
839630	M
839650	L
839660	XL
839670	XXL



## Wetec Nylonhandschuhe

Dünne, leichte Handschuhe aus Nylon, zum sicheren Halten und Bearbeiten von z.B. Platinen, Bauteilen etc.

#### Merkmale:

- nicht ESD sicher
- einzeln verpackt
- aus Nylon
- PU-beschichtete Innenhand und Fingerspitzen

#### Technische Daten:

Farbe: weiß

#### Lieferumfang:

1 Paar Handschuhe



# Wetec Handschuhe, PU-beschichtete Fingerkuppen

Dünne, leichte Handschuhe aus Nylon, zum sicheren Halten und Bearbeiten von z.B. Platinen, Bauteilen etc.

#### Merkmale:

- nicht ESD sicher
- einzeln verpackt
- PU-beschichtete Fingerkuppen für sicheren Halt

#### Technische Daten:

Reinraumklasse: 100 Farbe: weiß

#### Lieferumfang:

1 Paar Handschuhe





BestNr.	Größe
839680	S
839690	M
839700	L
839710	XL
839720	XXL

## Wetec Baumwollhandschuhe

Dünne, leichte Handschuhe zum sicheren Hatten und Bearbeiten von z. B. Platinen und Bauteilen. Auch geeignet für allgemeine Arbeiten sowie Verpackungsarbeiten.

## Merkmale:

- nicht ESD sicher
- angenehmer Tragekomfort
- zusätzlich verstärkt an Innenhand und Daumen
- gesäumt
- perfekt auch als Unterziehhandschuh geeignet

## Technische Daten:

Material: Baumwolle Farbe: weiß

# Lieferumfang:

1 Pack 12 Paar





BestNr.	Größe		
839510	6		
839520	7		
839530	8		
839540	9		
839550	10		
802241	12		
839560	13		



## Wetec Fingerlinge pink, leitfähig, ESD

Die Fingerlinge aus Naturgummi sind nicht gepudert und daher angenehm zu tragen.

leitfähig

#### Technische Daten:

typischer Personenableitwiderstand:  $R_g$  = 8 Ohm Farbe: pink

Reinraumklasse: 100 Material: Naturgummi

# Ausführung: Lieferumfang:

1 Pack 1.440 Stück

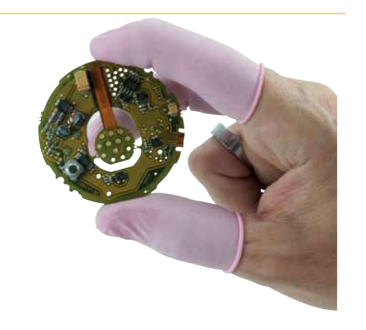
 Best.-Nr.
 Größe

 839370
 \$

 839380
 M

 839390
 L

 839400
 XL



## Wetec Fingerlinge, leitfähig, ESD

Die Fingerlinge aus Naturgummi sind nicht gepudert und daher angenehm zu tragen.

#### Technische Daten:

typischer Personenableitwiderstand:  $R_g = 8 \text{ Ohm}$  Farbe: schwarz Reinraumklasse: 100

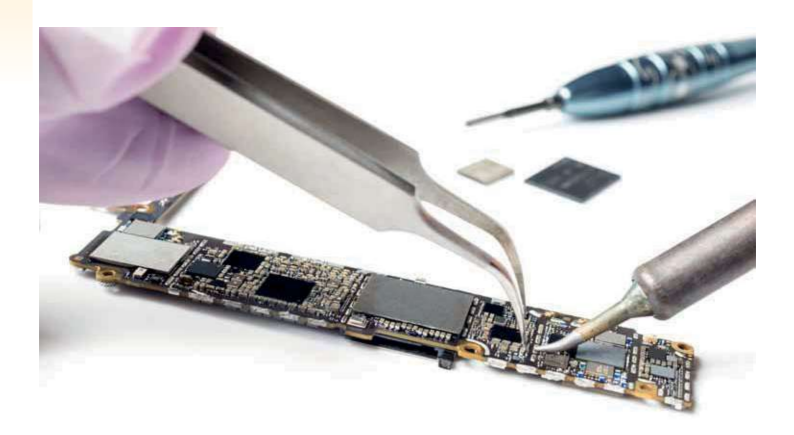
Material: Naturgummi Ausführung: leitfähig

#### Lieferumfang:

1 Pack 1.440 Stück

Best.-Nr. Größe 802153 S 839410 M 839420 L 839430 XL







## Warmbier Einweghaube, ESD

Ableiffähige Einweg-Haube.

#### Merkmale:

- elektrostatisch ableitfähiger Vliesstoff
- atmungsaktiv

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: R<sub>2</sub>=10<sup>9</sup>-10<sup>10</sup> Ohm Farbe: weiß

## Lieferumfang:

1 Pack 10 Stück



## Warmbier Mehrweg-Haube, ESD

Ableitfähige Mehrweg-Haube.

#### Merkmale:

- elektrostatisch ableitfähiges Polyester-Gewebe
- weitere Farben auf Anfrage

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: R<sub>2</sub>=10<sup>7</sup>-10<sup>9</sup> Ohm Farbe: weiß

#### Lieferumfang:

10 Stück 1 Pack



## Warmbier Ausweistasche klar, ESD

Ableitfähige Ausweistasche aus PVC-IDP-STAT.

## Merkmale:

- Clipverschluss
- Scheckkartenformat
- ableitfähiges PVC aus IDP-STAT®
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: R<sub>s</sub>=10<sup>9</sup>-10<sup>10</sup> Ohm Farbe: transparent

## Lieferumfang:



#### Warmbier Ausweistasche, ESD

ESD-Ausweistasche aus leitfähigem Kunststoff.

## Merkmale:

- Clipverschluss
- Scheckkartenformat
- dauerhaft leitfähiger Kunststoff durch Karbon
- im Längs- und Querformat tragbar

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_c=10^4-10^5~\text{Ohm}$ Farbe: schwarz



Best-Nr.

801739



Best-Nr.

859630

## Wetec ESD-T-Shirt

Modisches ESD-T-Shirt aus gewebtem Stoff.

#### Merkmale:

- Unisex-Ausführung
- elektrostatisch ableitfähiges Polyestergewebe
- atmungsaktiv
- leitfähige, eingewobene Fasern
- ESD Logo am Ärmel
- abgesetzte Kragen

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>a</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Material: 97% Baumwolle,

3% karbonisiertes Garn

Stoffgewicht: 150 g/m<sup>2</sup> Maschinenwaschbar: bis 30 °C





BestNr.	Größe	Farbe
802141	XS	schwarz
802136	S	schwarz
802138	M	schwarz
802137	L	schwarz
802139	XL	schwarz
802142	XXL	schwarz
802143	XXXL	schwarz

BestNr.	Größe	Farbe
802809	XS	grau
802797	S	grau
802796	M	grau
802795	L	grau
802798	XL	grau
802729	XXL	grau
802731	XXXL	grau





BestNr.	Größe	Farbe
802807	XS	blau
802732	S	blau
802801	M	blau
802799	L	blau
802802	XL	blau
802747	XXL	blau
802803	XXXL	blau

## Warmbier ESD-T-Shirt

Modisches T-Shirt aus gestricktem Stoff.

## Merkmale:

- Unisex-Ausführung
- elektrostatisch ableitfähiges Baumwollmischgewebe
- gestrickter Stoff mit leitfähigen Fasern
- atmungsaktiv
- Ärmel mit ESD-Kennzeichen

#### Technische Daten:

typischer Punkt-zu-Punkt-Widerstand:  $R_{p,p}=10^5-10^7$  Ohm Material blau/schwarz: 97 % Baumwolle,

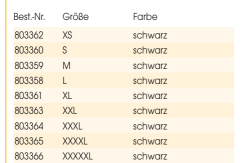
3 % karbonisiertes Garn Material grau: 88 % Baumwolle,

9 % Polyester,

3 % karbonisiertes Garn

Stoffgewicht: 150 g/m<sup>2</sup> Maschinenwaschbar: bis 40 °C





BestNr.	Größe	Farbe	
802121	XS	grau	
802118	S	grau	
802117	М	grau	
801725	L	grau	
802119	XL	grau	
802122	XXL	grau	
802123	XXXL	grau	
802134	XXXXL	grau	
802135	XXXXXL	grau	

BestNr.	Größe	Farbe
802133	XS	blau
802126	S	blau
802125	M	blau
802124	L	blau
802127	XL	blau
802128	XXL	blau
802129	XXXL	blau
802131	XXXXL	blau
802132	XXXXXL	blau



## Wetec ESD-Polo-Shirt, mit grauem Kragen

Modisches und luftiges Polo-Shirt aus gestricktem Stoff. Sehr robust und trotzdem angenehme Trageeigenschaften.

#### Merkmale:

- Unisex-Ausführung
- atmungsaktiv
- elektrostatisch ableitfähiges Polyestergewebe
- durchgehender Druckknopfverschluss
- ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_g = 10^5-10^7$  Ohm Material: 97% Baumwolle,

3% karbonisiertes Garn

Stoffgewicht: 150 g/m² Maschinenwaschbar: bis 60 °C





BestNr.	Größe	Farbe
802804	XS	grau
802788	S	grau
802724	M	grau
802721	L	grau
802789	XL	grau
802725	XXL	grau
802791	XXXL	grau



BestNr.	Größe	Farbe
802805	XS	blau
802726	S	blau
802793	M	blau
802792	L	blau
802794	XL	blau
802727	XXL	blau
802728	XXXI	blau

## Wetec ESD-Polo-Shirt, mit schwarzem Kragen

Modisches und luftiges Polo-Shirt aus gestricktem Stoff. Sehr robust und trotzdem angenehme Trageeigenschaften.

## Merkmale:

- Unisex-Ausführung
- elektrostatisch ableitfähiges Baumwollmischgewebe
- abgesetzter Kragen, Ärmel und Brusttasche
- Brusttasche mit gesticktem ESD-Warnsymbol

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>a</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>7</sup> Ohm

Material: 47% Polyester, 50% Baumwolle,

3% karbonisiertes Garn

Stoffgewicht: 210 g/m² Maschinenwaschbar: bis 40 °C





BestNr.	Größe	Farbe
802379	XS	grau
838540	S	grau
838550	M	grau
838530	L	grau
838560	XL	grau
838570	XXL	grau
838580	XXXL	grau



BestNr.	Größe	Farbe
802808	XS	blau
838600	S	blau
838610	M	blau
803045	L	blau
838620	XL	blau
838630	XXL	blau
838640	XXXL	blau



## Wetec ESD-Polo-Shirt light, mit schwarzem Kragen

Modisches und luftiges Polo-Shirt aus gestricktem Stoff. Durch das geringere Stoffgewicht liegt das Polo-Shirt wie ein T-Shirt auf der Haut ohne seine Eigenschaften zu verlieren.

#### Merkmale:

- Unisex-Ausführung
- besonders leicht zu tragen durch T-Shirt Stoff
- atmungsaktiv
- elektrostatisch ableitfähiges Baumwollmischgewebe
- mit leitfähigen, eingewobenen Fasern, aufgenähtes ESD Logo
- abgesetzter Kragen, Ärmel und Brusttasche

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>2</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>7</sup> Ohm 97% Baumwolle, Material:

3% karbonisiertes Garn

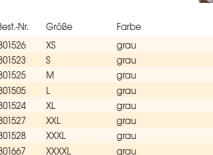
Stoffgewicht: 150 g/m<sup>2</sup> Maschinenwaschbar: bis 40 °C





BestNr.	Größe	Farbe
801666	XS	schwarz
801516	S	schwarz
800992	M	schwarz
801515	L	schwarz
801517	XL	schwarz
801518	XXL	schwarz
801519	XXXL	schwarz
801521	XXXXL	schwarz

BestNr.	Größe	Farbe
801526	XS	grau
801523	S	grau
801525	M	grau
801505	L	grau
801524	XL	grau
801527	XXL	grau
801528	XXXL	grau
801667	XXXXL	grau





BestNr.	Größe	Farbe
801511	XS	blau
801506	S	blau
801508	M	blau
801509	L	blau
801507	XL	blau
801512	XXL	blau
801513	XXXL	blau
801514	XXXXL	blau

## Warmbier ESD-Langarm-Polo-Shirt

Modisches und luftiges Langarm Polo-Shirt aus gestricktem Stoff.

## Merkmale:

- Unisex-Ausführung
- 1/2 Konfektionslänge, Langarm
- leicht, atmungsaktiv, angenehme Trageeigenschaft
- Stoff mit leitfähigen Fasern
- Brusttasche mit ESD-Kennzeichen

#### Technische Daten:

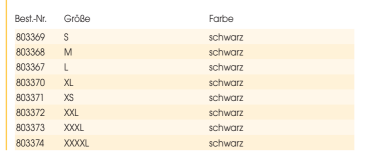
typischer Punkt-zu-Punkt-Widerstand: R<sub>DD</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Material: 47% Polyester,

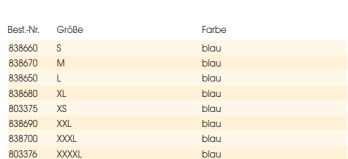
50% Baumwolle,

3% karbonisiertes Garn

Stoffgewicht: 210 g/m<sup>2</sup> Maschinenwaschbar: bis 40 °C











## Warmbier ESD-Sweatjacke

Modische und luftige ESD-Sweatjacke.



#### Merkmale:

- Unisex-Ausführung
- Langarm
- leicht und atmungsaktiv
- ESD-Warnsymbol am Ärmel

#### Technische Daten:

typischer Punkt-zu-Punkt-Widerstand:  $R_{pp} = 10^6 - 10^8$  Ohm Material: 43% Polyester,

R<sub>pp</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm 43% Polyester, 50% Baumwolle, 7% karbonisiertes Garn



BestNr.	Größe	Farbe
802145	XS	blau
838770	S	blau
838780	M	blau
838790	L	blau
838800	XL	blau
838810	XXL	blau
838820	XXXL	blau

#### Warmbier ESD-Sweatshirt

Modisches und luftiges ESD-Sweatshirt.

#### Merkmale:

- Unisex-Ausführung
- 1/2 Konfektionslänge, Langarm
- elektrostatisch ableitfähiges Baumwollmischgewebe
- leicht, atmungsaktiv, angenehme Trageeigenschaften
- Stoff mit leitfähigen Fasern
- ESD-Kennzeichen auf linkem Oberarm

#### Technische Daten:

typischer Punkt-zu-Punkt-Widerstand:  $R_{pp} = 10^6 - 10^8$  Ohm Material: 43% Polyester, 50% Baumwolle,

7% karbonisiertes Garn
Farbe: blau
Stoffgewicht: 270 g/m²
Maschinenwaschbar: bis 40 °C





BestNr.	Größe	Farbe
838710	S	blau
838720	M	blau
838730	L	blau
838740	XL	blau
838750	XXL	blau
838760	XXXL	blau





#### Wetec ESD-Arbeitsmantel AM-156

Bequeme, luftige Kittel aus elektrostatisch ableitfähigem Baumwollmischgewebe.

#### Merkmale:

- Unisex-Ausführung
- 3/4 Konfektionslänge, Langarm
- elektrostatisch ableitfähiges Baumwollmischgewebe
- leicht, atmungsaktiv, angenehme Trageeigenschaft
- Druckknopfverschluss, verdeckte Knopfleiste
- Brusttasche mit ESD-Kennzeichen
- zwei Seitentaschen und eine Brustlasche

#### Technische Daten:

typischer Punkt-zu-Punkt-Widerstand:  $R_p = 10^6 - 10^7$  Ohm 63% Polyester, Material:

33% Baumwolle, 4% karbonisiertes Garn

Stoffgewicht: 156 g/m<sup>2</sup> Maschinenwaschbar: bis 40 °C



Größe

XS

S

Μ

1

ΧI

XXL

XXXL

Best.-Nr.

802094

802086

802088

802087

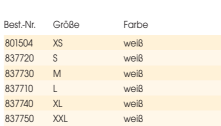
802089

802091

802092







weiß





BestNr.	Größe	Farbe	
800397	XS	blau	
837780	S	blau	
837790	М	blau	
837770	L	blau	
837800	XL	blau	
837810	XXL	blau	
837820	XXXL	blau	
837820	XXXL	blau	

# Warmbier ESD-Arbeitsmantel AM-160

Farbe

hellblau

hellblau

hellblau

hellblau

hellblau

hellblau

hellblau

Leichter, atmungsaktiver Arbeitsmantel.

## Merkmale:

- Unisex-Ausführung
- 3/4 Konfektionslänge, Langarm
- elektrostatisch ableitfähiges Baumwollmischgewebe
- leicht, atmungsaktiv, angenehme Trageeigenschaft
- Druckknopfverschluss, verdeckte Knopfleiste
- leitfähiges 4-mm-Raster
- Brusttasche mit gesticktem ESD-Kennzeichen
- zwei Seitentaschen

#### Technische Daten:

typischer Punkt-zu-Punkt-Widerstand:  $R_{pp} = 10^5 - 10^7$  Ohm Material:  $R_{pp} = 10^5 - 10^7$  Ohm 65% Polyester,

32% Baumwolle, 3% karbonisiertes Garn

837760

XXXL

Stoffgewicht: 156 g/m<sup>2</sup> Maschinenwaschbar: bis 60 °C

BestNr.	Größe	Farbe
802067	XS	weiß
801721	S	weiß
802085	M	weiß
802084	L	weiß
802069	XL	weiß
802071	XXL	weiß
802072	XXXL	weiß
802073	XXXXL	weiß
802068	XXXXXL	weiß



		Contract of the Contract of th	_	
BestNr.	Größe		Farbe	
802078	XS		blau	
802076	S		blau	
802075	M		blau	
802074	L		blau	
802077	XL		blau	
802079	XXL		blau	
802081	XXXL		blau	
802082	XXXXL		blau	
802083	XXXXXL		blau	



## Wetec ESD-Arbeitsmantel AM-75, Kurzmantel

Qualitativ sehr hochwertiger und bequemer, luftiger Kittel aus elektrostatisch ableitfähigem Baumwollmischgewebe.

#### Merkmale:

- Unisex-Ausführung
- atmungsaktiv
- durchgehender Druckknopfverschluss
- karbonisierte Nylonfasern mit 5 mm Raster
- ESD-Kennzeichen auf der Brustlasche
- zwei Seitentaschen

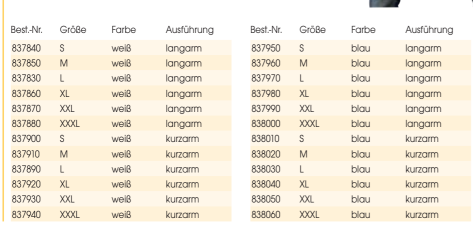
#### **Technische Daten:**

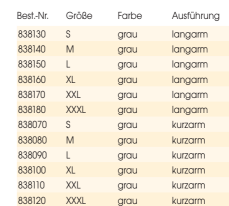
typischer Ableitwiderstand: R<sub>2</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm

Material: 63% Polyester, 33% Baumwolle,

4% karbonisiertes Garn

Stoffgewicht: 156 g/m² Maschinenwaschbar: bis 60 °C





## Warmbier ESD-Arbeitsmantel AM-120

Sehr leichter und angenehm zu tragender ESD-Arbeitsmantel.

#### Merkmale:

- Unisex-Ausführung
- 3/4 Konfektionslänge
- für saubere Produktionsbereiche
- elektrostatisch ableitfähiges Polyestergewebe
- leicht, angenehme Trageeigenschaften
- Druckknopfverschluss, verdeckte Knopfleiste
- leitfähiges 4-mm-Raster
- Brustlasche mit gesticktem ESD-Kennzeichen
- zwei Seitentaschen

#### Technische Daten:

typischer Punkt-zu-Punkt-Widerstand:  $R_{pp}=10^7-10^9$  Ohm Material: 98% Polyester,

2% karbonisiertes Garn

Stoffgewicht: 120 g/m²
Maschinenwaschbar: bis 40 °C



BestNr.	Größe	Farbe
838190	S	weiß
838200	M	weiß
838210	L	weiß
838220	XL	weiß
838230	XXL	weiß
838240	XXXL	weiß







# Wetec Handgelenkband, ESD

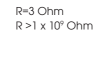
Das Standardband mit eingewebten, versilberten Kunststofffasern.

#### Merkmale:

- Anschluss über Druckknopf
- verstellbar
- elastisch
- antiallergisch
- waschbar
- langlebig

#### Technische Daten:

typischer Widerstand Innenseite: typischer Widerstand Außenseite:



	BestNr.	Anschlussart DK mm	Farbe
	859730	3	hellblau
	859740	7	hellblau
	859750	10	hellblau
	859760	3	dunkelblau
	859770	10	dunkelblau
	859780	3	grau
	859790	10	grau



## Wetec Handgelenkband ECO, ESD

Flexibles Handgelenkband aus Nylon zur vorübergehenden Personenerdung im Servicebereich.

#### Merkmale:

- verstellbar
- elastisch
- anitallergisch
- auswechelbares Band



	BestNr.	Anschlussart DK mm	Farbe
1	859810	3	rot
	859820	10	rot
	859830	3	grau
	859840	10	grau

## Wetec Metallgliederarmband, ESD

Äußerst haltbares Metallgliederarmband mit Kunststoffgliedern zum Verlängern.

## Merkmale:

- verstellbar
- austauschbare Kunststoffglieder
- isolierende Epoxydharzbeschichtung auf der Außenseite

## Technische Daten:

Farbe: schwarz typischer Widerstand Innenseite: R 3 Ohm typischer Widerstand Außenseite: R >1 x 10° Ohm

#### Lieferumfang:

Stück Metallgliederarmband inklusive drei Kunststoffglieder

BestNr.	Anschlussart DK mm	
859850	3	
859860	10	





## Wetec Handgelenkband One Touch, ESD

Das Handgelenkband One Touch erlaubt ein schnelles und passgenaues Einstellen auf jedes Handgelenk und ein einfaches Öffnen ohne mechanische Belastung - was die Haltbarkeit enorm erhöht.

#### Merkmale:

- verstellbar
- elastisch
- antiallergenic
- mit Easy Fastening System

BestNr.	Anschlussart DK mm	Farbe
859920	4	schwarz
859930	10	schwarz



# Warmbier Metallgliederband antiallergenic, Typ Speidel, ESD

100 % antiallergisches Band.

#### Merkmale:

- elastisch
- isolierende Epoxidharzbeschichtung auf der Außenseite
- antiallergenic

#### Technische Daten:

typischer Widerstand Innenseite: R=3 Ohm typischer Widerstand Außenseite: R=>1 x  $10^9$  Ohm

BestNr.	Anschlussart DK mm	Farbe
859870	3	schwarz
859880	10	schwarz



# Warmbier Einweg-Handgelenkband mit Metallclip, ESD

Flexibles Handgelenkband aus Nylon zur vorübergehenden Personenerdung im Servicebereich.

#### Merkmale:

- schwarzes Nylonband mit Befestigungsschlaufe
- Metallclip aus rostfreiem Stahl zur Kontaktierung
- zur Verwendung in Bereichen bis maximal 250 V

#### Technische Daten:

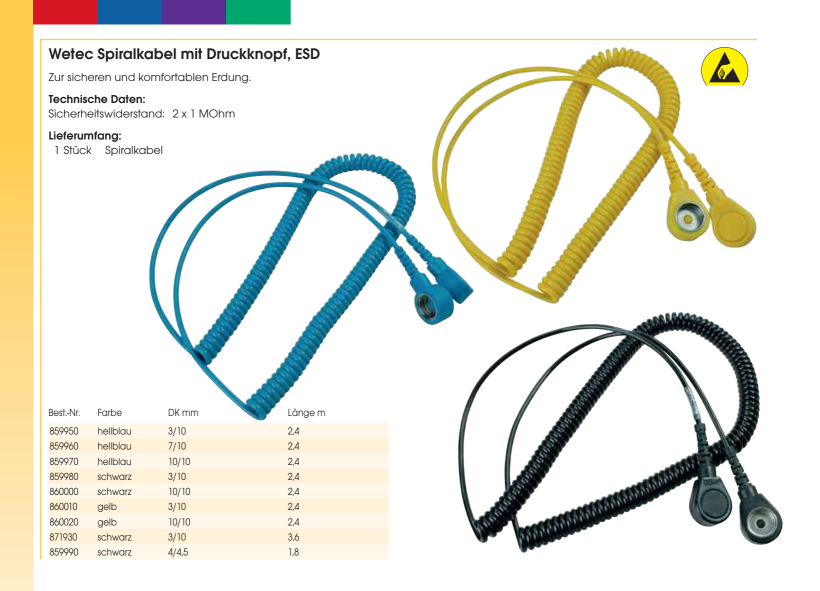
typischer Personenableitwiderstand:  $R_{ap} = 10^6 - 10^7$  Ohm

Länge: 1,5 m
Breite: 12,5 mm
Farbe: schwarz



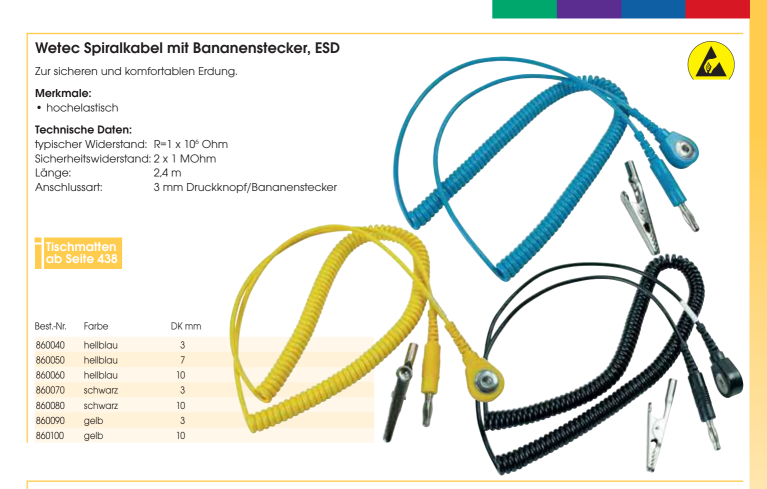












## Wetec Spiralkabel mit abgewinkelter Buchse, ESD

Erdungskontaktanschluss mit abgewinkelter Buchse für 3M System.

#### Merkmale:

• ultraleicht, hochelastisch

## Technische Daten:

typischer Widerstand: R = 1 x 106 Ohm Sicherheitswiderstand: 1 MOhm Länge: 1,8 m Anschlussart DK: 3 mm Anschlussart: Buchse 4 mm Farbe: schwarz



Best.-Nr.

860110

## Wetec Mini-Spiralkabel, ESD

Zur sicheren und komfortablen Erdung.

## Merkmale:

• ultraleicht, hochelastisch

## Technische Daten:

typischer Widerstand:  $R = 2 \times 10^6 \, \text{Ohm}$ Sicherheitswiderstand:  $2 \times 1 \, \text{MOhm}$ Farbe: schwarz Länge:  $2,4 \, \text{m}$ 

Best.-Nr. Anschlussart

860120 3/10 mm Druckknopf

860130 3 mm Druckknopf/Bananenstecker





## Warmbier Service-Kit, ESD

Arbeitsplatzunterlage für den mobilen Einsatzbereich.

#### Merkmale:

- strapazierfähiges, ableitfähiges Vinylmaterial
- Arbeitsmatte kantenumsäumt mit 2 Taschen
- Transporttasche mit Druckverschluss

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_{gp} = 10^6 - 10^7$  Ohm Abmessung Matte:  $650 \times 600$  mm

#### Lieferumfang:

- 1 Stück Arbeitsmatte1 Stück Transporttasche
- 1 Stück Spiralkabel mit verstellbarem Handgelenkband 1 Stück 3 m Erdungsleitung mit großer Krokoklemme (VDE)



## Wetec Erdungsbox mit Erdungsleitung, ESD

Zur schnellen Erdung von Tisch- und Bodenbelägen.

#### Merkmale

 als Erdungsanschlusspunkt (EBP-Earth Bonding Point) für Personenerdung

## Technische Daten:

Länge der Leitung: 2 m
Anschlussart: 4 mm Öse
Sicherheitswiderstand: 1 MOhm
Farbe: gelb

Best.-Nr. 801985





## Wetec Erdungsbox, abgewinkelt, ESD

Zur schnellen Erdung von Tisch- und Bodenbelägen.

#### Merkmale

 als Erdungsanschlusspunkt (EBP-Earth Bonding Point) für Personenerdung

## Technische Daten:

Länge der Leitung: 2 m
Anschlussart: 4 mm Öse
Sicherheitswiderstand: 1 MOhm
Farbe: gelb

Best.-Nr. Anschlussart 860170 3 x 10 mm DK

860180 2 x 10 mm DK, 1 x 4 mm Sicherheitsbuchse



## Wetec Erdungsbaustein, ESD

Für die direkte Erdung von Tisch- und Bodenbelägen, zentralen Erdungsleisten oder Personen.

#### Merkmale

- Blindstecker zum Anschluss an Schuko-Steckdose
- ohne Kabel

## Technische Daten:

Sicherheitswiderstand: 1 mOhm

BestNr.	Anschlussart
860250	3 x 10 mm DK
860190	2 x 10 mm DK, 1 x M5
860200	2 x 10 mm DK, 1 x 4 mm Bananensteckerbuchse











# Warmbier zentrale Erdungsleiste zur Fußbodenerdung, ESD

Erdungsleiste zum Anschluss von Fußbodenerdungsbändern bis 32 mm Breite.

#### Merkmale:

- 4 mm Bananensteckerbuchse zur Kontaktherstellung der Messleitung (COM) eines Widerstandsprüfgerätes (Hochohmmeter)
- abnehmbarer Schutzdeckel mit EPA-Logo
- Befestigung mit einer Schraube

#### Lieferumfang:

1 Stück Klemmenblock mit Bananensteckerbuchse

1 Stück Schutzdeckel

1 Stück Dübel und Schraube

1 Stück Kupferband (2.000 x 20 x 0,18 mm)



Best.-Nr.

801711







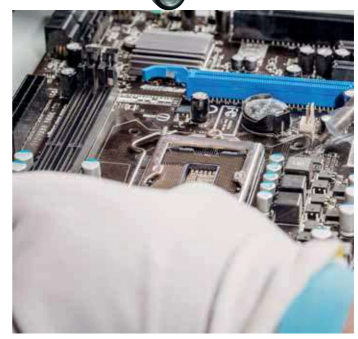
## Warmbier Erdungsleitung mit Schutzkappe, ESD

Erdungsleitungen mit Schutzkappe für Tisch-/Bodenbeläge.

## Technische Daten:

Sicherheitswiderstand: 1 MOhm Durchmesser: 43 mm







## Wetec Isolierte Krokoklemme, ESD

#### Technische Daten:

Anschlussart: Bananensteckerbuchse/10 mm DK





Best.-Nr.

860360

## Wetec Bananensteckeradapter, ESD

Isolierte Version mit Bananensteckerbuchse und 2 x Druckknopf.



Best.-Nr. Ausführung

860370 10 mm DK/4 mm DK

860380 10 mm DK/10 mm DK, stapelbar



## Wetec Druckknopf

Vernickelter Druckknopf zur Selbstmontage mit dem Nietwerkzeug. Das Anschlussteil kann aber auch z.B. direkt an ein Blech geschraubt werden.

#### Merkmale:

• Unterteil komplett

Best.-Nr. Größe 860390 10 mm





## Wetec Umrüstsatz, ESD

Die Spreizschraube wird in der Buchse verspannt und dann der Adapter aufgeschraubt.

## Merkmale:

 von 4 mm Bananensteckerbuchse auf 10 mm Druckknopf-System



860400







## Wetec Nietwerkzeug, für Druckknöpfe 10 mm

Einfaches Werkzeug zum Einschlagen von 10 mm Druckknöpfen.





Best.-Nr.

860410



## Warmbier Zugangsüberwachung PGT 120, ESD

Der Personal-Grounding-Tester kontrolliert die Personenableitwiderstände bei Handgelenk- und/oder Schuhwerk-Erdung. Das PGT120. COM hat zusätzlich eine RS232 Schnittstelle, die zur Weiterverarbeitung der Messwerte und Prüfergebnisse im ASCII-Format dient.

#### Merkmale:

- Testergebnis wird optisch und akustisch signalisiert
- Spannungsversorgung über Batterie oder Steckernetzteil
- Prüfung der Handgelenkbanderdung
- getrennte Prüfung des Personenableitwiderstandes über linken und rechten Schuh
- "Hands-free-Modus" bei Verwendung von z. B. Drehkreuzen
- die unteren Grenzwerte können deaktiviert werden
- als Tisch- und Wandgerät (Wandkonsole als Option) einsetzbar
- Grenzwerte über Dipschalter einstellbar
- potentialfreier Wechselkontakt für externe Funktionen
- Datenerfassung und Weiterbearbeitung am PC (nur für PGT 120.COM)

#### Technische Daten:

Prüfspannung: 30/50/100 V/DC Abmessung L x B x H: 200 x 150 x 65 mm

## Lieferumfang:

1 Stück PGT120 oder PGT120.COM

1 Stück Schuhwerkelektrode für getrennte Messung

1 Stück Werkskalibrierungszertifikat

1 Stück Bedienungsanleitung (deutsch/englisch)

1 Stück 9V Batterie (nur PGT120) 1 Stück Steckernetzteil 230 VAC



BestNr.	Ausführung
860480	PGT 120 ohne Schnittstelle
860510	PGT 120.COM mit Schnittstelle
860490	Wandkonsole aus Edelstahl für PGT 120/PGT 120.COM
860500	Kalibrier-Einheit für PGT 120/120.COM
860520	Prüfplatzmatte für PGT 120
241018	Alkaline Batterie, Blockbatterie, 9 V

## Warmbier Data Terminal mit Drucker, für PGT120. COM

Das "Data Terminal", bestehend aus einem Steuergerät und einem Etikettendrucker, protokolliert die Messdaten des Personnel Grounding Testers PGT120.COM. Bei positiver Prüfung kann ein Etikett mit Prüfergebnis und Messwerten gedruckt werden.

#### Merkmale:

- Ausdruck von selbstklebenden Etiketten mit Pr
  üfergebnis, Datum und Messwerten bei IOMessung
- Speicherung der Messergebnisse über einen Zeitraum von vier Wochen
- optionale Möglichkeiten über einen PC bei Anschluss an ein Netzwerk
- Listenansicht der Messdaten mit farblicher Hervorhebung bei Fehlmessungen
- Ausdruck der Messwerte als Liste
- einfache Konfiguration des Terminals über WEB-Oberfläche
- Spracheinstellung deutsch/englisch

#### Lieferumfang:

1 Stück Data Terminal mit Netzteil
1 Stück Etikettendrucker mit Netzteil
2 Rolle Etiketten à 310 Stück (36 x 67 mm)
1 Stück Bedienungsanleitung deutsch/englisch



Best.-Nr. Artikel

800867 Warmbier Data Terminal mit Drucker, für PGT120.COM

801595 Ersatzetiketten auf Rolle

# Warmbier Standfuß, ESD

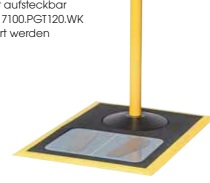
Standfuß für PGT120 mit Halterung.

#### Merkmale:

- Pfostenrohr aus pulverbeschichtetem Stahl
- Gusseisenbodenplatte in schwarz
- Halter für PGT120 Gerät aufsteckbar
- Standardwandkonsole 7100.PGT120.WK kann auf Halter montiert werden

#### Technische Daten:

Farbe: gelb Höhe: 960 mm Fuß-Ø: 350 mm



#### Lieferumfana:

1 Stück Pfostenrohr mit Bodenplatte





BestNr.	Artikel
302363	Warmbier Standfuß, ESD
360490	Wandkonsole aus Edelstahl für PGT 120/PGT 120.COM
302364	Halterung für PGT120, aufsteckbar
202365	Rodenmatte mit gelher Anlaufkante



### Warmbier Kalibrier-Einheit für PGT 120/120.COM

Kalibriereinheit für Zugangsüberwachung PGT 120 und PGT 120. COM.

#### Merkmale:

- die Kalibriereinheit enthält Widerstände mit den Grenzwerten für die Überprüfung des Personnel Grounding Testers PGT 120 (7100.PGT120)
- arbeitet ohne Batterie und ohne externe Spannungsversorgung
- über einen Drehschafter können alle Grenzwerte überprüft werden
- zum Messen der Prüfspannung wird ein Standard Multimeter benötigt

#### Lieferumfang:

1 Stück Kalibrier-Einheit



Best.-Nr.

860500

### Warmbier Safety Pips K, mit Meldekontakt, ESD

Handliches Gerät zur permanenten Überwachung einer Erdung von Handgelenkbandsystemen.

#### Merkmale:

- mit 10 mm Druckknopf-Anschluss
- optisches Warnsignal und Signal über Meldekontakt

#### Technische Daten:

Messbereich: 1 MOhm (100 pF + 2 MOhm) Gutbereich Messgröße: Kapazitive Messung der Impedanz

Betriebsart: Steckernetzteil 230 V AC

#### Lieferumfang:

1 Stück Safety Pips K 1 Stück Werkskalibrierschein



Best.-Nr. Artikel

860540 Warmbier Safety Pips K, mit Meldekontakt, ESD

860580 Halterung, für Safety Pips

860590 Zusatzmodul, für Safety Pips K, mit Meldekontakt

#### Warmbier Safety Pips, ESD

Handliches Gerät zur permanenten Überwachung von Handgelenkbandsystemen.

#### Merkmale:

- mit 10 mm Druckknopfanschluss
- kapazitive Messung der Impedanz
- optisches und akustisches Warnsignal

#### Technische Daten:

Messbereich: 1 MOhm (100 pF + 2 MOhm) Gutbereich

Betriebsart: Batterie

### Lieferumfang:

1 Stück Safety Pips, ohne Netzteil1 Stück Werkskalibrierschein



Best.-Nr. Artike

860530 Warmbier Safety Pips, ESD

860570 Netzgerät, für Safety Pips und Safety Pips Standardversion

860580 Halterung, für Safety Pips 241068 NiMH-Akku, Block, 9 V

### Warmbier Kalibrier-Einheit, für Safety Pips, ESD

Kalibrier-Einheit für Safety Pips / Safety Pips K inkl. Werkskalibrierschein.

#### Merkmale

- enthält Widerstände und Kapazitäten mit den Grenzwerten für die Überprüfung aller Safety Pips Versionen
- arbeitet ohne Batterie und ohne externe Spannungsversorgung
- über einen Drehschalter können alle Grenzwerte überprüft werden

#### Lieferumfang:

1 Stück Kalibrier-Einheit 1 Stück Werkskalibrierschein



Best.-Nr.



### Warmbier Oberflächenmessgerät SRM 110, ESD

Handliches Taschengerät zur Überprüfung von elektrostatisch leitfähigen/ableitfähigen Oberflächen.

#### Merkmale:

• integrierte Balkenelektrode aus Metall (Anschluss von externen Elektroden möglich)

#### Technische Daten:

Messbereich: 10³-10¹² Ohm

Messspannung: Leerlaufspannung 100 V

Betriebsart: Batteriebetrieb

Anzeige: LED

#### Lieferumfang:

1 Stück Messgerät SRM 1101 Stück Aufbewahrungstasche

1 Stück Erdungsleitung1 Stück Kalibrierschein





Best.-Nr.

860600



### Warmbier Oberflächenmessgerät SRM 200, ESD

Taschengerät zur Überprüfung von leitfähigen/ableitfähigen Oberflächen. Anzeige der Prüfwerte auf LCD-Display.

### Merkmale:

- Balkenelektrode mit leitfähigem Gummi
- mit Datenspeicher und USB-Schnittstelle zum PC
- Anschluss von zwei externen Elektroden möglich
- eingebauter Temperatur- und Luftfeuchte-Fühler
- Anzeige der Prüfwerte auf LCD-Display

#### Technische Daten:

Messbereich: 10<sup>3</sup>-10<sup>12</sup> Ohm

Messspannung: Leerlaufspannung 100 V

Betriebsart: Akkubetrieb

#### Lieferumfang:

1 Stück Messgerät

1 Stück leitfähiger Tragekoffer

1 Stück Erdungsleitung

1 Stück USB-Kabel

1 Stück Werkskalibrierschein

1 Stück Auslesesoftware für gespeicherte Prüfdaten





Best.-Nr.





# Warmbier Oberflächenmessgerät SRM 200/EFM 51 Starterkit, ESD

Starterkit zur Messung von leitfähigen/ableitfähigen Oberflächen sowie von elektrostatischen Feldern und elektrostatischen Aufladungen

#### Merkmale:

- im ableitfähigen Koffer
- Balkenelektrode mit leitfähigem Gummi
- mit Datenspeicher und USB-Schnittstelle zum PC
- Anschluss von zwei externen Elektroden möglich
- eingebauter Temperatur- und Luftfeuchte-Fühler

#### Lieferumfang:

1 Stück Messgerät SRM 200
1 Stück Messgerät EFM51
1 Stück leitfähiger Tragekoffer
1 Stück Erdungsleitung
1 Stück Kalibrierschein





Best.-Nr.

801766

### Wetec Oberflächenmessgerät SRM L100, ESD

Preiswertes Gerät zur Überprüfung von elektrostatisch leitfähigen oder isolierenden Oberflächen.

### Merkmale:

• LED-Punktanzeige

### Technische Daten:

Messbereich: R<sub>g</sub>=10<sup>3</sup>-10<sup>12</sup> Ohm Messspannung: 9 V

Messspannung: 9 VBetriebsart: Batterie Genauigkeit:  $\pm 10 \text{ %}$ 

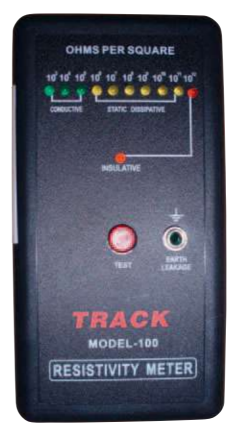
Abmessung L x B x H: 130 x 70 x 25 mm

#### Lieferumfang:

1 Stück Oberflächenmessgerät

1 Stück Batterie1 Stück Messkabel1 Stück Tasche

1 Stück Bedienungsanleitung1 Stück Werkskalibrierschein





Best.-Nr.



#### Warmbier Metriso 3000, ESD

Das Mess-Kit Metriso 3000 besteht aus dem digitalem Hochohmmeter Metriso 3000 mit aufsteckbarem Temperatur- und Luftfeuchtefühler sowie zwei Messelektroden, einer Handelektrode und einem leitfähigem Tragekoffer mit dissipativem rosa Schaumstoff.

#### Merkmale:

- zur Messung von Punkt-zu-Punkt- und Ableitwiderständen nach DIN EN 61340-4-1 und DIN EN 61340-2-3 (VDE0300 Teil 4-1/2-3)
- zur Messung des Systemwiderstandes Mensch/Schuhe/Bodensystem nach DIN EN 61340-4-5 (VDE 0300 Teil 4-5)
- integrierter Datenspeicher ermöglicht die Speicherung von 50.000 Messwerten, welche über eine USB-Schnittstelle zum PC ausgelesen werden können
- aufsteckbarer Temperatur- und Luftfeuchtefühler
- Displayanzeigesprache auswählbar zwischen deutsch/ englisch/französisch/spanisch
- Protokollier-Software "ETC" zur Datenerfassung, Protokollierung und Verwaltung
- menügeführte Messung mit Auswahl des ESD-Kontrollelements sowie automatischer Vorgabe von Grenzwerten
- die Verwendung eines Barcode Scanners ermöglicht es, Messstellen automatisch vor der Messung zu erfassen
- Niederohm Messbereich 1 Ohm-10 kOhm zur Überprüfung von Erdungsmaßnahmen
- eingebauter 10 MOhm Widerstand zur Prüfung des Gerätes vor einer Messung
- Guardanschluss verhindert Verfälschungen der Messergebnisse bei Hochohmmessungen

#### Technische Daten:

Messspannung: DC 10 V, 100 V, 500 V Widerstand: 1 Ohm bis 1,2 Ohm Temperatur: -10 bis 70 °C

Luftfeuchte: 10 bis 90 %
Betriebsart: Batterie



#### Lieferumfang:

1 Stück Digitales Hochohmmeter Metriso 3000

1 Stück USB-Kabel (nur 860635)

1 Stück Software "ETC" auf CD-ROM (nur 860635)1 Stück Temperatur- und Luftfeuchtefühler (nur 860635)

2 Stück Messelektroden Modell 850 nach DIN EN 61340-4-1/2-3 (nur 860635)

(nur 860635)

1 Stück Handelektrode Modell 45 nach DIN EN 61340-4-5

(nur 860635)

1 Satz Messleitungen

1 Stück leitfähiger Tragekoffer (nur 860635)

1 Stück Bedienungsanleitung deutsch/englisch/französisch



# Warmbier Barcode Handscanner, für Metriso 3000. ESD

Laser Barcode-Scanner für das Metriso 3000. Er dient zur automatischen Erfassung von Messstellen und liest die gängigen 1D und 2D Codes. Der Scanner verfügt über eine gut sichtbare 4-Punkt Zielvorrichtung mit Zielkreuz. Die Lesebestätigung erfolgt optisch und akustisch. Der Scanner ist nur am Metriso 3000 verwendbar!

#### Merkmale:

- liest die gängigen 1D und 2D Codes
- 4-Punkt Zielvorrichtung mit Zielkreuz
- optische und akustische Lesebestätigung

### Technische Daten:

Auflösung: 1D Linear 0,102 mm, Data Matrix 0,178 mm, PDF417

0,127 mm

Lesewinkel: Pitch ± 40°, Roll (Tilt) 180°, Skew (Yaw) ± 40°

Lichtquelle: Zieleinrichtung Kabellänge: ca. 1,8 m



### Warmbier Kabeltrommel, für Metriso 2000/3000

Messleitung, aufgewickelt auf eine Kunststoff-Trommel. Der Anschluss an das eine Ende der Messleitung ist über eine in die Trommel integrierte Buchse möglich, das andere Ende ist mit einem Bananenstecker ausgerüstet. Die Trommelachse mit Griff ist steckbar, so dass die Trommel platzsparend aufbewahrt werden kann.

#### Merkmale:

• mit Abroller für Bodenmessung

#### Technische Daten:

Länge: 50 m





### Warmbier Metriso B530 Basic-Mess-Kit, ESD

Metriso® B530 Basic Mess-Kit, bestehend aus dem digitalem Hochohmmeter Metriso® B530, 2 Messelektroden Modell 870 mit einer Verlängerungsstange und einer Handelektrode. Lieferung erfolgt in einem leitfähigen Tragekoffer mit ableitfähigem rosa Schaumstoff.

#### Merkmale:

- zur Messung von Punkt-zu-Punkt- und Ableitwiderständen nach DIN EN 61340-4-1 und DIN EN 61340-2-3 (VDE 0300 Teil 4-1/2-3)
- zur Messung des Systemwiderstandes Mensch/Schuhe/Bodensystem nach DIN EN 61340-4-5 (VDE 0300 Teil 4-5)
- zusätzlicher Niederohm Messbereich 1 Ohm-10 kOhm zur Überprüfung von Erdungsmaßnahmen
- Messwertanzeige digital und analog, als Bargraph oder Pointer
- optische Signalisierung des Spannungsmessbereiches mit roter und grüner LED
- mit zwei Modell 870-Elektroden nach DIN EN 61340-4-1 Ed. 2.0/ DIN EN 61340-2-3 mit Verlängerungsset und einer Handelektrode nach DIN EN 61340-4-5

#### Technische Daten:

Messspannung: DC 10 V, 100 V, 500 V
Messbereich Widerstand: 1 Ohm bis 199 GOhm
Betriebsart: Batteriebetrieb
Abmessung L x B x H: 140 x 225 x 130 mm

Best.-Nr. Ausführung

801758 Mess-Kit Basic mit Messleitungen

801691 Mess-Kit komplett

#### Lieferumfang:

1 Stück digitales Hochohmmeter Metriso B530

1 Satz Messleitungen

Stück Bedienungsanleitung Deutsch/Englisch/Französisch
 Stück Messelektroden Modell 870 nach DIN EN 61340-4-1/2-3

(nur 801691)

1 Stück Handelektrode Modell 45 nach DIN EN 61340-4-5

(nur 801691)

1 Set Verlängerungsset für Elektrode 870 (nur 801691)

1 Stück leitfähiger Tragekoffer (nur 801691)

1 Stück Werkskalibrierschein (nur 801691)



### Warmbier Walking Test Kit EFM 51, ESD

Durch Aufsetzen des Messkopfes MK51 kann das EFM 51 für die Verifikationsmessung der Körperspannung (Begehtest) nach IEC 61340-4-5 verwendet werden.

#### Merkmale:

- Messkopf MK51 wird speziell auf das EFM51-Gerät einjustiert
- angezeigt wird der positive oder negative "PEAK"-Wert der gemessenen Körperspannung

### Technische Daten:

Messart: Influenzprinzip (Feldmühlenprinzip)

Messbereich: bis 4 kV beim Walking Test

Betriebsart: Batteriebetrieb

### Lieferumfang:

1 Stück EFM 51 mit Messkopf MK51 in leitfähigem Koffer

1 Stück leitfähiger Standfuß1 Stück Teflon-isolierte Messleitung

1 Stück Handelektrode

1 Stück Steckerladegerät für 9 V Akkus

1 Stück zusätzlicher 9 V Akku





Best.-Nr





### Warmbier Walking Test Kit WT5000, ESD

Das Walking Test Kit dient überwiegend zur Messung von Personenaufladungen und deren grafischer Darstellung. Mit der Software "Digilloscope" lassen sich die fünf höchsten Peak-Werte automatisch markieren und der Mittelwert wird berechnet.

#### Merkmale:

- Logarithmische LED-Anzeige bis 5.000 V, mit Peak Hold, LED-Anzeige der Spannungspolarität
- Akkubetrieb (Ladegerät im Lieferumfang)
- Spannungsversorgung über Druckerschnittstelle

#### Technische Daten:

Messbereich: ± 5.000 V
Eingangswiderstand: 1 MOhm
Eingangskapazität: < 5 pF
Ausgang: Analog ± 5 V
Abtastfrequenz: max. 15 kHz
Auflösung: 12 bit

#### Lieferumfang:

1 Stück Elektrometer WT5000 inklusive Akkus1 Stück A/D-Wandler inklusive Messsoftware

1 Stück Netzstecker1 Stück Handelektrode

2 Stück Messleitungen und Steckverbinder

1 Stück leitfähiger Tragekoffer1 Stück Bedienungsanleitung1 Stück Werkskalibrierschein



800336 Warmbier Walking Test Kit WT5000, ESD
860690 A/D-Wandler, USB-Stick mit BNC-Verbindungsleitung
860680 Kalibrierung für WT5000 (inklusive Zertifikat)

### Warmbier Charged Plate Monitor CPM74, ESD

Messgerät zur Messung der Effekitivität von Ionisierungsgeräten und deren Offset-Spannungen. Bestimmung der Entladezeit eines vorgewählten Spannungsschwellenwertes zu einem niedrigeren Spannungswert (Standart ± 1.000 V auf ± 100 V). Zur Messung des Spannungspotentials auf einer integrierten Plattenelektrode (150 x 150 mm) mittels eingebautem Elektrofeldmeter.

#### Merkmale:

- entspricht IEC 61340-4-7
- Speicherung der Messdaten auf CPM
- abnehmbare Plattenelektrode, um den Hochspannungsmesskopf adaptieren zu können
- Hochspannungsmesskopf zur direkten Spannungsmessung bis 2 kV

### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 152 x 152 x 152 mm

Best.-Nr. Artikel

860760 Warmbier Charged Plate Monitor CPM74, ESD 860770 Hochspannungsmesskopf, für CPM74

### Lieferumfang:

Best.-Nr.

1 Stück Messgerät1 Stück Steckernetzteil1 Stück Erdungsleitung

1 Stück leitfähiger Transportkoffer

1 Stück Software

1 Stück Werkskalibrierschein

1 Stück Bedienungsanleitung deutsch/englisch



### Warmbier Digitaler Thermo-Hygrometer TF-530

Digitales Thermo-Hygrometer, ideal zur schnellen und präzisen Messung von Temperatur und Luftfeuchtigkeit.

#### Merkmale:

- MAX / MIN / HOLD-Funktion
- Hintergrundbeleuchtung
- automatische Abschaltung
- Stativgewinde 1/4"

### Technische Daten:

Messbereich: Temperatur -30 bis 70 °C, Luftfeuchte 0-100 %

Abmessung L x B x H: 165 x 52 x 35 mm

#### Lieferumfang:

1 Stück Messgerät1 Stück 9 V-Batterie1 Stück Ledertasche

1 Stück Bedienungsanleitung (deutsch/englisch)

Best-Nr.





### Simco Elektrofeldmeter FMX-004, ESD

Handliches, mobiles Elektrofeldmeter mit Digitalanzeige zum Messen von elektrischen Feldern und elektrostatischen Aufladungen. Die gemessene Feldstärke (V/m) wird automatisch über die eingestellte Messdistanz in das Spannungspotential (V) umgerechnet. Es ist außerdem geeignet, um von sehr niedriger Spannung bis zu 200 V die Leistung von Ionisierern zu testen, inklusive "Charge Plate".

#### Merkmale:

- Fokussierring aus LED Lichtern, um einen optimalen Messabstand herzustellen
- großes LCD-Display
- schnell wiederholbare Messungen durch Continuous Mode
- Hold Mode, um Werte auch an schwer erreichbaren Stellen ablesen zu können
- Digital Zero Mode, um den angezeigten Wert auf Null zu
- Ion Balance Mode, um die Leistung von Ionisierern zu testen



#### Technische Daten:

bis 30 kV (positiv/negativ) Messbereich:

25 mm ± 0,5 mm Messentfernung:

Genauigkeit: ± 10 % Ansprechzeit: 0,4 s Betriebsart: Batterie

#### Lieferumfana:

1 Stück Elektrofeldmeter FMX-004

1 Stück Bedienungsanleitung



Best.-Nr.

800261

### Warmbier Elektrofeldmeter EFM 51, ESD

Handliches, mobiles Elektrofeldmeter mit Digitalanzeige zum Messen von elektrischen Feldern und elektrostatischen Aufladungen. Die gemessene Feldstärke (V/m) wird automatisch über die eingestellte Messdistanz in das Spannungspotential (V) umgerechnet.

#### Merkmale:

- gemessene Feldstärke (V/m) wird im Modus "Distance" automatisch über die eingestellte Messdistanz in das Oberflächenpotenzial (V) umgerechnet
- im zusätzlichen Modus "Field Strength" wird die tatsächliche Feldstärke (V/m) angezeigt

#### Technische Daten:

Influenzprinzip (Feldmühlenprinzip) Messart: Messbereich: 0 bis ± 160 kV (Modus Distance)

0-800 kV/m (Modus Field Strength)

Betriebsart: **Batteriebetrieb** 

#### Lieferumfang:

1 Stück Elektrofeldmeter EFM 51 1 Stück Aufbewahrungstasche

1 Stück Erdungsleitung

1 Stück Werkskalibrierschein 1 Stück Bedienungsanleitung

(deutsch/englisch)





Best-Nr. Artikol

860840 Warmbier Elektrofeldmeter EFM 51, ESD

860830 Kalibrierung (inkl. Zertifikat)

### Warmbier Elektrofeldmeter EFM 51 mit Charged Plate Set, ESD

Handliches Gerät zur Messung der Effektivität von Ionisiergeräten und deren Offset-Spannungen.

#### Merkmale:

- bestimmt die Entladezeit von ± 1.000 Volt auf ± 100 Volt
- Messung des Spannungspotentials auf einer auf das EFM51 aufsteckbaren Plattenelektrode (75 x 150 mm)
- für den Einsatz in Maschinen geeignet

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 75 x 150 x 125 mm

Messart: Influenzprinzip (Feldmühlenprinzip) Messbereich: 0 bis ± 160 kV (Modus Distance) 0-800 kV/m (Modus Field Strength)

Betriebsart: **Batterie** 

#### Lieferumfang:

Elektrofeldmeter EFM 51 1 Stück 1 Stück Werkskalibrierschein 1 Stück leitfähiger Tragekoffer

1 Stück Hochspannungsgenerator ± 1.200 Volt

1 Stück Standfuß 1 Stück Ladungsplatte 1 Stück Erdungsleitung 1 Stück Steckerladegerät für 9 Volt Akkus 1 Stück 9 Volt Akku 1 Stück Bedienungsanleitung (deutsch/englisch)



Best.-Nr. Artikel

Warmbier Elektrofeldmeter EFM 51 mit Charged Plate Set, ESD 860810

860830 Kalibrierung (inkl. Zertifikat)

Nachrüstset Charged Plate Set (ohne EFM51), ESD



### Warmbier Handelektrode Modell 45, ESD

Zur Messung - Systemwiderstand Mensch/Schuhe/Boden - und für Begehtest nach DIN EN 61340-4-5.

#### Merkmale:

• Handelektrode aus elektropoliertem Edelstahl

#### Technische Daten:

25 mm Länge: 75 mm



Best.-Nr.

860720

### Warmbier Elektrode Modell 870, ESD

Für Ableit- und Punkt-zu-Punkt-Widerstandsmessung.

- entspricht DIN EN 61340-4-1/DIN EN 61340-2-3
- leitfähiger Kontaktgummi (R isolierter Haltegriff

#### Technische Daten:

Widerstand: Elektrode R=<100 Ohm

63,5 mm





Best.-Nr.

802367 Warmbier Elektrode Modell 870, ESD

802368 Verlängerung Set, für Elektrode Modell 870, ESD

### Warmbier Elektrode Modell 850, ESD

Für Ableit- und Oberflächenwiderstandsmessung.

- entspricht DIN EN 61340-4-1/DIN EN 61340-2-3
- für Ableit- und Punkt-zu-Punkt-Widerstandsmessung
- leitfähiger Kontaktgummi
- isolierter Haltegriff

#### Technische Daten:

Widerstand: Elektrode R= <150 Ohm

63,5 mm Ø:



Best-Nr.

860700

## Warmbier Ringelektrode Modell 880, ESD

Für Oberflächen- und Volumenwiderstandsmessung.

- entspricht DIN EN 61340-2-3
- leitfähige Kontaktgummifläche (R Normgewicht 2,5 kg, kann durch separates Gewicht (z.B. Elektrode Modell 850) erreicht

#### Technische Daten:

Widerstand: Elektrode R=<30 Ohm







Best-Nr.



### Warmbier Punkt-zu-Punkt-Elektrode 860, ESD

Für Ableit- und Oberflächenwiderstandsmessung.

#### Merkmale:

- für Punkt-zu-Punkt- und Ableitwiderstandsmessungen von vertikalen Flächen mit definiertem Abstand von 30 cm
- zum Anschluss an ein Hochohmmeter
- leitfähiger Kontaktgummi (R=

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 385 x 85 x 70 mm Kontaktgummi: Ø 63,5 mm

#### Lieferumfang:

1 Stück Elektrode 8601 Stück Werkskalibrierschein



Best.-Nr. 860750

### Warmbier Mini Probe Set Model 840 im Koffer, ESD

Handliches Gerät zur Oberflächenwiderstandsmessung auf Kleinverpackungen.

#### Merkmale:

- entspricht IEC 61340-2-3
- für Punkt-zu-Punkt-Widerstandsmessungen auf Kleinverpackungen, (z. B. SMD-Blistergurte, Transportbänder, Tiefziehtrays etc.)
- Messungen in Vertiefungen möglich
- gleichmäßiger Andruck durch gefederte Elektrodenstifte
- leitfähiger Kontaktgummi
- wechselbarer Messkopf

#### Lieferumfang:

1 Stück Zweipunktelektrode Modell 840 im leitfähigen

Tragekoffer

1 Stück Werkskalibrierschein







### Warmbier Gurtabsperrpfosten, ohne Gurtbandkassette, ESD

Durch das patentierte Gurtsystem kann man eine schnelle und wirkungsvolle Absperrung von EPA-Bereichen erzeugen.

#### Merkmale:

- Pfostenrohr aus pulverbeschichtetem Stahl
- Gusseisenbodenplatte

### Technische Daten:

Höhe: 960 mm Fuβ-Ø: 350 mm



BestNr.	Farbe
863750	schwarz
801707	gelb

### Warmbier Wandeinheit für Gurtbandkassette, ESD

#### Merkmale:

- schwarzes Stahlgehäuse, pulverbeschichtet
- gelbes Polyester-Gurtband
- beidseitiger schwarzer Aufdruck: "ESD PROTECTED AREA" oder "ESD GESCHÜTZTER BEREICH"

#### Technische Daten:

Gurtbreite: 50 mm

#### Lieferumfang:

1 Stück Wandeinheit inklusive Wandclip



BestNr.	Gurtlänge m	Ausführung
863770	2,3	deutsch/englisch
803018	2,3	englisch
803019	3,6	deutsch/englisch
803021	3,6	englisch
863790	Wandclip	

#### Warmbier Gurtbandkassette für Pfostenrohr, ESD

Gurtbandkassette mit patentierter, integrierter Rücklaufbremse. Durch eine spezielle Technologie fällt das Gurtband bei Freigabe herab und wird langsam und sicher in den Pfosten eingezogen.

#### Merkmale:

- auswechselbare Gurtbandkassette mit Zentrifugalbremssystem
- gelbes Polyester-Gurtband
- beidseitiger schwarzer Aufdruck "ESD PROTECTED AREA oder ESD GESCHÜTZER BEREICH"
- mit Sicherheitsclip gegen unbefugtes Öffnen

#### Technische Daten:

Gurtbreite: 50 mm



BestNr.	Gurtlänge m	Ausführung	
863710	2,3	deutsch/englisch	
803017	2,3	englisch	
801705	3,6	deutsch/englisch	
801706	3,6	englisch	
863730	leere Kassette (Dummy)		

## Warmbier Schildhalter DIN A4, für Gurtbandpfosten, ESD

#### Merkmale:

- für Gurtbandpfosten
- schwarzer Metallrahmen mit Befestigungsflansch
- ableitfähige, transparente Schilderhalterung aus Polycarbonat

### Technische Daten:

Format: DIN A4

### Lieferumfang:

1 Stück Schildhalter, ohne Hinweisschild





Best.-Nr.



### Wetec Ionisierpistole G7R-E, ESD

Das Leichtgewicht unter den Ionisierpistolen. Nicht nur das Design ist erstklassig, sondern auch der hohe Luftstrom, der Staub und Ladung entfernt. In der Pistole ist ein sehr helles LED-Licht integriert, wodurch Staubpartikel besser zu sehen sind.

#### Merkmale:

- Piezo-Hochfrequenz AC-Modul
- sehr leicht

#### Technische Daten:

Anschluss: 24 VDC Druckluftanschluss: 1-6 bar

Ozonerzeugung: 0,05 ppm (Abstand 5 cm bei 3 bar)

Abmessung L x B x H: 150 x 105 x 36 mm

#### Lieferumfang:

1 Stück Ionisierpistole inklusive Netzteil

Best.-Nr.

800277





### Simco Ionisierergerät AEROSTAT PC, ESD

Neutralisation von elektrostatischen Aufladungen an Arbeitsplätzen oder im Servicebereich.

#### Merkmale:

- eingebaute Reinigungsbürste für Emitter-Elektroden
- Gebläse mit stufenloser Drehzahlregelung und zuschaltbarem Heizelement (angenehme Lufttemperatur)
- Selbstbalancierung der Offset-Spannung auf ± 5 V
- Ionisation basierend auf Hochspannung (AC-Wechselspannungstechnik)

#### Technische Daten:

Ionisationsbereich: 30 x 150 cm

Ozonerzeugung: 0,005 ppm (Abstand 15 cm)

Abmessung B x H x T: 14 x 21,9 x 8,3 cm

Best.-Nr. Artikel

860850 Simco Ionisierergerät AEROSTAT PC, ESD 860870 Filter, für Ionisierer AEROSTAT Guardian/PC





### Simco Ionisiergerät MinION2, ohne Netzteil, ESD

Neutralisation von elektrostatischen Aufladungen an Arbeitsplätzen mit geringem Platzangebot.

#### Merkmale:

- integriertes Gebläse mit stufenlos einstellbarem Luftstrom
- effektive lonisierung durch Hochspannung (Steady State DC Technik)
- automatische Selbstbalancierung ± 5 V
- bis zu drei Geräte können über ein Steckernetzgerät versorgt werden
- zweistufiges Gebläse mit Ausschalter
- geeignet für den Einbau in Maschinen

### Technische Daten:

Ionisationsbereich: 30 x 120 cm

Ozonerzeugung: < 0,01 ppm (Abstand 15 cm)

Abmessung B x T x H: 98 x 60 x 136 mm

Spannung: 24 V DC / 230 V AC über Steckernetzgerät

Best.-Nr. Artikel

860880 Simco Ionisiergerät MinION2, ohne Netzteil, ESD

860890 Schwenkarm, für Ionisierer minION, inklusive Befestigungswinkel, ESD

860900 Netzteil, für lonisiergerät minION2





### Simco Ionisiergerät AEROSTAT XC, Tischmodell, ESD

Neutralisation von elektrostatischen Aufladungen an Arbeitsplätzen.

#### Merkmale<sup>.</sup>

- eingebaute Reinigungsbürste für Emitter-Elektroden
- Gebläse mit stufenloser Drehzahlregelung und zuschaltbarem Heizelement (angenehme Lufttemperatur)
- Selbstbalancierung der Offset-Spannung auf +/- 5 V
- Ionisation basierend auf Hochspannung (AC-Wechselspannungstechnik)
- Ozonerzeugung 0.005 ppm (Abstand 15 cm)

#### Technische Daten:

Ionisationsbereich: 90 x 180 cm

Ozonerzeugung: 0,005 ppm (Abstand 15 cm)

Abmessung L x B x H: 207 x 390 x 207 mm





BestNr.	Artikel

860910 Simco Ionisiergerät AEROSTAT XC, Tischmodell, ESD

860920 Filterkit, für Ionisiergerät AEROSTAT XC

### Simco Ionisiergerät AEROSTAT Guardian, Overhead, ESD

Neutralisation von elektrostatischen Aufladungen an Arbeitsplätzen durch "Overhead" Montage.

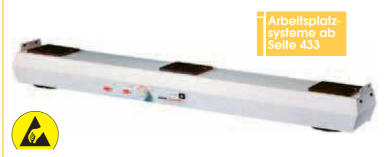
#### Merkmale:

- eingebaute Reinigungsbürste für Emitter-Elektroden
- Gebläse bestehend aus drei Lüftern mit stufenloser Drehzahlregelung und zuschaltbarem Heizelement (angenehme Lufttemperatur)
- äußere Gebläse mit Diffusor
- separat schaltbare, eingebaute Arbeitsplatzbeleuchtung (2 X 13 W Leuchtstofflampen)
- Selbstbalancierung der Offset-Spannung auf ± 5 V
- Ionisation basierend auf Hochspannung (AC-Wechselspannungstechnik)

#### Technische Daten:

Ionisationsbereich: 60 x 120 cm

Ozonerzeugung: 0,02 ppm (Abstand 30 cm) Abmessung L x B x H: 170 x 1.080 x 100 mm



Best.-Nr.

860950 Simco Ionisiergerät AEROSTAT Guardian, Overhead, ESD

860870 Filter, für Ionisierer AEROSTAT Guardian/PC

### Simco Ionisiergerät AEROSTAT Guardian CR2, ESD

Neutralisation von elektrostatischen Aufladungen an Arbeitsplätzen durch "Overhead" Montage.

#### Merkmale:

- eingebaute Reinigungsbürste für Emitter-Elektroden
- Gebläse bestehend aus zwei oder drei Lüftern mit stufenloser Drehzahlregelung
- Schlüsselschalter zur Verriegelung der Gebläseeinstellung
- Selbstbalancierung der Offset-Spannung auf ± 5 V
- Ionisation basierend auf Hochspannung (AC-Wechselspannungstechnik)

#### Technische Daten:

Ozonerzeugung: 0,02 ppm (Abstand 30 cm)

Ionisationsbereich: 60 x 90 cm



BestNr.	Abmessung B x H x T mm	Ausführung
860940	810 x 100 x 170	2 Gebläse
860930	1.090 x 100 x 170	3 Gebläse
860870	Filter, für Ionisierer AEROSTAT Guardian/PC	

### Simco Ionisierstange Ion Force, ESD

lonisierstange für Reinraumbereiche in verschiedenen Längen. Zur Anwendung in Verbindung mit dem Pulse Flow-Controler PFC 20. Der PFC 20 kann bis zu 20 Emitter-Paare mit Hochspannung versorgen.

#### Merkmale:

- Neutralisation elektrostatischer Aufladung in Raumbereichen mit vorhandenem Luftstrom (z. B. Laminarflowboxen)
- Betriebsart "Steady State" oder "pulsierend"

#### Technische Daten:

Abmessung: 2,5 x 3 cm x Länge der Stange

Reinraumklasse: 10

#### Lieferumfang:

1 Stück Hochspannungskabel, Länge 2,3 m





BestNr.	Länge mm	Ausführung
860970	355	7 Emitter
860980	508	7 Emitter
860990	813	11 Emitter
861000	1.118	15 Emitter
861010	1.422	19 Emitter
861020	1.702	19 Emitter



### Simco Ionisierpistole Top Gun 3, ESD

Sehr flexibler lonisierer, auch für schwer zugängliche Stellen geeignet.

#### Merkmale:

- Neutralisation elektrostatischer Aufladung bei Reinigungsprozessen
- sehr leichte ergonomische Luftpistole
- Luftzufuhr über Druckluftsystem (Bereich 1 bis 6,8 bar)
- Anwendung in der Elektronikindustrie wie auch in Reinräumen
- auswechselbarer Filter (0,01 µm) am Luftauslass gewährleistet reinste Luft
- Luftstrom einstellbar durch Ventil in der Luftpistole
- elektrische Aktivierung der Ionisation und des Luftstromes
- Selbstbalancierung der Offset-Spannung auf 0 ±15 V
- Ionisation basierend auf Hochspannung (AC-Wechselspannungstechnik)

#### Technische Daten:

Ozonerzeugung: 0,001 ppm (Abstand 45 cm) Abmessung L x B x H: Controller 164 x 132 x 85 mm





Best.-Nr. Schlauchlänge m

861280 2,1 861290 4,2

### Simco Ionisierdüse Orion mit flexiblem Schwanenhals und Fußschalter, ESD

Mit der Orion Ionisierpistole können Sie elektrostatisch geladene Teile gleichzeitig säubern und neutralisieren. Dabei verhindern Sie die Wiederanziehung der abgeblasenen Teilchen. Die Orion erzeugt einen Luftstrom mit positiven und negativen Ionen. Wenn dieser Luftstrom auf eine elektrostatisch geladene Fläche gerichtet wird, findet ein Elektronenaustausch statt, wodurch die Fläche neutralisiert und gereinigt wird.

### Merkmale:

- zur Neutralisation elektrostatischer Aufladungen
- sehr kompakte Luftpistole
- Luftzufuhr über Druckluftsystem (Bereich 1 bis 6,8 bar)
- Anwendung in der Elektronikindustrie wie auch in Reinräumen
- auswechselbarer Filter (0,01  $\mu m)$  am Luftauslass gewährleistet reinste Luft
- elektrische Aktivierung der Ionisation und des Luftstromes
- Selbstbalancierung der Offset-Spannung auf 0 ±15 V
- Ionisation basierend auf Hochspannung (AC-Wechselspannungstechnik)

#### Technische Daten:

Abmessung B x H x T: 132 x 164 x 85 mm

Ozonerzeugung: 0,001 ppm (Abstand 45 cm) Schlauchlänge: Controller zur Pistole 2,1 m



Best.-Nr.



### Warmbier Permastat Verpackungsbeutel, ESD

Permastat ist das geprüfte und sichere EPA-Verpackungsmaterial.

#### Merkmale:

- verschweißbar
- ableitfähige Polyethylenfolie
- recyclebar
- Standardaufdruck Typenbezeichnung, ESD-Kennzeichnung, Recycle-Symbol und LOT-Nr.

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s=10^{10}-10^{11}$  Ohm 0,1 mm Stärke:



### Warmbier IDP-Stat Verpackungsbeutel, ESD

IDP-Stat ist die dauerhaft ableitfähige Verpackungsfolie für Ihren EPA-Bereich.

#### Merkmale:

- dauerhaft ableitfähige Folie IDP-STAT®
- verschweißbar
- recyclebar
- Standardaufdruck Typenbezeichnung, ESD-Kennzeichnung, Recycle-Symbol und LOT-Nr.

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s = 10^9 - 10^{10}$  Ohm 0,07 mm Stärke: Farbe: orange



BestNr.	Abmessung L x B mm	
861810	100 x 150	
861820	130 x 200	
861830	150 x 225	
861840	200 x 250	
861850	250 x 300	
861860	300 x 400	
861870	400 x 500	

#### Warmbier Permastat Verpackungsbeutel, ESD

Das geprüfte und sichere EPA-Verpackungsmaterial. Dissipative und wiederverschließbare Verpackungsbeutel.

#### Merkmale:

- mit Druckverschluss
- ableitfähige Polyethylenfolie
- recvclebar
- Standardaufdruck mit Typenbezeichnung, ESD-Kennzeichnung, Recycle-Symbol und LOT-Nr.

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: R<sub>s</sub>=10<sup>10</sup>-10<sup>11</sup> Ohm Farbe:

### Lieferumfang:

1 Pack 100 Beutel



BestNr.	Abmessung L x B mm	Stärke mm
861470	80 x 120	0,1
861460	80 x 120	0,06
861490	100 x 150	0,1
861480	100 x 150	0,06
861510	120 x 170	0,1
861500	120 x 170	0,06
861530	150 x 225	0,1
861520	150 x 225	0,06
861550	200 x 250	0,1
861540	200 x 250	0,06
861570	250 x 300	0,1
861560	250 x 300	0,06
861590	300 x 400	0,1
861580	300 x 400	0,06

### Warmbier Carbostat Verpackungsbeutel, ESD

Carbostat ist die elektrostatisch ableitfähige Copolymerfolie für Ihren EPA-Bereich.

### Merkmale:

- dauerhaft volumenleitfähige Folie
- Schutzwirkung gegen elektrostatische Felder
- verschweißbar
- recyclebar
- Standardaufdruck: Typenbezeichnung, ESD Warnsymbol, Recycle-Symbol, LOT-Nr.

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: R<sub>c</sub>=10<sup>4</sup>-10<sup>5</sup> Ohm Stärke: mm 80,0





### Warmbier Highshield Abschirmbeutel, ESD

Wiederverschließbare Highshield Verpackungsbeutel mit Druck.

#### Merkmale:

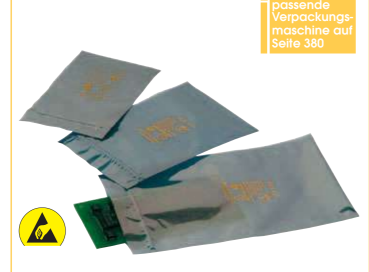
- Außenlayer dissipatives Polyester
- Innenlayer dissipatives Polyethylen
- Zipper-Verschluss
- Metallisierung und Aluminiumbedampfung
- Standardaufdruck Typenbezeichnung, ESD-Warnsymbol, Recycel-Symbol, LOT-Nr.
- metallisierte Abschirmbeutel mit Druckverschluss

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: R<sub>s</sub>=10°-10¹0 Ohm elektrostatische Abschirmung: < 10 nJ (Energy Test) Farbe: silber

### Lieferumfang:

1 Pack 100 Beutel



BestNr.	Breite x Länge mm	
862120	76 x 127	
862140	127 x 203	
862160	203 x 254	
862170	203 x 305	
862180	254 x 305	
862190	254 x 356	
862210	305 x 457	
862220	356 x 457	
862230	457 x 457	

### Wetec Freestat Abschirmbeutel, ESD

Komplett abgeschirmte ESD-Verpackung für höchste Sicherheit.

#### Merkmale:

- Außenlayer dissipatives Polyester
- Innenlayer dissipatives Polyethylen
- Metallisierung und Aluminiumbedampfung
- Standardaufdruck Typenbezeichnung, ESD-Warnsymbol, Recycel-Symbol, LOT-Nr.
- verschweißbar

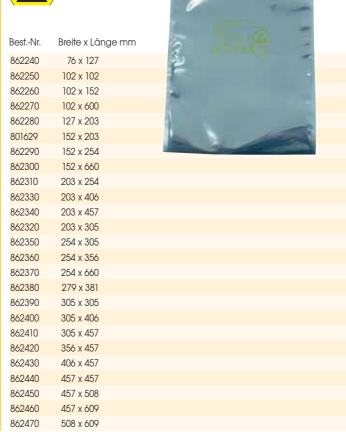
#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s=10^\circ-10^{10}$  Ohm Stärke: 0,07 mm ± 10% elektrostatische Abschirmung: < 15 nJ (Energy Test) Farbe: silber

#### Lieferumfang:

1 Pack 100 Beutel





#### Wetec Freestat Abschirmbeutel, ESD

Komplett abgeschirmte ESD-Verpackung für höchste Sicherheit. Aufgrund der elektrostatisch abschirmenden Folie werden die Produkte vor Aufladung geschützt.

### Merkmale:

- leitfähige, vergrabene Aluminium-Abschirmschicht zwischen zwei Polymer-Kunststoffschichten
- Zipper-Verschluss
- Standardaufdruck Typenbezeichnung, ESD-Warnsymbol, Recycle-Symbol, LOT-Nr.
- metallisierte Abschirmbeutel mit Druckverschluss

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: R<sub>s</sub>=10<sup>10</sup>-10<sup>12</sup> Ohm elektrostatische Abschirmung: < 10 nJ (Energy Test) Farbe: silber

### Lieferumfang:

1 Pack 100 Beutel



BestNr.	Breite x Länge mm	
862130	152 x 102	
801488	112 x 117	
862150	152 x 254	
862200	305 x 406	



### Warmbier Dry-Shield, Verpackungsbeutel, ESD

Dry-Shield ist die komplett abgeschirmte Verpackung für höchste ESD-Sicherheit, mit Feuchtigkeitsschutz.

#### Merkmale:

- entspricht MIL-B81705 Typ 1, Klasse 1
- Abschirmbeutel mit Feuchtigkeitsschutz und definierter Wasserdampfdurchlässigkeit
- Schutzwirkung gegen elektrostatische Entladung und Felder
- definierte Wasserdampfdurchlässigkeit durch Multilayer aus ableitfähiger Polyesterfolie, Aluminiumbedampfung und ableitfähiger Polyethylenfolie
- vakuumierbar und verschweißbar
- Standardaufdruck ESD-Warnsymbol, Feuchtigkeitssymbol, Typenbezeichnung, Recycle-Symbol, LOT-Nr.

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: R<sub>s</sub>=10<sup>9</sup>-10<sup>10</sup> Ohm EMI-Abschirmung: >40 dB

Elektrostatische Abschirmung: E = <10 nJoule silber

#### Lieferumfang:

1 Pack 100 Beutel



BestIVI.	Breile x Lange mm
862570	102 x 660
862580	152 x 660
803022	254 x 305
862590	254 x 660
862600	406 x 660
862610	457 x 457

### Warmbier Abschirmbeutel Dry-Shield-JEDEC, ESD

Dry-Shield-JEDEC ist die komplett abgeschirmte Verpackung für höchste ESD-Sicherheit, mit Feuchtigkeitsschutz und definierter Wasserdampfdurchlässigkeit..

#### Merkmale:

- entspricht JEDEC-STD-033 B
- definierte Wasserdampfdurchlässigkeit durch Multilayer aus Nylon, Aluminium und Polyethylen
- vakuumierbar und verschweißbar
- Standardaufdruck ESD-Kennzeichnung, Feuchtigkeitssymbol, Typenbezeichnung, Recycle-Symbol, LOT-Nr

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s = 10^{9} - 10^{10}$  Ohm EMI-Abschirmung: >40 dB elektrostatische Abschirmung: E = <10 nJoule silber

#### Lieferumfang:

1 Pack 100 Beutel



BestNr.	Breite x Länge mm		
862620	102 x 660		
862630	152 x 660		
862640	254 x 660		
862650	406 x 660		
862660	457 x 457		

#### Warmbier Permastat Luftpolstertasche, ESD

Permastat ist das geprüfte, günstige und sichere EPA-Verpackungsmaterial.

#### Merkmale:

- dreilagiger Folienaufbau
- ableitfähige Luftpolsterfolie
- Außen- und Innenlayer glatt
- recyclebar

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s = 10^{10} - 10^{11}$  Ohm Materialstärke:

Materialstärke: 120 µm rosa

### Lieferumfang:

1 Pack 500 Beutel





BestNr.	Breite x Länge mm	Ausführung
861730	100 x 150	50 mm Klappe
861740	130 x 200	50 mm Klappe
861750	150 x 225	50 mm Klappe
861760	200 x 250	50 mm Klappe
861770	250 x 300	50 mm Klappe



### Warmbier Luftpolstertaschen Highshield, ESD

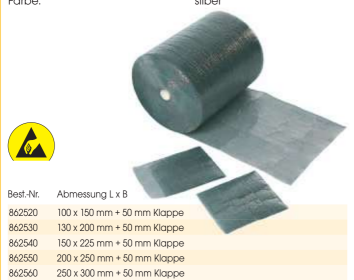
Highshield ist die komplett abschirmende ESD-Verpackung für höchste Sicherheit. Abschirmbeutel Typ "Metal-In".

#### Merkmale:

- abschirmende Luftpolsterfolie
- Schutzwirkung gegen elektrostatische Entladung und Felder
- dreilagiger Folienaufbau
- Außenseite Highshield Folie, glatt
- Innenseite Permastat Folie, glatt
- verschweißbar
- recyclebar

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s = 10^9 - 10^{10}$  Ohm elektrostatische Abschirmung: E < 5 nJoule



### Warmbier Carbostat Luftpolsterfolie, ESD

Carbostat ist die elektrostatisch ableitfähige Copolymerfolie für Ihren EPA-Bereich.

#### Merkmale:

- dauerhaft volumenleitfähige Folie
- dreilagiger Folienaufbau
- verschweißbar
- Außen- und Innenlayer glatt
- recyclebar

#### **Technische Daten:**

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s = 10^4 - 10^5$  Ohm Rollenlänge: 100 m

Materialstärke: 160 µm
Farbe: schwarz



#### Wetec Luftpolsterfolie, ESD

Das geprüfte und sichere EPA-Verpackungsmaterial.

#### Merkmale

- dissipative Polyethylenfolie
- verschweißbar
- recyclebar

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s = 10^{10} - 10^{11}$  Ohm Farbe:



BestNr.	Breite x Länge	Folienaufbau
861800	600 mm x 100 m	3-lagig
861700	400 mm x 100 m	2-lagig
861710	600 mm x 100 m	2-lagig
861720	1.200 mm x 100 m	2-lagig

### Warmbier Luftpolsterfolie Highshield, ESD

Komplett abgeschirmte Verpackung für höchste ESD-Sicherheit. Abschirmbeutel Typ "Metal-In".

### Merkmale:

- abschirmende Luftpolsterfolie
- Schutzwirkung gegen elektrostatische Entladung und Felder
- dreilagiger Folienaufbau
- Außenseite Highshield Folie, glatt
- Innenseite Permastat Folie, glatt
- verschweißbar
- recyclebar

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s=10^\circ-10^{10}$  Ohm Rollenlänge: 100 m elektrostatische Abschirmung: E < 5 nJoule Farbe: silber





#### Warmbier Permastat Schlauchfolie, ESD

Permastat ist das geprüfte und sichere EPA-Verpackungsmaterial.

#### Merkmale:

- ableitfähige Polyethylenfolie
- verschweißbar
- recyclebar
- Standardaufdruck Typenbezeichnung, ESD-Kennzeichnung, Recycle-Symbol und LOT-Nr.

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s=10^{10}$ - $10^{11}$  Ohm

Rollenlänge: 250 m Stärke: 0,10 mm



### Wetec Freestat Abschirm-Schlauchfolie, ESD

#### Merkmale:

- Außenlayer dissipatives Polyester
- Innenlayer dissipatives Polyethylen
- Metallisierung Aluminiumbedampfung
- ohne Standardaufdruck
- verschweißbar

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_s = 10^{10} - 10^{11}$  Ohm Stärke: 0,08 mm

elektrostatische Abschirmung: <25 nJ (Energy Test)

Farbe: silber



### Warmbier Carbostat Schlauchfolie, ESD

Carbostat ist die elektrostatisch ableitfähige Copolymerfolie für Ihren EPA Bereich.

#### Merkmale:

- dauerhaft volumenleitfähige Folie
- schützt gegen elektrostatische Felder
- verschweißbar
- recyclebar
- Standardaufdruck Typenbezeichnung, ESD-Kennzeichnung, Recycle-Symbol, LOT-Nr.

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s=10^4-10^5$  Ohm Stärke: 0,08 mm Farbe: schwarz



### Warmbier Permastat Halbschlauchfolie, ESD

Permastat ist das geprüfte und sichere EPA-Verpackungsmaterial.

### Merkmale:

- seitlich geschlitzt
- ableitfähige Polyethylenfolie
- verschweißbar
- recyclebar
- Standardaufdruck Typenbezeichnung, ESD-Kennzeichnung, Recycle-Symbol und LOT-Nr.

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s = 10^{10} - 10^{11}$  Ohm Stärke: 0,15 mm Rollenlänge: 250 m Farbe: rosa





861970

861980

500 mm x 250 m

600 mm x 250 m

#### Warmbier IDP-STAT Halbschlauchfolie, ESD

IDP-Stat ist die dauerhaft ableitfähige Verpackungsfolie für Ihren EPA Bereich.

#### Merkmale:

- dauerhaft ableitfähige Folie IDP-STAT®
- verschweißbar
- recyclebar
- Standardaufdruck Typenbezeichnung, ESD-Kennzeichnung, Recycle-Symbol und LOT-Nr.

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s = 10^9 - 10^{10}$  Ohm

Rollenlänge: 250 m Stärke: 0,09 mm Farbe: orange



Best.-Nr.

861890

### Warmbier Permastat Flachfolie, ESD

Permastat ist das geprüfte und sichere EPA-Verpackungsmaterial.

#### Merkmale:

- ableitfähige Polyethylenfolie
- verschweißbar
- recyclebar
- Standardaufdruck Typenbezeichnung, ESD-Kennzeichnung, Recycle-Symbol und LOT-Nr.

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s=10^{10}-10^{11}$  Ohm

Rollenlänge: 500 m Stärke: 0,04 mm Farbe: rosa



Best.-Nr.

861690

#### Wetec Freestat Seitenfaltenbeutel, ESD

Freestat ist das geprüfte, günstige und sichere EPA-Verpackungsmaterial.

Die PE-Folie schützt optimal vor Feuchtigkeit, Verschmutzung und mechanischen Einflüssen.

### Merkmale:

- für Euro-Norm-Behälter
- permanente dissipative Polyethylenfolie
- verschweißbar
- recyclebar
- mit ESD-Warnsymbol
- Recycle-Symbol

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $\rm R_{\rm S}{=}10^{10}{\scriptstyle -}10^{11}$  Ohm

Stärke: 60 µm Farbe: rosa



BestNr.	Abmessung L x B x H mm	Stärke µm	VPE Stück	
861780	400 x 300 x 550	60	20	
802172	400 x 300 x 550	50	300	
861790	600 x 400 x 700	60	20	





### Wetec Stretchfolie, ESD

Elektrostatisch dissipative Verpackungsfolie aus Polyolefin.

#### Merkmale:

- dissipative Polyethylenfolie
- recyclebar

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: R<sub>c</sub>=10<sup>10</sup>-10<sup>11</sup> Ohm

 Kern-Ø:
 50 mm

 Stärke:
 25 μm

 Farbe:
 rosa



Best.-Nr. Breite x Länge m

862920 500 mm x 300 862930 500 mm x 1.000

863010 Stretchfolienabroller, ESD

### Wetec Stretchfolienabroller, ESD

Bewährtes Profi-Gerät mit hervorragender Handhabung.

#### Merkmale:



Best.-Nr.

863010

# Wetec Vakuumverpackungsmaschine mit Edelstahlgehäuse, ESD

Schnelles Arbeiten, da das Vakuum nur in der Verpackung erzeugt wird und nicht in einer Kammer. Ebenfalls wird die Produktlänge nicht durch eine Kammer begrenzt.

### Merkmale:

• Doppelschweißung (oben/unten)

• Rückbegasungseinrichtung

• Vakuumpumpe sensor- oder zeitgesteuert

• Abspeicherung von bis zu 8 Programmen

• Reinraum geeignet

#### Technische Daten:

Spannung: 230 V
Leistung: 1,8-4,0 kW
Arbeitsdruck: 5-7 bar
Schweißkufenbreite: 5/10 mm

Vakuum: max. ca. -80Kpa bei Verwendung der

Ejektor-Vakuumpumpe

Vakuumerzeugung: zeitgesteuert/Vakuumsensor gesteuert

Vakuumanzeige: LCD-Anzeige für das Vakuum



Best.-Nr. Schweißbalkenlänge mm

800955 450 800158 600

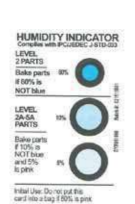
803143 Ersatzschweissdraht, für Vakuumverpackungsmaschine AZ-450E-D





### Wetec Feuchtigkeitsindikator

Feuchtigkeits-Teststreifen mit Messbereich 5-60 %, zur Kontrolle der relativen Luftfeuchtigkeit innerhalb der verschweißten Verpackung.





## HUMIDITY INDICATOR



BestNr.	Messbereich %
801668	5/10/15
862670	5/10/60
862680	10/20/30/40
862690	10/20/30/40/50/60

#### Wetec Trockenmittelbeutel

Diese Beutel verhindern sicher Korrosionsschäden an Platinen, Instrumente und Geräten. Eine Trockenmitteleinheit ist die Menge Trockenmittel, die im Gleichgewicht mit Luft bei 23 °C mindestens 3 g bei 20 % und 6 g bei 40% relativer Feuchte an Wasserdampf absorbieren kann. PA aus staubdichtem Natronpapier für normale Einsatzzwecke.

#### Merkmale:

• nach DIN 55473 A (staubarm)

Lagerbehälte ab Seite 398

#### Technische Daten:

Temperaturbereich: bis 50 °C

Feuchtigkeit: effizient von 15 % bis 50 % HR



BestNr.	Inhalt g	VPE
862700	35	400 Stück/Pack
862710	12	1.000 Stück/Pack

#### Warmbier Versandschachtel Safeshield, ESD

Safeshield-Versandschachteln weisen eine hohe elektrostatische Abschirmung auf und sind für die innerbetriebliche Lagerung sowie für den externen Versand von gefährdeten Elektronikkomponenten hervorragend geeignet.

#### Merkmale:

- abschirmende Wellpappe
- hohe Abschirmeigenschaft durch leitfähigen Innenlayer
- Innen- und Außendecke permanent ableitfähig und abriebfest
- gute mechanische Eigenschaften
- recyclebar
- wiederverwendbar
- korrosionsfrei
- frei von Schwermetallen
- Aufdruck ESD-Kennzeichnung mit Warnhinweis in deutsch und englisch, RESY-Symbol
- flachliegende, raumsparende Anlieferung

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s = 10^9 - 10^{10}$  Ohm Elektrostatische Abschirmung: E = < 0.5 nJoule

Farbe: blau

BestNr.	Abmessung L x B x H mm	Ausführung	Materialstärke mm
863320	95 x 30 x 15	PE-Schaum	6
863380	100 x 60 x 15	PE-Schaum	6
863390	100 x 120 x 15	PE-Schaum	6
863330	178 x 127 x 38	ohne PU-Schaum	-
863340	250 x 191 x 38	ohne PU-Schaum	-
863350	250 x 191 x 64	ohne PU-Schaum	-
863360	267 x 216 x 64	ohne PU-Schaum	-
863400	420 x 220 x 40	ohne PU-Schaum	-
863410	400 x 300 x 65	ohne PU-Schaum	-



BestNr.	Abmessung L x B x H mm	Ausführung	Materialstärke mm
863440	178 x 127 x 38	PU-Schaum	15
863450	178 x 127 x 38	PU-Schaum	20
863370	200 x 150 x 50	PU-Schaum	20
863460	250 x 191 x 38	PU-Schaum	20
863470	250 x 191 x 64	PU-Schaum	20
863480	267 x 216 x 64	PU-Schaum	30
863490	420 x 220 x 40	PU-Schaum	20
863500	400 x 300 x 65	PU-Schaum	30



### Warmbier Warnschild, ESD

#### Merkmale:

- selbstklebend
- zweisprachig deutsch/englisch

#### Technische Daten:

Abmessung: 26 x 105 mm Kern-Ø: 40 mm

#### Lieferumfang:

1 Rolle 1.000 Aufkleber

Best.-Nr.

863820





### Warmbier Warnschild, ESD

#### Merkmale:

- selbstklebend
- Papier auf Rolle

#### Technische Daten:

Abmessung: 36 x 75 mm Kern-Ø: 40 mm

#### Lieferumfang:

1 Rolle 1.000 Aufkleber

Best.-Nr. Sprache 863800 deutsch 863810 englisch





#### Warmbier Kunststoffschild zum Aufhängen, ESD

Kunststoffschild zum Aufhängen und Markieren von EPA-Bereichen.

#### Merkmale:

- beidseitig bedruckt
- zum Aufhängen

### Technische Daten:

Abmessung: 300 x 500 mm Stärke: 5 mm





Best.-Nr. Ausführung 863970 deutsch 863980 englisch

### Warmbier Warnaufkleber "ESD-Arbeitsplatz", ESD

Zum schnellen und sicheren Markieren von EPA-Bereichen.

### Merkmale:

- selbstklebende PVC-Folie
- deutsch/englisch

### Technische Daten:

Abmessung: 40 x 90 mm

### Lieferumfang:

1 Pack 100 Stück





#### Best.-Nr.

863990



### Wetec EPA-Aufkleber, ESD

#### Merkmale:

• selbstklebende PVC-Folie

### Technische Daten:

Abmessung: 30 x 25 mm

#### Lieferumfang:

1 Bogen 50 Aufkleber





Best.-Nr



### Wetec Prüfaufkleber für Fälligkeitsmarke, ESD

#### Merkmale:

• selbstklebende PVC-Folie

#### Technische Daten:

Abmessung: 60 x 35 mm

#### Lieferumfang:

1 Bogen 30 Aufkleber





Best.-Nr

863880

Wetec Prüfaufkleber für Fälliakeitsmarke, ESD

### Warmbier Fälligkeitsmarke "nächste Überprüfung"

Selbstklebende Plakette für den Aufkleber Best.-Nr. 863880

#### Merkmale:

• selbstklebend

## Technische Daten:

Abmessung: 15 x 15 mm Material: **PVC** 

### Lieferumfang:

1 Bogen 30 Aufkleber







BestNr.	Zeitbereich
802147	Fälligkeitsmarke "nächste Überprüfung", 2017

802148 Fälligkeitsmarke "nächste Überprüfung", 2018 803023 Fälligkeitsmarke "nächste Überprüfung", 2019

### Warmbier Papieraufkleber, ESD

#### Merkmale:

- selbstklebend
- dreisprachig deutsch/englisch/französisch

#### Technische Daten:

Abmessung: 26 x 138 mm Kern-Ø: 40 mm



1.000 Aufkleber 1 Rolle



Best.-Nr

863830

### Warmbier Papieraufkleber, rund, ESD

#### Merkmale:

selbstklebend

#### Technische Daten:

Durchmesser: 6 mm Kern-Ø: 76 mm

#### Lieferumfang:

1 Rolle 4.000 Aufkleber



Best-Nr

863840



### Warmbier ESD Aufkleber, ESD

Aufkleber zum eindeutigen Markieren von EPA-Bereichen.

• selbstklebende Folie

#### Technische Daten:

Material: **PVC** Farbe: gelb



### Warmbier PVC-Aufkleber, rund, ESD

#### Merkmale:

selbstklebend

### Technische Daten:

Durchmesser: 10 mm

### Lieferumfang:

1 Bogen 250 Aufkleber



Best.-Nr

863850



### ATTENTION **ESD PROTECTED AREA OBSERVE PRECAUTIONS** FOR HANDLING

ELECTROSTATIC DISCHARGE SENSITIVE DEVICES



BestNr.	Ausführung	Abmessung mm
863940	deutsch	300 x 500
863950	englisch	300 x 500
801729	deutsch	150 x 300
803024	enalisch	150 x 300

### Wetec Erdungskontaktpunkt-Aufkleber, ESD

### Merkmale:

selbstklebende PVC-Folie

### Technische Daten:

Abmessung: 20 x 40 mm

### Lieferumfang:

1 Bogen 30 Aufkleber



Best-Nr. 863870





#### Warmbier Warnaufkleber, ESD

Kunststoffschild zum Aufhängen und markieren im EPA-Bereich.

ACHTUNG

SIE VERLASSEN

DIE EPA

ATTENTION

#### Merkmale:

- deutsch/englisch
- selbstklebend

### Technische Daten:

Material: PVC Farbe: rot



Best.-Nr. Abmessung mm

803025 150 x 300 863960 300 x 500

### Wetec Inspektionspfeile

Zur Kennzeichnung von fehlerhaften- und defekten Lötstellen auf Platinen.

#### Lieferumfang:

1 Bogen 576 Aufkleber







Best.-Nr. Farbe

863920 rot 863930 gelb

### Warmbier ESD-PVC-Aufkleber, ESD

#### Merkmale:

• selbstklebendes Dreieck

#### Technische Daten:

Seitenlänge: 12,5 mm Kern-Ø: 76 mm

### Lieferumfang:

1 Rolle 1.000 Aufkleber







### Best.-Nr.

802381

#### Wetec Papier-Klebeband, ESD

Umweltfreundliches Papier-Klebeband.

### Merkmale:

- Kraftpapier
- umweltfreundlich, biologisch abbaubar
- mit handelsüblichen Hand- und Automatikabrollern verwendbar
- klebt sicher auf Verpackungen und anderen Materialier
- minimiertes Aufladungsverhalten
- Beschriftung mehrsprachig

#### Technische Daten:

Kern-Ø: 76 mm Rollenlänge: 66 m





Best.-Nr. Rollenbreite mm

863510 38 863520 50

### Warmbier PVC-Klebeband IDP, ESD

PVC-Band mit dissipativer Oberfläche.

### Merkmale:

- dauerhaft ableitfähig IDP-STAT®
- ESD-Kennzeichnung
- minimiertes Aufladungsverhalten

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s = 10^8-10^{10}$  Ohm

Kern-Ø: 76 mm Rollenlänge: 66 m





### Warmbier Warn-Klebeband, ESD

Zellophanklebeband mit dissipativer Oberfläche.

#### Merkmale:

- ableitfähiges, transparentes Zellophanklebeband
- roter Balkenaufdruck
- ESD-Warnsymbol
- minimiertes Aufladungsverhalten

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: R<sub>c</sub>=10<sup>10</sup>-10<sup>11</sup> Ohm

Kern-Ø: 76 mm Rollenlänge: 66 m

Best.-Nr.

863600





### Wetec Klebeband PP-Grid, ESD

Zum Verschließen von Verpackungsbeuteln oder zum Kennzeichnen von Kästen geeignet.

#### Merkmale:

- ESD-Warnsymbol
- minimiertes Aufladungsverhalten
- Grid-Muster

#### Technische Daten:

Kern-Ø: 76 mm Länge: 36 m

Best.-Nr. Rollenbreite mm

863530 12 863540 19 863550 24

863560 50



### Warmbier Klebeband, ESD

#### Merkmale:

- Zellulose Klebeband
- transparent
- minimiertes Aufladungsverhalten

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_{\rm g}$ =10 $^{\rm 9}$ -10 $^{\rm 10}$  Ohm

Länge: 50 m Kern-Ø: 76 mm

Best.-Nr.









### Warmbier Bodenmarkierungsaufkleber **ESD-Messpunkt**

#### Merkmale:

• Beschriftung deutsch/englisch

#### Technische Daten:

130 mm Außen-Ø: 70 mm Innen-Ø: Materialstärke: 300 µ PVC-Folie Material:

### Lieferumfang:

1 Pack 10 Stück

Best.-Nr. 801728



### Warmbier Bodenmarkierungsaufkleber

Zum sicheren und schnellen Markieren von EPA-Bereichen.

#### Technische Daten:

150 x 75 mm Abmessung: Materialstärke:  $300 \mu$ PVC-Folie Material:

#### Lieferumfang:

10 Stück 1 Pack





864000

### Wetec Bodenmarkierungsband "ESD Protected Area", ESD

Strapazierfähiges Vinyl-Klebeband zum Kennzeichnen von ESD geschützten Bereichen.

#### Merkmale:

- ESD-Warnsymbol und Aufschrift "ESD Protected Area"
- strapazierfähig
- starke Hafteigenschaften
- lässt sich wieder lösen

#### Technische Daten:

Kern-Ø: Materialstärke: 130 µm





Bodenbeläg ab Seite 426

Rollenbreite mm 863610 50

Rollenlänge m

33

## Warmbier Bodenmarkierungsband, ESD

Zur Kennzeichnung von ESD-geschützen Bereichen.

- ESD-Warnsymbol und Aufschrift "ESD Protected Area"
- starke Hafteigenschaften
- schmutzabweisend
- unempfindlich gegen Reinigungsmittel
- PP- oder PVC-Folie
- selbstklebend

#### Technische Daten:

typischer Punkt-zu-Punkt-Widerstand:  $R_{p-p} = 10^6-10^8$  Ohm



Stärke um

863580 25 300 863570

### Wetec Klebebandspender, ESD

Leitfähiger Klebebandspender.

### Merkmale:

• mit schwarzer Epoxy-Beschichtung

#### Technische Daten:

für Kern-Ø: 76 mm

BestNr.	Rollenbreite mm
863640	15
863650	25
863660	50
863700	100







#### Wetec Klebebandabroller, ESD

Der schwere Klebeband-Abroller hat einen guten Stand und ist aus leitfähigem Kunststoff gefertigt. Es sind standardmäßig zwei Kerne, für große und kleine Klebeband-Durchmesser im Lieferumfang enthalten.

#### Merkmale:

- schwere Ausführung
- sicherer Stand

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_s = 10^5 - 10^\circ$  Ohm Abmessung L x B x H:  $225 \times 63 \times 95$  mm für Kern-Ø: 25 und 76 mm

#### Lieferumfang:

1 Stück Klebebandabroller mit zwei Kernen



Best.-Nr.

863670

#### Wetec Klebebandabroller SL7336

Spezialabroller für eine bis drei Rollen Klebeband. Die einzelnen Walzen können bis zu einer Bandbreite von 25 mm beliebig bestückt werden. Die Bänder werden in unterschiedlichen Höhen bereitgehalten, so dass eine Entnahme problemlos möglich ist. Der Metallständer steht durch sein Eigengewicht sehr sicher, eine Schaumgummifläche verhindert zusätzlich das Verrutschen.

#### Merkmale:

• für bis zu drei Rollen

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 220 x 135 x 95 mm max. Rollenbreite: 3 x 25 mm für Kern-Ø: 76 mm



Best.-Nr.

863680

#### Wetec Klebebandabroller A690, automatisch

Das Gerät ist serienmäßig mit einer foto-elektrischen Abschneidevorrichtung ausgerüstet. Über die Tastatur erfolgt die Längeneinstellung. Die Bandlänge ist programmierbar in Millimeterschritten.

#### Merkmale

- Bandlänge in Millimeterschritten programmierbar
- foto-elektrische Abschneidevorrichtung
- stabile Bauweise

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 210 x 135 x 150 mm

Bandbreite: 9-50 mm
Bandlänge: 20-999 mm
Rollen-Ø: max. 160 mm



Best.-Nr.

863630

### Wetec Klebebandabroller A900, automatisch

Stabiler Bandspender zum automatischen Ablängen von bis zu zwei Rollen gleichzeitig. Die vorgegebenen Längen können über die Select-Taste aufgerufen oder über den Automatik-Zyklus aufeinander folgend gespendet (abgearbeitet) werden. Zusätzlich kann die Stückzahl der zu spendenden Längen programmiert werden.

#### Merkmale:

- Bandlänge in Millimeterschritten programmierbar
- bis zu 6 unterschiedliche Längen programmierbar
- Längen-Stückzahleinstellung über Tastatur
- schneidet Filament, Kapton, Glasfaser und sogar labile Bänder
- stabile Bauweise
- komplett antistatisch

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 213 x 116 x 140 mm

Bandbreite: 6-60 mm
Bandlänge: 5-999 mm
Rollen-Ø: max. 300 mm





Best.-Nr 800377

#### Warmbier PE-Steckschaum, ESD

Hartes Polyethylenmaterial, auch als Zwischenlage einsetzbar.



#### Merkmale:

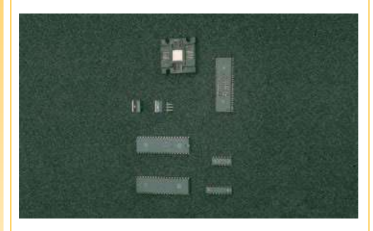
- dauerhaft ableitfähig durch Karbon
- vernetzt, geschlossenzellig
- abriebfest, korrosionsfrei
- harte Ausführung
- Ausstattung von Behälterböden
- Zwischenlage

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: Seite ohne Haut R<sub>s</sub>=10<sup>7</sup>-10<sup>8</sup> Ohm,

Seite mit Haut R<sub>s</sub>=105-106 Ohm

Farbe: schwarz



BestNr.	Abmessung L x B mm	Stärke mm	
863020	1.000 x 1.000	3	
863030	1.100 x 1.500	3	
863040	253 x 353	6	
863050	300 x 300	6	
863060	353 x 553	6	
863070	1.000 x 1.000	6	
863080	1.100 x 1.500	6	
863090	253 x 353	10	
863100	353 x 553	10	
863110	1.000 x 1.000	10	
863120	1.100 x 1.500	10	

### Warmbier PU-Schaumstoff, ESD

Weiches Polyurethanmaterial, passend zu Safeshield Versandschachteln.



#### Merkmale:

- elektrostatisch ableitfähig
- offenzellig
- weiche Ausführung
- kundenspezifische Abmessungen auf Anfrage

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>s</sub>=10<sup>10</sup>-10<sup>11</sup> Ohm

Farbe: rosa



BestNr.	Abmessung L x B x H mm	Ausführung	
863130	178 x 127 x 15	glatt	
802376	178 x 127 x 20	glatt	
863150	178 x 127 x 15	Profil 1:1	
863160	178 x 127 x 20	Profil 1:1	
863170	250 x 191 x 15	glatt	
863180	250 x 191 x 20	glatt	
802377	250 x 191 x 20	Profil 1:1	
863200	267 x 216 x 20	glatt	
863210	267 x 216 x 30	Profil 1:1	
863220	420 x 220 x 15	glatt	
863230	420 x 220 x 20	Profil 1:1	
863240	400 x 300 x 20	glatt	
863250	400 x 300 x 30	Profil 1:1	
802378	553 x 353 x 20	glatt	
863260	353 x 253 x 20	Profil 1:1	
863270	553 x 353 x 20	Profil 1:1	

### Warmbier PU-Schaumstoff, ESD

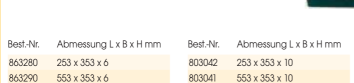
Weiches Polyurethanmaterial.

#### Merkmale:

- dauerhaft leitfähig durch Karbon
- offenzellig
- weiche Ausführung
- glattes Profil

### Technische Daten:





BestNr.	Abmessung L x B x H mm	
863300	253 x 353 x 15	
863310	553 x 353 x 15	





### Warmbier Polycarbonatplatten DPC-300, ESD

Kunststoffplatten Typ DPC-300 mit ableitfähiger Oberflächenbeschichtung finden Anwendung z. B. bei Maschinenverglasungen, Transportband-Abdeckungen, Reinraumverglasungen, Schutzhauben.

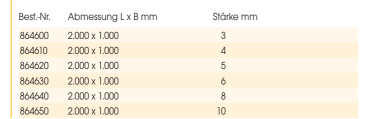
#### Merkmale:

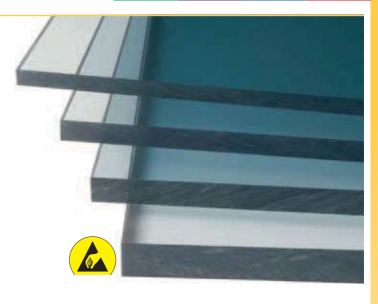
- hohe Schlagfestigkeit
- gute mechanische Bearbeitbarkeit
- verformbar
- reinraumgeeignet
- Oberflächenschutz, transparente Folie
- kundenspezifische Zuschnitte auf Anfrage
- Sonderdicken, Sonderfarben, Sonderabmessungen auf Anfrage

#### Technische Daten:

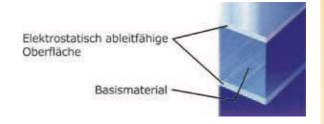
typischer Punkt-zu-Punkt-Widerstand:  $R_{p,p}=10^5-10^7$  Ohm Material: Polycarbonat Farbe: transparent











# Warmbier Polyesterfolie DPF-SK-100, selbstklebend,

Transparente, selbstklebende Polyesterfolie mit einer ableitfähigen Oberflächenbeschichtung

#### Merkmale:

- zur nachträglichen Verklebung auf glatten, isolierenden Oberflächen geeignet
- einseitig ableitfähige Polyesterfolie
- selbstklebend
- abriebfest
- kundenspezifische Zuschnitte auf Anfrage

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: R<sub>pp</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm Materialstärke: 0,1 mm Farbe: transparent





### Warmbier Polyesterfolie DPF-100, ESD

DPF-100 ist eine transparente Polyesterfolie mit einer beidseitig, ableitfähigen Oberflächenbeschichtung.

#### Merkmale:

- abriebfest
- kopierfähig
- kundenspezifische Zuschnitte auf Anfrage

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: R<sub>pp</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm Materialstärke: 0,1 mm Farbe: transparent



Best.-Nr. Abmessung 864660 1.220 mm x 100 m 864670 DIN A4 (100 Stück)



# Wetec Leitfähiger Kunststoff, beige, Zuschnitt, ESD

Durch die Zugabe eines leitfähigen Additives entstand ein neuartiges Material für den ESD-Bereich. Rußfrei und feuchtigkeitsunempfindlich besonders gut einsetzbar in Bereichen, in denen elektronische Baugruppen nicht verschmutzt werden und keine Schäden durch statische Aufladungen entstehen dürfen. Für mechanische Bearbeitung sehr gut geeignet. Mühelos lassen sich Baugruppenträger, Werkstückaufnahmen oder ähnliches fertigen.

#### Merkmale:

- elektrisch leitfähig
- rußfrei
- gute Festigkeit
- gute mechanische Bearbeitung (bohren, drehen, fräsen)
- kundenspezifische Zuschnitte aus Anfrage

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s = 10^{\circ}-10^{11}$  Ohm Einsatzbereich: -30 °C bis 100 °C

(kurzzeitig bis 140 °C)

Farbe: weiß/beige



Best.-Nr. Abmessung L x B x H mm

867910 500 x 70 x 25

### Warmbier Klettband, ESD

Ableitfähiges Klett-Band für Magazinstangen.

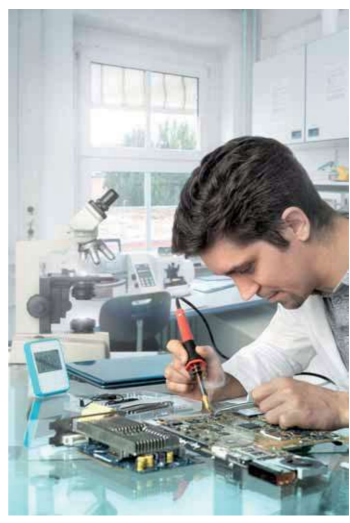
### Technische Daten:

typischer Punkt-zu-Punkt-Widerstand: R<sub>p-p</sub>=10<sup>4</sup>-10<sup>6</sup> Ohm Länge: 710 mm













### Wetec Palette mit geschlossenem Deck, ESD

Die ESD-Palette schützt durch die geschlossene Oberfläche die Ware bei Lagerung und Transport und lässt sich zudem durch das glatte Deck besonders einfach reinigen. Empfindliche elektronische Waren werden dank speziellem, elektrisch-leitfähigem Material vor Aufladungen geschützt.

#### Merkmale:

- geschlossenes Oberdeck
- mit unterbrochenem Sicherungsrand
- hoheTragkraft

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s=10^4-10^{10}$  Ohm Außenmaße L x B x H: 1.200 x 800 x 152 mm Ausführung: mit 3 Kufen, ohne Stahlrohr

Belastbarkeit: statisch 1.500, dynamisch 3.500 kg

Farbe: schwarz Material: ESD PP

> Best.-Nr. 800165



### Wetec Leichtpalette, ESD

Die ESD-Leichtpalette zeichnet sich durch ihr besonders geringes Eigengewicht aus. Dennoch überzeugt sie durch eine hohe Belastbarkeit und kann daher für weltweite Exporte genutzt werden. In der elektrisch-leitfähigen ESD-Version ist sie besonders für die Lagerung und den Transport von Elektronik-Komponenten geeignet.

#### Merkmale:

- platzsparend ineinander stapelbar
- geringes Eigengewicht
- für weltweiten Export geeignet

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s=10^4-10^{10}$  Ohm Außenmaße L x B x H: 1.200 x 800 x 150 mm Ausführung: mit 9 Füßen Belastbarkeit: statisch: 2.000,

dynamisch: 1.000 kg

Farbe: schwarz Material: ESD PP



Best.-Nr. 866160



### Wetec Schubladenschrank, ESD

Praktischer Schrank aus elektrostatisch volumenleitfähigem Kunststoff.

#### Merkmale:

• dauerhaft volumenleitfähiger Kunststoff durch Karbon

• stapelbar



### Wetec Tiefzieh-Tray 20 mm, ESD

Geeignet als Einlage für Schubladenschrank Best.-Nr. 864710.

#### Merkmale

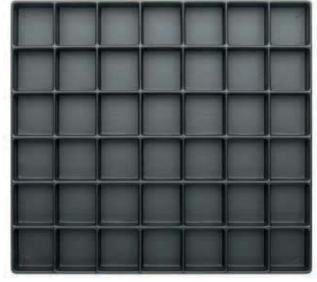
- dauerhaft leitfähige Schubladeneinteilung
- volumenleitfähiges Polystyrol
- stapelbar

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: R  $_{\rm S}$  = 10  $^4$  -10  $^5$  Ohm Abmessung L x B x H: 261 x 238 x 20 mm

Farbe: schwarz
Material: Polystyrol (PS)







BestNr.	Fächer Stück	Fachabmessung mm
864680	16	61 x 56
864690	18	62 x 36
864700	42	34 x 36



### Wetec Tiefzieh-Tray 40 mm, ESD

Geeignet als Einlage für Schubladenschrank Bestell-Nummer 864750.

#### Merkmale:

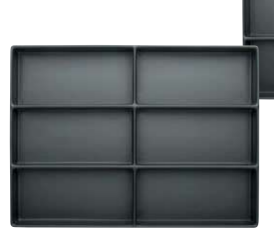
- dauerhaft leitfähige Schubladeneinteilung
- volumenleitfähiges Polystyrol
- stapelbar

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s$ =10<sup>4</sup>-10<sup>5</sup> Ohm Abmessung L x B x H: 250 x 340 x 40 mm

Farbe: schwarz Material: Polystyrol (PS)





BestNr.	Fächer Stück	Fachabmessung mm
864720	6	75 x 160
864730	12	77 x 79
864740	25	45 x 63

### Wetec Tiefzieh-Tray 60 mm, ESD

Geeignet als Einlage für Schubladenschrank Best.-Nr. 864750 und 864790.

### Merkmale:

- volumenleitfähiges Polystyrol
- stapelbar

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s=10^4-10^5$  Ohm Abmessung L x B x H: 250 x 340 x 62 mm

Farbe: schwarz
Material: Polystyrol (PS)





BestNr.	Fächer Stück	Fachabmessung
864760	4	116 x 160 mm
864780	6	75 x 160
864770	9	75 x 105



### Wetec SMD-Klappbox, ESD

Passend zu Schubladenschrank, Bestell-Nummer 864960 oder zur losen Verwendung.

#### Merkmale:

- elektrostatisch volumenleitfähiger Kunststoff
- durch Stecksystem kombinierbar
- selbsttätig schließender Deckel
- schwarzer oder transparenter Deckel lieferbar

#### Technische Daten:

R<sub>s</sub>=10<sup>4</sup>-10<sup>5</sup> Ohm typischer Oberflächenwiderstand:

Farbe: schwarz

BestNr.	Abmessung L x B x H mm	Тур	Deckelfarbe
864800	16 x 12 x 15	klein	schwarz
864810	37 x12 x 15	mittel	schwarz
864820	41 x 37 x 15	groß	schwarz
864830	68 x 57 x 15	maxi	schwarz
864840	16 x 12 x 15	klein	transparent
864850	37 x12 x 15	mittel	transparent
864860	41 x 37 x 15	groß	transparent
864870	68 x 57 x 15	maxi	transparent



### Wetec IDP-SMD-Klappbox, ESD

Passend zu Schubladenschrank, Bestell-Nummer 864960 oder zur losen Verwendung. Aus dauerhaft volumenleitfähigem IDP.

#### Merkmale:

- elektrostatisch volumenleitfähiges IDP
- durch Stecksystem kombinierbar
- selbstfätig schließender Deckel
- gelber oder transparenter Deckel lieferbar

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s = 10^9 - 10^{10}$  Ohm

Farbe: gelb

		_	
BestNr.	Abmessung L x B x H mm	Тур	Deckelfarbe
864880	16 x 12 x 15	klein	gelb
864890	37 x12 x 15	mittel	gelb
864900	41 x 37 x 15	groß	gelb
864910	68 x 57 x 15	maxi	gelb
864920	16 x 12 x 15	klein	transparent
864930	37 x12 x 15	mittel	transparent
864940	41 x 37 x 15	groß	transparent
864950	68 x 57 x 15	maxi	transparent





## Warmbier Kugelscharnierdosen, ESD

Aus elektrostatisch volumenleitfähigem Kunststoff.

### Merkmale:

• dauerhaft volumenleitfähiger Kunststoff durch Karbon

• mit dauerhaft ableitfähigem PE-Steckschaum

• Deckel mit ESD-Kennzeichnung

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: R<sub>s</sub>=10<sup>4</sup>-10<sup>5</sup> Ohm Farbe: schwarz

BestNr.	Abmessung L x B x H mm
865410	55 x 38 x 14
865420	70 x 45 x 14
865440	77 x 55 x12
865450	117 x 90 x 21
865430	130 x 32 x 14
865460	138 x 44 x 14





### Raaco Stahlmagazin 918-02, ESD

Leitfähiges Magazin mit 18 Schubladen. Jede Schublade kann mit Trennwänden (als Zubehör erhältlich) in 3 Fächer unterteilt werden.

#### Merkmale:

- aus verzinktem Stahlblech
- Schubladenmaße L x B x H: 154 x 91 x 60 mm

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>s</sub>=10<sup>4</sup>-10<sup>5</sup> Ohm Außenmaße L x B x H: 150 x 306 x 417 mm

#### Lieferumfang:

1 Stück Magazin inklusive Erdungskabel

Ausführung Best-Nr. 864980 18 Schubladen





### Raaco Trennwand für Schubladen, ESD

ESD-Trennwände zur Unterteilung der Schubladen.

#### Technische Daten:

Material: ESD-PP

#### Lieferumfang:

24 Stück für Schublade Type 150-02 48 Stück für Schublade Type 150-01 60 Stück für Schublade Type 150-00



BestNr.	für Schublade
865050	Type 150-02
865060	Type 150-01
865070	Type 150-00



### Raaco Stahlmagazin, ESD

Leitfähiges Magazin. Jede Schublade kann mit Trennwänden (als Zubehör erhältlich) in 3 Fächer unterteilt werden.

#### Merkmale:

• aus verzinktem Stahlblech

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>s</sub>=10<sup>4</sup>-10<sup>5</sup> Ohm 150 x 306 x 552 mm Außenmaße L x B x H:

BestNr.	Ausführung	für Schublade	Schubladenmaße L x B x H mm
865020	24 Schubladen	Type 150-02	154 x 91 x 60
865030	48 Schubladen	Type 150-01	153 x 67 x 41
865040	60 Schubladen	Type 150-00	153 x 55 x 41





#### Raaco Sortimentskasten, ESD

ESD-Sortimentskasten mit festen Einteilungen unterschiedlicher Größe, inklusive Schiebeverschlüssen. Sicherungsprofile im Deckel verhindern ein Verrutschen des Inhalts.

#### Merkmale:

- volumenleitfähiges Polystyrol
- stapelbar

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_{\rm g}$ =10 $^{\rm 4}$ -10 $^{\rm 5}$  Ohm Farbe schwarz

BestNr.	Abmessung L x B x H mm	Fächer
865080	260 x 338 x 57	15
865090	260 x 338 x 57	32



### Raaco Werkzeugkoffer Compact 15, ESD

Praktische Kunststoffbox aus schlagfestem, leitfähigem Material, mit Tragebügel und zusätzlichem Einsatz für Kleinmaterial.

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s$ =10 $^4$ -10 $^5$  Ohm Farbe: schwarz Material: ESD-PP



865120 425 x 215 x 170







### Warmbier Sichtlagerkasten, ESD

Aus elektrostatisch volumenleitfähigem Polypropylen.

#### Merkmale:

- dauerhaft volumenleitfähiges Polypropylen durch Karbon
- stapelbar
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol und Recycle-Symbol
- klassische Form
- Rückseite mit Einfassgriff
- 803043 und 801747 sind mit Tragestab ausgerüstet

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s=10^4-10^5$  Ohm Farbe: schwarz



### Warmbier Sichtlagerkästen FA, ESD

Formschöne, ergonomische Sichtlagerkästen aus elektrostatisch volumenleitfähigem Polypropylen.

#### Merkmale:

- dauerhaft volumenleitfähiges Polypropylen durch Karbon
- stapelbar
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>s</sub>=10<sup>4</sup>-10<sup>5</sup> Ohm Farbe: schwarz



BestNr.	Außenmaße L x B x H mm	
865630	175 x 100 x 75	
865640	235 x 145 x 125	
865650	350 x 200 x 145	

# Warmbier Sichtlagerkasten mit Zwischensteg, ESD

500 x 300 x 200

Aus elektrostatisch volumenleitfähigem Polypropylen.

### Merkmale:

803043

- dauerhaft volumenleitfähiges Polypropylen durch Karbon
- stapelbar
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol und Recycle-Symbol
- klassische Form
- Rückseite mit Einfassgriff

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: R<sub>s</sub>=10<sup>4</sup>-10<sup>5</sup> Ohm Abmessung L x B x H: 95 x 100 x 50 mm Farbe: schwarz



Best.-Nr. 802162

### UTZ Sichtlagerkästen, ESD

Die ESD-Sichtlagerkästen sind praktische Behälter für die Aufbewahrung von Kleinteilen. Sie schützen den Inhalt vor elektrostatischer Entladung.

### Merkmale:

- stapelbar
- leitfähiges Polypropylen (PP)
- Kennzeichnung mit ESD-Warnsymbol und Recycle-Symbol

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_s = 10^4 - 10^5$  Ohm Farbe: schwarz





BestNr.	Abmessung L x B x H mm	Nutzhöhe mm	
865570	90 x 102 x 54	44	
865580	170 x 95 x 77	67	
865590	230 x 147 x 132	108	
865600	350 x 210 x 145	185	
865610	350 x 210 x 200	156	
865620	500 x 310 x 200	183	



### Warmbier IDP-STAT-Sichtlagerkasten, ESD

Aus dauerhaft volumenleitfähigem Polypropylen.

#### Merkmale:

- aus Inherently Dissipative Polymer (IDP-STAT®)
- stapelbar
- Kennzeichnung mit ESD- Warnsymbol, Recycle-Symbol, Lot-Nr.

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_s = 10^9 - 10^{10}$  Ohm



BestNr.       Abmessung L x B x H mm       Farbe         865680       95 x 100 x 50       rot         865670       175 x 100 x 75       rot         865660       235 x 145 x 125       rot         803046       350 x 200 x 145       rot         865710       95 x 100 x 50       gelb         865700       175 x 100 x 75       gelb         865690       235 x 145 x 125       gelb         803047       350 x 200 x 145       gelb				
865670 175 x 100 x 75 rot  865660 235 x 145 x 125 rot  803046 350 x 200 x 145 rot  865710 95 x 100 x 50 gelb  865700 175 x 100 x 75 gelb  865690 235 x 145 x 125 gelb	BestNr.	Abmessung LxBxHmm	Farbe	
865660 235 x 145 x 125 rot 803046 350 x 200 x 145 rot 865710 95 x 100 x 50 gelb 865700 175 x 100 x 75 gelb 865690 235 x 145 x 125 gelb	865680	95 x 100 x 50	rot	
803046 350 x 200 x 145 rot 865710 95 x 100 x 50 gelb 865700 175 x 100 x 75 gelb 865690 235 x 145 x 125 gelb	865670	175 x 100 x 75	rot	
865710 95 x 100 x 50 gelb 865700 175 x 100 x 75 gelb 865690 235 x 145 x 125 gelb	865660	235 x 145 x 125	rot	
865700 175 x 100 x 75 gelb 865690 235 x 145 x 125 gelb	803046	350 x 200 x 145	rot	
865690 235 x 145 x 125 gelb	865710	95 x 100 x 50	gelb	
9	865700	175 x 100 x 75	gelb	
803047 350 x 200 x 145 gelb	865690	235 x 145 x 125	gelb	
	803047	350 x 200 x 145	gelb	

### Raaco Sichtboxen-Tischständer, ESD

ESD-Tischständer mit 16 Sichtboxen: 8 x Typ 2-80, 8 x Typ 3-160.

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_s=10^4-10^5$  Ohm Farbe: schwarz

### Lieferumfang:

1 Stück Tischständer inklusive Erdungskabel



Best.-Nr. Außenmaße L x B x H mm 865520 305 x 500 x 388

### Warmbier Kennzeichnungsschilder

### Lieferumfang:

1 Pack 100 Stück Kennzeichnungsschilder



		200
BestNr.	für Sichtlagerkasten	
865720	803043	
865730	801747	
865740	803044/803046/803047	
865750	802158/865660/865690	
865760	802159/865670/865700	
865770	802161/865680/865710	
865780	865780/865650	
865790	865650	
865800	865640	
865810	865630	

### Raaco Sichtbox für Tischständer, ESD

ESD-Sichtboxen für ESD-Tischständer 865520.

### Technische Daten:

Farbe: schwarz Material: ESD-PP



BestNr.	Abmessung L x B x H mm	Тур
865530	133 x125 x 50	2
865540	173 x125 x 75	3
865550	228 x 12 x 101	4

### Wetec Lagerbehälter Economy, ESD

Leitfähige Transport-Stapelkästen besonders geeignet zur Lagerung und Transport von Elektronikbauteilen.

#### Merkmale:

- stapelbar
- Paletten-Modulmaße

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>s</sub>=10<sup>4</sup>-10<sup>6</sup> Ohm
Farbe: schwarz

Bild zeigt Durchfass-Version

BestNr.	Abmessung L x B x H mm	Griffart	
866180	300 x 200 x 75	Unterfass	
866190	300 x 200 x 145	Unterfass	
866200	400 x 300 x 120	Unterfass	
866210	400 x 300 x 145	Unterfass	
866220	400 x 300 x 175	Unterfass	
866260	600 x 400 x 120	Unterfass	
866270	600 x 400 x 145	Unterfass	
866280	600 x 400 x 175	Unterfass	
866290	600 x 400 x 210	Durchfass	
866300	600 x 400 x 270	Durchfass	
866310	600 x 400 x 320	Durchfass	
866230	400 x 300 x 210	Durchfass	
866240	400 x 300 x 270	Durchfass	
866320	800 x 600 x 210	Durchfass	
866330	800 x 600 x 320	Durchfass	

### Wetec Deckel für Lagerbehälter Economy, ESD

Verschlussdeckel zu Lagerbehälter Economy.

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>s</sub>=10<sup>4</sup>-10<sup>6</sup> Ohm
Farbe: schwarz

Best.-Nr. Abmessung L x B mm

# Best-Nr. Abmessung L x B mm 866340 300 x 200 866350 400 x 300 866360 600 x 400 866370 800 x 600

### Wetec Lagerbehälter, mit Unterfassgriff, ESD

Die ESD-Behälter aus elektrisch leitfähigem Kunststoff wurden speziell für die sichere Lagerung und den Transport von empfindlichen Elektronik-Komponenten entwickelt. Sie verhindern zuverlässig elektrostatische Aufladungen und leiten bereits vorhandene Aufladungen ab.

### Merkmale:

- Boden und Seiten geschlossen
- Handgriffe geschlossen, mit Radius
- Bodenausführung glatt
- auch mit Deckel stapelbar
- besonders robust

### Technische Daten:

Oberflächenwiderstand: 10<sup>4</sup>-10<sup>10</sup> Ohm Farbe: schwarz



BestNr.	Außenmaße L x B x H mm
872794	400 x 300 x 75
802152	400 x 300 x 90
872791	400 x 300 x 120
872792	400 x 300 x 170
872793	400 x 300 x 220
802151	400 x 300 x 270
802157	600 x 400 x 75
872795	600 x 400 x 120
872796	600 x 400 x 170
872797	600 x 400 x 220
872798	600 x 400 x 270
802155	600 x 400 x 320
802156	600 x 400 x 420

### Wetec Auflagedeckel, ohne Scharnier, ESD

### Technische Daten:

Oberflächenwiderstand: 10<sup>4</sup>-10<sup>10</sup> Ohm Farbe: schwarz



Best.-Nr. Abmessung L x B mm

801776 400 x 300



### UTZ Lagerbehälter Standard, ESD

Aus elektrostatisch volumenleitfähigem Polypropylen.

### Merkmale:

- stapelbar
- Unterfassgriff
- Paletten-Modulmaße

### Technische Daten:

 $\begin{array}{ll} \mbox{typischer Ableitwiderstand: } R_{\mbox{\scriptsize S}} = 10^4 \mbox{\scriptsize -}\,10^5 \mbox{ Ohm} \\ \mbox{Farbe: } & \mbox{schwarz} \end{array}$ 

BestNr.	Abmessung L x B x H mm	Griffart
866410	400 x 300 x 120	Unterfass
866420	400 x 300 x 170	Unterfass
866430	400 x 300 x 220	Unterfass
866440	400 x 300 x 320	Unterfass
866450	600 x 400 x 75	Unterfass
866460	600 x 400 x 120	Unterfass
866470	600 x 400 x 150	Unterfass
866480	600 x 400 x 170	Unterfass
866490	600 x 400 x 220	Unterfass
866510	600 x 400 x 280	Unterfass
866520	600 x 400 x 325	Unterfass
866530	600 x 400 x 420	Unterfass





## UTZ Deckel für Lagerbehälter Standard, ESD

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_s=10^4-10^5$  Ohm Farbe: schwarz

Best.-Nr. Abmessung L x B mm

800328 400 x 300 866550 600 x 400







### Warmbier Lagerbehälter IDP-STAT, ESD

Elektrostatisch ableitfähige Lagerbehälter aus Polypropylen.

- dauerhaft elektrostatisch ableitfähiges Polypropylen
- aus Inherently Dissipative Polymer (IDP-STAT®)
- stapelbar
- Paletten-Modulmaße
- mit ESD-Kennzeichnung
- geschlossener Griff

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_s = 10^9 - 10^{10}$  Ohm Unterfass

BestNr.	Abmessung L x B x H mm	Farbe	
802483	300 x 200 x 120	rot	
802484	400 x 300 x 120	rot	
866700	400 x 300 x 170	rot	
866820	400 x 300 x 220	rot	
802485	400 x 300 x 320	rot	
866710	600 x 400 x 120	rot	
866830	600 x 400 x 170	rot	
866720	600 x 400 x 220	rot	

BestNr.	Abmessung L x B x H mm	Farbe	\ <u></u> /
803048	300 x 200 x 120	gelb	
803049	400 x 300 x 120	gelb	
866730	400 x 300 x 170	gelb	
866800	400 x 300 x 220	gelb	
803051	400 x 300 x 320	gelb	
866740	600 x 400 x 120	gelb	
866750	600 x 400 x 220	gelb	
866810	600 x 400 x 170	gelb	

### Warmbier Hakendeckel, für Lagerbehälter IDP-STAT, ESD

Elektrostatisch ableitfähige Lagerbehälter aus Polypropylen.

#### Merkmale:

- dauerhaft elektrostatisch ableitfähiges Polypropylen
- aus Inherently Dissipative Polymer (IDP-STAT®)
- mit ESD-Symbol

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s = 10^9 - 10^{10}$  Ohm



### Abmessung L $\times$ B $\times$ H $\times$ H $\times$ Best.-Nr. Farbe 866760 400 x 300 x 10 rot 866770 600 x 400 x 10 866780 400 x 300 x 10 gelb 600 x 400 x 10 866790 gelb

### Warmbier Faltbox, ESD

Leifähige Faltboxen zur Lagervolumenreduzierung.

- dauerhaft volumenleitfähiges Polypropylen durch Karbon
- Faltboxen mit geschlossenen Seiten

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s = 10^4 - 10^5$  Ohm

Farbe: schwarz

Höhe: gefaltet ca. 70 mm Höhe: im Stapel ca. 60 mm

Lagervolumenreduzierung: ca. 68 %



## Warmbier Auflagdeckel für Faltbox, ESD

### Merkmale:

- dauerhaft volumenleitfähiges Polypropylen durch Karbon
- mit Aussparungen für Umreifungsbänder
- mit ESD-Kennzeichnung

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_c = 10^4 - 10^5$  Ohm Farbe: schwarz





BestNr.	Abmessung mm
8017/2	400 x 300



### Warmbier Etikettentasche IDP-STAT, ESD

Etikettentasche mit Vorder- und Rückseite aus IDP-STAT

#### Merkmale:

- Scheckkartenformat
- Vorder- und Rückseite aus IDP-STAT-Folie
- selbstklebend

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_g$ =10 $^9$ -10 $^{10}$  Ohm Abmessung L x B x H: 118 x 80 x 0,25 mm Farbe: transparent

### Lieferumfang:

1 Pack 10 Stück

Best.-Nr.

801741



### Hans Kolb Customer-Store-Container, ESD

Container für Fertigung, Lager und Versand. Außen mit feuchtigkeitsabweisender und kratzfester Beschichtung.

### Merkmale:

- stapelbar
- verwendbar mit oder ohne Deckel
- Stülpdeckel für Customer Store müssen separat bestellt werden

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_s = 10^7 - 10^8$  Ohm Farbe: schwarz

BestNr.	Innenmaße L x B x H mm	
865890	362 x 251 x 60	
865900	362 x 251 x 100	
865910	362 x 251 x 139	
865920	362 x 251 x 220	
865930	551 x 362 x 60	
865940	551 x 362 x 100	
865950	551 x 362 x 139	
865960	551 x 362 x 172	
865970	551 x 362 x 220	
865980	550 x 365 x 400	



### Hans Kolb Stülpdeckel Customer Store, ESD

Deckel für die Customer-Store-Container, ESD.

#### Merkmale:

- stapelbar
- diverse Farben lieferbar

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>s</sub>=10<sup>7</sup>-10<sup>8</sup> Ohm

Best.-Nr. Innenmaße L x B x H mm

865990 392 x 281 x 30 866000 581 x 392 x 40





### Warmbier Gefache, ESD

Kurz- und Längsstege für Lagerbehälter, zur individuellen Zusammenstellung.

#### Merkmale:

- dauerhaft volumenleitfähiges Polypropylen (PP)
- für Standard-Lagerbehälter, Abmessung: 600 x 400 mm
- Hohlkammerprofil
- hohe Abriebfestigkeit
- variables Stecksystem mit Längs- und Kurzstegen
- Schlitzabstand 23 mm bei Längsstegen, 20 mm bei Kurzstegen

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_{p,p}=10^4-10^5$  Ohm

Materialdicke: 3 mm

Flächengewicht: 550 g/m²

Einzelfachabmessung: 23 x 20 mm

Fachreihen: max. 20 x 14 = 280 Einzelfächer





BestNr.	Ausführung	Abmessung L x B x H mm
803379	Kurzsteg	253 x 80 x 3
801743	Kurzsteg	253 x 120 x 3
803378	Kurzsteg	253 x 180 x 3
803381	Kurzsteg	353 x 80 x 3
801752	Kurzsteg	353 x 120 x 3
802163	Kurzsteg	353 x 180 x 3
803382	Längssteg	553 x 80 x 3
801753	Längssteg	553 x 120 x 3
802164	Längssteg	553 x 180 x 3

# Warmbier Standardgefache für Lagerbehälter 600 x 400 mm, ESD

Standardgefache für Lagerbehälter 600 x 400 mm.

#### Merkmale:

- dauerhaft volumenleitfähiges Polypropylen
- für Standard-Lagerbehälter mit der Abmessung 600 x 400 mm
- Hohlkammerprofil
- hohe Abriebfestigkeit
- variables Stecksystem mit 15 Längs- und 21 Kurzstegen

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: R<sub>p-p</sub>=10<sup>4</sup>-10<sup>5</sup> Ohm

Materialdicke: 3 mm Flächengewicht: 550 g/m²



# Warmbier Standardgefache für Lagerbehälter 400 x 300 mm, ESD

Standardgefache für Lagerbehälter 400 x 300 mm.

### Merkmale:

- dauerhaft volumenleitfähiges Polypropylen
- für Standard-Lagerbehälter mit der Abmessung 600 x 400 mm
- Hohlkammerprofil
- hohe Abriebfestigkeit
- variables Stecksystem mit 11 Längs- und 15 Kurzstegen

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: R<sub>p-n</sub>=10<sup>4</sup>-10<sup>5</sup> Ohm

Materialdicke: 3 mm Flächengewicht: 550 g/m²



## Wetec Leitfähige Schlitztrennwände, ESD

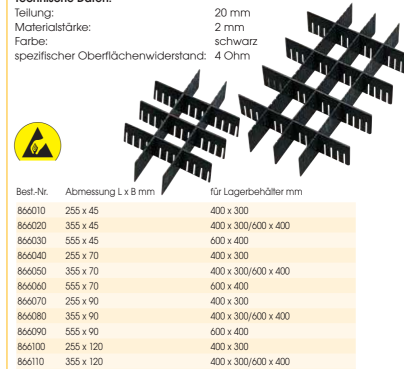
Die Trennwände ermöglichen eine schnelle und flexible Einteilung von Normlagerbehältern. Mit verschiedenen Höhen und einer Teilung von 20 mm sind fast alle Unterteilungsvarianten möglich.

### Technische Daten:

555 x 120

255 x 180

355 x 180



600 x 400

400 x 300

400 x 300/600 x 400



866120

866130

### Wetec Zwischenlagen für Lagerbehälter, ESD

Aus elektrostatisch volumenleitfähigem Polypropylen.

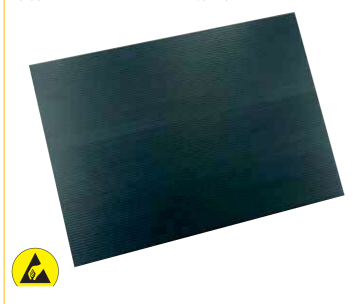
#### Merkmale:

- Hohlkammerprofil
- hohe Abriebfestigkeit

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: R<sub>c</sub>=10<sup>4</sup>-10<sup>5</sup> Ohm

Stärke: 3 mm Farbe: schwarz



Best.-Nr. Abmessung L x B mm

866560 353 x 253 866570 553 x 353

### Wetec Leiterplattenhalter, L-förmig, ESD

L-förmiger Ständer, der für bis zu 48 Leiterplatten unterschiedlicher Größe geeignet ist. Die leichte Schrägstellung sichert die Platine zusätzlich und lässt etwaige Flüssigkeitsrückstände abtropfen.

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_s = 10^3 - 10^5$  Ohm

Nutabstand: 10 mm 3 mm Nuttiefe:

Leiterplattendicke: 865130 max. 3,0 mm, 865150 3,0 mm,

865140 2,2 mm

Temperaturbelastbarkeit: max. 75 °C



Best.-Nr. Abmessung mm Ausführung 865130 210 x 275 x 95 25 Nuten 865140 350 x 270 x 130 25 Nuten

### **UTZ Leiterplattenhalter, ESD**

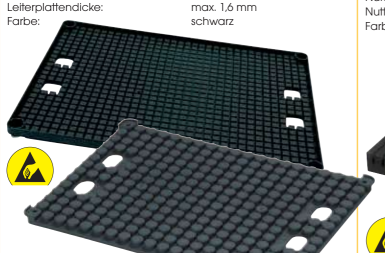
Ideal für die Zwischenlagerung von bestückten und unbestückten Leiterkarten in Produktions- oder Prüfbereichen. Passend in Standard Lagerbehälter 600 x 400 mm oder 400 x 300 mm.

- dauerhaft ableitfähiger Kunststoff aus Karbon
- maximal 19 Leiterplatten in Längsrichtung oder 13 Leiterplatten in Querrichtung
- mit ESD-Warnsymbol

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_{p,p}=10^4-10^5$  Ohm

Rasterabstand: 8 mm Leiterplattendicke: max. 1.6 mm



# Warmbier Leiterplattenhalter aus Schaumstoff,

Dauerhaft ableitfähiger Polyethylenschaumstoff - Typ Hart. Für die Ablage von Leiterplatten.

### Merkmale:

- abgeschrägte Ecken
- · ableitfähig

### Technische Daten:

typischer Punkt-zu-Punkt-Widerstand:  $R_{_{D-D}}=10^7-10^8~Ohm$ 355 x 255 x 25 mm Abmessung L x B x H:

25 Nutenzahl: Nutenbreite: 3 mm Nuttiefe: 12 mm Farbe: schwarz



Best-Nr. 865160

352 x 252 x 15

355 x 255 x 14

Abmessung LxBxHmm

Best.-Nr.

865100

### Wetec Leiterplattenrahmen, ESD

Die Leiterplattenrahmen verfügen über ein einfaches Montagesystem zur Handhabung von Leiterkarten. Sie werden aus einem einspritzbedruckten leitfähigen Copolymer-Polypropylen hergestellt. Dank der einzigartigen Flexibilität des Einspannsystems können die Seiten- oder Mittelwände über die gesamte Länge der Aluprofilschienen verschoben und so jeder Leiterkartengröße angepasst werden.

#### Merkmale:

- gleich aufgebaute Systeme stapelbar
- Einschub einseitig, um die Leiterkarte gegen Durchrutschen zu
- Aluprofillänge passend für Euro Behälter 600 x 400 mm oder 400 x 300 mm
- alle Seitenwände werden mit Befestigungsmaterial geliefert

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>s</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Temperaturbelastbarkeit: max. 100 °C Nutenbreite: 2,5 mm Nuttiefe: 3 mm Rasterabstand: 15,3 mm



BestNr.	Abmessung L x B x H mm	Ausführung	Anzahl Nuten
865200	350 x 190 x 35	Seitenwand	22
865210	350 x 190 x 35	Mittelwand	22 + 22
865220	250 x 95 x 30	Seitenwand	15
865240	352 x 53 x -	Aluprofil (Paar)	keine
865230	552 x 53 x -	Aluprofil (Paar)	keine

### UTZ Tablarbehälter, ESD

Erlaubt das seitliche Einschieben von Tablaren. Die Tablare rasten ein, so das der Behälter sicher transportiert werden kann. In dem Behälter können 5 x 22, 2 x 55 und 1 x 80 sowie 1 x 105 und 1 x 22 mm-Tablare untergebracht werden.

#### Merkmale:

- stapelbar
- Paletten-Modulmaße

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>2</sub>=10<sup>4</sup>-10<sup>5</sup> Ohm schwarz Farbe:



Best.-Nr. Abmessung L x B x H mm 865820 600 x 400 x 220

865830 600 x 400 x 425



### Wetec SMD-Spulenständer, ESD

Aus elektrostatisch volumenleitfähigem Polystyrol.

#### Merkmale:

• durchgehende Kennzeichnungsschiene

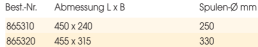
### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>2</sub>=10<sup>3</sup>-10<sup>6</sup> Ohm Farbe: schwarz

#### Lieferumfang:

1 Stück SMD-Spulenständer 25 Stück Zwischenstege





### Wetec SMD-Spulenständer, ESD

Geeignet für Transportwagen, Lagerregale, Lagerbehälter und Paternoster-Magazine.

### Merkmale:



#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_a = 10^4-10^5$  Ohm Farbe: schwarz



BestNr.	Abmessung L x B x H mm	Spulen-Ø mm	
865250	362 x 188 x 110	180	
865260	600 x 200 x 106	180	
865270	560 x 365 x 178	330	

### Wetec Trennwand für Spulenständer, ESD

Aus elektrostatisch volumenleitfähiges Polystrol.

• dauerhaft volumenleitfähiges Polystyrol durch Karbon

### Technische Daten:

typischer Punkt-zu-Punkt-Widerstand:  $R_{_{D-D}}=10^4-10^5$  Ohm Stärke: 2 mm

Farbe: schwarz



BestNr.	Abmessung L x B mm	Spulen-Ø mm	
865280	180 x 180	180	
865290	330 x 165	330	
865300	330 x 330	330	



### Wetec SMD-Spulenständer Metall, ESD

Flexible Metallkonstruktion aus verzinktem Stahlblech. Die Bügel sind aus Federstahl gefertigt.

#### Merkmale:

- geeignet für Spulendurchmesser von 180-330 mm
- Edelstahlbügel sehr variabel steckbar
- leitfähige Schaumstofffüße

### Technische Daten:

Farbe: silber Lochabstand: 15 mm



BestNr.	Abmessung LxBxH mm	Spulen-Ø mm	
865330	315 x 250 x 170	180-330	
865340	475 x 250 x 170	180 - 330	
865350	950 x 250 x 170	180 - 330	

### Treston SMD-Spulenständer RR, ESD

Spulenständer aus Metall.

#### Merkmale:

- für 7"- 13" und 15" SMD-Spulen
- mit antistatischer Etikettenfolie

Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 960 x 462 x 254 mm Spulen-Ø: 180-330 mm

Spulen-Ø: 180-330 n Tragfähigkeit: 50 kg Fächer: 15 Stück Farbe: silber





Best.-Nr. 865360

### Warmbier IC-Stangenbehälter aus Safeshield, ESD

Safeshield-Versandschachteln weisen eine hohe elektrostatische Abschirmung auf und sind für die innerbetriebliche Lagerung sowie für den externen Versand von gefährdeten Elektronikkomponenten hervorragend geeignet.

#### Merkmale:

- abschirmende Wellpappe
- hohe Abschirmeigenschaft durch leitfähiges Innenlayer
- Innen- und Außendecke permanent ableitfähig und abriebfest
- gute mechanische Eigenschafte
- wieder verwendbar, recyclebar
- korrosionsfrei
- frei von Schwermetallen
- ESD-Warnsymbol mit Warnhinwei RESY-Symbol
- flachliegende, raumsparende Anlieferung

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:

Elektrostatische Abschirmung:

Abmessung L x B x H mm

9

863420 630 x 95 x 95

Best.-Nr.

863430 630 x 195 x 95



Innen-/Außenecke

 $R_a = 10^9 - 10^{10}$  Ohm

< 0,5 nJoule



Wetec IC-Stangen- und Regalbehälter, ES	D

Aus elektrostatisch volumenleitfähigem Polypropylen.

#### Merkmale:

• mit Beschriftungsfeld

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>s</sub>=10<sup>4</sup>-10<sup>5</sup> Ohm



### Hans Kolb SMD-Spulenständer Reel Box, ESD

Spulenständer aus ableitender Wellpappe. Außen mit wasserabweisender und kratzfester Beschichtung.

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_g = 10^7 - 10^9$  Ohm Farbe: schwarz



180

### Hans Kolb Tube Box, für IC-Stangen, ESD

Geschlossene Box für IC-Stangen aus ableitender Wellpappe.

#### Merkmale

865470

- außen mit feuchtigkeitsabweisender und kratzfester Beschichtung
- mit ESD-Warndruck

650 x 160 x 100

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s=10^7-10^8$  Ohm Farbe: schwarz



865510

380 x 180 x 100

355 x 286 x 220

865370

### Wetec Transportroller, ESD

Stabiler Transportroller mit einem leitfähigen Kunststoffrahmen. Der Rahmen hat eine sehr hohe Tragfähigkeit und wartungsfreie Leichtlauf-Lenkrollen.

Passend für Lagerbehälter 600 x 400 mm oder 2 Stück 400 x 300 mm.

#### Merkmale:

- stabiler Kunststoffrahmen
- vier wartungsfreie Leichtlauf-Lenkrollen, gute Rolleigenschaften
- hochwertige, leichtgängige Räder
- hohe Stabilität
- auf Euro-Maß abgestimmt

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_s=10^3-10^5$  Ohm Außenmaße L x B: 620 x 420 mm Belastbarkeit: 100 kg Rollen-Ø: 100 mm Farbe: schwarz

Best.-Nr. 867060



### Wetec Transportrolli offen, ESD

Hochwertiger Transportrolli für Lagerbehälter 600 x 400 mm.

#### Merkmale:

• galvanisch verzinkte Metallkonstruktion

• 2 leitfähige Lenkrollen mit Radfeststeller, 2 Bockrollen

- gute Rolleigenschaften
- mit ESD-Kennzeichnung
- Selbstmontage

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>gp</sub>=10<sup>3</sup>-10<sup>5</sup> Ohm Abmessung L x B x H: 615 x 415 x 135 mm

Belastbarkeit: 150 kg Rollen-Ø: 75 mm Farbe: silber

Best.-Nr.

867080

## Warmbier Transportrolli, ESD

Für alle Standard-Lagerbehälter.

### Merkmale:

- verzinkte Metallkonstruktion
- 4 lose, zweiachsig kugelgelagerte Gelenkrollen,
   2 Stück mit Feststeller
- leitfähige Gummirollen
- ruhige Rolleigenschaften
- Selbstmontage
- mit ESD-Kennzeichnung

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>m</sub>=10<sup>3</sup>-10<sup>5</sup> Ohm

Belastbarkeit: 150 kg
Rollen-Ø: 100 mm
Farbe: silber

BestNr.	Abmessung L x B mm	für Lagerbehälter
867070	615 x 410	600 x 400
802425	810 x 610	800 x 600

801751 Zugstange, für Transportrolli











### Wetec Transportrolli doppelstöckig, ESD

Für alle Standard-Lagerbehälter. Grundflächen passend für 4 Stück 400 x 300 mm oder 2 Stück 600 x 400 mm.

### Merkmale:

- verzinkte Metallkonstruktion
- vier Lenkrollen
- ruhige Rolleigenschaften

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>s</sub>=10<sup>3</sup>-10<sup>5</sup> Ohm Abmessung L x B x H: 610 x 410 x 500 mm

Belastbarkeit: bis 200 kg Rollen-Ø: 75 mm Farbe: silber

Best.-Nr.

867110



### Warmbier Transportrolli für Lagerbehälter, ESD

Doppelstockversion, verzinkt

#### Merkmale:

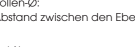
- Metallkonstruktion galvanisch verzinkt
- obere Ablage 2-stufig neigungsverstellbar
- leitfähige, spurlose Vollgummi-Lenkrollen (zwei Rollen mit Feststeller)
- ruhige Rolleigenschaften
- zur Selbstmontage
- mit ESD-Kennzeichnung

### Technische Daten:

 $R_{gp} = 10^3 - 10^5 \text{ Ohm}$ 615 x 415 x 505 mm typischer Ableitwiderstand: Abmessung L x B x H:

Belastbarkeit: 150 kg Rollen-Ø: 75 mm Abstand zwischen den Ebenen: 360 mm

Best.-Nr. 801749









### Warmbier Transportwagen mit Stoßbügel, für Lagerbehälter, ESD

Für alle Standard-Lagerbehälter. Grundfläche passend für 2 Stück 400 x 300 mm oder 1 Stück 600 x 400 mm.

#### Merkmale:

- verzinkte Metallkonstruktion mit Bügelgriff
- vier lose, zweiachsig kugelgelagerte Gelenkrollen
- leitfähige Gummirollen
- ruhige Rolleigenschaften
- mit ESD-Kennzeichnung
- zur Selbstmontage

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>m</sub>=10<sup>3</sup>-10<sup>5</sup> Ohm 615 x 410 mm Abmessung: Rollen-Ø: 100 mm Belastbarkeit: 150 kg silber Farbe:

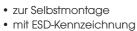


### Warmbier Transportwagen mit Klappbügel, ESD

Platzsparende Edelstahl-Rohrkonstruktion mit Klappbügel.

#### Merkmale:

- Edelstahl-Rohrkonstruktion
- 4 leitfähige Vollgummi-Lenkrollen, 2 mit Feststeller • Ladefläche mit ableitfähigem Riefenprofilbelag



### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>m</sub>=10<sup>3</sup>-10<sup>5</sup> Ohm Abmessung L x B x H: 825 x 520 x 950 mm

100 mm Rollen-Ø: 100 kg Belastbarkeit:



Best.-Nr

802448

### Warmbier Transportwagen mit Stoßbügel, ESD

Verzinkte Metallkonstruktion mit Stoßbügel und einer Ablage.

#### Merkmale:

- vier leitfähige Lenkrollen, zwei Stück mit Feststeller
- Ablage ausgestattet mit Riefenprofil-Belag • für Transport von Leiterplattenmagazinen geeignet • zur Selbstmontage





Best.-Nr



867410

### Warmbier Transportwagen, mit zwei Ablagen, ESD

Verzinkte Metallkonstruktion mit Haltegriff und zwei Ablagen. Eine dritte Ablage ist optional erhältlich.

Die Ablagen sind ausgestattet mit ESD-Tischbelag.

### Merkmale:

- verzinkte Metallkonstruktion
- leitfähige Vollgummi-Bereifung
- ruhige Rolleigenschaften
- vier leitfähige Lenkrollen, zwei Stück mit Feststeller
- zur Selbstmontage
- mit ESD-Kennzeichnung

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R\_=106-107 Ohm 740 x 430 mm Abmessung L x B: 730 mm höchste Ablage: 520 mm Nutzbare Fachhöhe: 100 mm Rollen-Ø: 150 kg Belastbarkeit:



867390 Warmbier Transportwagen, mit zwei Ablagen, ESD

Ablageboden, ESD



### Treston Tischwagen SAP 507, ESD

Der höhenverstellbare Treston ESD Tischwagen SAP 507 ESD eignet sich besonders als Zubehör für die Arbeitstische der Serien TP und TPH. Das Untergestell besteht aus pulverbeschichteten Stahlprofilen in RAL 7035 (lichtgrau).

Die Tischplatte hat einen Spanplattenkern und ist mit ESD-Laminat beschichtet. Sie ist beständig gegen Hitze, Lötzinn, Säuren und Lösungsmittel.

Die Unterplatte AT 507 ESD bitte separat bestellen.

#### Merkmale:

- erfüllt Norm IEC61340-5-1 Standard
- Höhenverstellung durch Inbusschrauben
- mit 4 Lenkrollen, davon zwei mit Feststeller
- Reinraumgeeignet

### Treston Tische ab Seite 433

### Technische Daten:

Oberflächenwiderstand Tischplatte: 106-108 Ohm Ableitwiderstand Tischplatte: 106-109 Ohm Tischfläche: 500 x 700 mm Höhenverstellung: 650-900 mm Tragfähigkeit: 150 kg Rollen-Ø: 100 mm



### Wetec Tischwagen, ESD

Rahmenprofil mit dauerhaft geschützter Oberfläche.

### Merkmale:

- Pulverbeschichtung RAL 7024 graphitgrau
- schlag- und kratzfest, Traglast je Etagenboden 80 kg
- 2 leitfähige Lenkrollen mit Radfeststeller, 2 Bockrollen
- Ladeflächen aus elektrisch leitfähigen Dekorspanplatten

### Technische Daten:



l	BestNr.	Abmessung L x B x H mm	Ladeflächen	
l	866860	975 x 525 x 1.010	2	
l	866880	975 x 525 x 1.010	3	
l	866870	1.125 x 625 x 1.010	2	
l	866890	1.125 x 625 x 1.010	3	

### Wetec Etagenwagen, ESD

Rahmenprofil mit dauerhaft geschützter Oberfläche.

#### Merkmale:

- Pulverbeschichtung RAL 7024 graphitgrau
- schlag- und kratzfest, Traglast je Etagenboden 80 kg
- 2 leitfähige Lenkrollen mit Radfeststeller, 2 Bockrollen

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_s=10^4-10^6$  Ohm Traglast: 250 kg Rollen-Ø: 160 mm









### Wetec Beistellwagen, ESD

Beistellwagen mit zwei Ladeflächen für Eurobehälter. Stabile Winkelstahl-Konstruktion.

#### Merkmale:

- pulverbeschichtet, elektrisch leitfähig
- Böden aus Dekorspanplatte
- 2 Lenkrollen mit Feststeller, 2 Bockrollen

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_s = 10^6 - 10^8$  Ohm Abmessung L x B x H: 675 x 415 x 635 mm Ladefläche L x B: 605 x 410 mm

 Ablagen:
 2

 Traglast:
 250 kg

 Rollen-Ø:
 125 mm

Farbe: lichtgrau RAL 7024

Best.-Nr. Abmessung L x B mm Ablagen mm

867090 600 x 400



### Treston SMD-Rollenwagen RRT, ESD

Stabile Metallkonstruktion mit 3 Etagen. Passend für die Rollenständer RR-ESD. Die Stahlteile sind mit leitfähiger Pulverfarbe beschichtet. (Profile dunkelgrau RAL 7005, Ständer hellgrau RAL 7035). Die vier Etagenböden sind aus gelochtem Stahl (RAL 7035).

#### Merkmale:

- vier Lenkrollen mit Feststeller
- leitfähige Vollgummi-Bereifung
- drei Etagen für Rollenständer und Unterplatte
- RR-ESD Rollenständer bitte separat bestellen (Best.nr. 865360)

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_g = 10^3 - 10^5$  Ohm

Farbe: grau
Rollen-Ø: 125 mm
Belastbarkeit: 200 kg

Spulenständer auf Seite 405

Best.-Nr. Abmessung B x T x H mm

867150 1.100 x 530 x 1.780

SMD-Spulenständer RR, ESD





### Warmbier Transportwagen mit Haltegriffen, ESD

Verzinkte Metallkonstruktion mit Haltegriffen.

### Merkmale:

865360

- 4 Ablageböden, 3 davon verstellbar
- 4 leitfähige Gummirollen, 2 Lenkrollen mit Feststeller
- mit ESD-Kennzeichnung
- zur Selbstmontage

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_{gp} = 10^3 - 10^5$  Ohm Verstellraster: 25 mm

Verstellraster: 25 mm
Rollen-Ø: 100 mm
Tragkraft: Fach 80 kg

BestNr.	Abmessung L x B x H mm	Ablagen mm	
867160	740 x 540 x 1.280	625 x 405	
867170	1.040 x 540 x 1.280	925 x 405	
867180	Ablageboden für Transportv	vagen, ESD, 625 x 405 mm	
867190	Ablageboden für Transportv	vagen, ESD, 925 x 405 mm	





ab Seite 398

Lieferung erfolgt ohne Zubehör



### Warmbier Transportwagen, mit drei Ablagen, ESD

Verzinkte Metallkonstruktion mit zwei Haltegriffen und drei Ablagen.



#### Merkmale:

- drei Ablagen, ausgestattet mit Tischbelag
- vier leitfähige Lenkrollen, zwei Stück mit Feststeller
- Vollgummi-Bereifung
- ruhige Rolleigenschaften
- zur Selbstmontage
- mit ESD-Kennzeichnung

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_{gp}=10^6-10^7$  Ohm Abmessung L x B: 950 x 540 mm höchste Ablage: 770 mm Nutzbare Fachhöhe: 260 mm Rollen-Ø: 125 mm Belastbarkeit: 250 kg



### Wetec Leitfähige Stuhl-Doppelrolle

Leitfähige Stuhl-Doppelrolle.

#### Merkmale:

- elektrisch ableitfähig
- lastabhängig gebremst
- Polyurethanbandage

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R=10<sup>4</sup> Ohm Durchmesser: 50 mm Material: Polyamid

Best.-Nr. Typ mm VPE Stück

867440	Steckbolzen	10 x 22	1
867430	Steckbolzen	11 x 22	1
837130	Steckbolzen	11 x 22	5







## Warmbier Leitfähige harte Stuhlrollen, ESD

Für die Verwendung auf z.B. weichen Teppichböden.

### Merkmale:

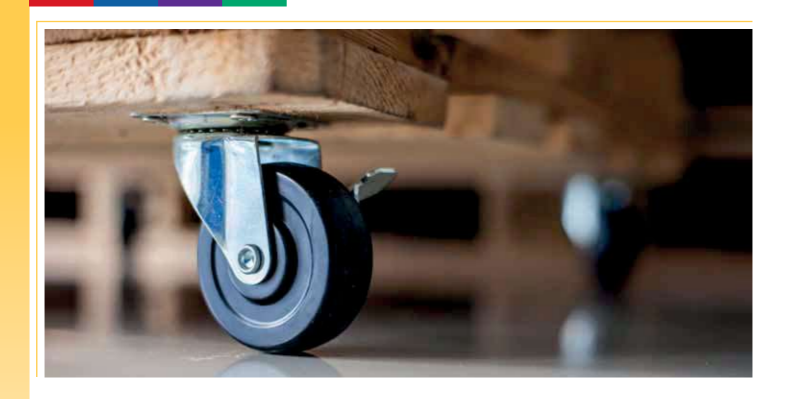
- leitfähig
- geeignet für die folgenden ESD-Drehstühle:
- Business Chair (Typ 1700.BS.S)
- Comfort Plus (Best.nr. 803145)
- Comfort Standard (Best.nr. 836830/836840)
- Economy Plus (Typ 1700.ESP.S)
- Economy Standard (Best.nr. 836770/836780)
- Industrial PU-Chair (Best.nr. 837560)
- Vinyl Chair (Best.nr. 837550)





Best.-Nr.





### Wetec Transportlenkrolle mit Anschraubplatte, ESD

Grund solide verarbeitete Rolle, tausendfach bewährtes Produkt in der Industrie und in der Produktion.

#### Merkmale:

- Vollgummibereifung
- elektrisch leitfähig
- verzinkte Stahlblechfelge, Rollenlager
- Radachse verschraubt
- Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt
- Gabelkopf mit doppelreihigem Kugelkranz
- PAK und RoHS konform

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R=<10<sup>4</sup> Ohm
Härte: ca. 85 (±3) Shore
Materialstärke: 3,0 mm
Farbe: schwarz



BestNr.	Durchmesser mm	Ausführung	Tragfähigkeit ka
		ŭ .	0 0 0
867460	80	ohne Feststeller	50
867470	100	ohne Feststeller	70
867480	125	ohne Feststeller	100
867490	160	ohne Feststeller	150
867500	200	ohne Feststeller	205
867510	80	mit Feststeller	50
867520	100	mit Feststeller	70
867530	125	mit Feststeller	100
867540	160	mit Feststeller	150
867550	200	mit Feststeller	205

### Wetec Transportbockrolle, ESD

Grund solide verarbeitete Transportbockrolle mit Anschraubplatte, tausendfach bewährtes Produkt in der Industrie und in der Produktion.

#### Merkmale:

- Vollgummibereifung
- elektrisch leitfähig
- verzinkte Stahlblechfelge, Rollenlager
- Radachse verschraubt
- Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt
- Gabelkopf mit doppelreihigem Kugelkranz
- PAK und RoHS konform

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R=<10<sup>4</sup> Ohm Härte: ca. 85 (±3) Shore Farbe: schwarz

Materialstärke: 3,0 mm (Befestigungsplatte)





BestNr.	Durchmesser mm	Ausführung	Tragfähigkeit kg
867560	80	mit Anschraubplatte	50
867570	100	mit Anschraubplatte	70
867580	125	mit Anschraubplatte	100
867590	160	mit Anschraubplatte	150
867600	200	mit Anschraubplatte	205



# Wetec Transportlenkrolle mit Rückenloch, ohne Feststeller, ESD

Bewährte Transportlenkrolle mit Rückenloch.

#### Merkmale:

- Vollgummibereifung
- elektrisch leitfähig
- verzinkte Stahlblechfelge
- Rollenlager
- Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt
- Gabelkopf mit doppelreihigem Kugelkranz
- PAK & RoHS konform

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R=<10<sup>4</sup> Ohm
Härte: ca. 85 (±3) Shore
Farbe: schwarz

<b>(9)</b>	

BestNr.	Durchmesser mm	Tragfähigkeit kg	mit Rückenloch mm
867610	80	50	12,2
867620	100	70	13,0
867630	125	100	12.5

# Wetec Transportlenkrolle mit Rückenloch, mit Feststeller, ESD

Bewährte Transportlenkrolle mit Rückenloch.

#### Merkmale:

- Vollgummibereifung
- elektrisch leitfähig
- verzinkte Stahlblechfelge
- Rollenlager
- Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt
- Gabelkopf mit doppelreihigem Kugelkranz
- PAK & RoHS konform

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R=<10<sup>4</sup> Ohm
Härte: ca. 85 (±3) Shore
Farbe: schwarz



BestNr.	Durchmesser mm	Tragfähigkeit kg	mit Rückenloch mm
867660	80	50	12,2
867670	100	70	13,0
867680	125	100	12,2

### Wetec Apparaterolle, ESD

Elektrisch leitfähige Stahlblechrolle für unzählige Einsatzmöglichkeiten. Langlebig verarbeitet und leichtgängig mit Kugellager. Die thermoplastische Gummibandage ist spurfrei, nicht ausölend und hoch abriebfest.

### Merkmale:

- mit Innensechskantschraube
- elektrisch leitfähig
- Rad mit thermoplastischer Gummibandage
- Kunststofffelge, Kugellager
- Radachse verschraubt
- Gehäuse aus Stahlblech, verzinkt
- Gabelkopf mit doppelreihigem Kugelkranz
- leichtgängiger und solider Radfeststeller

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R=<10³ Ohm Material: Polyamid Farbe: grau







BestNr.	Durchmesser mm	Tragfähigkeit kg	Ausführung
867710	50	40	ohne Feststeller
867720	75	60	ohne Feststeller
867730	100	80	ohne Feststeller
867740	125	100	ohne Feststeller
867750	50	40	mit Feststeller
867760	75	60	mit Feststeller
867770	100	80	mit Feststeller
867780	125	100	mit Feststeller

## Wetec Lenkrolle mit Anschraubplatte, ESD

Diese Transportrolle ist ein robuster Leichtläufer. Mit ihrer elektrischen Leitfähigkeit ist diese Rolle ideal für Einsatzbereiche in Pharmazie, Autobau und der Elektroindustrie. Die thermoplastische Gummibandage bietet zusätzlich noch einen leisen spurlosen Lauf. Sie ist kontaktverfärbungsfrei und abriebfest.

### Merkmale:

- elektrisch leitfähig
- Kunststofffelge grau, Fadenschutz, Präzisions-Kugellager
- Lauffläche aus thermoplastischem Gummi
- Radachse verschraubt
- Gehäuse aus Stahlblech
- Gabelkopf mit doppelreihigem Kugelkranz
- PAK & ROHs konform

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R=<10³ Ohm Tragfähigkeit: 80 kg Härte: ca. 85 Shore Farbe: dunkelgrau





BestNr.	Durchmesser mm	Ausführung
867790	50	ohne Feststeller
867800	75	ohne Feststeller
867810	100	ohne Feststeller
867820	125	ohne Feststeller
867830	50	mit Feststeller
867840	75	mit Feststeller
867850	100	mit Feststeller
867860	125	mit Feststeller



### Wetec Ringordner, ESD

DIN A4 Ringordner aus elektrostatisch dissipativem Karton.

#### Merkmale:

- elektrostatisch ableitfähiger Vollkarton
- Kantenschutz
- Beschriftungsrücken
- mit ESD-Kennzeichnung

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s = 10^9 - 10^{10}$  Ohm Format: DIN A4

Formal: Diln A4
Farbe: schwarz





BestNr.	Ausführung	Breite mm
864070	4 Ringe	45
864080	4 Ringe	68
864090	2 Ringe	68
864100	2 Ringe	74

### Wetec Klemmbrett, ESD

Ableitfähiges Klemmbrett für DIN A4.

#### Merkmale:

hohe Klemmkraft

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s = 10^4 - 10^6$  Ohm Abmessung L x B x H:  $320 \times 230 \times 1$  mm Material: Aluminium Farbe: hellgrau





Best.-Nr.

864180

### Warmbier Ablagekorb, stabelbar, ESD

DIN A4 Ablagekorb aus volumenleitfähigem Kunststoff.

#### Merkmale

- volumenleitfähiger Kunststoff
- Längsformat
- stapelbar
- mit ESD-Kennzeichnung

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s = 10^3 - 10^5$  Ohm Abmessung L x B x H:  $350 \times 260 \times 55$  mm

Farbe: schwarz
Format: DIN A4



Best.-Nr. 864240

### Wetec Ringmechanik

Die Spezialleiste kann leicht mit zwei Schrauben montiert werden. Zum Beispiel für das Anbringen von Arbeitsanweisungen am Arbeitsplatz.

### Merkmale:

- Leisten aus vernickeltem Stahlblech
- stabile Mechanik
- Aufreißöffnung

### Technische Daten:

Ring-Ø: 39 mm Breite: 26 mm



BestNr.	Ringe	Länge mm
864010	2	124
864020	4	290



### Warmbier Clipboard mit Deckel, **PVC IDP-STAT, ESD**

#### Merkmale:

- PVC-Weichfolie mit Pappverstärkung
- Außen- und Innenseite mit elektrostatisch ableitfähiger IDP-STAT® Folie
- Rückensteg versehen mit Kugelschreiberaussparung
- Drahtbügelklemme
- mit ESD-Kennzeichnung

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s = 10^9 - 10^{10}$  Ohm Format: DIN A4 Abmessung B x H: 245 x 315 mm Stärke: 3.5 mm



#### 803055 gelb 802382 schwarz

### Warmbier Dokumentenhüllen IDP-STAT, DIN A4, ESD

#### Merkmale:

- 2 Seiten offen ohne Lochrand
- dauerhaft elektrostatisch ableitfähige Polypropylenfolie
- aus Inherently Dissipative Polymer (IDP)
- genarbte Oberfläche
- Standardaufdruck mit ESD-Kennzeichnung, Recycle-Symbol
- recyclebar

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: R<sub>s</sub>=10<sup>9</sup>-10<sup>10</sup> Ohm Dicke: 0,09 mm

Format: DIN A4 Farbe

### Lieferumfang: 1Pack 100 Stück





802383



### Warmbier Dokumentenhüllen IDP-STAT PP, ESD

#### Merkmale:

- 2 Seiten offen ohne Lochrand
- dauerhaft ableitfähige Dokumentenhülle aus PVC
- aus Inherently Dissipative Polymer (IDP)
- Standardaufdruck mit ESD-Kennzeichnung, Recycle-Symbol und LOT-Nr.
- recyclebar

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s = 10^9 - 10^{10}$  Ohm Dicke: 0.25 mm Format: DIN A4 Farbe: klar, transparent

### Lieferumfang:

1Pack 100 Stück





Best.-Nr 864140

# Warmbier IDP-STAT-Dokumentenhüllen, mit Lochrand, ESD

### Merkmale:

- 1 Seite offen
- aus dauerhaft ableitfähiger Polypropylenfolie
- recyclebar
- Standardaufdruck mit ESD-Warnsymbol, Recyclezeichen, LOT-Nr.

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_c=10^9-10^{10}$  Ohm Dicke: 0,09 mm DIN A4 Format: Farbe: transparent Lieferumfang: 1 Pack 100 Stück

Ausführung Best.-Nr. 864130 mit Lochrand

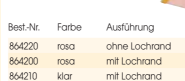
### Warmbier Dokumentenhülle Permastat, ESD

### Merkmale:

• 1 Seite offen • ableitfähige Polyethylenfolie

recyclebar

• Standardaufdruck mit ESD-Kennzeichnung, Recycle-Symbol, LOT-Nr.







### Warmbier Wandhalter TARIFOLD IDP-STAT, mit 10 Schwenkhaltern, ESD

Haltersystem mit Schwenktafeln zur schmutzfreien Aufbewahrung von Informationsblättern oder Arbeitsanweisungen.

#### Merkmale:

- Edelstahlhalter für Wandmontage
- Aufnahme für 10 Schwenktafeln
- IDP-STAT® Folienmaterial
- dauerhaft ableitfähige IDP-Folie
- mit ESD-Kennzeichnung

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: R<sub>s</sub>=10<sup>9</sup>-10<sup>10</sup> Ohm

Format: DIN A4

Farbe: klar, transparent

Rahmenfarbe: schwarz

Best.-Nr. Artikel

864030 Warmbier Wandhalter TARIFOLD IDP-STAT, mit 10 Schwenkhaltern, ESD

864040 Wandhalter Tarifold, ESD

864050 Tischständer Tarifold IDP-STAT, ESD 864120 Schwenktafel TARIFOLD IDP-STAT, ESD



### Warmbier Schwenktafel TARIFOLD IDP-STAT, ESD

#### Merkmale:

- IDP-Stat® Folienmaterial
- dauerhaft ableitfähige IDP-Folie
- mit ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_{\rm S}$ =10 $^{\rm o}$ -10 $^{\rm 10}$  Ohm

Format: DIN A4

Farbe: klar, transparent

Rahmenfarbe: schwarz

### Lieferumfang:

1 Pack 10 Stück



### Warmbier Hängetafel TARIFOLD IDP-STAT, ESD

IDP-STAT Folienmaterial für den EPA Bereich.

#### Merkmale:

- IDP-Stat® Folienmaterial
- dauerhaft ableitfähige IDP-Folie
- mit ESD Kennzeichnung

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s=10^9-10^{10}$  Ohm Farbe: klar, transparent

Rahmenfarbe: schwarz

### Lieferumfang:

1 Pack 10 Stück



Best.-Nr.

864110

### Warmbier Laminierfolie, ESD

### Merkmale:

- dauerhaft ableitfähige Laminierfolie aus Polyester
- recyclebar

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s=10^5-10^6$  Ohm Farbe: transparent

### Lieferumfang:

1 Pack 50 Stück







Best.-Nr. Format 803383 DIN A3 864230 DIN A4



### Warmbier Schnellhefter IDP-STAT, ESD

### Merkmale:

- dauerhaft ableitfähiger Schnellhefter aus PVC
- Vorder- und Rückendeckel transparent
- Heftstreifen blau oder gelb
- IDP-Stat® Folienmaterial
- Metallhaftzunge
- Standardaufdruck mit ESD-Kennzeichnung, Recycle-Symbol, LOT-Nr.
- recyclebar

### Technische Daten:

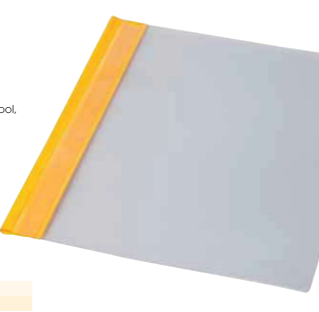
typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s = 10^{\circ}-10^{10}$  Ohm Format: DIN A4

#### Lieferumfang:

1 Pack 25 Stück

Best.-Nr. Farbe

864150 blau/transparent 803384 gelb/transparent



### Warmbier Hängemappe IDP-STAT, ESD

### Merkmale:

- dauerhaft ableitfähige Hängemappe aus PVC
- IDP-Stat® Folienmaterial
- Standardaufdruck mit ESD-Kennzeichnung, Recycle-Symbol und LOT-Nr.
- recyclebar

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s = 10^9 - 10^{10}$  Ohm Format: DIN A4 Farbe: transparent

### Lieferumfang:

1 Pack 25 Stück



864160

# Wetec Kugelschreiber mit Großraummine, ESD

Ableitfähiger Kugelschreiber für Ihren EPA-Bereich.

### Merkmale:

- dauerhaft ableitfähiger Kunststoff
- Mine mit blauer Tinte

### Technische Daten:

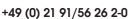
typischer Oberflächenwiderstand:  $R_s$ =10° Ohm Farbe: schwarz/gelb











### Warmbier Mehrzweckbehälter-Set, ESD

- entspricht den Anforderungen nach DIN EN 61340-5-1
- elektrostatisch volumenleitfähiges Polypropylen
- Fahrwagen mit 4 leitfähigen Rollen
- Kennzeichnung mit ESD- Warnsymbol, Recycle-Symbol
- recyclebar

### Technische Daten:

typischer Punkt-zu-Punkt-Widerstand: R =10<sup>4</sup>-10<sup>5</sup> Ohm 510 x 490 x 725 mm Abmessung L x B x H:

90 I Volumen: Farbe: schwarz

### Lieferumfang:

1 Stück leitfähiger Behälter leitfähiger Deckel 1 Stück 1 Stück leitfähiger Fahrwagen



### Wetec Großer Papierkorb, ESD

Großer Abfalleimer aus elektrostatisch volumenleitfähigem Polyethylen. Nicht für nasse Abfälle geeignet.

#### Merkmale:

- nur für trockene Abfälle geeignet
- aus leitfähigem PE
- ESD-Warnsymbol



#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: Rs=104-105 Ohm Abmessung L x B x H:

Best.-Nr.

801965

### Wetec Papierkorb, ESD

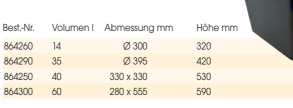
Papierkörbe aus elektrostatisch volumenleitfähigem Polypropylen.

- dauerhaft volumenleitfähiges Polypropylen durch Karbon
- mit ESD-Warnsymbol
- recyclebar

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_{p-p}=10^4-10^5$  Ohm





### Warmbier Müllbeutel PERMASTAT, ESD

Aus elektrostatisch dissipativem Polyethylen.

### Merkmale:

- langfristig ableitfähige Polyethylenfolie
- mit ESD-Warnsymbol
- Recycle-Symbol

### Technische Daten:

typischer Oberflächen- $R_s = 10^{10} - 10^{11}$  Ohm widerstand:

Farbe:

rosa



### Warmbier Seitenfaltenhaube PERMASTAT, ESD

- elektrostatisch ableitfähige Polyethylenfolie
- für Paletten und Gitterboxen
- recyclebar

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>2</sub>=10<sup>10</sup>-10<sup>11</sup> Ohm Materialdicke: 0,15 mm

Farbe: rosa

### Lieferumfang:

1 Pack 40 Stück/Rolle



BestNr.	Abmessung H x B x T mm	
802374	900 x 1.250 x 850	
802373	1.450 x 1.250 x 850	





# Warmbier Kehrbesen, ESD Merkmale: • elektrostatisch leitfähige Borsten • Besen mit Aluminiumstiel • mit ESD-Symbol Technische Daten: 1.480 mm Stiellänge: Borstenlänge: 35 mm Wolfgang Warmbier Best.-Nr. Breite mm 801419 400 801424 500

### Wetec Kehrschaufel-Set, ESD

Das Set besteht aus einer verschließbaren ESD-Kehrschaufel die sich beim Absetzen auf den Boden automatisch öffnet und einem ESD-Besen mit verstellbarem Winkel.





Best.-Nr 864370

### Warmbier Kehrschaufel, ESD

### Merkmale:

- elektrostatisch volumenleitfähiger Kunststoff
- mit ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:

Breite: 290 mm Tiefe: 190 mm Farbe: schwarz





Best.-Nr.

864440

### Warmbier Handbesen, ESD

Aus elektrostatisch volumenleitfähigen Kunststoff und leitfähigen Naturborsten.

#### Merkmale:

- elektrostatisch volumenleitfähiger Kunststoff
- zur Reinigung von Tischmatten
- mit ESD-Warnsymbol

#### Technische Daten:

Bürstenbreite: 160 mm Farbe: schwarz



Best.-Nr.

864450

### Wetec Handfeger, ESD

Leitfähiger Handfeger mit Naturborsten. Zum Reinigen von ESD-Arbeitsplätzen. Die Nutzung von leitfähigen Pinseln vermeidet statische Aufladungen an ESD gefährdeten Bauteilen.

### Merkmale:

• mit leitfähigen Fasern

### Technische Daten:

Bürstenbreite: 300mm Farbe: schwarz





Best-Nr.



### Wetec leitfähige Pinsel, ESD

Leitfähige Pinsel aus Naturborsten, in Standardqualität. Zum Reinigen von Platinen und anderen Werkstücken. Die Nutzung von leitfähigen Pinseln vermeidet statische Aufladungen an ESD gefährdeten Bauteilen.

#### Merkmale:

• mit leitfähigen Fasern

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: Rgp=10<sup>6</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Ausführung: hart



BestNr.	Breite mm	* 1
836300	12	(C) (A) (C)
836310	18	
836320	25	
836330	37	
836340	50	
836350	70	

### Wetec Hartbürste, ESD

Zum Reinigen von Platinen und anderer Werkstücke. Die Nutzung von leitfähigen Bürsten vermeidet statische Aufladungen an ESD gefährdeten Bauteilen.

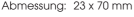
#### Merkmale:

• mit leitfähigen Fasern

### Technische Daten:

typischer Ableit-

widerstand: Rgp=10<sup>6</sup>-10<sup>7</sup> Ohm



Best.-Nr 800375



### Warmbier Flachbürste hart, ESD

Leitfähige Bürste mit Naturborsten, in hoher Qualität. Zum Reinigen von Platinen und anderen Werkstücken. Die Nutzung von leitfähigen Bürsten vermeidet statische Aufladungen an ESD gefährdeten Bauteilen.

#### Merkmale:

- elektrostatisch, volumenleitfähiger Kunststoff-Griff
- eingearbeitete Naturborsten, die mit leitfähigen Fasern vermischt sind



### Warmbier Reinigungs-Pinsel, ESD

Leitfähiger Pinsel mit Naturborsten. Zum Reinigen von Platinen und anderen Werkstücken. Die Nutzung von leitfähigen Pinseln vermeidet statische Aufladungen an ESD-gefährdeten Bauteilen.

#### Merkmale:

- elektrostatisch, volumenleitfähiger Kunststoff-Griff
- eingearbeitete Naturborsten, die mit leitfähigen Fasern vermischt sind
- mit ESD-Warnsymbol



### Warmbier Hartbürste, ESD

Leitfähige Flachbürste mit Naturborsten. Zum Reinigen von Platinen und anderen Werkstücken. Die Nutzung von leitfähigen Bürsten vermeidet statische Aufladungen an ESD gefährdeten Bauteilen.

- elektrostatisch, volumenleitfähiger Kunststoff-Griff
- eingearbeitete Naturborsten, die mit leitfähigen Fasern vermischt sind
- mit ESD Warnsymbol

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>ap</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>7</sup> Ohm



### Wetec Reinigungs-Hartbürste, ESD

Leitfähige Flachbürste mit Naturborsten. Zum Reinigen von Platinen und anderen Werkstücken. Die Nutzung von leitfähigen Bürsten vermeidet statische Aufladungen an ESD gefährdeten Bauteilen.

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>ap</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>7</sup> Ohm



### Wetec Rundbürste, ESD

Leifähige Rundbürste mit Naturborsten. Zum Reinigen von Platinen und anderen Werkstücken. Die Nutzung von leitfähigen Bürsten vermeidet statische Aufladungen an ESD gefährdeten Bauteilen.

# Merkmale: • mit leitfähigen Fasern

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: Rgp=10<sup>6</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Borstenlänge: 6/12 mm

Borstendurchmesser: 7 mm Material: Aluminium



Best.-Nr.



### Warmbier Flachbürste, ESD

Leitfähige Flachbürste mit Naturborsten. Zum Reinigen von Platinen und anderen Werkstücken. Die Nutzung von leitfähigen Bürsten vermeidet statische Aufladungen an ESD gefährdeten Bauteilen.

#### Merkmale:

- elektrostatisch, volumenleitfähiger Kunststoff-Griff
- eingearbeitete Naturborsten, die mit leitfähigen Fasern vermischt sind
- mit ESD Warnsymbol





### Warmbier Pinsel, gelbe Borsten, ESD

• strapazierfähige, dauerhaft, ableitfähige Borsten aus Nylon

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>ap</sub>=10<sup>9</sup>-10<sup>10</sup> Ohm Ausführung: hart



### Warmbier Pinsel, weich, mit Aufhängeöse, ESD

Leitfähige Pinsel mit Naturborsten, in hoher Qualität. Zum Reinigen von Platinen und anderen Werkstücken. Die Nutzung von leitfähigen Pinseln vermeidet statische Aufladungen an ESD gefährdeten Bauteilen.

#### Merkmale:

- elektrostatisch volumenleitfähiges Material
- eingearbeitete Naturborsten, die mit leitfähigen Fasern vermischt sind
- mit ESD Warnsymbol

### Technische Daten:



### Warmbier Bürste, gelbe Borsten, ESD

### Merkmale:

• strapazierfähige, dauerhaft, ableitfähige Borsten aus Nylon

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_{ap} = 10^9 - 10^{10}$  Ohm Breite: 80 mm Ausführung:



836580

### Warmbier Flachbürste, gelbe Borsten, ESD

### Merkmale:

802371

• strapazierfähige, dauerhaft, ableitfähige Borsten aus Nylon



### Warmbier Hartbürste, gelbe Borsten, ESD

#### Merkmale:

• strapazierfähige, dauerhaft, ableitfähige Borsten aus Nylon

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>ap</sub>=10<sup>9</sup>-10<sup>10</sup> Ohm



### Wetec Staubsauger EPA-CLEAN, ESD

Durch die Super-Silent-Technologie ist der geräuscharme Motor mit schwingungsgedämpfter Lagerung extrem leise auf der niedersten Stufe.

Für höchste Ansprüche an Hygiene und Reinheit steht ein 4-fach Filtersystem mit Micro-Vliesfilterbeutel, Dauer-Feinstaubfilter, Motorschutzfilter und HEPA-Filter zur Verfügung.

#### Merkmale:

- Gehäuse und Zubehör ableitfähig
- HEPA-Filter H13
- umlaufendes Stoßband zum Schutz vor Beschädigungen
- ableitfähige Doppel-Lenkrollen für optimale Mobilität
- Ein-Hand-Entriegelung zur Entleerung
- Halterung und Saugrohr-Parkstellung
- Zubehörhalterung mit Fugendüse und Polsterdüse ist abnehmbar
- Kabelhalter zur Kabelaufwicklung, einklappbar

#### Technische Daten:

Leistung: 800 W

Abmessung L x B x H: 380 x 370 x 370 mm

Schlauchlänge: 2,5 m
Aktionsradius: 15 m
Kabellänge: 12 m
Volumen: 8 I
Lautstärke: 54 dB
Unterdruck max.: 24 kPa
Luftmenge max.: 32 l/s

#### Lieferumfang:

1 Stück Fugendüse 1 Stück Polsterdüse 1 Stück Staubbeutel 1 Stück Bodendüse

5 Stück ableitfähige Doppellenkrollen

Best.-Nr. Artikel

800400 Wetec Staubsauger EPA-CLEAN, ESD802188 Staubsaugerbeutel aus Micro-Vlies



### Wetec Staubsauger Typ 7350, ESD

Staubsauger im leitfähigen Kunststoffkoffer mit Tragegurt. Leitfähiger Staubsauger für den Servicebereich zum Reinigen von Schaltschränken, Computern, Kopierern, Laserdruckern etc. Der Sauger kann im Tragekoffer verwendet werden. Der Sauger verfügt über einen leistungsstarken Bypassmotor und wird mit einem H13-Filterbeutel, der selbst kleinste Staubpartikel auffängt, ausgeliefert. Besonders geeignet ist der Sauger für den mobilen Einsatz, da das kompakte Design einen einfachen Transport sicherstellt. Ein Zerlegen der angeschlossenen Schläuche und Saugdüsen ist nach dem Einsatz für den Transport nicht nötig.



### Merkmale:

• leichtes, kompaktes Gerät

• Gehäuse aus leitfähigem Polypropylen

### Technische Daten:

Motorleistung: 500 W Vakuum: 14 kPa Saugleistung: 1.600 I/min

### Lieferumfang:

1 Stück Saug-Düsenset1 Stück Filterbeutel H131 Stück 3 m Netzkabel

BestNr.	Ausführung
864460	ohne Saugleistungsregelung
864470	mit Saugleistungsregelung
864480	Verlängerungsschlauch, ESD
864530	Staubsaugerbeutel, 5er Pack
864540	Staubsaugerbeutel, 10er-Pack
864550	Microfilter
864560	HEPA-Microfilter
864520	Aufsatzbürste, hart, ESD
864570	Fugendüse, ESD
864510	Saugrohr, gerade, ESD
802289	Saugrohr mit Düse, Supersoft, ESD
802288	Bürstenset für Staubsauger, ESD
864490	Abgewinkeltes Saugrohr, ESD



### Wetec Handstaubsauger PVB6, ESD

Praktischer Handstaubsauger für den mobilen Einsatz.

Die Saugeinheit ist praktisch in einem Koffer mit Schallisolation eingelassen, wodurch der Staubsauger nur eine Lautstärke von

Zustäzlich wird der Saugermotor durch Lufteinlässe im Koffer mit Frischluft gekühlt. Der Sauger kann somit im Koffer betrieben werden. Ideal für mobile Einsätze geeignet.

Durch den besonderen Filterbeutel ist der Staubsauger sowohl für Tonerpulver, als auch für Feinstäube geeignet.

Der Sauger, das Zubehör und der Koffer sind ableitfähig.

#### Merkmale:

- Bypass Motor um Überhitzung zu vermeiden
- komplett mit Schlauch und langer runder Fugendüse
- Low-Cost-Filterbeutel, H13-klassifiziert
- Sauger und Koffer sind ableitfähig
- für Tonerpulver geeignet

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 430 x 210 x 350 mm

500 W Leistung: Schlauchlänge: 2.5 m Kabellänge: 3 m 1.600 l/min Durchflussmenge: 69 dB(A) Lautstärke: Vakuum: 14 kPa

#### Lieferumfang:

1 Stück Handstaubsauger 2,5Meter Saugschlauch 1 Stück Rüsseldüse 1 Stück Staubbürste 1 Stück Rohrdüse 1 Stück Filter 1 Stück Koffer

Artikel Best.-Nr.

801017 Wetec Handstaubsauger PVB6, ESD

802481 Staubsaugerbeutel H13, für PVB6, 10er-Pack 802482 Staubsaugerbeutel H13, für PVB6, 30er-Pack









### Wetec EPA-Staubsauger 1250, ESD

Der EPA Staubsauger mit außerordentlicher Saugleistung, speziell entwickelt für den industriellen Einsatz, zeichnet sich durch seine Stabilität und Langlebigkeit aus. Das System ist für Nass- und Trockensaugen geeignet. Ein leichtgängiges Fahrgestell macht den mobilen Einsatz problemlos möglich. Der drei Meter lange Saugschlauch lässt einen großen Aktionsradius zu.

#### Merkmale:

- geeignet für Nass- und Trockensaugen
- kompakte und robuste Konstruktion
- ESD zertifiziert

### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 580 x 520 x 890 mm

Leistung: 1.200 W Saugleistung: 160 m<sup>3</sup>/h 22 kPa Vakuum:

### Lieferumfang:

1 Stück EPA-Staubsauger 3 Meter Saugschlauch 1 Stück Bodendüse 1 Stück Wanddüse

Best.-Nr





### Warmbier Bodenreiniger, ESD

Spezielles Reinigungsmittel für normal verschmutzte ESD-Böden.

#### Merkmale:

- erhält die notwendigen Widerstandswerte
- sehr gute Reinigung von normaler Verschmutzung







Best.-Nr. Inhalt I

836150 5

### Warmbier Grundreiniger, ESD

Spezielles Reinigungsmittel für ESD-Böden. Entfernt normale Verschmutzungen und auch das ESD-Bodenwachs sicher und effektiv.

#### Merkmale:

- Grundreiniger für ESD-Böden
- erhält die notwendigen Widerstandswerte
- sehr gute Reinigung von normaler Verschmutzung
- zur Reinigung des Bodens vor der Versiegelung

#### Technische Daten:

Verbrauch: ca. 1 Liter/10 m<sup>2</sup>





Best.-Nr. Inhalt I

836180

5

## Warmbier Bodenwachs, ESD

Ableitfähiger, flüssiger Bodenwachs für isolierende Bodenmaterialien wie PVC, Linoleum und Parkett geeignet.

### Merkmale:

- seidig glänzende Oberfläche
- kostengünstige Problemlösung
- einfache, schnelle Auftragung mit handelsüblichen Reinigungsgeräten
- regelmäßige Nachbehandelung notwendig

### Technische Daten:

typischer Punkt-zu-Punkt-Widerstand:  $R_{p,p}=10^7-10^9~Ohm$ ca. 1 Liter/40 m² (je nach Verbrauch: Bodenbeschaffenheit)



Best-Nr. Inhalt I 836170

### Warmbier Reiniger, ESD

Spezielles Reinigungsmittel für dissipative und leitfähige Oberflächen.

### Merkmale:

- erhält die notwendigen Widerstandswerte
- sehr gute Reinigung von Schmutz- und Getränkeflecken, Bleistift- und Filzstiftstrichen sowie Druckerschwärze
- einfache Anwendung durch Sprühflasche



BestNr.	Inhalt I	Ausführung
836190	1	Sprühflasche
836200	5	Nachfüllkanister



### Wetec Antistatik-Mikrofasertuch, für den Einsatz ohne Flüssigkeiten, ESD

Dieses antistatische Reinigungstuch besteht aus einem hochleitfähigen Mischgewebe aus zwei unterschiedlichen Fasern. Das weiche Mikrofaser-Basisgewebe verfügt über hunderttausende winziger Taschen, die Staub- und Schmutzpartikel aufnehmen. Eingewebte spezielle leitfähige Fasern sorgen für eine hohe Oberflächenleitung und garantieren damit eine effiziente Ableitung statischer Aufladungen. Im Gegensatz zur antistatischen Behandlung von Tüchern mit leitenden Flüssigkeiten oder Imprägnierungen bleibt die Antistatik-Wirkung bei den Kinetronics-Tüchern stets in vollem Umfang erhalten. Darüber hinaus ist es waschbar, sodass es immer wieder verwendet werden kann.

#### Merkmale:

- ideal zur Reinigung von Leiterplatten, CD´s, Bildschirmen, Objektiven, Touchscreens
- verhindert die Bildung staubanziehender Aufladungen
- Tuch ist waschbar, weich und fusselfrei

#### Technische Daten:

Abmessung: 250 x 450 mm



DESI.-INI

801338

### Wetec Antistatik-Mikrofasertuch, für den Einsatz mit Flüssigkeiten, ESD

Dieses Antistatiktuch ist speziell auf die Verwendung mit Flüssigkeiten und Reinigungslösungen optimiert. Das Tuch selbst ist nicht getränkt oder imprägniert. Die antistatische Wirkung wird durch leitende Gewebebestandteile gewährleistet, deren Wirksamkeit über die Nutzungszeit konstant bleibt. Die Schmutzaufnahme wird durch hunderttausende winziger Taschen im Mikrofasergewebe unterstützt. Das Tuch ist hervorragend für die antistatische Feuchtreinigung sensibler Oberflächen geeignet. Dabei wird der Aufbau einer neuen Ladung wirksam verhindert.

### Merkmale:

- kann mit Glasreiniger oder anderen alkoholbasierten Reinigungslösungen verwendet werden
- ideal zur Reinigung von Leiterpatten, Linsen, Objektiven, Kunststoff, Bildschirmen, Touchscreens
- Tuch ist waschbar, weich und fusselfrei

### Technische Daten:

Abmessung: 250 x 450 mm





Best.-Nr.

801339

### Warmbier Wischtuch, ESD

Ableitfähige ESD-Wischtücher für die Reinigung oder Trocknung von Schablonen, Leiterplatten, optischen Bauteilen oder Maschinenteilen.

### Merkmale:

- ableitfähige ESD-Wischtücher für die Anwendung mit üblichen Reinigungsmitteln
- keine Metall- oder Karbonfasern
- nicht waschbar

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>s</sub>=10<sup>8</sup>-10<sup>9</sup> Ohm Abmessung: 230 x 230 mm Material: Polyester Farbe: rosa

#### Lieferumfang:

1 Pack 50 Stück Wischtücher

weitere Reinigungstücher ab Seite 502







### Warmbier Bodenbelag ECOSTAT MEGA, ESD

Kautschukbelagsystem zur losen Verlegung im "Do-it-yourself"-Verfahren.

#### Merkmale:

- zweischichtiger Verbundbelag
- volumenableitfähig
- abriebfest
- dauerelastisch
- stuhlrollengeeignet, je nach Untergrundbeschaffenheit
- leitfähiger Rücken
- selbstliegend (nicht verklebt)
- Zuschnitte auf Anfrage

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm Material: Kautschuk



BestNr.	Abmessung m	Stärke mm
832330	1,22 x 10	3,5

# Warmbier Bodenbelag ECOSTAT DF CENTRA-NV, ESD

Strapazierfähige Polyamid-Rollenware, speziell für den Einsatz in Büros und Laboren mit ESD-Anforderungen.

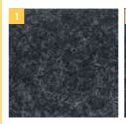
#### Merkmale:

- konstantes elektrisches Verhalten, bei vollflächiger Verklebung mit speziellem, leitfähigem Nadelvlieskleber Thomsit T412 und entsprechender Untergrundvorbereitung mit Ableitfinish Thomsit R762
- pflegeleicht
- Polyamid mit dorix®-Faser
- gute Verschleißeigenschaften
- stuhlrollengeeignet je nach Untergrundbeschaffenheit
- Rollenware
- weitere Farben auf Anfrage

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>e</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm

Material: Nadelvlies aus Polyamid







BestNr.	Abmessung m	Farbe
803056	2,0 x 25 - 35	anthrazit
832362	2,0 x 25 - 35	hellgrau
801708	2.0 x 25 - 35	royalblau

## Warmbier Bodenbelag ECOSTAT-DUO 2.0 PVC, ESD

Bodenbelagsystem zur losen Verlegung im "Do-it-yourself"-Verfahren.

#### Merkmale

- zweischichtiger Verbundbelag
- · volumenableitfähig
- abriebfest
- dauerelastisch
- stuhlrollengeeignet, je nach Untergrundbeschaffenheit
- leitfähiger Rücken
- selbstliegend (nicht verklebt)
- Zuschnitte auf Anfrage

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm Material: PVC





Abmessung m

Stärke mm

2,0

## Warmbier Bodenversiegelungssystem ECOSTAT-DF POLYCAN WL 2

Zweikomponenten-Bodenversiegelung im "Do-it-yourself"-Verfahren.

#### Merkmale<sup>.</sup>

- entspricht den Anforderungen nach DIN EN 61340-5-1
- elektrostatisch ableitfähig
- Applikation erfolgt ohne Leitschicht
- lösungsmittelfreie, pigmentierte Versiegelung auf Epoxydharz-Basis
- seidenglänzende, leicht strukturierte Oberfläche
- Sonderfarbtöne auf Anfrage
- für mittlere mechanische Beanspruchung geeignet
- bei Renovierungen, Einrichtungen von EPA's und Neubauten
- auf alten und neuen Beschichtungen, sowie auf mineralischen und zementgebundenen Untergründen anwendbar
- einfaches Nacharbeiten oder Ausbessern
- einfache Applikation durch Aufwalzen

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>a</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm

Farbe: lichtgrau, ähnlich RAL 7035
Verbrauch: ca. 1 kg für 2,5 m² Fäche
(bei zweimaliger Applikation)

### Lieferumfang:

1 Stück Bodenversiegelungssystem1 Stück Aluminiumwinkel zur Erdung des Bodenversie-





Best.-Nr. Inhalt kg 832240 10





### **Thomsit Trennunterlage Thomsit TF 201**

Dimensionsstabile und immer lose zu verlegende Trennlage für die sichere Verlegung von PVC- und CV- Belägen in Bahnen auf Problemuntergründen. Auf beheizten Fußbodenkonstruktionen einsetzbar, wenn rollende Belastungen unterbleiben.

#### Merkmale:

- zur losen Verlegung
- maßbeständige, dampfdichte Trennunterlage
- zur losen Verlegung auf problematischen Untergründen
- · sofort belegreif
- Be- und Entlüftungsfunktion
- für mittlere mechanische Beanspruchung

### Technische Daten:

Abmessung B x L: 2,0 x 35 m Materialstärke: 1,3 mm



Best.-Nr.

832250

### Thomsit Quick-Lift-Gewebe

Beidseitig klebstoffbeschichtetes Spezialgewebe zur Verlegung von Bodenbelägen in Wiederaufnahmetechnik.

### Merkmale:

- mit eingebauter Sollbruchstelle
- Oberseite stark haftend für sichere Fixierung
- verhindert Wellen, Beulen und Blasen
- Unterseite schwächer haftend
- für leichte Wiederaufnahme

### Technische Daten:

Abmessung B x L: 0,8 x 25 m



Best.-Nr.

832220

### Thomsit PVC-Kleber Thomsit K 112, ESD

Sehr emissionsarmer, leitfähiger Dispersions-Spezialklebstoff für leitfähige PVC-Beläge in Bahnen und Platten und für leitfähige Kautschukbeläge in Bahnen (bis 3,5 mm Dicke) und Platten (bis max. 2,0 mm Dicke).

#### Merkmale:

- · hell und leiffähig
- besonders klebstark
- gebrauchsfertig
- leitfähig nach DIN
- ohne Lösemittel

### Technische Daten:

elektrischer Widerstand: 5 Ohm Verbrauch: ca. 330 g/m² Belastbarkeit: nach 24 h

Best.-Nr. Inhalt kg 832280 12



### Thomsit Kleber T415 Aquatack, ESD

Zum Verkleben für ECOSTAT-DF CENTRA-NV Nadelvlies.

#### Merkmale:

- · hell und leitfähig
- besonders klebstark
- breites Anwendungsspektrum
- sehr hohe Endklebkraft



### Technische Daten:

elektrischer Widerstand: 5 Ohm Verbrauch: 5 Ohm ca. 450 g/m² Belastbarkeit: nach 24 h

**(** 

Best.-Nr. Inhalt kg 832270 14

### Thomsit Kleber Thomsit K 188 E

Sehr emissionsarmer, hochwertiger und äußerst klebstarker Dispersionsklebstoff für homogene und heterogene PVC-Beläge in Bahnen und Platten, Kautschukbeläge bis 2,5 mm Dicke mit glatter, geschliffener Rückseite in Bahnen und Platten und textiler Bodenbeläge mit Latex-, PVC- und PUR-Schaumrücken.

### Merkmale:

- extra starker Tack
- Klebung im Nass-, Haft- und Kontaktverfahren möglich
- hervorragende Benetzung auch bei schwierigen Beläger
- sehr sparsam im Verbrauch

### Technische Daten:

Verbrauch: ca. 150-300 g/m², je nach Zahnung

Belastbarkeit: nach 24 h

Best.-Nr. Inhalt kg 832290 20





### Warmbier Bodenbelag ECOSTAT-CF Puzzle-Klicksystem

Der leitfähige Ecostat Bodenbelag als Puzzle-Klicksystem zur losen Verlegung im "do-it-yoursefl"-Verfahren.

#### Merkmale:

- zweischichtiger Verbundbelag in Fliesenform
- volumenableitfähig
- abriebfest
- leitfähiger, elastischer Rücken der sich dem Untergrund anpasst
- Rückseite mit Waffelstruktur für Verlegung auf problematischen Untergründen (z.B. bei Restfeuchte)
- stuhlrollengeeignet
- staplergeeignet
- Mehrfachnutzen
- selbstliegend, nicht verklebt
- leichte Bearbeitung mit Holzwerkzeug
- während der Verlegung begehbar, dadurch sehr geringe Ausfallzeiten

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_g = 10^4 - 10^5$  Ohm Abmessung:  $469 \times 469 \text{ mm}$  Stärke: 8,5 mm Farbe: grau

### Lieferumfang:

1 VE 12 Fliesen

Best.-Nr. Ausführung Verpackungseinheit

 803403
 Standard
 12 Fliesen

 803404
 mit ESD-Logo
 1 Fliese





# Warmbier ECOSTAT-CF Puzzle Rampeneckverbindung

Der leitfähige Ecostat Bodenbelag als Puzzle-Klicksystem zur losen Verlegung im "do-it-yoursefl"-Verfahren.

### Merkmale:

- optionale Rampeneckverbindung
- selbstklebend ausgerüstet

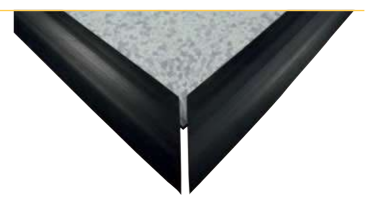
### Technische Daten:

Abmessung: 711 x 65 mm

#### Lieferumfang:

2 Stück Rampeneckverbindungselemente

Best.-Nr.







### Warmbier ECOSTAT-CF Puzzle Rampenelement

Der leitfähige Ecostat Bodenbelag als Puzzle-Klicksystem zur losen Verlegung im ""do-it-yoursefl"-Verfahren.

### Merkmale:

- optionales Rampenelement
- selbstklebend ausgerüstet

### Technische Daten:

Abmessung: 1220 x 65 mm

### Lieferumfang:

1 Stück Rampenelement

Best.-Nr.

803405



### **Wetec Aluminiumband**

Alternative Erdungsmöglichkeit bei Verlegung grösserer Flächen statt Erdung über Druckknopfsystem.

#### Merkmale:

• Rein-Aluminium mit Acrylkleber

### Technische Daten:

Rollenbreite: 50 mm Rollenlänge: 50 m Materialstärke: 0,15 mm

Best.-Nr.

832300



### Wetec Kupferband

Weichkupferband mit elektrisch leitendem Kleber, für EMI/RFI und statische Abschirmung. Geeignet zur Erdung von Bodenbelägen, die verklebt werden müssen.

### Merkmale:

- selbstklebend
- lötbar

### Technische Daten:

Breite: 10 mm Länge: 66 m Zugfestigkeit: 40 N/cm Temperaturbelastbarkeit: 155 °C

Best.-Nr.







### Wetec Bodenbelag für Steharbeitsplätze, ESD

Spezielles Bodensystem für Steharbeitsplätze auf harten Fußböden im ESD-Bereich zur Entlastung von Muskeln und Gelenken.

#### Merkmale:

- ergonomisch
- weichelastische Dämpfung
- Noppenstruktur
- angenehmer Stehkomfort
- wärme- und trittschallisolierend
- stoß- und rutschhemmend
- Kanten flach auslaufend

• verbesserte Dreh- und Steheigenschaften

• auf Kundenwunsch in jede Richtung durch Verklebung erweiterbar

• Kundenspezifische Zuschnitte auf Anfrage

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>2</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm

Material: ableitfähiger PUR Integralweichschaum

Brandschutzklasse:

Anschlussart: 10 mm Druckknopf

Farbe: schwarz 14 mm Noppendurchmesser:

Best.-Nr. Abmessung mm 832530 650 x 950 x 13







### Warmbier Standardbodenmatte ECOSTAT DUO-2.0 PVC, ESD

Kautschukbodenmatte zur losen Verlegung, fertig konfektioniert.

- zweischichtiger Verbundbelag
- volumenableitfähig
- abriebfest
- dauerelastisch
- stuhlrollengeeignet je nach Untergrundbeschaffenheit
- Mehrfachnutzen
- leitfähiger Rücken
- selbstliegend (nicht verklebt)

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>gp</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm Materialstärke: 2,0 mm

Materialstärke: Material: **PVC** Farbe: grau

### Lieferumfang:

Standardbodenmatte mit gerundeten Ecken,

2 x 10 mm Druckknopf

1 Stück Erdungsleitung



Best.-Nr. Abmessung L x B mm

832350 1.500 x 1.200 832340 1.500 x 2.000



### Warmbier Gehkomfort Matte ECOSTAT, ESD

Ableitfähiger Bodenbelag für Steharbeitsplätze in EPA's mit hartem Fußboden, zur Entlastung von Muskeln und Gelenken.

#### Merkmale:

- ergonomisch
- weichelastische Dämpfung
- Noppenstruktur
- angenehmer Stehkomfort
- wärme- und trittschallisolierend
- stoß- und rutschhemmend
- Kanten flach auslaufend
- verbesserte Geh-, Dreh- und Steheigenschaften
- Lauffläche durch Puzzle-Technik schnell und beliebig verlängerbar
- kleinster Verbund sind zwei Endstücke
- kundenspezifische Abmessungen auch in Puzzle-Technik in jede Richtung auf Anfrage möglich

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_g = 10^6-10^8$  Ohm Material: ableitfähiger PUR

Integralweichschaum

Brandklasse: B

Anschlussart: 10 mm Druckknopf

Farbe: schwarz Noppendurchmesser: 8 mm

Best.-Nr. Ausführung mm

832540 Endstück: 650 x 940 x 13 832550 Mittelstück: 650 x 910 x 13



Statisch ableitende Matte mit ergonomischem Nutzen durch Vinyl Schaum gegen Ermüdungserscheinungen. Langlebige laminierte Oberfläche auf Mikrozellen-Vinylbasis, die einen hervorragenden Anti-Ermüdungseffekt darstellt. Ausgestattet mit "RedStop" rutschfester Unterlage, um das Verrutschen der Matten zu verhindern.

### Merkmale:

- erfüllt IEC61340-4-1
- Rutschfestigkeit R10 nach DIN 51130 und BG-rule BGR181
- abgeschrägte Seiten sorgen für stolperfreien Zugang
- ergonomisch
- elastisch
- stoßdämpfend
- frei von DOP, DMF, ozonabbauenden Substanzen, silikon- und schwermetallfrei

### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_g = 10^6-10^9$  Ohm

Materialstärke: 14 mm
Brandschutzklasse: S1
Farbe: schwarz

BestNr.	Abmessung L x B mm	Ausführung
832500	910 x 1.500	Matte
832510	910 x 3.000	Matte
832520	910 x 22.800	Rolle







### Wetec Anti-Fatique Bodenmatte

Statisch ableitende Matte mit hohem ergonomischem Nutzen. Die aufgeraute Oberfläche ist rutschhemmend und ist einfach zu reinigen. Vier abgeschrägte Seiten sorgen für stolperfreien Zugang.

#### Merkmale:

- erfüllt IEC61340-4-1
- Rutschfestigkeit R9 nach DIN 51130 und BG-rule BGR181
- geeignet für leichte Beanspruchung in trockenen Bereichen
- frei von DOP, DMF und ozonabbauenden Substanzen, silikonund schwermetallfrei
- elastisch
- stoßdämpfend

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>9</sup> Ohm Materialstärke: 9,4 mm Farbe: grau

Best.-Nr. Abmessung L x B mm Ausführung

832570 910 x 1.500 Matte 832580 910 x 18.300 Rolle



### Wetec Leitfähiges Bodensystem, ESD

Das besondere Einsatzsystem der Elemente ermöglicht eine einfache Montage, Reinigung und Pflege. Diese Matten sind besonders für den elektronischen Sektor sowie für die Sprengstoffindustrie geeignet.

### Merkmale:

- schall- und schwingungsdämpfend
- einfache und schnelle Montage durch festgelegte Rastermaße
- durch spezielles Einhängesystem absolut sicher und unverrutschbar
- Oberflächenstruktur bietet hervorragenden Schutz gegen Ausrutschen bzw. Ausgleiten

### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>4</sup>-10<sup>5</sup> Ohm

Material: Niederdruck Polyäthylen

BestNr.	Abmessung L x B x H mm	Ausführung	
832700	400 x 800 x 25	Bodenelement	
832710	400 x 120 x 25	Randabschluss	
832720	120 x 120 x 25	Eckabschluss	



### Wetec Staubbindematte

Die Staubbindematte wird direkt vor oder hinter eine Tür gelegt um Schmutz und Staub von Schuhsohlen und Rollen aufzunehmen. Ist die oberste Schicht gesättigt, wird sie einfach abgezogen und die nächste Folie steht zur Verfügung.

### Merkmale:

- selbstklebende PE Folie
- 30 einzelne Schichten
- hohe Klebekraft zur Bindung kleinster Partikel

### Technische Daten:

Abmessung L x B: 1.200 x 650 mm

Farbe: weiß









## Wetec Tischplatte, ESD

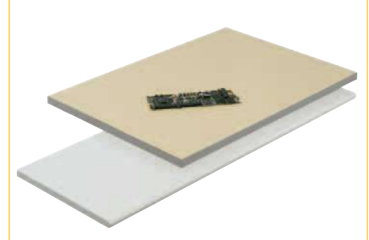
Zum Nachrüsten für den Fertigungs-, Büro-, Labor- und Lagerbereich.

#### Merkmale:

- volumenleitfähige Spanplatte
- ableitfähiger HPL-Schichtstoff (0,8 mm) auf der Oberseite leitfähig verklebt
- Kantenumleimer
- kundenspezifische Maße nach Wunsch
- Standardtischplatten auf Anfrage

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Farbe: RAL7035, lichtgrau





BestNr.	Abmessung L x B x H mm	
832600	500 x 700 x 28	
832610	500 x 1.000 x 28	
832620	500 x 1.200 x 28	
832630	700 x 1.000 x 28	
832640	700 x 1.200 x 28	
832650	700 x 1.500 x 28	
832660	700 x 1.800 x 28	
832670	900 x 1.200 x 28	
832680	900 x 1.500 x 28	
832690	900 x 1.800 x 28	

## Treston Arbeitstisch WB, höhenverstellbar, ESD

Das ergonomische Arbeitsplatzsystem.

Die Höhenverstellung 700-1.100 mm ist in drei Varianten erhältlich:

- 1. Handkurbel (Tragfähigkeit ca. 200 kg Flächenbelastung)
- 2. Inbusschraube (Tragfähigkeit ca. 250 kg Flächenbelastung)
- Elektromotor (Tragfähigkeit ca. 200 kg Flächenbelastung, Verstellgeschwindigkeit: 19 mm/s)

## Merkmale:

- die verwendeten Rohstoffe entsprechen dem internationalen IEC 61340-5-1 Standard
- alle Tische stufenlos höhenverstellbar
- der L-Fuß bietet große Bewegungsfreiheit
- vielseitiges Zubehör für die Gestaltung individueller und ergonomischer Sitz- und Steharbeitsplätze
- Ausgangspunkt für die Höhenverstellung ist ein stabiles Gleitgestell aus Aluminium
- Untergestell aus grau pulverbeschichteter Stahlkonstruktion mit Ausgleichsfüßen

#### Technische Daten:

Farbe: RAL7035, lichtgrau
Höhenverstellbar: 700-1.100 mm
Sicherheitswiderstand: 1 MOhm
Stärke Arbeitsplatte: 26 mm



BestNr.	Abmessung L x B mm	Höhenverstellbarkeit
835270	800 x 1.500	Inbusschraube
835280	800 x 1.800	Inbusschraube
835290	800 x 1.500	Handkurbel
835300	800 x 1.800	Handkurbel
835310	800 x 1.500	Elektromotor
835320	800 x 1.800	Elektromotor

## **Treston Trolley Ergo, ESD**

Ergo Wagen bietet zusätzlichen Arbeitsplatz. Die Bodenplatte ist separat zu bestellen. Die Höhenverstellung erfolgt mit Hilfe eines Innensechskant.

## Technische Daten:

Abmessung L x B: 750 x 500 mm Höhenverstellbar: 650-900 mm Rollen-Ø: 100 mm Tragfähigkeit: 150 kg



Best.-Nr. 803385







## Treston Aufbauprofile AL2X, ESD

#### Merkmale:

• für die Montage von Zubehör

#### Lieferumfang:

2 Stück senkrechtes Aluminiumprofil1 Stück waagerechtes Aluminiumprofil

Best.-Nr. für Tischbreite mm

835340 1.500 835350 1.800



## Treston Rahmen AKK, ESD

#### Merkmale:

• nur montierbar an Aufbauprofile AL2X

#### Technische Daten:

Nutzhöhe: 500 mm

#### Lieferumfang:

1 Stück senkrechtes Aluminiumprofil1 Stück waagerechtes Aluminiumprofil

Best.-Nr. für Tischbreite mm

835360	1.500
835370	1.800



## Treston Etagenbord ALH, ESD

#### Merkmale:

• montierbar an Aufbauprofile AL2X

## Technische Daten:

Tragfähigkeit: 50 kg
Material: ESD-Laminat
Materialstärke: 25 mm

BestNr.	Abmessung L x B mm	für Tischbreite mm
025200	1 EOO v 210	1.500

835380 1.500 x 310 1.500 835390 1.800 x 310 1.800



## Treston Regalboden ASH, ESD

Zur Montage an den Rahmen AKK.

## Merkmale:

- Tiefe, Höhe und Neigung stufenlos verstellbar
- Gleitkante vorne

Sichtlagerkästen ab Seite 396

BestNr.	für Tischbreite mm	Abmessung B x L mm
835400	1.500/1.800	400 x 660
835410	1.800	400 x 960







## Treston Kästenschiene BP, ESD

zur Montage an den Rahmen AKK.

#### Merkmale:

• Aluminiumprofile für Sichtlagerkästen und Greifschalen



BestNr.	für Tischbreite mm	Abmessung mm
835420	1.500/1.800	400 x 685
835430	1.800	400 x 985

## Treston Zusatzaufbau HSB, für Arbeitsplatzleuchten

Zusatzaufbau zum Aufhängen von Arbeitsplatzleuchten und Werkzeugen.

#### Merkmale:

• mit zwei horizontalen Schienen

## Technische Daten:

Material: Stahlblech

#### Lieferumfang:

1 Stück Zusatzaufbau HSB, ohne Arbeitsplatzleuchte

Best.-Nr. für Tischbreite mm

835440 1.500 835450 1.800



Lieferung ohne Aufbau und Käster

## Treston Arbeitsplatzleuchte OL, ESD

Arbeitsplatzleuchte mit hoher Lichtausbeute.

- energiesparend und langlebig
- kein Stroboskop-Effekt
- Befestigung am Zusatzaufbau

## Technische Daten:

1.200 mm Länge: Leuchtstoffröhren: 2 x 54 W

Best.-Nr.

835480



## Treston Arbeitsplatzleuchte SL, ESD

Arbeitsplatzleuchte mit hoher Lichtausbeute. Montage am Aufbauprofil AL2X.

## Merkmale:

- energiesparend und langlebig
- kein Stroboskop-Effekt
- bitte Befestigungsset SL-HKC separat bestellen

#### Technische Daten:

590 mm Länge: Leuchtstoffröhren: 2 x 24 W

Best.-Nr. Artikel

835490 Treston Arbeitsplatzleuchte SL, ESD 835500 Befestigungsset für SL224, ESD





## Treston Schwenkarm AKV, ESD

#### Merkmale:

- neigbare Fläche mit Bremse
- zur Montage an Aufbauprofil AL2X

#### Technische Daten:

590 mm Armlänge: Abmessung L x B: 460 x 210 mm

Best.-Nr. 835510





## Treston Energieleiste CJK, ESD

Energieleiste mit folgender Kombination:

- E1 Doppelsteckdose
- E2 Schalter
- E3 Automatiksicherung 10 A
- E4 Automatiksicherung/Fehlerstromschutzschalter 10 A/30 mA
- E5 Notausschalter
- E6 Datenanschluss/abgeschirmt für Cat.6-Kabel

## Technische Daten:

Länge der Anschlussleitung: 3 m



BestNr.	Tischbreite mm	Breite mm
835520	1.500/1.800	633
835530	1.800	970



## Bosch Rexroth Systemleuchte SL 72 economic, Schuko, ESD

Qualitativ hochwertiges, blendfreies Licht.

## Merkmale:

- für den Einsatz an ESD-Arbeitsplätzen geeignet
- mit Netzkabel (4 m) mit Schuko- oder GST-Stecker
- Befestigung an einer Strebenverlängerung oder an einer Aufhängung

## Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 900 x 120 x 60 mm IP20 IEC 529 Schutzart: Farbe: RAL7037, staubgrau

## Lieferumfang:

1 Stück Systemleuchte SL 72 1 Stück Befestigungssatz 1 Stück Netzkabel (4m) 1 Stück Netzstecker 2 Stück Leuchtmittel TC-L 36 Watt

Best.-Nr.

835590 Bosch Rexroth Systemleuchte SL 72 economic, Schuko, ESD

803386 Leuchtstofflampe 840 2

## Bosch Rexroth Systemleuchte SL 36, ESD

Blendfreies Licht in höchster Qualität. Güteklasse A nach DIN 5035-T2.

#### Merkmale:

• für den Einsatz an ESD-Arbeitsplätzen geeignet

#### Technische Daten:

Abmessung L x B x H: 497 x 120 x 60 mm Schutzart: IP20 IEC 529 Farbe: RAL7037, staubgrau

#### Lieferumfang:

1 Stück Systemleuchte SL 36 1 Stück Befestigungsstz 1 Stück Leuchtmittel TC-L 36 Watt





Best.-Nr.

835600 Bosch Rexroth Systemleuchte SL 36, ESD 835610 Netzkabel, für Systemleuchte SL 36

835620 Verbindungskabel GST/GST EU, für Systemleuchte SL 36

Leuchtstofflampe 840 2



## Bosch Rexroth Infotafel, ESD

Für die Informationsbereitstellung am Arbeitsplatz, Materialwagen oder am Supermarktregal.

#### Merkmale:

- hohe Stabilität
- in Hoch- und Querformat montierbar
- für den Einsatz an ESD-Arbeitsplätzen
- zweiseitige Ausführung mit 4-fach-Ringmechanik

#### Technische Daten:

Format: DIN A4

## Lieferumfang:

1 Stück Infotafel

1 Stück Befestigungssatz





Best.-Nr.

835660

## Bosch Rexroth Armauflage, ESD

Weiche Auflageflächen schützen Handgelenke und Arme. Die Einwirkung von UV-Strahlung, Wärme, Abrieb und Chemikalien kann die ESD-Leitfähigkeit mindern. Daher ist die jährliche Überprüfung empfehlenswert.

#### Merkmale:

• zur Entlastung der Arme bei Montagearbeiten

#### Technische Daten:

Abmessung L x B: 250 x 110 mm Farbe: schwarz

PUR Weichschaum Material:





Best.-Nr.

835720

## Bosch Rexroth Flaschenhalter, ESD

Zur Aufbewahrung von Flaschen und eckigen Getränkebehältern.

## Technische Daten:

Farbe: RAL7037, lichtgrau











## Bosch Rexroth Greifzunge, ESD

Vereinzeln von vermischt angebotenen Teilen auf ergonomisch gestalteter Entnahmefläche.

#### Merkmale:

• schnelles und sicheres Greifen durch gerillte Oberfläche



Abmessung L x B x H mm Best.-Nr.

835730 277 x 90 x 54 835740 277 x 131 x 54

## Bosch Rexroth Greifbehälter, ESD

Bereitstellung von Kleinteilen am Arbeitsplatz oder im Materialwagen.

#### Merkmale:

• einfaches und sicheres Greifen durch ergonomisch gestaltete Oberfläche

• kombinierbar mit Greifzunge und Abdeckung

#### Technische Daten:

Material: ABS Kunststoff Farbe: schwarz

#### Lieferumfang:

1 Stück Greifbehälter ohne Abdeckung

245 x 173 x 100

BestINr.	Abmessung L x B x H mm	BestIvr. Abdeckung	4	,
835780	173 x 82 x 50	835820		
835790	173 x 123 x 50	835830		
835800	173 x 123 x 100	835840		

## Bosch Rexroth Greifschale, ESD

Platzsparende Bereitstellung von Kleinteilen, zum Beispiel unterhalb der Materialzuführung.

#### Merkmale:

- integrierte Abstreiflippe zur leichteren Entnahme der Kleinteile
- Befestigung am Einhängeprofil oder Behälterfix

## Technische Daten:

Material: ABS Kunststoff Farbe: schwarz



835850

835750 123 x 86 x 50 835760 835770 173 x 86 x 50

## Wetec Arbeitsplatz-Set, ESD

Komplett-Set, zur ESD-gerechten Ausrüstung eines Arbeitsplatzes

## Lieferumfang:

1 Stück Tischmatte 610 x 1.220 x 2 mm

1 Stück Bodenmatte aus Synthesekautschuk 1.220 x 2.500 x 3,5 mm 1 Stück zentrale Erdungsklemmleiste für 6 Schraubanschlüsse 1 Stück Erdungsbaustein mit 4 mm Öse für Schuko-Steckdose

1 Stück Erdungsbox für 2 x 10 mm Druckknopf-Anschluss 1 Stück

2 Stück

1 Stück verstellbares Handgelenkband

Best.-Nr.

832590





## Wetec Tischbelag, ESD

Der Standard-Belag für die Elektronikfertigung.

#### Merkmale:

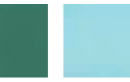
- zweischichtiger Verbundbelag
- verschleißarmer Synthesekautschuk
- lötzinn- und hitzebeständig
- halogenfrei
- dauerelastisch
- volumenleitfähig
- leitfähiger Rücken











BestNr.	Abmessung L x B mm	Farbe	Ausführung
835920	610 x 900	beige	Matte, gerundete Ecken
835910	610 x 1.220	beige	Matte, gerundete Ecken
835950	610 x 10.000	beige	Rolle
835940	1.000 x 10.000	beige	Rolle
835930	1.220 x 10.000	beige	Rolle
835970	610 x 900	platingrau	Matte, gerundete Ecken
835960	610 x 1.220	platingrau	Matte, gerundete Ecken
836000	610 x 10.000	platingrau	Rolle
835990	1.000 x 10.000	platingrau	Rolle
835980	1.220 x 10.000	platingrau	Rolle
836020	610 x 900	spangrün	Matte, gerundete Ecken
836010	610 x 1.220	spangrün	Matte, gerundete Ecken
836040	610 x 10.000	spangrün	Rolle
803142	1.000 x 10.000	spangrün	Rolle
836030	1.220 x 10.000	spangrün	Rolle
836060	610 x 900	hellblau	Matte, gerundete Ecken
836050	610 x 1.220	hellblau	Matte, gerundete Ecken
836090	610 x 10.000	hellblau	Rolle
836080	1.000 x 10.000	hellblau	Rolle
836070	1.220 x 10.000	hellblau	Rolle

## Warmbier Regalbelag ECOSTAT, ESD

Rollenware zum einfachen Ausstatten von Regalböden.

#### Merkmale:

- zweischichtiger Verbundbelag
- verschleißarmer Synthesekautschuk
- lötzinn- und hitzebeständig
- abriebfest
- halogenfrei
- dauerelastisch
- volumenableitfähig
- Zuschnitte auf Anfrage

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_{gp} = 10^6 - 10^7$  Ohm Materialstärke: 1,5 mm

Farbe: schwarz





Best-Nr. Abmessung L x B mm

836120 400 x 10.000 836110 610 x 10.000 836100 1.220 x 10.000

## Wetec Riefenprofilbelag, ESD

Volumenableitfähiger Belag als Rollenware für Transportwagen und Regale.

#### Merkmale:

- dauerhaft leitfähig durch Karbon
- Belag für Transportwagen und Regale
- feingeriefter, verschleißfester Synthesekautschuk
- rutschhemmend
- Zuschnitte auf Anfrage

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_{\rm gp} = 10^6 - 10^7 \, \text{Ohm}$ Materialstärke: 3 mm

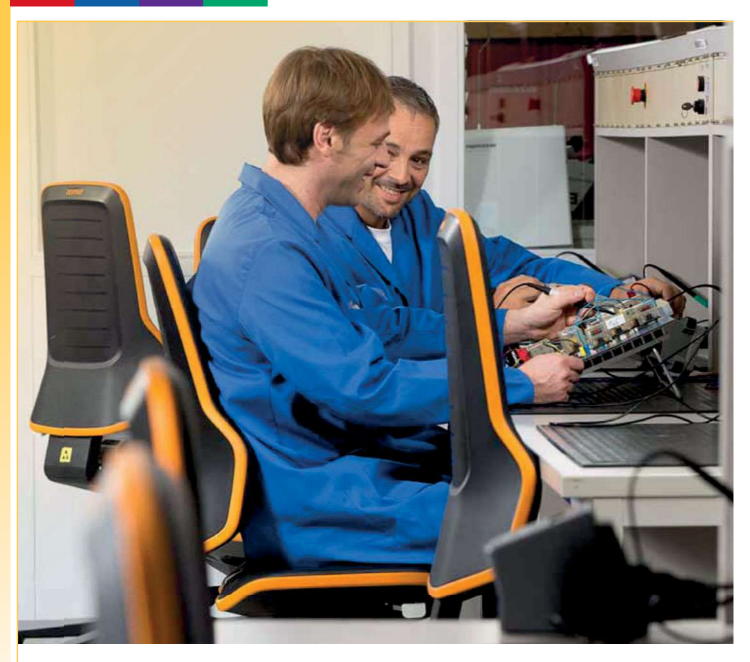
Farbe: schwarz











#### Die Permanentkontakt-Rückenlehne

Folgt dem Menschen bei seinen Bewegungen und sorgt dafür, dass der Rücken stets ideal gestützt bleibt. Die Gewichtsregulierung gewährleistet, dass sich Lehnenwiderstand und Körpergewicht stets die Waage halten. Die Permanentkontakt-Rückenlehne eignet sich besonders für überwiegend nach vorn geneigtes Arbeiten mit geringem Abstand zwischen Werkstück und Augen (z. B. in der Feinmechanik oder im Labor)

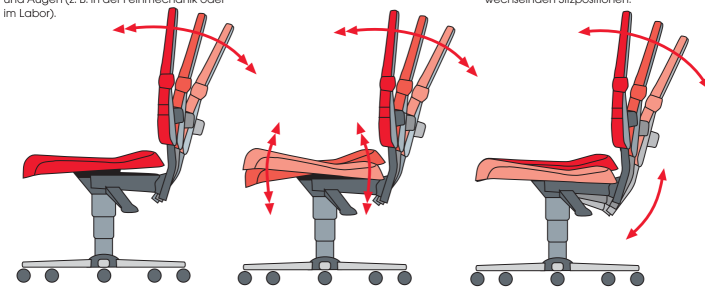
## Die Permanentkontakt-Rückenlehne mit Sitzneigungsverstellung

Passt sich in der Neigungsfeder der jeweiligen Sitzhaltung an oder ist wahlweise in jeder Position fixierbar. Die zusätzliche Sitzneigungsverstellung ist besonders für die überwiegend vorgeneigte Arbeitshaltung empfehlenswert, da eine Abstützung der Lendenwirbel und ein optimaler Körperöffnungswinkel gewährleistet wird.

## Die Synchrontechnik

Sorgt für ein aktives, dynamisches Sitzen inklusive Gewichtsregulierung. Sitz und Rücken begleiten den Körper in jeder Bewegung. Hierbei stellt sich ein Gefühl ein, dass sich wohl am besten als "schwereloses Gleiten" beschreiben lässt.

Die Synchrontechnik entfaltet ihre Stärke in büroähnlichen Arbeitssituationen, bei Arbeiten am Bildschirm und bei häufig wechselnden Sitzpositionen.



## Wetec Arbeitsstuhl ERGO 4ALL, ESD

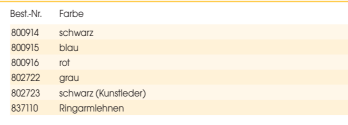
Der Stuhl hat eine Synchrontechnik, die für ein aktives, dynamisches Sitzen inklusive Gewichtsregulierung konzipiert wurde. Sitz und Lehne liegen immer am Körper an. Durch die Höhenverstellung des Rückenteils können Sie Ihren Lendenwirbel optimal stützen. Das Komfortpolster sorgt für ein angenehmes Sitzgefühl - den ganzen Tag!

## Merkmale:

- leitfähig nach EN 61340-5-1
- leitfähige Rückenschale und Komfortpolster
- Alu-Fußkreuz mit fünf volumenleitfähigen Rollen
- Synchrontechnik mit Gewichtsregulierung
- Rückenlehnen-Höhenverstellung
- by bimos











## Bimos Arbeitsstuhl TopTec 1 mit Gleiter, ESD

Solide und preisgünstig - der ESD-Stuhl TopTec ist die Basislösung für den ESD-Arbeitsplatz. Er verfügt über alle Standard-Schutzeigenschaften, um elektrostatische Aufladung zu verhindern und erlaubt eine einfache Einstellung auf die jeweiligen Nutzerbedürfnisse. Der ESD-Stuhl eignet sich ideal für Arbeitsplätze, an denen sowohl zeitweise gestanden als auch gesessen wird. Dabei verfügt er über eine großzügige Sitzfläche und eine hohe Rückenlehne.



bimos





- leitfähig nach EN 63140-5-1
- Sitzhöhenverstellung
- Rückenlehnen-Höhenverstellung
- Permanentkontakt-Rückenlehne
- Stahlfußkreuz mit 5 leitfähigen Gleitern
- ESD Doutec-Polster
- Rückenschale nicht ableitend

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>2</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm 440-590 mm Sitzhöhe: Sitzbreite: 460 mm 470 mm Sitztiefe: 460 mm Rückenlehnenhöhe: Ø Fußkreuz: 680 mm

BestNr.	Farbe
802714	schwarz
802715	blau
802716	rot
802717	grau
802718	schwarz (Kunstleder)
837110	Ringarmlehnen
801613	Multifunktions-Armlehne, für NEON Stühle, ES

## Bimos Arbeitsstuhl TopTec 2 mit Rollen, ESD

## Merkmale:

• wie oben, jedoch Stahlfußkreuz mit 5 leitfähigen Rollen

BestNr.	Farbe
836670	schwarz
836680	blau
836700	rot
836690	grau
836710	schwarz (Kunstleder)
837110	Ringarmlehnen













in

Farbmuster

made

Germany

## Bimos Arbeitsstuhl AluTec, ESD made Der Günstige für gute Leistung. Der Drehstuhl TopTec ist eine einfache, solide und preisgünstige Basis für den ESD-Bereich. Er verfügt über sämtliche Standardfunktionen und lässt sich durch den Benutzer einfach einstellen. Mit Alu-Fusskranz, speziell für den Bürobereich. Merkmale: • Sitzhöhenverstellung • Rückenlehnen-Höhenverstellung • Permanentkontakt-Rückenlehne • Stahlfußkreuz mit 5 leitfähigen Rollen • ESD Doutec-Polster Technische Daten: typischer Ableitwiderstand: R<sub>2</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm 440-590 mm Sitzhöhe: 460 mm Sitzbreite Sitztiefe: 470 mm Rückenlehnenhöhe: 460 mm Ø Fußkreuz: 680 mm

## Bimos Arbeitsstuhl HighTec, ESD

Kleiner Preis, große Leistung. Der Arbeitsstuhl HighTec ist das günstige Einstiegsmodell für richtiges Sitzen in der Produktion. Seine standardmäßige Permanentkontakt-Rückenlehne unterstützt die sitzende Arbeit. Dabei geben die großzügigen Sitzflächen und Rückenlehnen zusätzlichen Halt. Mit seiner Auswahl an unterschiedlichen Bezügen passt sich der HighTec auch optisch fast jeder Arbeitsumgebung an. Das macht ihn zum einfachen Arbeitsstuhl für beinahe alle Anwendungen.

## Merkmale:

Best.-Nr.

802336

836720

837110

Farbe

blau

schwarz

Ringarmlehnen

- Sitzhöhenverstellung
- Rückenlehnen-Höhenverstellung
- Permanentkontakt-Rückenlehne
- Stahlfußkreuz mit 5 leitfähigen Gleitern
- Fußring als Aufstiegshilfe
- ESD Doutec-Polster erhältlich in den Farben schwarz, blau, grau und rot

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>a</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm 580-850 mm Sitzhöhe: Sitzbreite: 460 mm Sitztiefe: 470 mm Rückenlehnenhöhe: 460 mm Ø Fußkreuz: 680 mm

BestNr.	Farbe
836730	schwarz
836740	blau
836750	rot
836760	grau
802719	schwarz (Kunstleder)
837110	Ringarmlehnen





## Bimos Arbeitsstuhl Neon 1, mit Gleiter, ESD

Auch an ESD-Arbeitsplätzen Spitze: Wenn es bei ableitfähigen Arbeitsstühlen um höchste optische Ansprüche in Verbindung mit Ergonomie und Komfort geht, führt kein Weg am ESD-Stuhl Neon vorbei. Wie alle ESD-Ausführungen von Bimos übertrifft er die gängige Norm bei Weitem. In Kombination mit seinem ausgezeichneten Design schlägt der ESD-Stuhl die Brücke zwischen höchsten technischen Anforderungen und nachhaltiger Freude beim Sitzen.

#### Merkmale:

- leitfähig nach EN 63140-5-1
- erhältlich mit Permanentkontakt-Rückenlehne oder Synchrontechnik
- hochwertige Sitzmechanik, made in Germany
- Sitzhöhen-, Neig-, Tiefenverstellung
- Rückenlehnenhöhenverstellung
- wechselbare leitfähige Komfortpolster
- bauteilübergreifende Gesamtableitung
- volumenleitfähige Kunststoff-Rückenlehne und Sitzschale
- leitfähig beschichtete Stahlteile
- volumenleitfähige Gleiter
- anpassungsfähig
- körpergerecht und ergonomisch
- pflegeleicht und abwaschbar
- widerstandsfähig und robust
- bedarfsgerecht konfigurierbar
- langlebig
- ESD-Armlehnen optional erhältlich

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>s</sub>=10°-10° Ohm Sitzhöhe: 440-590 mm Sitzbreite: 460 mm Sitztiefe: 470 mm Rückenlehnenhöhe: 460 mm Ø Fußkreuz: 680 mm

#### Lieferumfang:

1 Stück Arbeitsstuhl Neon 1 ohne Polsterelement









reddot design award

## Bimos Arbeitsstuhl Neon 2 mit Rollen, ESD

## Merkmale:

• wie Neon 1, jedoch mit volumenleitfähigen Rollen

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm Sitzhöhe: 450-620 mm Sitzbreite: 470 mm Sitztiefe: 420-480 mm Rückenlehnenhöhe: 570 mm Ø Fußkreuz: 700 mm

#### Lieferumfang:

1 Stück Arbeitsstuhl Neon 2 ohne Polsterelement

BestNr.	Ausführung	Farbe
800904	Permanentkontakt	blau
800912	Permanentkontakt	grau
800895	Permanentkontakt	orange
800896	Permanentkontakt	grün
800899	Synchrontechnik	blau
800901	Synchrontechnik	grau
800902	Synchrontechnik	orange
800903	Synchrontechnik	grün
801613	Multifunktions-Armlehne, für NEON Stühle, ESD	
801612	Sitz-Stopp-Rollen	

BestNr.	Ausführung	Farbe
802698	Permanentkontakt	blau
802699	Permanentkontakt	grau
802697	Permanentkontakt	orange
802701	Permanentkontakt	grün
802702	Synchrontechnik	blau
802703	Synchrontechnik	grau
802704	Synchrontechnik	orange
802705	Synchrontechnik	grün
801613	Multifunktions-Armlehne, für NEON	N Stühle, ESD





# Bimos Arbeitsstuhl Neon 3, Aufstiegshilfe/Gleiter, ESD

#### Merkmale:

• wie Neon 1, jedoch mit zusätzlicher Aufstiegshilfe

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm Sitzhöhe: 590-870 mm Sitzbreite: 470 mm Sitztiefe: 420-480 mm Rückenlehnenhöhe: 570 mm Ø Fußkreuz: 700 mm

### Lieferumfang:

1 Stück Arbeitsstuhl Neon 3 ohne Polsterelement

BestNr.	Ausführung	Farbe
802707	Permanentkontakt	blau
802706	Permanentkontakt	grau
802708	Permanentkontakt	orange
802709	Permanentkontakt	grün
802711	Synchrontechnik	blau
800897	Synchrontechnik	grau
802712	Synchrontechnik	orange
802713	Synchrontechnik	grün
801613	Multifunktions-Armlehne, für NEON	l Stühle, ESD







## Bimos Polster für Arbeitsstuhl Neon, ESD

Ein ESD Neon besteht stets aus zwei Grundelementen: dem Stuhl und dem Polster-Set. Durch dieses innovative 1+1-System lassen sich die Polster von ESD Neon mit nur einem Klick an die jeweilige Arbeitsumgebung anpassen (Achtung: Der Stuhl ist nur mit Polster-Element besitzbar).

Trotz der hohen technischen Anforderungen des ESD-Bereichs an die Materialeigenschaften stehen bei ESD Neon gleich drei verschiedene Polster-Varianten zur Verfügung: widerstandsfähige Integralpolster, die auch mechanischen Belastungen standhalten, pflegeleichtes Kunstleder, das weich und abwaschbar ist, und robuste und atmungsaktive Stoff-Polster.

## Merkmale:

- ESD-sicher
- ableitfähig
- abwaschbar
- atmungsaktiv
- komfortabel
- weich
- strapazierfähig
- austauschbar

## Lieferumfang:

1 Satz Polster für Sitz- und Rückenfläche

BestNr.	Material	Farbe
800905	Stoff	schwarz
800906	Stoff	blau
800907	Stoff	grau
800913	Integralschaum	schwarz
800908	Kunstleder Magic	schwarz





## Bimos Drehstuhl Basic 1 mit Gleiter, ESD

Der Allrounder unter den ESD-Stühlen. ESD Basic ist die wirtschaftliche Sitzlösung für den ESD-Arbeitsplatz und besticht durch ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis. Seine körpergerechte Ergonomie, sein hoher Nutzerkomfort und sein zuverlässiger ESD-Schutz nach EN 61340-5-1 bieten alle wesentlichen Merkmale eines leistungsstarken Arbeitsstuhls für die Elektronik-Industrie.

#### Merkmale:

- leitfähig nach EN 61340-5-1
- Sitzhöhenverstellung
- Rückenlehnen-Höhenverstellung
- Permanentkontakt-Rückenlehne
- Stahlfußkreuz mit 5 leitfähigen Gleitern
- Polster erhältlich in den Farben schwarz, blau, rot und grau
- bei Synchrontechnik erhöht sich die Sitzhöhe um 20 mm

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>3</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm Sitzhöhe: 470-610 mm Sitzbreite: 460 mm Sitztiefe: 440 mm Rückenlehnenhöhe: 430 mm Ø Fußkreuz: 680 mm



BestNr.	Farbe	Ausführung
802736	schwarz	Permanentkontakt
802737	blau	Permanentkontakt
802738	rot	Permanentkontakt
802739	grau	Permanentkontakt
802741	Kunstleder	Permanentkontakt
802742	schwarz	Permanentkontakt/Neigung
802743	blau	Permanentkontakt/Neigung
802744	rot	Permanentkontakt/Neigung
802745	grau	Permanentkontakt/Neigung
802746	Kunstleder	Permanentkontakt/Neigung
802748	schwarz	Synchrontechnik
802749	blau	Synchrontechnik
802751	rot	Synchrontechnik
802752	grau	Synchrontechnik
802753	Kunstleder	Synchrontechnik
837110	Ringarmlehnen	
801613	Multifunktions-Armlehne, für NEOI	N Stühle, ESD
837120	Multifunktions-Armlehne, ESD	

## Bimos Drehstuhl Basic 2 mit Rollen, ESD

ESD Basic ist mit leitfähigen Bezügen ausgestattet. Ein stabiles, flach auslaufendes Fünffuß-Untergestell aus epoxydharz-beschichtetem Profilstahlrohr sorgt für sicheren Halt.

#### Merkmale:

- leitfähig nach EN 61340-5-1
- Sitzhöhenverstellung
- Rückenlehnen-Höhenverstellung
- Permanentkontakt
- Permanentkontakt-Rückenlehne mit Sitzneigung
- Synchrontechnik mit Gewichtsregulierung
- Stahlfußkreuz mit 5 leitfähigen Gleitern
- Polster erhältlich in den Farben schwarz, blau, rot und grau
- bei Synchrontechnik erhöht sich die Sitzhöhe um 20 mm

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm Sitzhöhe: 470-610 mm Sitzbreite: 460 mm Sitztiefe: 440 mm

Rückenlehnenhöhe: 430 mm (bei Permanentkontakt),

530 mm (bei Sitzneigung & Synchron)

Ø Fußkreuz: 680 mm



836870 schwarz Permanentkontakt 836880 blau Permanentkontakt 836890 rot Permanentkontakt 836900 grau Permanentkontakt 802733 Kunstleder Permanentkontakt 836910 schwarz Permanentkontakt/Neigung 836920 blau Permanentkontakt/Neigung 836930 rot Permanentkontakt/Neigung 836940 grau Permanentkontakt/Neigung 802734 Kunstleder Permanentkontakt/Neigung 802735 schwarz Synchrontechnik 836970 rot Synchrontechnik 836980 grau Synchrontechnik 836980 grau Synchrontechnik 837110 Ringarmlehnen 801613 Multifunktions-Armlehne, für NEON Stühle, ESD 837120 Multifunktions-Armlehne, ESD	BestNr.	Farbe	Ausführung
836890 rot Permanentkontakt 836900 grau Permanentkontakt 802733 Kunstleder Permanentkontakt 836910 schwarz Permanentkontakt/Neigung 836920 blau Permanentkontakt/Neigung 836930 rot Permanentkontakt/Neigung 836940 grau Permanentkontakt/Neigung 802734 Kunstleder Permanentkontakt/Neigung 836950 schwarz Synchrontechnik 836960 blau Synchrontechnik 836970 rot Synchrontechnik 836980 grau Synchrontechnik 836980 grau Synchrontechnik 837110 Ringarmlehnen 801613 Multifunktions-Armlehne, für NEON Stühle, ESD	836870	schwarz	Permanentkontakt
836900 grau Permanentkontakt 802733 Kunstleder Permanentkontakt 836910 schwarz Permanentkontakt/Neigung 836920 blau Permanentkontakt/Neigung 836930 rot Permanentkontakt/Neigung 836940 grau Permanentkontakt/Neigung 802734 Kunstleder Permanentkontakt/Neigung 836950 schwarz Synchrontechnik 836960 blau Synchrontechnik 836970 rot Synchrontechnik 836980 grau Synchrontechnik 836980 grau Synchrontechnik 837110 Ringarmlehnen 801613 Multifunktions-Armlehne, für NEON Stühle, ESD	836880	blau	Permanentkontakt
802733 Kunstleder Permanentkontakt 836910 schwarz Permanentkontakt/Neigung 836920 blau Permanentkontakt/Neigung 836930 rot Permanentkontakt/Neigung 836940 grau Permanentkontakt/Neigung 802734 Kunstleder Permanentkontakt/Neigung 836950 schwarz Synchrontechnik 836960 blau Synchrontechnik 836970 rot Synchrontechnik 836980 grau Synchrontechnik 802735 Kunstleder Synchrontechnik 837110 Ringarmlehnen 801613 Multifunktions-Armlehne, für NEON Stühle, ESD	836890	rot	Permanentkontakt
836910 schwarz Permanentkontakt/Neigung 836920 blau Permanentkontakt/Neigung 836930 rot Permanentkontakt/Neigung 836940 grau Permanentkontakt/Neigung 802734 Kunstleder Permanentkontakt/Neigung 836950 schwarz Synchrontechnik 836960 blau Synchrontechnik 836970 rot Synchrontechnik 836980 grau Synchrontechnik 802735 Kunstleder Synchrontechnik 837110 Ringarmlehnen 801613 Multifunktions-Armlehne, für NEON Stühle, ESD	836900	grau	Permanentkontakt
836920 blau Permanentkontakt/Neigung 836930 rot Permanentkontakt/Neigung 836940 grau Permanentkontakt/Neigung 802734 Kunstleder Permanentkontakt/Neigung 836950 schwarz Synchrontechnik 836960 blau Synchrontechnik 836970 rot Synchrontechnik 836980 grau Synchrontechnik 802735 Kunstleder Synchrontechnik 837110 Ringarmlehnen 801613 Multifunktions-Armlehne, für NEON Stühle, ESD	802733	Kunstleder	Permanentkontakt
836930 rot Permanentkontakt/Neigung 836940 grau Permanentkontakt/Neigung 802734 Kunstleder Permanentkontakt/Neigung 836950 schwarz Synchrontechnik 836960 blau Synchrontechnik 836970 rot Synchrontechnik 836980 grau Synchrontechnik 802735 Kunstleder Synchrontechnik 837110 Ringarmlehnen 801613 Multifunktions-Armlehne, für NEON Stühle, ESD	836910	schwarz	Permanentkontakt/Neigung
836940 grau Permanentkontakt/Neigung 802734 Kunstleder Permanentkontakt/Neigung 836950 schwarz Synchrontechnik 836960 blau Synchrontechnik 836970 rot Synchrontechnik 836980 grau Synchrontechnik 802735 Kunstleder Synchrontechnik 837110 Ringarmlehnen 801613 Multifunktions-Armlehne, für NEON Stühle, ESD	836920	blau	Permanentkontakt/Neigung
802734 Kunstleder Permanentkontakt/Neigung 836950 schwarz Synchrontechnik 836960 blau Synchrontechnik 836970 rot Synchrontechnik 836980 grau Synchrontechnik 802735 Kunstleder Synchrontechnik 837110 Ringarmlehnen 801613 Multifunktions-Armlehne, für NEON Stühle, ESD	836930	rot	Permanentkontakt/Neigung
836950 schwarz Synchrontechnik 836960 blau Synchrontechnik 836970 rot Synchrontechnik 836980 grau Synchrontechnik 802735 Kunstleder Synchrontechnik 837110 Ringarmlehnen 801613 Multifunktions-Armlehne, für NEON Stühle, ESD	836940	grau	Permanentkontakt/Neigung
836960 blau Synchrontechnik 836970 rot Synchrontechnik 836980 grau Synchrontechnik 802735 Kunstleder Synchrontechnik 837110 Ringarmlehnen 801613 Multifunktions-Armlehne, für NEON Stühle, ESD	802734	Kunstleder	Permanentkontakt/Neigung
836970 rot Synchrontechnik 836980 grau Synchrontechnik 802735 Kunstleder Synchrontechnik 837110 Ringarmlehnen 801613 Multifunktions-Armlehne, für NEON Stühle, ESD	836950	schwarz	Synchrontechnik
836980 grau Synchrontechnik 802735 Kunstleder Synchrontechnik 837110 Ringarmlehnen 801613 Multifunktions-Armlehne, für NEON Stühle, ESD	836960	blau	Synchrontechnik
802735     Kunstleder     Synchrontechnik       837110     Ringarmlehnen       801613     Multifunktions-Armlehne, für NEON Stühle, ESD	836970	rot	Synchrontechnik
837110 Ringarmlehnen 801613 Multifunktions-Armlehne, für NEON Stühle, ESD	836980	grau	Synchrontechnik
801613 Multifunktions-Armlehne, für NEON Stühle, ESD	802735	Kunstleder	Synchrontechnik
	837110	Ringarmlehnen	
837120 Multifunktions-Armlehne, ESD	801613	Multifunktions-Armlehne, für NEON	l Stühle, ESD
	837120	Multifunktions-Armlehne, ESD	



## Bimos Drehstuhl Basic 3 Gleiter/Aufstieg, ESD

ESD Basic ist mit leitfähigen Bezügen ausgestattet. Ein stabiles, flach auslaufendes Fünffuß-Untergestell aus epoxydharz-beschichtetem Profilstahlrohr sorgt für sicheren Halt.

#### Merkmale:

- leitfähig nach EN 61340-5-1
- Sitzhöhenverstellung
- Rückenlehnen-Höhenverstellung
- Permanentkontakt-Rückenlehne
- Stahlfußkreuz mit 5 leitfähigen Gleitern
- Polster erhältlich in den Farben schwarz, blau, rot und grau
- bei Synchrontechnik erhöht sich die Sitzhöhe um 20 mm

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm Sitzhöhe: 620-870 mm Sitzbreite: 460 mm Sitztiefe: 440 mm Rückenlehnenhöhe: 430 mm Ø Fußkreuz: 680 mm



BestNr.	Farbe	Ausführung
802754	schwarz	Permanentkontakt
802755	blau	Permanentkontakt
802756	rot	Permanentkontakt
802757	grau	Permanentkontakt
802758	Kunstleder	Permanentkontakt
802759	schwarz	Permanentkontakt/Neigung
802761	blau	Permanentkontakt/Neigung
802762	rot	Permanentkontakt/Neigung
802763	grau	Permanentkontakt/Neigung
802764	Kunstleder	Permanentkontakt/Neigung
802765	schwarz	Synchrontechnik
802766	blau	Synchrontechnik
802767	rot	Synchrontechnik
802768	grau	Synchrontechnik
802769	Kunstleder	Synchrontechnik
837110	Ringarmlehnen	
801613	Multifunktions-Armlehne, für NEON	N Stühle, ESD
837120	Multifunktions-Armlehne, ESD	





## Bimos Arbeitsstuhl Sintec 1 mit Gleiter, ESD

Der ESD Sintec ist mit Sitz- und Rückenschalen aus volumenleitfähigem Kunststoff ausgestattet. Leitfähige Schnellwechselpolster machen ihn zu einem individuellen ESD-Arbeitsstuhl. Ein stabiles, flach auslaufendes Fünffuß-Untergestell aus Profilstahlrohr sorgt für soliden Stand und zuverlässige Ableitung auftretender Spannungen. Die Farbe aller ESD Sintec-Gestelle ist schwarz.

#### Merkmale:

- leitfähig nach EN 61340-5-1
- Permanentkontakt-Rückenlehne
- ergonomischer Sitz
- Permanentkontakt-Rückenlehne (bei 837050)
- Permanentkontakt-Rückenlehne mit Sitzneigung (bei 837060)
- Synchrontechnik mit Gewichtsregulierung (bei 837070)
- wechselbare Polsterelemente
- Rückenlehnen-Höhenverstellung
- Stahl-Fußkreuz
- Polster muss separat bestellt werden

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>3</sub>=106-108 Ohm Sitzhöhe: 430-580 mm Sitzbreite: 480 mm Sitztiefe: 430 mm Rückenlehnenhöhe: 420 mm Ø Fußkreuz: 680 mm

## Lieferumfang:

1 Stück Arbeitsstuhl Sintec 1 ohne Polster









BestIvr.	Austuntung
837050	Permanentkontakt
837060	Permanentkontakt/Neigung
837070	Synchrontechnik
837150	Komfortpolster, für Sintec, ESD

## Bimos Arbeitsstuhl Sintec 2 mit Rollen, ESD

Zuverlässiger ESD-Schutz trifft auf flexibles Sitzen: Mit seinen leitfähigen Oberflächen und seinen volumenleitfähigen Materialien verfügt der ESD-Stuhl Sintec über herausragende Eigenschaften für den Einsatz am ESD-Arbeitsplatz. Seine ausgezeichnete ergonomische Qualität, sein Komfort und seine individuellen Funktionen machen den ESD-Stuhl für jede Arbeitssituation zur idealen Sitzlösung.

#### Merkmale:

- leitfähig nach EN 61340-5-1
- Permanentkontakt-Rückenlehne
- ergonomischer Sitz
- Permanentkontakt-Rückenlehne (bei 837020)
- Permanentkontakt-Rückenlehne mit Sitzneigung (bei 837030)
- Synchrontechnik mit Gewichtsregulierung (bei 837040)
- wechselbare Polsterelemente
- Rückenlehnen-Höhenverstellung
- Stahl-Fußkreuz
- Polster muss separat bestellt werden

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R = 106-108 Ohm Sitzhöhe: 430-580 mm Sitzbreite: 480 mm Sitztiefe: 430 mm Rückenlehnenhöhe: 420 mm Ø Fußkreuz: 680 mm

#### Lieferumfang:

1 Stück Arbeitsstuhl Sintec 2 ohne Polster









	0
837020	Permanentkontakt
837030	Permanentkontakt/Neigung
837040	Synchrontechnik
837150	Komfortpolster, für Sintec, ESD



## Bimos Arbeitsstuhl Sintec 3 mit Gleiter, ESD

Der ESD Sintec ist mit Sitz- und Rückenschalen aus volumenleitfähigem Kunststoff ausgestattet. Leitfähige Schnellwechselpolster machen ihn zu einem individuellen ESD-Arbeitsstuhl. Ein stabiles, flach auslaufendes Fünffuß-Untergestell aus Profilstahlrohr sorgt für soliden Stand und zuverlässige Ableitung auftretender Spannungen. Die Farbe aller ESD Sintec-Gestelle ist schwarz.

#### Merkmale:

- leitfähig nach EN 61340-5-1
- Permanentkontakt-Rückenlehne
- ergonomischer Sitz
- Permanentkontakt-Rückenlehne (bei 837080)
- Permanentkontakt-Rückenlehne mit Sitzneigung (bei 837090)
- Synchrontechnik mit Gewichtsregulierung (bei 837100)
- wechselbare Polsterelemente
- Rückenlehnen-Höhenverstellung
- Stahl-Fußkreuz
- Polster muss separat bestellt werden

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm Sitzhöhe: 580-850 mm Sitzbreite: 480 mm Sitztiefe: 430 mm Rückenlehnenhöhe: 420 mm Ø Fußkreuz: 680 mm



837150







Best.-Nr. Ausführung

837080 Permanentkontakt

837090 Permanentkontakt/Neigung

837100 Synchrontechnik

Komfortpolster, für Sintec, ESD

## Bimos Arbeitsstuhl Sintec 160, ESD





837010

Germany

## Bimos Komfortpolster, für Sintec, ESD

Pflegeleicht, abwaschbar, robust und beständig gegen leichte Säuren und Laugen sowie gegen mechanische Einwirkungen. Strukturierte Oberfläche für guten Klimakomfort.

Der Bezug erhöht die Sitzhöhe um 20 mm. Problemlos nachrüstbar.

#### Merkmale:

- Integralschaum, schwarz
- leitfähig
- schnelles und einfaches Anbringen durch Einhaken
- jederzeit nachrüstbar
- mehr Individualität und Flexibilität am Arbeitsplatz
- erhöht die Sitzhöhe um 20 mm

#### Technische Daten:

typischer Oberflächenwiderstand:  $R_a = 10^6-10^8$  Ohm

#### Lieferumfang:

1 Satz Polster für Sitz- und Rückenfläche

Best.-Nr.

837150



## Bimos Polster für Arbeitsstuhl Sintec, ESD

Weiches, atmungsaktives Textil-Polster bestehend aus strapazierfähigem Bezugsstoff.

#### Merkmale:

- leitfähig
- schnelles und einfaches Anbringen durch Einhaken
- jederzeit nachrüstbar
- mehr Individualität und Flexibilität am Arbeitsplatz
- erhöht die Sitzhöhe um 20 mm
- abwaschbar
- atmungsaktiv
- komfortabel
- weich
- strapazierfähig
- austauschbar

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>a</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm

## Lieferumfang:

1 Satz Polster für Sitz- und Rückenfläche

BestNr.	Material	Ausführung
837160	Stoff schwarz	ohne Lendenbausch
837170	Stoff blau	ohne Lendenbausch
837180	Stoff rot	ohne Lendenbausch
837190	Stoff grau	ohne Lendenbausch
837200	Kunstleder	ohne Lendenbausch
837210	Stoff schwarz	Lendenbausch
837220	Stoff blau	Lendenbausch
837230	Stoff rot	Lendenbausch
837240	Stoff grau	Lendenbausch
837250	Kunstleder schwarz	Lendenbausch



## Bimos Sitz-Stopp-Rollen, ESD

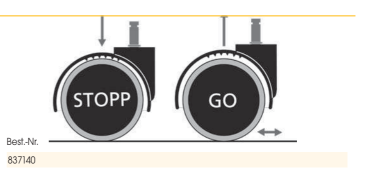
Weiche ESD Sitz-StoppRollen für harte Böden.

## Merkmale:

 für ESD Neon, ESD Sintec, ESD Basic, ESD Unitec, ESD Hocker, ESD Flex, Reinraum Plus, Reinraum Basic, Reinraum Hocker

## Lieferumfang:

1 Satz 5 Stück





## Bimos Reinraumstuhl Basic 2 mit Rollen, ESD

Der Reinraumstuhl für ein Mehr an Komfort und Leistung - Reinraum Plus verfügt über eine geschlossene Konstruktion der Sitz- und Rückenlehnen-Abdeckung und verschließt so alle beweglichen Teile der Stuhlmechanik. Seine idealen Reinraumeigenschaften und seine elektrostatische Ableitfähigkeit kombiniert er mit optimaler Ergonomie und bestem Sitzkomfort.

#### Merkmale:

- leitfähig nach EN 61340-5-1
- Reinraumklasse 3 nach EN ISO 14644-1
- desinfektionsmittelbeständig und GMP-gerecht
- Permanentkontakt-Rückenlehne
- Sitzneigungsverstellung
- Rückenlehnenhöhenverstellung
- Aluminium-Fußkreuz poliert

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm Sitzhöhe: 470-610 mm Sitzbreite: 460 mm Sitztiefe: 440 mm Rückenlehnenhöhe: 530 mm Ø Fußkreuz: 650 mm Farbe: schwarz







Best.-Nr.

837610

# Bimos Reinraumstuhl Basic 3 mit Gleiter und Aufstieg, ESD

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>3</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm Sitzhöhe: 620-870 mm Sitzbreite: 460 mm Sitztiefe: 440 mm Rückenlehnenhöhe: 530 mm Ø Fußkreuz: 650 mm Farbe: schwarz







Best.-Nr. 837620

# bimos





## Warmbier Drehstuhl Comfort, Standard mit Rollen, ESD

Der Drehstuhl verfügt über einen hervorragenden, ergonomischen Sitzkomfort und kann Personenaufladungen zuverlässig und sicher zum leitfähigen Bodenbelag oder zur Bodenmatte ableiten.

#### Merkmale:

- 5-Stern-Fußkreuz aus verchromtem Aluminium mit 5 leitfähigen, weichen Rollen
- Sicherheitsgasfeder
- asynchroner Mechanismus
- Sitz und dynamische Rückenlehne individuell einstellbar
- strapazier- und leitfähiger Polsterbezug aus Textil für Sitz und Rückenlehne in den Farben blau und grau
- leitfähige Kunststoffschale der Rückenlehne mit ESD-Kennzeichnung
- lastabhängig gebremste, weiche Rollen
- GS- geprüft

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>gp</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Sitzhöhe: 430-570 mm









Der Drehstuhl verfügt über einen hervorragenden, ergonomischen Sitzkomfort und kann Personenaufladungen zuverlässig und sicher zum leitfähigen Bodenbelag oder zur Bodenmatte ableiten.

## Merkmale:

- Fußring als Aufstiegshilfe
- Sicherheitsgasfeder
- asynchroner Mechanismus
- Sitz und dynamische Rückenlehne individuell einstellbar
- strapazier- und leitfähiger Polsterbezug aus Textil für Sitz und Rückenlehne
- leitfähige Kunststoffschale der Rückenlehne mit ESD-Kennzeichnung
- Fußkreuz mit 5 leitfähigen Gleitern

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_{gp} = 10^6 - 10^8$  Ohm





BestNr.	Farbe
836850	blau
836860	grau
801699	Leitfähige harte Stuhlrollen, ESD
836800	Armlehnen, für Drehstühle Comfort/Economy und Vinyl, ESD





## Warmbier Drehstuhl Comfort Plus mit Rollen, ESD

Der hochwertige Drehstuhl Comfort Plus verfügt durch seine Formschaumpolster über einen perfekten, ergonomischen Sitzkomfort und kann Personenaufladungen zuverlässig und sicher zum leitfähigen Bodenbelag oder zur Bodenmatte ableiten.

#### Merkmale:

- 5-Stern-Fußkreuz aus Aluminium poliert mit 5 leitfähigen, weichen Rollen
- Sicherheitsgasfeder
- verstellbare Rückenhöhe
- verstellbare Sitzhöhe, -tiefe und -neigung
- Mechanismus mit Synchrontechnik sorgt f
  ür aktiv-dynamisches Sitzen
- Sitz und dynamische Rückenlehne individuell einstellbar
- hochwertige Formschaumpolster für perfekten Sitzkomfort
- strapazier und leitfähiger Polsterbezug in Farbe schwarz
- leitfähige Kunststoffschale der Rückenlehne
- Kennzeichnung mit ESD-Symbol
- lastabhängig gebremste, weiche Rollen
- GS geprüft

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>gp</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Sitzhöhe: 430-540 mm Farbe: schwarz





Best.-Nr. Artikel

803145 Warmbier Drehstuhl Comfort Plus mit Rollen, ESD

801699 Leitfähige harte Stuhlrollen, ESD803146 Armlehnen, für Stuhl Comfort Plus, ESD



## Warmbier Drehstuhl Economy, Standard, ESD

Preiswerter ESD Drehstuhl in Standardausführung.

## Merkmale:

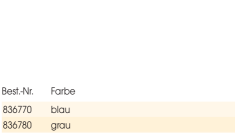
- ohne Armlehnen
- 5-Stern-Fußkreuz aus verchromtem Aluminium mit 5 leitfähigen, weichen Rollen
- Sicherheitsgasfeder
- strapazier- und leitfähiger Polsterbezug aus Textil für Sitz und Rückenlehne in den Farben blau und grau
- leitfähige Kunststoffschale der Rückenlehne mit ESD-Kennzeichnung
- lastabhängig gebremste, weiche Rollen
- GS-geprüft

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>gp</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm







801699 Leitfähige harte Stuhlrollen, ESD

836800 Armlehnen, für Drehstühle Comfort/Economy und Vinyl, ESD





## Warmbier Drehstuhl Economy Hochstuhlversion mit Gleiter, ESD

Preiswerter ESD Drehstuhl in Standardausführung.

#### Merkmale:

- Fußkreuz mit 5 leitfähigen Gleitern
- Fußring als Aufstiegshilfe
- Sicherheitsgasfeder
- strapazier- und leitfähiger Polsterbezug aus Textil für Sitz und Rückenlehne
- leitfähige Kunststoffschale der Rückenlehne mit ESD-Kennzeichnung

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>ap</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm 640-760 mm Sitzhöhe:

BestNr.	Farbe
836810	blau
836820	grau
801699	Leitfähige harte Stuhlrollen, ESD
801702	Sitzhöhenverlängerung für Drehstuhl Comfort Standard, 160 mm





## Warmbier Arbeitsstuhl Industrial PU, ESD

Der Drehstuhl verfügt über einen sehr guten, ergonomischen Sitzkomfort und kann Personenaufladungen zuverlässig und sicher zum leitfähigen Bodenbelag oder zur Bodenmatte ableiten.

#### Merkmale:

- 5-Stern-Fußkreuz aus verchromtem Aluminium
- Sicherheitsgasfeder
- Synchronverstellung der Sitz- und Rückenlehne
- strapazier- und leitfähiger PU-Integralschaum für Sitz- und Rückenfläche
- PU-Integralschaum ist problemlos zu reinigen
- Kennzeichnung mit ESD-Symbol
- lastabhängig gebremste, weiche Rollen

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>ap</sub>=10<sup>7</sup>-10<sup>8</sup> Ohm Farbe: schwarz



	BestNr.	Ausführung	Sitzhöhe mm
	837560	Rollen	380-510
	837580	Gleiter/Fußring	540-800
	801699	Leitfähige harte Stuhlrollen, ESD	
	837570	Armlohnoneatz für Industrial PLI Stuhl ESD	

## Warmbier Drehstuhl Vinyl mit Rollen, ESD

Der Drehstuhl Typ Vinyl verfügt über einen sehr guten, ergonomischen Sitzkomfort und kann Personenaufladungen zuverlässig und sicher zum leitfähigen Bodenbelag oder zur Bodenmatte ableiten.

#### Merkmale:

- für saubere Produktionsbereiche
- 5-Stern-Fußkreuz aus verchromtem Aluminium mit 5 leitfähigen, weichen Rollen
- Sicherheitsgasfeder
- strapazier- und leitfähiger Vinylbezug für Sitz und Rückenlehne
- Rückenlehne mit ESD-Kennzeichnung
- lastabhängig gebremste, weiche Rollen

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>20</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm 510-640 mm Sitzhöhe: schwarz Farbe:





837550 Warmbier Drehstuhl Vinyl mit Rollen, ESD

Armlehnen, für Drehstühle Comfort/Economy und Vinyl, ESD

## Warmbier Standsitz, ESD

Ableitfähiger, höhenverstellbarer Standsitz.

#### Merkmale:

- ableitfähiges, stabiles Standrohr mit rutschfesten Bodengleitern
- arretierbare Sitzhöhenverstellung
- ableitfähige, strapazierfähige Sitzfläche aus PU-Integralschaum
- Drehbewegung der Sitzfläche gewährleistet guten Körperkontakt
- Kennzeichnung mit ESD-Symbol

#### Technische Daten:



Best.-Nr.

837700

## Bimos Stehhilfe, ESD

Perfekter Rückhalt für den Alltag - dauerhaftes Arbeiten an Steharbeitsplätzen in der Industrie belastet den Körper. Die Industrie-Stehhilfen von Bimos entlasten die Wirbelsäule und stellen sich durch die umfangreiche Auswahl an Fußvarianten auf nahezu jeden Steharbeitsplatz und seine Anforderung ein.

#### Merkmale:

- leitfähig nach EN 61340-5-1
- standfester, extrem flacher Tellerfuß
- integrierter Tragegriff
- Metallteile epoxydharzbeschichtet

#### Technische Daten:



Best.-Nr

837690

## Bimos Stehhilfe Fin, ESD

Die Revolution der Steharbeit: Fin ist mit keiner anderen Stehhilfe auf dem Markt vergleichbar. Er verbindet alle Anforderungen von Steharbeitsplätzen in Industrie, Forschung, Handel und Office. Fin entlastet, ist bequem, komfortabel und absolut intuitiv in seiner Nutzung. Mit Robustheit, Mobilität und nicht zuletzt durch ihre Designqualität setzt die Stehhilfe neue Maßstäbe.

#### Merkmale:

- leitfähig nach EN 61340-5-1
- Sitzfläche um jeweils 20° schwenkbar
- Gasfeder
- ESD-Gleiter
- Komfort-Sitz aus Soft Touch-PU-Schaum
- ergonomischer Sitzwinkel
- Komfort Tragegriffe
- robustes leitfähiges Aluminium Gestell
- pflegeleicht und abwaschbar
- Aluminium-Standfuß
- langlebig

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm Sitzhöhe: 620-850 mm Sitzbreite: 490 mm Sitztiefe: 145 mm Ø Fußkreuz: 525 x 355 mm schwarz







Best.-Nr.

800077

## Bimos Stehhilfe Flex 3 mit Gleiter und Fußring, ESD

Wer lange und monoton steht, benötigt Unterstützung, denn für den Körper ist statisches Dauerstehen eine Extrembelastung. Unsere klassischen Stehhilfen stützen den Körper und entlasten die Wirbelsäule. Durch ihre vielfältigen Fußvarianten findet sich für fast jede Anwendung die passende Ausführung. Dabei sind Bimos Industrie-Stehhilfen extrem robust und halten auch dem härtesten Einsatz stand.

## Merkmale:

- leiffähig nach EN 61340-5-1
- Aluminium-Fußkreuz poliert
- mit leitfähigen Gleitern

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm Sitzhöhe: 510-780 mm Sitzbreite: 360 mm Sitztiefe: 380 mm Ø Fußkreuz: 640 mm Sitzfläche: drehbar 360°









Best.-Nr.

802171



## **Bimos Hocker, ESD**

An jedem ESD-Arbeitsplatz optimal unterstützt: Ob bei erhöhten Sitzpositionen, dauerhaften Stehtätigkeiten, kurzem Sitzen oder häufigem Wechsel der Tätigkeit - auf die richtige Unterstützung kommt es an. Die ESD-gerechten Arbeitshocker von Bimos bieten selbst unter extremen Bedingungen wertvolle Entlastung für den Körper und bestechen genau wie die ESD-Stühle durch unkomplizierte Einstellmöglichkeiten.

#### Merkmale:

- leitfähig nach EN 63140-5-1
- bedienungsfreundliche Ringauslösung
- Stahl-Fußkreuz

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm

Sitzbreite: 400 mm Sitztiefe: 400 mm Ø Fußkreuz: 680 mm

BestNr.	Ausführung	Farbe	Sitzhöhe mm
802771	Gleiter	schwarz	460-630
802772	Gleiter	blau	460-630
802773	Gleiter	rot	460-630
837670	Gleiter	grau	460-630
802774	Gleiter	Kunstleder	460-630
802775	Rollen	schwarz	460-630
802776	Rollen	blau	460-630
802777	Rollen	rot	460-630
837660	Rollen	grau	460-630
802778	Rollen	Kunstleder	460-630
802779	Gleiter und Fußring	schwarz	570-850
802782	Gleiter und Fußring	blau	570-850
802783	Gleiter und Fußring	rot	570-850
837680	Gleiter und Fußring	grau	570-850
802784	Gleiter und Fußring	Kunstleder	570-850



bimos





## Bimos Reinraum-Hocker 2 mit Rollen, ESD

Reinraum ESD-Hocker. Beste Reinraum-Eigenschaften, bestätigt durch Fraunhofer Reinraum-Qualifikation.

#### Merkmale:

- leitfähig nach EN 61340-5-1
- Reinraumklasse 4 nach EN ISO 14644-1
- desinfektionsmittelbeständig und GMP-gerecht
- bedienungsfreundliche Ringauslösung
- Aluminium-Fußkreuz poliert

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_a = 10^6-10^8$  Ohm 460-630 mm Sitzhöhe: 400 mm Sitzbreite: Sitztiefe: 400 mm Ø Fußkreuz: 650 mm Farbe: schwarz



## **Bimos Reinraum-Hocker 3** mit Gleiter und Fußring, ESD

Der Reinraumstuhl für ein Mehr an Komfort und Leistung - Reinraum Plus verfügt über eine geschlossene Konstruktion der Sitz- und Rückenlehnen-Abdeckung und verschließt so alle beweglichen Teile der Stuhlmechanik. Seine idealen Reinraumeigenschaften und seine elektrostatische Ableitfähigkeit kombiniert er mit optimaler Ergonomie und bestem Sitzkomfort.

#### Merkmale:

- leitfähig nach EN 61340-5-1
- Reinraumklasse 4 nach EN ISO 14644-1
- · desinfektionsmittelbeständig und GMP-gerecht
- bedienungsfreundliche Ringauslösung
- Aluminium-Fußkreuz poliert

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>2</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>8</sup> Ohm Sitzhöhe: 570-850 mm Sitzbreite: 400 mm 400 mm Sitztiefe: Ø Fußkreuz: 650 mm Farbe: schwarz



## Warmbier Rollhocker Vinyl mit Rollen, ESD

Ableitfähiger und höhenverstellbarer Rollhocker aus Vinyl.

## Merkmale:

- für saubere Produktionsbreiche
- höhenverstellbar
- 5-Stern-Fußkreuz aus verchromtem Aluminium
- Sicherheitsgasfeder
- strapazier- und leiffähiger Vinylbezug
- Kennzeichnung mit ESD-Symbol
- lastabhängig gebremste, weiche Rollen

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>ap</sub>=10<sup>5</sup>-10<sup>7</sup> Ohm Farbe: schwarz Sitzhöhe: 500-640 mm Sitzfläche Ø: 340 mm





837630

837650 Warmbier Rollhocker Vinvl mit Rollen, ESD Leitfähige harte Stuhlrollen, ESD



## Bimos Fußstütze, ESD

Ableitfähige Fußstütze, höhenverstellbar durch Gasfeder. Unterstützt ergonomischen Sitzkomfort.

#### Merkmale:

- stabile Konstruktion
- Trittfläche mit leitfähiger Gummiauflage
- ableitfähige Gleiter

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R  $_{\rm g}$ =10 $^{\circ}$ -10 $^{\circ}$  Ohm Höhenverstellbar: 100-340 mm Neigungsverstellbereich: 8 $^{\circ}$ -25 $^{\circ}$ 







Best.-Nr.

836620

## Wetec Fußstütze, ESD

Ableitfähige Fußstütze, verstellbar.

#### Merkmale:

- stabile Metallkonstruktion
- TÜV- und GS-geprüft nach DIN 4556
- unterstützt ergonomischen Sitzkomfort
- Höhe und Neigung einstellbar
- Gummifüße
- ableitfähiger, rutschfester Belag
- Erdungskabel mit 10 mm Druckknopf/BS

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_g = 10^6 - 10^8$  Ohm Maße: Trittplatte 450 x 350 mm

Höhe: vorne 30-110 mm, hinten 60-175 mm

#### Lieferumfang:

1 Stück Fußstütze inklusive Erdungskabel

Best.-Nr.

836610



## Wetec ESD-Fußstütze Basic 950

Bequeme, schnelle und sichere Einstellung mit nur einem Fuß zu bedienen. Mit Anti-Rutsch-Trittfläche für festen Halt.

## Merkmale:

- mit Gleitschutzprofil für festen Halt
- mit verstellbarem Neigungswinkel
- Höhenverstellung mit Handbedienung
- nach ESD Norm IEC 61340

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: R<sub>g</sub>=10<sup>6</sup>-10<sup>9</sup> Ohm Verstellbereich: 50-230 mm



Best.-Nr.

836630



#### Wetec ESD-Fußstütze Basic 952

Bequeme, schnelle und sichere Einstellung der Fußstütze mit nur einem Fuß.

#### Merkmale:

- Anti-Rutsch-Füße, für jeden Fußbodentyp geeignet
- mit verstellbarem Neigungswinkel (0-30°) der Standfläche
- mit Gleitschutzprofil für festen Halt
- Höhenverstellung mit Fußbedienung
- nach ESD Norm IEC 61340

#### Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand: Rg=10<sup>6</sup>-10<sup>9</sup> Ohm Verstellbereich: 80-290 mm Belastbarkeit: 100 kg Neigungswinkel: 0°-48° Abmessung B x T: 420 x 315 mm

Best.-Nr. 801638



## Wetec Sicherheitstritt, ESD

Stabile, klappbare Aluminiumleiter mit 2, bzw. 3 Stufen in kompletter elektrostatischer Ausführung. Hervorragende Standsicherheit durch das patentierte "Kick-Stop"-System, selbst wenn ruckartig von der Leiter gegangen wird.

#### Merkmale:

- freier Auf- und Abgang
- fußgerechte Auftrittsfläche
- geringes Gewicht

## Technische Daten:

Zulässige Belastung: 150 kg Aufstiegwinkel: <50°







## Warmbier Aufstiegshilfe, ESD

Ableitfähige Aufstiegshilfe.

## Merkmale:

- stabile Metallkonstruktion mit 3 leitfähigen, gefederten Metallrollen
- ableitfähiger Bodenbelag auf den Standflächen

## Technische Daten:

typischer Ableitwiderstand:  $R_{gp} = 10^4 - 10^6$  Ohm Abmessung oben/unten:  $28 \times 400/33 \times 200$  mm

Farbe: schwarz





836660





## Produktübersicht Lot & Chemie

## **Barren und Massivdraht** 462

462 463



## **Sprays**

486 486 - 489 490 - 491

492

DCT **Techspray** Cramolin weitere



## Lotpasten

464 - 465 Almit

466 - 468 Solder Chemistry 468 - <u>46</u>9 Zubehör



## Klebstoffe

493 - 495 UHU 496 - 498 Loctite

499 weitere 499

500 - 501

Wärmeleitprodukte Heißklebepistolen



470 - 473 Almit 474 - 475 Wetec



## Reinigung

502 - 507 Reinigungstücher 508

508

Reinigungsstäbchen Reinigungsbürsten

509 - 512 513 Reinigungsmittel Pflegeprodukte

514 - 516

517

Dosierflaschen

Ultraschallbäder



## **Flussmittel**

Emil Otto Almit



## **Rework**

481 - 484

Flussmittelstifte Reparaturstifte



## **Abdeckmaterial**

518 519 Klebebänder Klebepunkte Abdeckmasken



## Wetec Lötzinn

Seit Jahrzehnten führen wir Lötzinn in hochwertigen bleifreien sowie bleihaltigen Legierungen als Stange oder als Barren mit und ohne Öse.

Bleifreie Legierungen bestehen in Ihrem Hauptbestandteil aus Zinn, dem weitere Metalle hinzugefügt werden. Die Zusammensetzung der jeweiligen Metalle nimmt Einfluss auf die Eigenschaften des Lotes, wie z. B. Fließeigenschaften oder Ablagerungen auf der Lötoberfläche.

Der große Vorteil von bleifreien Legierungen ist der Verzicht auf das giftiges Blei im Lötzinn, wobei bleifreies Lot dadurch einen höheren Schmelzpunkt hat.

Bleihaltige Legierungen wiederum bestehen hauptsächlich aus Blei und zählen zu den "Klassikern" im Bereich des Lötzinns, jedoch finden Sie in der Industrie kaum noch Verwendung. Ihren Vorteil haben bleihaltige Legierungen im besseren Fließverhalten und in der geringeren Schmelztemperatur.

Die jeweiligen Schmelzpunkte entnehmen Sie bitte der Tabelle weiter unten.

Wenn auf den folgenden Seiten die richtige Legierung nicht dabei ist oder eine andere benötigt wird, helfen wir gern weiter. Sprechen Sie uns an, wir beraten gerne auch persönlich!

#### Wetec Barrenlötzinn bleifrei

Auf der Basis der bewährten Elyt-Technologie, bei der eine elektrolytische Raffinationsstufe zwischengestaltet ist, stellen wir bleifreie Lote mit einem sehr hohen Reinheitsgrad her.

#### Merkmale:

- bleifrei
- frei von Verunreinigungen
- geeignet für die Erstbefüllung
- geeignet für Wellenlötanlagen



BestNr.	Legierung	Form kg
803311	SnAg2,6	Dreikantstange 0,25
803312	Sn100	Dreikantstange 0,25
803314	Sn99,3Cu0,7NiGe	Dreikantstange 0,25
803313	Sn99Cu0,7Ag0,3Ni0,0,5	Dreikantstange 0,25
802603	Sn100NiGe	Barren 3,5
800100	Sn99,3Cu0,7	Dreikantstange 0,25
867920	Sn95,5Ag3,8Cu0,7	Dreikantstange 0,25
867930	Sn95,5Ag3,8Cu0,7	Barren 1
867940	Sn96,2Ag3,8	Dreikantstange 0,25
867950	Sn96,5Ag3,0Cu0,5	Dreikantstange 0,25
867960	Sn96,5Ag3,0Cu0,5	Barren 1
867970	Sn97Ag3,0	Dreikantstange 0,25
867980	Sn99Ag0,3Cu0,7	Dreikantstange 0,25
868000	Sn99,45Ag0,06Cu0,4Ni0,04	Dreikantstange 0,25
868010	Sn99,45Ag0,06Cu0,4Ni0,04	Barren 1
868020	Sn99,9+	Dreikantstange 0,25

## Schmelzpunkte der Legierungen:

Legierung bleifrei	Schmelzpunkt
Sn100NiGe	232 °C
Sn100	227 °C
Sn99,9+	227 °C
Sn99,45Ag0,06Cu0,4Ni0,04	227 °C
Sn99Cu1	227 °C
Sn99,3Cu0,7N+	227 °C
Sn99Cu0,7Ag0,3Ni0,05	217-227 °C
Sn99Ag0,3Cu0,7	227 °C
Sn97,4Ag2,6	221-224 °C
Sn97Ag3,0	217-219 °C
Sn96,5Ag3,0Cu0,5	217-220 °C
Sn96,2Ag3,8	217-219 °C
Sn95,5Ag3,8Cu0,7	217-219 °C
Legierung verbleit	Schmelzpunkt



#### Wetec Barrenlötzinn verbleit

Spezial-Barrenlötzinn mit einem Anteil von 40 ppm Phosphor. Ideal bei turbulent laufender Welle und erhöhter Krätzebildung. Durch den Zusatz von Phosphor wird die Oxydation eingeschränkt.

## Merkmale:

- verbleit
- höchste metallische Reinheit

## Technische Daten:

Phosphorgehalt: ca. 40 ppm



BestNr.	Legierung	Form kg
868030	Sn63Pb37P	Dreikantstange 0,25
868040	Sn63Pb37P	Barren 1

## Wetec Lötzinn-Recycler SEPARO

Der Lötzinn-Recycler SEPARO wurde konzipiert, um aus der entstehenden Krätze das Restlot für die Wiederverwendung zu separieren. Der SEPARO nutzt das spezifische Gewicht der zu trennenden Materialien beim Aufschmelzprozess.

183 °C

Die zurückgewonnene Legierung lagert sich im unteren Bereich des Schmelztiegels ab, nachdem sie durch einen Filter geflossen ist, während die Schlacke an die Oberfläche schwimmt. Das Lot wird nach der Trennung zu kleinen Barren gegossen. Die chemischen und physikalischen Eigenschaften bleiben vollständig erhalten, daher kann es dem Produktionsprozess direkt wieder zugeführt werden.

#### Technische Daten:

Sn63Pb37P

Leistung: 2 kW
Krätzeaufnahme: bis ca. 15 kg
Lotrückgewinnung: bis 70 % (Gewicht)
Abmessung L x B x H: 460 x 260 x 630 mm

Best.-Nr. 800974





#### **Wetec Abdeckwachs**

Das synthetische Hartwachs in Pastillenform wird zum Abdecken des Pumpenschachtes in Lötanlagen verwendet.

#### Technische Daten:

Inhalt: 1 kg

Dichte: 0,87-1,0 g/cm<sup>3</sup>

Viskosität: dynamisch < 20 Pa.s (120°)

Flammpunkt: >200 °C Zündtemperatur: >350 °C Tropfpunkt: 108-114 °C



## Wetec De-Oxidationsöl

De-Oxidationsöl für SnPb(Ag) und bleifreie Lötbäder unter 270 °C. Das Öl wird auf die Krätze eines Lötbads aufgetragen und trennt gutes Lot von Oxiden. Die meisten Verunreinigungen schmelzen nicht wieder auf, was ein saubereres, flüssigeres Lot ergibt. Dadurch verbessert sich die Wärmeübertragung und die Brückenbildung wird verringert.

#### Merkmale:

- Reduzierung von Lotverbrauch
- sauberes Lot das besser fließt
- kleineres Risiko auf Brückenbildung
- bessere Wärmeübertragung

#### Technische Daten:

Inhalt: 11

Dichte: 0,890 g/ml Flammpunkt: >200 °C Zündtemperatur: >270 °C Best.-Nr.

868070



## **Wetec Anti-Oxydations-Pellets**

Die Pellets bestehen aus einer SnP-Legierung mit einem speziellen Anti-Oxydationszusatz und reduzieren die Krätzebildung in Lötbädern.

## Merkmale:

- bleifrei
- gleichmäßige Qualität
- sehr geringe Krätzebildung
- glänzende Lotverbindungen
- niedrige Viskosität
- gute Benetzungsfähigkeit

## Lieferumfang:

1 Beutel 250 g

Best.-Nr. 868050



## Emil Otto De-Oxidationsaufstreupulver

Dieses Spezialpulver reduziert die Krätzebildung auf Lotbädern indem es auf die vorhandene Oxidschicht aufgestreut wird. Auf der Lotoberfläche entsteht ein bräunlicher Schwamm der nach der Abkühlung erstarrt und der Entsorgung zugeführt werden kann

## Merkmale:

- halogenfreies Aufstreupulver
- sehr einfache Anwendung

## Technische Daten:

Inhalt: 150 g

Best.-Nr. 868060





# almit



## Willkommen in der Welt des Lötens

Neben den bewährten Produkten, forscht und entwickelt Almit ständig an neuen und innovativen Lösungen, die Ihnen einen entscheidenden Wettbewerbsvorteil bringen.

Die Produkte sind exakt individuell abgestimmt und stehen für höchste Qualität – sowohl Lotpasten als auch Lötdrähte (ab Seite 470).

Von der perfekten Paste für flexible Träger bis zur optimalen Langzeitzuverlässigkeit – für jede Anforderung die richtige Lösung.





## Almit Lotpaste bleifrei, LFM 48W SUC-UI

Die Paste ermöglicht es, vom Löten unter Stickstoff auf stickstofffreies Löten umzustellen.

#### Merkmale:

- O<sup>2</sup> Reflow, wenig Lunker & hohe Vorheiztemperatur
- gleichbleibende Pastenmenge und Druckqualität
- ullet gute Benetzung auch unter normaler  $O^2$  Atmospäre
- formstabil auf allen Teilen
- Stickstoff wird nicht benötigt, wodurch laufende Kosten gesenkt werden können
- Reduzierung des Energieverbrauchs trägt zur Verringerung der CO<sup>2</sup>-Produktion bei
- gute Benetzung auf Nickel Oberflächen
- kann BGA Benetzungsprobleme und "Head-In-Pillow" Defekte beseitigen
- hohe Zuverlässigkeit durch No Clean Flussmittel

## Technische Daten:

Legierung: Sn-3,0Ag-0,5Cu
Flussmittelklasse: ROL0
Flussmittel: SUC-UI
Flussmittelanteil: 11,5 %
Schmelzbereich: 217-220 °C



BestNr.	Korngröße µm	Inhalt g
801306	10-28	Dose 500
801305	20-38	Dose 500

## Almit Lotpaste bleifrei, LFM-48 GT(R)

Die Almit Lotpaste der GT Reihe verfügt unter anderem über sehr gute Kohäsionseigenschaften, weshalb sie sehr gut für pin-in-paste Anwendungen geeignet ist. Das Lot zieht sich außergewöhnlich gut entlang der Anschlussbeinchen in die Durchkontaktierungen zurück.

#### Merkmale:

• hohe Vorheiztemperatur, perfektes Druckbild



#### Technische Daten:

Legierung: Sn-3,0Ag-0,5Cu

Flussmittelklasse: ROL1
Flussmittel: GT R
Flussmittelanteil: 12 %
Schmelzpunkt: 217-220 °C

BestNr.	Korngröße µm	Inhalt g
801304	10-28	Dose 500
801302	20-38	Dose 500
801303	25-45	Dose 500





## Almit Lotpaste bleifrei, SJM-03W NH(IMT)

Perfekte Performance im SMT-Prozess!

Sie denken, Lötfehler beim SMT-Prozess lassen sich nicht vermeiden? Nein, das stimmt nicht! Entdecken Sie die Lotpasten GT-R und NH-IMT. Sie garantieren eine optimale Benetzung auf verschiedensten Oberflächenmaterialien und minimieren Lötfehler.

Verringert Defekte während des SMT Prozesses. Bessere Benetzung auf schwer benetzbaren Metallen. Großes Prozessfenster und für PIP designed. Sehr guter Druck auf kleinen Geräten und verbesserte Einstellungen für das Drucken mit Unterbrechungen.

#### Merkmale:

- verhält sich wie L1 Paste, perfekt auch nach langer Standzeit
- optimale Benetzung
- sehr großer Anwendungsbereich
- für PIP/THR designed
- sehr guter Druck auf kleinsten Strukturen
- RoHS-konform
- geeignet u.a. für Kupfer, Nickel, Messing, Phosphor Bronze

#### Technische Daten:

Legierung: Sn-0,3Ag-0,7Cu-2Bi-0,01Fe

Flussmittelklasse: ROL0
Flussmittel: NH IMT
Flussmittelanteil: 11,5 %
Schmelzbereich: 210-225 °C



 Best.-Nr.
 Korngröße μm
 Inhalt g

 803152
 20-38
 Dose 500

## Almit Lotpaste bleifrei, SJM-03W GT(R)-S

Die bleifreie No Clean Lotpaste der GT Reihe verfügt über eine höhere Lötstellenfestigkeit als Standard SAC bzw. TSC Legierungen. Die Almit Lotpaste der GT Reihe verfügt unter anderem über sehr gute Kohäsionseigenschaften, weshalb sie sehr gut für pin-in-paste Anwendungen geeignet ist. Das Lot zieht sich außergewöhnlich gut entlang der Anschlussbeinchen in die Durchkontaktierungen zurück.

#### Merkmale:

- hohe Vorheiztemperatur, perfektes Druckbild
- optimale Benetzung
- sehr großer Anwendungsbereich
- für PIP/THR designed
- sehr guter Druck auf kleinsten Strukturen
- RoHS-konform
- geeignet unter anderem für Kupfer, Nickel, Messing, Phosphor Bronze

#### Technische Daten:

Legierung: Sn-0,3Ag-0,7Cu-2,0Bi-0,01Fe

Flussmittelklasse: ROL1
Flussmittel: GT R
Flussmittelanteil: 12 %
Schmelzbereich: 210-225 °C



ead

ree

BestNr. Korngröße µm		Inhalt g
802545	20-38	Dose 500

## Almit Lotpaste bleihaltig, SRC HM1 RMA Ag2 V16L

Homogen gemischtes Flussmittel garantiert einen stabilen Lötprozess in allen Anwendungsbereichen. Beide, das Flussmittel und die Legierung des Lotdrahtes spielen eine wichtige Rolle bei der Sicherstellung der idealen Lötbedingungen.

#### Merkmale:

- hervorragende Druckeigenschaften
- Hochleistungs-Lotpaste mit hervorragenden Benetzungseigenschaften
- erhältlich in verschiedenen bleihaltigen Zusammensetzungen für eine Vielzahl von Einsatzmöglichkeiten

## Technische Daten:

Legierung: Sn-2,0Ag-36,0Pb

Flussmittelklasse: ROL1

Flussmittel: SRC-HM1-RMA

Flussmittelanteil: 9,5 % Schmelzbereich: 179-190 °C



BestNr.	Korngröße µm	Inhalt g
801283	20-38	Dose 500
801284	25_45	Dose 500

## Almit Lotpaste bleihaltig, SRC HM1 RMA Ag2

Sämtliche Vorteile, die Almit Lotpasten beim Schablonendruck bieten, gelten auch für Dosierpasten bei der manuellen Anwendung mit Handkolben oder der automatischen Anwendung im Dosierautomaten. Durch die strikte Einhaltung der genau spezifizierten Korngröße lässt sich die Lotpaste auch durch sehr feine Nadeln gleichmäßig dosieren. Die genau abgestimmte Mischung der Paste, garantiert eine konstante Verarbeitbarkeit während des gesamten Produktionsprozesses.

Homogen gemischtes Flussmittel garantiert einen stabilen Lötprozess in allen Anwendungsbereichen. Beide, das Flussmittel und die Legierung des Lotdrahtes spielen eine wichtige Rolle bei der Sicherstellung der idealen Lötbedingungen.

#### Merkmale:

- lange Standzeit auf der Schablone
- Hochleistungs-Lotpaste mit hervorragenden Benetzungseigenschaften
- erhältlich in verschiedenen bleihaltigen Zusammensetzungen für eine Vielzahl von Einsatzmöglichkeiten

## Technische Daten:

Legierung: Sn-2,0Ag-36,0Pb

Flussmittelklasse: ROL1

Schmelzbereich: 179-190 °C

Flussmittel: SRC-HM1-RMA Flussmittelanteil: 12 %



BestNr.	Korngröße µm	Inhalt g
800886	20-38	Kartusche 5cc, 20
800510	20-38	Kartusche 10cc, 40
800983	20-38	Kartusche 30cc, 100
800520	20-38	Kartusche 500
800982	20-38	mit Kolben 10cc, 40









# Solder Chemistry Lotpaste bleifrei No Clean, BLF-02

Die bleifreie Lotpaste BLF 02 ist ein ausgereiftes High-Tech-Produkt, dass für alle bleifreien SMT-Anwendungen geeignet ist. Ihrer Entwicklung liegen nicht nur die neuesten Erkenntnisse in der Lötchemie, langjährige Erfahrungen auf dem SMT-Gebiet, eine dauerhafte Zusammenarbeit mit den Benutzern von Dampfphasenlötanlagen inbegriffen, sondern auch die sorgfältige und strenge Beachtung der Richtlinien von ISO-, EN-, IPC- und MIL-Normen zugrunde.

#### Merkmale:

- Typ RE-L1
- hervorragende Konturenstabilität
- keine Lotkugel- oder Spritzerbildung
- langzeitige Verarbeitbarkeit und lange Standzeit
- hohe Temperaturstabilität
- feststoffarme Paste mit nur 4,6 % Rückstand
- die Rückstände entsprechen der RE-LO Klassifizierung
- enthält Korrosionsinhibitoren
- hervorragende Druckqualität
- hinterlässt keine teerartigen Rückstände in der Lötanlage
- lötet problemlos auch auf leicht korrodierten Oberflächen
- eine Lagerung im Kühlschrank ist nicht notwendig

## Technische Daten:

Legierung: Sn96,5Ag3,0Cu0,5 Schmelzpunkt: 217 °C

Flussmittelanteil: 217 °C Flussmittelanteil: 11 % Metallgehalt: 89 %



lead

free

BestNr.	Körnung µm	Тур	Inhalt g	
868600	25-45	Dose	500	
868610	25-45	Semco	650	
868620	25-45	Semco	1.000	

# Solder Chemistry Lotpaste bleifrei No Clean, BLF-03

Die BLF03 ist ein konsequent weiterentwickeltes High-Tech-Produkt, das für alle sogenannten bleifreien SMT-Anwendungen bestens geeignet ist. Ihrer Entwicklung liegen nicht nur langjährige Erfahrungen auf dem SMT-Gebiet, sondern auch die sorgfältige und strenge Beachtung der Richtlinien von ISO-, EN-, IPC-, und MIL-Normen zugrunde.

## Merkmale:

- Typ RE-L0
- hervorragende Konturenstabilität
- keine Lotkugel- oder Spritzerbildung
- enorm langzeitige Verarbeitbarkeit und lange Lagerzeit
- hohe Temperaturstabilität
- klarer, geringer Rückstand mit nur 4,5 %, begünstigt den "in circuit"-Test
- No Clean-Paste
- enthält Korrosionsinhibitoren
- eine hervorragende Druckqualität
- eine enorm hohe Klebekraft
- für "fine und super fine pitch" Anwendungen
- einwandfreie Lötergebnisse mit allen gängigen Lötprofilen
- eine Lagerung im Kühlschrank ist nicht notwendig

## Technische Daten:

Legierung: Sn96,5Ag3,0Cu0,5

Schmelzpunkt: 217 °C Flussmittelanteil: 11 % Metallgehalt: 89 %

BestNr.	Körnung µm	Тур	Inhalt g	
868640	25-45	Dose	500	
868650	25-45	Semco	650	
868660	25-45	Semco	1.000	



free

## Solder Chemistry Lotpaste bleifrei No Clean, SC-126

Die Lotpaste SC 126 ist ein ausgereiftes High-Tech-Produkt, das für alle SMT-Anwendungen bestens geeignet ist. Ihrer Entwicklung liegen nicht nur die neusten Erkenntnisse in der Lötchemie, langjährige Erfahrung auf dem SMT-Gebiet, eine dauerhafte Zusammenarbeit mit den Benutzern von Dampfphasenlötanlagen inbegriffen, sondern auch die sorgfältige und strenge Beachtung der Richtlinien von DIN-, SC-, IPC und MIL-Normen zugrunde.

#### Merkmale:

- Typ RE-L1
- hervorragende Konturenstabilität
- keine Lotkugel- oder Spritzerbildung
- hohe Temperaturstabilität
- langzeitige Verarbeitbarkeit und lange Standzeit
- feststoffarme Paste mit nur 4,6 % Rückstand
- enthält Korrosionsinhibitoren
- hervorragende Druckqualität, stundenlang
- hinterlässt keine teeartigen Rückstände in der Lötanlage
- lötet auch auf leicht korrodierten Oberflächen
- eine Lagerung im Kühlschrank ist nicht notwendig

## Technische Daten:

Legierung: Sn42Bi58 Schmelzpunkt: 138 °C Flussmittelanteil: 11 % Metallgehalt: 89 %



BestNr.	Körnung µm	Тур	Inhalt g
868710	25-45	Dose	200
868720	25-45	Dose	500



## Solder Chemistry Lotpaste bleifrei No Clean, BLF-04

Die Lotpaste BLF 04 ist als neustes Produkt gezielt für alle sogenannten bleifreien SMT-Anwendungen entwickelt worden. Obwohl dank der Anwendung von modernen chemischen Mitteln wie Kunststoffen und -harzen, Aktivatorensystemen etc. alle unsere bisherigen Lotpasten von Anfang an sehr gut mit den bleifreien Legierungen kombinierbar waren, haben die letzten Erkenntnisse beim Bleifreilöten zu dieser Neuentwicklung beigetragen. Eine sorgfältige und strenge Beachtung der Richtlinien von ISO-, EN-, IPC- und MIL-Normen lag auch ihr selbstverständlich zugrunde.

#### Merkmale:

- Typ RE-L0
- hervorragende Konturenstabilität
- · keine Lotkugel- oder Spritzerbildung
- langzeitige Verarbeitbarkeit und lange Standzeit
- hohe Temperaturstabilität
- exzellente Resistenz gegen Feuchtigkeit. Sehr lange Klebrigkeit
- bildet sehr homogene, lunkerfreie Lötstellen
- hervorragende Druckqualität, stundenlang
- stabile Viskosität
- feststoffarme Paste mit nur 5,8 % Rückstand bei 89 % Metallgehalt
- die Rückstände entsprechen der RE-LO Klassifizierung
- hinterlässt keine teerartigen Rückstände in der Lötanlage
- lötet problemlos auch auf leicht korrodierten Oberflächen
- eine Lagerung im Kühlschrank ist nicht notwendig

#### Technische Daten:

Legierung: Sn96,5Ag3,0Cu0,5 Schmelzpunkt: 217 °C

Flussmittelanteil: 11 %
Metallgehalt: 89 %



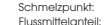
BestNr.	Körnung µm	Тур	Inhalt g
868680	25-45	Dose	500
868690	25-45	Semco	650
868700	25-45	Semco	1.000

# Solder Chemistry Lotpaste bleihaltig No Clean, SC-170

Die Lotpaste SC 170 ist ein ausgereiftes High-Tech-Produkt, das für alle SMT-Anwendungen bestens geeignet ist. Ihrer Entwicklung liegen nicht nur langjährige Erfahrung auf dem SMT-Gebiet, sondern auch die sorgfältige und strenge Beachtung der Richtlinien von DIN-, EN-, IPC-, und MIL-Normen zugrunde.

#### Merkmale:

- Typ RE-L0
- hervorragende Konturenstabilität
- keine Lotkugel- oder Spritzerbildung
- langzeitige Verarbeitbarkeit und lange Standzeit
- hohe Temperaturstabilität
- wasserklarer, geringer Rückstand (4,5 %) begünstigt den "in-circuit"-Test
- enthält Korrosionsinhibitoren
- eine hervorragende Druckqualität
- 24 Stunden Standzeit
- für "fine und super fine pitch" Anwendungen
- einwandfreie Lötergebnisse mit allen gängigen Lötprofilen
- eine Lagerung im Kühlschrank ist nicht notwendig



Legierung:

Technische Daten:

Flussmittelanteil: 11 % Metallgehalt: 89 %

BestNr.	Körnung µm	Тур	Inhalt g
868730	20-45	Dose	200
868740	20-45	Dose	500

Sn62Pb36Ag2

179 °C







## Solder Chemistry Lotpaste bleifrei, BLF-02

Bleifreie Dosierpaste zum Hand- oder automatischen Dosieren.

#### Merkmale:

- DIN ISO 9454 TYP RE-L1
- Rückstände entsprechen FSW-32-Klassifizierung
- inkl. Stößel und Dosiernadel zum Handdosieren

## Technische Daten:

L-Sn96,5Ag3,0Cu0,5 Legierung:

Schmelzpunkt: 221 °C 11 % Flussmittelanteil: Korngröße: 25-45 µm





BestNr.	Ausführung	Inhalt/Kartuschengröße
868870	Handdosieren	10g/5 ml
868880	Handdosieren	20g/10ml
868890	automatisch Dosieren	10g/5 ml
868900	automatisch Dosieren	20g/10ml
868910	automatisch Dosieren	30g/10ml



## Almit Lotpasten-Spachtel, EGB/ESD

Ergonomisch geformter ESD-Spachtel. Die Form garantiert, dass Sie die Lotpaste restlos aus der Dose heraus bekommen.

## Merkmale:

- ergonomisch geformt
- komplette Entleerung der Dosen garantiert

## Technische Daten:

Abmessung B x L: 42 x 186 mm

## Wetec Spachtel, Edelstahl

Spachtel aus rostfreiem Edelstahl mit spülmaschinenfestem Kunststoffheft.

#### Merkmale:

- austenitischer, säurebeständiger 18/10 CrNi-Stahl
- schwach magnetisch
- auch hervorragend für Lotpaste geeignet





Best-Nr.

800600



BestNr.	Breite mm
868790	40
802781	60



## Dönges Nitril-Einmalhandschuh 100 Stück

Dieser aus Nitril gefertigte Handschuh wurde speziell für Arbeiten entwickelt, bei denen die Gefährdung eines Kontakts mit Chemikalienspritzern besteht. Puderfrei, blau gefärbt, sehr gutes Nassgrip-Verhalten durch texturierte Oberfläche, Rollrand, links und rechts passend.

#### Merkmale:

- gutes Fingerspitzen- und Tastgefühl
- hoher Tragekomfort
- gute Reißfestigkeit
- zertifiziert für den Umgang mit Lebensmitteln nach EN 1186

#### Technische Daten:

EN 1186 Norm: Materialstärke: ca. 0,12 mm Schutzstufe: PSA Kategorie 1

## Lieferumfang:

100 Stück Einmalhandschuh im Spenderkarton

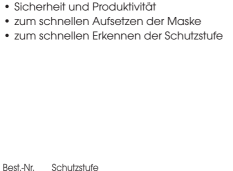
BestNr.	Größe	Ausführung
256232	S	puderfrei
256212	М	puderfrei
256222	L	puderfrei
256223	XL	puderfrei



# 3M Feinstaubmaske, mit Ausatemventil

Die 3M Atemschutzmaske ermöglicht einen professionellen Schutz zu einem wirtschaftlichen Preis. Mit ihrer traditionellen Passform schützt sie vor Feinstäuben und Nebeln - dabei trägt sie sich leicht und angenehm. Ein komfortables sowie unkompliziertes Aufsetzen ermöglicht ihr vorgeformter Maskenkörper. Dank ihrer flexiblen Nasenbügel passt sich die Maske optimal der Gesichtsform an. Höchsten Atemkomfort bietet ihr 3M Cool Flow Ausatemventil: Es lässt Atemwärme und Feuchtigkeit hervorragend entweichen. Der geringe Atemwiderstand wird durch das innovative Filtermedium ermöglicht, das darüber hinaus für sicheren Schutz sorgt. Besonders praktisch ist die farbcodierte Bebänderung der Maske: Anhand der blauen Bänder erkennt man direkt ihre Schutzstufe.

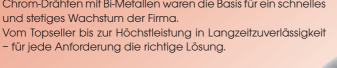
- 3M™ Advanced Electret Filtermedium
- vorgeformter Maskenkörper, flexibler Nasenbügel
- mit 3M™ Cool-Flow Ausatemventil
- maximale Filterleistung bei gleichzeitiger Minimierung von Atemwiderständen
- optimale Anpassung an die Gesichtsform







Almit gehört zu den Pionieren in der Entwicklung und Produktion von Lötdrähten. Mehrere ausgezeichnete Erfindungen wie Lotmittel für Aluminium oder ein Lot zum Verbinden von Nickel-Chrom-Drähten mit Bi-Metallen waren die Basis für ein schnelles und stetiges Wachstum der Firma.





## Almit Lötdraht bleifrei, SR-LA SUPER LFM-23-S

Die Hochleistungslegierung ohne Silber - LFM-23 S überzeugt mit den besten Eigenschaften einer SnCuNi-Legierung. Hochwertig, zuverlässig und kostengünstig. Mit einem entscheidenden Plus: Eine innovative Eisen-/Gallium-Verbindung in LFM-23 S reduziert die Oxidation und minimiert den Eisenabtrag an der Lötspitze. Die Lötspitzenstandzeit kann sich um das 5-fache erhöhen und trägt so dazu bei, die Kosten in der Fertigung zu reduzieren.

#### Merkmale:

- mit 5x höherer Lötspitzenstandzeit (im Vergleich zu einer herkömmlichen SnCuNi-Legierung)
- ohne Silber
- hervorragende Löteigenschaften
- mit innovativer Eisen-/Gallium-Verbindung
- höhere Kriechfestigkeit durch Zugabe eines speziellen Nickel-Anteils
- bessere Benetzungseigenschaften
- RoHS-konform

#### Technische Daten:

Legierung: Sn-0,6Cu-0,05Ni-0,035Fe-Ga

Flussmittelklasse: ROM1
Flussmittel: SR-LA Super
Flussmittelanteil: 3,5 %
Schmelzbereich: 228-229 °C



BestNr.	Draht-Ø mm	Spulengröße g
803185	0,3	500
803184	0,5	500
803183	0,8	500
803182	1,0	500
803239	1.2	500

almit

## Almit Lötdraht bleifrei, SR-LA LFM-48-M

Der neue Allrounder! Einsatz für alle Fälle - mit dem SR-LA von Almit haben Sie einen echten Universal-Lötdraht mit halogenaktiviertem Flussmittel für die verschiedensten Anwendungen zur Verfügung. Entwickelt speziell für niedrig-silberhaltige Legierungen, zeigt der SR-LA hervorragende Benetzungseigenschaften und besonders wenig Flussmittelspritzer. Ein weiterer Vorteil: Der SR-LA ist auch zum Einsatz bei sehr niedrigen Löttemperaturen bestens geeignet. Nicht benetzbare Lötspitzen gehören mit dieser Legierung der Vergangenheit an. Spezielle Additive halten die Lötspitze benetzbar und reduzieren den Lötspitzenverschleiß auf ein Minimum.

#### Merkmale

- Anwendungsbereich im Kolbenlöten und Induktionslöten
- niedrige Löttemperaturen möglich
- vielseitig einsetzbar
- hervorragende Benetzungseigenschaften
- sehr wenig Flussmittelspritzer
- RoHS-konform

#### Technische Daten:

Legierung: Sn-3,0Ag-0,5Cu Flussmittelklasse: ROM1 Flussmittel: SR-LA Flussmittelanteil: 3,5 % Schmelzbereich: 217-220 °C



BestNr.	Draht-Ø mm	Spulengröße g
801296	0,3	500
801288	0,5	500
801285	0,8	500
801293	1,0	500
801292	1,2	500



#### Almit Lötdraht bleifrei, Gummix SB RMA LFM-48

GUMMIX Serie - Topseller aus guten Gründen! Dass die GUMMIX-Serie ein echter Topseller ist, hat seine Gründe: GUMMIX ist ein echtes Hochleistungsflussmittel, das Flussmittelspritzer entweder ganz verhindert oder auf ein absolutes Minimum reduziert und außerdem ein Ablösen von Flussmittelresten verhindert.

Entdecken Sie die überragenden Eigenschaften der GUMMIX-Serie, besonders auch für den Einsatz auf flexiblen Platinen.

#### Merkmale:

- Anwendungsbereiche im Laserlöten und Kolbenlöten
- hohe Temperaturfestigkeit
- minimale Flussmittelspritzer
- kein Ablösen der Flussmittelreste
- für flexible Platinen geeignet
- · vielseitig einsetzbar
- RoHS-konform

#### Technische Daten:

Legierung: Sn-3,0Ag-0,5Cu

Flussmittelklasse: REL1

Flussmittel: GUMMIX SB RMA

Flussmittelanteil: 3,5 % Schmelzbereich: 217-220 °C

	1100
größe g	

BestNr.	Draht-Ø mm	Spulengröße g
801244	0,3	500
801237	0,5	500
801236	0,8	500
801239	1,0	500
801242	1,2	500

## Almit Lötdraht bleifrei, Gummix 21Zeta

Die neueste Generation der Topseller-Serie GUMMIX! Eine Meisterleistung der almit Entwicklungsabteilung: Was Sie bisher bei der GUMMIX-Serie überzeugt hat, wurde noch weiter verbessert - mit dem GUMMIX-21 Zeta. Keiner produziert zum Beispiel so wenig Flussmittelspritzer wie der GUMMIX-21 Zeta. Überzeugen Sie sich selbst! Diese Gummix Variante ist auch sehr gut geeignet für das Handlöten. Die Flussmittelreste sind temperaturstabil bis -20 °C, das heißt, sie werden nicht brüchig und bleiben flexibel. Diese Legierung erhöht die Lötspitzenstandzeit sehr stark. Bei Almit-internen Test erzielten wir eine Standzeit von ca. 30.000 Lötungen bei einer Löttemperatur von 350 °C.

#### Merkmale:

- Anwendungsbereiche im Laserlöten und Kolbenlöten
- geeignet für niedrig-silberhaltige Legierungen
- beste Eigenschaften in der GUMMIX-Serie
- keiner produziert weniger Flussmittelspritzer (im Vergleich zu anderen GUMMIX-Produkten)

#### Technische Daten:

Legierung: Sn-0,3Ag-0,7Cu-2,0Bi-0,035Fe

Flussmittelklasse: REL1

Flussmittel: GUMMIX-21 Zeta

Flussmittelanteil: 3,5 % Schmelzbereich: 210-226 °C



BestNr.	Draht-Ø mm	Spulengröße g
800996	0,3	500
800997	0,5	500
800998	0,8	500
800999	1,0	500
801268	1,2	500
801267	2,0	500



# Almit Lötdraht bleifrei, SR37 LFM-48 S

Probleme der Spitzenerosion bei Verwendung von bleifreiem Lötdraht sind fast vollständig beseitigt durch eine Kombination eines Flussmittels mit guten Benetzungseigenschaften und einer Legierung, speziell entwickelt, um die Spitzenerosion zu minimieren. Durch die Reduzierung der Lötspitzenwechsel sind beträchtliche Kosteneinsparungen möglich.

#### Merkmale:

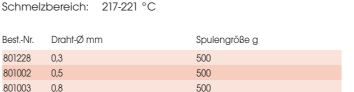
- Anwendungsbereiche im Kolbenlöten und Induktionslöten
- besonders geeignet für Ni-Oberflächen
- perfekte Lötergebnisse mit niedrigen Temperaturen
- perfekte Lötergebnisse bei kürzeren Lötzeiten

#### Technische Daten:

1,0

Legierung: Sn-3,0Ag-0,5Cu Flussmittelklasse: REM1

Flussmittel: SR 37 Flussmittelanteil: 3,5 %



500





801004

# Almit Lötdraht bleifrei, SRS RMA-NC SJM

Herausragende Benetzungseigenschaften mit hervorragender Zuverlässigkeit (RMA konform), einsetzbar in sehr vielen Anwendungen. Legierung mit erhöhter Zug- und Reißfestigkeit. Lötspitzenschonende Legierung. Diese Legierung erhöht die Lötspitzenstandzeit sehr stark. Bei Almit-internen Tests erzielten wir eine Standzeit von ca. 30.000 Lötungen bei einer Löttemperatur von 350 °C.

#### Merkmale:

- Anwendungsbereiche im Kolbenlöten und Induktionslöten
- durchkontaktierte Platinen
- chlor- und bromfreier Lotdraht

#### Technische Daten:

Sn-0,3Ag-0,7Cu-2,0Bi-0,035Fe Legierung:

Flussmittelklasse: Flussmittel: SRS-RMA-NC Flussmittelanteil:

3,5 % Schmelzbereich: 210-226 °C



BestNr.	Draht-Ø mm	Spulengröße g
801317	0,3	500
801313	0,5	500
800984	0,8	500
801319	1,0	500
801316	1,2	500

**Passende** Lötzinnabroller dazu ab Seite 115

## Almit Lötdraht bleifrei, NHR-TH SJM-03-S

Der patentierte SJM-03 Lötdraht weist eine 3-fach höhere Festigkeit gegen Risse auf als herkömmliche Lötdrähte. Charakteristisch für die Legierung der SJM-Serie sind die herausragenden Benetzungsund Verarbeitungseigenschaften (RMA-konform). Damit sind sie ideal geeignet für das Löten auf durchkontaktierten Platinen.

- Anwendungsbereiche im Kolbenlöten und Induktionslöten
- besonders geeignet für durchkontaktierte Platinen
- hohe Lötstellenfestigkeit
- 100% halogenfrei
- lötspitzenschonende Legierung
- keine Rissbildung

#### Technische Daten:

Sn-0,3Ag-0,7Cu-2,0Bi-0,035Fe Legierung:

Flussmittelklasse: ROL0 Flussmittel: NHR-TH Flussmittelanteil: 3,5 % 210-226 °C Schmelzbereich:



BestNr.	Draht-Ø mm	Spulengröße g
801326	0,3	500
801325	0,5	500
801328	0,8	500
801331	1,0	500
801332	1,2	500

## Almit Lötdraht bleifrei, SR-LA SJM-03-S

Der neue Allrounder! Einsatz für alle Fälle - mit dem SR-LA von Almit haben Sie einen echten Universal-Lötdraht mit halogenaktiviertem Flussmittel für die verschiedensten Anwendungen zur Verfügung. Entwickelt speziell für niedrig-silberhaltige Legierungen, zeigt der SR-LA hervorragende Benetzungseigenschaften und besonders wenig Flussmittelspritzer. Ein weiterer Vorteil: Der SR-LA ist auch zum Einsatz bei sehr niedrigen Löttemperaturen bestens geeignet. Nicht benetzbare Lötspitzen gehören mit dieser Legierung der Vergangenheit an. Spezielle Additive halten die Lötspitze benetzbar und reduzieren den Lötspitzenverschleiß auf ein Minimum. Legierung mit erhöhter Zug- und Reißfestigkeit, lötspitzenschonende Legierung.

#### Merkmale:

- Anwendungsbereiche im Kolbenlöten und Induktionslöten
- lötspitzenschonende Legierung
- vielseitig einsetzbar
- hervorragende Benetzungseigenschaften
- sehr wenig Flussmittelspritzer
- auch für niedrige Temperaturen geeignet
- RoHS-konform

## Technische Daten:

Legierung: Sn-0,3Ag-0,7Cu-2,0Bi-0,035Fe

Flussmittelklasse: ROM1 SR-LA Flussmittel: Flussmittelanteil: 3,5 % Schmelzbereich: 210-226 °C



BestNr.	Draht-Ø mm	Spulengröße g
803225	0,3	500
801006	0,5	500
801007	0,8	500
801008	1,0	500
803241	1,2	500



# Almit Lötdraht bleihaltig, Gummix-19

GUMMIX Serie - Topseller aus guten Gründen! Dass die GUMMIX-Serie ein echter Topseller ist, hat seine Gründe: GUMMIX ist ein echtes Hochleistungsflussmittel, das Flussmittelspritzer entweder ganz verhindert oder auf ein absolutes Minimum reduziert und außerdem ein Ablösen von Flussmittelresten verhindert.

Entdecken Sie die überragenden Eigenschaften der GUMMIX-Serie, besonders auch für den Einsatz auf flexiblen Platinen.

#### Merkmale

- Anwendungsbereiche im Laserlöten, Kolbenlöten und Induktionslöten
- geeignet für schwer zu benetzende Oberflächen
- minimale Flussmittelspritzer
- kein Ablösen der Flussmittelreste
- für flexible Platinen geeignet
- · vielseitig einsetzbar
- RoHS-konform

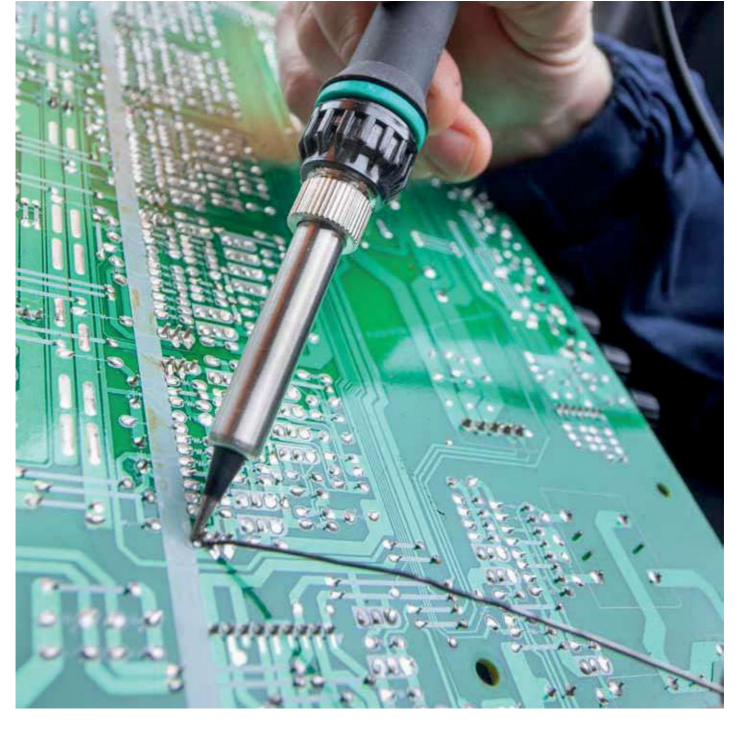
#### Technische Daten:

Legierung: Sn-40.0Pb
Flussmittelklasse: REM1
Flussmittel: GUMMIX-19
Flussmittelanteil: 2,2 %
Schmelzbereich: 183-190 °C



BestNr.	Draht-Ø mm	Spulengröße g
802688	0,5	500
802694	0,8	1.000
802692	1,0	1.000
802691	1,2	1.000







## Wetec Lötdraht bleifrei

3-seeliger Qualitäts-Lötdraht für die Mikroelektronik, in bleifreier Legierung.

#### Merkmale:

- made in Germany
- gleichmäßige Qualität
- sehr geringe Krätzebildung
- glänzende Lotverbindungen
- niedrige Viskosität
- gute Benetzungsfähigkeit
- No Clean

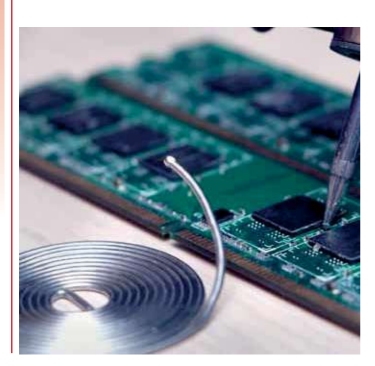


No	no+32
Typ 32 0,5 mm 250 g 3 sealig	BestNr. 576B63
⊕ y	Nano+ 32  Typ 32 0,5 mm
	3 seelig Batch-No. 2862
mehr im	

Wetec Lötdrähte bestehen aus qualitativ hochwertigen Legierungen und werden aus hochreinen Metallen hergestellt. Sowohl bleifreie als auch bleihaltige Produkte stehen Ihnen in einer Vielzahl von unterschiedlichen Legierungen und Flussmittelfüllungen zur Verfügung.

Alle unsere Lötdrähte werden in Deutschland produziert.

Sie können Ihren Draht nicht finden? Viele weitere Legierungen, Spulengrößen und Durchmesser sind auf Anfrage bzw. unter www.wetec.de erhältlich! Bitte fragen Sie uns an!



## Wetec Lötdraht bleifrei, Silver+ 26

#### Technische Daten:

Legierung: Sn96,5Ag3Cu0,5
Flussmittelklasse: ROM1
Flussmittelanteil: 2,5 %
Schmelzbereich: 217-219 °C



BestNr.	Draht-Ø mm	Spulengröße g
868190	0,5	250
868200	0,75	500
868210	1,0	500
868220	1.5	1,000

## Wetec Lötdraht bleifrei, Silver+ 34

#### Technische Daten:

Legierung: Sn96,5Ag3Cu0,5

Flussmittelklasse: ORLO
Flussmittelanteil: 2,5 %
Schmelzbereich: 217-219 °C



BestNr.	Draht-Ø mm	Spulengröße g
868270	0,3	100
868280	0,5	250
868290	0,75	500
868300	1,0	500

## Wetec Lötdraht bleifrei, Silver 26

#### Technische Daten:

Legierung: Sn99Ag0,3Cu0,7 Flussmittelklasse: ROM1

Flussmittelanteil: 2,5 %
Schmelzbereich: 217-227 °C



BestNr.	Draht-Ø mm	Spulengröße g
868310	0,5	250
868320	0,75	500
868330	1,0	500

#### Wetec Lötdraht bleifrei, Silver 34

## Technische Daten:

Legierung: Sn99Ag0,3Cu0,7 Flussmittelklasse: ORL0

Flussmittelanteil: 2,5 % Schmelzbereich: 217-227 °C



BestNr.	Draht-Ø mm	Spulengröße g
868380	0,3	100
800174	0,5	250
868400	0,75	500
868410	1,0	500



## Wetec Lötdraht bleifrei, Silver High 32

#### Technische Daten:

Sn95,5Ag3,8Cu0,7 Legierung:

Flussmittelklasse: ROL0 Flussmittelanteil: 2.5 % 217-219 °C Schmelzbereich:



BestNr.	Draht-Ø mm	Spulengröße g
102580	0,3	100
103440	0,3	250
103441	0,5	100
103439	1,0	500

## Wetec Lötdraht bleifrei, Nano+ 26

Sn99,7CuAgN+ Legierung: Flussmittelklasse: ROM1

Flussmittelanteil: 2,5 % 227 °C Schmelzbereich:

BestNr.	Draht-Ø mm	Spulengröße g
868420	0,5	250
868430	0,75	500
868440	1,0	500



lead

free

lead

free

free

# Wetec Lötdraht bleifrei, Silver High 34

#### Technische Daten:

Sn95,5Ag3,8Cu0,7 Legierung:

Flussmittelklasse: ORL0 2,5 % Flussmittelanteil: Schmelzbereich: 217-219 °C



BestNr.	Draht-Ø mm	Spulengröße g
103437	0,75	500
802602	0,75	1.000
102581	1,0	100

# Wetec Lötdraht bleifrei, Nano+ 32

#### **Technische Daten:**

Sn99,7CuAgN+ Legierung: Flussmittelklasse: ROL0

Flussmittelanteil: 3.5 % Schmelzbereich:

BestNr.	Draht-Ø mm	Spulengröße g
868450	0,3	100
868460	0,5	250
868470	0,75	500
868480	1.0	500

## Wetec Lötdraht bleifrei, Silver High 32

#### Technische Daten:

Legierung:

Flussmittelklasse: Flussmittelanteil: 3,5 % Schmelzbereich: 217-219 °C



BestNr.	Draht-Ø mm	Spulengröße g
103438	0,5	500
868240	0,5	250

## Wetec Lötdraht bleifrei, Nano+34

#### Technische Daten:

Sn99,7CuAgN+ Legierung: Flussmittelklasse: ORL0

Flussmittelanteil: 2.5 % Schmelzbereich: 227 °C

0,3

0,5

0,75

1.0

Draht-Ø mm





# Wetec Lötdraht bleihaltig, WE-26

Einseeliger Qualitäts-Lötdraht für die Mikroelektronik, in bleihaltiger Legierung.

#### Merkmale:

- made in Germany
- sehr gute Fließeigenschaften
- gut aktivierter Lötdraht
- keine Korrosion auf NE-Metallen
- Harzflussmittel DIN ISO 9454 1.1.2.B

#### Technische Daten:

Sn60Pb40 Legierung: Flussmittelklasse: ROM1 Flussmittelanteil: 2.5 % 185 °C Schmelzbereich:



BestNr.	Draht-Ø mm	Spulengröße g
868530	0,5	250
868540	1,0	1.000

## Wetec Lötdraht bleihaltig, WE-32

Einseeliger Qualitäts-Lötdraht für die Mikroelektronik, in bleihaltiger Legierung.

#### Merkmale:

Best.-Nr.

868490

868500

868510

868520

- made in Germany
- sehr gute Fließeigenschaften
- gut aktivierter Lötdraht
- keine Korrosion auf NE-Metallen
- Halogenfrei aktivierter Lötdraht
- keine Korrosion
- Harzfluss-
  - DIN ISO 9454 1.1.3.B

#### Technische Daten:

Sn60Pb38Cu2 Legierung: Flussmittelklasse: ROL0 Flussmittelanteil: 2,5 % 183 °C Schmelzbereich:

BestNr.	Draht-Ø mm	Spulengröße g
868550	0,5	250
868560	1.0	1,000

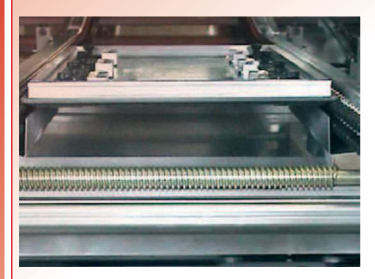




Zuverlässige Produkte und eine hohe Kundenorientierung sind über die Jahre zum Aushängeschild von Emil Otto geworden. Die Herstellung erfolgt nach modernsten Standards, das Qualitätsund Umweltmanagement ist seit vielen Jahren zertifiziert. Somit werden sämtliche Kundenvorgaben erfüllt und man geht flexibel auf Kundenwünsche ein. Spezialprodukte oder Produktanpasungen werden in Zusammenarbeit mit Anlagenherstellern und Instituten entwickelt und umgesetzt.

Um eine permanent gleichbleibende Qualität zu liefern, investiert Emil Otto kontinuierlich in seine Produktentwicklung. Ein hohes chemisches Know-how, die langjährige Erfahrung der Mitarbeiter und eine hohe Kundenorientierung garantieren Ihnen Produkte von höchster Qualität.

Als Vertriebspartner von Emil Otto bieten wir Ihnen eine umfassende Beratung und Service rund um die Produkte. Lassen Sie sich von der Qualität von Emil Otto und der jahrelangen Erfahrung überzeugen.





## **Emil Otto Flussmittel EO-B-001B**

Neben der Verwendung auf Wellenlötmaschinen kann das EO-Flussmittel EO-B-001 auch für das Selektiv- und Handlöten eingesetzt werden. In diesem Zusammenhang kann die Applikation mittels Pinsel erfolgen. In der Praxis hat sich gezeigt, dass bei sachgemäßer Anwendung auf das Waschen der mit diesem Flussmittel gelöteten Leiterplatten verzichtet werden kann.

#### Merkmale:

- universelles Flussmittel für viele Lötprozesse wie Wellen-, Selektiv- und Handlöten, Kabelkonfektionierung
- sehr gute Löteigenschaften
- sehr breites Prozessfenster
- hoher Oberflächenwiderstand der Flussmittelreste (SIR) (auch bei Haustest)
- Transport- und Lagersicherheit auch bei Kälte
- alkoholbasierendes Flussmittel für die Wellenlötung mit halogenfreien Aktivatoren und sehr geringen Harzteil
- WEEE/RoHS-konform
- DIN EN 61190-1-1: (IEC OR/L0) bzw. Typ 2.1.3.A gem ISO9454

#### Technische Daten:

Farbe: farblos bis hellgelb, klar
Feststoffgehalt: 3,0 Gewichtsprozent
Dichte bei 20° C: 0,796 (+/- 0,003) g/cm³
Säurezahl: 18,0-21,0 mg KOH/g
Aktivatoren: Di-Carbonsäuren
Lösungsmittel: kurzkettige Alkohole

Flammpunkt: 12 °C Flussmittelklasse: ORL0



Best.-Nr. Inhalt I

801383 5 801382 20

## **Emil Otto Flussmittel EO-B-002B**

Wie alle Multifluxe kann das EO-B-002B sowohl zum Wellen- (Sprühfluxen) als auch zum Selektiv-, Hand- und Tauchlöten eingesetzt werden. Lötergebnisse und Sauberkeit sind sehr gut. Selbst auf reiner Kupferoberfläche werden gute Ergebnisse erzielt. Bei sachgemäßer Anwendung kann auf das Waschen der mit

diesem Flussmittel gelöteten Leiterplatten verzichtet werden.

#### Merkmale:

- breites Einsatzspektrum (Multiflux)
- sehr gute Löteigenschaften (Durchstieg, Benetzung)
- breites Prozessfenster, sehr hohe thermische Stabilität, gute Aktivität über großes Intervall
- sehr gutes Rückstandsverhalten

# Technische Daten:

Farbe: farblos bis hellgelb, klar
Feststoffgehalt: 3,0 Gewichtsprozent
Dichte bei 20° C: 0,794 (+/- 0,003) g/cm³
Säurezahl: 23,0-26,0 mg KOH/g

Aktivatoren: Di-Carbonsäuren, sehr geringer Harzanteil

Lösungsmittel: kurzkettige Alkohole

Flammpunkt: 12 °C Flussmittelklasse: ORL0



Best.-Nr. Inhalt I 802657 10



Passender

## **Emil Otto Flussmittel EO-B-002B**

Bei EO-B-002 handelt es sich um ein Flussmittel für die Wellenlötung mit alkoholischem Lösemittelsystem und absolut halogenfreien Aktivatoren. Die Bedingungen zur Einstufung als Typ "OR/L0" wurden erfüllt.

#### Merkmale:

- universelles Flussmittel für viele Lötprozesse wie Wellen-, Selektiv- und Handlöten, Kabelkonfektionierung
- sehr gute Löteigenschaften, sehr kräftige Aktivierung
- sehr breites Prozessfenster
- hoher Oberflächenwiderstand der Flussmittelreste (SIR) (auch bei Haustest)
- Transport- und Lagersicherheit auch bei Kälte
- alkoholbasierendes Flussmittel mit halogenfreien Aktivatoren
- WEEE/RoHS-konform
- DIN EN 61190-1-1: (IEC 0R/L0) bzw. Typ 2.2.3.A gem ISO9454

#### Technische Daten:

Farbe: farblos bis hellgelb, klar
Feststoffgehalt: 3,0 Gewichtsprozent
Dichte bei 20° C: 0,794 (+/- 0,003) g/cm³
Säurezahl: 23,0-26,0 mg KOH/g
Aktivatoren: Di-Carbonsäuren
Lösungsmittel: kurzkettige Alkohole

Flammpunkt: 12 °C Flussmittelklasse: ORL0



Best.-Nr. Inhalt I

801381 5 801379 20

#### **Emil Otto Flussmittel EO-G-001**

Bei EO-G-001 handelt es sich um ein wasserbasierendes Flussmittel für das Selektivlöten. In der Praxis hat sich gezeigt, dass bei sachgemäßer Anwendung auf das Waschen der mit diesem Flussmittel gelöteten Leiterplatten weitestgehend verzichtet werden kann. Generell sollten aber mit wasserbasierenden Flussmitteln gelötete Baugruppen, die nachfolgend lackiert oder vergossen werden, vorher auf Verträglichkeit der Überzugsmedien mit den Flussmittelrückständen geprüft werden.

#### Merkmale:

- DIN EN61190-1-1: (IEC OR/L0) bzw. Typ 2.1.3.A gem. ISO 9454
- nicht brennbar, somit Vorteile bei Transport, Lagerung und Handling
- auf Welle und Selektivanlage einsetzbar
- gute Löteigenschaften, sehr gute Benetzung, gleichmäßiger Fluxfilm
- gute Verdunstung, Rückstände mit hohem SIR auch im Selektivprozess
- breites Prozessfenster
- geringerer Verbrauch und preiswerter als alkoholbasierte Flussmittel
- kaum Umweltbelastungen
- harzfrei
- halogenfrei

#### Technische Daten:

Farbe: farblos, klar

Feststoffgehalt: 3,5 Gewichtsprozent

Dichte bei 20° C: 1,00-1,020 g/cm³

Säurezahl: 28,0-32,0 mg KOH/g

Aktivatoren: Di-Carbonsäuren

Lösungsmittel: Wasser Flammpunkt: keiner Flussmittelklasse: ORL0



Best.-Nr. Inhalt I

801542 20

## Emil Otto Flussmittel GSP-2533RX No Clean

Bei diesem feststoffarmen Flussmittel handelt es sich um eine Optimierung des bewährten Typs GSP-2533. Trotz des niedrigen Festkörpergehalts von nur 2,5 % wird auch für bleifreie Lotlegierungen eine ausreichende Aktivität erreicht. Die Applikation kann auf jede gebräuchliche Weise vorgenommen werden.

In der Praxis hat sich gezeigt, dass bei sachgemäßer Anwendung auf das Waschen der mit diesem Flussmittel gelöteten Leiterplatten weitestgehend verzichtet werden kann.

#### Merkmale:

- DIN ISO 9454 1.2.3 (F-SW33)
- sehr sauberes Ergebnis
- für Doppelwelle
- zum Löten von SMD-Bauteilen
- mit Kunstharz, hohe elektrische Sicherheit
- geringer Verbrauch
- sehr gute Benetzungseigenschaften

BestNr.	Inhalt I	
800204	5	
800205	20	

#### Technische Daten:

Farbe: farblos bis rötlich, klar
Feststoffgehalt: 2,5 Gewichtsprozent
Dichte bei 20° C: 0,794 (+/- 0,003) g/cm³
Säurezahl: 22,0-25,0 mg KOH/g
Aktivatoren: Di-Carbonsäuren
Lösungsmittel: kurzkettige Alkohole
Flammpunkt: 12 °C

Flussmittelklasse: RELO







## **Emil Otto Flussmittel WB35/SOX No Clean**

Das Flussmittel WB35/SOX besitzt trotz des extrem niedrigen Festkörperanteils von nur 3,5 % eine hohe Aktivität. Man kann es daher für das Verarbeiten von Leiterplatten in jeder herkömmlichen, lötfähigen Qualität heranziehen. Die Applikation erfolgt mittels Sprühfluxer.

In der Praxis hat sich gezeigt, dass bei sachgemäßer Anwendung auf das Waschen der mit diesem Flussmittel gelöteten Leiterplatten weitestgehend verzichtet werden kann. Generell müssen aber mit wasserbasierenden Flussmitteln gelötete Baugruppen, die nachfolgend lackiert oder vergossen werden, vorher auf Verträglichkeit der Überzugsmedien mit den Flussmittelrückständen geprüft werden. Bei Einsatz wässriger FM-Systeme kann auch die IC-Prüfung mittels Nadeladaptern beeinträchtigt werden.

#### Merkmale:

- DIN ISO 9454 2.2.3 (F-SW34)
- wasserbasierend
- kein Gefahrgut, umweltschonend
- hervorragende Lötergebnisse
- zum Löten von SMD-Bauteilen
- mit Kunstharz, hohe elektrische Sicherheit
- geringer Verbrauch
- zum Sprühen
- halogenfrei

## Technische Daten:

Farbe: farblos, klar
Feststoffgehalt: 3,5 Gewichtsprozent
Dichte bei 20° C: 1,00-1,02 g/cm³
Säurezahl: 28,0-32,0 mg KOH/g
Aktivatoren: Di-Carbonsäuren

Lösungsmittel: Wasser Flammpunkt: keiner Flussmittelklasse: ORLO



Best.-Nr. Inhalt I

800206 5 869060 20

# Emil Otto Flussmittel WB35/SOX-DT No Clean

Das Flussmittel WB35/SOX-DT besitzt trotz des extrem niedrigen Festkörperanteils von nur 3.5 % eine hohe Aktivität und zeichnet sich durch hervorragende Benetzungseigenschaften aus. Man kann es daher für das Verarbeiten von Leiterplatten in jeder herkömmlichen, lötfähigen Qualität heranziehen. Die Applikation erfolgt mittels Sprühfluxer.

#### Merkmale:

- wasserbasierend
- kein Gefahrgut, umweltschonend
- hervorragende Lötergebnisse
- zum Löten von SMD-Bauteilen
- mit Kunstharz, hohe elektrische Sicherheit
- geringer Verbrauch
- verbesserte Benetzungseigenschaften
- gesteigerte Aktivität
- zum Sprühen

## Technische Daten:

Farbe: farblos, klar
Feststoffgehalt: 3,5 Gewichtsprozent
Dichte bei 20° C: 1,00-1,02 g/cm³
Säurezahl: 28,0-32,0 mg KOH/g
Aktivatoren: Di-Carbonsäuren

Lösungsmittel: Wasser Flammpunkt: keiner Flussmittelklasse: ORL0



Best.-Nr. Inhalt I 869070 5 869080 20

#### Emil Otto Flussmittel GSP-2533RX-OVAP NoClean

Bei diesem feststoffarmen Flussmittel handelt es sich um eine spezielle, preiswerte Variante des bewährten GSP-2533RX.Trotz des niedrigen Festkörpergehalts von nur 2,5 % wird auch für bleifreie Lotlegierungen eine ausreichende Aktivität erreicht. GSP-2533RX-OVAP ist zur Schaumfluxapplikation nicht geeignet!

In der Praxis hat sich gezeigt, dass bei sachgemäßer Anwendung auf das Waschen der mit diesem Flussmittel gelöteten Leiterplatten weitestgehend verzichtet werden kann. Das GSP Flussmittel zeichnet sich durch erhöhte Widerstandswerte und sehr saubere Oberflächen aus. Die IC-Prüfung mit Nadeladaptern wird nur sehr selten beeinträchtigt.

#### Merkmale:

- DIN ISO 9454 1.2.3 (F-SW33)
- sehr sauberes Ergebnis
- für Doppelwelle
- zum Löten von SMD-Bauteilen
- mit Kunstharz, hohe elektrische Sicherheit
- geringer Verbrauch
- sehr gute Benetzungseigenschaften

#### Technische Daten:

Farbe: farblos bis rötlich, klar Feststoffgehalt: 2,5 Gewichtsprozent Dichte bei 20° C: 0,794 (+/- 0,003) g/cm³ Säurezahl: 22,0-25,0 mg KOH/g

Aktivatoren: Di-Carbonsäuren mit Synthetikharz

Lösungsmittel: kurzkettige Alkohole Flammpunkt: 12 °C



Best.-Nr. Inhalt I

869130 5 869140 20



## **Emil Otto Flussmittel S-250**

S-250/FR(O) zeichnet sich durch extrem saubere Oberflächen der gelöteten Baugruppen aus und ist trotz des niedrigen Festkörpergehalts von nur 2,5 % durch eine auch für bleifreie Lotlegierungen ausreichende Aktivität gekennzeichnet.

#### Merkmale:

- DIN EN 61190-1-1 (IEC RE/L0) Typ 1.2.3.A nach ISO 9454
- für bleifreie Lötungen geeignet
- extrem sauberes Ergebnis
- auf Waschen kann verzichtet werden
- halogenfreie Aktivatoren
- geringer Kunstharzanteil

#### Technische Daten:

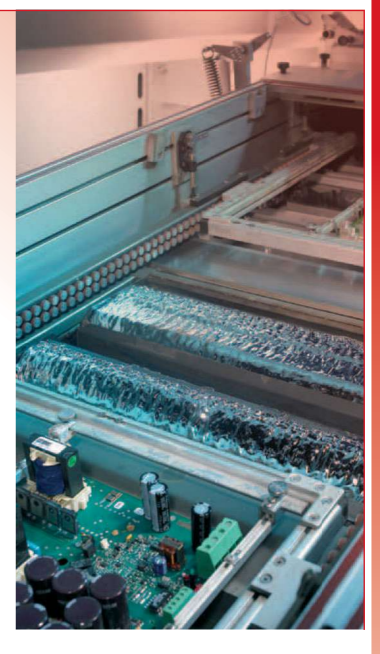
Farbe: farblos bis hellgelb, klar
Feststoffgehalt: 2,5 Gewichtsprozent
Dichte bei 20° C: 0,794 (+/- 0,003) g/cm³
Säurezahl: 21,0-25,0 mg KOH/g
Aktivatoren: Di-Carbonsäuren
Lösungsmittel: kurzkettige Alkohole

Flammpunkt: 12 °C Flussmittelklasse: RELO





BestNr.	Ausführung	Inhalt I	
869150	FR/zum Sprühen und Schäumen	5	
869160	FR/zum Sprühen und Schäumen	20	
869170	FRO/zum Sprühen	5	
869180	FRO/zum Sprühen	20	



## **Emil Otto Flussmittel SD-35**

Bei dem Flussmittel SD-35 handelt es sich um ein halogenfreies Produkt mit reduziertem Alkoholanteil. SD-35 enthält einen Feststoffgehalt von 3.5 % und zeichnet sich durch hervorragende Löteigenschaften aus. Die gewählte Kombination von Alkohol und Wasser ermöglicht es, die Vorteile beider Lösemittel optimal zu nutzen. SD-35 besitzt eine hohe Aktivität und ist für die Verarbeitung bleifreier und verbleiter Lote geeignet.

Die Applikation erfolgt durch sprühen. In der Praxis hat sich gezeigt, dass bei sachgemäßer Anwendung auf das Waschen der mit diesem Flussmittel gelöteten Leiterplatten verzichtet werden kann, da die Oberflächen der gelöteten Platinen sehr sauber sind. Die IC-Prüfung mit Nadeladaptern wird nicht beeinträchtigt.

#### Merkmale:

- teilwasserbasierend
- hervorragende Lötergebnisse
- zum Löten von SMD-Bauteilen
- ohne Kunstharz
- geringer Verbrauch
- verbesserte Benetzungseigenschaften
- gesteigerte Aktivität
- zum Sprühen, Jetten und Dropfluxen geeignet
- DIN EN 61190-1-1 (IEC OR/L0) Typ 2.1.3.A gemäß ISO 9454

Best.-Nr. Inhalt I 801015 5 801014 20

# Technische Daten:

Farbe: farblos, klar

Feststoffgehalt: 3,5 Gewichtsprozent
Dichte bei 20° C: 0,87 (+/- 0,01) g/cm³
Säurezahl: 28,0-32,0 mg KOH/g

Aktivatoren: Di-Carbonsäuren Lösungsmittel: kurzkettige Alkohole und Wasser

Flammpunkt: 12 °C Flussmittelklasse: ORL0





## Almit Flussmittel RC-15 SH RMA

Flussmittel RC-15SH RMA für Reparatur und Nacharbeit, No Clean.

#### Merkmale:

- No Clean, ideal für BGA- und Flip Chip Montage und Nacharbeit
- kann mittels Flussmittelstift oder mit einem Pinsel aufgetragen werden
- auch mit geringerem Feststoffanteil für Sprühfluxer lieferbar
- sehr gute Benetzung

#### Technische Daten:

Inhalt: 1.000 ml
Farbe: dunkel, gelb
Feststoffgehalt: 3.0 %
Dichte bei 20° C: 0,815 g/cm³
Flammpunkt: 10-12 °C
Flussmittelklasse: ROL1

Best.-Nr. 802173



almit

## **Almit Flussmittel BM-5000**

15 ml Flasche mit Pinselverschluß, gefüllt mit Flussmittel BM-5000 RMA, No Clean.

#### Merkmale:

- No Clean
- Flasche mit Pinselverschluss

#### Technische Daten:

Inhalt: 15 ml Farbe: hell, gelb Feststoffgehalt: 27 %

Dichte bei 20° C: 0,925 (+/- 0,005) g/cm<sup>3</sup>

Flammpunkt: >120 °C Flussmittelklasse: REL1

Best.-Nr. 801336



## Almit Flussmittelgel BM-1 RMA

Die perfekt abgestimmte Ergänzung für Produktion und Reparatur. Almit Flussmittel sind so beschaffen, dass eine Kristallisation vermieden wird. Dies ist die Voraussetzung, um die Spezifikationen zur Anwendung in der Luft- und Raumfahrt-Industrie zu erfüllen.

## Merkmale:

- No Clean, ideal für BGA- und Flip Chip Montage und Nacharbeit
- kann über Schablone oder mittels Dispenser, maschinell oder manuell aufgetragen werden
- sehr gute Benetzung

## Technische Daten:

Farbe: hell, gelb Feststoffgehalt: 60 %

Dichte bei 20° C: 1,081 (+/- 0,005) g/cm<sup>3</sup>

Flammpunkt: >160 °C Flussmittelklasse: ROL0

Best.-Nr. Inhalt

801337 5cc Kartusche mit 6 g 801335 30cc Kartusche mit 25 g





#### Wetec Flussmittelverdünner

Gebrauchsfertiger Verdünner für Flussmittel auf Isopropanolbasis. Der Verdünner ist geeignet zum Ausgleich von Verdunstungsverlusten, insbesondere notwendig beim Einsatz von Schaumflussmitteln, um die richtige Flussmittelkonzentration wieder herzustellen. Außerdem eignet sich der Verdünner auch als Lösemittel für Harzund Säurerückstände.

#### Merkmale:

- ideal zum Reinigen von Lotpasten
- entfernt auch Farbe und Öle
- entspricht Type VD 500

#### Technische Daten:

Inhalt: 25 I

Farbe: farblos, klar
Dichte bei 20° C: 0,785 g/cm³
Flammpunkt: 21 °C
Isopropylalkohol: 99 %



Best.-Nr. 869720

#### Wetec No Clean-Flussmittelstift X32-10i

Sehr gut geeignet für die Reparatur von SMD-Boards und Keramik-Substraten. Flussmittel, bzw. Reiniger können durch leichten Druck auf die variable Spitze punktgenau und schnell aufgetragen werden.

#### Merkmale:

- DIN ISO 9454 2.2.3.A
- halogenfrei
- feststoffarm
- exakte, punktgenaue Anwendung
- sicher, schnell und kosteneffizient
- austauschbare Spitzen

#### Technische Daten:

Inhalt: 10 ml Farbe: farblos Feststoffgehalt: 2,5 %

Dichte bei 25° C: 0,812 (+/- 0,002) g/cm<sup>3</sup>

Säurezahl: 16 mg KOH/g Flammpunkt: 12 °C

Flammpunkt: 12 °C Flussmittelklasse: REM0



Best.-Nr. Artikel

869270 Wetec No-Clean-Flussmittelstift, X32-10i 869280 Ersatzspitze, für Flussmittel-/Reinigungsstifte



## **Bonkote Flussmittelstift 102**

Flussmittelstift zum Befüllen. Durch die feine Spitze ist punktgenaues Auftragen des Flussmittels gewährleistet. Unverzichtbar in jedem Reparaturbetrieb.

#### Merkmale:

• ohne Inhalt, zur eigenen Befüllung

## Technische Daten:

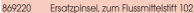
Füllmenge: 7 ml





Rest -Nr	Artikel

869210 Bonkote Flussmittelstift 102







500

## Almit Flussmittelstift mit BM-5000 RMA

Flussmittelstift mit weicher Pinselspitze, gefüllt mit Flussmittel BM-5000 RMA.

#### Merkmale:

- weiche Pinselspitze
- Stift bereits gefüllt
- No Clean

#### Technische Daten:

Inhalt: 8 ml Farbe: hell, gelb Feststoffgehalt: 27 %

Dichte bei 20° C: 0,925 (+/- 0,005) g/cm<sup>3</sup>

Flammpunkt: >120 °C Flussmittelklasse: REL1

Best.-Nr. 801764





#### **Emil Otto Flussmittel Dosierstift FA-334**

Mit dem EO-Flux-Dosierstiff FA-334 kann Flussmittel präzise auf die zu lötenden Stellen appliziert werden. Der EO-Flux-Dosierstift FA-334 besteht aus einer Kunststoffhülse, einem speziellen Druck-Dosiersystem mit Filzspitze und einer Verschlusskappe. Das Flussmittel befindet sich in der Kunststoffhülse und wird über die Filzspitze aufgetragen. Durch das Druck-Dosiersystem wird ein besonders sorgfältiger und gezielter Flussmittelauftrag ermöglicht.

#### Merkmale:

- gute Benetzbarkeit und Verdunstung
- gute Löteigenschaften
- breites Prozessfenster
- transport-und lagersicher auch im Winter
- Test nach Hausnorm bestanden, damit geringeres Risiko bei Flussmittelrückständen
- breite Anwendungsmöglichkeiten
- leichte Handhabung
- kein Auslaufen und kein Verschütten des Flussmittels möglich
- schnelle und kostengünstige Reparaturen
- Flussmittel mit niedrigem Feststoffgehalt

Best.-Nr 802696

# Technische Daten:

Inhalt: 8 ml

Farbe: farblos bis hellgelb, klar

Feststoffgehalt: 3,0 Gew.- %

Dichte bei 20° C: 0,800 (+/- 0,003) g/cm³ Säurezahl: 18,0-21,0 mg KOH/g
Aktivatoren: Carbonsäuren

Lösungsmittel: Mischung einwertiger Alkohole

Flammpunkt: 12 °C Flussmittelklasse: ORL0





## **Techspray Flussmittelstift No Clean**

Dieser No Clean-Flussmittelstiff eignet sich, um qualitativ hochwertige Reparaturen schnell und kosteneffizient durchzuführen.

## Merkmale:

- DIN ISO 9454 2.2.3.A
- IPC Standard 7711
- ANSI J Standard 001C
- exakte, punktgenaue Anwendung
- ausgezeichnete Benetzung
- für verbleites und bleifreies Lot geeignet

## Technische Daten:

Inhalt: 11,5 ml

Farbe: klar, durchsichtig

Flammpunkt: 11,6 °C VOC: 797 g/l Siedepunkt: 80 °C

Best.-Nr.







## Wetec Kolopaste Nr. 8

Eignet sich für das Reparaturlöten in der SMT sowie für das Kolbenund Bügellöten. Andere Aufschmelzverfahren wie Heißluft und IR sind möglich. Die Paste ist geeignet zum Dispenserauftrag. Die äu-Berst geringe Aktivierung bedingt ein sehr gutes Isolationsverhalten der Flussmittelrückstände nach dem Löten.

#### Merkmale:

- DIN ISO 9454 1.1.3.B
- halogenfrei

#### Technische Daten:

10 ml Inhalt: Feststoffgehalt: 55 % Dichte bei 20° C: 0,91 g/cm<sup>3</sup> 13 °C Flammpunkt: Zündtemperatur: 425 °C Viskosität: 10 mg/s Wassergehalt: <0,5 %

#### Lieferumfang:

1 Stück Kartusche mit Stößel und Dosiernadel



#### Ersa Flussmittelcreme FMKANC32-005

#### Merkmale:

- EN29454/1.1.3C (F-SW32, DIN 8511)
- schwach aktiviert
- No Clean

#### Technische Daten:

Inhalt: 5 ml Farbe: farblos Feststoffgehalt: 3,75 % Dichte bei 20° C: 1,025 g/cm<sup>3</sup> Flammpunkt: 113 °C Flussmittelklasse: ROM0

#### Lieferumfang:

1 Stück Kartusche inklusive Stößel 1 Stück Kunststoffdosiernadel Ø 0,6 mm



## Wetec Rework-Paste Multifix 450

Spezielle Flussmittelpaste, optimal für bleifreie Lötungen und BGA/ SMD-Reparaturen.

Multifix 450 ist speziell für Nacharbeiten und Reparatur entwickelt worden und eignet sich sowohl zum manuellen als auch zum automatischen Dispensen. Die äußerst geringe Aktivierung bedingt ein sehr gutes Isolationsverhalten der Flussmittelrückstände nach dem Löten. Die Rückstände sind schnell hart, trocken und nicht klebrig.

#### Merkmale:

- DIN ISO 9454 1.1.2.B
- halogenfrei
- No Clean
- zum Dispensen

## Dosierkartuschen ab Seite 137

#### Technische Daten:

Inhalt: Farbe: weiß Feststoffgehalt: 55 % Dichte bei 20° C: 0,82 g/cm<sup>3</sup> Säurezahl: 68 mg KOH/g >100 °C Flammpunkt:

Wassergehalt: Viskosität: 300 Pa

## Lieferumfang:

1 Stück Kartusche inklusive Stößel



Best-Nr

869240

# Solder Chemistry Reworkflux RF10

Das SC Rework Flux wurde speziell für SMT-Reparaturen entwickelt, wobei die Anwendung aller anderen Handlötapplikationen gleichfalls zu empfehlen ist. Die Hauptkomponenten dieses Flussmittels sind modifizierte Harze in Verbindung mit einem absolut halogenfreien Aktivatorensystem. Diese Basis garantiert allerbeste No Clean-Eigenschaften und daraus resultierende exzellente Lötergebnisse. Minimale, wasserklare, nach dem Löten verbleibende Rückstände weisen sehr hohe Oberflächenwiderstände (SIR) auf.

#### Merkmale:

- DIN ISO 9454 2.2.3.B
- minimale, wasserklare Rückstände
- halogenfrei

#### Technische Daten:

Inhalt: 10 ml Farbe: gelb Feststoffgehalt: ca. 42 % Dichte bei 20° C: 0,9 g/cm<sup>3</sup> Flammpunkt: 240 °C pH-Wert: ca. 4-6 150 °C Siedepunkt:

## Lieferumfang:

1 Stück Kartusche inklusive Stößel



Best-Nr.



# Solder Chemistry Rework Flux RF10W, wasserlöslich

Die wasserlösliche Flussmittelpaste Rework-Flux RF10W wurde speziell für den Einsatz in SMT-Reparaturen und andere Handlötanwendungen entwickelt. Die Hauptkomponenten dieses Flussmittels sind spezielle Harze und Detergentien in Verbindung mit einem halogenfreien Aktivatorensystem. Auf dieser Basis erreichen Sie allerbeste Reinigungseigenschaften und exzellente Lötergebnisse. Das Entfernen der Flussmittelrückstände ist zwingend notwendig und kann ohne Zugabe von Reinigern durchgeführt werden.

#### Merkmale

- minimale, wasserklare Rückstände
- Rückstände mit Wasser abwaschbar
- Top-Optik nach der Reparatur

#### Technische Daten:

Inhalt: 10 ml
Farbe: weißlich
Feststoffgehalt: ca. 78 %
Dichte bei 20 °C: 0,9 g/cm³
Flammpunkt: 240 °C
pH-Wert: 5-7

#### Lieferumfana:

1 Stück Kartusche inklusive Stößel



Best.-Nr.

869250



## Wetec No Clean-Reinigungsstift, Ex-Flux

Reiniger zum Entfernen von Flussmittel-, Öl- und Schmierrückständen, außerdem zum Entfernen von Lotpasten-Rückständen an schwierigen Stellen.

#### Merkmale:

- exakte, punktgenaue Anwendung
- sicher, schnell und kosteneffizient
- austauschbare Spitzen

#### Technische Daten:

Inhalt: 10 ml
Farbe: farblos
Dichte bei 20 °C: 0,95 g/cm³
Flammpunkt: ca. 100 °C
VOC: 90 %
Siedepunkt: 217-224 °C



Best.-Nr. Artikel

869290 Wetec No-Clean-Reinigungsstift, Ex-Flux 869280 Ersatzspitze, für Flussmittel-/Reinigungsstifte

# **Techspray Flussmittelreinigungsstift**

Bietet eine bequeme Entfernung von Flussmittelrückständen.

#### Merkmale:

- schnelles Entfernen von Flussmitteln
- punktgenaue Anwendung
- schnelle Verdunstung

#### Technische Daten:

Inhalt: 11,5 ml

Farbe: klar, durchsichtig

Flammpunkt: -26,1 °C Siedepunkt: 80 °C



Best.-Nr.



## **ITW Chemtronics Isolier- und Schutzstift**

CircuitWorks® Isolier- und Schutzstift für präzises Aufbringen einer widerstandsfähigen, konturgetreuen Schutzschicht aus Acryl. Anwendungsbereiche:

- Isolierung und Schutz der mit Leitstiften hergestellten Leiterbahnen
- Reparatur dauerhafter Lötmasken
- Vermeidung von Kurzschlüssen und Funkenüberschlag

#### Merkmale:

- einfach anzuwenden, einteiliges System
- harter, widerstandsfähiger Überzug
- hohe Durchschlagfestigkeit trägt zum Schutz vor elektrostatischer Entladung bei
- schnelle Trocknung bei Zimmertemperatur
- schützt vor Feuchtigkeit und Abriebschäden
- erfüllt die Anforderungen von MIL-I-46058C undIPC-CC-830A
- transparenter, grüner oder blauer Überzug

#### Technische Daten:

Inhalt: 4,9 g Flammpunkt: 4 °C VOC: 630 g/l



Best.-Nr. Farbe

802186 grün 802187 klar

# Techspray Überzugstift Overcoat

Grüner Acrylschutzlack isoliert die Leiterplatte und die Bauteile gegen Hochspannungsschläge. Bietet ausgezeichneten Schutz vor Feuchtigkeit und Pilzbefall.

#### Merkmale:

- repariert Schutzlackschichten
- verhindert Kurzschlüsse und Funkenüberschlag
- enthält Opti/Scan für die Schwarzlicht-Prüfung

#### Technische Daten:

Inhalt: 5 ml
Farbe: hell, farblos
Flammpunkt: 4,4 °C
Siedepunkt: 110 °C
VOC: 465 g/l



Best.-Nr.

869350

## **ITW Chemtronics Lackentferner Stift**

CircuitWorks Stift zur präzisen Entfernung von Silicon-, Acryl- und Urethan-Überzügen von Leiterplatten. Entfernt die meisten Typen konturgetreuer Überzüge.

## Merkmale:

- punktgenaue Reinigung genau abgegrenzter Bereiche auf Leiterplatten
- kontrollierte und exakte Applikation
- schnelle Verdunstung
- geringe Oberflächenspannung für bessere Benetzung
- geringer VOC-Anteil

#### **Technische Daten:**

Farbe: klar, durchsichtig

Flammpunkt: 38,9 °C
Dichte (relativ): 0,79
Verdunstung: <1
Viskosität: >1

VOC: Wasserlöslichkeit: geringfügig



Best.-Nr.

801673

# Läufer Glasfaserstift 1021

Besonders geeignet zum Entfernen von Rostflecken, Flussmittelrückständen und hartnäckigen Verunreinigungen auf Leiterplatten.

#### Merkmale:

- leicht auswechselbarer Fasereinsatz
- nicht überdrehbar



Best.-Nr. Artikel

869190 Läufer Glasfaserstift 1021

869200 Ersatzspitzen, für Glasradierstift 1021



#### DCT Flux-Remover4

Entwickelt für die manuelle Reinigung. Der Flux-Remover4 ermöglicht eine effektive Reinigung von Leiterplatten bzw. Lötstellen. Effektiv und schnell wirksam reinigt er problemlos Flussmittel nach dem Lötprozess von Fett und Staub. Der Flux-Remover4 wird inklusive Reingungsbürstenaufsatz geliefert.

#### Merkmale:

- hervorragende Reinigungsergebnisse
- Sprühdose mit Bürste
- einfache Anwendung
- alkoholbasierend
- hohe Kompatibilität der Komponenten
- schnell flüchtig
- hinterlässt keine Rückstände
- spülbar/No Clean-Flussmittel
- bleihaltig/bleifrei geeignet
- geruchsarm
- kostengünstig

#### Technische Daten:

Inhalt: 400 ml
Farbe: farblos, klar
Dichte bei 20 °C: 0,8 kg/l
Flammpunkt: <10 °C
Zündtemperatur: >200 °C
pH-Wert: nicht bestimmt
VOC: 100 %

Best.-Nr.

801011

# Techspray Eco-Shine Glas- und Oberflächenreiniger

Reinigt Glas, Edelstahl, Chrom, Spiegel, Fliesen, Kunststoff, Keramik, Emaille und hinterlässt eine streifenfreie Oberfläche. Entfernt effektiv Fingerabdrücke, leichte Öle und andere Verschmutzungen. Aus 100% natürlich gewonnenen und nachhaltigen Inhaltsstoffen.

#### Merkmale:

- reinigt streifenfrei
- nicht brennbar
- ozonfrei
- korrosionsfrei, niedriger pH-Wert
- für die meisten Kunststoffe und lackierten Oberflächen geeignet
- biologisch abbaubar
- geringes VOC, kein GWP

#### Technische Daten:

Inhalt: 950 ml
Farbe: farblos, klar
Dichte bei 25 °C: 0,99
Flammpunkt: keiner
Siedepunkt: 96 °C
pH-Wert: 7,5-8,5
VOC: 2,1 %



Tischbeläge auf Seite 439

Best.-Nr.

801123

## **DCT Re-Flow-Cleaner94**

Entwickelt für die manuelle Reinigung. Der leistungsstarke, wasserbasierende Reiniger eignet sich optimal zur Entfernung von Flussmittelresten aus Reflow-, Dampfphasen- und Wellenlötanlagen, Sprühfluxern und anderen Geräten. Er zeichnet sich durch eine einfache Anwendung und hohe Materialverträglichkeit aus und kann noch in der Abkühlphase der Maschinen angewendet werden.

#### Merkmale:

- vielseitige und einfache Nutzung
- wasserbasierend
- hohe Kompatibilität des Materials
- geringe Geruchsbelästigung und Reizung
- hinterlässt keine Rückstände
- spülbar/No Clean-Flussmittel
- bleihaltig/bleifrei geeignet
- kostengünstig
- benutzerfreundlich
- kein Gefahrgut

#### Technische Daten:

Farbe: gelblich, klar
Dichte bei 20 °C: 0,98 kg/l
Flammpunkt: keiner
Zündtemperatur: nicht brennbar

pH-Wert: 10-11 VOC: 34 %







## Techspray Entschäumer DF1

Reduziert das Schäumen und verlängert die Lebensdauer des Lötbads. Kann mit 15 % DI-Wasser verdünnt werden.

#### Merkmale:

- effektiv bei allen Verarbeitungstemperaturen
- verlängert die Lebensdauer des Bads
- silikon- und partikelfrei
- nicht brennbar

#### Technische Daten:

Inhalt: 473 ml Farbe: gelblich Dichte bei 25 °C: 0,96 Flammpunkt: >100 °C VOC: 91 %



Best.-Nr.

801124

# Techspray Eco-Stencil Schablonenreiniger

Effiziente Reinigung aller Arten Lotpaste auf Schablonen oder Boards. Hervorragende Alternative zu IPA-Reinigern, die aus Sicherheits- oder Umweltschutzgründen nicht eingesetzt werden dürfen.

#### Merkmale

- schnelle und zuverlässige Pastenreinigung
- reinigt auch ausgehärtete Kleber
- nicht brennbar
- biologisch abbaubar
- verdunstet schnell

#### Technische Daten:

Farbe: farblos, klar
Dichte bei 25 °C: 0,99
Flammpunkt: 96 °C
Siedepunkt: 100 °C
pH-Wert: 5-6

VOC: 2,7 %, 26,5 g/l







Best.-Nr. Ausführung

869870 Dose mit 100 Tüchern 869860 950 ml Sprühflasche

# Techspray Schablonenreiniger Eco-Stencil AQ

Geeignet für Ultraschall- und Spraysysteme. Eco-Stencil AQ bietet eine hohe Reinigungsleistung mit einer sehr geringen Umweltbelastung. Entfernt effektiv alle Arten von Lotpasten und nicht ausgehärteten Klebstoffen.

Eco-Stencil AQ bietet eine kostengünstige, aber leistungsstarke Reinigungslösung. Es kann in allen gängigen Reinigungsgeräten verwendet werden.

#### Merkmale:

- nicht brennbar
- reinigt nicht ausgehärtete Kleber und Pasten
- geeignet für alle Lotpasten
- ungefährlich für Schablonen, Platinen und Reinigungsgeräte
- biologisch abbaubar
- geringes VOC, kein GWP
- ozonfrei
- halogenfrei

## Technische Daten:

Inhalt: 3,8 I
Farbe: klar
Dichte bei 25 °C: 1,0
Flammpunkt: keiner
Siedepunkt: 97 °C
pH-Wert: 9,56
VOC: 8,0 %



Best.-Nr.



## **Techspray Flussmittelentferner Ecoline**

Entfernt Flussmittelrückstände, die bei Fertigung, Nachbereitung oder Reparatur gedruckter Schaltungen zurückbleiben. Eine Bürstenreinigung ist nicht erforderlich und spart somit Zeit und Material.

#### Merkmale:

- leistungsstarker Reiniger
- für bleifreie Verfahren
- ideal für empfindliche Kunststoffe
- ohne ozonschädigende Stoffe
- rückstandsfrei

#### Technische Daten:

Inhalt: 400 ml Farbe: klar, farblos Dichte bei 25 °C: 0,71 Flammpunkt: -5,56 °C

#### Lieferumfang:

1 Stück Flussmittelentferner mit Bürstenkopf





Best.-Nr. 869460

# Techspray Leiterplattenreiniger Flux Remover G3

Allzweck-Flussmittelentferner. Kann auch als Allzweckreiniger für leichte Öle, Silikone, Fette etc. benutzt werden.

#### Merkmale:

- für alle harzhaltigen Flussmitteltypen geeignet
- nicht brennbar, nicht korrosiv
- schnelle und rückstandsfreie Verdunstung

#### Technische Daten:

Inhalt: 473 ml
Farbe: hell, farblos
Dichte bei 25 °C: 1,22
Flammpunkt: keiner
Siedepunkt: 39 °C

# Lieferumfang:

1 Stück Flussmittelentferner mit Bürstenkopf



# **Techspray Druckluft Duster**

Druckluft bläst Staub, mikroskopisch kleine Teile, Flusen, Metalloxidablagerungen und andere Verschmutzungen weg, die empfindliche Elektronik beschädigen können. Wenn diese Verschmutzungen in den Weg von Lüftern und Transportern im Gerät gelangen, kann es zu Überhitzung führen.

# Merkmale:

- nicht brennbar
- nicht ozonschädigend
- wasserfrei
- sicher auf Kunststoffen

#### Technische Daten:

Inhalt: 284 ml



Best.-Nr.



# **Techspray ESD-Beschichtungs-Spray Licron**

Permanente ESD-sichere Beschichtung.

#### Merkmale:

- für nahezu alle glatten und porösen Oberflächen geeignet
- kristallklar
- anwendbar bei 0-100 % Feuchtigkeit

## Technische Daten:

Inhalt: 287 ml

Oberflächenwiderstand:  $R_e = 10^7 - 10^9$  Ohm

Farbe: farblos
Dichte bei 25 °C: 0,79
Flammpunkt: 22,2 °C
Siedepunkt: 83 °C
pH-Wert: 8,5





Best.-Nr.

836230

# Techspray Silikonüberzug Fine-L-Kote SR

Schützt vor Feuchtigkeit, Schimmelpilz und Chemikalien. Das flexible Material ist geeignet bei Vibrationen, Bewegung und schnellen Temperaturwechseln. Durch Opti/Scan ist eine Kontrolle mit Schwarzlicht möglich.

#### Merkmale:

- Silikonbasis
- lösungsmittelbeständig
- UL-Registriert
- flexibel
- enthält Opti/Scan

#### Technische Daten:

Inhalt: 355 ml

Farbe: farblos bis hellgelb

Dichte bei 25 °C: 0,83 Flammpunkt: -12,2 °C Siedepunkt: 79 °C



Best.-Nr.





## Cramolin Reiniger-Spray

Universeller Reiniger für die Elektronik. Die Wirkung von Cramolin Reiniger beruht auf besonders hochwertigen, wirksamen und speziell abgestimmten Lösungsmitteln. Die Inhaltsstoffe verdunsten schnell und vollkommen rückstandsfrei. Aufgrund der besonderen Wirkstoffzusammensetzung ist Cramolin Reiniger sehr universell einsetzbar.

#### Merkmale:

- hohe Verdunstungsgeschwindigkeit
- keine Rückstände
- gute Kunststoffverträglichkeit

#### Technische Daten:

Inhalt: 400 ml
Farbe: farblos, klar
Dichte bei 20 °C: 0,67 g/cm³
Flammpunkt: <0 °C
Oberflächenspannung: 22 mN/m



Best.-Nr. 869500

## Cramolin Kleb-Ex-Spray

Beseitigt mühelos und sicher Haftetiketten. Kleb-Ex macht die Entfernung von Haftetiketten aus Papier leicht. Der Wirkstoff dringt in das Papier ein und hebt die Haftkraft des Klebers auf. Die Kleberrückstände können problemlos mit einem Tuch oder Papier abgewischt werden. Aufgrund der starken Lösungsmittelwirkung werden einige wenige Werkstoffe, z. B. Polystyrol angegriffen.

Im Zweifel empfiehlt sich ein Test auf einer kleinen bzw. nicht sichtbaren Fläche.

#### Merkmale:

- farblos
- riecht angenehm nach Orange
- mittlere Verdunstungsgeschwindigkeit
- gute Werkstoffverträglichkeit (außer Polystyrol, Polyamid)

#### Technische Daten:

Inhalt: 200 ml Farbe: farblos Dichte: 0,69 g/cm³

Best.-Nr.

869520



## Cramolin EMV-Lack-Spray

Wirksame Abschirmung von elektromagnetischen Einflüssen. EMV-Lack ist ein hochleitfähiger Überzug auf Kupferbasis zur Abschirmung von elektromagnetischen Wellen. Er schützt vor elektromagnetischen Interferenzen (EMI) und vor elektrostatischen Entladungen (ESE). EMV-Lack ist leicht zu verarbeiten und hat eine hohe Stabilität, selbst bei widrigen Umwelteinflüssen wie z. B. Wärme und Nässe. Er haftet gut, greift Materialien nicht an und trocknet rasch.

#### Merkmale:

• nach 10 min staubtrocken, nach 30 min Handhabung möglich

#### Technische Daten:

Inhalt: 200 ml
Farbe: kupferfarben
Oberflächenwiderstand: <0,5 Ohm/mm² bei

0,2 µm Schichtstärke

Dämpfung: 50-70 dB bei 50 µm (ASTM ES 7-83)

Einsatztemperatur: -40 bis 95 °C

Reichweite: 1-2 m² Dose bei 50 µm Schichtstärke

# CRAMOLIN



Best.-Nr.

869570

# Cramolin Contaclean-Spray

Contaclean beseitigt wirksam Oxid- und Sulfidschichten von metallischen Kontaktflächen aller Art. Gleichzeitig sorgen spezielle Inhaltsstoffe für einen anhaltenden Gleit- und Korrosionsschutz. Fehlererzeugende Übergangswiderstände werden abgebaut. Spannungsverluste entfallen. Die einwandfreie Funktionsfähigkeit aller elektromagnetischen Kontakte bleibt langfristig erhalten.

#### Merkmale:

- Reduzierung des Übergangswiderstandes gute Materialverträglichkeit
- es bleibt ein öliger Schutzfilm zurück

## Technische Daten:

Inhalt: 400 ml Farbe: rötlich

Geruch: charakteristisch
Dichte bei 25° C: bei 25 °C 0,73 g/cm³

Temperaturbereich: bis 80 °C



Best.-Nr.

869560

# Cramolin Druckluft-Top-Spray

Zur Reinigung an schwer zugänglichen Stellen. Druckluft-Top entfaltet hohen Druck, ist ergiebig und nicht brennbar. Es hinterlässt keine Spuren und greift keine Materialien an. Die bewährte und sichere Art der Staubentfernung.

# Merkmale:

- nicht brennbar
- hinterlässt keine Spuren
- greift keine Materialien an
- vollständige Verdunstung

## Technische Daten:

Inhalt: 400 ml
Dichte bei 25 °C: 1,20 g/cm³
Druck: 4,8 bar
Flammpunkt: keiner
ODP: 0 mbar



Best.-Nr



## Cramolin Plastik-Lack-Spray

Klarlack zur Isolierung, Versiegelung und Abdichtung. Cramolin Plastik enthält einen hochwertigen Acrylharzlack. Er überzieht Oberflächen mit einem gegenüber Säuren, Laugen, Alkoholen, Feuchtigkeit und widrigen Umwelteinflüssen beständigen Schutzfilm. Cramolin Plastik bleibt im breiten Temperaturspektrum von -70 °C bis +120 °C wirksam. Der Lack haftet auf Metall, Kunststoff, Holz, Pappe, Glas usw. Er tropf nicht und ist durchlötbar. Cramolin Plastik enthält einen UV-Indikator zur Qualitätskontrolle und entspricht MIL-I-460580 "Type Acrylic Resin".

#### Merkmale:

- nach 25 min staubtrocken, nach 48 h durchgehärtet
- enthält einen UV-Indikator zur Qualitätskontrolle
- entspricht MIL-I-460580 "Type Acrylic Resin"

#### Technische Daten:

Inhalt: 400 ml Farbe: farblos

Geruch: nach Lösungsmittel Dichte bei 20° C: 0.88 a/cm<sup>3</sup>

Viskosität: 12s (DIN 53211) -70 bis 120 °C Temperaturbeständigkeit: Durchschlagfestigkeit: 21 kV/mm Relative Dielektrizätszahl: 3,09 (DIN 53483) 5 x 10<sup>14</sup> Ohm Oberflächenwiderstand: 10<sup>14</sup> Ohm Durchgangswiderstand:

5-8 m<sup>2</sup>

Best.-Nr.

869540

Best.-Nr.

869550

Reichweite:



## Cramolin Isotemp-Lack-Spray

Besonders temperaturfester Silikon-Isolierlack. Isotemp ist ein hitze-, feuchtigkeits- und witterungsbeständiger Isolierlack. Seine Wirksamkeit bleibt selbst bei Temperaturen bis 500 °C bestehen. Außerdem ist er schwer entflammbar, gut haftend und elastisch. Isotemp ist zur Abdichtung gegen Feuchtigkeit und als Imprägnierung geeignet. Der Lack vernetzt gut bei Raumtemperatur und ist rasch wirksam.

#### Merkmale:

- rasch wirksam
- schwer entflammbar
- gut haftend, elastisch

## Technische Daten:

Inhalt: 200 ml

Farbe: gelblich, leicht trüb Dichte bei 25° C: 0,80 g/cm<sup>3</sup> Viskosität: 220-330 mPas -45 bis 500 °C Temperaturbeständigkeit: Durchschlagfestigkeit: 110 kV/mm Relative Dielektrizätszahl:

Durchgangswiderstand:

3,09 (DIN 53483) 7,5 x 10<sup>16</sup> Ohm



# Cramolin Flux-Frei-Spray

Flux-Frei ist ein milder, aber wirksamer Reiniger, der selbst hartnäckige Rückstände von Lötflussmitteln problemlos beseitigt. Dabei ist es unerheblich, ob die Flussmittel auf Kolophoniumbasis aufgebaut oder wasserlöslich sind. Flux-Frei ist farblos und hinterlässt keinerlei Rückstände. Die gebräuchlichen Werkstoffe werden nicht angegriffen. Eine Anwendung auf PVC und Polystyrol sollte jedoch vermieden werden. Zur Intensivreinigung auch mit Pinseladapter lieferbar.

## Merkmale:

- rückstandsfreie Verdunstung
- Werkstoffverträglichkeit gut (außer Polystyrol, PVC)
- mittlere Verdunstungsgeschwindigkeit

#### Technische Daten:

400 ml Inhalt: Farbe: farblos, klar Geruch: typisch, mild Dichte bei 25 °C: 0,84 g/cm<sup>3</sup> Oberflächenspannung: 22 nN/m

Best.-Nr. Artikel

869580 Cramolin Flux-Frei-Spray 869590 Pinseladapter, für Flux-Fre



#### Cramolin Kälte-Top-Spray

Zur thermischen Fehlerdiagnose. Kälte-Top gewährleistet eine rasche und zuverlässige Kühlung bis -50 °C, ist nicht brennbar, verdunstet sofort und rückstandslos. Kälte-Top ist materialverträglich, die bewährte und sichere Kältequelle für alle Einsatzgebiete.

#### Merkmale:

- vollständige Verdunstung
- geruchlos

## Technische Daten:

Inhalt: 400 ml Dichte bei 25 °C: 1,20 g/cm<sup>3</sup> min. -50 °C Erreichbare Temperatur: Flammpunkt: keiner



Best.-Nr.

869530

## Cramolin Antistatik-Spray

Wirksame Vermeidung elektrostatischer Aufladungen. Cramolin Antistatik vermeidet wirksam elektrostatische Aufladungen bei Kunststoffen aller Art. Die Staubanziehung wird deutlich verringert. Unangenehme und für die Datenspeicherung gefährliche statische

Entladungen entfallen. Der transparente Film ist für Mensch und Materialien ungefährlich. Eine Prüfung nach DIN IEC 93 ergab: Herabsetzung des Oberflächenwiderstandes auf Werte unter 10° Ohm.

# Merkmale:

farblos





## WD-40 Vielzweck-Schmiermittel

Das weltberühmte Universalschmiermittel. Beseitigt Quietsch- und Knarrgeräusche, startet nasse Motoren, löst festgefressene Teile und schützt vor Korrosion. Entfernt hartnäckigen Schmutz, Teer, Fett, Klebstoffreste usw. Mit Smart Straw kann flexibel zwischen großflächigem und präzisem Sprühen gewechselt werden.

#### Merkmale:

- silikon-, harz- und PTFE-frei
- löst verrostete Schrauben und Muttern
- unterkriecht Feuchtigkeit, Harz, Teer und Schmutz
- reinigt und schmiert alle Arten von Werkzeugen
- löst festsitzende und schwergängige Verbindungen
- hinterlässt einen dünnen Schutzfilm und schützt vor Korrosion

#### Technische Daten:

Farbe: hellbraun, trüblich Geruch: charakteristisch

Dichte bei 25° C: 0,80
Viskosität bei 40° C: 2,5 cSt
Flammpunkt: 43 °C
Siedepunkt: 149 °C

VOC: 65,5 % (Aerosol), 67,2 % (Bulk)







BestNr.	Inhalt ml	Ausführung
869490	400	Sprühkopf
211419	300	Sprühröhrchen
114803	500	Sprühröhrchen

# **ACC Silicones Reiniger ACC50**

PCB-Reiniger um alle Flussmittelrückstände und Klebstoffe schnell und effizient zu entfernen.

#### Merkmale

- reinigt No Clean Flussmittelrückstände, auch bleifrei
- entfernt SMD Kleber, Fette und Öle, Silikone, Lack
- greift keine Kunststoffe und lackierten Flächen an
- geringe Geruchsbelästigung
- mit antistatischer Bürste
- drehbar, für schwer zugängliche Bereiche

#### Technische Daten:

Inhalt: 400 ml

Geruch: mild, leicht süßlich bei 25 °C 0,79 g/ml

Flammpunkt: <0 °C



Best.-Nr.

800209

# Kontakt-Chemie Etikettentferner Solvent 50

SOLVENT 50 ist der hochwirksame Löser für Papieretiketten auf Basis natürlicher Orangenterpene. Er durchdringt das Etikettenpapier und löst den Klebstoff, sodass Etiketten in einem Zug rückstandsfrei abzulösen sind. SOLVENT 50 entfernt auch klebrige Rückstände aller Art wie Teerflecken oder Klebstoffreste von Vignetten. Durch den natürlichen Orangenduft ist er angenehm zu verarbeiten. Nicht anwenden auf lösemittelempfindlichen Kunststoffen wie z. B. PMMA.

#### Merkmale:

- frei von CKW und FCKW
- beschädigt nicht den Untergrund
- Lösemittel verdunstet rückstrandsfrei ab
- kann auf Metall, vielen Kunststoffen, Glas, Kartonagen oder Papier angewendet werden
- sehr gute Lösekraft
- eignet sich ausgezeichnet zum Entfernen von Baumharz, Kaugummi, Klebstoffreste und Teer

## Technische Daten:

Inhalt: 200 ml
Farbe: farblos bis gelb
Geruch: stark nach Orange
Dichte bei 20° C: 0,74 g/cm³
Siedepunkt: 55-190 °C

Verdunstungszahl: 94 (Ether=1) Flammpunkt: <0 °C





Best.-Nr.



#### UHU - die Klebstoffmarke

UHU verfügt über 80 Jahre Erfahrung in der Entwicklung hochwertiger Klebstoffe für verschiedenste Einsatzgebiete. Sei es für Kinder, Eltern aber auch für Heimwerker und den professionellen Einsatz in Handwerk und Industrie. Das bedeutet hohe Qualität, Produkte herzustellen und zu vertreiben, die sich durch eine lange Lebensdauer, herausragende Produktleistung und sicheren Gebrauch für den Verbraucher auszeichnen und die Umwelt so wenig wie möglich belasten.

Auch zukünftig wird UHU daran arbeiten, innovative und hochwertige Produkte zu entwickeln und die Bedürfnisse von Kunden in konkrete Lösungen umzusetzen, um eine noch bessere Produktleistung zu erzielen.

Die Entwicklung immer besserer und sicherer Produkte unter Berücksichtigung der Interessen zukünftiger Generationen ist zugleich Herausforderung und Selbstverpflichtung. Daher spielt das Thema Nachhaltigkeit eine wichtige Rolle und umweltbewusstes Handeln ist schon lange ein fester Bestandteil in der Unternehmenspolitik.

Entsprechende Maßnahmen werden in allen Bereichen – angefangen bei der Produktentwicklung über den Produktionsprozess bis hin zur Verwendung und Entsorgung durch den Verbraucher – umgesetzt. UHU arbeitet stetig daran, die Gesundheit der Mitarbeiter sowie von Millionen Verbrauchern in aller Welt und die Umwelt bestmöglich zu schützen.

Die UHU Nachhaltigkeitspolitik stützt sich auf vier wichtige Säulen:

- Qualitätsprodukte
- innovative Verpackungen
- saubere Produktion
- engagierte und motivierte Menschen



## **UHU Plus Endfest 300**

UHU PLUS ENDFEST 300 ist ein lösungsmittelfreier Zweikomponenten-Klebstoff auf Epoxidharz-Basis, der hochfeste Klebebindungen an zahlreichen Werkstoffen ermöglicht. UHU PLUS ENDFEST hat eine UL Zulassung.

#### Merkmale:

- Zweikomponenten-Klebstoff auf Epoxidharz-Basis für höchste Belastungen
- Mischungsverhältnis Binder: Härter = Volumen 1:1
- Härtezeit und Endfestigkeit sind temperaturabhängig
- Klebung ist schlagfest und beständig gegen Alterung und Feuchtigkeitseinwirkung

#### Technische Daten:

Farbe Binder/Härter: opak/honigfarben
Konsistenz Binder/Härter: hochviskos/mittelviskos
Viskosität Binder/Härter: 40.000/30.000 mPas
Dichte Binder/Härter: ca. 1,2/ca. 0,96 g/cm³
Flammpunkt Binder/Härter: ca. 210/ca. 110 °C
Temperaturbereich: -40 bis 100 °C
Topfzeit: 90 min
Festkörpergehalt: 100 %





BestNr.	Inhalt	Verpackung
871410	Tube Binder/Härter 33 g	Blister
871400	Tube Binder/Härter 163 g	Faltschachtel
871420	915 g Binder	Dose
871430	740 g Härter	Dose
801533	5.000 g Binder	Eimer
801534	5.000 g Härter	Eimer
871490	50 ml	Doppelkammerkartusche

## **UHU Plus Schenellfest**

UHU plus schnellfest ist ein lösungsmittelfreier Zweikomponenten-Klebstoff auf Epoxidharz-Basis, der besonders Klebeverbindungen an zahlreichen Werkstoffen ermöglicht.

#### Merkmale:

- lösungsmittelfreier 2-Komponenten-Epoxidharzklebstoff
- für schnelle, hoch belastbare Verklebungen auf kleinen Flächen
- Mischungsverhältnis 1:1 (Volumen)
- klebt Metalle, Glas, Porzellan, Keramik, Holz, Marmor, Stein, Beton, Duroplast, glasfaserverstärkte Kunststoffe, Hart-PVC,
- Gummi, Hartschaum-Kunststoffe, z.B. Styropor®
- nicht geeignet für Klebungen auf großen Glasflächen, PE, PP

#### Technische Daten:

Farbe: farblos, klar Konsistenz: mittelviskos

Viskosität Binder/Härter: 30.000/15.000 mPas/sec.
Dichte Binder/Härter: ca. 1,18/ca. 1,14 g/cm³
Flammpunkt Binder/Härter: ca. 220/ca. 110 °C
Temperaturbereich: -40 bis 100 °C
Topfzeit: bei 20 °C 5 min

Festkörpergehalt: 100 %







BestNr.	Inhalt	Verpackung
871440	Tube Binder/Härter 35 g	Blister
871450	885 g Binder	Dose
871460	855 g Härter	Dose
871500	50 ml	Doppelkammerkartusche

## **UHU Plus Sofortfest**

UHU PLUS SOFORTFEST ist ein lösungsmittelfreier Zweikomponenten-Klebstoff auf Epoxidharz-Basis, der besonders schnelle Klebeverbindungen an zahlreichen Werkstoffen ermöglicht.

#### Merkmale:

- in praktischer Doppelkammerkartusche
- Mischungsverhältnis Binder: Härter = Volumen 1:1
- Verarbeitungszeit (Topfzeit) bis zu 2 Minuten, Handfestigkeit wird nach 5 Minuten erreicht
- die Endfestigkeit liegt bei 800 N/cm2
- Klebung trocknet transparent, ist schlagfest und beständig gegen Alterung und Feuchtigkeitseinwirkung

#### Technische Daten:

Inhalt: 50 ml Farbe: farblos, klar Konsistenz: mittelviskos

Viskosität Binder/Härter: 30.000/17.500 mPas/sec.
Dichte Binder/Härter: ca. 1,18/ca. 1,13 g/cm³
Flammpunkt Binder/Härter: ca. 220/ca. 110 °C
Temperaturbereich: -40 bis 80 °C
Topfzeit: ca. 1-2 min
Festkörpergehalt: 100 %







802311 UHU PLUS SOFORTFEST
071EEO Australia alausti
871550 Austragegerät
871610 Doppelkammersystem-Mischer, kurz, gerade, 77 mm
871620 Doppelkammersystem-Mischer, mittel, gerade, 98 mm
871630 Doppelkammersystem-Mischer, lang, gerade, 138 mm
871600 Doppelkammersystem-Mischer, kurz, gebogen, 70 mm

## UHU Sekundenkleber blitzschnell Präzision

UHU SEKUNDENKLEBER blitzschnell PRÄZISION erlaubt durch das sogenannte "easy tip system" einen superleichten und präzisen Klebstoffauftrag. Glasklarer Einkomponenten-Reaktionsklebstoff auf Basis von Cyanacrylat, der in Sekunden bis Minuten hochfeste Klebungen an zahlreichen Werkstoffen ermöglicht.

#### Merkmale:

- extrem starker Sekundenkleber mit "easy tip system"
- präzise dosierbar
- einfache und saubere Handhabung
- standsicherer und stoßfester Container

#### Technische Daten:

Inhalt: 3 g
Farbe: farblos, klar
Konsistenz: dünnflüssig
Viskosität: ca. 0,5 dPa's
Dichte: 1,07 g/cm³
Flammpunkt: 80 °C





Best.-Nr.

871910

## **UHU Sekundenkleber CA 202**

UHU CA 202 ist ein Einkomponenten-Reaktionsklebstoff auf Basis von Cyanacrylat, der keine stechenden Dämpfe entwickelt. Dies ist insbesondere bei klebstoffintensiven Fertigungsprozessen oder präzisen manuellen Tätigkeiten sehr vorteilhaft.

#### Merkmale:

- dampfdruckfreier, flüssiger CA-Kleber
- entwickelt keine stechenden Dämpfe
- klebt fast alle festen und flexiblen Materialien, auch für Styropor<sup>®</sup> geeignet
- fließt in kleinste Ecken und Spalten
- Handfestigkeit nach 10 120 Sekunden, abhängig vom Material, der Klebstoffmenge und der Luftfeuchtigkeit

#### Technische Daten:

Farbe: farblos, klar
Konsistenz: dünnflüssig
Viskosität: ca. 0,50 dPa's
Dichte: 1,07 g/cm³
Flammpunkt: 125 °C
Temperaturbereich: -10 bis 80 °C

Topfzeit: Teile sofort zusammenfügen



BestNr.	Inhalt g
871640	20
871650	50
871660	500



## **UHU Alleskleber Kraft Flex+ Clean**

UHU ALLESKLEBER KRAFT FLEX + CLEAN ist ein Kraft-Universalkleber für superschnelle, superstarke, transparente und saubere Klebungen. Er klebt zuverlässig und mit außergewöhnlicher Klebekraft (sowohl im Nass- als auch im Klebeverfahren). Der Alleskleber ist besonders geeignet für sichtbare Klebefugen und transparente Materialien.

#### Merkmale

- der transparente Kraft-Universalkleber auf Polyurethan-Basis
- besonders geeignet für sichtbare Klebefugen und transparente Klebungen
- sowohl im Einseiten- (Nassklebung) als auch im Zweiseiten-Klebeverfahren (Kontaktklebung) einsetzbar
- bei Kontaktklebung erfolgt nach 10 bis max. 20 Minuten Ablüftzeit Soforthaftung
- Klebefilm bleibt elastisch, ist weitgehend UV-beständig und versprödet nicht
- für harte und flexible Materialien (besonders Weich-PVC, z.B. Teichfolie nicht für Styropor\*) geeignet
- lässt sich auch unter Wasser verarbeiten
- beständig gegen Wasser, Öl, Fett, verdünnte Säuren, Laugen und Alkohol

#### Technische Daten:

Farbe: farblos, klar
Konsistenz: mittelviskos
Viskosität: 70-90 dPa's
Dichte: 0,92 g/cm³
Flammpunkt: ca. -8 °C
Temperaturbereich: -30 bis 70 °C
Festkörpergehalt: ca. 25 %



Best.-Nr.

802309

## UHU Sprühkleber, 3 in 1

UHU Sprühkleber 3 in 1 ist ein universeller Klebstoff für Flächenklebungen. Er klebt schnell und sauber Karton, Metallfolien, Leder, Filz, Schaumstoffe, viele Kunststoffe, Gewebe, Textilstoffe, Styropor® etc. mit sich selbst und mit vielen anderen Materialien. Gleichmäßiges Sprühbild. Klebstoffdüse verklebt nicht.

#### Merkmale

- universeller Klebstoff für Flächenklebungen, auch für Styropor®
- klebt permanent beidseitiger Auftrag mit Ablüften, korrigierbar - einseitiger Auftrag ohne Ablüften,
- wieder ablösbar einseitiger Auftrag mit Ablüften
- Gleichmäßiges Sprühbild extra starker Klebstoffauftrag
- nicht geeignet für PE, PP

#### Technische Daten:

Farbe: leicht gelblich Konsistenz: Aerosol Viskosität: <1.000 mPas

Dichte: ca. 0,75 ohne Treibgas g/cm³

Flammpunkt: <0 °C
Temperaturbeständigkeit: -40 bis 50 °C
Festkörpergehalt: ca. 16 %
Verbrauch: ca. 200 ml/m²



Best.-Nr. Inhalt ml

 871530
 200

 871540
 500





# Loctite Cyanacrylat Kleber Black Tak-Set, Typ 4105

Zähelastischer Sofortklebstoff zur Zugentlastung und zur Montage großer Bauteile. Black Tak härtet bei Raumtemperatur schnell aus und erzielt schlagzähe, hochtemperaturbeständige Verbindungen. Beständig gegen Stoßbelastung (Fallversuch), Spaltbelastung und Spannungen durch Temperaturschock.

#### Merkmale:

- Montage von großen Bauteilen auf Leiterplatten
- Zugentlastung von großen Bauteilen, vermeidet Spannungen an den Anschlussdrähten von Bauteilen mit hohem Profil
- Zugentlastung an Kabelverbindungen
- Verstärkung von Anschlussdrähten

#### Technische Daten:

Farbe: schwarz Konsistenz: flüssig Dichte bei 20 °C: 1,1 g/cm³ Flammpunkt: 80-93 °C Siedebeginn: >149 °C

# Lieferumfang: 1 Flasche Klebstoff 20 g 1 Stück Aktivator 25 ml in Sprayflasche 2 Stück Dosiernadeln

Best.-Nr.

871130

## Loctite Cyanacrylat Kleber Tak Pak-Set, Typ 382

Sofortklebstoff zur Befestigung von Drähten und zur Montage von Bauteilen, Tak Pak erzielt hervorragende Verbindungen auf Werkstoffen, die in der Leiterplattenmontage verwendet werden. Der hochviskose Tak Pak-Sofortklebstoff härtet mit Aktivator innerhalb von Sekunden bei Raumtemperatur aus. Beständig gegen hohe Temperaturen und Temperaturwechselbeanspruchungen.

#### Merkmale:

- Sichern und Befestigen von Drähten
- Montieren von Bauteilen

## Technische Daten:

Farbe: farblos
Konsistenz: flüssig
Dichte bei 20 °C: 0,68 g/cm³
Flammpunkt: 80-93 °C
Siedebeginn: >149 °C

#### Lieferumfang:

- 1 Flasche Klebstoff 10 g
- 1 Stück Aktivator 25 ml in Sprayflasche
- 2 Stück Dosiernadeln



# Loctite Varnistop Schrauben-Sicherungslack, Typ 7400

Varnistop ist eine Sicherungsbeschichtung mit ausgezeichneten Hafteigenschaften auf Metall- und Kunststoffverschlüssen. Varnistop trocknet bei Raumtemperatur in weniger als 5 Minuten. Vollständige Aushärtung wird bei Raumtemperatur nach etwa 6 Stunden erreicht.

#### Merkmale:

- Verwendung als Garantiesiegel
- Sichern von Potentiometer-Voreinstellungen
- visuelle Kontrolle des Abgleichs von Spulen

#### Technische Daten:

Farbe: rot
Konsistenz: flüssig
Dichte bei 20 °C: 0,97 g/cm³
Flammpunkt: 12 °C
Siedebeginn: 114 °C

## Lieferumfang:

1 Stück Beschichtungsmaterial 20 ml

2 Stück Dosierspitzen





# Loctite Silikon Wärmeleitkleber Tempflex-Set, Typ 5145

Tempflex ist eine korrosionsfreie Kleb- und Dichtmasse zum Abdichten, Verkleben, Schützen und zur Zugentlastung. Die einkomponentige, durchsichtige Paste härtet bei Raumtemperatur aus und bildet im ausgehärteten Zustand eine hochfeste, flexible Struktur. Das Produkt hat eine sehr gute Adhäsion auf Metallen, Kunststoffen, Keramik und Glas. Es wurde für spezielle elektrotechnische Anwendungen im industriellen und militärischen Bereich, sowie für die Kfz-Industrie entwickelt.

#### Merkmale:

- Freigabe MIL A 46146B, Grupell, Typ 1
- Zugentlastung
- Verkleben von Leiterplatten in Gehäusen
- Versiegeln und Abdichten von elektronischen Geräten und Komponenten
- Reparieren von Silikondichtungen

#### Technische Daten:

Farbe: transparent
Konsistenz: pastös
Dichte: n/a
Flammpunkt: n/a
Siedebeginn: n/a

#### Lieferumfang:



Best.-Nr. 871170

## **Loctite SMD-Klebstoff**

Hervorragend geeignet für Highspeed-Dispensing.

#### Merkmale:

- sehr hohe Nassfestigkeit
- sehr gut zu dosieren
- über Highspeed-Dispenser mit bis zu 50.000 dots/h
- besonders hohe Tropfentiefe möglich
- zum Rakeln und Dispensen geeignet

#### Technische Daten:

Farbe: dunkelrot
Konsistenz: gelartig, viskos
Dichte bei 20 °C: 1,1 g/cm³
Flammpunkt: >93 °C
Siedepunkt: >93 °C



BestNr.	Тур	Kartusche	Inhalt ml
871210	3612	Siemens	9
871190	3609	EFD	10
802282	3609	EFD	30
871200	3609	Euro	300
871230	3616	Euro	300

# Loctite Epoxid Wärmeleitklebstoff, Typ 3880

Das Produkt 3880 eignet sich zum Verkleben von Metall, Keramik, Gummi und Kunststoff.

## Merkmale:

- Kleben statt Löten
- Einkomponenten-Klebstoff
- elektrisch leitfähig
- härtet sehr schnell aus

## Technische Daten:

Inhalt: 10,6 g
Farbe: silber
Konsistenz: pastös
Dichte bei 20 °C: 2,44 g/cm³
Flammpunkt: >93 °C
Siedepunkt: >140 °C

Aushärtungszeit: 10 min (125 °C), 3 min (175 °C), 6 min (150 °C)

Wärmeleitfähigkeit: 2 W/mK



Best.-Nr



# Loctite Methacrylat Wärmeleitkleber Output-Set, Typ 315

Output ist ein wärmeleitfähiger Klebstoff zur Montage von elektronischen Bauteilen auf Kühlkörpern und Leiterplatten. Die hohe Wärmeleitfähigkeit bewirkt eine ausgezeichnete Wärmeableitung für temperaturempfindliche Bauteile. Das Produkt bewirkt durch seine Viskosität einen konstanten Spalt von 0,15 mm zwischen den zu verklebenden Bauteilen, dadurch wird eine elektrische Isolierung zwischen ihnen sichergestellt. Die definierte Festigkeit erlaubt Reparaturen.

#### Merkmale:

- wärmeleitfähiger Klebstoff auf Basis von Methacrylat
- zur Montage von Bauteilen auf Kühlkörper
- selbstnivellierender Spalt von 0,15 mm

#### Technische Daten:

Farbe: blau
Konsistenz: pastös
Dichte: 1,6-1,7 g/cm³
Flammpunkt: >93,3 °C
Siedepunkt: >150 °C
Durchschlagfestigkeit: 26 kV/mm
Endfest: nach 4-12 h
Wärmeleitfähigkeit: 0,66 W/mK



Best.-Nr. Inhalt ml

871250 25 871260 300

# Loctite Sekundenkleber, Typ 401

Sofortklebstoff – universell einsetzbar. Niedrige Viskosität. Ideal für den Einsatz auf porösen Oberflächen. LOCTITE 401 ist ein Sofortklebstoff zum Verbinden von Werkstoffen bei Anwendungen, bei denen eine gleichmäßige Spannungsverteilung und hohe Zug-bzw. Scherfestigkeit gefordert werden. Das Produkt erzielt schnelle Klebungen mit einer Vielzahl von Materialien wie Metallen, Kunststoffen und Elastomeren. LOCTITE 401 ist auch zum Kleben von porösen Materialien wie Holz, Papier, Leder und Textillen geeignet. Perfekt für alle schnellen Reparaturen sowie für kleine Notfallreparaturen aller Art.

#### Merkmale:

- universell einsetzbarer Sofortklebstoff
- sehr hohe Festigkeit bei kleinen Spalten
- klebt die unterschiedlichsten Materialverbindungen (Metalle, Gummi, Holz, Pappe, Keramik sowie die meisten Kunststoffe) mit- und untereinander

#### Technische Daten:

Farbe: farblos bis gelblich

Konsistenz: flüssig
Dichte: 1,1 g/cm³
Flammpunkt: 80-93 °C
Siedebeginn: >149 °C



Best.-Nr.

802281

## Loctite Sekundenkleber, Typ 460

LOCTITE 460 ist ein transparentes, farbloses, niedrigviskoses, geruchs- und ausblüharmes Produkt auf Alkoxyethylbasis, das schnelle Klebungen (5 bis 20 Sekunden) mit einer Vielzahl von Materialien wie Metallen, Kunststoffen und Elastomeren erzielt.

Es ist besonders für Anwendungen, bei denen keine ausreichende Belüftung vorhanden ist sowie zum Kleben von porösen oder absorbierenden Materialien geeignet.

#### Merkmale:

- geruchsarm
- ausblüharm
- niedrige Viskosität
- gut geeignet für poröse Materialien

#### Technische Daten:

Farbe: klar, farblos
Konsistenz: flüssig
Dichte bei 20° C: 1,1 g/cm³
Flammpunkt: 80 °C

Aushärtungszeit: mindestens 24 h



Best.-Nr.



## Wetec SMD-Kleber 2035Z

Thixotrope einkomponentiger Epoxidkleber für Oberflächenmontage elektronischer Bauteile auf SMD-Leiterplatten. Dosierbar und geeignet für Siebdruck/Schablonendruck. Er zieht keine Fäden und hat formstabile Klebepunkte. Der ausgehärtete Klebstoff hat sehr gute elektrische Eigenschaften und Wärmewiderstand während des Lötens.

## Merkmale:

- für größere Komponenten wie ICs
- Klebstoffreste können mit Isopropylalkohol gereinigt werden
- für Siebdruck und Schablonendruck geeignet

## Technische Daten:

Farbe: rot Nassklebekraft: 1.200 Pa Viskosität: 65 Pa's Dosiertemperatur: 30-40 °C



802683	5
902694	10

## Shin-Etsu Wärmeleitpaste G747

Ausgezeichnete Beständigkeit gegen thermische Oxidation neben hervorragenden elektrischen Eigenschaften über einen weiten Temperaturbereich. Die Paste eignet sich zum Verguss von Transistoren, Gleichrichtern, Thyristoren und für Kühlkörper.

Ebenfalls kann die Paste zum Abdichten von Thermoelementen benutzt werden.

#### Merkmale:

- sehr gute Wärmeleitfähigkeit
- zum Vergießen geeignet
- hoher Tropfpunkt
- geringe Trennung von Öl und flüchtigen Bestandteilen
- gute Beständigkeit gegen thermische Oxidation
- keine Aushärtung bei Temperaturen bis -50 °C

#### Technische Daten:

Inhalt: 1.000 g Spezifisches Gewicht:

-50 bis 150 °C Temperaturbereich: Wärmeleitfähigkeit: 1,09 W/mK



871670

# Weicon 1K-Reaktionsklebstoff VA100

Weicon Contact VA 100 ist ein Universaltyp für die Verklebung von Metallen, Kunststoffen und Gummi, sowohl mit- als auch untereinander. VA 100 eignet sich ideal für den "Do-it-yourself" Bereich, kann aber auch in vielen Bereichen der Industrie zum Einsatz kommen.

#### Merkmale:

- Cyanacrylatklebstoff für Gummi und Kunststoffe
- mittelviskos
- etwas längere Aushärtung

## Technische Daten:

Inhalt: 20 g Farbe: farblos, klar Konsistenz: flüssig Viskosität: 60-120 mPas 82,5 °C Flammpunkt: Siedepunkt: 214 °C max. Spaltfüllvermögen: 0,15 mm Endfestigkeit: nach 24 h



Best-Nr

871680

## Armack Wärmeleitpaste T12

Wärmeableitendes Füllmittel zwischen den Kontaktflächen der Halbleiter und Kühlkörper. Die Paste trocknet nicht aus, wird nicht hart und schmilzt nicht.

#### Merkmale:

chemisch neutral

## Technische Daten:

Hitzebeständig: bis 200 °C

Farbe: weiß, undurchsichtig



BestNr.	Inhalt g	Verpackung
871700 871710 871720	35	Tube
871710	100	Tube
871720	500	Dose



## **UHU Austragegerät**

Austragegerät für UHU Doppelkammersystem. Passend für alle 50 ml Kartuschen. Das 2-Komponenten-Klebstoff-Doppelkammersystem in der 50 ml Variante eignet sich bestens für einen dauerhauften Klebstoffeinsatz und reproduzierbare Klebungen. Für einen erfolgreichen Start benötigen Sie das Austragegerät (einmalige Anschaffung), eine Klebstoff-Kartusche sowie eine Auswahl an statischen Mischern. Wir empfehlen immer einen kleinen Bestand an Mischern zu lagern, da der gemischte Klebstoff nach der Anwendung aushärtet und ein neuer Mischer aufgesetzt werden muss. Die Klebstoff-Kartusche ist durch den codierten Verschluss über mehrere Klebungen hinweg haltbar.

#### Merkmale:

- ergonomische Hebelmechanik
- günstige Hebelwirkung
- einfache Aufnahme der Kartusche
- feindosierter Vorschub
- kein Nachlaufen des Klebstoffs

BestNr.	Artikel
871550	UHU Austragegerät
871600	Doppelkammersystem-Mischer, kurz, gebogen, 70 mm
871610	Doppelkammersystem-Mischer, kurz, gerade, 77 mm
871620	Doppelkammersystem-Mischer, mittel, gerade, 98 mm
871630	Doppelkammersystem-Mischer, lang, gerade, 138 mm



## Steinel Heißklebepistole Gluematic 3002

Die elektronisch geregelte Heißklebepistole Gluematic 3002 für Haushalt, Hobby und Handwerk bietet viel Schmelzleistung für wenig Geld. Das handliche Gerät ist intuitiv verständlich, ein zuverlässiger Helfer für zahlreiche Aufgaben. Für Heißklebesticks Ø 11 mm geeignet.

## Merkmale:

- hohe Förderleistung
- wechselbare Düsen
- elektronische Temperatursteuerung durch moderne PTC-Heiztechnik
- einfache Handhabung dank mechanischer Vorschubeinrichtung für Klebesticks
- Klebestelle fest und belastbar schon nach kurzer Zeit
- Klebeset im attraktiven Kunststoffkoffer erhältlich

## Technische Daten:

Spannung: 240 V

Abmessung L x B x H: 185 x 30 x 160 mm

Leistung Arbeitsphase: 45 W Leistung Aufheizphase: 200 W Leistung Ruhephase: 16 W Förderleistung: 16 g/min Klebestick-Ø: 11 mm max. Sticklänge: 250 mm 206 °C Aufschmelztemperatur: 7 min Aufheizzeit:

#### Lieferumfang:

1 Stück Heißklebepistole

1 Stück Koffer

3 Stück ULTRA Power Klebesticks

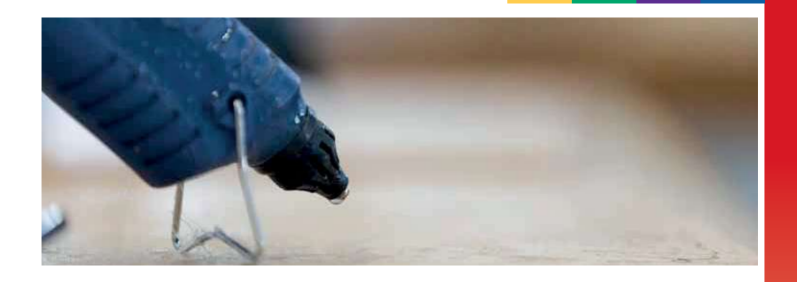
Best.-Nr. Artikel

871310 Steinel Heißklebepistole Gluematic 3002

871320 Heißklebesticks 500 g







## Bühnen Schmelzklebepistole HB 220

Die HB 220 ist die Schmelzklebepistole für 12 mm Sticks und hat eine besonders hohe Schmelzleistung. Neben der besonderen Standfestigkeit durch den integrierten und abnehmbaren Ständer verfügt die HB 220 über eine Temperaturregelung und eine Hubbegrenzung für einen exakt wiederholbaren Schmelzklebstoffauftrag. Zudem lässt sich so der Abstand zwischen Abzugs- und Handgriff für alle Handgrößen individuell einstellen.

#### Merkmale

- besonders geeignet für Non-Stop-Einsatz und sehr große Klebstoffmengen
- mechanische Hubbegrenzung für exakt wiederholbaren Heißkleberauftrag
- ermüdungsfreies Arbeiten durch langen Abzug
- wechselbare Düse
- separater Ständer optional

## Technische Daten:

Spannung: 240 V

Abmessung: 225 x 195 x 35 mm

Leistungsaufnahme: 220 W
Arbeitstemperatur: 140-220 °C
Klebestick-Ø: 12 mm
max. Sticklänge: 200-300 mm
Schmelzleistung: 0,7-1,2 kg/h

## Lieferumfang:

1 Stück Klebepistole HB 220 im Koffer

1 Stück Werkzeug1 Stück Ersatzdüse

Best.-Nr. Artikel

871360 Bühnen Schmelzklebepistole HB 220

871320 Heißklebesticks 500 g



# Weicon Dosierpistole Easy-Mix

Robuste, bruchfeste Konstruktion aus glasfaserverstärktem Kunststoff (Polyamid) in Verbindung mit einem Transporthebel aus Metall.

## Merkmale:

- für 2 K-Kleber 50 ml Kartuschen
- für alle gängigen Doppelkammersysteme 1:1
- nicht für UHU-Kartuschen geeignet

Best.-Nr.





## Wetec Lotpastenreinigungstücher

Zum universellen Reinigen von Lotpasten- und Flussmittel-Rückständen. Einfache Entnahme der Tücher durch Spezialverschluss, daher bleiben die Tücher länger feucht. Entfernt außerdem die meisten Arten Farbe, Paste, leichte Öle und verunreinigende Stoffe, die in der Elektronikindustrie vorkommen.

In drei Varianten erhältlich - optimal abgestimmt auf den Einsatzzweck.

#### Merkmale:

- fusselfreies Original DuPont-Tuch
- schnell verflüchtigend
- nicht aggressiv
- geringer Geruch
- Allzweckreiniger
- Typ DI zusätzlich mit 30 % deionisiertem Wasser
- bleibt lange feucht

#### Technische Daten:

Geruch: alkoholartig Schmelzpunkt: -88 °C Siedepunkt: 82-83 °C Flammpunkt: 12 °C 425 °C Zündtemperatur: Dichte bei 20 °C: 0,785 g/cm<sup>3</sup> bei 20 °C 2,43 mPas Viskosität:

Isopropylalkohol:

#### Lieferumfang:

1 Dose 50 Tücher







Best.-Nr. Тур

869780 IPA

869790 IPA/Deionisiertes Wasser

# Wetec Schablonenreinigungstücher SR 180

Speziell für die Reinigung von Druckschablonen entwickelt.

#### Merkmale:

- fusselfreies Original-DuPont-Tuch
- reinigt auch stark getrocknete Lotpastenreste
- geringer Bedarf, weil langsam verdunstend
- greift die Paste nicht an
- trocknet die Paste nicht aus

#### Technische Daten:

Geruch: alkoholartig Schmelzpunkt: -89 °C Siedepunkt: 82 °C <21 °C Flammpunkt: 425 °C Zündtemperatur: Dichte bei 20 °C: 0,785 g/cm<sup>3</sup> 2 mPas Viskosität:

## Lieferumfang:

1 Dose 50 Tücher



Best-Nr

869840

## Wetec Feuchte Handreinigungstücher

Befreit die Hände, Werkzeug und Maschinen absolut mühelos von gröbsten Verschmutzungen. Ob Öl, Fett, Schmiere, Kleber, Teer, Tinte oder Kohle. Gründliche Handreinigung ohne Wasser.

#### Merkmale:

- im Spendereimer
- perforiert

#### Technische Daten:

Abmessung: 26 x 30 cm/Tuch

Farbe: blau

#### Lieferumfang:

1 Dose 75 Tücher



Best-Nr.



## Techspray Reinigungstücher getränkt

Für alle gängigen Reinigungsaufgaben.

99,8 % reiner Isopropylalkohol (IPA) zum Reinigen und Entfernen von Flussmittelrückständen, Leichtöl und mineralischen Rückständen.

#### Merkmale:

- hohe Reinigungswirkung
- schnelle und rückstandsfreie Verdunstung
- greift keine Kunststoffe an
- nicht ätzend

#### Technische Daten:

Farbe: hell, farblos
Geruch: alkoholisch
Flammpunkt: 11,7 °C
Siedebeginn: 82 °C
VOC: 787,000 g/l
pH-Wert: 7

Isopropylalkohol: 99,8 %



Best.-Nr. Ausführung

869810 Einzeltuch 869820 Spenderbox à 100 Tücher

## **ITW Feuchte Reinigungstücher Scrubs**

Mobiles und sehr effektives Hand- und Teilereinigungssystem. Entfernt schnell, gründlich und schonend ohne Wasser stärkste Verschmutzungen wie Fette, Öle, Kleber, Teer, Wachs, Ruß, Farbe, Tinte, Dichtungsmittel, Polyurethan (PU) etc. Nach der Handreinigung haben die Tücher noch genügend Reinigungskraft für die effektive Reinigung von Werkzeugen und Ausrüstungen. Noppenseite für starke Verschmutzungen. Sanfte Seite für schonende Handreinigung. Antibakteriell und rückfettend. Biologisch abbaubar

#### Merkmale:

- getränkte Tücher in undurchsichtiger, weißer Flüssigkeit
- biologisch abbaubar
- entfernt schnell, gründlich und schonend ohne Wasser
- die Reinigungslösung wirkt antibakteriell, rückfettend und schnell trocknend
- einfache Entnahme der Tücher
- sehr große Tücher (26,7 x 31,1 cm)

#### Technische Daten:

Farbe: blau Geruch: Orange

Abmessung: 27 x 31 cm / Tuch Flammpunkt: keiner

>1

Siedepunkt: 100 °C
VOC: 0,0914 g/Eimer
pH-Wert: 7,8
Spezifisches Gewicht: 0,98 g/ml

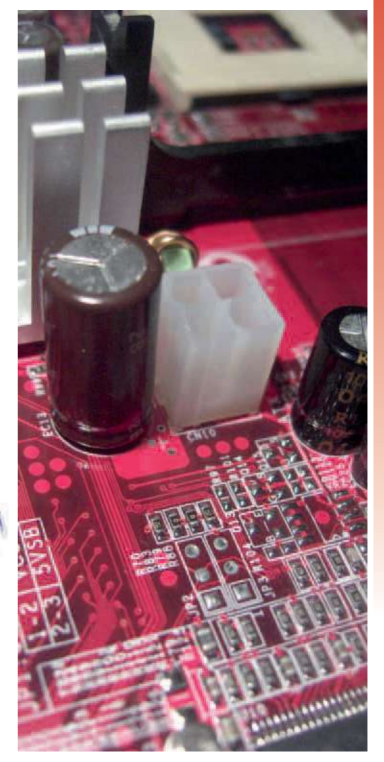
. Verdunstung:

## Lieferumfang:

1 Stück Eimer mit 72 Tüchern



Best.-Nr.





# Wetec Reinigungstuch, auf Rolle

Weiße Industriepapierputzrolle für leichte Wischvorgänge.

#### Merkmale:

- 2-lagig
- saugfähig
- reißfest
- perforiert
- lagenverleimt
- fusselfrei

# Technische Daten:

Farbe: weiß

 Best.-Nr.
 Inhalt
 Abmessung cm

 869940
 Rolle à 1.000 Tücher
 28 x 38



# Wetec Reinigungstuch WypAll

Saugstarkes, watteweiches, weißes Vliesstofftuch zum Reinigen und Aufnehmen großer Flüssigkeitsmengen (wie z.B. Reiniger, Lösungsmittel, Wasser, etc.). Einzeltuch mit 1/4-Falzung, Rolle perforiert.

#### Merkmale

- angenehm weich und besonders fusselarm
- hoch abriebfest (auch im feuchten Zustand)
- sehr großes Saugvolumen
- aus Zellstoff/Latex-Gemisch

BestNr.	Inhalt	Abmessung cm
870000	Rolle à 750 Tücher	31 x 34
869990	Box à 1.008 Tücher	33 x 33
869980	Pack à 56 Tücher	36 x 36



# Wetec Putzvliestuch Dry-Soft

Das Reinigungstuch Dry-Soft besteht aus reinem Zellstoff.

#### Merkmale:

- umweltfreundlich
- extraweich und fusselfrei
- weitgehend lösungsmittelresistent
- enorm saugfähig, nassfest

## Technische Daten:

Farbe: weiß

BestNr.	Inhalt	Abmessung cm
869970	Pack à 600 Tücher	34 x 37



## Wetec Reinigungstuch SLN Soft

Flusenfreies Tuch für die High-Tech-Industrie.

#### Merkmale:

- flusenfrei
- sehr saugfähig
- lösungsmittelbeständig

# Technische Daten:

Farbe: weiß

BestNr.	Inhalt	Abmessung cm
870010	Pack à 50 Tücher	33 x 34





### Wetec Mikrofasertuch ZigZag

High-Tech Reinigungstuch mit hervorragenden Reinigungseigenschaften. Eignet sich, um Brillen, Linsen, Monitore, Mobiltelefone und sonstige glatte Oberflächen zu reinigen.

#### Merkmale:

- super Hi-Mikrofaser
- hohe Stoffdichte
- gezackte Kante
- einzeln verpackt
- flusenfrei

### Technische Daten:

Farbe: weiß

BestNr.	Inhalt	Abmessung cm
870020	1 Tuch	18 x 18
870030	1 Tuch	20 x 20



### Kimwipes Präzisionstuch

Weißes, leichtes Präzisions-Wischtuch, absolut staub- und fusselfrei. Besonders geeignet für Elektronik, Optik, Labor etc. Einzeltuch in Spenderbox

#### Merkmale:

- aus 100% reinen Fasern, besonders saugfähig und weich
- optimal zur Reinigung von Optiken, Filtern, Pipetten oder Objektträgern
- chemisch neutral, fusselarm
- 1-lagigw

### Technische Daten:

Farbe: weiß

BestNr.	Inhalt	Abmessung cm	Тур
870080	280 Tücher	11 x 21	7225
870070	196 Tücher	30 x 30	7551







### Techspray Präzisionstuch Techclean Wiper

Hergestellt aus hochwertigsten Materialien.

#### Merkmale:

- sehr hohe Saugfähigkeit
- fusselfrei
- Reinraum-Zertifiziert

#### Technische Daten:

Farbe: weiß

Material: Zellstoff/Polyester

Reinraumklasse: 100

Best.-Nr. Inhalt Abmessung cm

870040 Pack à 100 Tücher 23 x 23



### Techspray Präzisionstuch Techclean Absorbwipe

Dieses Tuch saugt das 6-fache des Eigengewichts auf.

#### Merkmale:

- extrem weich
- für sensible Produkte

### Technische Daten:

Farbe: weiß Material: Polyester Reinraumklasse: 100

Best.-Nr. Inhalt Abmessung cm

870050 Pack à 100 Tücher 10 x 10 870060 Pack à 100 Tücher 23 x 23





### Techspray Präzisionstuch Techclean Purwipe

Dieses Polyester-Wischtuch ist abwaschbar und für die SMT-Schablonenreinigung und die PCB-Nacharbeit gedacht. Es ist reißfest und franst nicht aus.

### Merkmale:

- sehr geringe Partikel
- reißfest

### Technische Daten:

Farbe: weiß Material: Polyester Reinraumklasse: 100

Best.-Nr. Inhalt Abmessung cm

802294 Pack à 100 Tücher 23 x 23



### Techspray Präzisionstuch Techclean Twillwipe

Reinigungstuch für raue Oberflächen. Das Tuch besteht zu 100% aus Baumwolle. Dadurch ist es reißfest und franst nicht aus. Es eignet sich außerdem für statisch-sensible Bereiche.

#### Merkmale:

- dicht gewebt
- reißfest
- geringe statische Aufladung

### Technische Daten:

14,5 x 14,5 cm Abmessung: Farbe: weiß Material: Baumwolle 10 und 100 Reinraumklasse:

Inhalt Best-Nr. Abmessung cm Pack à 100 Tücher 801133 14,5 x 14,5





# Techspray Reinraum-Reinigungstuch Techclean Wiper

Wasserabweisendes Tuch mit großer Saugkraft. Ideal für Produktions- und Wartungsanwendungen.

#### Merkmale:

- hohe Saugfähigkeit
- wirtschaftlich

### Technische Daten:

Abmessung: 23 x 23 cm Farbe: blau

Material: Zellulose/Polyester

Reinraumklasse: 100



### Wetec Bodenständer für Putztuchrollen

Bodenständer für Putztuchrollen bis 40 cm breite. An die einseitge Hängevorrichtung kann ein Müllbeutel angebracht werden.

### Merkmale:

869950

• für Putzrollen bis 40 cm Breite



Best.-Nr. Ausführung Abmessung cm 869960 mit Hängevorrichtung 48 x 67 x 67

42 x 87 x 54

ohne Hängevorrichtung

### **Techspray Mikrofasertuch Techclean**

Reinigt und poliert Glas und Kunststoff. Ideal zum Entfernen von Fingerabdrücken und leichten Verschmutzungen.

23 x 23

### Merkmale:

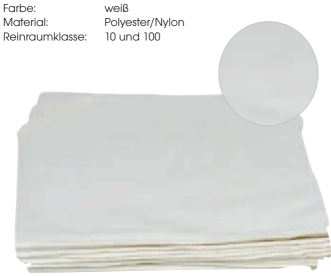
802295

- reinigt und poliert Glas oder Kunststoff
- fusselarm
- waschbar (Weichspüler vermeiden)

### Technische Daten:

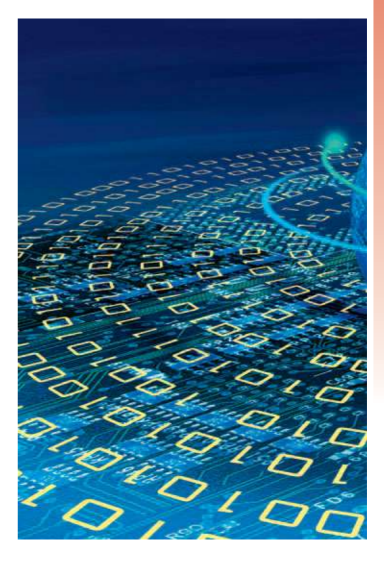
Abmessung: 20,3 x 20,3 cm

Pack à 300 Tücher



 Best.-Nr.
 Inhalt
 Abmessung cm

 801134
 Pack à 50 Tücher
 23 x 23





### Techspray Reinigungsstäbchen

Für eine Vielzahl von Reinigungs- und Wartungsarbeiten. Die Baumwolle ist dicht gewickelt und gereinigt, um sicherzustellen, dass die Verunreinigung minimal ist. Die Stäbchen 870090 und 870100 sind für grobe Reinigungsarbeiten, 870110 für eine präzise Reinigung.

#### Merkmale:

- fusselfrei
- weitgehend lösungsmittelresistent
- enorm saugfähig, nassfest

### Technische Daten:

Material: Baumwolle

#### Lieferumfang:

1 Pack
100 Stück Reinigungsstäbchen 870090
1 Pack
100 Stück Reinigungsstäbchen 870100
1 Pack
30 Reinigungsstäbchen 870110



BestNr.	Griffmaterial	Ausführung	Abmessung L x B mm
870100	Holz	1 seitig	136,5 x 4,8
870090	Holz	2 seitig	127 x 4,8
870110	Papier	2 seitig	54 x 3,2



### Techspray Reinigungsstäbchen

Für eine Vielzahl von Reinigungs- und Wartungsarbeiten. Der Schaum wird auf die Stäbchen heiß versiegelt, um eine Kontamination mit Fremdpartikeln auf der zu reinigenden Oberfläche zu verhindern. Zudem ist so sichergestellt, dass auch bei aggressiven Reinigungsmitteln der Schaumkopf fest sitzt.

### Merkmale:

- Kopf thermisch gebunden
- hohe Saugfähigkeit
- geringe Partikelanzahl
- gewickelte Baumwolle im Schaum für optimale Saugfähigkeit
- biegsamer Griff

### Technische Daten:

Material: Polyurethanschaum

### Lieferumfang:

1 Pack 50 Stück Reinigungsstäbchen



BestNr.	Spitzenbreite mm	Grifflänge mm
870150	4,8	102
870140	12,7	127
870130	6,4	152
870120	11 1	152

### Techspray Pinselbürste

High-Tech Bürsten zur Reinigung und Beschichtung. Die Borsten werden mit 5 t Druck mit dem Metallbürstengriff verbunden, um einen Borstenverlust zu vermeiden.

### Merkmale:

- hochwertige Borsten
- vor Borstenverlust gesichert
- Präzisionsbürstenkopf zur Reinigung und Beschichtung



BestNr.	Ausführung	Breite/Länge mm
801132	Ziegenhaar, einseitig	3,18 x 88,9
801131	Pferdehaar, einseitig	9,5 x 114
801128	Pferdehaar, beidseitig	4,7 x 114
801129	Pferdehaar, beidseitig	9,5 x 114



### Wetec Lotpastenreiniger IPA

Zum universellen Reinigen von Lotpasten- und Flussmittel-Rückständen. Entfernt außerdem die meisten Arten Farbe, Paste, leichte Öle und verunreinigende Stoffe, die in der Elektronikindustrie vorkommen.

#### Technische Daten:

Flammpunkt:

Inhalt: Farbe: klar Geruch: alkoholartig

82 °C Siedepunkt: Zündtemperatur: 425 °C

Dichte bei 20 °C: 0,785 g/cm<sup>3</sup> Viskosität: 2 mPas 99 % Isopropylalkohol:



### AHK Brennspiritus in Sicherheitsflasche

Hochreine Premiumqualität und daher geruchsneutral

#### Merkmale:

- zum Reinigen, Entfetten und Verdünnen
- zum Betrieb von Spirituskochern
- Flasche mit Auslaufschutz und Kindersicherung



Inhalt I Best.-Nr. 103008 0,75

### Epple Isopropanol 99 %, Ultra IPA Reiniger

Lösungs- und Reinigungsmittel auf Alkohol-Basis. Es eignet sich zur Reinigung unterschiedlichster, besonders auch empfindlicher Oberflächen.

### Merkmale:

- gefahrauslösender Stoff
- leichtentzündlich, reizend
- Kohlenwasserstoffverbindung C3 H7 OH
- einsetzbar in der Elektronikindustrie z. B. gegen Löt- und Flußmittelrückstände
- nur für Glasfasertechnik
- Produkt für FTTH (Fiber to the Home)
- reinigt und entkeimt in einem

#### Technische Daten:

Inhalt: 250 ml Farbe: transparent Geruch: charakteristisch

Siedepunkt: 82 °C 12 °C Flammpunkt: Zündtemperatur: 425 °C 0,79 g/cm<sup>3</sup> Dichte bei 20 °C: Viskosität: 11s 4mm Isopropylalkohol: 99 %



Best.-Nr

102992

### **E-COLL Brennspiritus**

Brennspiritus eignet sich durch den hohen Alkoholanteil hervorragend zum Reinigen und Entfetten, zur Verdünnung von Lacken, als Lösungsmittel und Frostschutz.

### Merkmale:

- 94% Vol.-Äthvlalkohol denaturiert
- zum Reinigen und Entfetten von Glas, Kunststoff, Chrom,
- zur Verdünnung von Spirituslacken
- als Frostschutzmittel in Scheibenwaschanlagen (1:2)

### Technische Daten:

Inhalt: Farbe: farblos Geruch: alkoholartig Dichte bei 20 °C: 0,807 g/cm<sup>3</sup> Viskosität: 1.2 mPas Flammpunkt: 12 °C Siedepunkt: 78 °C Zündtemperatur: >363 °C pH-Wert:



Best-Nr



### **E-COLL Aceton**

Niedrig siedendes Lösemittel mit ausgezeichneter Lösekraft für Acetat-, Nitrocellulose- und Methacryatlacke.

#### Merkmale:

- hohe Wasserlöslichkeit
- leicht entzündlich
- starke Löse- und Reinigungskraft
- zur Lackverdünnung
- als Abbeizmittel
- löst stark ölige, fettige und verharzte Verschmutzungen
- Hilfsmittel bei der Verarbeitung von Kunststoffen

### Technische Daten:

Inhalt: 1 | Farbe: farblos Geruch: aromatisch Dichte bei 20 °C: 0,6-0,7 g/ml Viskosität: 3,3 mm/s Flammpunkt: -18 °C Siedebeginn: 56 °C pH-Wert: 5-6



Best.-Nr.

869740

### **Techspray SMT Reiniger Eco-Oven**

Reiniger für Reflow-Öfen und Wellenlötanlagen. Der Ofenreiniger ist effizienter als normale IPA-Reiniger und erhöht die Lebensdauer der Komponenten. Eingebackene Flussmittelreste können mühelos entfernt werden.

### Merkmale:

- schnelle Reinigung von Flussmittelresten
- kann auf warmen Oberflächen verwendet werden
- nicht brennbar
- biologisch abbaubar
- verdunstet schnell

#### Technische Daten:

Geruch: schwach ätherisch

 Siedepunkt:
 100 °C

 Dichte:
 bei 25 °C 1,00

 VOC:
 2,2 %, 21,8 g/l



BestNr.	Inhalt ml	
869890	950	
801127	3.800	
802664	18 900	

### **Techspray Isopropylalkohol**

Für alle gängigen Reinigungsaufgaben.

99,8 % reiner Isopropylalkohol (IPA) zum Reinigen und Entfernen von Flussmittelrückständen, Leichtöl und mineralischen Rückständen.

#### Merkmale:

- hohe Reinigungswirkung
- schnelle und rückstandsfreie Verdunstung
- greift keine Kunststoffe an
- nicht ätzend

### Technische Daten:

Inhalt: 473 ml
Farbe: farblos
Geruch: alkoholisch
Siedebeginn: 82 °C
Flammpunkt: 11,7 °C
VOC: 787,000 g/l
Isopropylalkohol: 99,8 %





Best.-Nr.



### Wetec Reiniger für SMD-Kleber

Verdünnungs- und Lösungsmittel. Alternativ zu Loctite Reiniger 7360. Eignet sich hervorragend zur Entfernung von nicht ausgehärteten Klebstoffen auf der Platine sowie zum Reinigen von Nadeln, Ventilen und Schablonen.

#### Merkmale:

• zur Entfernung von nicht ausgehärtetem SMD-Kleber

#### Technische Daten:

Inhalt: 1.000 ml
Farbe: farblos
Geruch: angenehm
Siedepunkt: 57 °C
Flammpunkt: -10 °C
Zündtemperatur: 455 °C
Dichte bei 20 °C: 0,93 g/cm³



Best.-Nr.

869730

### Loctite Reiniger Typ 7360, für SMD-Kleber

Loctite 7360 Reiniger eignet sich hervorragend zur Entfernung von nicht ausgehärteten Klebstoffen auf der Platine sowie zum Reinigen von Nadeln, Ventilen und Schablonen.

#### Merkmale:

- lösemittelhaltig
- geruchsarm
- gering flüchtig

### Technische Daten:

Inhalt: 500 ml
Farbe: farblos
Konsistenz: flüssig
Dichte: 1,092 g/cm³
Viskosität: 2,5 mPas
Flammpunkt: >100 °C
Siedepunkt: 196-225 °C





Best.-Nr.

869690

### Solder Chemistry Schablonenreiniger SR 180

Der Schablonenreiniger wäscht die Schablone tatsächlich "porentief", ohne der Paste zu schaden, was beim Reinigen mit Alkohol und ähnlichen Lösungsmitteln häufig der Fall ist.

Dadurch, dass der Schablonenreiniger rasch und gründlich auch stark eingetrocknete Lotpastenreste löst und sehr langsam verdunstet, benötiget man für das Reinigen von Schablonen nur kleinste Mengen. Aus diesem und ökonomischen Gründen ist es ratsam, bei grober und großflächiger Verschmutzung erst eine Vorreinigung mit Alkohol durchzuführen.

### Merkmale:

- löst auch stark getrocknete Lotpastenreste
- geringer Bedarf, da langsam verdunstend
- für automatische Reinigungssysteme geeignet
- greift die Paste nicht an
- trocknet die Paste nicht aus

### Technische Daten:

Farbe: transparent
Konsistenz: flüssig
Dichte bei 20 °C: 0,95 g/cm³
Viskosität: 9,7 mPas
Siedebeginn: 224-298 °C
Flammpunkt: 140 °C
Zündtemperatur: 225 °C



Weitere Schablonenreiniger auf Seite 487

Best.-Nr. Inhalt I

869670 1 869680 5



### **UHU Universalreiniger**

Professioneller Sprühreiniger zur Vorbereitung von Klebeflächen und zur rückstandsfreien Reinigung von Oberflächen vor der weiteren Bearbeitung. Entfernt porentief Fett, Öl, Schmutzreste, Ruß, Staub und andere Verunreinigungen von Metall, Glas, Keramik und Kunststoffen.

#### Merkmale:

- reinigt Metalle, Glas, Keramik, Kunststoffe etc.
- entfernt porentief Fett, Schmutzreste, Ruß, Staub
- ideal zur Vorbereitung von Klebeflächen, die eine fettfreie Oberfläche erfordern
- universell einsetzbar, verdunstet rückstandsfrei

### Technische Daten:

Inhalt: 500 ml
Farbe: farblos
Konsistenz: Aerosol
Dichte: 0,6-0,8 mg/ml

Flammpunkt: Zündtemperatur: >300 °C

Best.-Nr.

871590



### Techspray Oberflächenreiniger Zero Charge

Zero Charge Cleaner Matten- und Tischreiniger. Entfernt Flussmittelrückstande von ESD-Matten und Tischplatten. Der Reiniger hinterlässt eine antistatische Oberfläche, um Aufladungen zu vermeiden.

#### Merkmale:

- verjüngt ESD-Matten
- ammoniakfrei
- nicht ätzend
- nicht aggressiv zur Oberfläche
- hinterlässt keinen leitenden Film

### Technische Daten:

Inhalt: 950 ml Farbe: blau



Best.-Nr.

836250



Weitere Reiniger ab Seite 468

### **Wetec Destilliertes Wasser**

Das destillierte Wasser ist entionisiert, chemisch rein nach VDE 0510.

### Merkmale:

- geprüfte Qualität
- zum Befeuchten von Schwämmen
- es entstehen keine Kalkablagerungen
- ständige Qualitätskontrollen
- entmineralisiert, entspricht der DIN 43530 Teil IV und EN 285







### **Techspray Handlotion Zero Charge**

Verbessert den Kontakt zwischen Personen und Handgelenk-bzw. Fußbändern. Hält die Haut weich und fettet nicht.

#### Merkmale:

- mit Aloe Vera und Vitamin A und E
- enthält kein Silikon oder Lanolin
- nicht fettend, hinterlässt keine Fingerabdrücke

### Technische Daten:

Inhalt: 237 ml Farbe: weiß pH-Wert: 7,2







Best.-Nr.

836260

### Wetec Handwaschpaste FAST ORANGE

FAST ORANGE® ist eine vollständig biologisch abbaubare Handwaschpaste, welche die Hände blitzschnell mit und auch ohne Wasser reinigt. FAST ORANGE® entfernt problemlos selbst hartnäckigste Verschmutzungen wie Fett, Öl oder Klebstoffe, ohne dabei das natürliche Gleichgewicht der Haut zu stören. FAST ORANGE® pflegt die Haut auch bei häufiger Anwendung durch seine Aloe-Vera Bestandteile langanhaltend.

#### Merkmale:

- gründliche Handreinigung ohne Wasser überall und zu jeder Zeit
- stark gegen Schmutz, sanft zur Haut
- angenehmer Zitrusduft beseitigt unangenehme Gerüche

### Technische Daten:

Geruch: nach Orange Flammpunkt: >93 °C pH-Wert: 7,0 Dichte bei 25 °C: 1,01 g/cm³





Best.-Nr. Ausführung 869910 Flasche 440 ml 869900 Pumpkanister 3,8 l

### Hautschutzsalbe LINDESA F

Hautschutzsalbe LINDESA® F schützt beim Umgang mit wässrigen Lösungen (Säuren, Laugen, Salzlösungen), Alkoholen, Bohremulsion, Kühlmitteln, bei Arbeiten mit Zement und Kalk.

### Merkmale:

- stark fettend
- mit Bienenwachs
- parfümiert
- silikonfrei

### Technische Daten:

Inhalt: 100 ml



Best.-Nr.





### Wetec Flüssigkeitsspender mit Pumpe, ESD

Mit Einhandbedienung – ein leichter Druck auf den Spendekopf pumpt die Flüssigkeit in die Mulde. Eine Verunreinigung des Inhalts wird vermieden, außerdem wird das Verdampfen und Verschütten verhindert.

#### Merkmale:

- Pumpmechanismus aus rostfreiem Stahl
- chemikalienbeständiges Teflonröhrchen im Inneren
- geeignet für die meisten Flüssigkeiten wie Lösemittel, Kaltreiniger, Öle
- reduziert Abfall
- wird ohne Inhalt geliefert

### Technische Daten:

Inhalt: 180 ml Oberflächenwiderstand: 10<sup>7</sup>-10<sup>9</sup> Ohm

### Lieferumfang:

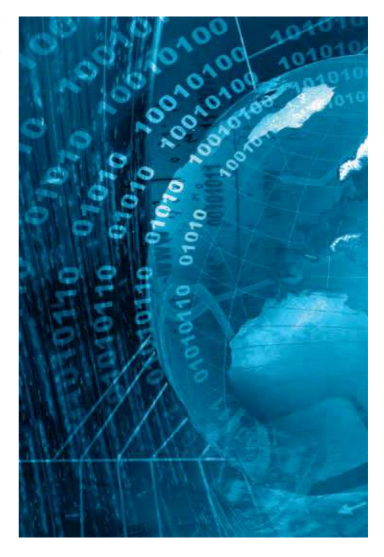
1 Stück Flüssigkeitsspender





Best.-Nr.

870440



### Wetec Flüssigkeitsdosierer IC Blue, ESD

ESD-sichere Dosierflaschen für Flussmittel, Schmier- und Reinigungsmittel.

### Merkmale:

- geeignet für Reinräume
- wird ohne Inhalt geliefert

### Technische Daten:

 $\begin{array}{ll} \text{Inhalt:} & \text{60 ml} \\ \text{Oberflächenwiderstand:} & \text{10}^5\text{-}10^{10} \, \text{Ohm} \end{array}$ 

### Lieferumfang:

1 Stück Dosierflasche mit Nadel



Best.-Nr. Nadel-Ø mm

870290 0,23 870300 0,58 802114 1,19

### Wetec Flüssigkeitsdosierer IC Blue, ESD

ESD-sichere Dosierflaschen für Flussmittel, Schmier- und Reinigungsmittel.

### Merkmale:

- mit Stiftspitze zum punktgenauen Dosieren
- wird ohne Inhalt geliefert

### Technische Daten:

 $\begin{array}{ll} \text{Inhalt:} & \text{60 ml} \\ \text{Oberflächenwiderstand:} & \text{10}^{\text{5}}\text{-}10^{\text{10}}\,\text{Ohm} \end{array}$ 



Best.-Nr.



### Wetec Dosierflasche IC Blue, ESD

ESD-sichere Dosierflaschen für Flussmittel, Schmier- und Reinigungsmittel.

### Merkmale:

- zum Dosieren und Quetschen
- wird ohne Inhalt geliefert

### Technische Daten:

Inhalt: 230 ml Oberflächenwiderstand: 10<sup>5</sup>-10<sup>10</sup> Ohm

#### Lieferumfang:

1 Stück Dosierflasche





Best.-Nr.

870330

### Wetec Waschflasche IC Blue, ESD

Die nicht fettende Flasche reagiert nicht mit Lösungsmitteln, Alkoholen sowie TCE.

### Merkmale:

ESD-sicher

### Technische Daten:

Inhalt: 450 ml Oberflächenwiderstand: 10<sup>5</sup>-10<sup>10</sup> Ohm

### Lieferumfang:

1 Stück Waschflasche, ohne Inhalt





Best.-Nr.

802115

### Wetec Sprühzerstäuber IC Blue, ESD

Sprühflasche zum gleichmäßigen Benetzen größerer Flächen.

#### Merkmale

- ESD-sicher
- wird ohne Inhalt geliefert

### Technische Daten:

Oberflächenwiderstand: 10<sup>5</sup>-10<sup>10</sup> Ohm

### Lieferumfang:

1 Stück Sprühflasche





Best.-Nr. Inhalt ml 870340 450 870350 900

### Wetec Getränkeflasche IC Blue, ESD

ESD-gerechte Getränkeflasche.

#### Merkmale

• wird ohne Inhalt geliefert

### Technische Daten:

Inhalt: 900 ml Oberflächenwiderstand: 10<sup>5</sup>-10<sup>10</sup> Ohm

### Lieferumfang:

1 Stück Trinkflasche





Best.-Nr.



### Wetec Flüssigkeitsdosierer

Zum Dosieren von Flüssigkeiten. Hervorragend zum Anfeuchten der Lötspitzenreinigungsschwämme geeignet.

#### Merkmale:

- mit gebogener Dosierspitze
- ermöglichen besonders feine Dosierung
- sehr gute chemische Beständigkeit gegen Säuren, Laugen und weitere Chemikalien

• abgewinkeltes Spritzrohr mit feiner Spitze

Lieferung ohne Inhalt

#### Technische Daten:

Temperaturbeständigkeit: -20 bis 70 °C Innen-Ø: der Füllöffnung 18 mm

### Lieferumfang:

1 Stück Dosierflasche



BestNr.	Inhalt ml
870370	500
870380	1.000

### Wetec Mikro-Öler, ESD

Praktisches Werkzeug zum Auftrag von Schmierstoffen auf kleine bewegliche Teile. Ebenso als Miniaturspatel für Klebstoffe bei der Montage von elektronischen Bauteilen geeignet. Ideal für die Arbeit mit kleinen mechanischen und elektronischen Komponenten.

#### Merkmale:

- hochpräzise, spachtelförmige Edelstahl-Mikrospitzen
- vier unterschiedliche Spitzenformen
- Spitzen werden mit einer Kappe geschützt

### Technische Daten:



BestNr.	Spitzen-Ø mm	Farbe
803204	0,2	schwarz
803205	0,3	blau
803206	0,5	grün
803207	0,7	rot
803208	0,2 - 0,3 - 0,5 - 0,7	schwarz, blau, grün, rot

### Plato Flüssigkeitsdosierer

Zum Dosieren von Flussmitteln, Schmier- und Reinigungsmitteln, Klebern, usw.

Spezielles auslaufsicheres Pos-a-loc-System.

### Merkmale:

• Lieferung ohne Inhalt

### Technische Daten:

Inhalt: 59 ml

### Lieferumfang:

1 Stück Dosierflasche mit Nadel





BestNr.	Nadel-Ø mm
870190	0,25
870200	0,5

### Plato Flüssigkeitsdosierer, ESD

Mit Hüllen aus permanent statisch schutzwirksamem Kunststoff. Die Hüllen entsprechender MIL-STD-2000 und der Reinraumklasse 10.000.

#### Merkmale:

• Lieferung ohne Inhalt

### Technische Daten:

59 ml Inhalt: Oberflächenwiderstand: 10<sup>7</sup>-10<sup>9</sup>Ohm

### Lieferumfang:

1 Stück Dosierflasche mit Nadel





BestNr.	Nadel-Ø mm	
870230	0,25	
870240	0,5	



### Elma Hochleistungs-Ultraschallbad

Ob im Labor, in Industriebetrieben oder Servicewerkstätten - mit ihrer funktionellen Ausstattung und mit einer Ultraschallfrequenz von 37 kHz sind die Elmasonic S Geräte bestens für unterschiedliche Reinigungsaufgaben gerüstet. Mit der Sweep-Funktion wird eine homogene Schallfeldverteilung durch kontinuierliche Verschiebung der Schalldruckmaxima gewährleistet.

Die in den Geräten verwendete Degas-Funktion beschleunigt effizient die Entgasung der Reinigungsflüssigkeit, besonders nach dem Neuansatz. Autodegasbetrieb vor Reinigungsstart bzw. Degas für spezielle Aufgaben ist manuell zuschaltbar. Die eingebaute Heizung sorgt für einen schnelleren Reinigungsablauf. Der Sollund Istwert der Flüssigkeitstemperatur wird mittels LED-Anzeige gut erkennbar dargestellt (nicht bei S10/H).

#### Merkmale:

- effiziente 37 kHz Ultraschall-Leistungsschwinger
- Reinigungswanne aus kavitationsfestem Edelstahl
- anwendungsfreundliche und übersichtliche Bedieneinheit, abgedichtet
- LED-Anzeige für Ultraschallfunktion
- Drehschalter zur bequemen Vorwahl der Reinigungszeit
- Daue rbetrieb oder Kurzzeitbetrieb zwischen 1 und 30 Minuten einstellbar
- der Reinigungsprozess kann sofort oder temperaturgesteuert gestartet werden
- zuschaltbare Sweep-Funktion für optimierte Schallfeldverteilung durch Frequenzmodulation
- Degas-Funktion zur schnelleren Entgasung
- zeitgesteuerte ≥Autodegas -Funktion wählbar
- trockenlaufsichere Heizung
- $\bullet$  Temperatureinstellung mit Drehschalter von 30 bis 80 °C in 5 °C-Schritten wählbar
- LED-Anzeige für Heizungsfunktion
- abnehmbares Netzkabel mit Kaltgerätestecker

### Technische Daten:

Spannung: 220-240 V Ultraschall-Frequenz: 37 kHz Material: Edelstahl Schutzklasse: IP20

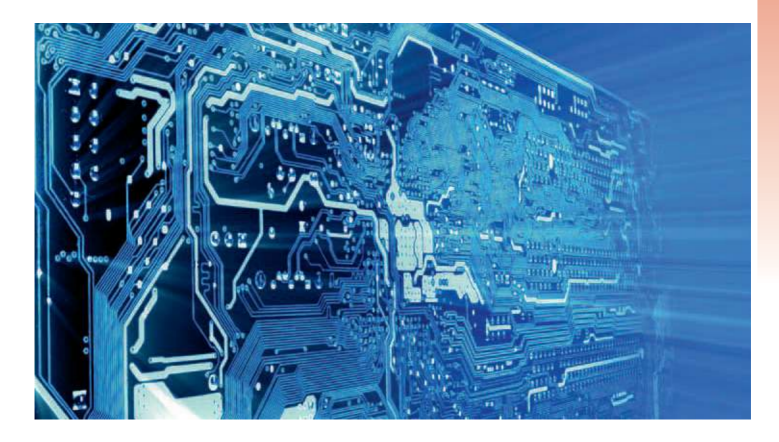
#### Lieferumfang:

1 Stück Ultraschallbad ohne Korb und Deckel

BestNr.	Wannen-Innenmaße B x T x H mm	Füllvolumen I	Heizleistung W
870450	190 x 85 x 60	max. 0,8	60
870460	151 x 137 x 100	max. 1,75	60
870470	240 x 137 x 100	max. 2,75	200
870480	505 x 137 x 100	max. 6,9	600



BestNr.	
870490	Einhängekorb für Ultraschallbad, \$10/H (870490)
870500	Einhängekorb für Ultraschallbad, S15/H (870460)
870510	Einhängekorb für Ultraschallbad, S30/H (870470)
870520	Einhängekorb für Ultraschallbad, S70/H (870480)
870530	Deckel für Ultraschallbad, S10/H (870450)
870540	Deckel für Ultraschallbad, S15/H (870460)
870550	Deckel für Ultraschallbad, S30/H (870470)
870560	Deckel für Ultraschallbad, S70/H (870480)





### Wetec Hochtemperaturbeständiges Lotabdeckband, ESD

Das antistatische, hochtemperaturbeständige Klebeband für Leiterplatten und Conformal Coating. Es basiert auf einer hochtemperaturbeständigen Polyamidfolie, beschichtet mit einem speziellen oberflächig-leitfähigen Kleber. Keine Entstehung von statischer Aufladung während des Abzuges von der Rolle sowie bei der Aufbringung des Bandes auf und dem Abziehen des Bandes von der Leiterplatte.

### Merkmale:

- widersteht Löttemperaturen bis 300 °C und hinterlässt keinerlei Kleberrückstände
- ideal für den Einsatz bei Imprägnierbeschichtung mit erhöhten Temperaturen

### Technische Daten:

Rollenlänge: 33 m Kern-Ø: 76 mm Materialstärke: 0,060 mm Oberflächenwiderstand: Kleber 10³-10⁴ Ohm

Zugfestigkeit: 100 N/cm Farbe: braun

Temperaturbeständig bis: kurzzeitig 300 °C

Reißdehnung: 70 %

BestNr.	Breite mm	
802658	6	
802659	8	
802661	12	
802662	19	
802663	25	



### Wetec Kapton-Klebeband

Das Kapton Klebeband ist ein hochtemperaturbeständiges Spezial-Abdeckband. Kurzzeitig bis 300 °C, dauerhaft bis 180 °C belastbar. Speziell zum Abdecken während des Wellenlöt- oder Reflowprozesses geeignet.

#### Merkmale:

- rückstandsfrei nach dem Lötvorgang zu entfernen
- original DuPont-Basismaterial

### Technische Daten:

Rollenlänge: 33 m Kern-Ø: 76 mm Materialstärke: 0,06 mm Wärmeklasse: H (180 °C) Zugfestigkeit: 45 N/cm

Farbe: goldbraun transparent Temperaturbeständig bis: kurzzeitig 300 °C

BestNr.	Breite mm	
870830	3	
870840	4	
870850	6	
870860	8	
870870	9	
815910	10	
870880	12	
870885	13	

BestNr.	Breite mm	
870890	15	
870900	18	
870910	19	
800216	20	
870920	25	
870930	30	
800217	40	
870040	50	



Passende Klebebandabroller dazu ab Seite 386

### Permapack Permacel-Krepp-Papierband

Imprägniertes Papier-Kreppband, mit hitzebeständigem Kleber. Dauerhaft temperaturbelastbar bis 180 °C über 3 Stunden, kurzzeitig sogar bis zu 280 °C.

### Merkmale:

- rückstandsfrei nach dem Lötvorgang zu entfernen
- widersteht Temperaturzyklen bis 148 °C bis zu 1,5 Stunden ohne Materialzerstörung
- lange Haltbarkeit
- gute Dehnung maximale Anpassungsfähigkeit um Ecken und unebene Flächen
- Band verhindert Lackaufbau an den Rändern

### Technische Daten:

Rollenlänge: 55 m Kern-Ø: 76 mm Materialstärke: 0,163 mm Temperaturbeständig bis: kurzzeitig 280 °C

BestNr.	Breite mm	
871060	6	
871070	9	
871080	12	
871090	15	

BestNr.	Breite mm
871100	19
871110	24
871120	30
800219	50





### Wetec Kapton-Klebepunkte

Die Kapton Klebepunkte sind ein Hochtemperatur-Abdeck-Material. Es wird beim Wellenlöt- und Reflow-Prozess eingesetzt. Der Silikonkleber sorgt für ein sauberes und sicheres Entfernen nach der Verarbeitung.

#### Merkmale:

• geschlitzter Inliner zum problemlosen Abnehmen der Punkte

#### Technische Daten:

Rollenlänge: 1.000 (Stück)
Kern-Ø: 76 mm
Materialstärke: 0,065 mm
Wärmeklasse: H (180 °C)
Zugfestigkeit: 50 N/cm
Farbe: bronze
Durchschlagfestigkeit: 7,0 kV/mm

### Lieferumfang:

1 Rolle à 1.000 Klebepunkte

BestNr.	Klebepunkte-Ø mm	BestNr.	Klebepunkte-Ø mm
870970	4	871020	12
870980	6	871030	14
870990	8	871040	16
871000	9	871045	18
871010	10	871050	20



### Techspray Abdeckmaske Wondermask P

Abdeckmaske für das Wellenlöten.

Die ausgehärtete Abdeckmaske kann auch für Überzüge und Versiegelungen eingesetzt werden. Im Gegensatz zu natürlichen Latexmasken enthält es kein Ammoniak und wirkt nicht korrosiv gegen Kupfer, Gold, Silber und vorverzinnten Oberflächen.

Zusätzlich treten keine Stabilitätsprobleme auf. Bei der Anwendung ist das Produkt pinkfarben, nach dem Aushärten ist es durchsichtig rot.

#### Merkmale:

- schnell trocknend
- ohne Ammoniak, geruchsneutral
- nicht korrosiv
- synthetisches Latex
- rückstandsfreie Entfernung nach Aushärten möglich

### Technische Daten:

Farbe: pink/rot Viskosität: 28.000-30.000 cps

Trocknungszeit (Raumtemperatur): 60 min

BestNr.	Inhalt m
970050	227

870950 237 870960 3.800





### Loctite Abdeckmaske Spot-On

Die Abdeckmaske dient dazu, Ausschnitte auf der Leiterplatte von Flussmittel und Lötzinn freizuhalten. Dies können sowohl einzelne Kontakte und Löcher als auch ganze Flächen auf der Platine sein. Sie ist besonders zu empfehlen, wenn später mit einem Kolophonium-Flussmittel gearbeitet wird. Die Abdeckmaske wird mit einer Quetschflasche unverdünnt auf die freizuhaltende Fläche aufgetragen und kann nach dem Lötvorgang einfach und ohne Rückstände abgezogen werden.

### Merkmale:

- empfehlenswert bei Einsatz mit einem Kolophonium-Flussmittel
- nach dem Trocknen einfach zu entfernen
- hinterlässt keine Rückstände

### Technische Daten:

Inhalt: 250 ml
Farbe: weiß
Viskosität: 150.000 cps
Trocknungszeit (Raumtemperatur): 120 min
Festkörpergehalt: 46 %
Spezifisches Gewicht: 0,98 g/cm³
pH-Wert: 9,0

Best.-Nr.



# Alphabetisches Inhaltsverzeichnis A bis D

Α	
Abdeck-	
-klebebänder	518-51
-kiebebander -maske	510-51
-material	463, 518-51
-wachs	46
Abeba Einlegesohlen	315-31
Abeba Schuhe	298-31
Abfalleimer	41
Abfallsäcke	41
Abisolierer	267-26
Abisolierwerkzeuge	267-26
Abisolierzangen	209, 268-26
Ablagekorb	41
Ablageständer	
-Ersa	7
-JBC	6
-Weller	7
Abroller	115, 364, 380, 386-38
Abrollständer für Gurtrollen	15
Absaug-	
-arme	126-13
-düsen	13
-hauben	127, 13
-Kits	114, 117, 121, 123, 129-13
-schläuche	126, 12
-systeme	114-13
-tablett	12
-zubehör	126-13
Abschirmbeutel	375-37
Abschirmbeutel	2-
-Dry-Shield	37
-Freestat	
-Highshield Abschirmfolie	37
	37
Absperrpfosten Absperrsysteme	37
Abzieher für JBC Heißluftsta	
Aceton	51
Acrylschutzlack	48
Adapter für Bananenstecke	
Adapter für Weller Lötspitze	
Adapterset für Kartuschen	13
Aderendhülsen	27
Aderendhülsenzange	270-27
Akku-Knickschrauber	28
Akku-Ladegerät	18
Akkus	18
Akkuschrauber	28
Aktenordner	41
Alleskleber	49
Allzweckschere	24
Almit	
-Flussmittel	48
-Lötdraht	470-47
Almit Lotpaste	464-46
Aluminiumband	42
Anti-	
-Fatique Bodenmatten	430-43
-Oxydationsmittel	46
-Oxydations-Pellets	46
-statik-Spray	49
-statiktuch	42
Apparaterollen	41
Arbeits-	
-kleidung	346-35
-lampen	182-18

Artikelbezeichnung	Seite
Arbeits-	
-mäntel	350-351
-platzleuchten	167-173, 435-436
-platzmatten	430-432
-platzsysteme	433-437
-splatz-Set	438
-stühle	440-454
-tische	433
Armauflage, Bosch Rexroth	437
Armlehnen	441-447, 452-454
Atemschutzmasken	469
Atlas Schuhe	330-333
Aufbauprofile für Arbeitsplätze	434
Aufkleber	382-384, 386
Auflagedeckel für Lagerbehälte	er 398-400
Aufstiegshilfen	459
Aushängeschilder	416
Ausheber	244
Austragegerät	500-501
Ausweistasche	345
•	
В	
Balancer	288

Ausweistasche	345
, adversionation	0-10
В	
Balancer	288
Bananensteckeradapter	359
Bandspender	387
Barcode Handscanner	364
Barrenlötzinn/Barrenlot	462
Batterieladegerät	181
Batterien	180-181
Baumwollhandschuhe	343
Bauteil	
-Ausheber	243-244
-bearbeitung	151-153
-biegezangen	194-196
-pinzetten	224-225
-Schneide-/Biegegerät	151
-zähler	151
Behälter & Kästen	392-401, 438
Beistellwagen	410, 433
Bekleidung	346-351
Beläge-Boden	426, 428-432, 438
Beläge-Tisch	438-439
Bernstein Spannfix	144
Bernstein Zubehör	145
Berufsbekleidung	346-351
Berufsschuhe	305-307, 314
Besen	419
Bestückungspinzetten	225
Bestückungsrahmen	142
Beutel	374-377, 379, 418
Biegegerät	151
Biegenadel	242
Biegezange	195-196
Big-Eye Lupenleuchte	166
Birkenstock Einlegesohlen	323
Birkenstock Schuhe	318-323
Bithalter	264-265
Bitratsche	265 262-263
Bits Coto	
Bit-Sets	263-263
Black Tak-Set	496
Blechhaltefeder für Megatec Zanç	
Blechschere	246
Bockrollen	412-413
Bodenbeläge	426, 428-430, 432
-und Zubehör	428-429
Bodenbelag-Kleber	427
Dadanhalaafliasan	100

Artikolhozoiohnung	Seite
Artikelbezeichnung Bodenbelag-	Selle
	20/
-markierungsband	386
-matten	430-432
-reiniger	424
Bodenbelag-	
-ständer für Putztuchrollen	507
-versiegelungssystem	426
-wachs	424
Bofa	
-Laserabsaugung	132-133
-Lötrauchabsaugung	117-120
-Zubehör	126-128
Bohrschrauber	291
Bosch Rexroth	436-438
Bosch Rexroth Greifbehälter,	438
Brennspiritus	509
Brillenaufsatz-Lupen	156
Büro	
-artikel	414-417
-material	414-417
-stühle	440-454
Bürsten	420-421

C		
Carbostat Verpackun	Carbostat Verpackungsmaterial	
Charged Plate Monito	or	366
clean-o-point Ersatzsc	hwämme	107
Clipboard		415
Clogs	300-305, 310,	320-322, 328-329
Codierbox		114
Contaclean-Spray		490
Containerkarton		401
Cramolin-Sprays		490-491
Crimpwerkzeuge		270-272
Crimpzangen		270-271
Customer-Store Conto	iner	401
Cutbend Schneide-/B	iegegerät	151
Cuttermesser		244-245

D	
Data Terminal für Zugangsüberwachung	360
Dauerfersenbänder	334-335
Daylight Arbeitsplatzleuchten	168-169
Daylight Lupenleuchten	159-161
Deckel für Lagerbehälter	398-400
Delvo	284-286
Deoxidations-	
-mittel	463
-öl	463
-pellets	463
-pulver	463
Destilliertes Wasser	512
Digitale Dosiersysteme	136
Digital-Multimeter	178
Digital-Präzisions-Sekundenthermometer	176
Dispenser	112, 136
Dokumentenhüllen	415-416
Doppelkammer-Kartuschen	493-494
Doppelkammersystem-Mischer	494, 500
Doppel-	
-lötstation	32-39
-maulschlüssel	266
-ringschlüssel	266
Dosen	394
Dosier-	
-flasche	514-516
-geräte	136
-nadeln	139

Bodenbelagfliesen

# Alphabetisches Inhaltsverzeichnis D bis F

Artikelbezeichnung	Seite
Dosier-	
-nadel-Set	139
-pistole	137, 500-501
-system	136
Drehhocker	456-457
Drehmoment-Abstützung	289
Drehmomentmessgeräte	288
Drehmoment-	
-schlüssel	261
-schraubendreher	257-261
Drehstühle	440-454
Drehteller	143
Dreikantstangen	462
Drucker, Schablonen	141
Druckknopf	359
Druckknopf-Nietwerkzeug	359
Druckluft-	
-dosen	488, 490
-dosierpistole	137
-erzeuger	140
-Reststegtrenner	242
-Seitenschneider	242
-Spray	488, 490
-werkzeuge	242
Dry-Shield	376
Dry-Shield Beutel	376
Dry-Shield Verpackungsmaterial	376
Duallötstation	32-39
Düsen für Hot-Jet	46

E	
Ecotec	
-Arbeitsplatzleuchte	168
-Lupenleuchte	158
-Mikroskop	174
-Pinzetten	217-220, 228
-Zangen	188-199
Edelstahl-Werkzeuge	293
Einkanal-Löt-/Entlötstationen	
-Ersa	30-31
-JBC	18-23
-Weller	24-29
Einlegesohlen	315-317
Einmalhandschuhe	469
Einweg-	
-fersenbänder	334
-Handgelenkband	353
-haube	345
-Überschuhe	337
Einzelbauteil-Zuführung	151
Electra Schuhe	326-329
Elefantenfuß	459
Elektrikermesser	245
Elektrikerschere	246
Elektrisches Vorformgerät	152
Elektroden	368
Elektrofeldmeter	367
Elektronik-	
-schraubendreher	250-254
-Sprays	486-492
-zangen	188-214
Elektroschrauber	278-287
-ASA	287
-Delvo	284-285
-Kilews	278-281
-Panasonic	284
-Positioniersystem	289
Elten Schuhe	324-325

Artikalbazaiabayyası	Coito
Artikelbezeichnung Emil Otto Flussmittel	<b>Seite</b> 476-479
EMV-Lack-Spray	490
Energieleiste, Treston	436
Entfetter	488
Entlöt-	
-arme	49
-geräte	101-102
-geräte, manuelle	100-101
-hilfen Entlötklingen	244
Entlötkolben	243
- Ersa	73-75
- JBC	59-60
- Weller	66, 69-70
Entlötlitze	102-103
Entlötpinzetten	
-Ersa	74
-JBC - Weller	59
- weller Entlöt-	65
-pumpe	100-101, 108
-röhrchen	98
-spitzen Ersa	im Shop
-spitzen JBC	85
-spitzen Pace	98-99
-spitzen Plato	im Shop
-spitzen Weller	92-93
-spitzenreinigungsset	107
Entlötstationen -Ersa	ab 19 30, 38-39
-EISO -JBC	19, 21, 40, 42-43
-Weller	28, 36-37, 45
Entschäumer	487
Entsorgung	418-425
Erdungs-	
-bausteine	356, 358
-boxen	356-357
-kontaktpunkt-Aufkleber	383
-leiste	357
-leitungen -material	358 354-359
Ersa-Ablageständer	75
-Heizplatten	51
-Löt-/Entlötkolben	73-75
-Löt-/Entlötstationen	30-31, 38-39
-Lötbäder	55
-Lötspitzen	96-98
-Zubehör	56
Ersatz-	202 200
-fußbetten -klingen	323, 329 244, 245
-Killigeri -Kontaktbänder	334
-messer	148-150
-Schneidbacken	242
Eschenbach Lupenleuchte	166
Eschenbach Mikroskope	175
ESD-	
-Arbeitsplatzsysteme	433-438
-Aufkleber	382-384, 386
-Bekleidung	346-351
-Beschichtungs-Spray -Bodenbeläge	489
-Büromaterial	420-432
-Bürsten/-Pinsel	414-417
-Dosierflaschen	514-516
-Drehteller	143
-Eingweghauben	345
-Fersenbänder und Zubehör	334-335

Artikelbezeichnung	Seite
ESD-	
-Fingerlinge	344
-Flüssigkeitsdosierer	514-516
-Folien	378, 380, 389
-Handlupen	156
-Handschuhe	338-342
-Klebebänder	384-386
-Kunststoffe	390
-Lagertechnik	391-413
-Pinzetten	228-229
-Reiniger	424, 489, 512
-Schaumstoffe	388
-Schraubendreher	248-252, 255-259, 264-265
-Schuhe	298-333
-Staubsauger	422-423
-Stühle, -Hocker, -Fußst	ützen 440-459
-Tischmatten	439
-Überschuhe	337
-Überschuhspender	336
-Verpackungsmaterial	374-381
-Warnschilder	382
-Werkzeuge	siehe Kapitel Werkzeuge
-Werkzeugsätze	255-256
Etagenbord, Treston	434
Etagenwagen	408-411
Etiketten	382-384, 386
-tasche	401
-entferner	492
Eurobehälter	398-400
Europaletten	391
F	
Fadenzähler	157
Fälligkeitsmarke	383
Faltbox	400
Federhakengarnitur	242
Federzug	288
Feinstaubfilter	116, 121-125
Feinstaubmaske	469
Fersenbänder	334-335
Fersenbandhalter	334
Festhaltepinzetten	222, 225, 235
Feuchtiakeitsindikator	381

•	
Fadenzähler	157
Fälligkeitsmarke	383
Faltbox	400
Federhakengarnitur	242
Federzug	288
Feinstaubfilter	116, 121-128
Feinstaubmaske	469
Fersenbänder	334-335
Fersenbandhalter	334
Festhaltepinzetten	222, 225, 235
Feuchtigkeitsindikator	38
Fiberoptikaufsatz	183
Filter für Ionisierer	371-373
- für Lötrauchabsaugungen	116-125, 132-133
- für Staubsauger	422-423
-set	121-122
Fingerlinge	344
Fingerschalter für Dosiersystem	136
Flachbürste	420-42
Flächenabsaugung	117, 120
Flächenleuchte	172
Flachfolie	379
Flachrundzangen	198, 202, 206-210
Flachsteckhülsen	273
Flachzangen 198-199	, 202, 207, 209, 210
Flaschenhalter, Bosch Rexroth	437
Fliesenbelag	429
Flüssigkeitsdosierer	514-510
Flüssigkeitsspender	514
Flussmittel-	476-480
-creme	480, 483-484
-entferner	486, 488, 492
-gel	480, 483-484
-reingungsstifte	484-485
-stifte	481-482
Flussmittelverdünner	48



# Alphabetisches Inhaltsverzeichnis F bis K

Flux-Frei-Spray	491	Artikelbezeichnung Heißluft-	Seite	Artikelbezeichnung Kartonagen	Seite 381, 401, 40
Flux-Remover			20		
	486, 488, 492	-stationen Ersa	39	Kartuschen	137-13
Folien-	***	-stationen JBC	40-43	-Stopfen	13
-abroller	380	-stationen Weller	44-46	-adapter	13
-beutel	374-379	-unterhitze	50	-pistole	500-50
-schweißgerät	380	Heizplatten	47-51	-ständer	11
-verpackung	374-379	HellermannTyton	274	-verschlusskappe	13
Fräse	150	HEPA-Filter	422	Kästen	392-401, 40
Freestat Verpackungsmaterial	375, 378-379	Highshield Verpackungsma	aterial 375-377	Kästenschiene, Treston	43
Fußbetten	323, 329	Hilfswerkzeuge	242-244	Kehrbesen	41
Fußstützen	458-459	Hinweisschilder	382-384, 386	Kehrschaufel	41
		Hochverzinnungspaste	107	Kennzeichnungsschilder für Lage	erbehälter 39
G		Hocker	456-457	Keramik-Pinzetten	23
		Hot-Jet	46	Keramikschere	24
Gasfilter	117	Hüllen	415	Kerbzange	27
Gaslötkolben	52-53	Hygrometer	366	Kilews Drehmomentmessgerät	28
Gefache	402	riygiomoioi	000	- Elektroschrauber	278-28
Getränkeflasche	515	1			282-28
Gewebeunterlage	427	•		- Netzteile	
Glasfaserreinigungsstift	485	IC-Stangenbehälter	405	- Schraubenvereinzeler	28
Glasradierstift	485	Infotafel	416	- Softstartmodul	28
Glasreiniger	486	Infotafel, Bosch Rexroth	437	- Zubehör	287-28
Grafikmesser	245	Infrarotheizplatten	47-51	Kimwipes	50
Greifschale, Bosch Rexroth	438	Innensechskant-Bit	262, 263-264	Kisten	392-401, 40
				Kittel	350-35
Greifzangen	197-199, 202, 206-210	Innensechskant-Einsätze	255	Klappboxen	39
Greifzunge, Bosch Rexroth	438	Inspektions-		Klappleiter	45
Grundreiniger	424	-leuchten	182-183	Klapptritt	45
Gurt-		-pfeile	384	Klebe-	
-absperrpfosten	370	-spiegel	157	-band Aluminium	42
-bandkassette	370	-zubehör	156-185	-Kapton	51
-verbinder	154-155	Ionisier-			51
-verbinder-Zange	154	-geräte	371-373	-Papier	
		-stangen	372	-abroller	386-38
H		-messgerät	366-367	-bänder	384-38
		-pistole	371, 373	-folie	38
Halbschlauchfolie	378	IPA-Reiniger		-pistolen	500-50
			502-503 500-510		
Halbschuhe	314, 330-332		502-503, 509-510	-punkte	
Halbschuhe Hand-	314, 330-332	Isolier- und Schutzstift	485	-punkte Kleber	51
	314, 330-332 368	Isolier- und Schutzstift Isopropanol	485 509-510		51 427, 493-49
Hand-		Isolier- und Schutzstift	485	Kleber	5 427, 493-49 42
Hand- -elektrode -feger	368 419	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray	485 509-510	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray	51 427, 493-49 42 49
Hand- -elektrode -feger -gelenkbänder	368 419 352-353	Isolier- und Schutzstift Isopropanol	485 509-510	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe	51 427, 493-49 42 49 493-49
Hand- -elektrode -feger -gelenkbänder -lotion	368 419 352-353 513	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray	485 509-510	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner	51 427, 493-49 42 49 493-49 487, 49
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen	368 419 352-353 513 156-157	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer	485 509-510 491	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder	51 427, 493-49 42 49 493-49 487, 49 54-5
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange	368 419 352-353 513 156-157 270	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer - Absauganlagen	485 509-510 491 62 120, 128	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinteilemagazin	51 427, 493-49 42 493-49 487, 49 54-5 392-39
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer - Absauganlagen - Entlötpumpen	485 509-510 491 62 120, 128 108	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinteilemagazin Klemmbretter	51 427, 493-49 42 493-49 487, 49 54-5 392-39
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer - Absauganlagen - Entlötpumpen - Heißluftdüsen	485 509-510 491 62 120, 128 108 86	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinteilemagazin Klemmbretter Klettband	5° 427, 493-49 42 493-49 487, 49 54-5 392-39 414-4°
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J JBC Ablageständer - Absauganlagen - Entlötpumpen - Heißluftdüsen - Heißluftkolben	485 509-510 491 62 120, 128 108 86 61	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinteilemagazin Klemmbretter	51 427, 493-49 42 49 493-49 487, 49 54-5 392-39 414-41 39
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer  - Absauganlagen  - Entlötpumpen  - Heißluftdüsen  - Heißluftkolben  - Löt-/Entlötkolben	485 509-510 491 62 120, 128 108 86 61 57-60	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinteilemagazin Klemmbretter Klettband	51 427, 493-49 42 493-49 487, 49 54-5 392-39 414-41
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer  - Absauganlagen  - Entlötpumpen  - Heißluftdüsen  - Heißluftkolben  - Löt-/Entlötkolben  - Löt-/Entlötpinzetten	485 509-510 491 62 120, 128 108 86 61 57-60 57, 59	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinteilemagazin Klemmbretter Klettband Klettband-Kabelbinder	51 427, 493-49 42 493-49 487, 49 54-5 392-39 414-41 39 27 244, 24
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger -stücke -waschpaste	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423 siehe Lötkolben	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer - Absauganlagen - Entlötpumpen - Heißluftdüsen - Heißluftkolben - Löt-/Entlötkolben - Löt-/Entlötpinzetten - Löt-/Entlötspitzen	485 509-510 491 62 120, 128 108 86 61 57-60	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinteilernagazin Klemmbretter Klettband Klettband-Kabelbinder Klingen	55 427, 493-49 42 493-49 487, 49 54-5 392-39 414-4 39 27 244, 24
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger -stücke -waschpaste Hängemappe	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423 siehe Lötkolben 513	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer  - Absauganlagen  - Entlötpumpen  - Heißluftdüsen  - Heißluftkolben  - Löt-/Entlötkolben  - Löt-/Entlötpinzetten	485 509-510 491 62 120, 128 108 86 61 57-60 57, 59	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinteilemagazin Klemmbretter Klettband Klettband-Kabelbinder Klingen Knarre	51 427, 493-49 42 49 493-49 487, 49 54-5 392-39 414-41 39
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger -stücke -waschpaste Hängemappe Hängetafel	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423 siehe Lötkolben 513 417	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer - Absauganlagen - Entlötpumpen - Heißluftdüsen - Heißluftkolben - Löt-/Entlötkolben - Löt-/Entlötpinzetten - Löt-/Entlötspitzen	485 509-510 491 62 120, 128 108 86 61 57-60 57, 59	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinteilemagazin Klemmbretter Klettband Klettband-Kabelbinder Klingen Knarre Knickschrauber Kniehebelpressen	5 427, 493-49 42 493-49 487, 49 54-5 392-39 414-4 39 27 244, 24 26 28
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger -stücke -waschpaste Hängemappe Hängetafel Hartbürste	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423 siehe Lötkolben 513 417 416 420-421	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer  - Absauganlagen  - Entlötpumpen  - Heißluftdüsen  - Heißluftkolben  - Löt-/Entlötkolben  - Löt-/Entlötpinzetten  - Löt-/Entlötspitzen  JBC	485 509-510 491 62 120, 128 108 86 61 57-60 57, 59 77-85	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinteilemagazin Klemmbretter Klettband Klettband-Kabelbinder Klingen Knarre Knickschrauber Kniehebelpressen Knipex-Crimpwerkzeuge	5 427, 493-49 493-49 487, 49 487, 49 54-5 392-39 414-4 39 27 244, 24 26 28 27 269-27
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger -stücke -waschpaste Hängemappe Hängetafel Hartbürste Hautschutzsalbe	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423 siehe Lötkolben 513 417	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer  - Absauganlagen  - Entlötpumpen  - Heißluftdüsen  - Heißluftkolben  - Löt-/Entlötkolben  - Löt-/Entlötpinzetten  - Löt-/Entlötspitzen  JBC  - Löt-/Entlötstationen	485 509-510 491 62 120, 128 108 86 61 57-60 57, 59 77-85	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinleilemagazin Klemmbretter Klettband Klettband-Kabelbinder Klingen Knarre Knickschrauber Kniehebelpressen Knipex-Crimpwerkzeuge -Werkzeugsets	55 427, 493-49 427, 493-49 493-49 487, 49 54-5 392-39 414-4 39 244, 24 26 28 27 269-27
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger -stücke -waschpaste Hängemappe Hängetafel Hartbürste Hautschutzsalbe	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423 siehe Lötkolben 513 417 416 420-421 513	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer  - Absauganlagen  - Entlötpumpen  - Heißluftdüsen  - Heißluftkolben  - Löt-/Entlötkolben  - Löt-/Entlötspitzen  JBC  - Löt-/Entlötstationen  - Lötspitzenreiniger  - Reworkstationen	485 509-510 491 62 120, 128 108 86 61 57-60 57, 59 77-85 18-23, 32-33 104-105 40-43	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinteilemagazin Klemmbretter Klettband Klettband-Kabelbinder Klingen Knarre Knickschrauber Kniehebelpressen Knipex-Crimpwerkzeuge -Werkzeugsets -Zangen	5 427, 493-49 493-49 487, 49 54-5 392-39 414-4 39 27 244, 20 26 27 269-27 269-27
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger -stücke -waschpaste Hängemappe Hängetafel Hartbürste Hautschutzsalbe Heißklebepatronen	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423 siehe Lötkolben 513 417 416 420-421 513	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer - Absauganlagen - Entlötpumpen - Heißluftdüsen - Heißluftkolben - Löt-/Entlötkolben - Löt-/Entlötspitzen  JBC - Löt-/Entlötstationen - Lötspitzenreiniger - Reworkstationen - Vorheizplatten	485 509-510 491 62 120, 128 108 86 61 57-60 57, 59 77-85 18-23, 32-33 104-105 40-43 48	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinteilemagazin Klemmbretter Klettband Klettband-Kabelbinder Klingen Knarre Knickschrauber Kniehebelpressen Knipex-Crimpwerkzeuge -Werkzeugsets -Zangen Knopfzellen	5 427, 493-49 493-49 493-49 487, 49 54-5 392-39 414-4' 39 27 244, 24 26 27 269-27 25 208-2'
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger -stücke -waschpaste Hängemappe Hängetafel Hartbürste Heißklebepatronen -pistole	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423 siehe Lötkolben 513 417 416 420-421 513	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer  - Absauganlagen  - Entlötpumpen  - Heißluftdüsen  - Heißluftkolben  - Löt-/Entlötkolben  - Löt-/Entlötspitzen  JBC  - Löt-/Entlötstationen  - Lötspitzenreiniger  - Reworkstationen	485 509-510 491 62 120, 128 108 86 61 57-60 57, 59 77-85 18-23, 32-33 104-105 40-43	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinteilemagazin Klemmbretter Klettband Klettband-Kabelbinder Klingen Knarre Knickschrauber Kniehebelpressen Knipex-Crimpwerkzeuge -Werkzeugsets -Zangen Knopfzellen Koax-Abisolierer	55 427, 493-49 427, 493-49 493-49 487, 49 54-5 392-39 414-4 39 27 244, 24 26 28 27 269-27 28 208-2
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger -stücke -waschpaste Hängemappe Hängetafel Hartbürste Hautschutzsalbe Heißklebepatronen -pistole -stick	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423 siehe Lötkolben 513 417 416 420-421 513	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer - Absauganlagen - Entlötpumpen - Heißluftdüsen - Heißluftkolben - Löt-/Entlötkolben - Löt-/Entlötspitzen  JBC - Löt-/Entlötstationen - Lötspitzenreiniger - Reworkstationen - Vorheizplatten	485 509-510 491 62 120, 128 108 86 61 57-60 57, 59 77-85 18-23, 32-33 104-105 40-43 48	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinteilemagazin Klemmbretter Klettband Klettband-Kabelbinder Klingen Knarre Knickschrauber Kniehebelpressen Knipex-Crimpwerkzeuge -Werkzeugsets -Zangen Knopfzellen Koax-Abisolierer	55 427, 493-49 427, 493-49 493-49 487, 49 54-5 392-39 414-4 39 27 244, 24 26 28 27 269-27 28 208-2
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger -stücke -waschpaste Hängemappe Hängetafel Hartbürste Hautschutzsalbe Heißklebepatronen -pistole -stick Heißluftdüsen	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423 siehe Lötkolben 513 417 416 420-421 513 500-501 500-501	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer  - Absauganlagen  - Entlötpumpen  - Heißluftdüsen  - Heißluftdüsen  - Löt-/Entlötkolben  - Löt-/Entlötpinzetten  - Löt-/Entlötspitzen  JBC  - Löt-/Entlötstationen  - Lötspitzenreiniger  - Reworkstationen  - Vorheizplatten  - Zubehör  K	485 509-510 491 62 120, 128 108 86 61 57-60 57, 59 77-85 18-23, 32-33 104-105 40-43 48	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinteilemagazin Klemmbretter Klettband Klettband-Kabelbinder Klingen Knarre Knickschrauber Kniehebelpressen Knipex-Crimpwerkzeuge -Werkzeugsets -Zangen Knopfzellen Koax-Abisolierer Kolopaste Kombi-	55 427, 493-49 427, 493-49 493-49 487, 49 487, 49 54-5 392-39 414-4 39 27 244, 24 26 28 27 269-27 28 208-2
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger -stücke -waschpaste Hängemappe Hängetafel Hartbürste Hautschutzsalbe Heißklebepatronen -pistole -stick Heißluftdüsen -Ersa	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423 siehe Lötkolben 513 417 416 420-421 513	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer  - Absauganlagen  - Entlötpumpen  - Heißluftdüsen  - Heißluftdüsen  - Löt-/Entlötkolben  - Löt-/Entlötpinzetten  - Löt-/Entlötspitzen  JBC  - Löt-/Entlötstationen  - Lötspitzenreiniger  - Reworkstationen  - Vorheizplatten  - Zubehör  K  Kabel-	485 509-510 491 62 120, 128 108 86 61 57-60 57, 59 77-85 18-23, 32-33 104-105 40-43 48 49, 54, 61, 106, 109-114	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinleilemagazin Klemmbretter Klettband Klettband-Kabelbinder Klingen Knarre Knickschrauber Kniehebelpressen Knipex-Crimpwerkzeuge -Werkzeugsets -Zangen Knopfzellen Koax-Abisolierer Kolopaste Kombifilter	55 427, 493-49 427, 493-49 493-49 487, 49 54-5 392-39 414-4 39 244, 24 26 28 208-27 208-27 48 117-120, 132-13
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger -stücke -waschpaste Hängemappe Hängetafel Hartbürste Hautschutzsalbe Heißklebepatronen -pistole -stick Heißluftdüsen -Ersa	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423 siehe Lötkolben 513 417 416 420-421 513 500-501 500-501	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer  - Absauganlagen  - Entlötpumpen  - Heißluftdüsen  - Heißluftdüsen  - Löt-/Entlötkolben  - Löt-/Entlötpinzetten  - Löt-/Entlötspitzen  JBC  - Löt-/Entlötstationen  - Lötspitzenreiniger  - Reworkstationen  - Vorheizplatten  - Zubehör  K	485 509-510 491 62 120, 128 108 86 61 57-60 57, 59 77-85 18-23, 32-33 104-105 40-43 48	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinteilemagazin Klemmbretter Klettband Klettband-Kabelbinder Klingen Knarre Knickschrauber Kniehebelpressen Knipex-Crimpwerkzeuge -Werkzeugsets -Zangen Knopfzellen Koax-Abisolierer Kolopaste Kombi-	55 427, 493-49 427, 493-49 493-49 487, 49 54-5 392-39 414-4 39 244, 24 26 28 208-27 208-27 48 117-120, 132-13
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger -stücke -waschpaste Hängemappe Hängetafel Hartbürste Hautschutzsalbe Heißklebepatronen -pistole -stick Heißluftdüsen -Ersa	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423 siehe Lötkolben 513 417 416 420-421 513 500-501 500-501	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer  - Absauganlagen  - Entlötpumpen  - Heißluftdüsen  - Heißluftdüsen  - Löt-/Entlötkolben  - Löt-/Entlötpinzetten  - Löt-/Entlötspitzen  JBC  - Löt-/Entlötstationen  - Lötspitzenreiniger  - Reworkstationen  - Vorheizplatten  - Zubehör  K  Kabel-	485 509-510 491 62 120, 128 108 86 61 57-60 57, 59 77-85 18-23, 32-33 104-105 40-43 48 49, 54, 61, 106, 109-114	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinleilemagazin Klemmbretter Klettband Klettband-Kabelbinder Klingen Knarre Knickschrauber Kniehebelpressen Knipex-Crimpwerkzeuge -Werkzeugsets -Zangen Knopfzellen Koax-Abisolierer Kolopaste Kombifilter	51 427, 493-49 42 493-49 487, 49 54-5 392-39 414-41 39 27 244, 24
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger -stücke -waschpaste Hängemappe Hängetafel Hartbürste Hautschutzsalbe Heißklebepatronen -pistole -stick Heißluftdüsen -Ersa Heißluftdüsen-	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423 siehe Lötkolben 513 417 416 420-421 513 500-501 500-501 im Shop	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer  - Absauganlagen  - Entlötpumpen  - Heißluftdüsen  - Heißluftdüsen  - Löt-/Entlötkolben  - Löt-/Entlötpinzetten  - Löt-/Entlötspitzen  JBC  - Löt-/Entlötstationen  - Lötspitzenreiniger  - Reworkstationen  - Vorheizplatten  - Zubehör  K  Kabel-  -bearbeitung	485 509-510 491 62 120, 128 108 86 61 57-60 57, 59 77-85 18-23, 32-33 104-105 40-43 48 49, 54, 61, 106, 109-114	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinleilemagazin Klemmbretter Klettband Klettband-Kabelbinder Klingen Knarre Knickschrauber Kniehebelpressen Knipex-Crimpwerkzeuge -Werkzeugsets -Zangen Knopfzellen Koax-Abisolierer Kolopaste Kombifilter -klingen-Sätze	51 427, 493-49 42 493-49 487, 49 54-5 392-39 414-41 39 27 244, 24 26 28 27 269-27 25 208-21 18 26 48
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger -stücke -waschpaste Hängemappe Hängetafel Hartbürste Hautschutzsalbe Heißklebepatronen -pistole -stick Heißluftdüsen -Ersa Heißluftdüsen Gaslötkolben	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423 siehe Lötkolben 513 417 416 420-421 513 500-501 500-501 im Shop	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer  - Absauganlagen  - Entlötpumpen  - Heißluftdüsen  - Heißluftkolben  - Löt-/Entlötkolben  - Löt-/Entlötpinzetten  - Löt-/Entlötspitzen  JBC  - Löt-/Entlötstationen  - Lötspitzenreiniger  - Reworkstationen  - Vorheizplatten  - Zubehör  K  Kabelbearbeitung - binder	485 509-510 491 62 120, 128 108 86 61 57-60 57, 59 77-85 18-23, 32-33 104-105 40-43 48 49, 54, 61, 106, 109-114	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinleilemagazin Klemmbretter Klettband Klettband-Kabelbinder Klingen Knarre Knickschrauber Kniehebelpressen Knipex-Crimpwerkzeuge -Werkzeugsets -Zangen Knopfzellen Koax-Abisolierer Kolopaste Kombifilter -klingen-Sätze -werkzeug	55 427, 493-49 427, 493-49 493-49 487, 49 487, 49 54-5 392-39 414-4 39 244, 24 26 28 208-27 269-27 26 48 117-120, 132-13
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger -stücke -waschpaste Hängemappe Hängetafel Hartbürste Hautschutzsalbe Heißklebe -patronen -pistole -stick Heißluftdüsen -Ersa Heißluftdüsen Gaslötkolben - JBC - Leister Hot-Jet	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423 siehe Lötkolben 513 417 416 420-421 513 500-501 500-501 im Shop	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer  - Absauganlagen  - Entlötpumpen  - Heißluftdüsen  - Heißluftkolben  - Löt-/Entlötkolben  - Löt-/Entlötspitzen  JBC  - Löt-/Entlötstationen  - Lötspitzenreiniger  - Reworkstationen  - Vorheizplatten  - Zubehör  K  Kabel-  -bearbeitung  -binder  - binderzangen  -messer	485 509-510 491  62 120, 128 108 86 61 57-60 57, 59 77-85  18-23, 32-33 104-105 40-43 48 49, 54, 61, 106, 109-114  267-275 275 275 274-275 245	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinleilemagazin Klemmbretter Klettband Klettband-Kabelbinder Klingen Knarre Knickschrauber Knickschrauber Kniehebelpressen Knipex-Crimpwerkzeuge -Werkzeugsets -Zangen Knopfzellen Koax-Abisolierer Kolopaste Kombifilter -klingen-Sätze -werkzeug -zangen Komfortpolster	5 427, 493-44 47 493-44 487, 44 392-34 414-4 30 21 244, 24 26 27 269-22 41 117-120, 132-13 28 197, 26 445, 448, 48
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger -stücke -waschpaste Hängemappe Hängetafel Hartbürste Hautschutzsalbe Heißklebe -patronen -pistole -stick Heißluftdüsen -Ersa Heißluftdüsen - Gaslötkolben - JBC - Leister Hot-Jet - Weller	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423 siehe Lötkolben 513 417 416 420-421 513 500-501 500-501 im Shop	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer  - Absauganlagen  - Entlötpumpen  - Heißluftdüsen  - Heißluftkolben  - Löt-/Entlötkolben  - Löt-/Entlötspitzen  JBC  - Löt-/Entlötstationen  - Lötspitzenreiniger  - Reworkstationen  - Vorheizplatten  - Zubehör  K  Kabelbearbeitung  -binder  -binderzangen  -messer  -scheren	485 509-510 491  62 120, 128 108 86 61 57-60 57, 59 77-85  18-23, 32-33 104-105 40-43 48 49, 54, 61, 106, 109-114  267-275 274-275 245 197, 215, 246	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinleilemagazin Klemmbretter Klettband Klettband-Kabelbinder Klingen Knarre Knickschrauber Knickschrauber Kniehebelpressen Knipex-Crimpwerkzeuge -Werkzeugsets -Zangen Knopfzellen Koax-Abisolierer Kolopaste Kombifilter -klingen-Sätze -werkzeug -zangen Komfortpolster Kompaktfilter	5 427, 493-49 427, 493-49 493-49 487, 49 487, 49 392-39 414-4 39 21 244, 24 26 27 269-27 26 208-2 18 20 48 117-120, 132-13 29 445, 448, 448 116, 120, 123-12
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger -stücke -waschpaste Hängemappe Hängetafel Hartbürste Hautschutzsalbe Heißklebepatronen -pistole -stick Heißluftdüsen -Ersa Heißluftdüsen Gaslötkolben - JBC - Leister Hot-Jet - Weller Heißluft-	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423 siehe Lötkolben 513 417 416 420-421 513 500-501 500-501 im Shop 52-53 86 46 93	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer  - Absauganlagen  - Entlötpumpen  - Heißluftdüsen  - Heißluftkolben  - Löt-/Entlötkolben  - Löt-/Entlötspitzen  JBC  - Löt-/Entlötstationen  - Lötspitzenreiniger  - Reworkstationen  - Vorheizplatten  - Zubehör  K  Kabel  -bearbeitung  -binder  -binderzangen  -messer  -scheren  -schuhe	485 509-510 491  62 120, 128 108 86 61 57-60 57, 59 77-85  18-23, 32-33 104-105 40-43 48 49, 54, 61, 106, 109-114  267-275 274-275 245 197, 215, 246 273	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinteilemagazin Klemmbretter Klettband Klettband-Kabelbinder Klingen Knarre Knickschrauber Kniehebelpressen Knipex-Crimpwerkzeuge -Werkzeugsets -Zangen Knopfzellen Koax-Abisolierer Kolopaste Kombifilter -klingen-Sätze -werkzeug -zangen Komfortpolster Kompaktfilter Kompaktfilter	5 427, 493-49 427, 493-49 493-49 487, 49 487, 49 392-39 414-4 39 21 244, 24 26 27 269-27 26 208-2 18 20 48 117-120, 132-13 29 445, 448, 448 116, 120, 123-12
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger -stücke -waschpaste Hängemappe Hängetafel Hartbürste Hautschutzsalbe Heißklebepatronen -pistole -stick Heißluftdüsen -Ersa Heißluftdüsen - Gaslötkolben - JBC - Leister Hot-Jet - Weller Heißluftgeräte	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423 siehe Lötkolben 513 417 416 420-421 513 500-501 500-501 im Shop 52-53 86 46 93	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer  - Absauganlagen  - Entlötpumpen  - Heißluftdüsen  - Heißluftkolben  - Löt-/Entlötkolben  - Löt-/Entlötspitzen  JBC  - Löt-/Entlötspitzen  JBC  - Löt-/Entlötstationen  - Lötspitzenreiniger  - Reworkstationen  - Vorheizplatten  - Zubehör  K  Kabel-  -bearbeitung  -binder  -binderzangen  -messer  -scheren  -schuhe  Kalibrier-Einheiten	485 509-510 491  62 120, 128 108 86 61 57-60 57, 59 77-85  18-23, 32-33 104-105 40-43 48 49, 54, 61, 106, 109-114  267-275 275 274-275 245 197, 215, 246 273 361	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinteilemagazin Klemmbretter Klettband Klettband-Kabelbinder Klingen Knarre Knickschrauber Kniehebelpressen Knipex-Crimpwerkzeuge -Werkzeugsets -Zangen Knopfzellen Koax-Abisolierer Kolopaste Kombifilter -klingen-Sätze -werkzeug -zangen Komfortpolster Kompaktfilter Kompaktfilter Kompaktwaagen Komponentenzähler	5 427, 493-49 427, 493-49 493-49 487, 49 487, 49 392-39 414-4 39 21 244, 22 26 27 269-27 28 208-2 18 117-120, 132-13 28 197, 20 445, 448, 48 116, 120, 123-12
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger -stücke -waschpaste Hängemappe Hängetafel Hartbürste Hautschutzsalbe Heißklebe -patronen -pistole -stick Heißluftdüsen -Ersa Heißluftdüsen - Gaslötkolben - JBC - Leister Hot-Jet - Weller Heißluftgeräte -kolben Ersa	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423 siehe Lötkolben 513 417 416 420-421 513 500-501 500-501 im Shop 52-53 86 46 93	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer  - Absauganlagen  - Entlötpumpen  - Heißluftdüsen  - Heißluftkolben  - Löt-/Entlötkolben  - Löt-/Entlötpinzetten  - Löt-/Entlötspitzen  JBC  - Löt-/Entlötstationen  - Lötspitzenreiniger  - Reworkstationen  - Vorheizplatten  - Zubehör  K  Kabel  -bearbeitung  -binder  -binderzangen  -messer  -schuhe  Kalibrier-Einheiten  Kättespray	485 509-510 491  62 120, 128 108 86 61 57-60 57, 59 77-85  18-23, 32-33 104-105 40-43 48 49, 54, 61, 106, 109-114  267-275 275 274-275 245 197, 215, 246 273 361 491	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinteilemagazin Klemmbretter Klettband Klettband-Kabelbinder Klingen Knarre Knickschrauber Kniehebelpressen Knipex-Crimpwerkzeuge -Werkzeugsets -Zangen Knopfzellen Koax-Abisolierer Kolopaste Kombifilter -klingen-Sätze -werkzeug -zangen Komfortpolster Kompaktfilter Kompaktwaagen Komponentenzähler Kompressoren	5 427, 493-49 427, 493-49 493-49 487, 49 487, 49 392-39 414-4 39 21 244, 24 26 27 269-27 26 208-2 18 20 48 117-120, 132-13 29 445, 448, 448 116, 120, 123-12
Handelektrode -feger -gelenkbänder -lotion -lupen -presszange -reinigungstücher -schuhe -staubsauger -stücke -waschpaste Hängemappe Hängetafel Hartbürste Hautschutzsalbe Heißklebepatronen -pistole -stick Heißluftdüsen -Ersa Heißluftdüsen - Gaslötkolben - JBC - Leister Hot-Jet - Weller Heißluftgeräte	368 419 352-353 513 156-157 270 502-503 338-348 422-423 siehe Lötkolben 513 417 416 420-421 513 500-501 500-501 im Shop 52-53 86 46 93	Isolier- und Schutzstift Isopropanol Isotemp-Lack-Spray  J  JBC Ablageständer  - Absauganlagen  - Entlötpumpen  - Heißluftdüsen  - Heißluftkolben  - Löt-/Entlötkolben  - Löt-/Entlötspitzen  JBC  - Löt-/Entlötspitzen  JBC  - Löt-/Entlötstationen  - Lötspitzenreiniger  - Reworkstationen  - Vorheizplatten  - Zubehör  K  Kabel-  -bearbeitung  -binder  -binderzangen  -messer  -scheren  -schuhe  Kalibrier-Einheiten	485 509-510 491  62 120, 128 108 86 61 57-60 57, 59 77-85  18-23, 32-33 104-105 40-43 48 49, 54, 61, 106, 109-114  267-275 275 274-275 245 197, 215, 246 273 361	Kleber Kleber für Bodenbeläge Kleb-Ex-Spray Klebstoffe Klebstoffentferner Kleinlötbäder Kleinteilemagazin Klemmbretter Klettband Klettband-Kabelbinder Klingen Knarre Knickschrauber Kniehebelpressen Knipex-Crimpwerkzeuge -Werkzeugsets -Zangen Knopfzellen Koax-Abisolierer Kolopaste Kombifilter -klingen-Sätze -werkzeug -zangen Komfortpolster Kompaktfilter Kompaktfilter Kompaktwaagen Komponentenzähler	5 427, 493-44 47 493-44 487, 44 487, 44 392-39 414-4 20 21 20 21 20 20 21 21 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21



# Alphabetisches Inhaltsverzeichnis K bis M

Artikelbezeichnung Kontakt-Spray	<b>Seit</b> 49
Konvektionsofen	149
Kopfband-	
-lupe	15
-hauben	34
-lampen	184-18
Krepp-Klebeband	51
Kreuzpinzetten	222, 23
Krokoklemme	35
Kuaelscharnierdosen	39
Kugelschreiber	41
Kugeltische	14
Kunststoff-	
Kunststoffbehälter	392-400, 405, 43
-boxen	394-40
-Dosiernadeln	13
-pinzetten	234-23
-platten	389-39
-rollen	411-41
-schild	382, 38
Kupferband	42
Kurzmantel	35
Raizmaniei	00
L	
Labelfeeder	15
Lackentferner Stift	48
Lack-Spray	49
Lackstift	49
	40
Lager- -behälter	395-40
-kästen	393-40
-kasien -technik	
	391-41
-transportwagen Laminierfolie	407-41
Lampen	158-173, 182-186, 435-43
Laserabsaugungen LED-Arbeitsplatzleuchten	132-13 167-17
	158-16
LED-Lupenleuchten	
Leichtpaletten	39
2010101 1101010110100011	4
Leister Heißluftgerät	48
Leiterplatten-Schutzlack	
-halter	47-51, 403-40
-magazine	146-14
-rahmen	146-147, 40
-reiniger	486, 488, 49
Leitfähige-Bodensysteme	428-430, 43
-Kleber	427, 497-49
-Klebstoff	427, 497-49
Lenkrollen	412-41
Leuchten	58-173, 182-186, 435-436
Leuchtlupen	156, 158-19
Leuchtmittel	164, 166, 168-169, 171, 43
Leuchtstofflampe	164, 166, 168-169, 171, 43
Lindström Zangen	20
Linearmesser	148-14
Loctite Klebstoffe	49
Löt-/Entlötstationen	
-Ersa	30, 38-3
-JBC	19-21, 40-4
-Weller	28, 36-37, 4
Lotabdeckband	51
Lötbäder	54-5
Lötdrähte	470-47
Lötdrahtspulenhalter	11
Lötdrahtvorschubsystem Jl	BC 2
Lötdrahtvorschubsystem W	Veller 2

Artikelbezeichnung	Seite
Lötkartuschen -Ersa	77-97 96-98
-EISQ -JBC	77-84
-Pace	98-99
-Plato	94-95, 98
-Weller	87-95
Lötkolben-	57-75
-arm	112
-Ersa	73-75
-litze	102-103
-JBC	57-62
-ständer -ofen	62, 72, 75
-Veller	63-73
Lotpasten-	464-468
-drucker	141
-reiniger	509
Lotpasten-	
-reinigungstücher	502
-Spachtel	468
-Zubehör	468-469
Lötpatronen	77-97
-Ersa	96-98
-JBC	77-84 98-99
-Pace -Plato	94-95, 98
-Weller	87-95
Lötpistole	60
Lötrahmen	142
Lötrauchabsaug-Kit	114, 131
Lötrauchabsaugungen	114-131
Lötsets Weller	63-70
Lötspitzen	ab 77
-Ersa	96-98
- für Gaslötkolben	52-53 114
-absaugung -adapter	87
-aktivator	107
-dispenser	112
-JBC	77-84
-Pace	98-99
-Plato	94-95, 98
-pflege	104-105
-reinigung	104-107
-Reinigungsschwämme	106-107
-Reinigungswolle	106
-Weller -ständer	87-95 112
-zange	199
Lötstationen	ab Seite 18
-andere	76
-Ersa	30-31, 38-39
-JBC	18-23, 32-33
-Weller	24-29, 34-37
Löttöpfe	54-55
Löt-	
-welle	56
-zinn	470-475
-zinnabroller	115 462
-zinn-Recycler SEPARO Luer-Lock Kartuschenadapter	138
LUCITLOCK NUITUSCHEHUUUDIEL	377
Luftpolsterfolien	376-377
Luftpolsterfolien Luftpolstertaschen	376-377 156-157
Luftpolsterfolien Luftpolstertaschen Lupen	
Luftpolsterfolien Luftpolstertaschen Lupen Lupenleuchten Luxo Arbeitsplatzleuchten	156-157

Artikelbezeichnung	Seite
М	
Magazinschränke	392, 395
Magnastat-Lötkolben	71
Magnastat-Spitzenadapter	87
Managerschuh	308-309
Manuelle Entlöthilfen	100-103
Markierungsband	386
Matrizen	152-153
Matten	426-433, 439
Maul-Ringschlüssel	266 394
Mäuseklos Magataa Dinzettan	217-239
Megatec Pinzetten Megatec Zangen	204-207
Mehrkanal-Löt-/Entlötstationen	204-207
-Ersa	38-39
-JBC	32-33
-Weller	34-37
Mehrweg-Haube	345
Mehrzweckbehälter-Set	418
Mehrzweckpinzetten	221, 223
Messer	150, 244
Messerschutz	148-149
Messgerät	
- für Drehmomente	288
- für Ionisierer	366-367
- für Personenerdung	360-361
- für Oberflächen	362-363
- für Temperaturen	111
Messingbürste	107
Messingwolle	106
Mess-Kit Metriso  Messpinzette	364 179
Viesspirizerie Viesstechnik	176-178
Metallgliederband	352
Metallisierte Beutel	375-378
Metriso 3000	364
Metriso Basic-Mess-Kit	365
Micron-Shear	192-193
Mikro-	
-Entlöt-Set	65, 69
-fasertuch	425, 505, 507
-filter	422
-Öler	516
Mikroskope	174-175
Mikroskopköpfe	174-175
Mini	
-Probe Set Model	369
-Flachrundzange	198
-Flachzange	198
-Kombizange -Lötwelle	208 56
-Mikroskop	175
-Schrägschneider	206
-Schrägvornschneider	202
-Seitenschneider	203
-Spiralkabel	355
-Stripax	268
Montagehandschuhe	338-343
Müll-	
-beutel	418
-eimer	418
-säcke	418
Multifunktionsmodul	283



# Alphabetisches Inhaltsverzeichnis N bis S

RadioZangen   210	tikelbezeichnung	Seite	Artikelbezeichnung  Reheeterfelie	Seite	Artikelbezeichnung	Seite
Security						50
Section   1916   1920					•	39-4
Nacinitarise   138	ıchfüllgas	52-53				31
Methywactoproxemen	achrüstsätze	131		385		40-4
Septimorphisaspace   August	idel	139		017.005		44-4
	-Spitzzange	202	·			48
Action   A	-verschlusskappe	138				15
Vacinition   Value	-vlies	426				15
Description   17.09	ino					150 100 044
Adheptition   77,700	-Lötdraht	475				150, 199, 24
Additionary	-Lötspitzen	77, 96	_			483-48
Acheerbraiches   57,78   Add-445   Section   140   Section	-Lötstationen	31-32	-		·	480, 483-48
Noon Stuff   A44.445   Pital authorities for Pedestrachauber   282.783   Pital authorities for Pedestrachauber   282.783   Pital authorities for Pedestrachauber   282.783   Pital authorities for Pedestrachauber   282.884   282.   November   282.884   282.884   282.   November   282.884	-Lötwerkzeuge	57, 75				24
Notificial Elektricachauber   282,288     Notificial Elektricachauber   282,288     Notificial Elektricacy   10 Punckin political	on Stuhl	444-445				31
Neterlickoben   73	etzteile für Elektroschrauber	282-283				40-4
Networkedung für Druckkingfef	etztlötkolben	73	0			44-4
Note-therener   148-150   Pount-schurch   469   Note-therener   148-150   Puls-churantoff   388   elickfrode   348   elickfrode   348   elickfrode   360   Puls-churantoff   504-505   Putrucher   504-507   Putrucher   504-507   Putrucher   504-505   Putrucher   5	etwerkzeug für Druckknöpfe	359				43
Nutrentenner   1481-150	ril-Handschuh	469			•	
Publicher   Sold	ıtzentrenner					41/
Putrolenstander   5047   2-402-1616   2-40						36
Putztuchrollen						27
Deberflächenmessgeräte   342,348, 512   Putztluchrollenständer   507   Deberflächenneninger   424,486, 512   Putztleistuch   504   Deberflächenneninger   486, 510   Putztleistuch   504   Deberflächenneninger   426   Deberfl	)					17:
Putzvillestuch   South   Putzvillestuch   South   Putzvillestuch   Putzvillestuch   South   Putzvillestuch   South   Robotenistration   BC   Roboten						26
Puzzleflesen	perflächenmessgeräte		Putztuchrollenständer		-mechanik	41
Öffrungswerkzeug         244         PVC-Aufkleber         382-384, 386         Rollen           Ölfür Kömpessoren         140         PVC-Klöbeband         334         Rollenwagen           Örder         515         Pyropen         53         Rollenwagen           Örder         414, 417         Queschzengen         270-271         Rollenwagen           Peace Löfstdiffspitzen         98-99         Quetschzangen         270-271         Ronder-Kapton           Pace Löfstdiffspitzen         98-99         Rode Löfstdiff         485         Rodiestiff         485           Pealetten         391         Rodiestiff         485         Rodiestiff         485           Pace Löfstdiffen (Fried Spitzen         384         Rodiestiff         485         Sadtev Pips           Rodiestiff         485         265         Sadtev Pips         Sandalen         3194           Period (Fried Spitzen)         418         Rotschenschüssel         265         Sadtev Pips         Sandalen         3194           Period (Fried Spitzen)         483         , Löfkolben         114, 131         Readiscangen         210         Souger         Sauger         Sauger         Sauger         Schausneister         Souger         Schausneister         Vericker	perflächenreiniger		Putzvliestuch	504	-ordner	41
PVC-Klebeband   384   Pvropen   53   Pvropen   54	enreiniger	486, 510	Puzzlefliesen	428	Roboterlötstation JBC	2
Pyropen   513   Pyropen   514   Pyropen   515   Pyropen   51	fnungswerkzeug		PVC-Aufkleber	382-384, 386	Rollen	411-41
Page   Life		140	PVC-Klebeband		Rollenwagen	406-41
Quelschzangen   270-271   Quick Lift-Gewebe   427   Quelschzangen   270-271   Quick Lift-Gewebe   427   Quelschzangen   270-271   Quick Lift-Gewebe   427   Quelschzangen   428   Quelschzangen   42	er	516	Pyropen	53	Rollhocker	456-457, 459
Quetschzangen   270-271   Rundbürste   Rundzangen   Run	dner	414, 417			Rollmesser	148-149
Suefschzangen   270-271   Suefschzangen	vercoat Stift	485	Q		Ronden-Kapton	51
Runazangen   Run			Quetschzangen	270-271		420-42
Record   Section   Secti	1 24 /F-4124	00.00	Quick-Lift-Gewebe	427	Rundzangen	199, 202, 20
Part	' '		_		9	
Partoletten   298-299, 318, 326-327   Radierstiff	<u>'</u>		R		3	
Radiozangen   210			D	405	Safety Pips	36
-Klebeband         384         Ratsche         265           -kortb         418         Ratschenschlüssel         263, 265           -tücher         504,505         Rauchabsaugung, Laser-         132-133           Pellelts         463         -, Löft-         116-125           Pen-Light         182         -, Löftkolben-         114, 131           Pen-Light         182         -, Löftkolben-         114, 131           Pentalobe-Schraubendreher         253         Reaktlonsklebstoff         494, 498-499         Perlogation description description description descriptions.         462         Permactel-Krepp-Papierband         518         Reoflow-Lötsystem         141         Permactel-Krepp-Papierband         518         Reflow-Clfen         141         Permactel Devementenhüllen         415         Reflow-Ofen         141         Permactel Devementenhüllen         415         Regolbehölter         405         Schaumstoffschachtein         Schaumstoffschachtein         Schaumstoffschachtein         Schernen         Schernen           Personenschutz         469         Regolbehöter         439         449         490         490         490         490         490         490         490         490         490         490         490         490         490 <t< td=""><td></td><td>7, 318, 320-327</td><td></td><td></td><td>Sandalen 3</td><td>19-320,323, 326-328</td></t<>		7, 318, 320-327			Sandalen 3	19-320,323, 326-328
Ratischenschlüssel   263, 265   3auger   3auge		20.4			Saugdüsen	92-9
Pellets					Sauger	422-42
Pellets					Saugnapf-Set	24
Pen-Light         182         -, Lötkolben-         114, 131         -drucker           Pentralobe-Schraubendreher         253         Reaktionsklebstoff         494, 498-499         -Reinliger           Perforationsschere         155         Recycler für Lötzinn         462         Scharmierdosen           Permacsel-Krepp-Papierband         518         Reflow-Lötsystem         141         Scharmierdosen           Permastat Verpackungsmaterial         374-379, 418         Reflow-Ofen         141         Scharmierdosen           Personenschutz         469         Regallbehälter         405         Scheren         Scheren           Persinelsenschaten         388         Regalbedäge         439         Schiebeschachteln         Schiebeschachteln           PESteckschaum         388         Regalboden, Treston         434         Schiebeschachteln         Schilder           PESteckschaum         388         Regalboden, Treston         434         Schiebeschachteln         Schilder           PESteckschaum         344         Schilder         Schilder         Schilder           Pinsel         420-421,508         -für Flussmittelrückstände         486, 488, 492         Schilder           Pinselbürste         420-421,508         -bürsten         107, 420-421, 508 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Schablonen-</td> <td></td>					Schablonen-	
Pentalobe-Schraubendreher         253         Reaktionskiebstoff         494, 498-499         -reiniger           Perforationsschere         155         Recycler für Lötzinn         462         -Reinlagungstücher         Scharmierdosen           Permacel-Krepp-Papierband         518         Reflow-Lötsysterm         141         Scharmierdosen         Scharmierdosen           Permastat Verpackungsmaterial         374-379, 418         Regalbehälter         405         Schaumstoffschachteln         Schaumstoffschachteln         Scheren         Scheren           Personenschutz         469         Regalbedäge         439         Agelbedäge         Schiebseschachteln         Scheren           PESteckschaum         388         Regalbedäge         439         Agelbedäge         Schläufter         Schläumstoffschachteln         Schläufter         Schläuche zur Absaugung         Schläuche zur Absaugung         Schläuche zur Absaugung         Schläuche zur Absaugung         Schl					-drucker	14
Reaktionskiebstoff					-reiniger	487, 51
Perfordionsschere         155         Recycler für Lötzinn         462           Permacel-Krepp-Papierband         518         Reflow-Lötsystem         141           Permastat Dokumentenhüllen         415         Reflow-Ofen         141           Permastat Verpackungsmaterial         374-379, 418         Regalbehälter         405           Personenschutz         469         Regalbeläge         439           Pe-Steckschaum         388         Regalboden, Treston         434           PE-Steckschaum         388         Reiniger         424, 484-492, 502-503, 510-512         Schiebeschachteln           PF-Steckschaum         388         Reiniger         424, 484-492, 502-503, 510-512         Schilder           PF-Steckschaum         486, 488, 488, 492         Schilder         Schilder           PF-Steckschaum         486, 488, 492         Schilder         Schilder           PF-Steckschaum         486, 488, 492         Schilder         Schilder           PFINE         420-421,508         -für Klebstoffrackstände         511           Pinsel         420-421,508         -pürselten         107, 420-421, 508           Pinzetten-Sätze         240         -pürsetten         107, 420-421, 508           Pinzettschere         216						487, 50
Permastat Dokumentenhüllen 415 Permastat Verpackungsmaterial 374-379, 418 Personenschutz 469 PerSteckschaum 388 PerSteckschaum 388 PerSteckschaum 388 Periniger 424, 484-492, 502-503, 510-512 Phillips-Schraubendreher 248-258 Pinsel 420-421,508 Pinselbürste 420-421,508 Pinzetten 217-240 Pinzetten-Sätze 240 Pinzetten-Sätze 240 Pinzettschere 216 Pinzettsch			,			39
Permastat Dokumentenhüllen         415         Reflow-Ofen         141           Permastat Verpackungsmaterial         374-379, 418         Regalbehälter         405           Personenschutz         469         Regalbeläge         439           PE-Steckschaum         388         Regalboden, Treston         434           PCT Messgeråte         360         Reiniger         424, 484-492, 502-503, 510-512         Schiebeschachteln           Phillips-Schraubendreher         248-258         -für Flussmittelrückstände         486, 488, 492         Schilder           Pinsel         420-421,508         -von Klebstoffen         487, 492, 511-513         Schläucher zur Absaugung           Pinzetten         217-240         Reinigungs-         bürsten         107, 420-421, 508         Schläuchfollen           Pinzetten-Sätze         240         -gerät für Lötspitzen         104-105         Schlütz-Schraubendreher           Pinzettschere         216         -mittel         424, 484-492, 502-503, 510-512         Schlützenhwähre           Pinzettzangen         216         -pinsel         420-421, 508         Schlütselseibte           Plottinenbesteck         243         -pinsel         420-421, 508         Schmeirmittel           Plottinenhalter         47         -schwämme			,			294, 38
Permastat Verpackungsmaterial 374-379, 418 Personenschutz 469 PE-Steckschaum 388 PGT Messgeräte 360 Phillips-Schraubendreher 248-258 Phillips-Schraubendreher 248-258 Pinsel 420-421,508 Pinsel 420-421,508 Pinzetten 217-240 Pinzetten-Sätze 240 Pinzettschere 216 Pinzettschere 216 Pinzettschere 216 Pinzettkack-Spray 491 Platinenbesteck 243 Platinenbesteck 243 Preumatische Vorformgeräte 152 Preumatische Vorformgeräte 152 Preumatische Vorformgeräte 2469 Personenschutz 469 Regalbehätter 405 Rejalbehätter 405 Rejalbehä	rmastat Dokumentenhüllen		Reflow-Ofen			38
Personenschutz         469         Regalbeläge         439           PE-Steckschaum         388         Regalboden, Treston         434           PGT Messgeräte         360         Reiniger         424, 484-492, 502-503, 510-512         Schilder           Phillips-Schraubendreher         248-258         -für Flussmittelrückstände         486, 488, 492         Schilder           Pinsel         420-421,508         -von Klebstoffren         487, 492, 511-513         Schläuche zur Absaugung           Pinzetten         217-240         Reinigungs-         Schlauchfolien         Schlauchklemmen           Pinzettschere         216         -gerät für Lötspitzen         107, 420-421, 508         Schlitz-Schraubendreher           Pinzettschere         216         -mittel         424, 484-492, 502-503, 510-512         Schlütz-Schraubendreher           Pinzettschere         216         -mittel         424, 484-492, 502-503, 510-512         Schlütztrennwände           Plastik-Lack-Spray         491         -modul         105           Platinenbesteck         243         -pinsel         420-421, 508           Platinenhalter         47         -schwämme         106-107           PluCC-Ziehwerkzeug         243         -spray         490, 492, 512           Preumatisch	rmastat Verpackungsmaterial	374-379, 418	Regalbehälter	405		197, 215-216, 24
Regalboden, Treston 434 PCT Messgeräte 360 Phillips-Schraubendreher 248-258 Phisel 420-421,508 Prinsel 420-421,508 Prinzetten 217-240 Prinzetten 216 Prinzettschere 216 Prinzettzangen 216 Prinzettzangen 216 Prinzettzangen 216 Prinzetten 243 Prinsel 420, 484-492, 502-503, 510-512 Prinzetten 216 Prinzettzangen 217 Prinzettzangen 218 Prinzettzangen 219 Prinzettzangen 219 Prinzettzangen 219 Prinzettzangen 219 Prinzettzangen 219 Prinzettzangen 219 Prinzettzangen 210 Prin	rsonenschutz	469	Regalbeläge	439		38
Reiniger   424, 484-492, 502-503, \$10-512   -für Flussmittelrückstände   486, 488, 492   -von Klebstoffen   487, 492, 511-513   -für Klebstofffen   511   -von Klebstoffen   5	-Steckschaum	388	Regalboden, Treston	434		382-38
Fillips-Schraubendreher   248-258   -für Flussmiftelrücksfande   486, 488, 492   -von Klebstoffen   487, 492, 511-513   -für Klebstofffen   511   Schlauchfolien   Schlauchklemmen   Schlütz-Schraubendreher   Schlütztennwände   Schlützte	GT Messgeräte	360	Reiniger 424, 484-4	92, 502-503, 510-512		
-von Klebstoffen 487, 492, \$11-513 -für Klebstoffen 487, 492, \$11-513 -für Klebstoffrückstände 511 -schlücklebmene 5chlitz-Schraubendreher 5chlitztrennwände 5ch	illips-Schraubendreher	248-258	-für Flussmittelrückstände	486, 488, 492	·	120, 126-13
Pinselbürste	nsel	420-421,508	-von Klebstoffen	487, 492, 511-513		
Pinzetten   21/-240   Reinigungs-   240   Schlitz-Schraubendreher   240   Schlitz-Schraubend	nselbürste	420-421,508	-für Klebstoffrückstände	511		37
-bürsten 107, 420-421, 508 -gerät für Lötspitzen 104-105 -gerät für Lötspitzen 104-105 -gerät für Lötspitzen 104-105 -gerät für Lötspitzen 104-105 -mittel 424, 484-492, 502-503, 510-512 -modul 105 -platinenbesteck 243 -pinsel 420-421, 508 -platinenhalter 47 -schwämme 106-107 -schwämme 106-107 -platinenhalter 243 -spray 490, 492, 512 -stäbchen 508 -gerät für Lötspitzen 104-105 -schlüsselsätze -schmeizklebepistole -schmeirmittel -schmeirmittel -schneid- & Biegezange -schneide-/Biegegerät -schneidemaschine -schneidemaschine -schneideinzetten	nzetten	217-240	Reinigungs-			120
Pinzettschere         216         -gerät für Lötspitzen         104-105           Pinzettzangen         216         -mittel         424, 484-492, 502-503, 510-512         Schlüsselsätze           Plastik-Lack-Spray         491         -modul         105         Schmelzklebepistole           Platinenbesteck         243         -Pinsel         420-421, 508         Schmiermittel           Platinenhalter         47         -schwämme         106-107         Schneid- & Biegezange           PLCC-Ziehwerkzeug         243         -spray         490, 492, 512         Schneide-/Biegegerät           Preumatische Vorformgeräte         152         -stäbchen         508	nzetten-Sätze	240	-bürsten	107, 420-421, 508		248-25
Plazettzangen 216 -mittel 424, 484-492, 502-503, 510-512 -modul 105 Plastik-Lack-Spray 491 -modul 105 Platinenbesteck 243 -Pinsel 420-421, 508 Platinenhalter 47 -schwämme 106-107 PLCC-Ziehwerkzeug 243 -spray 490, 492, 512 Pneumatische Vorformgeräte 152 -stäbchen 508  Schmelzklebepistole Schmiermittel Schneid- & Biegezange Schneide- /Biegegerät Schneidemaschine Schneidemaschine	nzettschere	216	-gerät für Lötspitzen	104-105		40:
Plastik-Lack-Spray 491 -modul 105 Platinenbesteck 243 -Pinsel 420-421, 508 Platinenhalter 47 -schwämme 106-107 PLCC-Ziehwerkzeug 243 -spray 490, 492, 512 Pneumatische Vorformgeräte 152 -stäbchen 508  Schmelzklebepistole Schmiermittel Schneid- & Biegezange Schneide-/Biegegerät Schneidemaschine Schneidemaschine	nzettzangen					261, 26
Platinenbesteck 243 -Pinsel 420-421, 508 Platinenhalter 47 -schwämme 106-107 PLCC-Ziehwerkzeug 243 -spray 490, 492, 512 Pneumatische Vorformgeräte 152 -stäbchen 508  Schmiermittel Schneid- & Biegezange Schneide-/Biegegerät Schneidemaschine Schneidemaschine Schneidemaschine					·	500-50
Platinenhalter 47 -schwämme 106-107 PLCC-Ziehwerkzeug 243 -spray 490, 492, 512 Pneumatische Vorformgeräte 152 -stäbchen 508 Schneide & Biegezange Schneide-/Biegegerät Schneidemaschine Schneidemaschine	. ,					49
PLCC-Ziehwerkzeug 243 -spray 490, 492, 512 Pneumatische Vorformgeräte 152 -stäbchen 508  Schneide-/Biegegerät Schneidemaschine Schneideninzetten						194-19
Pneumatische Vorformgeräte 152 -stäbchen 508 Schneidemaschine					Schneide-/Biegegerät	15
Schneidninzetten					Schneidemaschine	15
Polo-Shirt 34/-328 -etifte 48/-485		102			Schneidpinzetten	221, 231, 23
Schnellhefter		3/17-328	-stifto	18/1/185		
Polster für Sintec 445 -iuchel 467, 302-307 Schnellwechselhalter	lo-Shirt	347-328 445	-stifte -tücher	484-485 487, 502-507	Schnellhefter	41 26



Reinraum-

-Hocker

-Arbeitsstühle

445, 450

381

389

Polster für Sintec

Polsterelement

Polsterschachteln

Polycarbonatplatten

201-202, 206

248-256

307-308, 312-314, 324-325, 330-333

Schnürschuhe

451

Schrägvornschneider

Schraubendreher

# Alphabetisches Inhaltsverzeichnis S bis T

Artikelbezeichnung Schraubendreher	Seite
- aus Titan	292
-einsätze	262-263
	248, 251-252, 254-256
-Zangen-Set	256
Schrauben-	
-schlüssel	266
-Sicherungslack	490
-spender	287
-vereinzeler	287
Schrauber	278-287
Schrauber-Positioniersystem	289
Schraubstock	144-145
Schreibbretter	414-415
Schrumpfschlauch	274
Schubladenschränk	392, 395
Schuhe	298-333
Schuhspender	336
	317, 323, 329, 334-337
Schutzbecher Heißluftstationen	113
Schutzgas Lötstation	40
Schutzlackstift Schwämme	485
Schwamme Schwammständer	106-107
Schweißgerät	380
Schweibgerai Schwenkarm	288, 430
Schwenktafeln	410
Schwenk-Tragarm	288
Scrubs	503
Sechskant-Schraubendreher	250-254
Sechskant-Stiftschlüsselsatz	26
Seitenfaltenbeutel	379, 418
Seitenfaltenhaube	418
Seitenschneider 188	-193, 201-205, 211-214
Seitenschneider, Druckluft	242
Sekundenkleber	494,498-499
Sekundenthermometer	111, 170
Separo	462
Service-	
-Kit	356
-koffer	294
-tasche	270
Shadowboards	294
Shears	188-193, 212-213
Shielding Bags	375-377
Shirts	346-348
Sicherheits-	
-ablagen Ersa	75
-ablagen JBC	62
-ablagen Weller	72-73
-Clog	310
-messer	244
-sandale	311-312, 333
	-325, 300-332
-stiefel	310
Sicherheitstritt	459
Sichtboxen Sighthoxen Tipobetänder	396-397, 405
Sichtboxen-Tischständer	306 307 406
Sichtlagerkästen	396-397, 405
Silikonüberzug	489
Silikon-Wärmeleitkleber	497
Sitz-Stopp-Rollen	450
Skalpelle	245
Skalpellklingen	245
Slipper	306, 308
SmartTweezer	179 394
SMD-Klappboxen	

Auditoria anni alemana	Calla
Artikelbezeichnung SMD	Seite
-Klebstoff	497, 500
-Pinzetten	226,227
-Präzisionspinzetten	226-227
-Rollenwagen	410
-Spulenständer	404-405
-Gurtverbinder	154-155
Softstart-Modul	283
Sohlen	315-317, 323, 329
Solder Chemistry Lotpasten	466-468 392, 395
Sortimentskästen Spachtel	392, 393
Spannfix-Vario	144
Spannungsprüfer	176-178
Spender für Klebeband	386-387
Spiralkabel	354-355
Spiritus	509
Spitzenadapter	87
Spitzenreinigung	104-107
Spitzzangen	198, 202, 206-210
Splice- -Rahmen	155
-kanmen -Station	154
-Zange	154
-Zubehör	155
SPOT-ON	519
Sprays	486-492
Sprühflaschen	424, 487, 515
Sprühkleber	495
Sprühzerstäuber	515
Spulen-Etagenwagen	409-410
Spulenständer Stables av avrie	404-405
Stahlmagazin Ständer	395
- für Ersa	75
- für JBC	62
- für Putzrollen	507
- für Weller	72-73
Standfuß Zugangsüberwachung	360
Standsitze	455
Stangenbehälter	405
Stangenzinn	462
Stativ für JBC Heißluftstationen	113
Staubbindematte Staubmasko	432
Staubmaske Staubsauger	409
Steck-	422-425
-dosenleiste	436
-schaum	388
-schlüssel-Garnitur	263, 266
-schlüssel-Satz	251, 254
-schlüssel-Schraubendreher	251, 253
Stegeinsätze	402
Stegtrenner	150, 199, 242
Stehhilfe Stere and livration a	455
Stereomikroskope Steuereinheiten	174-175 21, 34
Steuergeräte Delvo	286
Steuermodul Lötrauchabsaugung	109
Stickstoff-	
-Durchflussregler	110
-Generator	111
-handstück JBC	58
-Mess- und Regelsystem	110
Stiftschlüsselsatz	261
Stirex	216
Stirnlampen Stopfon für Kartuschen	184-185
Stopfen für Kartuschen	137

Artikelbezeichnung	Seite
Storchschnabelzangen	210
Stretchfolie Stretchfolienabroller	380
	380 269
Stripax Abisolierzange	268-269
Stubby-Schraubendreher	249
Stühle	440-454
Stuhlrollen	411, 450
Stülpdeckel	401
Super-Knips	212-213
Sweatjacke	349
Sweatshirt	349
Т	
Tablarbehälter	404
Tafeln, Aushänge	416
Tak Pak-Set	496
Tarifold TafeIn	416
Taschenlampen	182-183
Telefonschere	246
Telefonzangen	210
Temperaturmessgerät	111
Temperaturregler	56
Teppichmesser	244
Thermo- -element	56
-Hygrometer	366
-meter	111, 176
Thomsit-Produkte	427
Tiefziehschrank	392
Tiefzieh-Trays	392-393
Tische	433
Tisch-	
-beläge	438, 439
-klemmen	120, 127
-leuchten	167-172
-matten	438, 439 433
-platte -wagen	408-411, 433
Titan-Pinzetten	239, 240
Titan-Werkzeuge	292
Top Gun 3	373
Torx-	
-MagicSpring-Schraubendre	eher 250
-Plus-Schraubendreher	250
-Schraubendreher	248-257
Transport-	
-band für Nutzentrenner	149
-behälter	398-400
-paletten -rollen	391 412-413
-roller	406-408
-wagen	407-411
Trays	392-393
Trennunterlage	427
Trennwände	
- für Lagerbehälter	402
- für Schubladen	395
- für Spulenständer	404
Treston	433-436
Trichterdüse	121-122, 126, 129-130
Trinkflasche Trittlaitar	515
Trittleiter Trockenmittelbeutel	459 381
Trockenreiniger	104-106
Trolleys	406-408, 433
T-Shirt	346
Tube Box Karton	405
Tüten	374-379, 418



## Alphabetisches Inhaltsverzeichnis U bis Z/Impressum

U	
Überschuhe	337
Überschuhspender	336
Überzugstift	485
Uhrmacherlupe	157
UHU-Klebstoffe	493-495
UK Lampen	182-185
Ultra Slim Lupenleuchte XR	160
Ultraschallreinigungsbäder	517
Umrüstsatz	359
Universal-	
-halter	264-265
-ladegerät	181
-reiniger	512
-schere	197, 246
-schraubstock	144-145
Unterheizungen	47-51
Unterhitze	47-51
Utensilientasche	276

### ٧

Vakuumpinzetten	241
-pipetten	61, 241
-pumpen	108
-station	75
-verpackungsmaschine	380
Variocut	151
Verbinder	155
Verdünner	481
Vergaserschraubendreher	249
Verpackungs-	
-beutel	374-376
-folie	378
-klebeband	384-385
-maschine	380
-material	374-381
Verriegelungspinzetten	225
Versandschachtel	381
Verschlusskappen Dosierka	rtuschen 138
Versorgungseinheiten	25-27, 35-37
Verzinnungspaste	107
Vollkunststoff-Pinzetten	236-237
Vorfilter	117-120, 132-133
Vorformgeräte	152-153
Vorheizplatten	47-51
Vornschneider	193, 201-203, 206, 210

### W

Waagen	180
Wachs	424, 463
Waferpinzetten	239
Wagen	406-411
Wagenrollen	412-413
Waldmann Lupenleuchten	164-165
Walking Test Kits	365, 366
Wandeinheit für Gurtbandkassette	370
Wandhalterung für Fersenbänder	334
Warmbier Schuhe	326-329
Wärmeleitkleber	497-498
Wärmeleitpaste	499
Warnaufkleber	382-384, 386
Warn-Klebeband	385
Warnschilder	382-384, 386
Wartungswerkzeug	107
Waschflasche	515
Wasserpumpenzange	214

Artikelbezeichnung	Seite
Wattestäbchen	508
WD-40	492
Wechselklingen	255, 258
Wellenlötanlage	200, 200
Weller	0
-Ablageständer	72-73
-Absauganlagen	121-12
Weller	121-12
-Heißluftkolben	67, 70-7
-Löt-/Entlötkolben	63-7
-Löt-/Entlötpinzetten	65, 69
-Löt-/Entlötspitzen	87-9
-Löt-/Entlötstationen	24-29, 34-3
-Lötspitzenreiniger	103
-Reworkstationen	44-4
-Vorheizplatten	50-5
-Zubehör	11:
Wera	
-Bits	263
-Drehmomentschraubendreher	259
-ESD-Schraubendreher	25
Werkbänke	433
Werkstattschraubendreher	248-24
Werktische	433
Werkzeug	
-koffer	39
-mappen	255-256, 26
-sätze	251-26
-sortiment	251-26
-tasche	270
Wertstoffsammler	418
Widerstandsprüfgeräte	360-369
Wera	
-Bithalter	264-26
-Bits	262-263
-Drehmomentschraubendreher	257-259
-ESD-Schraubendreher	248-25
-Kombiklingen-Sets	25
-Präzisionsausheber	24
-Schraubendreher	253-254
-Schraubendrehersätze	251, 254
-Werkzeug-Sets	250
Winkelgetriebe	28
Wischtuch	425
Wondermask	519

### Z

Zählgerät für Bauteile	151
Zählwaagen	180
Zange für Aderendhülsen	270-271
Zangen	188-216
Zangensätze	256
Zerstäuber	515
Ziehwerkzeug	243
Zinn	462
Zinnzuführungen	60
Zugangsüberwachung	360
Zusatzaufbau, Treston	435
Zusatzleuchte	173
Zwischenlagen	403

### **Impressum**

### Herausgeber Katalog Ausgabe 2018:

Wetec GmbH & Co. KG Jägerwald 11 D-42897 Remscheid

### Copyright:

Wetec GmbH & Co. KG

Vervielfältigung jeglicher Art, auch auszugsweise, darf nur mit schriftlicher Genehmigung durch die Wetec GmbH & Co. KG erfolgen.

### Redaktion:

Wolfgang Schulz, Patrick Bähr, Patrick Giesa, Roland Hontheim, Birgit Zimmermann

### Konzept & Layout:

Birgit Zimmermann, Roland Hontheim

#### **Fotos**

Birgit Zimmermann, Fotolia, Industrie, Thomas Pletsch

Alle Fotos sind urheberrechtlich geschützt

#### Druck:

Himmer Druck, Augsburg

Dieser Katalog bietet auf über 500 Seiten, und fünf Warengruppen, ein abgestimmtes Sortiment auf höchstem Qualitätsniveau. Das Sortiment wurde gemeinschaftlich von Experten bei der Wetec GmbH, auf der Basis jahrelanger Erfahrung und unzähliger Gespräche mit Anwendern erarbeitet.

Um Ihnen die tägliche Arbeit mit dem Katalog zu erleichtern, haben wir vorn und hinten ein alphabetisches Stichwortverzeichnis eingefügt. Darüber hinaus ist ein schnelles Auffinden durch den Registerschnitt gewährleistet.

Allen Lieferungen liegen unsere Lieferund Auftragsbedingungen zugrunde.

### Kataloginhalte:

Wir haben uns bemüht, Fehler zu vermeiden. Sollten Sie dennoch welche finden, wäre es schön, wenn Sie uns diese mitteilen würden. Für eventuelle Druckfehler in diesem Katalog wird keine Haftung übernommen. Technische Änderungen in gleichbleibender oder verbesserter Form behalten wir uns vor.



## Liefer- und Auftragsbedingungen

#### Liefer- und Auftragsbedingungen

Stand: 1.4.2017

#### I. Maßgebende Bedingungen

- 1. Die Rechtsbeziehungen für alle Lieferungen und Leistungen durch die Wetec Werkzeughandel und technischer Bedarf GmbH & Co. KG (Lieferant) an Unternehmen (Besteller) richten sich nach diesen Bedingungen und etwaigen sonstigen Vereinbarungen.
- 2. Änderungen und Ergänzungen bedürfen der Schriftform. Andere Allgemeine Geschäftsbedingungen gelten auch dann nicht, wenn ihnen im Einzelfall nicht ausdrücklich widersprochen wurde. Diese Liefer- und Auftragsbedingungen gelten auch für alle künftigen Lieferungen und Leistungen durch den Lieferanten an den Besteller, selbst wenn sie nicht nochmals ausdrücklich vereinbart werden. Sie gelten nur gegenüber Unternehmern i.S.v. § 14 BGB.

#### II. Bestellung

- Die Angebote des Lieferanten sind freibleibend und unverbindlich. Beschaffenheitsvereinbarungen, Beschaffenheits- und Haltbarkeitsgarantien bedürfen der Schriftform.
- 2. Soweit nichts anderes bestimmt ist, hat die Lieferung unversichert auf Kosten und Gefahren des Bestellers an die vom Besteller genannte oder zu nennende Empfangs- oder Verwendungsstelle zu erfolgen. Die Gefahr geht mit der Übergabe an die zur Ausführung des Transports bestimmten Person auf den Besteller über. Dies gilt auch für den Fall einer Bringschuld des Lieferanten.
- Im Fall der Bring- und Schickschuld ist der Lieferant berechtigt, Transportmittel und Transportweg zu bestimmen. Abweichende Vereinbarungen bedürfen der Schriftform.

#### III. Preise und Zahlung

- 1. Alle vom Lieferanten genannten Preise verstehen sich zzgl. gesetzlicher Umsatzsteuer (soweit diese nicht ohnehin bereits ausgewiesen ist). Die Kosten für Verpackung, Versand und Versicherungen sind in den Preisen nicht enthalten und vom Besteller separat zu entrichten, es sei denn, der Lieferant bestätigt deren Übernahme ausdrücklich schriftlich.
- 2. Die Zahlung erfolgt, soweit nicht ausdrücklich abweichendes vereinbart ist, innerhalb von 10 Kalendertagen ab Rechnungsdatum mit 2% Skonto, innerhalb von 30 Tagen ab Rechnungseingang netto. Dies gilt auch bei Annahme verfrühter Lieferungen. Der Lieferant ist jederzeit berechtigt, ohne Angabe von Gründen eine Lieferung Zug-um-Zug zu verlangen.
- 3. Die Zahlung erfolgt, soweit nicht etwas anderes vereinbart worden ist, durch Überweisung oder Scheck. Schecks werden nur erfüllungshalber entgegengenommen.
- 4. Bei mangelhafter Lieferung ist der Besteller berechtigt, die Zahlung wertanteilig bis zur ordnungsgemäßen Erfüllung zurückzuhalten.
- 5. Der Lieferant ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung des Bestellers berechtigt, seine Forderungen gegen diesen abzutreten oder durch Dritte einziehen zu lassen.
- 6. Der Besteller ist zur Aufrechnung nur hinsichtlich solcher Gegenansprüche berechtigt, die rechtskräftig festgestellt worden sind, eine entscheidungsreife Gegenforderung betreffen, vom Lieferanten unbestritten sind oder bezüglich derer der Lieferant ausdrücklich schriftlich der Aufrechnung zugestimmt hat. Ein Zurückbehaltungsrecht des Bestellers besteht ebenfalls nur in den in Satz 1 genannten Fällen.
- 7. Zurückbehaltungsrechte und Aufrechnungsbefugnis des Lieferanten unterliegen keinen Beschränkungen. Es gelten insoweit die gesetzlichen Regelungen.

#### IV. Geheimhaltung

- 1. Die Vertragspartner verpflichten sich, alle nicht offenkundigen kaufmännischen und technischen Einzelheiten, die ihnen durch die Geschäftsbeziehungen bekannt werden, als Geschäftsgeheimnis zu behandeln. Zeichnungen, Modelle, Schablonen, Muster und ähnliche Gegenstände dürfen unbefugten Dritten nicht überlassen oder sonst zugänglich gemacht werden. Die Vervielfältigung solcher Gegenstände ist nur im Rahmen der betrieblichen Erfordernisse und der urheberrechtlichen Bestimmungen zulässig. Diese Verpflichtungen haben über die Beendigung der Lieferbeziehung hinaus Bestand. Unterlieferanten werden vom Lieferanten entsprechend verpflichtet.
- Die Vertragspartner d\u00fcrfen nur mit vorheriger schriftlicher Zustimmung mit ihrer Gesch\u00e4ftsverbindung werben.

#### V. Liefertermine und -fristen, Liefermodalitäten

- 1. Vereinbarte Termine und Fristen sind nur verbindlich, wenn diese durch den Lieferanten schriftlich und ausdrücklich als verbindlich bestätigt werden.
- 2. Ein bestätigter Liefertermin steht unter dem Vorbehalt der richtigen, vollständigen und rechtzeitigen Selbstbelieferung. Bei endgültiger Nichtbelieferung des Lieferanten durch seinen Vertragspartner steht beiden Parteien das Recht zu, vom Vertrag insoweit zurückzutreten. Die Haftung (Abschnitt XI) des Lieferanten entfällt in den Fällen der Sätze 1 und 2 nur, wenn sich die mangelhafte, verspätete oder gänzlich ausgebliebene Selbstbelieferung nicht als Folge einer vom Lieferanten zu vertretenden Pflichtverletzung darstellt.
- 3. Maßgebend für die Einhaltung des Liefertermins oder der Lieferfrist ist mangels anderweitiger schriftlicher Vereinbarung die rechtzeitige Bereitstellung der Ware zum Versand im Falle der Schickschuld, zur Lieferung im Falle der Bringschuld und zur Abholung im Falle der Holschuld und die entsprechende Mitteilung an den Besteller.
- 4. Vorzeitig angelieferte Ware muss vom Besteller angenommen werden. Ein Vorbehalt der Rücksendung auf Kosten des Lieferanten ist nicht vereinbart und bedarf einer ausdrücklichen schriftlichen Vereinbarung zwischen den Parteien. Lagert der Besteller die Ware bis zum vereinbarten Liefertermin ein, trägt er die hierfür anfallenden Kosten. Die Einlagerung erfolgt auf seine Gefahr.
- 5. Teilllieferungen sind zulässig, soweit sich für den Besteller hieraus keine unzumutbaren Nachteile ergeben.

#### VI. Lieferverzug, Schadenspauschalierung

 Im Fall des Lieferverzugs ist der Anspruch des Bestellers im Fall einfacher Fahrlässigkeit auf den Ersatz des typischerweise vorhersehbaren Schadens begrenzt. Im Übrigen gilt für die Haftung auf Verzugsschäden Abschnitt XI.

2. Befindet sich der Besteller in Annahmeverzug und hat der Lieferant dem Bestelle eine angemessene Frist zur Annahme der Ware gesetzt, die ergebnislos verstrichen ist, oder hat der Besteller die Annahme ernsthaft und endgültig verweigert, so ist der Lieferant berechtigt, vom geschlossenen Vertrag zurück zu treten und Schadensersatz zu verlangen. Der Schadensersatzanspruch des Bestellers beläuft sich auf pauschallerte 10% des Nettopreises für die nicht abgenommene Ware, es sei denn, der Besteller hat seine Pflichtverletzung nicht zu vertreten. Der Besteller ist berechtigt, dem Lieferanten nachzuweisen, dass ein Schaden geringeren Umfangs als mit der Pauschale vereinbart oder gar kein Schaden entstanden ist. In diesem Fall ermäßigt sich der Schadensersatzanspruch entsprechend oder gerät insgesamt in Wegfall. Das Recht des Lieferanten, den Schaden konkret zu berechnen und aufgrund konkreter Berechnung auch einen über der Pauschale liegenden Schadensersatzanspruch geltend zu machen, bleibt unberührt.

#### VII. Höhere Gewalt

Höhere Gewalt, Arbeitskämpfe, Unruhen, behördliche Maßnahmen und sonstige unvorhersehbare, unabwendbare und schwerwiegende Ereignisse befreien die Vertragspartner für die Dauer der Störung und im Umfang ihrer Wirkung von den Leistungspflichten. Dies gilt auch, wenn diese Ereignisse zu einem Zeitpunkt eintreten, in dem sich der betroffene Vertragspartner in Verzug befindet. Die Vertragspartner sind verpflichtet, im Rahmen des Zumutbaren unverzüglich die erforderlichen Informationen zu geben und ihre Verpflichtungen den veränderten Verhältnissen nach Treu und Glauben anzupassen.

#### VIII. Qualität und Dokumentation

Änderungen des Liefergegenstandes bedürfen nicht der vorherigen schriftlichen Zustimmung des Bestellers, soweit sie vom Besteller gewünscht oder dem Stand der Technik entsprechend sachdienlich sind

### IX. Mängel, Mängelanzeige und Anzeigefristen

- 1. Zwischen den Parteien gilt § 377 HGB uneingeschränkt mit den sich hieraus ergebenden Pflichten für die Eingangskontrolle des Bestellers. Der Lieferant übernimmt durch seine Warenausgangskontrolle nicht die Wareneingangskontrolle des Bestellers. Er übernimmt auch im Übrigen keine dem Besteller gem. § 377 HGB obliegenden Verpflichtungen.
- 2. Versandbedingte Mångel und Unstimmigkeiten in den Begleitpapieren sowie alle übrigen Mångel wird der Besteller, soweit sie offen zutage liegen, innerhalb von drei Werktagen ab Ablieferung rügen. Die Rügefrist für bei einer ordnungsgemäßen Untersuchung zutage tretende Mångel beträgt sechs Werktage ab Ablieferung, für verdeckte Mångel beträgt sie sechs Werktage ab Entdeckung.
- 3. Die vom Lieferanten gelieferte Ware ist frei von Sachmängeln, wenn ihre Kenndaten innerhalb der allgemein anerkannten und der fertigungsbedingten Toleranzen liegen.

#### X. Mängelrechte

- Sollte sich die Ware als mangelhaft erweisen, kann der Besteller, wenn die jeweiligen gesetzlichen Voraussetzungen vorliegen und soweit nicht etwas anderes vereinbart ist, Folgendes verlangen (Abschnitt IX bleibt unberührt):
- a) Die Wahl zwischen Nachbesserung und Nachlieferung trifft der Lieferant nach billigem Ermessen. Nachbesserung und Nachlieferung erfolgen stets nur auf Kulanz und ohne Anerkennung einer Rechtspflicht.
- b) Soweit der Besteller das Wahlrecht ausübt, beschränkt sich sein Nacherfüllungsanspruch auf die gewählte Variante der Nacherfüllung, bis sich diese Variante als undurchführbar erweist oder der Lieferant die Durchführung der Nacherfüllung nach der gewählten Variante verwelgert. Das Recht des Käufers, wegen Fehlschlagens der Nacherfüllung unter den gesetzlichen Voraussetzungen Minderung, Rücktritt oder Schadensersatz geltend zu machen, bleibt unberührt.
- c) Bei einer über die Lieferung mangelhafter Ware hinausgehenden schuldhaften Pflichtverletzung (z.B. bei einer Aufklärungs-, Beratungs- oder Untersuchungspflicht) kann der Besteller Ersatz des daraus resultierenden Mangelfolgeschadens sowie des vom Besteller seinem Kunden gemäß Gesetz erstatteten Mangelfolgeschadens nach Maßgabe von Abschnitt XI verlangen. Mangelfolgeschaden ist der Schaden, den der Besteller durch die Lieferung mangelhafter Ware an anderen Rechtsgütern als an der Ware selbst erlitten hat.
- d) Soweit der Besteller aufgrund eines Mangels Schadensersatzansprüche geltend macht, finden ergänzend zu diesem Abschnitt die Regelungen in Abschnitt XI Anwendung.
- 2. Die Regelungen über den Rückgriff des Unternehmers gemäß § 478 BGB bleiben von der Regelung gemäß Ziffer 1 unberührt.
- Dem Lieferanten sind die von ihm zu ersetzenden Teile auf Verlangen und auf seine Kosten vom Besteller unverzüglich zur Verfügung zu stellen.
- 4. Mängelansprüche entstehen nicht, wenn der Fehler auf Verletzung von Bedienungs-, Wartungs- und Einbauvorschriften, ungeeignete oder unsachgemäße Verwendung, fehlerhafte oder nachlässige Behandlung und natürlichen Verschleiß sowie vom Besteller oder Dritten vorgenommene unsachgemäße Eingriffe in den Liefergegenstand zurückzuführen ist.
- 5. Die Mängelrechte des Bestellers verjähren
- in vier Jahren, wenn der Kaufgegenstand in einem Bauwerk oder in einer Sache besteht, die entsprechend ihrer üblichen Verwendungsweise für ein Bauwerk verwendet worden ist und dessen Manaelhaftiakeit verursacht hat.
- im Übrigen mit Ablauf von 12 Monaten.
- 6. Ziffer 5 lässt die Verjährung von Rückgriffsansprüchen gemäß § 479 BGB unberührt. Im Übrigen gelten für die Verjährung, insbesondere für den Beginn der Verjährung, die gesetzlichen Vorschriften. Die Regelung in Abschnitt X Ziffer 1a Satz 2 bleibt unberührt.
- 7. Bei mangelhaften Lieferungen bleiben Ansprüche des Bestellers aus Produkthaftungsgesetz, unerlaubter Handlung und Geschäftsführung ohne Auftrag von diesem Abschnitt X unberührt. Beschaffenheits- und Haltbarkeitsgarantien müssen ausdrücklich schriftlich im Einzelnen als solche bezeichnet werden.



#### XI. Haftuna

1. Eine Verpflichtung des Lieferanten zum Schadensersatz setzt grundsätzlich ein Verschulden des Lieferanten oder ein ihm zuzurechnendes Verschulden hinsichtlich des von ihm verursachten Schadens voraus. Die Verjährungsregel des § 438 BGB findet auch für den Ersatz von Schäden, die infolge des Mangels an einem sonstigen gegenüber jedermann geschützten Rechtsgut (z.B. Eigentum, Körper etc.) des Bestellers oder eines Dritten dem Besteller entstehen, Anwendung, soweit § 438 BGB grundsätzlich auf den Vertrag Anwendung findet. Abschnitt X.5 und X.6 Satz 1 und 2 gelten insoweit entsprechend. Zur Haftung dem Grunde und der Höhe nach sind die nachfolgenden Ziffern dieses Abschnitts zu beachten.

2. Der Lieferant haftet für schuldhaft verursachte Personenschäden unbeschränkt. Im Übrigen haftet er auf Schadensersatz nur bei vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzungen seiner selbst, seiner gesetzlichen Vertreter sowie der Personen, derer er sich zur Erfüllung seiner Verbindlichkeiten bedient. Bei leicht fahrlässiger Pflichtverletzung der vorgenannten Personen haftet der Lieferant auf Schadensersatz nur, wenn die Pflichtverletzung Ausdruck einer Verletzung wesentlicher Vertragspflichten ist. Eine wesentliche Vertragspflicht im vorgenannten Sinn ist eine solche, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags überhaupt erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Vertragspartner regelmäßig vertraut und vertrauen darf. Im Fall leichter Fahrlässigkeit ist die Haftung der Höhe nach auf den vertragstypischen Schaden beschränkt.

3. Wird der Besteller aufgrund verschuldensunabhängiger Haftung nach Dritten gegenüber nicht abdingbarem Recht in Anspruch genommen, tritt der Lieferant gegenüber dem Besteller nur insoweit ein, wie er gegenüber dem Besteller nach den gesetzlichen Regelungen unter Berücksichtigung dieser Verkaufsbedingungen einzustehen hat. Für den Schadensausgleich zwischen Besteller und Lieferant finden die Grundsätze des § 254 BGB entsprechende Anwendung. Dies gilt auch für den Fall einer direkten Inanspruchnahme des Lieferanten.

4. Die Ersatzpflicht ist ausgeschlossen, soweit der Besteller seinerseits die Haftung gegenüber seinem Abnehmer wirksam beschränkt hat. Dabei wird der Besteller bemüht sein, Haftungsbeschränkungen in rechtlich zulässigem Umfang auch zugunsten des Lieferanten zu vereinbaren.

5. Ansprüche des Bestellers sind soweit ausgeschlossen, wie der Schaden zurückzuführen ist auf dem Besteller zuzurechnende Verletzungen von Bedienungs-, Wartungs- und Einbauvorschriften, ungeeignete oder unsachgemäße Verwendung, fehlerhafte oder nachlässige Behandlung, natürlichen Verschleiß oder fehlerhafte Reparatur.

6. Der Besteller wird den Lieferanten, falls er diesen nach den vorstehenden Regelungen in Anspruch nehmen will, unverzüglich und umfassend informieren und konsuttleren. Er hat dem Lieferanten Gelegenheit zur Untersuchung des Schadenfalls zu geben. Über die zu ergreifenden Maßnahmen, insbesondere bei Vergleichsverhandlungen, werden sich die Vertragspartner abstimmen

7. Die Haftungsbeschränkungen und -ausschlüsse gemäß Ziffer 1 bis 6 dieses Abschnitts gelten in gleichem Umfang zugunsten der gesetzlichen Vertreter, der leitenden und nicht leitenden Angestellten und sonstigen Erfüllungsgehilfen sowie der Subunternehmer des Lieferanten.

#### XII. Schutzrechte

1. Der Lieferant haftet für Ansprüche, die sich bei vertragsgemäßer Verwendung der Liefergegenstände aus der Verletzung von Schutzrechten und Schutzrechtsanmeldungen (Schutzrechte) ergeben, nur im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen unter Berücksichtigung der Haftungsregelungen in diesen Verkaufsbedingungen (Abschnitt XI).

2. Er stellt den Besteller und seine Abnehmer insbesondere nicht von allen Ansprüchen aus der Benutzung solcher Schutzrechte frei, soweit er nicht gemäß Ziffer 1 eintrittspflichtig ist.

3. Der Lieferant haftet insbesondere nicht, soweit er die Liefergegenstände nach vom Besteller übergebenen Zeichnungen, Modellen oder diesen gleichkommenden sonstigen Beschreibungen oder Angaben des Bestellers hergestellt hat und nicht weiß oder im Zusammenhang mit den von ihm entwickelten Erzeugnissen nicht wissen muss, dass dadurch Schutzrechte verletzt werden.

4. Die Vertragspartner verpflichten sich, sich unverzüglich von bekannt werdenden Verletzungsrisiken und angeblichen Verletzungsfällen zu unterrichten und sich Gelegenheit zu geben, entsprechenden Ansprüchen einvernehmlich entgegenzuwirken.

5. Der Besteller wird auf Anfrage des Lieferanten die Benutzung von veröffentlichten und unveröffentlichten eigenen und von lizenzierten Schutzrechten und Schutzrechtsanmeldungen an dem Liefergegenstand mitteilen.

6. Soweit der Lieferant gemäß Ziffern 1 bis 5 eintrittspflichtig ist und soweit nicht ausdrücklich schriftlich anders vereinbart, haftet der Lieferant nur bei der Verletzung in Deutschland geschützter Schutzrechte.

### XIII. Vertragsstrafen, pauschalierter Schadensersatz

Unabhängig von der Schadensart (Mängelansprüche, Schadensersatz statt oder neben der Leistung, Produkthaftung, etc) muss der Besteller den ihm entstandenen Schaden konkret berechnen. Eine Pauschalierung des Schadensersatzanspruches scheidet aus, Vertragsstrafen sind zwischen den Parteien nicht vereinbart. Die Vereinbarung von Schadenspauschalen und Vertragsstrafen kann nur individualvertraglich erfolgen und bedarf der Schriftform.

#### XIV. Eigentumsvorbehalt

 Der Lieferant liefert an Besteller nur auf der Basis des nachstehend n\u00e4her geschilderten Eigentumsvorbehaltes. Dies gilt auch f\u00fcr alle zuk\u00fcnftigen Lieferungen, auch wenn sich der Lieferant nicht stets ausdr\u00fccklich hierauf beruft.

2. Bis zur vollständigen Bezahlung aller Ansprüche aus der Geschäftsverbindung einschließlich entstandener Nebenkosten (Diskontspesen, Refinanzierungs- oder Umkehrwechsel-Zinsen etc) bleiben die Liefergegenstände Eigentum des Lieferanten, auch wenn sie zum Weiterverkauf bestellt worden sind oder dem Besteller ein Zahlungsziel gewährt worden ist (Vorbehaltsware). Die Vorbehaltsware darf nur im ordnundsgemäßen Geschäftsverkehr weitergedeben werden.

3. Durch Verarbeitung dieser Waren erwirbt der Besteller kein Eigentum an den ganz oder teilweise hergestellten Sachen; die Verarbeitung erfolgt unentgeltlich ausschließlich für den Lieferanten. Sollte dennoch der Eigentumsvorbehalt durch irgendwelche Umstände erlöschen, so sind sich Lieferant und Besteller schon jetzt darüber einig, dass das Eigentum an den Sachen mit der Verarbeitung auf den Lieferanten übergeht, der die Übereignung annimmt. Der Besteller bleibt deren unentgeltlicher Verwahrer. Bei der Verarbeitung mit noch in Fremdeigentum stehenden Waren erwirbt der Lieferant Miteigentum an den neuen Sachen. Der Umfang dieses Miteigentums ergibt sich aus dem Verhältnis des Rechnungswertes der von uns gelieferten Ware zum Rechnungswert der übrigen Ware.

4. Der Besteller tritt hiermit die Forderung aus einem Vertrag über die Weitergabe der Vorbehaltsware (in der Regel aber nicht ausschließlich den Kaufpreisanspruch) einschließlich Umsatzsteuer an den Lieferanten ab, und zwar auch insoweit, als die Ware verarbeitet ist. Der Lieferant nimmt hiermit die Abtretung an. Erhält der Besteller eine solche Forderung durch Zahlung auf sein Bankkonto beglichen, tritt er hiermit seine Forderung gegen die Bank an den Lieferanten ab, der hiermit die Abtretung annimmt. Enthält das Verarbeitungsprodukt neben der Vorbehaltsware des Verkäufers nur solche Gegenstände, die entweder dem Besteller gehören oder aber nur unter dem so genannten einfachen Eigentumsvorbehalt geliefert worden sind, so tritt der Besteller die gesamte Kaufpreisforderung an den Lieferanten ab. Im anderen Falle, d. h. beim Zusammenltreffen der Vorauszession an mehrere Lieferanten, steht dem Lieferanten ein Bruchteil der Forderung zu, entsprechend dem Verhältnis des Rechnungswertes ihrer Vorbehaltsware zum Rechnungswert der anderen verarbeiteten Geaenstände.

5. Der Lieferant verpflichtet sich, auf Verlangen des Bestellers die ihr nach den vorbestehenden Bedingungen zustehenden Sicherheiten nach Wahl des Lieferanten freizugeben, soweit der realisierbare Wert der Sicherheiten die zu sichernden Forderungen um mehr als 10% übersteigt.

6. Der Besteller verpflichtet sich, solange das Eigentum noch nicht auf ihn übergegangen ist, die bestellte Ware pfleglich zu behandeln. Insbesondere ist er verpflichtet, diese auf eigene Kosten gegen Diebstahl-, Feuer-, Bruch- und Wasserschäden ausreichend zum Neuwert zu versichern. Der Lieferant ist berechtigt, diese Versicherung auf Kosten des Bestellers vorzunehmen. Müssen Wartungs- und Inspektionsarbeiten durchgeführt werden, hat der Besteller diese auf eigene Kosten rechtzeitig auszuführen. Solange das Eigentum noch nicht übergegangen ist, hat der Besteller den Lieferanten unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen, wenn der gelieferte Gegenstand gepfändet oder sonstigen Eingriffen Dritter ausgesetzt ist.

7. Der Besteller ist während der Dauer des Eigentumsvorbehalts nicht berechtigt den Liefergegenstand zu verpfänden oder zur Sicherung zu übereignen.

### XV. Allgemeine Bestimmungen

1. Stellt ein Vertragspartner seine Zahlungen ein oder wird das Insolvenzverfahren über sein Vermögen oder ein außergerichtliches Vergleichsverfahren beantragt, so ist der andere berechtigt, für den nicht erfüllten Teil vom Vertrag zurückzutreten.

2. Sollte eine Bestimmung dieser Bedingungen und etwaiger weiterer getroffener Vereinbarungen unwirksam sein oder werden, so wird dadurch die Gültigkeit des Vertrages im Übrigen nicht berührt. Die Vertragspartner sind verpflichtet, die unwirksame Bestimmung durch eine ihr im wirtschaftlichen Erfolg möglichst gleichkommende Regelung zu ersetzen.

3. Es gilt ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des UN-Kaufrechts (CISG).

4. Der Erfüllungsort richtet sich nach den gesetzlichen Bestimmungen. Abweichende Vereinbarungen können nur individualvertraglich getroffen werden und bedürfen der Schriftform.

5. Gerichtsstand für sämtliche gerichtlichen Verfahren, ist Remscheid, sofern der Besteller Kaufmann, juristische Person des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtliches Sondervermögen ist. Dem Lieferanten steht das Recht zu, den Besteller nach seiner Wahl auch an dessen allgemeinem Gerichtsstand oder einem sonstigen eröffneten Gerichtsstand in Anspruch zu nehmen.



# ELECTRONIC METALS

NE-Metalle Löttechnik ESD-Schutz Recycling

WILLIAM A

Schweizer Vertretung Electronic Metals KW GmbH Hauptstrasse 70/Postfach 67 CH - 5070 Frick

Tel. 061/843 10 40

Fax. 061/843 10 38

E-Mail: info@electronic-metals.ch Internet: www.electronic-metals.ch