

# STANLEY®

## WERKZEUGE UND AUFBEWAHRUNG 2014



# STANLEY®

## EINE GESCHICHTE HINTER JEDEM WERKZEUG

Alle Werkzeuge in diesem Katalog wurden entwickelt, um Sie dabei zu unterstützen, Ihre Arbeit besser, effektiver und schneller zu machen.

Unser Team arbeitet täglich Seite an Seite mit echten Handwerkern, lernt so von ihrer Arbeit und beschreitet Wege, um ihr Handwerk zu verbessern.

Daher sind unsere Werkzeuge mit dem „Extra-Verständnis“ ausgestattet. Vom Bandmaß, welches Sie einhändig und genau arbeiten lässt, bis hin zum Hammer, der kraftvoll den Nagel eintreibt und dabei leicht zu handhaben ist und das Handgelenk schont.

Denn wir wissen, dass es nichts besseres gibt, als sicher zu sein, dass Sie für Ihre gute Arbeit respektiert werden.





STANLEY

STANLEY

# INHALT NACH PRODUKTGRUPPEN

6



## MESSEN & MARKIEREN

- 11 Bandmaße
- 22 Maßstäbe
- 27 Schlagschnur
- 31 Markierungswerkzeuge
- 34 Markierungsstifte
- 36 Wasserwaagen

50



## LASER

- 55 Entfernungsmesser
- 58 Rotationslaser
- 60 Linienlaser
- 64 Punktlaser
- 65 Laserempfänger
- 66 Nivellierinstrumente
- 67 Zubehör
- 72 Messräder
- 73 Winkel- und Neigungsmesser
- 74 Materialdetektoren

76



## BELEUCHTUNG

- 78 Arbeitslampen

82



## SCHNEIDWERKZEUGE

- 88 Messer mit Abbrechklinge
- 93 Messer mit feststehender Klinge
- 96 Messer mit einziehbarer Klinge
- 102 Klingen
- 108 Sonstige Schneidwerkzeuge
- 110 Blechscheren

114



## SÄGEN

- 120 Sägen
- 129 Gehrungsladen
- 134 Spezialsägen
- 138 Metallsägen

142



## BEITEL, HOBEL & SURFORM

- 145 Beitel
- 150 Hobel
- 162 Feilen und Raspeln
- 166 Surform

172



## DEMONTAGEWERKZEUGE, HÄMMER & SCHLAGWERKZEUGE

- 175 Abbruchwerkzeuge
- 179 Schlagwerkzeuge
- 183 Hämmer

192



## TROCKENBAU

- 194 Trockenbauwerkzeuge

204



## ZANGEN & SPANNWERKZEUGE

- 206 Zangen
- 215 Bolzenschneider
- 216 Zwingen
- 218 Schraubstöcke

222



## SCHRAUBENDREHER

- 225 Schraubendreher
- 238 Ratschen, Multibitschraubendreher
- 241 Bits
- 248 Bohrer

250



## MECHANIKERWERKZEUGE

- 255 Steckschlüssel & Umschaltknarren
- 268 Schlüssel
- 278 Stiftschlüssel
- 283 Drehmomentwerkzeuge
- 284 Sanitärwerkzeuge

288



## HEFTEN, NIETEN & HEISSKLEBEN

- 292 Tacker
- 297 Hammertacker
- 297 Klammern & Nägel
- 299 Blindnietzangen
- 301 Heißklebepistolen
- 305 Druckluftwerkzeuge

306



## AUFBEWAHRUNGS- LÖSUNGEN

- 310 Rollende Werkstatt
- 312 Mobile Montageboxen
- 314 Werkzeugboxen
- 318 Werkzeugtragen
- 319 Werkzeultaschen
- 324 Organizer
- 329 Lagersichtkästen und Magazine
- 330 Werkzeuggürtel & Zubehör
- 333 Unterstellböcke

336

## INDEX NACH ARTIKELNUMMERN

# DER STANLEY KATALOG

Soweit nicht anders angegeben sind die in diesem Katalog aufgeführten Warenzeichen Eigentum von Stanley Black & Decker Inc./U.S.A. oder eines verbundenen Unternehmens in USA und/oder weltweit.

## DIE STANLEY MARKEN AUF EINEN BLICK

### STANLEY

Werkzeuge der Marke Stanley® sind hervorragend für den allgemeinen Gebrauch geeignet und verfügen über zahlreiche Eigenschaften, die sich bei professionellen Anwendungen bewährt haben.

### STANLEY FATMAX

Werkzeuge der Marke Stanley® FatMax® sind innovations- und leistungsstark und werden für den professionellen Gebrauch entwickelt und gefertigt.

### STANLEY FATMAX

Werkzeuge der Marke Stanley® FatMax® Pro entsprechen den höchsten Anforderungen im Profibereich hinsichtlich Leistung und Innovationsgrad.

## PROFITIPS UND HINWEISE VON EXPERTEN

Achten Sie auf die Profitips zur Auswahl der richtigen Werkzeuge für Ihre Aufgabe, die Sie zu Beginn vieler Abschnitte finden. Darüber hinaus haben wir am Ende vieler Kapitel wertvolles Praxiswissen von professionellen Anwendern zusammengestellt. Diese Profitips enthalten wichtige Hinweise und Infos aus der Praxis, die Sie dabei unterstützen, Ihre Stanley Werkzeuge optimal und bestmöglich einzusetzen.



# PRODUKT INFORMATION

Unten finden Sie ein Beispiel der Darstellung eines Stanley Produkts. Die wichtigsten Produkteigenschaften und lieferbaren Modellausführungen sind deutlich hervorgehoben und in einer Tabelle übersichtlich angeordnet.

## BANDMASS FATMAX® BLADE ARMOR® MIT MAGNETHAKEN

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Magnetischer Endhaken mit patentierter Form
- Profiqualität: Band (32 mm) bis zu 3,20 m horizontal ausziehbar, ohne zu knicken, gebogen
- Band vollständig mit Mylar-Schutzschicht überzogen für höhere Abriebfestigkeit
- Band auf den ersten 15 cm mit Blade Armor Folie überzogen – um 90% reduziertes Bruchrisiko
- Kontrollierter Bandrücklauf für optimalen Schutz des Endhakens
- Großer Haken, dreifach vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- DynaGrip Gehäuse aus Bi-Material für optimalen Griff, schlagfest
- Gürtelclip
- Höchster Bedienungskomfort und maximale Haltbarkeit
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf



STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
FMHT0-33864	5	32	X	4	3253560338640	39,06
FMHT0-33868	10	32	X	4	3253560338688	41,47

### 0 - 33 - 301

Die erste Ziffer informiert Sie über die Verpackungsart, z.B. Karton, Abverkaufsdisplay, Bulkware oder SB-Karte.

Der zweite Zifferblock stellt die Produktgruppe dar, z.B. Bandmaße.

Der dritte Zifferblock benennt das Produkt.

Informationen zu Abmessungen, kurze Beschreibungen oder Hinweise auf weitere Verpackungstypen (z.B. Display oder Merchandiser).

Informationen über die Verpackungsart des einzelnen Produkts, z.B. auf SB-Karte, Bulkware usw. Ein Kreuz in dieser Spalte zeigt an, dass das Produkt auf einer Display Karte zum Aufhängen geliefert wird.

Anzahl der Produkte pro Verpackungseinheit.

Vollständiger 13-stelliger EAN-Code zur Nutzung in Ihrem Warenwirtschaftssystem.

Bitte verwenden Sie bei Ihren Bestellungen die komplette Artikel-Nr.

\* Preise ohne Mehrwertsteuer

## ACHTUNG!

### NEUE ARTIKELNUMMERN

STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
FMHT0-33864	5	32	X	4	3253560338640	39,06
FMHT0-33868	10	32	X	4	3253560338688	41,47

Beschreibung der neuen Artikelnummern:

STST = Stanley® Storage / STHT = Stanley® Handtools / FMHT = FatMax® Handtools / XTHT = FatMax® Handtools

# MESSEN MARKIE



# UND REN



# TIPS VOM PROFI

JOHN DAVIES  
TEPPICHLER

## DAS RICHTIGE BANDMASS FÜR IHRE AUFGABEN

### DAS EFFIZIENTESTE BANDRÜCKLAUF- UND FESTSTELLSYSTEM

Alle Stanley Bandmaße besitzen einen kraftvollen Bandrücklauf und einen wirksamen Feststellmechanismus - Innovationen und Schlüsselfaktoren, die Stanley als erster Hersteller mit dem berühmten 'Powerlock' Bandmaß eingeführt hat.

### VERSCHIEBBARER ENDHAKEN FÜR HÖHERE GENAUIGKEIT

Der mit starken Nieten befestigte Endhaken bleibt verschiebbar. Er gleicht damit seine eigene Stärke aus und ermöglicht genaue Innen- und Außenmessungen. Bei einigen Modellen ermöglicht der Endhaken auch ein bequemes Anzeichnen oder ein Anschlagen von Kreisen. Die Bandmaße der Modellreihen FatMax® und FatMax® PRO verfügen über einen Drei-Wege Haken, der von oben, von unten oder von der Seite am zu vermessenden Werkstück befestigt werden kann.

### WIRKSAMER SCHUTZ DES MASSBANDES FÜR LANGE LEBENSDAUER

Wählen Sie bei Arbeiten in anspruchsvollen Umgebungen ein mit Mylar® beschichtetes Bandmaß, das eine bis zu 10x höhere Abriebfestigkeit gegenüber einem lackierten Band bietet. Top-Modelle von Stanley besitzen eine zusätzliche Versiegelung mit BladeArmor - eine thermoplastische Beschichtung der ersten 15cm, wodurch das Band auch bei härtesten Bedingungen dauerhaft geschützt bleibt.

### HOHE HORIZONTALE STABILITÄT - DAMIT DIE ARBEIT LEICHTER WIRD

Das gebogene Stahlband - erstmals entwickelt von Stanley - bietet eine hohe Stabilität im ausgezogenen Zustand, ohne zu knicken. Dies ermöglicht ein einhändiges Arbeiten auch dann, wenn das Band nicht zusätzlich von unten gestützt werden kann. Dies ist besonders hilfreich bei Vermessungen im Roh- und Konstruktionsbau, wie z.B. bei der Konstruktion von Dachstühlen. Das Topmodell ist das Bandmaß FatMax®: bei diesem Messwerkzeug der Spitzenklasse kann das Band bis zu einer Länge von 4m ausgezogen werden, ohne zu knicken.



# TIPS VOM PROFI



JOHN DAVIES  
TEPPICHLER

## TIPS UND TECHNIKEN

### TIP 1

Winkeln Sie das Maßband an, um genauere Messergebnisse zu erzielen. Sie sind damit näher an der zu messenden Oberfläche.



### TIP 2

Um Fehlmessungen beim Zusammenfügen von zwei Bauteilen zu vermeiden, wie z.B. beim Einsetzen einer Tür in den Rahmen, gehen sie folgendermaßen vor: machen Sie einen Strich mit dem Bleistift auf der Bandrückseite und dann übertragen Sie die Entfernung auf die Tür. Das ist mit dem FatMax® Maßband besonders einfach, da es einen Endhaken hat, der in drei Lagen verankert werden kann: von oben, von unten und von der Seite. Nach der Messung wischen Sie die Markierung mit einem feuchten Lappen ab.



### TIP 3

Nutzen Sie die kleine Aussparung am Haken, um parallel zum Materialrand eine Linie zu zeichnen. Um die gleiche Entfernung vom Rand beizubehalten, stützen Sie Ihren Finger oder die Gehäuseöffnung sicher ab.

### TIP 4

Um das Maßband nicht unnötig zu beschädigen, kontrollieren Sie, wie weit das Band ausgezogen ist und achten Sie darauf, dass es nicht knickt. Lange Maßbänder verfügen über eine Rücklauffeder. Achten Sie darauf, dass Ihre Finger nicht zwischen dem zurücklaufenden Endhaken und dem Gehäuse eingeklemmt werden.

### TIP 6

Um mit dem Maßband Kreise oder Kreisabschnitte zu ziehen, verankern Sie das Maßband mit einem Nagel am Endhaken und zeichnen Sie mit einem angelegten Bleistift den Kreis.



### TIP 7

Verschiedene Stanley Bandmaße verfügen über eine spezielle Markierung bei 40cm (16"), die Sie dabei unterstützt, Querträger oder Deckenbalken zu setzen. (Abmessung genormt vorwiegend im angelsächsischen Raum)

### TIP 8

Unter Umständen stört beim Messen der Endhaken, da er das Band anhebt. Legen Sie dann das Maßband flach auf das Material und messen Sie die Entfernung von einem neuen "Null-Punkt", z.B. der 10 cm Marke. Dann wäre die Entfernung von "12 cm" bei der Marke 22 cm.



### TIP 9

Sollten Sie kein Lineal zur Hand haben, können Sie gerade Linien mit Hilfe eines umgedrehten Maßbandes ziehen.



# STANLEY MESSWERKZEUGE

## BANDMASSE

### GENAUIGKEIT

Stanley Bandmaße zeichnen sich durch ihre hohe Haltbarkeit aus. Durch Feststeller und automatischen Bandrücklauf sind die Bandmaße handlich und ergonomisch. Zertifiziert nach der Europäischen Norm für Bandmaße der Genauigkeitsklasse II, bieten sie Präzision bei jedem Einsatz. Die maximale Toleranz bei einem 3m Bandmaß beträgt zum Beispiel weniger als 1 Millimeter.

### EUROPÄISCHE GENAUIGKEITSNORMEN

#### ERLAUBTE TOLERANZEN

Genauigkeitsklasse	1m	2m	3m	5m	8m	10m
II	0,5mm	0,7mm	0,9mm	1,3mm	1,9mm	2,3mm
III	1mm	1,4mm				

Alle Stanley Bandmaße, die in Deutschland, Österreich und der Schweiz vertrieben werden, erfüllen die Europäischen Genauigkeitsnormen.

Beispiel: Die maximale erlaubte Toleranz bei einem 3m Bandmaß der Genauigkeitsklasse II beträgt zum Beispiel 0,9 mm über die gesamte Länge.

### EFFEKTIVER SCHUTZ DES BANDES FÜR LANGLEBIGKEIT UND MAXIMALEN EINSATZ

Besonders bei anspruchsvollen Arbeiten ist eine Schutzschicht des Bandes eine sehr wichtige Eigenschaft. Stanley bietet drei verschiedene Beschichtungen:

- **TYLON®** Matte Beschichtung - verlängert die Lebensdauer des Bandes.
- **MYLAR®** Polyester-Beschichtung - beide Seiten des Bandes sind mit Mylar beschichtet. Diese Beschichtung erhöht die Haltbarkeit um das bis zu 10fache im Vergleich mit einer herkömmlichen Lackbeschichtung.
- **BLADEARMOR™** Thermoplastische Beschichtung auf den ersten 15cm des Bandes. Erhöht die Lebensdauer des Bandes um das Doppelte.

## STANLEY FATMAX

### BladeArmor

Auf den ersten 15cm mit fluoreszierender BladeArmor Folie überzogen

BAND BIS ZU 4 METER AUSZIEHBAR, OHNE ABZUKNICKEN

VERCHROMTES GEHÄUSE  
schlagfest und poliert,  
gummiert

GÜRTEL-CLIP

EXTRA GROSSER ENDHAKEN  
"Null-Punkt"-Messung

BAND KOMPLETT MIT MYLAR®  
BESCHICHTET - ENDHAKEN  
DREIFACH VERNIETET



## BANDMASS MIT MAGNETHAKEN EINE HELFENDE HAND

Manchmal ist es einfacher, wenn das Werkzeug die Arbeit für einen macht. Unser Marktforschungsteam hat herausgefunden, dass ein Maßband mit einer starken und genauen Magnetspitze Handwerkern ein selbstständiges Messen ermöglicht – sogar bei schwer erreichbaren Stahlträgern und Stürzen.

Deswegen haben wir ein neues Bandmaß in patentiertem Design entwickelt, das hilft, Zeit zu sparen und effizienter zu arbeiten.



# KURZE BANDMASSE

## BANDMASS FATMAX® PRO BLADE ARMOR®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Bandmaß mit extra großem Haken
- Premiumqualität: Band (32 mm) bis zu 4 m horizontal ausziehbar, ohne zu knicken
- Band auf den ersten 15 cm mit fluoreszierender Blade Armor Folie überzogen - um 90% reduziertes Bruchrisiko
- Band vollständig mit Mylar®- Schutzschicht überzogen
- Kontrollierter Bandrücklauf für optimalen Schutz des Endhakens
- Großer Haken, dreifach vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Verchromtes Gehäuse, schlagfest und poliert, gummiert
- Gürtel-Clip
- Höchster Bedienungskomfort und maximale Haltbarkeit
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf



STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-33-887	5	32	X	4	3253560338879	40,69
0-33-892	8	32	X	4	3253560338923	47,34
0-33-897	10	32	X	4	3253560338978	56,90

## BANDMASS FATMAX® BLADE ARMOR®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Profiqualität: Band (32 mm) bis zu 3,35 m horizontal ausziehbar, ohne zu knicken, gebogen
- Band auf den ersten 15 cm mit Blade Armor Folie überzogen - um 90% reduziertes Bruchrisiko
- Band vollständig mit Mylar-Schutzschicht überzogen
- Kontrollierter Bandrücklauf für optimalen Schutz des Endhakens
- Großer Haken, dreifach vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- DynaGrip Gehäuse aus Bi-Material für optimalen Griff, schlagfest
- Gürtelclip
- Höchster Bedienungskomfort und maximale Haltbarkeit
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf



STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-33-720	5	32	X	4	3253560337209	58,32
0-33-728	8	32	X	4	3253560337285	68,73
0-33-811	10	32	X	4	3253560338114	74,50

## BANDMASS FATMAX® BLADE ARMOR® MIT MAGNETHAKEN

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Magnetischer Endhaken mit patentierter Form
- Profiqualität: Band (32 mm) bis zu 3,20 m horizontal ausziehbar, ohne zu knicken, gebogen
- Band vollständig mit Mylar-Schutzschicht überzogen für höhere Abriebfestigkeit
- Band auf den ersten 15 cm mit Blade Armor Folie überzogen – um 90% reduziertes Bruchrisiko
- Kontrollierter Bandrücklauf für optimalen Schutz des Endhakens
- Großer Haken, dreifach vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- DynaGrip Gehäuse aus Bi-Material für optimalen Griff, schlagfest
- Gürtelclip
- Höchster Bedienungskomfort und maximale Haltbarkeit
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf

Genauigkeitsklasse  
**II**

STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
FMHT0-33864	5	32	X	4	3253560338640	39,06
FMHT0-33868	8	32	X	4	3253560338688	41,47

## BANDMASS FATMAX® MINI

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Kompaktes Bandmaß in Profiqualität
- Band vollständig mit Mylar-Schutzschicht überzogen
- Endhaken dreifach bei 5m und zweifach bei 3m vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- DynaGrip Gehäuse aus Bi-Material für optimalen Griff, schlagfest
- Gürtelclip
- Höchster Bedienungskomfort und maximale Haltbarkeit
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf

Genauigkeitsklasse  
**II**

STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
2-33-681	3	16	X	6	3253562336811	18,91
2-33-684	5	19	X	6	3253562336842	34,51

## BANDMASS FATMAX® 2M MIT SCHLÜSSELRING

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEU**

- Kleines Bandmaß in Profiqualität: gebogenes Band (13 mm) bis zu 90 cm horizontal ausziehbar, ohne zu knicken
- Endhaken verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf
- Robustes ABS Kunststoffgehäuse, schlagfest, gummiert
- Kompaktes Design erlaubt den bequemen Transport in der Hosentasche oder am Schlüsselbund

Genauigkeitsklasse  
**II**

STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
FMHT0-33856	2	13	X	6	3253560338565	6,40

## BANDMASS MICRO POWERLOCK® BLADE ARMOR®

### STANLEY



- Sehr kompaktes Bandmaß in Profiqualität
- 13% kleiner als Powerlock Standard
- Extra-starkes Band (25 mm), gebogen
- Band auf den ersten 8 cm mit Blade Armor Folie überzogen - um 95% reduziertes Bruchrisiko
- Band vollständig mit Mylar®- Schutzschicht überzogen
- Kontrollierter Bandrücklauf für optimalen Schutz des Endhakens
- Großer Haken, dreifach vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Verchromtes Gehäuse, schlagfest und poliert
- Gürtelclip
- Höchster Bedienungskomfort und maximale Haltbarkeit
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf



STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-33-514	5	25	X	4	3253560335144	27,51
0-33-527	8	25	X	4	3253560335274	35,43
1-33-527	8	25	-	12	3253561335273	34,69
0-33-532	10	25	X	12	3253560335328	38,90

## BANDMASS MICRO POWERLOCK®

### STANLEY



- Sehr kompaktes Bandmaß in Profiqualität
- 13% kleiner als PowerLock® Standard
- Extra-starkes Band (19 mm), gebogen
- Band vollständig mit Mylar-Schutzschicht überzogen
- Kontrollierter Bandrücklauf für optimalen Schutz des Endhakens
- Großer Haken, dreifach vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Verchromtes Gehäuse, schlagfest und poliert
- Gürtelclip
- Höchster Bedienungskomfort und maximale Haltbarkeit
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf



STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-33-522	3	19	X	6	3253560335229	12,28
0-33-552	5	19	X	6	3253560335526	24,24

## BANDMASS POWERLOCK® EDELSTAHLAUSFÜHRUNG

### STANLEY



- Bandmaß aus rostfreiem Stahl
- Feuchtigkeitsresistente Nylonbeschichtung des Bandes
- Band vollständig mit Mylar-Schutzschicht überzogen
- Endhaken dreifach vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Verchromtes Kunststoffgehäuse, schlagfest und poliert
- Höchster Bedienungskomfort und maximale Haltbarkeit
- Mit Feststeller, automatischem Rücklauf und Gürtelclip



STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-33-299	5	19	X	6	3253560332990	24,60
0-33-301	8	25	X	6	3253560333010	42,80



## BANDMASS POWERLOCK® (METALLGEHÄUSE)

### STANLEY



- Bandmaß mit Metallgehäuse in Profiqualität
- Extra-starkes Band (12,7 mm), gebogen
- Band vollständig mit Mylar-Schutzschicht überzogen
- Endhaken zweifach vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Verchromtes Metallgehäuse, schlagfest und poliert
- Gürtelclip
- Höchster Bedienungskomfort und maximale Haltbarkeit
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf

STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-33-218	3	12,7	X	6	3253560332181	16,30
1-33-218	3	12,7	-	30	3253561332180	15,90

## BANDMASS POWERLOCK® (KUNSTSTOFFGEHÄUSE)

### STANLEY



- Bandmaß in Profiqualität mit metrischer Skalierung
- Extra-starkes Band (12,7 bis 25 mm), gebogen
- Band vollständig mit Mylar-Schutzschicht überzogen
- Kontrollierter Bandrücklauf bei PowerLock® 10m für optimalen Schutz des Endhakens
- Endhaken dreifach ab 5m und zweifach bis 3m vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Verchromtes Kunststoffgehäuse, schlagfest und poliert
- Höchster Bedienungskomfort und maximale Haltbarkeit
- Mit Feststeller, automatischem Rücklauf und Gürtelclip

STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-33-238	3	12,7	X	6	3253560332389	16,30
1-33-238	3	12,7	-	30	3253561332388	15,99
0-33-041	3	19	X	6	3253560330415	18,29
1-33-041	3	19	-	25	3253561330414	17,97
1-33-191	5	19	-	18	3253561331916	18,25
0-33-194	5	19	X	6	3253560331948	29,91
1-33-194	5	19	-	18	3253561331947	29,51
0-33-195	5	25	X	4	3253560331955	33,92
1-33-195	5	25	-	12	3253561331954	33,50
0-33-198	8	25	X	4	3253560331986	37,41
1-33-198	8	25	-	12	3253561331985	36,51
0-33-442	10	25	X	4	3253560334420	44,72
1-33-442	10	25	-	12	3253561334429	43,91

## BANDMASS POWERLOCK® MIT SICHTFENSTER (KUNSTSTOFFGEHÄUSE)

**STANLEY**

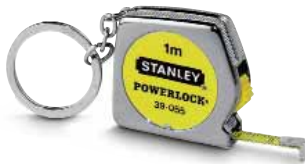


- Bandmaß mit Sichtfenster in Profiqualität
- Extra-starkes Band (19 mm), gebogen
- Band vollständig mit Mylar-Schutzschicht überzogen
- Endhaken zweifach vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Verchromtes Kunststoffgehäuse, schlagfest und poliert
- Gürtelclip
- Höchster Bedienungskomfort und maximale Haltbarkeit
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf

STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-33-932	5	19	X	6	3253560339326	43,91

## BANDMASS POWERLOCK® 1M MIT SCHLÜSSELRING

**STANLEY**



- 1m Bandmaß mit Schlüsselanhänger
- Automatischer Bandrücklauf und Feststellmechanismus
- Verchromtes Kunststoffgehäuse, schlagfest und poliert

STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-39-055	1	6,35	X	6	3253560390556	13,30

## BANDMASS TYLON™

**STANLEY**



- Extra-starkes Band (12,7 bis 25 mm), gebogen
- Band vollständig mit Tylon™-Polymer-Schutzschicht überzogen
- Endhaken dreifach ab 8 m, zweifach bis 5 m vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Robustes Kunststoffgehäuse, schlagfest, gummiert
- Höchster Bedienungskomfort und maximale Haltbarkeit
- Mit Feststeller, automatischem Rücklauf und Gürtelclip

STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-30-687	3	12,7	X	6	3253560306878	6,90
1-30-687	3	12,7	-	12	3253561306877	5,44
0-30-697	5	19	X	6	3253560306977	12,91
1-30-697	5	19	-	12	3253561306976	12,87
0-30-657	8	25	X	6	3253560306571	18,91
1-30-657	8	25	-	12	3253561306570	19,98

## BANDMASS STANLEY®

### STANLEY



- Extra-starkes Band (12,7 bis 25 mm), gebogen
- Band vollständig mit Polymer-Schutzschicht überzogen
- Endhaken dreifach ab 8 m, zweifach bis 5 m vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Robustes Kunststoffgehäuse, schlagfest, gerippt
- Gürtelclip
- Höchster Bedienungskomfort und maximale Haltbarkeit
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf
- Bandmaß 0-30-496 ist mit sowohl metrischen als auch Inch-Angaben ausgestattet



STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-30-487	3	12,7	X	6	3253560304874	8,18
1-30-487	3	12,7	-	12	3253561304873	7,90
0-30-496	5	19	X	6	3253560304966	10,70
0-30-497	5	19	X	6	3253560304973	16,41
1-30-497	5	19	-	12	3253561304972	15,61
0-30-457	8	25	X	6	3253560304577	21,53
1-30-457	8	25	-	12	3253561304576	20,90

## BANDMASS MAX® MIT MAGNETHAKEN

### STANLEY



- Bandmaß mit AirLock-Feststell-Mechanismus
- Magnetischer Endhaken mit patentierter Form
- Band vollständig mit Mylar-Schutzschicht überzogen
- Gefederter Bandrücklauf
- Endhaken dreifach vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Robustes Kunststoffgehäuse, verschraubt und schlagfest, gummiert
- Gürtelclip
- Höchster Bedienungskomfort und maximale Haltbarkeit
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf



STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-33-958	5	28	X	6	3253560339586	27,92
0-33-959	8	28	X	30	3253560339593	28,69

## BANDMASS PANORAMIC - MIT SICHTFENSTER

### STANLEY



- Bandmaß mit Sichtfenster in Profiqualität
- Extra-starkes Band (12,7 mm), gebogen
- Band lackiert für lange Nutzungsdauer
- Schutz des unteren Gehäuseteils durch U-förmige Aluleiste
- Endhaken zweifach vernietet
- Braunes Kunststoffgehäuse, schlagfest mit Sichtfenster
- Höchster Bedienungskomfort und maximale Haltbarkeit
- Ohne Feststeller



STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-32-125	3	12,7	X	6	3253560321253	10,65
1-32-125	3	12,7	X	6	3253561321252	10,20

## BANDMASS PLA

### STANLEY



- Bandmaß in schmaler, eleganter Ausführung
- Band lackiert für lange Nutzungsdauer, zweifarbig bedruckt
- Schwarzes Kunststoffgehäuse, Lederimitat mit Metallring
- Automatischer Rücklauf ohne Feststeller

STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-32-100	3	6,35	X	12	3253560321000	14,80

## BANDMASS ROLOFLEX

### STANLEY



- Bandmaß mit schlagfestem Kunststoffgehäuse mit zwei Schalen aus verchromtem Stahlblech
- Extra-starkes Band (16 mm), gebogen
- Band lackiert für lange Nutzungsdauer, zweifarbig bedruckt
- Endhaken verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Kein automatischer Rücklauf

STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-32-109	2	16	X	6	3253560321093	12,91

# LANGE BANDMASSE

## RAHMENBANDMASS FATMAX® FIBERGLAS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 19 mm breites Band mit 64 Fiberglassträngen
- Abriebfestes, mit transparenter Schutzfolie überzogenes Band
- 3x schnelleres Aufwickeln durch 3:1 Übertragung
- Beweglicher Endhaken, verstellbar auf 0° bzw. 90°
- Vielseitige Befestigungsmöglichkeiten des Hakens an Kanten, im Boden oder an Holz
- Große Schlaufe für leichtes Ausziehen und Befestigen des Endhakens
- Schlagfestes Gehäuse aus ABS Kunststoff, leicht zu reinigen
- Gummierter Handgriff
- Stabilisierender Auflagepunkt

STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
2-34-814	30	19	X	2	3253562348142	59,15
2-34-824	60	19	X	2	3253562348241	76,10

Genauigkeitsklasse  
**II**

## RAHMENBANDMASS POWER WINDER® FIBERGLAS

**STANLEY**



- 12,7 mm breites Band mit 40 Fiberglassträngen
- Abriebfestes, mit transparenter Schutzfolie überzogenes Band
- 3x schnelleres Aufwickeln durch 3:1 Übertragung
- Beweglicher Endhaken, verstellbar auf 0° bzw. 90°
- Vielseitige Befestigungsmöglichkeiten des Hakens an Kanten, im Boden oder an Holz
- Große Schlaufe für leichtes Ausziehen und Befestigen des Endhakens
- Schlagfestes Gehäuse aus ABS Kunststoff, leicht zu reinigen
- Ergonomischer Handgriff aus Bi-Material
- Stabilisierender Auflagepunkt

STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
2-34-772	30	12,7	X	2	3253562347725	42,64
2-34-775	60	12,7	X	2	3253562347756	50,10
2-34-777	100	12,7	X	2	3253562347770	68,90

Genauigkeitsklasse  
**II**

## RAHMENBANDMASS STANDARD FIBERGLAS

**STANLEY**



- Hochwertiges Gehäuse aus ABS-Kunststoff
- Ergonomischer Handgriff aus Bi-Material
- 12,7 mm breites Band mit 26 Fiberglassträngen - PVC-beschichtet
- Band abwaschbar, UV-resistent und nicht leitend
- 2-farbiger Aufdruck beidseitig - weiße Oberfläche mit 2 mm-Einteilung
- Ausklappbare Kurbel mit drehbarem Fingergriff für höhere Aufroll-Geschwindigkeit

STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
2-34-792	30	12,7	X	2	3253562347923	39,28
2-34-795	60	12,7	X	2	3253562347954	53,96

Genauigkeitsklasse  
**II**

## KAPSELBANDMASS FIBERGLAS

### STANLEY

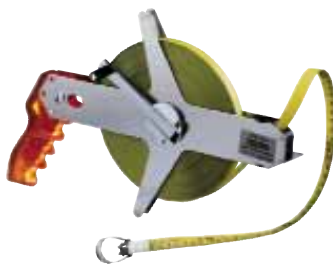


- Kompaktes Gehäuse aus schlagfestem ABS-Kunststoff
- 12,7 mm breites Band aus 26 Fiberglassträngen mit Endhaken
- Band versehen mit PVC Schutzbeschichtung - beständig gegen UV-Strahlung, Feuchtigkeit und Schmutz
- 2-farbiger Aufdruck, weiße Oberfläche mit 2 mm-Einteilung
- Klappbare Kurbel, klappbarer Zwei-Wege Endhaken (DIN-Standard) für Messungen mit und ohne Haken

STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-34-295	10	12,7	X	6	3253560342951	11,12
0-34-296	20	12,7	X	6	3253560342968	13,78
0-34-297	30	12,7	X	6	3253560342975	17,56

## RAHMENBANDMASS MASTER II STAHL

### STANLEY



- Unempfindlich gegen Feuchtigkeit, Chemikalien und Verschleiß
- Fixhaken und Kurbel ausklappbar (Kurbel kann spiegelbildlich befestigt werden)
- Gelbes Band mit 1mm Markierungen zum bequemen Ablesen
- Beidhändige Nutzung durch austauschbaren Griff und Spindel
- Komfortable Tragetasche als Zubehör erhältlich
- Ersatzband lieferbar

STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
1-34-477	30	12,7	-	1	3253561344770	157,34
1-34-478	50	12,7	-	1	3253561344787	228,14
1-34-734	Ersatzband 30 m	12,7	-	1	3253561347347	94,70
1-34-737	Ersatzband 30 m	12,7	-	1	3253561347378	143,55

## KAPSELBANDMASS FATMAX® PRO STAHL

### STANLEY FATMAX



- 30 m Rollbandmaß in robuster und leichter Aluminiumkapsel
- Hochwertige Verarbeitung
- 9,5 mm breites Band mit widerstandsfähigem Polymer- Überzug
- Beidseitig aufgedruckte, gut erkennbare Messskala
- Automatischer Bandrücklauf
- Karabiner zur Befestigung am Gürtel
- Leicht zu reinigen

STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-34-203	30	9,5	X	2	3253560342036	64,90

## KAPSELBANDMASS FATMAX® STAHL

**STANLEY**  
**FATMAX**



Genauigkeitsklasse  
**II**

- Das Band besitzt eine erhöhte Beständigkeit gegen Korrosion und Säuren
- Geschlossenes Gehäuse aus Bi-Material für optimalen Schutz und Widerstandsfähigkeit
- 3x schnelleres Aufwickeln durch 3:1 Übertragung
- Das gelbe Band ist mit einem deutlich lesbaren Aufdruck in 1 mm-Einteilung versehen

STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-34-133	20	10	X	6	3253560341336	50,92
0-34-134	30	10	X	2	3253560341343	71,32

## KAPSELBANDMASS DECAJOUR STAHL

**STANLEY**



Genauigkeitsklasse  
**II**

- Stahlbandmaß 12,7mm breit
- Synthetische Lackschicht zum Schutz vor Bruch und Korrosionsbildung
- Verchromte, klappbare Stahlkurbel, DIN-Bügel mit klappbarem Haken
- Gelbes Band mit 1mm Markierung zum bequemen Ablesen
- Tangentialer Bandzugang für einfachen und reibungslosen Rücklauf
- Ersatzband erhältlich

STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-34-406	20	12,7	X	2	3253560344061	79,18
1-34-406	20	12,7	-	5	3253561344060	77,62

## KAPSELBANDMASS STANDARD STAHL

**STANLEY**



Genauigkeitsklasse  
**II**

- 9,5 mm breites Stahlbandmaß mit Polymerschuttschicht
- Kompaktes Gehäuse aus ABS Kunststoff
- Gut ablesbares gelbes Band (1mm Einteilung)
- Einklappbarer Handgriff

STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-34-102	10	9,5	X	6	3253560341022	16,94
0-34-105	20	9,5	X	6	3253560341053	23,05

## KAPSELBANDMASS STANDARD STAHL 30M

**STANLEY**



Genauigkeitsklasse  
**II**

- 9,5 mm breites Stahlbandmaß mit Polymerschuttschicht
- Kompaktes Gehäuse aus ABS Kunststoff
- Gut ablesbares gelbes Band (1mm Einteilung)
- Einklappbarer Handgriff

STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-34-108	30	9,5	X	6	3253560341084	28,16

# MASSTÄBE

## GLIEDERMASSTAB HOLZ WEISS-GELB

### STANLEY



- Oberfläche mehrfach tauchlackiert und witterungsbeständig
- Foliert zum Schutz vor UV-Strahlung
- Abrieb- und klimafest
- Verdeckte Nieten
- Gehärtete Stahlfedern
- Gefräste Gelenkplatten
- Messinggelenke
- SB-verpackt (Karte) im Thekendisplay



STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-35-458	2	17	X	10	3253560354589	6,43

## GLIEDERMASSTAB HOLZ NATUR

### STANLEY



- Oberfläche mehrfach tauchlackiert und witterungsbeständig
- Foliert zum Schutz vor UV-Strahlung
- Abrieb- und klimafest
- Verdeckte Nieten
- Gehärtete Stahlfedern
- Gefräste Gelenkplatten
- Messinggelenke
- SB-verpackt (Karte) im Thekendisplay



STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-35-455	2	15	X	10	3253560354558	5,91

## GLIEDERMASSTAB KUNSTSTOFF

### STANLEY



- Kunststoff-Gliedermaßstab, mit 11% Fiberglas verstärkt
- Querschnitt jedes Glieds 16 x 3,5 mm
- HohlNieten
- Gelenke mit doppelter Stahlfeder - im rechten Winkel einrastbar
- Doppelte Millimeter-Skala tiefgeprägt
- Zehner rot hervorgehoben
- Mit EG-Bauartzulassung



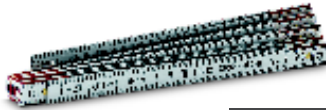
STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-35-229	2	16	X	10	3253560352295	9,15



## MASSTAB ALUMINIUM

### STANLEY

- Lange Nutzungsdauer und maximale Stabilität durch Nylon-Delrin Gelenke
- Fotografisch eingätzte mm-Einteilung
- Reflektionsfreie Oberfläche für leichtes Ablesen

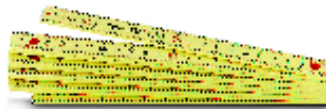


STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-35-312	2	15	X	6	3253560353124	28,37

## MASSTAB GLASFASER

### STANLEY

- Antistatisch, abwaschbar, nicht leitend
- Nicht reflektierende Oberfläche
- Kein Verkleben, da synthetische Gelenke mit geringer Reibung



STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
0-35-320	2	15	X	6	3253560353209	27,76

## MASSTAB FLEXIBEL

### STANLEY

- Hergestellt aus rostbeständigem Stahl
- Zweiseitige Maßeinteilung fotografisch geätzt - wischfest und exakt
- Maßeinteilung in mm und 1/2 mm
- Nicht reflektierende Oberfläche
- Mit Aufhängeauge



STANLEY	Länge in m	Breite in mm				CHF
1-35-522	20	13	-	10	3253561355226	5,51
1-35-524	30	13	-	10	3253561355240	6,44
1-35-536	50	19	-	5	3253561355363	11,02

# TIPS VOM PROFI



JOHN DAVIES  
TEPPICHLER

## WICHTIGE MESSWERKZEUGE FÜR IHRE AUFGABEN

### SCHMIEGEN & SCHLAGSchnUR

#### KOMBINATIONS-ANSCHLAGWINKEL

Er zählt zu den wichtigsten Messwerkzeugen und bietet dem professionellen Anwender zahlreiche verschiedene Funktionen: Flachwinkel, Gehrungswinkel, Anschlaglineal, Tiefen- & Höhenmesser, Wasserwaage, Anreißwerkzeug uvm.



#### FLACHWINKEL

Unabdingbar beim Auftragen von Winkeln auf großen Werkstücken. Beide Schenkel verfügen über eine gut ablesbare Skala.



#### KLAPPBARER BAUWINKEL

Verwendet zum Anzeichnen von Ecken, Profilen und Winkeln beim Setzen von Fundamenten, bei der Anlage von Wegen, dem Verlegen von Pflastersteinen oder Fliesen oder im Garten- und Landschaftsbau. Er ist zusammenklappbar, kompakt und somit leicht zu transportieren.



#### SCHMIEGE

Dieses Werkzeug dient zur Übertragung der Winkel von einem Werkstück zum anderen. Verwenden Sie eine Schmiege gemeinsam mit einem Winkelmesser, um einen spezifischen Winkel festzulegen.



#### STREICHMASS

Wird zum Anritzen von Linien parallel zum Rand des Werkstückes verwendet. Es ist genauer, entlang einer eingeritzten Linie zu hobeln oder zu sägen, als entlang einer gezeichneten Linie. Das Streichmass besteht aus einer Anschlagplatte und einem mit einem scharfen Stift ausgestatteten Arm. Auf dem Arm ist eine Skala angebracht, mit Hilfe derer die benötigte Entfernung eingestellt werden kann. Die Position der Armes wird mit einer Flügelschraube festgestellt.



#### SCHLAGSchnUR

Zum Erstellen von geraden Linien auf Böden, Decken und Wänden. Die Schlagschnur zählt zur Grundausstattung eines jeden Bauhandwerkers und Installateurs. Unabdingbar bei der Erstellung von Grundrissen, ist sie ein wichtiger Helfer beim Setzen von Ziegeln, beim Verlegen von Fliesen oder Installationsarbeiten. Das Modell FatMax XL setzt neue Maßstäbe im Schlagschnurbereich: eine dreimal abriebfestere Schnur, schnelleres Einrollen durch eine Übersetzung und weitere Innovationen.



# TIPS VOM PROFI



JOHN DAVIES  
TEPPICHLER

## PRAKTISCHE TIPS UND TECHNIKEN

### KOMBINATIONS-ANSCHLAGWINKEL OBERFLÄCHEN- UND KANTENVORBEREITUNG

#### SCHRITT 1

Hobeln Sie die Oberfläche gerade und überzeugen Sie sich, dass die vollständige Oberfläche eben über die Länge und flach über die Breite ist. Wenn Sie mit dem Resultat zufrieden sind, markieren Sie sich die Stirnseite.

#### SCHRITT 2

Hobeln Sie die anliegende Seite gerade und im rechten Winkel.

#### SCHRITT 3

Legen Sie einen Schenkel auf der Materialoberfläche an und schauen Sie, ob dazwischen Licht zu sehen ist. Kontrollieren Sie das Materialstück an mehreren Stellen.

#### SCHRITT 4

Hobeln Sie das Werkstück fein. Wenn das Material gerade, eben und rechtwinkelig ist, zeichnen Sie auf die Stirnseite ein Viereck. Von dieser Stelle aus sollten alle Kennzeichnungen auf der Stirnseite oder Stirnkante aufgetragen sein.



#### TOP TIP

Wenn Sie mehrere Materialstücke gleich kennzeichnen wollen, klemmen Sie alle zusammen fest. Tragen Sie die Zeichen gleichzeitig auf alle Werkstücke auf.

### DAS AUFTRAGEN EINER LINIE AUF ALLEN 4 SEITEN

Um größere Genauigkeit zu erzielen, verwenden Sie ein Messer, um die Linie auszuarbeiten. Es ist einfacher, mit einer geritzten Linie zu arbeiten, als mit einer gezeichneten.

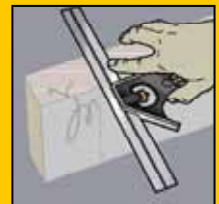
#### SCHRITT 1

Mit einem Anschlagwinkel zeichnen Sie eine Linie auf die Stirnseite, indem Sie ihn mit drei Fingern von oben und dem Daumen halten. Mit dem Zeigefinger verhindern Sie das Verrutschen zur Seite. Mit dem Messer ritzen Sie dann die Linie entlang der Aussenseite.



#### SCHRITT 2

Um eine Linie über die Kantenseite zu ritzen, halten Sie den Anschlagwinkel an das Werkstück und setzen Sie das Messer an die eingeritzte Linie auf der Stirnseite.



#### SCHRITT 3

Setzen Sie diese Vorgehensweise auf allen restlichen Materialoberflächen fort und vergewissern Sie sich, dass Sie immer im rechten Winkel ansetzen.



# TIPS VOM PROFI

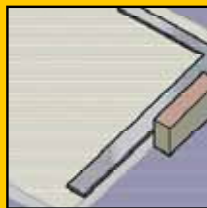


JOHN DAVIES  
TEPPICHLER

## WICHTIGE MESSWERKZEUGE FÜR IHRE AUFGABEN

### GROSSER BAUWINKEL

Bauwinkel besitzen keine Anschlagseite. Verwenden Sie ein gerades Holzstück und halten Sie es gegen die Kante des Werkstücks. Richten Sie den Winkel am Holzstück aus.



### SCHMIEGE

Kann für die Obeflächen- oder Kantenvorbereitung benutzt werden. Schmiegen sind auch zum Anzeichnen von Anschlagwinkeln geeignet. Benutzen Sie dabei zwei gegeneinander liegende Schmiegen. Achten Sie darauf, dass beide Schmiegen in einer Linie angeordnet sind.

### WICHTIG

Halten Sie die Kreide trocken. Wenn Sie die Linie auf noch zu streichenden Oberflächen verwenden, kontrollieren Sie nachträglich, ob die Linie nicht durchsickert.

Wenn Sie die Kreideschnur bei Einrichtungsarbeiten verwenden, achten Sie darauf, dass Sie Teppiche oder Stoffe mit der Kreide nicht verschmutzen.

### SCHLAGSCHNUR

Es ist nur ein wenig Übung erforderlich, um die Schlagschnur kompetent einzusetzen.

#### SCHRITT 1

Prüfen Sie, ob das Gehäuse mit Kreide gefüllt ist. Schütteln Sie das Gehäuse von Zeit zu Zeit, um sicherzustellen, dass die Schnur gut gekreidet ist. Wenn Sie eine neue Schnur verwenden, ziehen Sie die Schnur vollständig aus. Füllen Sie erst dann die Kreide in das Gehäuse ein. Spulen Sie dann die Schnur auf. Füllen Sie weitere Kreide in das Gehäuse, wenn die Schnur vollständig aufgespult ist.

#### SCHRITT 2

Verankern Sie die Schnur sicher am Ende der zu erstellenden Linie.

#### SCHRITT 3

Ziehen Sie die Schlagschnur aus und fixieren Sie die Handkurbel, um die Schnur zu spannen.

#### SCHRITT 4

Positionieren Sie die Kreideschnur an die gewünschte Stelle. Heben Sie die Schnur mit Zeigefinger und Daumen einige Zentimeter an, um Spannung zu erzeugen. Dann lassen Sie die Kreideschnur gegen die Oberfläche "schnappen". Jetzt sehen Sie eine klare und deutliche Linie.



#### SCHRITT 5

Spulen sie die Kreideschnur sorgfältig auf und halten Sie diese von der Oberfläche, um die Linie nicht zu verwischen.

# SCHLAGSchnur

## SCHLAGSchnur TRACOR

### STANLEY



- Schlagschnurautomat und Lot
- Schlagfestes und strapazierfähiges Kunststoffgehäuse
- Aufrollkurbel einklappbar
- Mit Arretiervorrichtung, die sich beim Aufrollen automatisch löst
- Verchromte Beschläge

STANLEY	Schnurlänge in m				CHF
0-01-000	20	X	6	3253560010003	54,28

## SCHLAGSchnur FATMAX® PRO

### STANLEY FATMAX



- Hochwertiges Aluminiumgehäuse
- Griffiger Haken - direkt im Gehäuse verstaubar
- Sichtfenster zum Überprüfen der Kreidemenge
- Leichtgängiges Ausziehen ohne Drehen der Kurbel
- 5 zu 1 Übersetzung – bis zu 5x schnelleres Aufwickeln
- Polyester/Nylon - Schnur
- Kurbelgriff aus Stahl - kann im Gehäuse festgestellt werden
- Edelstahlhaken
- Griff kann im Gehäuse festgestellt werden
- Integrierter Gürtelclip

STANLEY	Schnurlänge in m				CHF
0-47-480	30	X	6	3253560474805	26,65

## SCHLAGSchnur-SET FATMAX® PRO MIT SCHWARZER KREIDE

### STANLEY FATMAX



- Schlagschnurautomat FATMAX® und Kreide im Set
- Hochwertiges Aluminiumgehäuse
- Griffiger Haken - direkt im Gehäuse verstaubar
- Sichtfenster zum Überprüfen der Kreidemenge
- Leichtgängiges Ausziehen ohne Drehen der Kurbel
- 5 zu 1 Übersetzung – bis zu 5x schnelleres Aufwickeln
- Polyester/Nylon - Schnur
- Kurbelgriff aus Stahl
- Edelstahlhaken
- Griff kann im Gehäuse festgestellt werden
- Integrierter Gürtelclip
- Mit 115g schwarzer FATMAX® Kreide

STANLEY	Schnurlänge in m				CHF
0-47-488	30	X	6	3253560474881	25,87

## SCHLAGSchnur-SET FATMAX® MIT BLAUER KREIDE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Schlagfestes Kunststoffgehäuse
- 30 m nicht drehende, umflochtene Baumwoll-/ Polyester-Schnur
- 20% größerer Schnur-Durchmesser als bei traditionellen Schlagschnurgeräten
- Bis zu 3 x schnelleres Aufwickeln dank Zahnradübersetzung
- Hohes Fassungsvermögen: eine vollständige Flasche mit 115 gr. Kreide
- Als Senk-Lot einsetzbar
- Set inklusive Stanley Permanent Marker
- Set inklusive 115 gr. Flasche Kreide (blau)

STANLEY	Schnurlänge in m				CHF
0-47-681	30	X	6	3253560476816	22,38

## SCHLAGSchnur FATMAX® KOMPAKT

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEU**

- Kleines, kompaktes Design zur bequemen Verstauung und Transport
- 9 m lange, nicht drehende Schnur
- Robustes ABS Kunststoffgehäuse, schlagfest, gummiert
- 3-zu-1 Übersetzung - bis zu 3x schnelleres Aufwickeln
- Schiebefach zum schnellen und einfachen Befüllen
- 28g Fassungsvermögen pro Füllung ermöglichen bis zu 50 Linien
- Integrierter Gürtelclip

STANLEY	Schnurlänge in m				CHF
STHT0-47147	9	X	6	3253560471477	12,90

## SCHLAGSchnur-SET FATMAX® KOMPAKT MIT BLAUER KREIDE

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEU**

- Kleines, kompaktes Design zur bequemen Verstauung und Transport
- 9 m lange, nicht drehende Schnur
- Robustes ABS Kunststoffgehäuse, schlagfest, gummiert
- 3-zu-1 Übersetzung - bis zu 3x schnelleres Aufwickeln
- Schiebefach zum schnellen und einfachen Befüllen
- 28g Fassungsvermögen pro Füllung ermöglichen bis zu 50 Linien
- Integrierter Gürtelclip

STANLEY	Schnurlänge in m				CHF
STHT0-47244	9	X	6	3253560472443	15,50

## SCHLAGSchnur POWERWINDER®

**STANLEY**



- 3,5 zu 1 - Übersetzung - bis zu 3,5x schnelleres Aufwickeln
- Kurbelgriff aus Stahl
- Sichtfenster zum Ablesen der Kreidemenge
- Großer griffiger Haken, bequem zu Verstauen im Gehäuse
- Schnellabwicklung ohne Mitdrehen der Kurbel
- Schiebefach zum schnellen und leichten Befüllen
- Durch Gewicht und Design als Senklot verwendbar
- Schlagfestes Gehäuse aus ABS Kunststoff

STANLEY	Schnurlänge in m				CHF
0-47-460	30	X	6	3253560474607	13,86

## SCHLAGSchnUR-SET POWERWINDER® MIT BLAUER KREIDE

### STANLEY



- Schlagschnurautomat PowerWinder® und 115g Kreide im Set
- 3,5 zu 1 - Übersetzung - bis zu 3,5x schnelleres Aufwickeln
- Kurbelgriff aus Stahl
- Sichtfenster zum Ablesen der Kreidemenge
- Großer griffiger Haken - bequemes Verstauen des Hakens im Gehäuse
- Schnellabwicklung ohne Mitdrehen der Kurbel
- Schiebefach zum schnellen und leichten Befüllen
- Durch Gewicht und Design als Senklot verwendbar
- Schlagfestes Gehäuse aus ABS Kunststoff

STANLEY	Schnurlänge in m				CHF
0-47-465	30	X	5	3253560474652	16,00

## SCHLAGSchnUR ALUMINIUM

### STANLEY



- Wasserfestes Aluminiumgehäuse mit ausklappbarer und arretierbarer Kurbel
- Als Schlagschnur und Senk-Lot verwendbar

STANLEY	Schnurlänge in m				CHF
0-47-100	30	X	6	3253560471002	13,86

## SCHLAGSchnUR STANLEY®

### STANLEY



- Bequemes Verstauen des Hakens im Gehäuse
- Ergonomisches, schlagfestes Gehäuse aus ABS Kunststoff
- Kurbel kann in das Gehäuse geklappt werden
- Schiebefach für leichtes und schnelles Befüllen
- Edelstahl-Endhaken für Widerstandsfähigkeit und Rostschutz

STANLEY	Schnurlänge in m				CHF
0-47-440	30	X	6	3253560474409	8,53

## SCHLAGSchnUR-SET STANLEY® MIT BLAUER KREIDE

### STANLEY



- Schlagschnurautomat Stanley®, 115g Kreide und Schnurwasserwaage im Set
- Bequemes Verstauen des Hakens im Gehäuse
- Ergonomisches, schlagfestes Gehäuse aus ABS Kunststoff
- Kurbel kann in das Gehäuse geklappt werden
- Schiebefach für leichtes und schnelles Befüllen
- Edelstahl Endhaken für Widerstandsfähigkeit und Rostschutz

STANLEY	Schnurlänge in m				CHF
0-47-443	30	X	5	3253560474430	10,66

## ERSATZSCHNUR FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Gedrillte Ersatzschnur aus Polyester- und Baumwollmischung, feuchtigkeitswiderstehend
- Hohe Abriebfestigkeit und Langlebigkeit

STANLEY	Schnurlänge in m				CHF
0-47-102	30	X	6	3253560471026	6,37

## ERSATZSCHNUR

**STANLEY**



- 30 m lange Baumwollkordel mit Haken und Spule für Stanley® Schlagschnurautomaten
- Einfaches Ersetzen (Ausnahme: beim Modell "Tracor" erfolgt der Schnurwechsel durch manuelles Aufspulen)

STANLEY	Schnurlänge in m				CHF
0-47-101	30	X	6	3253560471019	8,06

## SCHLAGSCHNURKREIDE FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Vielseitig einsetzbare schwarze und rote Kreide
- Premiumqualität für den täglichen Gebrauch, für die hohen Anforderungen professioneller Anwender
- Geringe Staubentwicklung für sauberes Arbeiten
- Längere Haltbarkeit der Linien, höhere Produktivität
- Kein Verklumpen der Kreide bei Regen oder in feuchter Umgebung, hält auf nassem Untergrund
- Im Thekendisplay à 18 Stück

STANLEY	Farbe	Inhalt in Gramm				CHF
9-47-821	rot	225	-	18	3253569478217	4,95
9-47-822	schwarz	225	-	18	3253569478224	4,95

## SCHLAGSCHNURKREIDE

**STANLEY**



- Farbe rot: sehr gut haftend, schwer löslich, wasserfest
- Farbe blau/weiß: für vielseitigen Einsatz
- Verpackung: Kunststoffflaschen in verschiedenen Größen mit praktischem und wiederverschließbarem Einfüllstutzen

STANLEY	Farbe	Inhalt in Gramm				CHF
1-47-403	blau	115	-	12	3253561474033	4,80
1-47-404	rot	115	-	12	3253561474040	4,80
1-47-405	weiß	115	-	12	3253561474057	4,74
1-47-803	blau	225	-	12	3253561478031	8,80
1-47-804	rot	225	-	12	3253561478048	8,80
1-47-917	blau	1000	-	6	3253561479175	17,24
1-47-919	rot	1000	-	6	3253561479199	17,24



# MARKIERUNGSWERKZEUGE

## LOT

### SENKLOT

#### STANLEY



- Lot aus lackiertem Messing
- Längliches Profil mit Befestigungsmutter
- Austauschbare Spitze aus gehärtetem Stahl
- Ersatzspitze im Lieferumfang enthalten

STANLEY	Gewicht in Gramm				CHF
0-47-973	225	X	6	3253560479732	12,52

### LOTGEWICHT

#### STANLEY



- Traditionelles, flaches Lot aus Druckguß
- Plättchen aus Druckguß
- Verstärkte Lotschnur

STANLEY	Schnurlänge in m	Gewicht in Gramm				CHF
0-47-160	3	500	X	6	3253560471606	19,33

## SCHMIEGEN

### SCHMIEGE PROFIAUSFÜHRUNG



- Kunststoffgriff mit gehärtetem und gebläutem Stahlblatt
- Verchromter Feststellhebel

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-46-529	228	X	6	3253560465292	20,01
0-46-535	267	X	6	3253560465353	20,82

## SCHMIEGE KUNSTSTOFFAUSFÜHRUNG



- Y**
- Kunststoffgriff und gehärtetes Stahlblatt
  - Feststellhebel mit Flügelmutter

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-46-825	210	X	6	3253560468255	10,62

## WINKEL

### BAUWINKEL KLAPPBAR



- STANLEY**
- Robuste, leichte Aluminium-Ausführung
  - Zum Abzeichnen von Ecken unter 45° oder 90°
  - Leicht demontierbar
  - Mit Aufhängeauge

STANLEY	Länge in cm	Breite in cm				CHF
1-45-013	172	122	-	1	3253561450136	69,27

## FLACHWINKEL



- STANLEY**
- Stahlwinkel schutzlackiert
  - Maßeinteilung pro 2 mm
  - Lange Seite: 60 cm x 5 cm
  - Kurze Seite: 40 cm x 4 cm

STANLEY	Länge in mm	Breite in mm				CHF
1-45-530	600	400	-	1	3253561455308	17,24

## KOMBINATIONS-ANSCHLAGWINKEL



- STANLEY**
- Stahlblatt mit mm-Einteilung
  - Eingebaute Wasserwaagenlibelle
  - 2-46-017: mit Kunststoffgriff
  - 2-46-222: mit Metallgriff

STANLEY	Länge in mm				CHF
2-46-017	300	X	6	3253562460172	14,08
2-46-222	300	X	6	3253562462220	19,59

## SCHREINERWINKEL

### STANLEY



- Gerippter Aluminiumgriff
- Edelstahlblatt mit fotografisch tiefgeätzter und beidseitiger mm-Einteilung
- Auch für 45°-Winkel

STANLEY	Länge in mm	Breite in mm				CHF
1-45-685	140	250	-	6	3253561456855	30,82
1-45-686	200	300	-	6	3253561456862	34,60
1-45-687	200	400	-	6	3253561456879	37,34

## BLEISTIFTE

### MAURERBLEISTIFT

### STANLEY



- Grün: Harte Mine

STANLEY	Farbe	Länge in mm				CHF
1-03-851	grün	176	-	60	3253561038518	2,91
0-93-932	grün	176	X	6	3253560939328	6,43

### ZIMMERMANNBLEISTIFT

### STANLEY



- Rot: Weiche Mine

STANLEY	Farbe	Länge in mm				CHF
1-03-850	rot	176	-	60	3253561038501	2,66
0-93-931	rot	176	X	6	3253560939311	6,65

## VERSCHIEDENES

### PFOSTEN-WASSERWAAGE

#### STANLEY



- Pfostenwasserwaage aus gelbem Kunststoff
- Drei Röhrenlibellen aus bruchfestem Acrylglas
- Verwendbar mit runden und eckigen Querschnitten
- Integrierte Magnete
- Auch zur Verwendung an Metallträgern und Oberflächen aus Metall
- Zusammenfaltbar und platzsparend zu verstauen
- Mit Gummiband zur schnellen Fixierung am Werkstück
- Aufbewahrungsmöglichkeit für Zubehör und kleine Werkzeuge
- Kompakte Abmessungen: 10 x 14 cm

STANLEY	Anzahl Libellen				CHF
0-47-720	3	X	4	3253560477202	13,90

### STREICHMASS

#### STANLEY



- Kunststoffausführung mit Anschlagplatte aus Metall
- Maßeinteilung pro 2 mm und Zoll

STANLEY	Länge in mm				CHF
2-47-064	215	X	5	3253562470645	25,40

# MARKIERUNGSSTIFTE

### PERMANENTMARKER FATMAX® MIT BREITER SPITZE (SCHWARZ)

#### STANLEY FATMAX



- Professioneller Markierungsstift in schwarz und weiteren Farben für zahlreiche Materialien
- Tusche wasser-, öl- und wischfest. Schnelltrocknend und geruchsarm
- Haltbare Spitzen in verschiedenen Breiten
- Gehäuse aus Bi-Material für komfortablen Griff
- Zum Markieren von Zement- u. Betonoberflächen, kupfernen Dachmaterialien, Befestigungsmitteln, Werkzeugen und Zubehör, Holz und Metall, Kupfer- und Gussrohren
- Mit Clip leicht am Gürtel zu befestigen

STANLEY	Beschreibung				CHF
0-47-314	FATMAX® Permanent Marker schwarz (breite Spitze), 2 Stück auf SB-Karte, Einzelverpackung	X	12	3253560473143	6,85
9-47-314	FATMAX® Permanent Marker schwarz (breite Spitze), 2 Stück auf SB-Karte im Thekendisplay à 16 Stück	X	16	3253569473144	6,53

## PERMANENTMARKER FATMAX® (SCHWARZ/ROT/BLAU)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Professioneller Markierungsstift in schwarz und weiteren Farben für zahlreiche Materialien
- Tusche wasser-, öl- und wischfest. Schnelltrocknend und geruchsarm
- Gehäuse aus Bi-Material für komfortablen Griff
- Zum Markieren von Zement- u. Betonoberflächen, kupfernen Dachmaterialien, Befestigungsmitteln, Werkzeugen und Zubehör, Holz und Metall, Kupfer- und Gussrohren
- Mit Clip leicht am Gürtel zu befestigen
- Permanent Marker, schwarz, rot, blau (Set), 3 Stück (SB-verpackt), auf Clipstrip à 12 Sets

STANLEY	Beschreibung				CHF
0-47-315	FATMAX® Permanent Marker schwarz, rot, blau (breite Spitze), 3 Stk. auf SB-Karte	X	12	3253560473150	12,50
0-47-322	FATMAX® Permanent Marker schwarz, rot, blau (feine Spitze), 3 Stk. auf SB-Karte	X	12	3253560473228	9,50

## PERMANENTMARKER FATMAX® MIT FEINER SPITZE (SCHWARZ)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Professioneller Markierungsstift in schwarz und weiteren Farben für zahlreiche Materialien
- Tusche wasser-, öl- und wischfest. Schnelltrocknend und geruchsarm
- Gehäuse aus Bi-Material für komfortablen Griff
- Zum Markieren von Zement- u. Betonoberflächen, kupfernen Dachmaterialien, Befestigungsmitteln, Werkzeugen und Zubehör, Holz und Metall, Kupfer- und Gussrohren
- Mit Clip leicht am Gürtel zu befestigen

STANLEY	Beschreibung				CHF
0-47-312	FATMAX® Permanent Marker schwarz (fein), 2 Stück auf SB-Karte	X	12	3253560473129	6,75

## PERMANENTMARKER STANLEY® MIT FEINER SPITZE (SCHWARZ)

**STANLEY**



- Professioneller feiner Markierungsstift für zahlreiche Materialien
- Schwarze Tusche (Wasser-, Öl- und wischfeste Tusche, schnelltrocknend und geruchsarm)
- Zum Markieren von Zement- u. Betonoberflächen, kupfernen Dachmaterialien, Befestigungsmitteln, Werkzeugen und Zubehör, Holz und Metall, Kupfer- und Gussrohren

STANLEY	Beschreibung				CHF
0-47-316	Permanent Marker, schwarz, 2 Stück (SB-verpackt)	X	24	3253560473167	3,45

## PERMANENTMARKER STANLEY® MINI MIT FEINER SPITZE (SCHWARZ UND FARBIG)

**STANLEY**



- Professioneller feiner Markierungsstift für zahlreiche Materialien
- Kompakte Form
- Schwarze und farbige Tusche (wasser-, öl- und wischfest, schnelltrocknend und geruchsarm)
- Zum Markieren von Zement- u. Betonoberflächen, kupfernen Dachmaterialien, Befestigungsmitteln, Werkzeugen und Zubehör, Holz und Metall, Kupfer- und Gussrohren

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-47-324	Permanent Marker Mini, schwarz, 72 Stück im Thekenbehälter	-	72	3253561473241	2,30
1-47-329	Permanent Marker Mini schwarz, rot, grün, blau sortiert, 72 Stück im Thekenbehälter	-	72	3253561473296	2,15

# TIPS VOM PROFI



JOHN DAVIES  
TEPPICHLER

## DIE BESTE WASSERWAAGE FÜR IHREN JOB

### DIE AUSWAHL DER RICHTIGEN WASSERWAAGENLÄNGE

Je länger, desto besser. Besonders dann, wenn die Oberfläche, auf der Ihre Wasserwaage eingesetzt werden soll, nicht vollständig eben ist. Eine kürzere Wasserwaage folgt der Kontur der Oberfläche. Eine längere Wasserwaage hingegen gleicht die Unebenheiten aus.

Für Maurerarbeiten und das Bauhandwerk ist eine 1200mm FatMax® Xtreme™ Wasserwaage eine gute Wahl. Für den Betonbau ist sogar eine Länge von 1800mm empfehlenswert. Schreiner oder Tischler bevorzugen eine leichtere Hohlprofil- oder I-Profilwasserwaage der Längen 600 bis 1000mm, die sich hervorragend für z.B. die Montage im gesamten Innenausbau eignen.



### HOHLPROFIL-WASSERWAAGEN

Hohlprofil-Wasserwaagen bieten das Maximum an Stärke und Leistungsfähigkeit. Sie sind mit robusten Blocklibellen ausgestattet. Spezielle Herstellungsverfahren garantieren einen weichen Lauf der Luftblasen in der Libelle und einen schnellen Stopp. Vergrößernde Libellen erleichtern die Ablesbarkeit und bieten ein genaues Ergebnis.

### I-PROFIL-WASSERWAAGEN

Wasserwaagen mit I-Profil sind die leichtere Alternative zu Hohlprofil-Wasserwaagen, ausgestattet mit einer um 360° drehbaren Libelle.

### SPEZIAL-WASSERWAAGEN

**Torpedo-Wasserwaagen** – Die FatMax® XL™ Torpedo-Wasserwaage besitzt eine Hohlkehle in der Messfläche und passt damit genau auf runde Gegenstände wie Rohre.

Aufgrund der kompakten Abmessungen ist die handliche Wasserwaage auch für alle Arbeitsumgebungen optimal geeignet, bei denen größere Wasserwaagen nicht eingesetzt werden können.

**Wasserwaagen mit verstellbarer Libelle** – Die drehbare Libelle kann auf Werte zwischen 0° und 90° justiert werden. Hiermit können Sie Winkel einmessen, um z.B. bei Rohren oder Dachrinnen das nötige Gefälle zu bestimmen.

# STANLEY MESSWERKZEUGE

## WASSERWAAGEN

**STANLEY**  
**FATMAX**

### WASSERWAAGE FATMAX®

- Um 20% stärkeres Profil als bei herkömmlichen Hohlprofilwasserwaagen
- Schlagfeste Blocklibellen aus Acryl
- Haltbarer, pulverlackierter Rahmen
- Maschinell bearbeitete Messflächen
- Handgriffe aus Bi-Material
- Schutzkappen dauerhaft mit dem Korpus verbunden
- Griff mit Rahmen verschraubt
- Groß dimensionierte mittlere Libelle
- Niedriges Libellenprofil zur leichten Reinigung
- Genauigkeit 0,5 mm/m



### WASSERWAAGE FATMAX® MIT BELEUCHTUNG

- Messfläche mit mm-Skala und Libellen beleuchtet - für bessere Ablesbarkeit bei schlechten Lichtverhältnissen
- Vergrößerte Libelle für gute Ablesbarkeit
- Schlagfeste Endkappen für optimalen Schutz
- Genauigkeit 0,5 mm/m



### GENAUIGKEIT BEIM MESSEN

Die Genauigkeit einer Wasserwaage bestimmt sich durch das Verhältnis ihrer Länge zu der Distanz, über die eine Wasserwaage auf der Länge von 1 m in der Höhe bewegt werden kann, ohne dass sich die Luftblase in der Libelle ausserhalb der Markierung bewegt. Beispiel: Wird eine Wasserwaage von 1 m Länge auf eine vollständig ebene Oberfläche gelegt, muss sich die Luftblase in der Libelle in der Mitte der Markierung befinden. Bei einer Genauigkeit von 1 mm/m kann jeweils ein Ende bis zu 1 mm nach oben bewegt werden, ohne dass die Luftblase die Markierung verlässt. Hat das Werkzeug eine Genauigkeit von 0,5mm/m darf die Luftblase nicht mehr im Markierungsbereich sein, sobald ein Ende um mehr als 0,5 mm angehoben wird.



## HOHLPROFIL WASSERWAAGE ENTWICKELT FÜR LEICHTES ARBEITEN

Wasserwagen werden auf Baustellen gebraucht und manchmal auch zweckentfremdet. Deswegen hat unser Team gemeinsam mit Handwerkern eine Wasserwaage für alle Aufgaben entwickelt. Die neuen Wasserwaagen haben eine gefräste Unterseite sowie konkave Seiten für eine längere Lebensdauer und Genauigkeit. Mit der großen und gut sichtbaren Seitenlibelle kann der Job leicht im Auge behalten werden.

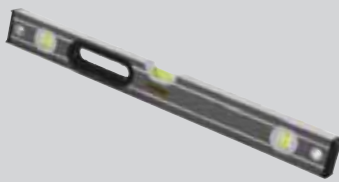


# WASSERWAAGEN




## HOHLPROFILWASSERWAAGEN

### WASSERWAAGE FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Um 20% stärkeres Profil als bei herkömmlichen Hohlprofilwasserwaagen
- Schlagfeste Blocklibellen aus Acryl, groß dimensionierte mittlere Libelle
- Haltbarer, pulverlackierter Rahmen, Griff mit Rahmen verschraubt
- Maschinell bearbeitete Meßflächen
- Handgriffe aus Bi-Material
- Schutzkappen dauerhaft mit dem Korpus verbunden
- Niedriges Libellenprofil zur leichten Reinigung
- Premiumqualität: Genauigkeit 0,5 mm/m




STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
0-43-616	40	2	0.5	-	4	3253560436162	34,50
0-43-624	60	3	0.5	-	4	3253560436247	48,29
0-43-636	90	3	0.5	-	3	3253560436360	61,84
0-43-648	120	3	0.5	-	3	3253560436483	75,40
0-43-672	180	3	0.5	-	3	3253560436728	75,40
0-43-681	200	3	0.5	-	3	3253560436810	99,39

### WASSERWAAGE FATMAX® PRO MAGNETISCH

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Um 20% stärkeres Profil als bei herkömmlichen Hohlprofilwasserwaagen
- Schlagfeste Blocklibellen aus Acryl, groß dimensionierte mittlere Libelle
- Haltbarer, pulverlackierter Rahmen, Griff mit Rahmen verschraubt
- Maschinell bearbeitete Meßflächen
- Handgriffe aus Bi-Material
- Schutzkappen dauerhaft mit dem Korpus verbunden
- Niedriges Libellenprofil zur leichten Reinigung
- Premiumqualität: Genauigkeit 0,5 mm/m

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
0-43-617	40	2	0.5	-	4	3253560436179	42,59
0-43-625	60	3	0.5	-	4	3253560436254	55,76
0-43-637	90	3	0.5	-	3	3253560436377	73,70
0-43-649	120	3	0.5	-	3	3253560436490	82,18
0-43-679	200	3	0.5	-	3	3253560436797	128,45

## WASSERWAAGE FATMAX® II

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Gut sichtbare, aufgehellte Libelle für Arbeiten bei schwierigen Lichtverhältnissen
- Eine horizontale, zwei vertikale Libellen
- Stoßkanten an beiden Seiten
- Beidseitig gefräste Meßflächen
- Aluminiumkorpus
- Hohlprofil
- Genauigkeit: +/- 0,5 mm/m
- 60 cm Variante mit einem hochwertigem Handgriff,  
90, 120, 180 cm mit zwei hochwertigen Handgriffen versehen

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
1-43-524	60	3	0.5	-	1	3253561435249	49,44
1-43-536	90	3	0.5	-	1	3253561435362	60,43
1-43-548	120	3	0.5	-	1	3253561435485	68,35
1-43-572	180	3	0.5	-	1	3253561435720	98,06

## WASSERWAAGE FATMAX® II MAGNETISCH

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Gut sichtbare, aufgehellte Libelle für Arbeiten bei schwierigen Lichtverhältnissen
- Eine horizontale, zwei vertikale Libellen
- Stoßkanten an beiden Seiten
- Beidseitig gefräste Meßflächen
- Aluminiumkorpus
- Hohlprofil
- Magnetische Ausführung
- Genauigkeit: +/- 0,5 mm/m
- 60 cm Variante mit einem hochwertigem Handgriff,  
90, 120 cm mit zwei hochwertigen Handgriffen versehen

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
1-43-525	60	3	0.5	-	6	3253561435256	59,34
1-43-537	90	3	0.5	-	3	3253561435379	75,28
1-43-549	120	3	0.5	-	3	3253561435492	86,68

## WASSERWAAGE STANLEY® KLASSIK

### STANLEY



- Schlagfeste Blocklibelle
- Große und gut sichtbare Seitenlibelle
- Neues, leichtes und dennoch robustes Design
- Spezielle Schockabsorber an den Enden erhöhen die Lebensdauer
- Genauigkeit: +/- 0,5mm/m
- Umschlagsmessung: 0,8mm

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
STHT1-43102	40	2	0.5	-	10	3253561431029	20,10
STHT1-43103	60	2	0.5	-	10	3253561431036	22,10
STHT1-43104	80	2	0.5	-	10	3253561431043	23,30
STHT1-43105	100	3	0.5	-	10	3253561431050	28,80
STHT1-43106	120	3	0.5	-	10	3253561431067	29,40
STHT1-43107	150	3	0.5	-	10	3253561431074	39,00
STHT1-43108	180	4	0.5	-	6	3253561431081	43,00
STHT1-43109	200	4	0.5	-	6	3253561431098	50,60

## WASSERWAAGE STANLEY® KLASSIK, MAGNETISCH

### STANLEY



- Schlagfeste Blocklibelle
- Große und gut sichtbare Seitenlibelle
- Neues, leichtes und dennoch robustes Design
- Spezielle Schockabsorber an den Enden erhöhen die Lebensdauer
- Genauigkeit: +/- 0,5mm/m
- Umschlagsmessung: 0,8mm

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Anzahl Magnete	Genauigkeit (mm/m)				CHF
STHT1-43110	40	2	2	0.5	-	10	3253561431104	22,65
STHT1-43111	60	2	2	0.5	-	10	3253561431111	24,90
STHT1-43112	80	2	2	0.5	-	10	3253561431128	28,20
STHT1-43113	100	3	4	0.5	-	10	3253561431135	32,90
STHT1-43114	120	3	4	0.5	-	10	3253561431142	36,50
STHT1-43115	150	3	4	0.5	-	10	3253561431159	42,35
STHT1-43116	180	4	6	0.5	-	6	3253561431160	49,90
STHT1-43117	200	4	6	0.5	-	6	3253561431173	57,40

## I-PROFIL WASSERWAAGEN

### I-PROFIL WASSERWAAGE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Robuste Blocklibellen
- Messkante mit Hohlprofil für genaue Arbeiten an gewölbten Oberflächen
- Schlagfeste, geformte Schutzkappen an beiden Seiten
- Leichter Aluminiumrahmen mit extra starkem und großem Querschnitt
- Genauigkeit (+/- 0,5mm/m)

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
XTHT1-42131	60	3	0.5	-	3	3253561421310	43,00
XTHT1-42134	120	3	0.5	-	3	3253561421341	64,00
XTHT1-42138	180	3	0.5	-	3	3253561421389	86,00

### I-PROFIL WASSERWAAGE FATMAX®, MAGNETISCH

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Robuste Blocklibellen
- Messkante mit Hohlprofil für genaue Arbeiten an gewölbten Oberflächen
- Schlagfeste, geformte Schutzkappen an beiden Seiten
- Leichter Aluminiumrahmen mit extra starkem und großem Querschnitt
- Genauigkeit (+/- 0,5mm/m)

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
XTHT1-42132	60	3	0.5	-	3	3253561421327	60,00
XTHT1-42135	120	3	0.5	-	3	3253561421358	90,00
XTHT1-42140	180	3	0.5	-	3	3253561421402	116,00
XTHT1-42139	200	3	0.5	-	3	3253561421396	129,00

### I-PROFIL WASSERWAAGE FATMAX® II

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Profilausführung (I-Profil) - extrem robustes Aluminium
- Gut sichtbare, stoßfeste Libellen
- Mit gut ablesbarer, kontinuierlicher Maßeinteilung (außer 1-43-557)
- Stoßkanten beidseitig
- Halter für Markierungsstift
- Genauigkeit: 0,5 mm/m

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
1-43-553	60	3	0.5	-	3	3253561435539	23,24
1-43-555	120	3	0.5	-	3	3253561435553	32,34
1-43-557	180	3	0.5	-	3	3253561435577	46,07

## I-PROFIL WASSERWAAGE FATMAX® II, MAGNETISCH

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Profilausführung (I-Profil) - extrem robustes Aluminium
- Gut sichtbare, stoßfeste Libellen
- Mit gut ablesbarer, kontinuierlicher Maßeinteilung (außer 1-43-558)
- Stoßkanten beidseitig
- Halter für Markierungsstift
- Genauigkeit: 0,5 mm/m

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
1-43-554	60	3	0.5	-	3	3253561435546	27,90
1-43-556	120	3	0.5	-	3	3253561435560	38,82
1-43-558	200	3	0.5	-	3	3253561435584	55,29

## WASSERWAAGE I-BEAM 180°

**STANLEY**



- Profilausführung (I-Profil) - extrem robustes Aluminium
- Gut sichtbare, stoßfeste Libellen
- Drei Libellen: 1 x vertikal (außer 40 cm), 1 x horizontal, 1 x drehbar (180°)
- Um 180° verstellbare Libelle - doppelte Maßeinteilung von 0° bis 90° in 2°-Schritten justierbar
- Obere Sohle mit Maßeinteilung - Wasserwaage und Lineal
- Stoßkanten beidseitig
- Genauigkeit: 1,5 mm/m

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
1-42-919	40	2	1.5	-	6	3253561429194	15,15
1-42-920	60	3	1.5	-	6	3253561429200	22,47
1-42-921	80	3	1.5	-	6	3253561429217	26,13
1-42-922	100	3	1.5	-	6	3253561429224	30,83
1-42-923	120	3	1.5	-	6	3253561429231	64,79

## WASSERWAAGE FOAMCAST

**STANLEY**



- I-Profil Wasserwaage aus schlagfestem ABS-Kunststoff
- Gut sichtbare Libellen: eine horizontale Libelle, eine vertikale Libelle, eine Libelle zur 45°-Ablesung
- Untere Sohle mit Masseinteilung - Waage und Lineal
- Genauigkeit: +/- 2 mm/m

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
1-42-474	30	3	2	-	10	3253561424748	8,67
1-42-475	45	3	2	-	6	3253561424755	10,51
1-42-476	60	3	2	-	6	3253561424762	13,52
1-42-471	120	3	2	-	6	3253561424717	26,65

## TORPEDOWASSERWAAGEN

### TORPEDO-WASSERWAAGE FATMAX® PRO, ALUMINIUM, MAGNETISCH

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Robuster Korpus aus druckgegossenem Aluminium
- Schlagfeste Blocklibellen aus Acryl
- Zwei Winkel bei rotierbarer Libelle (90°/90°)
- Abgerundete Oberflächen
- Vergrößerte Libellen
- Starke Seltenerd magnete
- Hohlkehle in der Meßfläche – ideal für gewölbte Flächen
- Genauigkeit: +/- 0,5 mm/m - für genaue Messungen und präzises Ablesen

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
0-43-609	25	3	0.5	X	6	3253560436094	45,40

### TORPEDO-WASSERWAAGE FATMAX®, ALUMINIUM, MAGNETISCH

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Robuster Korpus aus druckgegossenem Aluminium
- Schlagfeste Blocklibellen aus Acryl
- Vergrößerte mittlere Libelle
- Starke Seltenerd magnete
- Hohlkehle in der Meßfläche – ideal für gewölbte Flächen
- Genauigkeit: +/- 0,5 mm/m - für genaue Messungen und präzises Ablesen

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
0-43-603	22	3	0.5	X	6	3253560436032	32,90

### TORPEDO-WASSERWAAGE, ALUMINIUM, MAGNETISCH

**STANLEY**



- Kompakte Torpedo-Wasserwaage magnetisch
- Robuste Aluminiumausführung
- Genauigkeit: +/- 1,5 mm/m

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
0-42-465	23	3	1.5	X	6	3253560424657	11,43

## TORPEDO-WASSERWAAGE, KUNSTSTOFF MIT ALUMINIUMRAHMEN

### STANLEY



- Stabiler Aluminiumrahmen
- Kante mit V-Naht zur besseren Prüfung von zylindrischen Oberflächen
- Gut sichtbare Libellen: horizontal, vertikal, 45°
- Mittlere Libelle zum Schutz vor Beschädigungen in Gummi eingelassen
- Gummierte Stoßkanten
- Magnetische Kante für freihändiges Nivellieren von Metallkonstruktionen oder z.B. bei Arbeiten an Stahlrohren
- Genauigkeit: +/- 1,5 mm/m

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
0-43-511	23	3	1.5	X	6	3253560435110	23,28

## TORPEDO-WASSERWAAGE, KUNSTSTOFF

### STANLEY



- Kunststoffausführung (ABS) mit zwei prismatischen Sohlen und drei Libellen
- Eine vertikale, eine horizontale und eine 45° Libelle
- Mit Aufhängeauge
- Genauigkeit: +/- 2 mm/m

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
0-42-294	20	3	2	X	6	3253560422943	8,67

## TORPEDO GP

### STANLEY



- Torpedomodell in Aluminiumausführung
- Gefräste Sohle
- Zwei exakte Libellen
- Widerstandsfähige Epoxyd-Lackierung
- Aufhängeauge
- Genauigkeit: +/- 2 mm/m

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
1-42-799	25	2	2	-	5	3253561427992	15,82
1-42-802	40	2	2	-	5	3253561428029	19,59
1-42-804	60	2	2	-	5	3253561428043	26,11

## ANTICHOC-WASSERWAAGEN

### WASSERWAAGE FATMAX® ANTICHOC MLH MAGNETISCH

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Neue Form - ergonomisches Design und hohe Lebensdauer
- Neue Form - bessere Handhabung für schnelleres und genaueres Ablesen
- Vergrößerte horizontale Libelle für einfaches und genaues Messen
- Maschinengefräste Oberfläche
- Seltenerd-Magnete für starken Halt
- Genauigkeit: 0,5 mm/m

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
1-42-421	40	2	0.5	-	4	3253561424212	65,90
1-42-422	50	2	0.5	-	4	3253561424229	72,50
1-42-423	60	2	0.5	-	4	3253561424236	78,90

### WASSERWAAGE FATMAX® ANTICHOC MLH

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Neue Form - ergonomisches Design und hohe Lebensdauer
- Neue Form - bessere Handhabung für schnelleres und genaueres Ablesen
- Vergrößerte horizontale Libelle für einfaches und genaues Messen
- Maschinengefräste Oberfläche
- Genauigkeit: 0,5 mm/m

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
1-42-311	30	2	0.5	-	4	3253561423116	38,75
1-42-312	40	2	0.5	-	4	3253561423123	42,50
1-42-313	50	2	0.5	-	4	3253561423130	45,20
1-42-314	60	2	0.5	-	4	3253561423147	50,75
1-42-315	80	2	0.5	-	4	3253561423154	60,91
1-42-316	100	2	0.5	-	4	3253561423161	99,90

### WASSERWAAGE ANTICHOC TMLH

**STANLEY**



- I-Profil Wasserwaage aus gegossenem Aluminium, leicht und praktisch unzerbrechlich
- Ausgestattet mit 2 selbstleuchtenden Altuglas®-Libellen
- Gefräste Sohle
- Leichte Reinigung durch Spezialbeschichtung
- Genauigkeit: 1 mm/m

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
1-42-251	40	2	1	-	4	3253561422515	57,79
1-42-252	50	2	1	-	4	3253561422522	61,12
1-42-253	60	2	1	-	4	3253561422539	69,27
1-42-254	80	2	1	-	4	3253561422546	91,73



## WASSERWAAGE TORPEDO COMPOSIT

### STANLEY



- Torpedo Wasserwaage aus Kompositkunststoff - praktisch unzerbrechlich und extrem verwindungssteif
- Ausgestattet mit zwei schlagfesten und frostsicheren Acryl-Libellen (ANTICHOC)
- Extrem abnutzungsresistent
- Nichtleitend
- Präzise eingefräßte Maßeinteilung: Genauigkeit 1 mm/m

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
1-42-460	40	2	1	-	4	3253561424601	47,06
1-42-461	50	2	1	-	4	3253561424618	50,39
1-42-462	60	2	1	-	4	3253561424625	54,07

## SPEZIALWASSERWAAGEN

### NEIGUNGSWASSERWAAGE

### STANLEY



- Gegossene Aluminiumausführung mit prismatischer Sohle, Altglas-Libelle und Maßeinteilung in Grad, Prozenten und Neigungsverhältnissen
- Wird in einer Holzkiste geliefert
- Genauigkeit: 1,5 mm/m

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
1-42-262	50	1	1.5	-	1	3253561422621	254,97

### MESSZYLINDER

### STANLEY



- Kunststoffausführung
- Zum Nivellieren über große Entfernungen
- Maßeinteilung in mm über 120 mm

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-42-430	120	X	6	3253560424305	10,91

### SCHNURWASSERWAAGE

### STANLEY



- Leichte Aluminium-Ausführung mit 2 Haken für die Nutzung an einer Schnur
- Flache Unterseite
- Für Maurer- und Fliesenarbeiten
- Genauigkeit: 1,5 mm/m

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
0-42-287	80	1	1.5	-	6	3253560422875	6,01

## TASCHEN-WASSERWAAGE

### STANLEY



- Magnetische Taschen-Wasserwaage
- Zwei leicht ablesbare Libellen – horizontal und vertikal
- Robustes Kunststoffgehäuse
- Kompakte Größe
- Starke Magnetsohle (Seltenerd-Metall)
- Hohlkehle in der Meßfläche – ideal für gewölbte Flächen
- Abmessungen: 84 x 46 x 20mm
- Genauigkeit: 2 mm/m

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
0-42-130	8,7	2	2	X	6	3253560421304	8,97

## DOSENLIBELLE

### STANLEY



- Dosenlibelle mit Fußplatte
- Schwarzes, schlagfestes Kunststoffgehäuse
- Befestigungsmöglichkeit
- Klare Libellenflüssigkeit
- Durchmesser 41mm
- Vielseitig einsetzbar

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen	Genauigkeit (mm/m)				CHF
0-42-127	4,1	1	2	X	12	3253560421274	6,37

## RICHTLATTEN

### ALUMINIUM RICHTLATTE

### STANLEY



- Aluminiumkorpus
- Handgriffe und Endkappen aus schlagfestem ABS Kunststoff
- Griffe 1 m voneinander entfernt - komfortable Handhabung
- Vertikale Libelle mit ABS Kunststoff unterfüttert und dauerhaft mit Korpus verschraubt
- Horizontale Libelle mit ABS Kunststoff unterfüttert und dauerhaft mit Korpus verbunden
- Genauigkeit: 1 mm/m

STANLEY	Länge in cm	Breite in cm	Höhe in mm	Anzahl Libellen				CHF
1-42-322	150	10	180	2	-	30	3253561423222	55,03
0-42-323	200	10	180	2	X	5	3253560423230	60,22
1-42-323	200	10	180	2	-	30	3253561423239	61,93



# LASE

---



# R



# TIPS VOM PROFI



JOHN DAVIES  
TEPPICHLER

## DAS RICHTIGE LASERSORTIMENT FÜR DEN JOB

### SIND LASER MÖGLICHERWEISE GEFÄHRLICH?

Hinsichtlich ihres Gefahrenpotentials sind Laser in vier Stufen, aufsteigend von 1 bis 4, klassifiziert. Stanley Laser gehören den Kategorien 1 bis 2M an, die geringe oder keine Gefährdung für den Anwender bedeuten.

**Klasse 1** - Laser dieser Klasse sind unter allen Bedingungen des normalen Gebrauches sicher.

**Klasse 2** - Bei direktem Blick in den Laserstrahl über einen längeren Zeitraum, kann die Laserstrahlung für das Auge eine Gefahr darstellen.

**Klasse 2M** - Laser haben einen divergierenden Strahl und sind möglicherweise gefährlich, wenn optische Instrumente wie Lupen oder Ferngläser zwischen Auge und Laserstrahl platziert werden.

### GARANTIEVEREINBARUNGEN UND REPARATURSERVICE

Alle Laser von Stanley sind in Deutschland mit einer Herstellergarantie von 1 Jahr ausgestattet. Wenn Ihr Stanley Laser wegen Material- oder Produktionsmängeln innerhalb von 12 Monaten ab Kauf einen Fehler aufweist, garantiert Stanley den kostenlosen Austausch aller fehlerhaften Teile oder unter Umständen den kostenlosen Austausch des Gerätes unter den folgenden Bedingungen:

- Das Produkt wurde nicht unsachgemäß behandelt.
- Das Produkt war normalem Verschleiß ausgesetzt.
- Es wurden keine Reparaturversuche durch nicht autorisierte Personen vorgenommen.
- Der Kaufbeleg wird vorgelegt.
- Das Produkt wird vollständig im Originallieferungsumfang zurückgegeben

Um einen Garantieanspruch anmelden zu können oder Ihren Laser außerhalb der Garantiezeit reparieren zu lassen, wenden Sie sich an einen Stanley Händler in Ihrer Nähe. Dieser wird das defekte Gerät zur Reparatur weiterleiten. Bei Bedarf wird Ihnen ein Kostenvoranschlag erstellt.

Wir raten, Lasergeräte jährlich warten und alle 6 Monate kalibrieren zu lassen.

### DEUTSCHLAND

GeSe GmbH  
Gewerbegebiet  
06682 Teuchern / OT Prittitz  
Deutschland  
Tel: 034445/22444  
Fax: 034445/22666  
www.gese-gmbh.de  
kundendienst@gese-gmbh.de

### STANLEY DEUTSCHLAND

Tel: +49 6126 210  
info@sbdinc.de

### ÖSTERREICH

Band Service  
Oberlaaer Str.248  
1230 Wien  
Österreich  
Tel: +43 (01) 6620080  
Fax: +43 (01) 6620108  
www.bandservice.at  
info@bandservice.at

### STANLEY ÖSTERREICH

Tel: +43 (01) 6611626  
serviceaustria@sbdinc.com

### SCHWEIZ

rofo AG  
Gewerbegebiet Seeblick  
3213 Kleinbödingen  
Schweiz  
Tel: +41 266749393  
Fax: +41 266749394  
www.rofoag.ch  
service@rofoag.ch

### STANLEY SCHWEIZ

Tel: +41 (044) 755 60 70  
verkaufch.sbd@sbdinc.com

## DIE STANLEY ENTFERNUNGSMESSER IN DER DISTANZ PRÄZISE

Die Zusammenarbeit mit professionellen Handwerkern hat uns gezeigt, dass eine einfache Handhabung und hohe Zuverlässigkeit Kernelemente eines jeden Werkzeuges sind. Die neuen Stanley® Distanzmesser vereinen genau diese Attribute: benutzerfreundliche Funktionen und präzise und zuverlässige Messergebnisse - auch über große Distanzen.



# ENTFERNUNGSMESSER

## TLM 220I

### STANLEY






#### Eigenschaften

- Laserdiode: 635 nm - Klasse 2
- Reichweite: 0,05 m bis 200 m
- Genauigkeit: +/- 1 mm
- Neigungssensor Winkel bis  $\pm 45^\circ$
- Staub- und Spritzwasserschutz / Dichtheitsgrad: IP 54
- Hochauflösendes Farbdisplay, Hintergrundbeleuchtung
- Hörbarer Alarm
- Addition und Subtraktion
- Speicher: 20
- Timerfunktion
- Multifunktionales Endstück
- Digitaler 4-fach Zoom und Zielsucher
- Automatische Abschaltung (Laser 90 Sek. / Gerät 180 Sek.)
- Messungen pro Batterieladung bis zu 5.000 (mit Li-Ion Batterien), Batterien im Lieferumfang enthalten
- Stativaufnahme (1/4")
- Schutzetui
- Größe: 143,5 x 55 x 30 mm / Gewicht: 195g

#### Funktionen

- Längen-, Flächen-, Volumen-, Höhenmessung
- Trapezmessung
- Kombinierte Höhenmessung
- Minimum- / Maximummessung
- Distanzmessung mit Hindernissen
- Dreieckfunktion
- Konstante Höhenermittlung
- Teilhöhenmessung
- Absteckfunktion

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-116	Entfernungsmesser TLM 220I	-	1	3253561771163	790,00*



## TLM330

### STANLEY



#### Eigenschaften

- Laserdiode: 635 nm - Klasse 2
- Reichweite: 0,05 m bis 100 m
- Genauigkeit: +/- 1 mm
- Neigungssensor Winkel bis ± 45°
- Staub- und Spritzwasserschutz / Dichtheitsgrad: IP 54
- Display 3-zeilig, Hintergrundbeleuchtung
- Hörbarer Alarm
- Addition und Subtraktion
- Speicher: 20
- Timerfunktion
- Multifunktionales Endstück
- Automatische Abschaltung (Laser 90 Sek. / Gerät 180 Sek.)
- Tastensperre
- Messungen pro Batterieladung bis zu 5.000
- Batterien im Lieferumfang enthalten
- Stativaufnahme (1/4")
- Schutzetui
- Größe 124 x 54 x 35 mm / Gewicht: 100g

#### Funktionen

- Längen-, Flächen-, Volumen-, Höhenmessung
- Kombinierte Höhenmessung, Teilhöhenmessung
- Minimum- / Maximummessung
- Konstante Höhenermittlung
- Distanzmessung mit Hindernissen
- Dreieckfunktion, Absteckfunktion

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT1-77140	Entfernungsmesser TLM330	-	10	3253561771408	258,70*

## TLM165

### STANLEY



#### Eigenschaften

- Laserdiode: 635 nm - Klasse 2
- Reichweite: 0,1 m bis 50 m
- Genauigkeit: +/- 1,5 mm
- Staub- und Spritzwasserschutz / Dichtheitsgrad: IP 54
- Display 3-zeilig, Hintergrundbeleuchtung
- Hörbarer Alarm
- Addition und Subtraktion
- Speicher: 5
- Multifunktionales Endstück
- Automatische Abschaltung (Laser 90 Sek. / Gerät 180 Sek.)
- Messungen pro Batterieladung bis zu 3.000
- Batterien im Lieferumfang enthalten
- Schutzetui
- Größe 124 x 54 x 35 mm / Gewicht: 100g

#### Funktionen

- Längen-, Flächen-, Volumen-, Höhenmessung
- Kombinierte Höhenmessung
- Minimum- / Maximummessung

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT1-77139	Entfernungsmesser TLM165	-	10	3253561771392	117,00*

**TLM99**

**STANLEY**



Eigenschaften

- Laserdiode: 635 nm - Klasse 2
- Reichweite: 0,1 m bis 30 m
- Genauigkeit: +/- 2 mm
- Staub- und Spritzwasserschutz / Dichtheitsgrad: IP 40
- Display 2-zeilig
- Addition und Subtraktion
- Automatische Abschaltung (Laser 90 Sek. / Gerät 180 Sek.)
- Messungen pro Batterieladung bis zu 3.000
- Batterien im Lieferumfang enthalten
- Größe 119 x 64 x 28 mm / Gewicht: 100g

Funktionen

- Längenmessung
- Flächenmessung
- Volumenmessung

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT1-77138	Entfernungsmesser TLM99	-	10	3253561771385	89,70*

**INTELLIMEASURE™**

**STANLEY**



Eigenschaften

- Ultraschallentfernungsmesser
- Messung von Entfernungen bis zu 12 m (Genauigkeit ±0.5%)
- Flächenberechnung und Volumenberechnung
- Speicherfunktion mit Anzeige der letzten drei Messungen
- Stromversorgung 9V Batterie (im Lieferumfang nicht enthalten)
- Kompakte Abmessungen für bequemen Transport

STANLEY	Beschreibung				CHF
0-77-018	Entfernungsmesser Intellimeasure™	X	2	3253560770181	47,08*

# ROTATIONSLASER

## ROTATIONSLASER FATMAX® RL HW

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Vollautomatischer Horizontallaser
- Laserwellenlänge: 635 nm ± 5 nm
- Laserklasse 2
- Horizontale Rotationsgenauigkeit: +/- 1,5 mm/30 m (+/-10")
- Kompensierungsbereich: ≥ 5° +/- 1° (Doppelachse)
- Arbeitsbereich (Durchmesser) mit Detektor: ≤ 600 m
- Nivellierungszeit: ≤ 20 Sekunden
- Rotationsgeschwindigkeit 600 U/Min
- Betriebsdauer ≥ 20 Stunden (Ni-MH)
- Wiederaufladezeit ≤ 4 Stunden
- Stromversorgung Ni-MH-Batteriesatz / 4 x "C" Batterien
- IP-Klasse IP 66
- Lieferumfang: Empfänger RLD 400 mit Halterung, Zieltafel, Akkusatz, Ladegerät, Transportkoffer

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-496	Rotationslaser FATMAX® RL HW	-	1	3253561774966	909,00*

## ROTATIONSLASER FATMAX® RL HW+

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Vollautomatischer Horizontal-/Vertikallaser
- Laserwellenlänge: 635 nm ± 5 nm
- Laserklasse 2
- Horizontale Rotationsgenauigkeit: +/- 1,5 mm/30 m (+/-10")
- Vertikale Rotationsgenauigkeit: +/- 3 mm/30 m (+/-20")
- Kompensierungsbereich: ≥ 5° +/- 1° (Doppelachse)
- Neigungsbereich: ≥ 5° +/- 1° (Doppelachse)
- Arbeitsbereich (Durchmesser) mit Detektor: ≤ 600 m
- Nivellierungszeit: ≤ 20 Sekunden
- Rotationsgeschwindigkeit 600 U/Min
- Betriebsdauer ≥ 20 Stunden (Ni-MH)
- Wiederaufladezeit ≤ 4 Stunden
- Stromversorgung Ni-MH-Batteriesatz / 4 x "C" Batterien
- IP-Klasse IP 66
- Lieferumfang: Fernbedienung, Empfänger RLD 400 mit Halterung, Zieltafel, Akkusatz, Ladegerät, Transportkoffer

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-429	Rotationslaser FATMAX® RL HW+	-	1	3253561774294	975,00*

## ROTATIONSLASER FATMAX® RL HGW

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Vollautomatischer Horizontal-/Vertikallaser
- Mit digitaler Neigungsfunktion (x- und y-Achse)
- Laserwellenlänge: 635 nm ± 5 nm
- Laserklasse 2
- Horizontale Rotationsgenauigkeit: +/- 1,5 mm/30 m (+/-10")
- Vertikale Rotationsgenauigkeit: +/- 3 mm/30 m (+/-20")
- Neigungsgenauigkeit: +/- 9 mm/30 m (+/-60")
- Kompensierungsbereich ≥ 5° +/- 1° (Doppelachse)
- Neigungsbereich ≥ 5° +/- 1° (Doppelachse)
- Arbeitsbereich (Durchmesser) mit Detektor: ≤ 600 m
- Nivellierungszeit: ≤ 20 Sekunden
- Rotationsgeschwindigkeit: 1000/600/300/150/0 U/Min +/-10%
- Betriebsdauer: ≥ 20 Stunden (Ni-MH)
- Wiederaufladezeit: ≤ 4 Stunden
- Stromversorgung: Ni-MH-Batteriesatz / 4 x "C" Batterien
- IP-Klasse IP 66
- Lieferumfang: Empfänger RLD 100 mit Halterung, Fernbedienung, Lasersichtbrille, Zieltafel, Akkusatz, Ladegerät, Zielfernrohr, Transportkoffer

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-439	Rotationslaser FATMAX® RL HGW	-	1	3253561774393	1299,00*

## ROTATIONSLASER FATMAX® RL HV

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Vollautomatischer Horizontal-/Vertikallaser mit manueller Neigungsfunktion und Lot aufwärts
- Laserwellenlänge: 635 nm ± 5 nm
- Laserklasse 2
- Horizontale Rotationsgenauigkeit +/- 1,5 mm/30 m (+/-10")
- Vertikale Rotationsgenauigkeit +/- 3 mm/30 m (+/-20")
- Vertikale Aufwärtsstrahlgenauigkeit +/- 3 mm/30 m (+/-20")
- Kompensierungsbereich ≥ 5° +/- 1° (Doppelachse)
- Neigungsbereich ≥ 5° +/- 1° (Doppelachse)
- Abtastbereich 10°/45°/90° +/- 20%
- Arbeitsbereichsdurchmesser mit Detektor: ≤ 400 m
- Nivellierungszeit ≤ 20 Sekunden
- Rotationsgeschwindigkeit 600/300/150/0 U/Min
- Betriebsdauer ≥ 20 Stunden (Ni-MH)
- Wiederaufladezeit ≤ 4 Stunden
- Stromversorgung Ni-MH-Batteriesatz / 4 x "C" Batterien
- IP-Klasse IP 66
- Lieferumfang: Fernbedienung, Wandhalterung, Lasersichtbrille, Zieltafel, Akkusatz, Ladegerät, Magnethalterung, Transportkoffer

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-497	Rotationslaser FATMAX® RL HV	-	1	3253561774973	974,00*

## ROTATIONSLASER FATMAX® RL HVPW

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Vollautomatischer Horizontal-/Vertikallaser mit Lotfunktion aufwärts und abwärts
- Laserwellenlänge: 635 nm ± 5 nm
- Laserklasse 2
- Horizontale Rotationsgenauigkeit +/- 1,5 mm/30 m (+/-10")
- Vertikale Rotationsgenauigkeit +/- 3 mm/30 m (+/-20")
- Vertikale Aufwärtsstrahlgenauigkeit +/- 3 mm/30 m (+/-20")
- Vertikale Abwärtsstrahlgenauigkeit +/- 9 mm/30 m (+/-60")
- Kompensierungsbereich ≥ 5° +/- 1° (Doppelachse)
- Neigungsbereich ≥ 5° +/- 1° (Doppelachse)
- Abtastbereich 10°/45°/90° +/- 20%
- Arbeitsbereichsdurchmesser mit Detektor: ≤ 400 m
- Nivellierungszeit ≤ 20 Sekunden
- Rotationsgeschwindigkeit 600/300/150/0 U/Min
- Betriebsdauer ≥ 20 Stunden (Ni-MH)
- Wiederaufladezeit ≤ 4 Stunden
- Stromversorgung Ni-MH-Batteriesatz / 4 x "C" Batterien
- IP-Klasse IP 66
- Lieferumfang: Fernbedienung, Wandhalterung, Lasersichtbrille, Zieltafel, Akkuset, Ladegerät, Magnethalterung, Transportkoffer

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-427	Rotationslaser FATMAX® RL HPW	-	1	3253561774270	1039,00*

# LINIENLASER

## LINIENLASER SLL 360°

**STANLEY**



- Projiziert eine 360° Linie und eine zusätzliche vertikale Linie
- Genauigkeit: 4mm / 10m
- Transportsicherung
- Einfache Handhabung durch Einknopfbedienung
- Große Basis für hohe Stabilität und Standsicherheit
- Mit 1/4" und 5/8" Stativanschlüssen
- IP-Klasse IP 54
- Lieferumfang: Feinstellschraube, Wandbefestigung, Stativ, Batterien und Tragetasche

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT1-77137	Linienlaser SLL 360°	-	1	3253561771378	259,00*

## MULTILINIENLASER FATMAX® SML

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Selbstnivellierender Multilinenlaser mit Lotstrahl und Pulsmodus
- Projiziert eine horizontale und vier vertikale Linien (V: 130°/H: 180°)
- Nivellierungsgenauigkeit: ± 3 mm / 15 m
- Horizontale / Vertikale Genauigkeit: ± 2 mm / 15 mm
- Abwärtsstrahlgenauigkeit: ± 1 mm / 2 m
- Anschlussliniengenauigkeit: ± 1 mm / 5 m
- Kompensierungsbereich: Selbstnivellierung auf ± 4°
- Arbeitsbereich: ± 15 m (Linienfunktion), ± 50 m mit Empfänger
- Laserklasse 2 (EN60825-1) - Laserwellenlänge: 635 nm
- Betriebsdauer: ± 6 Stunden (Alkaline)
- Magnetgedämpftes Pendel, Transportschutz
- Stromversorgung: 4 x AA (Akkus und Ladegerät im Lieferumfang enthalten)
- IP-Klasse IP54
- Lieferumfang: Empfänger LD200, abnehmbarem Dreibeinstativ, Zieltafel, Lasersichtbrille, Akkus, Ladegerät, Kunststoffkoffer

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-322	Multilinenlaser FATMAX® SML	-	1	3253561773228	598,00*

## LINIENLASER FATMAX® SCL-D

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Selbstnivellierender Linienlaser mit Lotstrahl aufwärts und abwärts
- Projiziert eine horizontale und eine vertikale Linie (V: 130°/H: 130°)
- Horizontale / Vertikale Nivellierungsgenauigkeit: ± 3 mm / 15 mm
- Aufwärtsstrahlgenauigkeit: ± 3 mm / 15 m - Abwärtsstrahlgenauigkeit: ± 6 mm / 15 m
- Kompensierungsbereich: Selbstnivellierung auf ± 4°
- Arbeitsbereich: ± 30 m (Lotfunktion), ± 15 m (Linienfunktion), ± 50 m mit Empfänger
- Laserklasse 2 (EN60825-1), Laserwellenlänge: 635 nm
- Betriebsdauer: ± 10 Stunden (Alkaline), Stromversorgung: 3 x AA (Batterien im Lieferumfang enthalten)
- Magnetgedämpftes Pendel, Transportschutz
- IP-Klasse IP54
- Lieferumfang: Empfänger LD200, Ministativ, Magnethalterung, Zieltafel, Lasersichtbrille, Tasche

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-321	Linienlaser FATMAX® SCL-D	-	1	3253561773211	379,00*

## LINIENLASER FATMAX® SCL

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Selbstnivellierender Linienlaser
- Projiziert eine horizontale und eine vertikale Linie (V: 130°/H: 130°)
- Horizontale / Vertikale Nivellierungsgenauigkeit: ± 3 mm / 15 mm
- Aufwärtsstrahlgenauigkeit: ± 3 mm / 15 m - Abwärtsstrahlgenauigkeit: ± 6 mm / 15 m
- Kompensierungsbereich: Selbstnivellierung auf ± 4°
- Arbeitsbereich: ± 10 m, mit Empfänger ± 25 m
- Laserklasse 2 (EN60825-1), Laserwellenlänge: 635 nm
- Betriebsdauer: ± 18 Stunden (Alkaline), Stromversorgung: 3 x AA (Batterien im Lieferumfang enthalten)
- Magnetgedämpftes Pendel, Transportschutz
- IP-Klasse: IP54
- Lieferumfang: Ministativ, Magnethalterung, Zieltafel, Lasersichtbrille, Tasche (Laserempfänger LD200 optional erhältlich)

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-320	Linienlaser FATMAX® SCL	-	1	3253561773204	215,00*

## LINIENLASER FATMAX® CL90I

**STANLEY**  
**FATMAX.**



- Laserwellenlänge: 635 nm ± 5 nm, Laserklasse 1M mit zusätzlicher vertikaler Linie
- Nivellierstrahlgenauigkeit: 3 mm/9 m
- Nivellierungsbereich: selbstnivellierend auf 5°
- Pulsmodus
- Reichweite: 25 m (mit Empfänger 50 m)
- Stromversorgung: 3 x AA Batterien (im Lieferumfang enthalten)
- Betriebsdauer: 12 Std.
- Versorgungsspannung: 4.5 V
- IP-Klasse: IP 54
- Betriebstemperaturbereich: -10°C bis +40°C
- Lagertemperaturbereich: -20°C bis +60°C
- Gewicht (ohne Gummiverkleidung & Batterien): 458 g
- Abmessungen: 97 x 145 mm
- Stativ-Universalgewinde

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-021	Linienlaser FATMAX® CL90i	X	1	3253561770210	219,70*

## LINIENLASER FATMAX® CL2XTI

**STANLEY**  
**FATMAX.**



- Linienlaser mit Empfänger und Teleskopstab
- Laserwellenlänge: 635 nm ± 5 nm, Laserklasse 1M
- Nivellierstrahlgenauigkeit: 3 mm/10 m
- Nivellierungsbereich: selbstnivellierend auf 4°
- Pulsmodus
- Reichweite: 15 m (mit Empfänger 50 m)
- Stromversorgung: 3 x AA Batterien (im Lieferumfang enthalten)
- Betriebsdauer: 12 Std.
- Versorgungsspannung: 4.5 V
- IP-Klasse: IP 54
- Betriebstemperaturbereich: -10°C bis +40°C
- Lagertemperaturbereich: -20°C bis +60°C
- Gewicht (ohne Gummiverkleidung & Batterien): 230 g
- Abmessungen: 88 x 48 x 90 mm
- Stativ-Universalgewinde
- Lieferumfang: Empfänger, Teleskopstab, Stativ, Magnethalterung, Zieltafel, Batterien, Tasche

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-121	Linienlaser FATMAX® CL2XTi	-	1	3253561771217	519,00*

## LINIENLASER FATMAX® CLLI, SET MIT TELESKOPSTAB

**STANLEY**  
**FATMAX.**



- Selbstnivellierender Linienlaser
- Genauigkeit: 4 mm/10 m (horizontal/vertikal), selbstnivellierend auf 4°
- Laserwellenlänge: 635 nm ± 5 nm - Laserklasse 1
- Reichweite: 10 m
- Stromversorgung: 3 x AA Batterien (enthalten)
- Betriebsdauer: 16 Std.
- IP 54
- Gewicht (ohne Gummiverkleidung & Batterien): 230 g
- Abmessungen: 88 x 48 x 90 mm
- Set mit Linienlaser, Teleskopstab (2.70m), Halterung, Zubehör und Tasche

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-123	Linienlaser FATMAX® CLLi, Set mit Teleskopstab	X	4	3253561771231	155,00*

**LINIENLASER CUBIX™**

**STANLEY**



**NEU**

- Selbstnivellierender Kreuzlinienlaser
- Reichweite (Maximum) / Genauigkeit: 8m / ± 0.8mm/m
- Manueller Modus
- Selbstnivellierung auf ± 4°
- Quick-Link Halterung mit verstellbarer Zwinge (Läßt sich mühelos fast überall anbringen)
- Betriebsdauer ≥ 20 Stunden (Ni-MH)
- Stromversorgung: Batterien 2 x AA im Lieferumfang enthalten

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT1-77340	Linienlaser Cubix™	-	1	3253561773402	64,90*

**LINIENLASER CROSS90™**

**STANLEY**



**NEU**

- Selbstnivellierender Kreuz- und Linienlaser mit zusätzlicher vertikaler 90°-Linie
- Reichweite (Maximum) / Genauigkeit: 10m / ± 0.5mm/m
- Manueller Modus
- Selbstnivellierung auf ± 4°
- Quick-Link Halterung mit verstellbarer Zwinge (Läßt sich mühelos fast überall anbringen)
- Betriebsdauer ≥ 15 Stunden (Ni-MH)
- Stromversorgung: Batterien 2 x AA im Lieferumfang enthalten

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT1-77341	Linienlaser Cross90™	-	1	3253561773419	129,90*

**LINIENLASER SSCL 180**

**STANLEY**



- Kompakter Kreuzlinienlaser mit um 180° schwenkbarem Kopf
- Schnelles und genaues Ausrichten, Nivellieren und Ausloten zwischen Wand, Decke und Boden
- Leichte Bedienung - ideal für alle Anwendungen im Innenbereich
- Vier Libellen und drei Justierschrauben zur exakten Ausrichtung
- Magnetischer Boden
- Laserdiode: 2 Dioden 630 - 670 nm, Klasse 2M
- Genauigkeit: +/- 6 mm auf 2,5 m
- Reichweite: bis 10 m im Innenbereich

STANLEY	Beschreibung				CHF
0-77-218	Linienlaser SSCL 180	X	6	3253560772185	66,95*



# PUNKTLASER

## PUNKTLASER FATMAX® SLP5 MIT STATIV

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Selbstnivellierender 5-Punktlaser mit Drehfuß und Stativ
- Lotfunktion aufwärts und abwärts, horizontaler Punkt, horizontale Linie
- Horizontale Genauigkeit: ± 3 mm / 15 mm (Punkt und Linie)
- Aufwärts-/Abwärtsstrahlgenauigkeit: ± 6 mm / 15 m
- Genauigkeit Lotpunkt: ± 3 mm / 15 m
- Winkelgenauigkeit: ± 6,8 mm / 15 m
- Kompensierungsbereich: Selbstnivellierung auf ± 4°
- Arbeitsbereich: ± 30 m (Punkt), ± 10 m (Linie)
- Laserklasse 2 (EN60825-1)
- Laserwellenlänge: 3 x 635 nm
- Betriebsdauer: ± 16 Stunden (Alkaline)
- Magnetgedämpftes Pendel, Transportschutz
- Stromversorgung: 3 x AA (Batterien im Lieferumfang enthalten)
- IP-Klasse: IP54
- Lieferumfang: Stativ, Magnethalterung, Zieltafel, Tasche

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-319	Punktlaser FATMAX® SLP5 mit Stativ	-	1	3253561773198	259,00*

## PUNKTLASER FATMAX® SLP3 MIT STATIV

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Selbstnivellierender 3-Punktlaser mit Drehfuß und Stativ
- Lotfunktion aufwärts und abwärts, horizontaler Punkt
- Horizontale Genauigkeit: ± 3 mm / 15 mm
- Aufwärts-/Abwärtsstrahlgenauigkeit: ± 6 mm / 15 m
- Genauigkeit Lotpunkt: ± 3 mm / 15 m
- Winkelgenauigkeit: ± 6,8 mm / 15 m
- Kompensierungsbereich: Selbstnivellierung auf ± 4°
- Arbeitsbereich: ± 30 m (Punkt), ± 10 m (Linie)
- Laserklasse 2 (EN60825-1)
- Laserwellenlänge: 3 x 635 nm
- Betriebsdauer: ± 16 Stunden (Alkaline)
- Magnetgedämpftes Pendel, Transportschutz
- Stromversorgung: 3 x AA (Batterien im Lieferumfang enthalten)
- IP-Klasse: IP54
- Lieferumfang: Stativ, Magnethalterung, Zieltafel, Tasche

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-318	Punktlaser FATMAX® SLP3 mit Stativ	-	1	3253561773181	215,00*

## PUNKT- UND LINIENLASER SLP1



### STANLEY

- Kompakter, manueller Torpedo-Nivellierlaser (Liniengenerator und Laserpointer)
- Drehaufgabe für die Wandbefestigung und Magnetsohle
- Horizontierschrauben
- Eine horizontale und eine vertikale Libelle
- Einfaches Umstellen von Punkt- auf Linienfunktion durch Aufsetzen des Laserstrahlteilers
- Arbeitsbereich: 10m
- Genauigkeit:  $\pm 1$  mm/m
- Laserklasse 2
- Gürtelclip
- Lieferumfang: Magnetische Drehaufgabe, Tasche

STANLEY	Beschreibung				CHF
0-77-152	Punkt- und Linienlaser SLP1	X	6	3253560771522	38,90*

# LASEREMPFÄNGER

## EMPFÄNGER RLD400 FÜR ROTATIONSLASER, MIT HALTERUNG



### STANLEY

- Empfänger für Stanley Rotationslaser
- Arbeitsbereich: 30m, mit Halterung
- Genauigkeit: 1 mm bei hoher Empfindlichkeit

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-133	Empfänger RLD400 für Rotationslaser, mit Halterung	-	1	3253561771330	115,70*

## EMPFÄNGER LD200 FÜR LINIENLASER, MIT HALTERUNG



### STANLEY

- Empfänger für Stanley Linienlaser
- Arbeitsbereich: 50m, mit Halterung
- Genauigkeit: 1 mm bei hoher Empfindlichkeit

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-132	Empfänger LD200 für Linienlaser, mit Halterung	-	1	3253561771323	115,70*

## EMPFÄNGER FATMAX® FÜR LINIENLASER, MIT HALTERUNG



### STANLEY FATMAX

- Arbeitsbereich 30m, mit Halterung
- Genauigkeit 1 mm bei hoher Empfindlichkeit

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-023	Empfänger FATMAX® für Linienlaser, mit Halterung	-	1	3253561770234	141,70*

# NIVELLIERINSTRUMENTE

## FATMAX® PRO AL32 OPTISCHES NIVELLIERGERÄT

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Hohe Lichtstärke, magnetgedämpfter Kompensator
- Konstruiert für Baustellenbedingungen
- Nivelliergenauigkeit: 1,6 mm auf 75 m
- Genauigkeit für 1km Doppelnivellement: 2,0 mm
- Winkelgenauigkeit: 1° oder 1 gon
- Magnetgedämpft
- Arbeitsbereich des Kompensators: +/- 15'
- Einspielgenauigkeit des Kompensators: +/- 0.8"
- Empfohlener Arbeitsbereich: 107 m
- Objektivöffnung: 40 mm
- Vergrößerung: 32-fach
- Kürzeste Zielweite: 0,3 m
- Multiplikationsfaktor: 100
- Additionskonstante: 0
- Bauart: Aufrecht
- Teleskoplänge: 0.8" (202 mm)
- Gewicht: 1,8 kg
- Lieferumfang: Nivelliergerät, Stativgewinde, Standard-Aluminiumstativ, Teleskop-Nivellierlatte aus Aluminium (5 m), Transportkoffer

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-244	FATMAX® AL32 optisches Nivelliergerät Set	-	1	3253561772443	629,00*

## AL 24 GVP SET

**STANLEY**



- Robustes und zuverlässiges optisches Nivelliergerät
- Konstruiert für Baustellenbedingungen
- Set mit Nivelliergerät, Stativ und Nivellierlatte
- Präzision und Standfestigkeit durch Kompensator mit Magnetdämpfung
- 24-fache Vergrößerung
- Magnetdämpfung mit Transportsicherung
- Nivelliergenauigkeit: +/- 2 mm auf 1 km
- Wasserdichte Verschraubung
- Objektivöffnung: 36 mm
- Kürzester Zielwert: 0,30 m
- Einstellring, optische Visiereinheit und Libellenspiegel
- Teilkreis: 400
- Multiplikationskonstante: 100 / Additionskonstante: 0
- Stativgewinde: 5/8" x 11 (M16)
- Lieferumfang: Nivelliergerät, Stativgewinde, Standard-Aluminiumstativ, Teleskop-Nivellierlatte aus Aluminium (5 m), Lot, Transportkoffer

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-160	AL 24 GVP Set	-	1	3253561771606	643,75*

# ZUBEHÖR

## KURBELSTATIV TPE1

### STANLEY



- Standard-Aluminiumstativ mit Säule
- Aluprofil
- Doppelsäule (mit Zahnstange im ersten Teil und ausziehbarem zweiten Teil)
- Fixieren der FüÙe mit "Quick-Clamps"-System
- Einsatzbereich 1,19 m bis 2,92 m
- Trageriemen
- Schraubcharniere
- Gewinde 5/8"

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-164	Kurbelstativ TPE1	-	1	3253561771644	329,00*

## KURBELSTATIV TP1

### STANLEY



- Alu-Standardstativ
- Fixieren der FüÙe durch "Quick-Clamps"-System
- Einsatzbereich von 0,97 m bis 1,60 m
- Trageriemen
- Schraubcharniere
- Gewinde 5/8"

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-163	Standardstativ TP1	-	1	3253561771637	145,23*

## ALU FOTOSTATIV

### STANLEY



- Vielseitig verwendbares Fotostativ aus Aluminium
- Drei GleitfüÙe und Säule
- Kompakt, stabil und praktisch
- Einstellbar von 44 bis 140 cm Höhe, runde Libelle
- Geringer Platzbedarf (zusammengelegt: 47cm)
- Gewinde 5/8"
- Neigbares Plateau, verwendbar als 5/8" - 1/4" - Adapter

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-201	Alu Fotostativ	-	2	3253561772016	49,00*

## STATIV TPM1



**STANLEY**

- für Multiline Laser
- 90 - 173 cm

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-131	Stativ TPM1	-	1	3253561771316	79,00*

## TELESKOPSTAB MIT FUSSTÜTZE



**STANLEY**

- Teleskopstütze mit 5 Teilabschnitten
- Federgelagerter Fuß zur Feinabstimmung
- Höhenverstellbar bis zu 3,6 m
- Dank arretierbarer höhenverstellbarer Halterung lässt sich der Laserstrahl präzise ausrichten
- Mit Fußstütze für höhere Stabilität

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-022	Teleskopstab mit Fussstütze	-	1	3253561770227	128,70*

## TELESKOPSTAB MIT HALTERUNG



**STANLEY**

- Teleskopstab 3,20 m, gefedert, robuste Aluminiumkonstruktion
- 4 Schraubsegmente und ein Teleskopsegment, Schiebehalterung Gewinde 5/8"
- Stabile Halterung mit 5/8" Gewindeschraube für die sichere Montage von Lasermessinstrumenten
- Halterung mit Feinjustierungsmöglichkeit und Gradmesser

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-221	Teleskopstab mit Halterung	-	1	3253561772214	129,00*

## TELESKOPSTAB



**STANLEY**

- Teleskopstab 3,20 m
- 4 Schraubsegmente und ein Teleskopsegment
- Gefedert
- Robuste Aluminiumkonstruktion
- Schiebehalterung Gewinde 5/8"

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-184	Teleskopstab	-	1	3253561771842	99,00*

## MINISTATIV MIT 5/8" UND 1/4" ANSCHLUSS

### STANLEY



- Ministativ
- Schwenkbar um 360°
- 5/8"-Adapter und 1/4"-Adapter (Standard- und Fotostative)
- Klappfüße
- Optimale Stabilität durch Gummi-Aufsätze

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-192	Ministativ mit 5/8" und 1/4" Anschluss	-	1	3253561771927	21,90*

## WANDHALTERUNG TPVM, 5/8" GEWINDE

### STANLEY



- Wandhalterung mit 5/8" Gewinde
- Robuste Konstruktion aus Verbundwerkstoff
- Vertikaler Einsatz möglich durch weiteres 5/8" Gewinde seitlich
- Höhenverstellbar durch Justierschraube

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-172	Wandhalterung TPVM, 5/8" Gewinde	-	1	3253561771729	129,00*

## NEIGUNGSADAPTER LGA1

### STANLEY



- Neigungsadapter für die Kennzeichnung von geneigten Ebenen
- Winkerteilung von 0° bis 90°
- Geeignet für Stativ 1-77-163 oder 1-77-164 (Standardschraube 11 mm - 5/8")

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-168	Neigungsadapter LGA1	-	1	3253561771682	149,00*

## ADAPTER 1/4" - 5/8" FÜR MULTILINE-LASER

### STANLEY



- Stativadapter für Stanley Multiline-Laser Modell-Nr. 1-77-122

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-128	Adapter 1/4" - 5/8" für Multiline-Laser	-	1	3253561771286	12,87*

## ADAPTER 5/8" - 5/8" FÜR MULTILINE-LASER

**STANLEY**



STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-024	Adapter 5/8" - 5/8" für Multiline-Laser	-	1	3253561770241	8,97*

## ZIELTAFEL GT1

**STANLEY** • Zieltafel für Laser



STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-170	Zieltafel GT1	-	1	3253561771705	19,90*

## LASERSICHTBRILLE GL1

**STANLEY** • Lasersichtbrille  
• Besseres Erkennen von Laserlinien oder -punkten  
• Keine Laserschutzbrille



STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-171	Lasersichtbrille GL1	-	1	3253561771712	13,90*

## ALUMINIUM LASERDIFFERENZLATTE

**STANLEY** • Höhenverstellbare, stabile Aluminium-Messlatte mit integrierter Dosenlibelle zum Ausrichten  
• Skala mit fest definiertem Nullpunkt zwischen roter und weißer Fläche (auf Vorderseite)  
• Rutschfester Quick-Lock™ Verschlussmechanismus



STANLEY	Beschreibung				CHF
06-TLM	Aluminium Laserdifferenzlatte	-	1	5902013927280	76,70*

## TELESKOPNIVELLIERLATTE ALUMINIUM AR51, 5m

**STANLEY**



- Robuste Teleskopnivellierlatte aus Aluminium
- 5m in 5 Segmenten
- Einteilung in cm auf der Vorderseite, in mm auf der Rückseite

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-161	Teleskopnivellierlatte Aluminium AR51, 5m	-	1	3253561771613	99,00*

## FERNBEDIENUNG RC100 FÜR ROTATIONSLASER

**STANLEY**



STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-134	Fernbedienung RC100 für Rotationslaser	-	1	3253561771347	38,87*

## AKKUSAT FÜR STANLEY LASER

**STANLEY**



- Akkusatz (4xAA)
- Ersatzakkusatz für die Stanley Lasermodelle PB2 / PB3 / CLLi / CL2i / CL2XTi / MultiLine / SLP3 / SLP5 / SCL / SCL-D / SML

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-135	Akkusatz für Stanley Laser	-	1	3253561771354	24,57*

## AKKUSAT FÜR STANLEY ROTATIONSLASER

**STANLEY**



- Akkusatz (4x" C")
- Ersatzakkusatz für Stanley Rotationslaser

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-77-136	Akkusatz für Stanley Rotationslaser	-	1	3253561771361	50,70*



# MESSRÄDER

## MESSRAD FATMAX® MW55D



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Stabile Konstruktion aus Stahl - pulverbeschichtet
- Robustes Scheibenrad (1m Umfang)
- Rutschfeste Lauffläche aus Hartgummi
- Stabiler Seitenständer
- Anzeige und Zählwerk staub- und spritzwassergeschützt
- Zählwerk mit Metallantrieb - Anzeige bis 9999,99 m
- Groß dimensionierter und leicht bedienbarer Rückstellknopf
- Komfortable Bedienung auch mit Handschuhen
- Höheres Gewicht für robuste Einsätze - bessere Eigenschaften auf schwierigen Untergründen (Laub, Zweige, Steine)

STANLEY	Höhe in mm	Gewicht in Gramm				CHF
1-77-108	400	3300	-	1	3253561771088	269,00

## MESSRAD FATMAX® MW55S



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Stabile Konstruktion aus Stahl - pulverbeschichtet
- Robustes Speichenrad (1m Umfang)
- Rutschfeste Lauffläche aus Hartgummi
- Stabiler Seitenständer
- Anzeige und Zählwerk staub- und spritzwassergeschützt
- Zählwerk mit Metallantrieb - Anzeige bis 9999,99 m
- Groß dimensionierter und leicht bedienbarer Rückstellknopf
- Komfortable Bedienung auch mit Handschuhen
- Stahlspeichen - geringes Gewicht und leicht zu reinigen

STANLEY	Höhe in mm	Gewicht in Gramm				CHF
1-77-109	400	2390	-	1	3253561771095	239,00

## MESSRAD DMW30



**STANLEY**

- Digitales Messrad
- Bidirektionale Messung (in beide Richtungen)
- Automatische Umrechnung von Messeinheiten
- Komfortable Speicherung von bis zu 8 Messungen
- Automatische Ausschaltung nach zwei Minuten ohne Benutzung
- Metall-Faltstiel mit Gummi-Handgriff

STANLEY	Raddurchmesser (mm)	Genauigkeit				CHF
1-77-176	254	+/- 1%	-	6	3253561771767	212,78

**MESSRAD MW40M**



**STANLEY**

- Langlebiges Messrad mit analogem Zählwerk
- Zahnrad getriebenes Zählwerk aus abriebfestem Kunststoff in wetterfestem Gehäuse
- 5-stelliges Zählwerk mit Resetfunktion
- Metall-Faltstiel mit Gummi-Handgriff

STANLEY	Raddurchmesser (mm)	Genauigkeit				CHF
1-77-174	318	+/- 1%	-	6	3253561771743	153,47

**MESSRAD MW20M**



**STANLEY**

- Analoges Messrad mit Aluminium Teleskopstab
- Mit Zahnrad getriebenes Zählwerk aus abriebfestem Kunststoff in wetterfestem Gehäuse
- 5-stelliges Zählwerk mit Resetfunktion, mit Meter- und Dezimeter-Anzeige
- Räder aus hochwertigem ABS-Kunststoff - hergestellt im Präzisions-Spritzguß-Verfahren

STANLEY	Raddurchmesser (mm)	Genauigkeit				CHF
1-77-175	100	+/- 2%	-	6	3253561771750	76,74

# WINKEL- UND NEIGUNGSMESSER

**DIGITALER WINKELMESSER**



**STANLEY**

- Digitaler Winkelmesser
- Schenkellänge 40cm
- Meßbereich von 0° bis 225° (Winkel)
- Genauigkeit: ± 0,1°
- Schnelle und genaue Ermittlung von Winkeln
- Genaue Übertragung von Winkeln auf Werkstücke
- Schnellkalibrierung
- Hold-Funktion zum Festhalten und Übertragen des Messergebnisses
- Große LCD-Anzeige, 180° umkehrbar
- Horizontale und vertikale Libellen – schnelle Ermittlung von Winkeln zur Waagerechten oder Senkrechten
- Batterielebensdauer: bis zu 100 Stunden
- Robustes Gehäuse aus eloxiertem Aluminium
- Funktionen: Winkelmessung, Zusatzwinkel, einfacher Gehrungswinkel, Kombi-Winkel-Modus

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen				CHF
0-42-087	40	2	X	1	3253560420871	154,70*

\* Aktionsartikel

## NEIGUNGSMESSER FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Neigungsmesser (digitale Wasserwaage)
- Messbereich: 0-360° (0-90° Viertelkreise)
- Leicht ablesbare, beleuchtete LCD-Anzeige
- Optionales akustisches Signal bei 0°, 45° und 90°
- Anzeige der Neigungsrichtung im Display
- Messung der Neigung in den Einheiten Grad, Prozent oder mm/m
- Hold-/Copy-Speicherfunktion zum leichten Übertragen der Ergebnisse
- Speicher für neun Messungen
- Einfache Kalibrierfunktion für Bezugswinkel
- Optionale Hintergrundbeleuchtung (automatische Abschaltung nach 5 Minuten)
- Batteriestandanzeige
- Genauigkeit: 0,1° bei 0° und 90°, 0,2° bei 1-89°
- Stromversorgung: 3 AAA Batterien (in der Lieferung enthalten)
- Batterielebensdauer: Bis zu 20 Std.

STANLEY	Länge in cm	Anzahl Libellen				CHF
0-42-063	40	2	X	1	3253560420635	76,40*
0-42-065	60	2	X	1	3253560420659	89,70*
0-42-086	120	2	X	1	3253560420864	115,70*

# MATERIALDETEKTOREN

## INTELLILASER™ PRO

**STANLEY**



- Materialdetektor und Linienlaser mit abnehmbarer zweiter Lasereinheit
- Lasereinheit kann bequem an Wänden befestigt werden
- Sichere Ortung von Holz in Trockenbauwänden
- Verschiedene Messtiefen wählbar: 12, 25, 38 mm
- Ununterbrochene Anzeige von stromführenden Leitungen
- Leicht ablesbarer LCD-Bildschirm (Hintergrund beleuchtet)
- Akustisches Signal
- Stromversorgung: 9 V Batterie - nicht enthalten
- Fixierung mit handelsüblichen Befestigungsmitteln

STANLEY	Beschreibung				CHF
0-77-500	Intellilaser™ Pro	X	2	3253560775001	125,95*

## FATMAX® MATERIALDETEKTOR S300

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Ortung von Holz- und Metallbalken in einer Tiefe von bis zu 38 mm
- Gesonderter Scan-Modus für nichteisenhaltiges Metall in einer Tiefe von bis zu 75 mm
- Ununterbrochene audiovisuelle Ortung von stromführenden Kabeln in einer Tiefe von max. 51 mm
- Beleuchtetes LCD-Display für besseres Ablesen der Messergebnisse
- Stromversorgung: 9 V Batterie - nicht enthalten

NEU



STANLEY	Beschreibung				CHF
FMHT0-77407	FatMax® Materialdetektor S300	-	1	3253560774073	51,90*

## MATERIALDETEKTOR S200

**STANLEY**

- Ortung von Holz- und Metallbalken in einer Tiefe von bis zu 19 mm
- Ortung der Balkenmitte- und kante
- Ununterbrochene audiovisuelle Ortung von stromführenden Kabeln in einer Tiefe von max. 51 mm
- LCD-Display
- Stromversorgung: 9 V Batterie - nicht enthalten

NEU



STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT0-77406	Materialdetektor S200	-	1	3253560774066	38,90*

## MATERIALDETEKTOR S150

**STANLEY**

- Kompakt und einfach in der Handhabung
- Ortung von Holz- und Metallbalken in einer Tiefe von bis zu 38 mm
- Ortung der Balkenkante
- Ununterbrochene audiovisuelle Ortung von stromführenden Kabeln in einer Tiefe von max. 51 mm
- 3-stufige LED-Anzeige
- Stromversorgung: 9 V Batterie - nicht enthalten

NEU



STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT0-77404	Materialdetektor S150	-	1	3253560774042	32,40*

## MATERIALDETEKTOR S100

**STANLEY**

- Kompakt und einfach in der Handhabung
- Ortung von Holz- und Metallbalken in einer Tiefe von bis zu 19 mm
- Ortung der Balkenkante
- Ununterbrochene audiovisuelle Ortung von stromführenden Kabeln in einer Tiefe von max. 51 mm
- 3-stufige LED-Anzeige
- Stromversorgung: 9 V Batterie - nicht enthalten

NEU



STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT0-77403	Materialdetektor S100	-	1	3253560774035	25,90*

# BELEUC



# HTUNG





## DIE STANLEY FATMAX® KOPFLAMPE IM RICHTIGEN SPOT-LIGHT

Profis berichteten uns, dass es bisher keine Stirnleuchte gibt, die auf ihre Bedürfnisse zugeschnitten ist. Ein Grund mehr für uns die Stanley® Fatmax® Kopflampe zu entwickeln. Bruchsicher und mit leistungsstarken LED ausgestattet, liefert die neu entwickelte Kopflampe den optimalen Mix aus fokussiertem Spot-Light und großflächiger Ausleuchtung des Arbeitsplatzes.

# LAMPEN

## FATMAX® KOPFLAMPE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Hohe Leuchtkraft - 80 Lumen Weißlicht
- Wirtschaftlich - über 8 Stunden Laufzeit mit 3 AAA Batterien
- Robust und haltbar - schlagfestes Gehäuse und Stoßkanten aus weichem Gummi
- Bruchsicheres Kunststoffglas für hohe Haltbarkeit
- Komfortabel - rutschfestes Kopfband
- Verstellbar - für präzises Ausleuchten des Arbeitsbereichs
- Leistungsstarker Lichtstrahl für eine gute Ausleuchtung des Arbeitsplatzes
- Kein versehentliches Ein- und Ausschalten der Lampe
- Batteriemagazin für schnellen Wechsel

NEU

STANLEY	Beschreibung				CHF
FMHT0-70767	FatMax® Kopflampe	X	6	3253560707675	25,90

## STABLAMPEN

### FATMAX® ALUMINIUM-STABLAMPE 3AAA

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 120 Lumen Lichtstärke
- Aluminiumkorpus
- Bruchsichere Linse
- Wasserfest
- Gut sichtbare O-Ringe
- Energiesparanzeige
- Hocheffiziente LEDs
- Hohe Haltbarkeit
- Handschlaufe für mehr Sicherheit
- Effizienter Energieeinsatz
- Ein-/Ausschalter an der Rückseite
- Stromversorgung: 3 Batterien Typ AAA

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-95-152	FATMAX® Aluminium-Stablampe 3AAA	X	6	3253561951527	39,90



## FATMAX® ALUMINIUM-STABLAMPE 2AA

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 80 Lumen Lichtstärke
- Aluminiumkorpus
- Bruchsichere Linse
- Wasserfest
- Gut sichtbare O-Ringe
- Energiesparanzeige
- Hocheffiziente LEDs
- Hohe Haltbarkeit
- Handschlaufe für mehr Sicherheit
- Effizienter Energieeinsatz
- Ein-/Ausschalter an der Rückseite
- Stromversorgung: 2 Batterien Typ AA

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-95-151	FATMAX® Aluminium-Stablampe 2AA	X	6	3253561951510	34,90

## FATMAX® ALUMINIUM-STABLAMPE WIEDERAUFLADBAR

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 70 Lumen Lichtstärke
- Aluminiumkorpus
- Bruchsichere Linse
- Wasserfest
- Gut sichtbare O-Ringe
- Energiesparanzeige
- Hocheffiziente LEDs
- Hohe Haltbarkeit
- Handschlaufe für mehr Sicherheit
- Effizienter Energieeinsatz
- Wiederaufladbarer Ni-MH Akku inkl. Ladegerät
- Energiesparend
- 6 Stunden Ladezeit - bis zu 10 Stunden Betriebsdauer

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-95-154	FATMAX® Aluminium-Stablampe wiederaufladbar	X	6	3253561951541	74,50

## FATMAX® ALUMINIUM-STABLAMPE 3D

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 70 Lumen Lichtstärke
- Aluminiumkorpus
- Bruchsichere Linse
- Wasserfest
- Gut sichtbare O-Ringe
- Energiesparanzeige
- Hocheffiziente LEDs
- Hohe Haltbarkeit
- Handschlaufe für mehr Sicherheit
- Effizienter Energieeinsatz
- Stromversorgung: 3 Batterien Typ D (Monozellen)

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-95-153	FATMAX® Aluminium-Stablampe 3D	X	6	3253561951534	59,90

## ARBEITSLAMPE MIT KLEMMGRIFF

### STANLEY



- Robuste Arbeitslampe mit schwenkbarem Lampenkopf
- Vielfältige Befestigungsmöglichkeiten durch Handgriff mit Klemmfunktion
- Leistungsstarke und robuste LED Arbeitslampe mit 80 Lumen
- Handgriff mit Klemmfunktion (Spannbereich über 80mm)
- Um 350° drehbarer und um 120° schwenkbarer Lampenkopf
- Schnelles und sicheres Anklebmen an Tischkanten, Balken oder Trägern
- Optimale, großflächige Ausleuchtung des Arbeitsbereiches
- Fokussierbarer Lichtstrahl auf bis zu 45m
- Für den professionellen Einsatz
- 15 Stunden Laufzeit (2 Batterien) / 30 Stunden (4 Batterien)

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-95-891	14,5 x 30,0 x 14,0	X	2	3253561958915	49,00

## STATIV-LAMPEN

## LED-TASCHENLAMPE MIT STATIV, WIEDERAUFLADBAR

### STANLEY



- Wiederaufladbare, robuste und wetterfeste Taschenlampe
- Stativ-Design für freihändiges, sicheres Arbeiten
- Hohe Lichtstärke und effiziente Energienutzung durch LED-Technologie
- Leistungsstarke 3 Watt LED mit 30 Lumen
- Wiederaufladbare NiMH-Batterien (Akkus)
- Stufenlos verstellbarer Lampenkopf für maximale Ausleuchtung des Arbeitsplatzes
- Bruch sichere, lichtverstärkende Linse
- Sechs Stunden Ladezeit für eine Betriebsdauer von bis zu vier Stunden
- Leuchtring am Kopf bei Betrieb - vermeidet versehentliches Entladen beim Abstellen über Kopf
- Rutschfester Kopf
- Niedrigstandanzeige
- Ladegerät im Lieferumfang enthalten

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-95-148	LED-Taschenlampe mit Stativ, wiederaufladbar	X	1	3253561951480	89,00

## LED-MINI-TASCHENLAMPE MAXLIFE™ MIT STATIV UND SCHLÜSSELANHÄNGER

### STANLEY



- Mini LED-Stablampe als Schlüsselanhänger
- Klein und stark
- Schwenkbarer Kopf - 3 Positionen wählbar
- Integrierter Mini-Dreifuß
- Schlüsselring
- Inklusive Batterie

STANLEY	Beschreibung				CHF
0-95-113	Lampe einzeln, schwarz	X	16	3253561951138	12,00
1-95-393	Clipstrip à 10 Stück farbig sortiert (silber, grün, purpur)	X	10	3253561953934	10,90

# SCHNEI WERKZ



D-

EWGE



## DIE CARBIDE FATMAX® KLINGE FÜNF MAL LANGLEBIGER

Profis berichteten uns über das Ärgernis des häufigen Klingens-  
wechsels bei ihrem Messer. Grund genug für uns, eine Klinge zu  
entwickeln, die bis zu fünf Mal langlebiger ist als vergleichbare  
Klingen. Wolframcarbid, eine Hartmetalllegierung aufgetragen  
durch einen Hochleistungslaser.  
Nur Diamanten sind langlebiger und härter.



# STANLEY MESSER

## MESSER FATMAX® PRO 2-IN-1

**STANLEY**  
**FATMAX**

SCHNELLER KLINGENWECHSEL  
OHNE WERKZEUG

SCHNELLER WECHSEL  
ZWISCHEN DEN KLINGEN

BIS ZU 5 KLINGEN IM  
GRIFF VERSTAUBAR  
Im Lieferumfang enthalten:  
Stanley Haken- und  
Trapezklingen  
je 2 Stück



ERGONOMISCHES DESIGN

INTERLOCK® VERRIEGELUNGSSYSTEM



MESSER MIT SICHERHEITSSYSTEM  
Automatische Verriegelung der  
nicht benutzten Klinge



ZWEI-KLINGEN-SYSTEM  
Haken- und Trapezklinge

**STANLEY**  
**CARBIDE**  
BLADE TECHNOLOGY

Hochgeschwindigkeitsapparaturen garantieren eine haltbare und widerstandsfähige Schneide

Mit einem Hochleistungslaser wird pulverförmiges Wolframkarbid auf der Schneide aufgebracht

Mit Diamant-Schleifrädern wird der optimale Schliff der CARBIDE-Klinge erzielt

Beschichtete Schneidkante - bruchfest und flexibel bei maximaler Härte

**FUNKTIONEN & VORTEILE**

- Die beste Klinge auf der Baustelle!
- Bis zu fünf Mal langlebiger als Wettbewerbsklingen
- Nur Diamanten sind langlebiger und härter
- Wolframkarbid-beschichtete Schneide - Maximale Leistung und Härte bei voller Flexibilität und Bruchfestigkeit

# TIPS VOM PROFI



JOHN DAVIES  
TEPPICHLER

## DAS RICHTIGE MESSER FÜR IHRE AUFGABE

Die Erfinder des berühmten Stanley® Mehrzweckmessers bieten Ihnen ein umfassendes Programm von Schneidwerkzeugen mit feststehender, einziehbarer und abbrechbarer Klinge. Zusätzlich erhalten Sie von Stanley weitere Arbeits- und Sportmesser mit innovativen Merkmalen, die genau auf die hohen Anforderungen professioneller Handwerker abgestimmt sind.

### MESSER MIT FESTSTEHENDER KLINGE

Passend für alle Mehrzweckklingen von Stanley®. Diese Messer sind für hohe Belastungen konzipiert. Obwohl die Klinge fixiert ist, verfügen die meisten der Messer dieser Bauart über ein Schnellwechselsystem, mit dem die Klinge problemlos ausgetauscht werden kann.



### MESSER MIT EINZIEHBARER KLINGE

Geeignet für die meisten Ersatzklingen. Messer mit einziehbarer Klinge bieten eine vergleichbare Leistung wie Messer mit feststehender Klinge. Wenn das Messer nicht verwendet wird, kann die Klinge sicher in das Gehäuse eingefahren werden.



### MESSER MIT 25 & 18MM ABBRECHKLINGEN

Ideal für Anwendungen, bei denen Rückstände an der Klinge haften bleiben. Die Abbrechklinge bietet fortwährend scharfe Spitzen, ist aber auch stark und belastbar genug, ohne zu brechen.



### MESSER MIT 9MM ABBRECHKLINGEN

Ideal zum Schneiden von dünnen Folien. Die schmalere 9mm Abbrechklinge ist die richtige Größe für dünne Werkstoffe und feine Schnitte, aber auch geeignet für generelle Arbeiten.



### ARBEITS-, SPORT- UND TASCHENMESSER

Ein attraktives, neues Programm von handlichen Taschen-, Arbeits- und Sportmessern – ideal für einen großen Anwendungsbereich.



# TIPS VOM PROFI



JOHN DAVIES  
TEPPICHLEGER

## TIPS UND TECHNIKEN

### TIP 1

Wählen Sie die für Ihre Aufgabe passende Klinge. Schmalere Klingen z.B., schneiden Folien mit geringerem Aufwand.

### TIP 2

Stärkere Klingen bieten eine hohe Widerstandskraft gegen Bruch. Sie sind ideal für das Schneiden von schweren Materialien wie Bodenbelägen und auch überall dort, wo beim Schneiden seitliche Kraft aufgebracht werden muss.

### TIP 3

Nutzen Sie immer eine scharfe Klinge und halten Sie das Messer im richtigen Winkel, um ein Ausreißen des Werkstoffs zu vermeiden.

### TIP 4

Nasses Papier und Folien können am besten mit einer konvexen Klinge oder einer in einem niedrigen Winkel geführten, geraden Klinge geschnitten werden.

### TIP 5

Verwenden Sie beim Schneiden empfindlicher und dünner Materialien eine Schneidmatte.

### TIP 6

Wenn Sie gegen ein Abrichtlineal aus Metall schneiden – verwenden Sie bevorzugt eines mit Fingerschutz.

### TIP 7

Wenn Sie übereinanderliegende Folien unterschiedlicher Stärke schneiden, beginnen Sie zuerst mit leichteren, kleineren Schnitten und nicht mit wenigen starken Schnitten.

## DIE RICHTIGE KLINGE FÜR IHRE AUFGABE

Zusätzlich zu den Allzweckklingen, mit denen jedes Stanley® Messer ausgestattet ist, bietet Stanley® ein neues Programm von FatMax® Klingen. Diese neuen Klingen wurden entwickelt, um eine noch bessere und länger anhaltende Schneidleistung zu erzielen. Sie sind bruchfest bis zu einer seitlich aufgebrachten Kraft von 35 kg.



## SICHERHEIT

- Wenn Sie das Messer nicht verwenden, sollten Sie die Klingen stets einziehen oder entfernen.
- Schneiden Sie gegen eine Schneidkante aus Metall und halten Sie Ihre Finger geschützt.
- Verwahren Sie Messer und Klingen immer außerhalb der Reichweite von Kindern.

## TOP TIP

Ersetzen Sie stumpfe Klingen umgehend, um den Werkstoff nicht zu beschädigen und um Ihren Kraftaufwand beim Schneiden zu reduzieren.

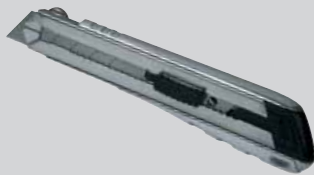


# MESSER

## MESSER MIT ABBRECHKLINGE (CUTTER)

### CUTTER FATMAX® PRO 25 mm

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Metallkorpus – widerstandsfähig und rostfest
- Extra langer Korpus – für beidhändiges, kräftiges Schneiden
- Angerauhte Grifffläche – für besseren Grip auch bei feuchten Händen
- Stärkere Klinge – für besonders starke Beanspruchung
- 4 Ersatzklingen (im Lieferumfang enthalten) können im Klingensmagazin aufbewahrt werden
- Klingensmagazin aus rostfreiem Stahl - leichtgängiges Ein- und Ausziehen der Klinge
- Integrierter Klingenbrecher – für sicheres und bequemes Abbrechen der verbrauchten Klingensegmente

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
0-10-820	25	210	X	6	3253560108205	24,60

### CUTTER FATMAX® MIT MAGAZIN, 25 mm

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Klingenföhrung aus rostfreiem Stahl
- Höhere Widerstandskraft der Klinge bei rückwärtigem Schub ( bis zu 20 kg)
- Cutter mit Feststellrädchen
- Klingereiniger mit Feder - sicherer Verschluss des Einschubs und Schutz vor Sand und grobem Staub
- Klingenschieber aus Bi-Material
- Schnelle Abnahme des Klingenbrechers
- Magazin für bis zu 4 Klingen
- Schneller Klingenwechsel - automatischer Klingen-Nachschub
- Vier Stanley FATMAX® Abbrechklingen im Lieferumfang enthalten

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
0-10-486	25	215	X	6	3253560104863	19,40

### CUTTER FATMAX® MIT MAGAZIN, 18 mm

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Klingenföhrung aus rostfreiem Stahl
- Höhere Widerstandskraft der Klinge bei rückwärtigem Schub ( bis zu 20 kg)
- Cutter mit Feststellrädchen
- Klingereiniger mit Feder - sicherer Verschluss des Einschubs und Schutz vor Sand und grobem Staub
- Klingenschieber aus Bi-Material
- Schnelle Abnahme des Klingenbrechers
- Magazin für bis zu 6 Abbrechklingen
- Schneller Klingenwechsel - automatischer Klingen-Nachschub
- Sechs Stanley FATMAX® Abbrechklingen im Lieferumfang enthalten

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
0-10-481	18	180	X	6	3253560104818	15,50
1-10-481	18	180	-	6	3253561104817	14,70

## CUTTER FATMAX® MIT MAGAZIN, 9 mm

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Klingenföhrung aus rostfreiem Stahl
- Höhere Widerstandskraft der Klinge bei rückwärtigem Schub ( bis zu 20 kg)
- Cutter mit Feststellrädchen
- Klingenreiniger mit Feder - sicherer Verschluss des Einschubs und Schutz vor Sand und grobem Staub
- Klingenschieber aus Bi-Material
- Schnelle Abnahme des Klingenbrechers
- Magazin für bis zu 6 Abbrechklingen
- Schneller Klingenswechsel - automatischer Klingens-Nachschub
- Sechs Stanley FATMAX® Abbrechklingen im Lieferumfang enthalten

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
0-10-475	9	138	X	6	3253560104757	11,10

## CUTTER FATMAX® 25 mm

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Robuster Korpus aus druckgegossenem Aluminium mit rostfreiem Klingenslauf aus Stahl
- Schmales Design für optimale Kontrolle, präzises Schneiden und leichte Aufbewahrung
- Rutschfester Griff für sicheres Schneiden
- Selbstverriegelnder Klingenschlitten - leichtes Aus- und Einschoben der Klinge, sicheres Blockieren der Klinge bei Gebrauch
- Mit Befestigungsclip

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
0-10-431	25	195	X	4	3253560104313	16,80

## CUTTER FATMAX® 18 mm

**STANLEY**  
**FATMAX**



(Produktabbildung ähnlich)

- Robuster Korpus aus druckgegossenem Aluminium mit rostfreiem Klingenslauf aus Stahl
- Schmales Design für optimale Kontrolle, präzises Schneiden und leichte Aufbewahrung
- Rutschfester Griff für sicheres Schneiden
- Selbstverriegelnder Klingenschlitten - leichtes Aus- und Einschoben der Klinge, sicheres Blockieren der Klinge bei Gebrauch
- Mit Befestigungsclip

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
0-10-421	18	155	X	6	3253560104214	12,90

## CUTTER FATMAX® 9 mm

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Robuster Korpus aus druckgegossenem Aluminium mit rostfreiem Klingenslauf aus Stahl
- Schmales Design für optimale Kontrolle, präzises Schneiden und leichte Aufbewahrung
- Rutschfester Griff für sicheres Schneiden
- Selbstverriegelnder Klingenschlitten - leichtes Aus- und Einschoben der Klinge, sicheres Blockieren der Klinge bei Gebrauch
- Mit Befestigungsclip

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
0-10-411	9	135	X	6	3253560104115	6,80

## CUTTER INSTANTCHANGE™ 25 mm

**STANLEY**



**NEU**

- Vielseitig einsetzbarer Universal-Cutter für 25mm Abbrechklingen
- Cutter mit Schnellwechsel-Funktion
- Schneller Klinsenwechsel ohne Werkzeug
- Klinge kann von der vorderen Seite (InstantChange™) und auf herkömmliche Weise geladen werden
- Robuster Korpus aus Kunststoff
- Klinsenführung aus rostfreiem Stahl
- Rutschfester Komfortgriff
- Cutter mit Feststellrädchen

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
STHT0-10187	25	160	X	4	3253560101879	19,37

## CUTTER INSTANTCHANGE™ 18 mm

**STANLEY**



**NEU**

- Vielseitig einsetzbarer Universal-Cutter für 18mm Abbrechklingen
- Cutter mit Schnellwechsel-Funktion
- Schneller Klinsenwechsel ohne Werkzeug
- Klinge kann von der vorderen Seite (InstantChange™) und auf herkömmliche Weise geladen werden
- Robuster Korpus aus Kunststoff
- Klinsenführung aus rostfreiem Stahl
- Rutschfester Komfortgriff
- Cutter mit Feststellrädchen

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
STHT0-10186	18	160	X	4	3253560101862	16,77

## CUTTER INSTANTCHANGE™ 18 mm (TEPPICHMESSER)

**STANLEY**



- Vielseitig einsetzbarer Universal-Cutter für 18mm Abbrechklingen
- Cutter mit Schnellwechsel-Funktion
- Schneller Klinsenwechsel ohne Werkzeug
- Klinge kann von der vorderen Seite (InstantChange™) und auf herkömmliche Weise geladen werden
- Robuster Korpus aus Kunststoff
- Klinsenführung aus rostfreiem Stahl
- Rutschfester Komfortgriff
- Cutter mit Feststellrädchen
- Angewinkelte Klinsenführung aus rostfreiem Stahl - besserer Zugang zum Material
- Größere Klinsenfläche beim Schneiden starker Gewebe und Bodenbeläge
- Verlängerter Korpus (Stahlführung) zum bequemen Einfalten von Bodenbelägen in Ecken oder Wandbelägen unter Leisten

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
STHT0-10188	18	170	X	4	3253560101885	19,37

## CUTTER 25 mm

## STANLEY

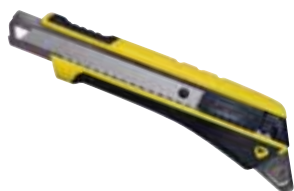


- Fixierung der Klinge durch Gewindeschraube für Sicherheit und Präzision beim Schneiden
- DynaGrip Griff aus BI-Material für sicheres Arbeiten ohne Abrutschen
- 0,7 mm starke Hochleistungsklinge für anspruchsvolle Anwendungen
- Klinge mit sechs abbrechbaren Segmenten (7 Klingenspitzen und -schneiden)

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
0-10-425	25	180	X	6	3253560104252	20,49
1-10-425	25	180	-	6	3253561104251	20,81

## CUTTER 18 mm MIT HEBEL

## STANLEY



- Vielseitig einsetzbarer Universal-Cutter für 18mm Abbrechklingen
- Automatische Verriegelung der Klinge mittels Schieber: kein Feststellrädchen notwendig
- Robuster Korpus mit BI-Material Einsätzen
- Klingenföhrung aus rostfreiem Stahl
- Schneller Klängenwechsel ohne Werkzeug
- Angewinkelter Korpus für leichteren Klängenwechsel
- Vielseitig einsetzbare Metallföhrung an der Rückseite des Korpus (z.B. zum Öföfnen von Farbdosen usw.)

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
STHT0-10191	18	170	X	4	3253560101916	16,77

## CUTTER MPO

## STANLEY

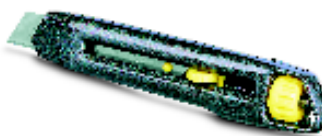


- Edelstahl-Klingenföhrung für leichtes Arbeiten, Stabilität und Langlebigkeit
- Der Griff ist ergonomisch geformt für mehr Komfort
- Die Klinge wird für mehr Sicherheit und Präzision beim Schneiden durch eine kleine Gewindeschraube fixiert

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
0-10-418	18	165	X	6	3253560104184	12,26
1-10-418	18	165	-	12	3253561104183	11,94
0-10-409	9	135	X	12	3253560104092	11,64
1-10-409	9	135	-	12	3253561104091	11,13

## CUTTER INTERLOCK™

## STANLEY



- Druckgegossener Metall-Korpus für hohe Stabilität und geringes Gewicht
- Patentierte InterLock™-Verbindung sichert die feststehende Klinge durch überlappende Griffhälfen
- Einfacher Klängenwechsel ohne Werkzeug
- Der an der Seite positionierte Klängenschieber rastet sicher ein

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
0-10-095	9,5	135	X	12	3253560100957	9,07
0-10-018	18	165	X	12	3253560100186	12,26
1-10-018	18	165	-	12	3253561100185	11,75
4-10-018	18	165	-	60	3253564100182	11,22

## CUTTER 18 mm AUTOLOCK

**STANLEY**

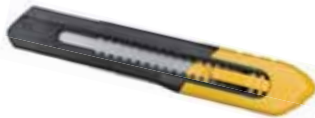


- ABS-Kunststoffheft
- Edelstahl-Klingenführung
- Inklusive 2 Klingen

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
0-10-280	18	175	X	6	3253560102807	10,20
1-10-280	18	175	-	12	3253561102806	8,76

## CUTTER SM 18 mm

**STANLEY**



- Standard Cutter in Kunststoff-Ausführung
- Zweiteiliger Korpus für schnellen Klingenwechsel
- Sicheres Abbrechen der verbrauchten Klinge mit abnehmbarer Endkappe

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
0-10-151	18	160	X	12	3253560101510	6,07
1-10-151	18	160	-	24	3253561101519	5,35

## CUTTER SM 9 mm

**STANLEY**



- Standard Cutter in Kunststoff-Ausführung
- Zweiteiliger Korpus für schnellen Klingenwechsel
- Sicheres Abbrechen der verbrauchten Klinge mit abnehmbarer Endkappe

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
0-10-150	9	130	X	12	3253560101503	3,81
1-10-150	9	130	-	24	3253561101502	3,40

## CUTTER STANLEY® 18 mm MIT DREI KLINGEN

**STANLEY**



**NEU**

- Universalmesser für jeden Einsatz
- Wird in transparenter Dose mit 30 Stück geliefert

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
0-10-403	18	200	-	30	3253560104030	5,10

## MESSER MIT EINZIEHBARER KLINGE

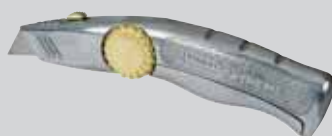
## MESSER FATMAX® PRO 2-IN-1, EINZIEHBARE KLINGE

**STANLEY**  
**FATMAX**


- Messer mit zwei einziehbaren Klingen
- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten: zwei Klingen in einem Messer (Haken- und Trapezklinge)
- Robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design - sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- Einlagen aus weichem Kunststoff - für hohe Kontrolle und sicheren Griff
- InterLock™-Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Schneller Klingenwechsel ohne Werkzeug
- Bis zu 5 Klingen im Griff verstaubar
- Klinge in fünf Positionen fixierbar
- Vier Ersatzklingen im Lieferumfang enthalten (Stanley Haken- und Trapezklinge à 2 Stück)

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-10-789	180	X	6	3253560107895	28,90

## MESSER FATMAX® PRO, EINZIEHBARE KLINGE

**STANLEY**  
**FATMAX**


- Messer mit einziehbarer Klinge
- Robustes Gehäuse aus Aluminium: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design - sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- InterLock™-Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Schneller Klingenwechsel ohne Werkzeug
- Magnetische Spitze
- Bis zu 15 Klingen im Griff verstaubar
- Klinge in fünf Positionen fixierbar
- Zehn Ersatzklingen im Lieferumfang enthalten

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-10-819	205	X	6	3253560108199	25,90

## MESSER FATMAX®, EINZIEHBARE KLINGE

**STANLEY**  
**FATMAX**


- Messer mit einziehbarer Klinge
- Robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design - sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- Einlagen aus weichem Kunststoff - für hohe Kontrolle und sicheren Griff
- InterLock™-Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Schneller Klingenwechsel ohne Werkzeug
- Magnetische Spitze
- Bis zu 5 Klingen im Griff verstaubar
- Klinge in fünf Positionen fixierbar
- Fünf FATMAX® Ersatzklingen im Lieferumfang enthalten

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-10-778	170	X	6	3253560107789	27,30

**NEU**

## MESSER TITAN, EINZIEHBARE KLINGE

### STANLEY



- Messer mit einziehbarer Klinge
- Robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design - sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- InterLock™-Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Schneller Klinsenwechsel ohne Werkzeug
- Bis zu 15 Klinsen im Griff verstaubar
- Klinge in fünf Positionen fixierbar
- Vier Ersatzklinsen im Lieferumfang enthalten

STANLEY	Länge in mm				CHF
2-10-122	185	X	12	3253562101228	25,64

## SCHNELLWECHSEL-PROFIMESSER

### STANLEY



- Messer mit einziehbarer Klinge
- Robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design - sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- Einlagen aus weichem Kunststoff - für hohe Kontrolle und sicheren Griff
- InterLock™-Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Schneller Klinsenwechsel ohne Werkzeug
- Bis zu 8 Klinsen im Griff verstaubar
- Klinge in fünf Positionen fixierbar
- Drei Ersatzklinsen im Lieferumfang enthalten
- Integrierter Schnurtrenner - verwendbar nur bei vollständig eingezogener Klinge

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-10-788	180	X	6	3253560107888	16,30

## MESSER 499, EINZIEHBARE KLINGE

### STANLEY



- Messer mit einziehbarer Klinge
- Robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design - sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- InterLock™-Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Schneller Klinsenwechsel ohne Werkzeug
- Drei Ersatzklinsen im Lieferumfang enthalten (Stanley "1992")
- Integrierter Schnurtrenner - verwendbar nur bei vollständig eingezogener Klinge

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-10-499	160	X	6	3253560104993	13,70

## MESSER 99 E, EINZIEHBARE KLINGE



### STANLEY

- Messer mit einziehbarer Klinge
- Robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design - sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- InterLock™-Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Schneller Klinsenwechsel
- Klinge in fünf Positionen fixierbar
- Drei Ersatzklingen im Lieferumfang enthalten

STANLEY	Länge in mm				CHF
2-10-099	155	X	12	3253562100993	12,78
1-10-099	155	-	12	3253561100994	12,26

## MESSER STANLEY®, EINZIEHBARE KLINGE



### STANLEY

- Schmale Nase: ideal für präzise Schneidarbeiten
- Fach für Ersatzklingen im Griff - schneller Klinsenwechsel
- Ergonomisches Design - sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- Ideal für viele Anwendungsgebiete
- 3 Klingen im Lieferumfang

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-10-707	160	X	6	3253560107079	10,90

## MESSER 088, EINZIEHBARE KLINGE



### STANLEY

- Messer mit einziehbarer Klinge
- Robustes Gehäuse aus ABS-Kunststoff: leicht und schlagfest
- Ergonomisches Design - sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- InterLock™-Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Schneller Klinsenwechsel ohne Werkzeug
- Bis zu 10 Klingen im Griff verstaubar

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-10-088	150	X	12	3253560100889	6,79



## MESSER MIT FESTSTEHENDER KLINGE

### MESSER FATMAX® PRO, FESTSTEHENDE KLINGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Messer mit feststehender Klinge
- Robustes Gehäuse aus Aluminium: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design - sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- InterLock™-Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Schneller Klinsenwechsel ohne Werkzeug
- Magnetische Spitze
- Bis zu 15 Klinsen im Griff verstaubar
- Zehn Ersatzklinsen im Lieferumfang enthalten

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-10-818	205	X	6	3253560108182	24,60

### MESSER FATMAX®, FESTSTEHENDE KLINGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Messer mit feststehender Klinge
- Robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design - sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- Einlagen aus weichem Kunststoff - für hohe Kontrolle und sicheren Griff
- InterLock™-Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Schneller Klinsenwechsel ohne Werkzeug
- Magnetische Spitze
- Bis zu 5 Klinsen im Griff verstaubar
- Fünf FATMAX® Ersatzklinsen im Lieferumfang enthalten

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-10-780	170	X	6	3253560107802	22,20

### MESSER TITAN, FESTSTEHENDE KLINGE

**STANLEY**



- Messer mit feststehender Klinge
- Robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design - sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- InterLock™-Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Schneller Klinsenwechsel ohne Werkzeug
- Bis zu 15 Klinsen im Griff verstaubar
- Drei Ersatzklinsen im Lieferumfang enthalten

STANLEY	Länge in mm				CHF
2-10-550	175	X	12	3253562105509	28,75
1-10-550	175	-	12	3253561105500	24,42

## MESSER 199 E, FESTSTEHENDE KLINGE

### STANLEY

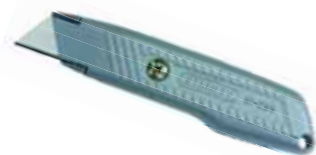


- Messer mit feststehender Klinge
- Robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design - sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- InterLock™-Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Ersatzklingen im Griff verstaubar
- Drei Ersatzklingen im Lieferumfang enthalten (Stanley "1992")

STANLEY	Länge in mm				CHF
2-10-199	140	X	12	5000366101996	9,18
1-10-199	140	-	12	3253561101991	8,97

## MESSER 299, FESTSTEHENDE KLINGE

### STANLEY



- Messer mit feststehender Klinge
- Robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design - sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- InterLock™-Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Ersatzklingen im Griff verstaubar
- Drei Ersatzklingen im Lieferumfang enthalten (Stanley "1992")

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-10-299	136	X	12	3253560102999	8,92

## MESSER STANLEY®, FESTSTEHENDE KLINGE

### STANLEY



- Schmale Nase: Ideal für präzise Schneidarbeiten
- Fach für Ersatzklingen im Griff - schneller Klinsenwechsel
- Ergonomisches Design - sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- Ideal für viele Anwendungsgebiete
- 3 Klingen im Lieferumfang

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-10-705	140	X	6	3253560107055	9,50

## SICHERHEITSMESSER

## SICHERHEITSMESSER 99 E

### STANLEY



- Sicherheitsmesser mit einziehbarer Klinge
- Automatischer Klingeneinzug bei Loslassen des Vorschubmechanismus
- Profilierter Metall Korpus für bequemes Arbeiten
- Wird mit spezieller Stanley-Klinge (1992) geliefert

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-10-189	155	X	6	3253560101893	15,36
1-10-189	155	-	12	3253561101892	15,14

## SICHERHEITSMESSER

### STANLEY



- Universell einsetzbares, robustes Sicherheitmesser
- Automatischer Rückzug der Klinge in das Heft nach Beendigung des Schneidvorganges – hoher Schutz vor Verletzungen
- Ergonomischer Korpus für hohen Komfort und kraftvollen Einsatz
- Klingenschieber von oben zugänglich – geeignet für Rechts- und Linkshänder
- Für gängige Sicherheitsklingen geeignet

STANLEY	Länge in mm				CHF
STHT0-10193	165	X	4	3253560101930	16,77

## SPEZIALMESSER

## RUNDKLINGEN-CUTTER

### STANLEY



- Rundklingen-Cutter, 45mm
- Ideal zum Schneiden von Geraden und Bögen in alle Richtungen
- Für Stoffe, Textilien, Leder, Folien uvm.
- Ergonomischer, rutschfester Handgriff
- Geeignet für Rechts- und Linkshänder
- Robuste Rundklinge angeschliffen und geschärft
- Geeignet für handelsübliche 45 mm Rundklingen

STANLEY	Länge in mm				CHF
STHT0-10194	175	X	4	3253560101947	19,37

## SPEZIALMESSER FÜR KUNSTSTOFF UND LAMINAT

### STANLEY



- Messer zum präzisen Erzeugen von Bruchstellen in Kunststoffen und Laminat
- Geeignet zum Schieben oder Ziehen
- Klingenschieber im Handgriff
- Robuster Korpus mit Bi-Material Einsätzen
- Ersatzklinge: Stanley Spezialklinge für Kunststoffe und handelsübliche Produkte (Artikel: STHT0-11941)
- Klinge im Lieferumfang enthalten
- Klingenschieber im Handgriff

STANLEY	Länge in mm				CHF
STHT0-10192	145	X	4	3253560101923	18,07

## KLAPPMESSER

## KLAPPMESSER FATMAX® PRO "TWIN BLADE"

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Vielseitig einsetzbares Klappmesser mit zwei Klingen (Trapez- und Hakenklinge)
- Schnelles Wechseln der Klingen ohne Werkzeug – höhere Effizienz und Geschwindigkeit
- Höhere Standzeit – die richtige Klinge wird genutzt
- Kann zu einer kompakten Größe eingeklappt werden, bequemes Verstauen und hohe Ergonomie

STANLEY	Länge in mm				CHF
XTHT0-10502	180	X	6	3253560105020	23,30

## KLAPPMESSER FATMAX® MIT EINZIEHBARER KLINGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Ergonomisches Design - sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- Messer mit einziehbarer Klinge
- Schneller Klingenwechsel ohne Werkzeug
- Ersatzklingen im Handgriff verstaubar
- Drei Trapezklingen im Lieferumfang enthalten
- Gürtelclip

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-10-825	140	X	6	3253560108250	19,90

## KLAPPMESSER FATMAX® MIT FESTSTEHENDER KLINGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Ergonomisches Design - sicherer Halt und kraftschonender Einsatz auch bei schweren Materialien
- Metallkorpus für lange Haltbarkeit
- Weichstoffeinsätze und Daumenkissen für Komfort und Kontrolle
- Bandschneider zum Öffnen von Boxen ohne Beschädigung des Inhalts
- Leicht zugängliches Magazin zum Verstauen von neuen und verbrauchten Klingen
- Gürtelclip

STANLEY	Länge in mm				CHF
FMHT0-10827	170	X	6	3253560108274	18,10

## SPORT- UND HOBBYMESSER

### QUICKSLIDE™ II SPORTMESSER

#### STANLEY



- Das ideale Sportmesser für Arbeit und Freizeit
- Sport- und Trapezklinge
- Klingenschieber aus Zink für Stärke und Haltbarkeit
- Gezahnte Sportklinge in 75 mm (3") Länge und Trapezklinge
- Schneller Klingenwechsel ohne Werkzeug
- Ergonomischer Griff - leichtes Öffnen der Sportklinge mit einer Hand
- Klingenschieber der Standardklinge bequem mit Daumen zu betätigen
- Sicherheitsverriegelung der Sportklinge - kein versehentliches Öffnen
- Sicherheitssystem verhindert gleichzeitiges Öffnen beider Klingen
- Auch lieferbar im Thekendisplay à 12 Stück

STANLEY	Länge in mm	Beschreibung				CHF
0-10-813	120	Messer	X	2	3253560108137	29,50
9-10-813	120	Display	X	12	3253569108138	29,00

### QUICKSLIDE™ SPORTMESSER

#### STANLEY



- Attraktives Design und hohe Funktionalität
- Klinge und Führung werden gemeinsam ein- und ausgeschoben
- Ergonomischer Metallkorpus - geformt für maximale Kraftübertragung
- Kompakte Abmessungen
- Klingenwechsel ohne Werkzeug
- Geeignet für zahlreiche Anwendungen in Beruf und Freizeit
- Mit Gürtelclip
- Geeignet für alle Standardklingen

STANLEY	Länge in mm	Beschreibung				CHF
0-10-810	145	Messer	X	6	3253560108106	20,84
9-10-810	145	Display	-	12	3253569108107	20,50

### HOBBYMESSER

#### STANLEY



- Speziell für sehr genaue Schneidarbeiten
- Mit rundem Metallgriff

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-10-401	120	X	6	3253560104016	6,97

## HOBBYMESSER EINWEG

### STANLEY



- Einwegmesser für einfache Schneidearbeiten
- Exakte Klingenföhrung durch verjüngten Plastik-Korpus
- Mit Schutzhülle

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Stück	Beschreibung				CHF
0-10-601	140	3	-	X	12	3253560106010	4,01
1-10-601	140	50	Box	-	50	3253561106019	48,83

## HOBBYMESSER MIT EINKLAPPBARER KLINGE

### STANLEY



- Metall-Korpus
- Mit Arretierungsmechanismus ausgestattet
- Klingen können ausgewechselt werden
- Zwei Klingen (Stanley 11-221) im Lieferumfang enthalten

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-10-598	110	X	12	5000366105987	22,66

## MESSERHOLSTER

### MESSERHOLSTER FATMAX®

#### STANLEY FATMAX



- Starkes, schneidfestes 600 Denier Polyester für eine lange Lebensdauer
- Reibungs- und schnittfeste Innenseiten
- Stabile, robuste Nähte - haltbar und langlebig
- Starker Gürtelclip
- Kleines Zusatzfach zur Aufbewahrung von Ersatzklingen
- Für alle Stanley Messertypen geeignet

STANLEY	Beschreibung				CHF
0-10-028	Messerholster FATMAX®	X	6	3253560100285	10,80

# KLINGEN

## ABBRECHKLINGEN

### CARBIDE ABBRECHKLINGE FATMAX® PRO 25 mm

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Neue, langlebige Klinge aus dem Hause Stanley - bis zu 5x langlebiger als vergleichbare Klingen
- Wolframkarbidbeschichtete Hartmetalllegierung aufgetragen durch einen Hochleistungslaser
- Nur Diamanten sind langlebiger und härter
- Beschichtete Schneidkante - bruchfest und flexibel bei maximaler Härte

STANLEY	Größe in mm	Beschreibung				CHF
STHT0-11825	25	5 Stück (SB-verpackt)	X	10	3253560118259	16,60
STHT3-11825	25	20 Stück (SB-verpackt)	X	10	3253563118256	47,00

### ABBRECHKLINGE FATMAX® 25 mm

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Patentierte, induktionsgehärtete Schneide. Schärfere Schnitte, höhere Haltbarkeit, längere Lebensdauer
- Ideal für eine Vielzahl von Materialien (z.B. Papier, Karton, Leder, Folien und Kunststoffe)
- Bis zu 2x langlebiger\*

\*Bei normaler Verwendung im Vergleich mit Stanley Standard Abbrechklingen

STANLEY	Größe in mm	Beschreibung				CHF
0-11-725	25	5 Stück ohne Spender, SB-Karte	X	6	3253560117252	13,90
2-11-725	25	10 Stück im Spender, SB-Karte	X	10	3253562117250	23,80
3-11-725	25	20 Stück in Kunststoffbox	-	10	3253563117259	37,90

### ABBRECHKLINGEN 25 mm

**STANLEY**

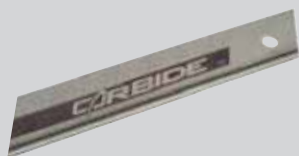


- Mit gerader Schneide
- 7 abbrechbare Segmente (8 Klingenspitzen)
- 0,7 mm stark

STANLEY	Größe in mm	Beschreibung				CHF
0-11-325	25	SB-Karte Spender (10x1)	X	10	3253560113254	21,64
1-11-325	25	Box (20x1)	-	10	3253561113253	46,22

## CARBIDE ABBRECHKLINGE FATMAX® PRO 18 mm

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Neue, langlebige Schneide aus dem Hause Stanley - bis zu 5x langlebiger als vergleichbare Klingen
- Wolframkarbidbeschichtete Hartmetalllegierung aufgetragen durch einen Hochleistungslaser
- Nur Diamanten sind langlebiger und härter
- Beschichtete Schneidkante - bruchfest und flexibel bei maximaler Härte

STANLEY	Größe in mm	Beschreibung				CHF
STHT0-11818	18	5 Stück (SB-verpackt)	X	10	3253560118181	12,90
STHT2-11818	18	10 Stück im Spender (SB-verpackt)	X	10	3253562118189	19,00
STHT8-11818	18	50 Stück in Box	X	6	3253568118183	59,50

## ABBRECHKLINGE FATMAX® 18 mm

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Neue, patentierte, induktionsgehärtete Schneide. Für schärfere Schnitte, höhere Haltbarkeit und längere Lebensdauer.
- Ideal für eine Vielzahl von Materialien (z.B. Papier, Karton, Leder, Folien und Kunststoffe)
- Bis zu 2x langlebiger\*

\*Bei normaler Verwendung im Vergleich mit Stanley Standard Abbrechklingen

STANLEY	Größe in mm	Beschreibung				CHF
0-11-718	18	5 Stück (SB-verpackt)	X	10	3253560117184	5,60
1-11-718	18	100 Stück in 10 Spendern à 10 Stück	-	12	3253561117183	55,11
2-11-718	18	10 Stück im Spender (SB-verpackt)	X	10	3253562117182	8,55
3-11-718	18	50 Stück in Box	-	1	3253563117181	28,90

## ABBRECHKLINGEN 18 mm

**STANLEY**



- Mit gerader Schneide
- 7 abbrechbare Segmente (8 Klingenspitzen)

STANLEY	Größe in mm	Beschreibung				CHF
0-11-301	18	10 Stück im Spender (SB-verpackt)	X	10	3253560113018	7,63
2-11-301	18	5 Stück (SB-verpackt)	X	10	3253562113016	5,12
1-11-301	18	Spender (10x10)	-	1	3253561113017	55,53
3-11-301	18	Box (50x1)	-	1	3253563113015	26,07

## ABBRECHKLINGEN 18 mm EXTRA STARK

**STANLEY**



- Mit gerader Schneide
- 7 abbrechbare Segmente (8 Klingenspitzen)
- Extra stark für intensiven Gebrauch
- Spender mit Abbrechvorrichtung und Aufbewahrungsmöglichkeit für verbrauchte Segmente

STANLEY	Größe in mm	Beschreibung				CHF
0-11-219	18	SB-Karte Spender (8x1)	X	10	3253560112196	6,07



## ABBRECHKLINGE 9 mm



**STANLEY** • Mit gerader Schneide und 12 Segmenten (13 Klingenspitzen)

STANLEY	Größe in mm	Beschreibung				CHF
0-11-300	9	SB-Karte Spender (10x1)	X	10	3253560113001	5,35
1-11-300	9	Spender (10x10)	-	1	3253561113000	40,91
2-11-300	9	Spender (5x1)	X	10	3253562113009	4,06

## TRAPEZKLINGEN

### CARBIDE TRAPEZKlinge FATMAX® PRO

**STANLEY  
FATMAX**



- Neue, langlebige Klinge aus dem Hause Stanley - bis zu 5x langlebiger als vergleichbare Klingen
- Wolframkarbidbeschichtete Hartmetalllegierung aufgetragen durch einen Hochleistungslaser
- Nur Diamanten sind langlebiger und härter
- Beschichtete Schneidkante - bruchfest und flexibel bei maximaler Härte

**NEU**

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Höhe in mm	Beschreibung				CHF
0-11-800	62	19	5 Stück, SB-Karte	X	10	3253560118006	9,53
2-11-800	62	19	10 Stück im Spender, SB-Karte	X	10	3253562118004	13,71
8-11-800	62	19	50 Stück im Großspender	X	10	3253568118008	45,70

### TRAPEZKlinge FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Neue, patentierte, induktionsgehärtete Schneide. Für schärfere Schnitte, höhere Haltbarkeit und längere Lebensdauer
- Ideal für eine Vielzahl von Materialien (z.B. Papier, Karton, Leder, Folien und Kunststoffe)
- Bis zu 75% schärfer\* - bis zu 2x langlebiger\* - bis zu 20% stärker\*
- Bruchfest bis zu 35kg\*\*
- Erhältlich im komfortablen Spender zur Wandmontage (4-11-700, 50 Stück und 1-11-700, 100 Stück) - sichere Entnahme von einzelnen Klingen in der Werkstatt
- Wärmebehandelte Schneide: höhere Widerstandskraft, verlängerte Haltbarkeit
- Neue Geometrie der Klinge - größere Schneidfläche
- Bis zu 20% stärker als Stanley Standardklinge
- S3 Technologie für eine bis zu 35% schärfere Klinge
- Wärmebehandelte Klinge - bruchfest, bleibt flexibel und federt zurück

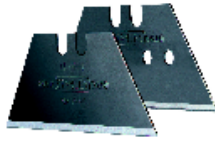
\* Angaben basieren auf Durchschnittswerten im Vergleich mit einer Stanley "1992" Standardklinge

\*\* Basierend auf 3-Punkt-Biegetest

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Höhe in mm	Beschreibung				CHF
0-11-700	63	20	5 Stück, SB-Karte	X	10	3253560117009	3,90
2-11-700	63	20	10 Stück im Spender, SB-Karte	X	10	3253562117007	7,80
4-11-700	63	20	50 Stück im Großspender	-	1	3253564117005	26,90
1-11-700	63	20	100 Stück im Großspender	-	1	3253561117008	48,50

## TRAPEZKLINGE 1991

**STANLEY** • Für allgemeine Schneidearbeiten (Papier, Pappe, Leder etc.)



STANLEY	Länge der Klinge in mm	Höhe in mm	Beschreibung				CHF
0-11-911	50	19	ohne Lochung, 5 Stück, SB-Karte	X	10	5000366119113	3,40
2-11-911	50	19	ohne Lochung, 10 Stück im Spender, SB-Karte	X	10	3253562119117	5,66
1-11-911	50	19	ohne Lochung, 100 Stück in Kunststoffbox	-	1	3253561119118	24,63
3-11-908	50	19	mit Lochung, 10 Stück im Spender, SB-Karte	X	10	3253563119086	5,87
1-11-908	50	19	mit Lochung, 100 Stück in Kunststoffbox	-	1	3253561119088	38,02

## TRAPEZKLINGE 1992

**STANLEY** • Für allgemeine und schwere Schneidearbeiten  
• Ideal für Teppich, Vinyl und andere Materialien, bei denen eine festere und stärkere Klinge benötigt wird



STANLEY	Länge der Klinge in mm	Höhe in mm	Beschreibung				CHF
0-11-921	62	19	ohne Lochung, 5 Stück, SB-Karte	X	10	5000366119212	3,71
2-11-921	62	19	ohne Lochung, 10 Stück im Spender, SB-Karte	X	10	3253562119216	7,11
3-11-921	62	19	ohne Lochung, 10 Stück im einzelnen Spender	-	10	3253563119215	6,45
6-11-921	62	19	ohne Lochung, 100 Stück in 10 Spendern à 10 Stück, Karton	-	1	3253566119212	52,03
1-11-921	62	19	ohne Lochung, 100 Stück in Kunststoffbox	-	1	3253561119217	32,88
4-11-921	62	19	ohne Lochung, 400 Stück in Kunststoffbox	-	1	3253564119214	108,76
3-11-916	62	19	mit Lochung, 10 Stück im Spender, SB-Karte	X	10	3253563119161	6,59
6-11-916	62	19	mit Lochung, 100 Stück in 10 Spendern à 10 Stück, Karton	-	1	3253566119168	46,89
1-11-916	62	19	mit Lochung, 100 Stück in Kunststoffbox	-	1	3253561119163	44,20

## TRAPEZKLINGE 1992 (GERUNDET)

**STANLEY** • Für allgemeine und schwere Schneidearbeiten  
• Mit abgerundeten Spitzen

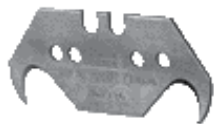


STANLEY	Länge der Klinge in mm	Höhe in mm	Beschreibung				CHF
2-11-987	62	19	10 Stück im Spender, SB-Karte	X	10	3253562119872	4,18

## HAKENKLINGEN

### HAKENKLINGE 1996™

**STANLEY** • Besonders geeignet zum Schneiden von Verpackungen, Bodenbelägen und Plastik-Verschalungen



STANLEY	Länge der Klinge in mm	Höhe in mm	Beschreibung				CHF
0-11-983	50	19	ohne Lochung, 5 Stück, SB-Karte	X	10	5000366119618	4,33
2-11-983	50	19	ohne Lochung, 10 Stück im Spender, SB-Karte	X	10	3253562119834	8,14
1-11-983	50	19	ohne Lochung, 100 Stück in Kunststoffbox	-	1	3253561119835	56,57
3-11-802	50	19	mit Lochung, 10 Stück im Spender, SB-Karte	X	10	3253563118027	8,45
6-11-802	50	19	mit Lochung, 100 Stück in 10 Spendern à 10 Stück, Karton	-	1	3253566118024	67,90
1-11-802	50	19	mit Lochung, 100 Stück in Kunststoffbox	-	1	3253561118029	63,37

### HAKENKLINGE 1996™ H

**STANLEY** • Doppelseitige Klinge mit Haken  
• In der Mitte gelocht, für Teppichboden-Messer



STANLEY	Länge der Klinge in mm	Höhe in mm	Beschreibung				CHF
0-11-946	50	19	SB-Karte (5x1)	X	10	3253560119461	4,54
6-11-946	50	19	Spender (10x10)	-	1	3253566119465	45,77

## SPEZIALKLINGEN

## KLINGE FÜR SPEZIALMESSER FÜR KUNSTSTOFF UND LAMINAT

## STANLEY

- Klinge für Stanley Spezialmesser für Kunststoff und Laminat (STHT0-10192)
- Spezialklinge zum Schneiden von harten Kunststoffen und weiteren Werkstoffen (z.B. Fermacell usw.)



STANLEY	Länge der Klinge in mm	Höhe in mm	Beschreibung				CHF
STHT0-11941	40	19	1 Stück, SB-verpackt	X	4	3253560109417	3,77

## KLINGE FÜR RUNDKLINGEN-CUTTER, 45 mm

## STANLEY

- Klinge für Rundklingen-Cutter
- 45mm - für Stanley Rundklingen-Cutter (Artikel: STHT0-10194) und handelsübliche Modelle
- Lieferumfang: 1 Stück

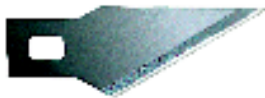


STANLEY	Durchmesser in mm	Beschreibung				CHF
STHT0-11942	45	1 Stück, SB-verpackt	X	4	3253560109424	6,37

## KLINGE FÜR HOBBYMESSER

## STANLEY

- Ersatzklinge für Hobbymesser 0-10-401
- Gehärteter Stahl
- Spitzwinkelige Klinge für präzise Schnitte



STANLEY	Länge der Klinge in mm	Beschreibung				CHF
0-11-411	45	3 Stück, SB-Karte	X	10	3253560114114	4,01

## KLINGE 5901

## STANLEY

- Mit gerader Schneide



STANLEY	Länge der Klinge in mm	Beschreibung				CHF
0-11-221	60	3 Stück, SB-Karte	X	10	3253560112219	2,99
1-11-221	60	50 Stück in Box	-	1	3253561112218	32,35

## KLINGE 5905

## STANLEY

- Mit langer, schiefer Schneide



STANLEY	Länge der Klinge in mm	Beschreibung				CHF
1-11-115	50	50 Stück in Box	-	1	3253561111150	44,59

## KONKAVKLINGEN 5192

**STANLEY**

- Spezielle Form für präzises Schneiden bei Schablonen etc.
- Besonders wichtig z.B. bei Lederarbeiten



STANLEY	Länge der Klinge in mm	Höhe in mm	Beschreibung				CHF
0-11-952	60	19	5 Stück, SB-Karte	X	10	3253560119522	4,43
1-11-952	60	19	100 Stück in Box	-	1	3253561119521	68,94

## LINOLEUMKLINGE

**STANLEY**

- Aus Karbon-Stahl
- Ideal auch zum Schneiden von Leder o. ä. Material



STANLEY	Länge der Klinge in mm	Beschreibung				CHF
1-11-967	55	190 Stück in Box	-	1	3253561119675	70,58

## ERSATZSÄGEBLÄTTER 1275

**STANLEY**

- Geeignet für 199E (10-199), 199A ( 10-019), Titan FB (10-550), InterLock™ (10-010)
- Anwendung 15-276: Holz
- Anwendung 15-277: Metall



STANLEY	Länge in mm	Beschreibung				CHF
0-15-276	190	Ideal für Holz	X	12	3253560152765	3,88
0-15-277	190	Ideal für Metall	X	12	3253560152772	3,97

# SONSTIGE SCHNEIDWERKZEUGE

## FENSTERSCHABER

**STANLEY**

- Halter aus gelbem Kunststoff mit auswechselbarer Klinge
- Zum Entfernen von Farbe und Aufklebern auf Glas
- Mit Schutzkappe und Klinge 11-916 (1992)



STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
0-28-590	60	170	X	12	5000366105932	3,90

## PROFESSIONELLER GLASSCHABER

**STANLEY**



- Robuster Halter aus rostfreiem Edelstahl
- Klinge kann einfach herausgeschoben und fixiert werden
- Ersatzklingen leicht auswechselbar
- Zum Entfernen von Farb- und Plakatresten usw. auf Glas, Türen, Fliesen usw.
- Schiebbar und fixierbar
- Ersatzklingen Artikel-Nr. 0-28-510

STANLEY	Breite der Klinge in mm				CHF
0-28-500	40	X	10	3253560285005	6,24

## ERSATZKLINGEN FÜR GLASSCHABER

**STANLEY**



STANLEY	Breite der Klinge in mm				CHF
0-28-510	40	X	10	3253560285104	4,55

## GLASSCHNEIDER

**STANLEY**



- Traditionelle Ausführung

STANLEY	Beschreibung				CHF
0-14-040	Glasschneider	-	12	3253560140403	14,26

## LACKSCHABER

**STANLEY**



- Traditionelle Ausführung

STANLEY	Beschreibung				CHF
0-28-619	Lackschaber	-	12	3253560286194	00,00

## ERSATZKLINGE FÜR LACKSCHABER ZWEISEITIG

**STANLEY**



- Ersatzklinge für Lackschaber, zweiseitig

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Ersatzteil für:				CHF
0-28-631	25	28-616	X	5	3253560286316	6,24
0-28-290	38	28-617	X	5	3253560282905	4,29
0-28-292	64	28-619/28-622	X	5	3253560282929	4,46

# BLECHSCHEREN

## BLECHSCHERE FATMAX® PRO, RECHTS, 250 mm

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Backen mit Titan-Nitrid-Beschichtung - für höhere Schärfe und Lebensdauer
- Lebensdauer mehr als 47.000 Zyklen - ideal für intensiven Gebrauch
- Klingen aus Chrom-Molybdän-Stahl mit Wellenschliff - für ein sicheres und rutschfestes Schneiden
- Schneidkapazität: bis 1,2 mm Baustahl und 0,8 mm Edelstahl
- Bündig und schmal zulaufende Backen für präzises Arbeiten
- Seitlicher Verriegelungshebel - leicht erreichbar, Öffnen und Schließen mit einer Hand

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-14-208	250	X	4	3253560142087	31,90

## BLECHSCHERE FATMAX® PRO, LINKS, 250 mm

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Backen mit Titan-Nitrid-Beschichtung - für höhere Schärfe und Lebensdauer
- Lebensdauer mehr als 47.000 Zyklen - ideal für intensiven Gebrauch
- Klingen aus Chrom-Molybdän-Stahl mit Wellenschliff - für ein sicheres und rutschfestes Schneiden
- Schneidkapazität: bis 1,2 mm Baustahl und 0,8 mm Edelstahl
- Bündig und schmal zulaufende Backen für präzises Arbeiten
- Seitlicher Verriegelungshebel - leicht erreichbar, Öffnen und Schließen mit einer Hand

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-14-207	250	X	4	3253560142070	31,90

## BLECHSCHERE FATMAX® PRO, GERADE, 250 mm

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Backen mit Titan-Nitrid-Beschichtung - für höhere Schärfe und Lebensdauer
- Lebensdauer mehr als 47.000 Zyklen - ideal für intensiven Gebrauch
- Klingen aus Chrom-Molybdän-Stahl mit Wellenschliff - für ein sicheres und rutschfestes Schneiden
- Schneidkapazität: bis 1,2 mm Baustahl und 0,8 mm Edelstahl
- Bündig und schmal zulaufende Backen für präzises Arbeiten
- Seitlicher Verriegelungshebel - leicht erreichbar, Öffnen und Schließen mit einer Hand

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-14-206	250	X	4	3253560142063	31,90

## BLECHSCHERE MAXSTEEL™ - GERADE

### STANLEY



- Kunststoffhandgriff aus Bi-Material für mehr Komfort und Abgleitschutz
- Chromveredelte Scherenteile
- Geschmiedete Stahllegierung (Chrom-Molybdän)
- Patentierte Scharnierteile für einfache Handhabung
- Einhandbedienung - automatischer Schnappriegel
- Löst sich mit Druck auf den Griff
- Zuschnitte bis 1,2mm bei Blech und 0,7mm bei Edelstahl
- Doppelt beschlagene Federung für lange Lebensdauer
- Geeignet für Blech, Aluminium, Kunststoffplatten, Maschendraht, Leder, Kupfer und Plastik

STANLEY	Länge in mm				CHF
2-14-563	250	X	6	3253562145635	16,01
2-14-566	300	X	6	3253562145666	18,47

## BLECHSCHERE MAXSTEEL™ - LINKS UND RECHTS

### STANLEY



- Kunststoffhandgriff aus Bi-Material für mehr Komfort und Abgleitschutz
- Chromveredelte Scherenteile
- Geschmiedete Stahllegierung (Chrom-Molybdän)
- Patentierte Scharnierteile für einfache Handhabung
- Einhandbedienung - automatischer Schnappriegel
- Löst sich mit Druck auf den Griff
- Zuschnitte bis 1,2mm bei Blech und 0,7mm bei Edelstahl
- Doppelt beschlagene Federung für lange Lebensdauer
- Geeignet für Blech, Aluminium, Kunststoffplatten, Maschendraht, Leder, Kupfer und Plastik

STANLEY	Länge in mm	Farbe	Beschreibung				CHF
2-14-562	250	rot	links	X	6	3253562145628	16,01
2-14-564	250	grün	rechts	X	6	3253562145642	16,01

## BLECHSCHERE MAXSTEEL™ - MIT DURCHLAUF LINKS UND RECHTS

### STANLEY



- Kunststoffhandgriff aus Bi-Material für mehr Komfort und Abgleitschutz
- Chromveredelte Scherenteile
- Geschmiedete Stahllegierung (Chrom-Molybdän)
- Patentierte Scharnierteile für einfache Handhabung
- Einhandbedienung - automatischer Schnappriegel
- Löst sich mit Druck auf den Griff
- Zuschnitte bis 1,2mm bei Blech und 0,7mm bei Edelstahl
- Doppelt beschlagene Federung für lange Lebensdauer
- Geeignet für Blech, Aluminium, Kunststoffplatten, Maschendraht, Leder, Kupfer und Plastik

STANLEY	Länge in mm	Farbe	Beschreibung				CHF
2-14-567	250	rot	mit Durchlauf links	X	6	3253562145673	18,51
2-14-568	250	grün	mit Durchlauf rechts	X	6	3253562145680	18,51



## BLECHSCHERE - GERADE FORM

### STANLEY



- Mit Kunststoffhandgriff aus Bi-Material für mehr Komfort und Abgleitschutz
- Geschmiedete Stahllegierung (Chrom-Molybdän)
- Geeignet für Blech, Aluminium, Kunststoffplatten, Maschendraht, Leder, Kupfer und Plastik

STANLEY	Länge in mm				CHF
2-14-556	250	X	6	3253562145567	17,13
2-14-558	300	X	6	3253562145581	23,79

## ALLESSCHNEIDER

### STANLEY



- Titanbeschichtete Klingen für hohe Lebensdauer
- Bi-Material Griff für Komfort
- Aus einem Stück gefertigt - für hohe Haltbarkeit
- Öffnung durch Federmechanismus
- Zum Schneiden von: dünnem Feinblech und Aluminium, PVC, Pappe, Gummi, Leder und dünneren Bodenbelägen, Elektrokabeln, Kunststoffrohren und isolierendem Schaumstoff

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT0-14103	Allesschneider	X	4	3253560141035	20,40

## ALLZWECKSCHERE

### STANLEY



- Fein gezahnte Klingen für saubere Schnitte und zum festen Halt des Werkstücks
- Klinge aus rostfreiem Stahl für lang anhaltende Schärfe und präzises Schneiden
- Ergonomischer Handgriff für müheloses und komfortables Schneiden
- Schneidet: Textilien, Folien, Verpackungsmaterialien und vieles andere

STANLEY	Länge in mm				CHF
STHT0-14102	240	X	4	3253560141028	11,00



# SÄGE



**N**



# TIPS VOM PROFI



JOHN DAVIES  
TEPPICHLER

## DIE RICHTIGE SÄGE FÜR IHRE AUFGABE



Die Wahl der richtigen Säge bestimmt sich nach Größe und Typ der Sägezähne, die für die jeweilige Aufgabe angemessen sind. Die Zahngröße wird durch die Anzahl von vollständigen Zähnen pro Inch angegeben (tpi = teeth per inch). Große und wenige Zähne ergeben einen schnelleren Schnitt. Eine größere Anzahl von kleineren Zähnen ergibt einen feinen Schnitt. Die folgende Übersicht zeigt Ihnen, welche Zahnung am besten für Ihre Erfordernisse geeignet ist. Die Tabelle benennt den Arbeitsbereich, die jeweilige Anwendung und den jeweils am besten geeigneten Sägentyp.

### ANWENDBEREICH

### ZAHNUNG

KONSTRUKTION	Allgemeine Konstruktionsarbeiten, Zimmereiarbeiten, Ständerwerke, Balken, Bohlen, grober Zuschnitt	GROBE ZAHNUNG 7 Zähne pro Inch
ENDBEARBEITUNG	Zargen, Wand- und Deckenverkleidungen, Bodenbeläge, Laminat und Parkett, PVC	FEINE ZAHNUNG 11 Zähne pro Inch
SPEZIALAUFGABEN	Bodenbeläge, PVC- und Kunststoffrohre, Gipskarton-platten und Trockenbauelemente, Gasbeton	SPEZIALSÄGEN Mit verschiedenen Zahnungen und Zahngrößen für spezifische Aufgaben

# TIPS VOM PROFI

JOHN DAVIES  
TEPPICHLER

## TIPS UND TECHNIKEN

Um gute Resultate bei Sägearbeiten zu erzielen, benötigen Sie Praxis und Übung. Verwenden Sie stets eine scharfe Säge und arbeiten Sie langsam. Zu hohes Tempo kann dazu führen, dass das gewünschte Ergebnis nicht erzielt wird.

### SCHRITT 1

Sie erzielen einen guten Schnitt ohne Ausrisse, indem Sie die Linie mit einem Messer markieren, nicht mit einem Bleistift.

### SCHRITT 2

Sägen Sie immer an der schlechten Seite (Verschnittseite). Wenn Sie unsicher sind, lassen Sie etwas Platz. Überstehendes Holz können Sie, wenn notwendig, nachträglich plan hobeln.



### SCHRITT 3

Richten Sie die gute Seite nach oben, so dass Splitter oder ausgerissene Stellen unten verdeckt sind. Dies ist besonders wichtig bei Arbeiten an Decken- oder Bodenbelägen, wie Laminat.

### SCHRITT 4

Beginnen Sie den Schnitt an der von Ihnen am weitesten entfernten Kante. Halten Sie die Säge in einem Winkel von ca. 30° zur Oberfläche. Nutzen Sie den Daumnagel Ihrer freien Hand oder ein Reststück, um den Schnitt zur schlechten Seite zu positionieren. Der erste Stoß sollte eher einem leichten Zug gleichen, um die Schnittlinie herzustellen (Kerbe).



### SCHRITT 5

Wenn die Säge richtig in der Kerbe liegt, sägen Sie in einem Winkel zwischen 45° und 60° zur Oberfläche weiter.

### SCHRITT 6

Um die Säge in der richtigen Linie zu halten, halten Sie den Griff mit drei Fingern und Ihrem Daumen. Legen Sie Ihren Zeigefinger in die dafür vorgesehene Aussparung im Handgriff, um die Säge zusätzlich zu stabilisieren.

### SCHRITT 7

Halten Sie den Griff fest, aber entspannt. Halten Sie Handgelenk, Ellbogen und Schulter in einer Linie mit dem Sägeblatt und der markierten Linie. Sie sollten auch Ihren Kopf und Ihre Augen in einer Linie mit dem Schnitt halten.



### SCHRITT 8

Nutzen Sie die ganze Länge der Säge bei beständigen, nicht übereilten Bewegungen. Die Geschwindigkeit kann erhöht werden, indem der Griff abgesenkt wird, sobald das Blatt bei Stoß zur Hälfte durch den Werkstoff geglitten ist. Senken Sie den Griff beim Zug.

### SCHRITT 9

Verlangsamen Sie das Tempo, wenn die Säge die markierte Linie verlässt. Korrigieren Sie Ihre Standposition und versuchen Sie vorsichtig, die Markierung wieder zu erreichen. Überprüfen Sie regelmäßig den Fortschritt des Schnittes.

### SCHRITT 10

Das Sägegeräusch zeigt Ihnen das Ende des Schnitts an. Stützen Sie das abgesägte Holzstück, damit dieses nicht unkontrolliert herunterfällt. Wird dies versäumt, kann das Gewicht des abgeschnittenen Stücks zu Ausbrüchen und Beschädigungen der Schnittkante führen.

## TOP TIP

Wenn Sie ein sehr dünnes Stück absägen und dabei bemerken, dass dieses beim Sägefortschritt abzubrechen droht, verfahren Sie folgendermaßen: Nehmen Sie ein Reststück und klemmen Sie dieses an die Kante. Sie vergrößern damit das zu sägende Stück und sorgen dafür, dass das Sägeblatt ruhig läuft und der Schnitt sauber und auf der Linie verläuft. Generell gilt, dass bei gröberen Sägeblättern in einem höheren Winkel gesägt werden sollte. Sägen mit 7 Zähnen pro Inch sollten zu Beginn des Schnitts in einem Winkel von 30° gehalten und dann auf 45° bis 60° angehoben werden. Feinere Sägen mit z.B. 11 Zähnen pro Inch sollten zu Beginn auf 30°, dann auf 45° gehalten werden. Bei Gebrauch einer Kapp- oder Rückensäge sollten Sie in einem Winkel von unter 20° beginnen. Sobald die Kerbe dann vollständig ausgeprägt ist, senken Sie das Blatt nahezu horizontal ab.

# TIPS VOM PROFI



JOHN DAVIES  
TEPPICHLER

## TIPS UND TECHNIKEN

Bei Arbeiten in engen Räumen, z.B. bei Installationsarbeiten zwischen Rohren, sollten Sie einen Rahmen mit niedrigem Profil verwenden, wie z.B. die Stanley "High-Tension" oder "Composite" Metallsäge.



### TIP 1

Spannen Sie das Werkstück sicher in einem Schraubstock ein.

### TIP 2

Überprüfen Sie die Spannung des Sägeblatts sorgfältig – ein zu weiches Blatt ist stumpf und kann brechen.

### TIP 3

Stellen Sie sicher, dass der Wasser- oder Gasfluss in den zu bearbeitenden Leitungen abgestellt ist.

### TIP 4

Polstern Sie dünne Metalle mit Holzstücken ab.

### TIP 5

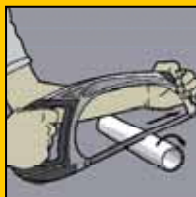
Wählen sie ein Blatt mit einer Zahnung, die garantiert, dass mindestens drei Zähne in ständigem Kontakt mit dem Metall sind.

### TIP 6

Sägen Sie in einem niedrigen Winkel, damit der Schnitt flüssig bleibt und das Blatt nicht verkantet.

### TIP 7

Zum Schneiden von Metallrohren ist eine feine Verzahnung notwendig, mindestens 24 tpi. Führen Sie den Schnitt aus, bis das Blatt durch die Rohrwand dringt. Sägen Sie die Ihnen näherliegende Wand des Rohres, um einen vibrationsarmen und flüssigen Schnitt zu erzielen. Drehen Sie fortwährend das Rohr von sich fort.



### TIP 8

Wenn Sie massives Metall sägen möchten, markieren Sie zuerst die Schnittlinie vollständig. Sägen Sie nur so tief, dass das Blatt vollständig im Material verschwindet. Drehen Sie das Metall zu sich. Schneiden Sie erneut nur so tief, dass die Klinge nicht mehr sichtbar ist. Fahren Sie fort, bis der Schnitt beendet ist.



### TIP 9

Stützen Sie immer das Material ab, sobald Sie sich dem Ende eines Schnittes nähern.

## TOP TIP

Stützen Sie brüchige Materialien ab und verwenden Sie ein Sägeblatt, das immer mit mindestens drei Zähnen am Werkstoff aufliegt. Wenn das Blatt in der Mitte des Schnittes flattert, beginnen Sie den Schnitt von Neuem am Anfangspunkt. Verwenden Sie ein neues Blatt, wenn Sie Messing schneiden, um das Risiko des Verrutschens zu minimieren.

# STANLEY IM HANDWERK UND AUF DEM BAU

## SÄGEN

**STANLEY**  
**FATMAX**



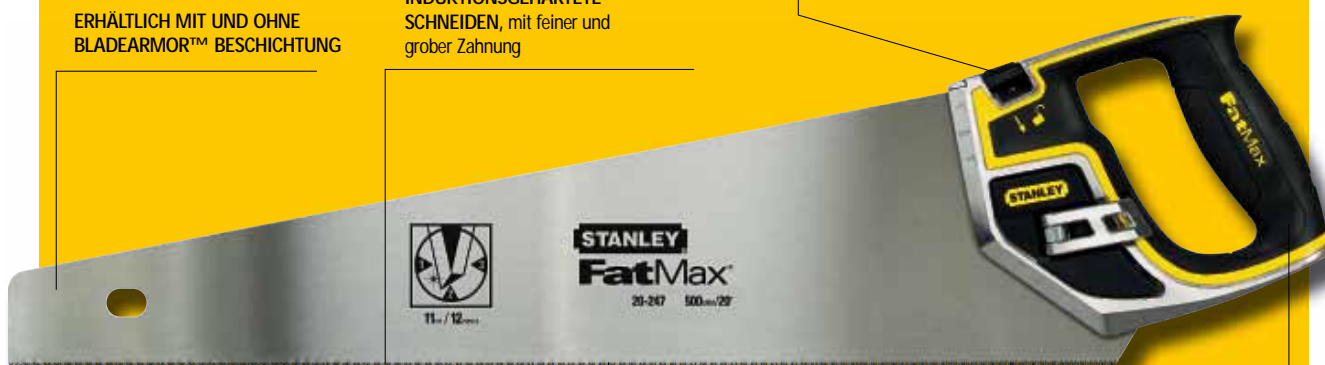
Das wesentliche Merkmal des InstantChange™ Sägensystems ist der innovative und patentierte Griff. Sie benötigen nur einen Griff und können dann verschiedene Sägeblätter für unterschiedliche Anwendungen einsetzen. Natürlich mit dem bewährten 45°- und 90°-Anschlag.

### INSTANTCHANGE™ SÄGENSYSTEM

ERHÄLTICH MIT UND OHNE  
BLADEARMOR™ BESCHICHTUNG

INDUKTIONSGEHÄRTETE  
SCHNEIDEN, mit feiner und  
grober Zahnung

SCHNELLES WECHSELN DES SÄGEBLATTS  
innerhalb von Sekunden



DREIFACH GESCHLIFFENE ZAHNUNG  
bis zu 30% mehr Effizienz

SCHARFES SCHNEIDEN IN JEDER PHASE  
verringert die Schneiddauer um 50 %

TRI-MATERIAL GRIFF  
ergonomische Form



### INSTANTCHANGE™ SÄGENSYSTEM



GRIFF



BLADEARMOR™ GIPSKARTONSÄGEBLATT



JETCUT™ GROBE ZAHNUNG



BLADEARMOR™ GROBE ZAHNUNG



JETCUT™ FEINE ZAHNUNG



BLADEARMOR™ FEINE ZAHNUNG



# HOLZSÄGEN

## SÄGENSYSTEM MIT AUSWECHSELBAREN SÄGEBLÄTTERN

### FATMAX® PRO INSTANTCHANGE™ SÄGEN SET, UNBESCHICHTET, FEINE UND GROBE ZAHNUNG

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Hochwertiger ergonomischer Tri-Material Handgriff mit Aluminiumverstärkung – passend für Rechts- und Linkshänder
- Thermoplastisches Elastomer (TPE) für geringe Reibung und komfortables Griffgefühl
- Hochwertiges doppeltes Verriegelungssystem zwischen Griff und Sägeblatt für höchste Sicherheit
- Schnelles Wechseln des Sägeblattes innerhalb von Sekunden
- Anwendungsorientiert und hohe Flexibilität – ein Griff – acht verschiedene Sägeblätter für jede Aufgabe
- Die zweifache Verriegelung des Blatts bietet Sicherheit vor, während und nach der Arbeit
- Dreifach geschliffene Präzisionszahnung
- JetCut™ bietet gestochen scharfes Schneiden in jeder Phase des Hiebs und verringert somit die Schneiddauer um 50%.
- Inklusive 2 Sägeblätter: 450 mm (11TPI) u. 500 mm (7TPI), mit Tasche

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
0-20-236	500 / 450	11	X	4	3253560202361	58,50

### FATMAX® PRO INSTANTCHANGE™ SÄGEN SET, BESCHICHTET, GROBE ZAHNUNG

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Hochwertiger ergonomischer Tri-Material Handgriff mit Aluminiumverstärkung – passend für Rechts- und Linkshänder
- Thermoplastisches Elastomer (TPE) für geringe Reibung und komfortables Griffgefühl
- Hochwertiges doppeltes Verriegelungssystem zwischen Griff und Sägeblatt für höchste Sicherheit
- Schnelles Wechseln des Sägeblattes innerhalb von Sekunden
- Anwendungsorientiert und hohe Flexibilität – ein Griff – acht verschiedene Sägeblätter für jede Aufgabe
- Die zweifache Verriegelung des Blatts bietet Sicherheit vor, während und nach der Arbeit
- Dreifach geschliffene Präzisionszahnung
- JetCut™ bietet gestochen scharfes Schneiden in jeder Phase des Hiebs und verringert somit die Schneiddauer um 50%.
- Inklusive 1 Sägeblatt 500 mm (7TPI), mit Tasche

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
0-20-255	500	7	X	4	3253560202552	51,50

## FATMAX® PRO INSTANTCHANGE™ SÄGEN SET, BESCHICHTET, FEINE ZAHNUNG

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Hochwertiger ergonomischer Tri-Material Handgriff mit Aluminiumverstärkung – passend für Rechts- und Linkshänder
- Thermoplastisches Elastomer (TPE) für geringe Reibung und komfortables Griffgefühl
- Hochwertiges doppeltes Verriegelungssystem zwischen Griff und Sägeblatt für höchste Sicherheit
- Schnelles Wechseln des Sägeblattes innerhalb von Sekunden
- Anwendungsorientiert und hohe Flexibilität – ein Griff – acht verschiedene Sägeblätter für jede Aufgabe
- Die zweifache Verriegelung des Blatts bietet Sicherheit vor, während und nach der Arbeit
- Dreifach geschliffene Präzisionszahnung
- JetCut™ bietet gestochen scharfes Schneiden in jeder Phase des Hiebs und verringert somit die Schneiddauer um 50%.
- Inklusive 1 Sägeblatt 450 mm (11TPI), mit Tasche

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
0-20-256	450	11	X	4	3253560202569	57,50

## FATMAX® PRO INSTANTCHANGE™ SÄGEN SET, BESCHICHTET, GROBE ZAHNUNG, FÜR GIPSKARTON

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Hochwertiger ergonomischer Tri-Material Handgriff mit Aluminiumverstärkung – passend für Rechts- und Linkshänder
- Thermoplastisches Elastomer (TPE) für geringe Reibung und komfortables Griffgefühl
- Hochwertiges doppeltes Verriegelungssystem zwischen Griff und Sägeblatt für höchste Sicherheit
- Schnelles Wechseln des Sägeblattes innerhalb von Sekunden
- Anwendungsorientiert und hohe Flexibilität – ein Griff – acht verschiedene Sägeblätter für jede Aufgabe
- Die zweifache Verriegelung des Blatts bietet Sicherheit vor, während und nach der Arbeit
- Dreifach geschliffene Präzisionszahnung
- JetCut™ bietet gestochen scharfes Schneiden in jeder Phase des Hiebs und verringert somit die Schneiddauer um 50%.
- Inklusive 1 Sägeblatt 550 mm (7TPI), mit Tasche

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
0-20-257	550	7	X	4	3253560202576	58,90

## FATMAX® PRO SÄGEBLATT, BESCHICHTET, GROBE ZAHNUNG, 500 mm

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Appliflonbeschichtung für schnelles Sägen und optimalen Rostschutz
- JetCut™ Zahnung für gestochen scharfes Sägen in jeder Phase des Hiebs, Zeitersparnis bis zu 50%
- JetCut™ dreifach geschliffene Präzisionszahnung
- Länge: 500 mm (7TPI)
- Lieferumfang: 1 Stück

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
0-20-201	500	7	X	8	3253560202019	28,47

## FATMAX® PRO SÄGEBLATT, BESCHICHTET, FEINE ZAHNUNG, 450 mm

**STANLEY**  
**FATMAX**

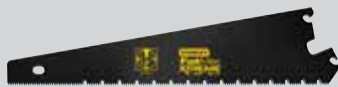


- Appliflonbeschichtung für schnelles Sägen und optimalen Rostschutz
- JetCut™ Zahnung für gestochen scharfes Sägen in jeder Phase des Hiebs, Zeitersparnis bis zu 50%
- JetCut™ dreifach geschliffene Präzisionszahnung
- Länge: 450 mm (11TPI)
- Lieferumfang: 1 Stück

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
0-20-204	450	11	X	8	3253560202040	27,94

## FATMAX® PRO SPEZIALSÄGEBLATT, BESCHICHTET, FÜR GIPSKARTON, 550 mm

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Appliflonbeschichtung für schnelles Sägen und optimalen Rostschutz
- JetCut™ Zahnung für gestochen scharfes Sägen in jeder Phase des Hiebs, Zeitersparnis bis zu 50%
- JetCut™ dreifach geschliffene Präzisionszahnung
- Länge: 550 mm
- Lieferumfang: 1 Stück

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
0-20-205	550	7	X	8	3253560202057	31,07

## FATMAX® PRO SÄGEN HANDGRIFF

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Hochwertiger ergonomischer Tri-Material Handgriff mit Aluminiumverstärkung – passend für Rechts- und Linkshänder
- Thermoplastisches Elastomer (TPE) für geringe Reibung und komfortables Griffgefühl
- Hochwertiges doppeltes Verriegelungssystem zwischen Griff und Sägeblatt für höchste Sicherheit
- Schnelles Wechseln des Sägeblattes innerhalb von Sekunden
- Anwendungsorientiert und hohe Flexibilität – ein Griff – acht verschiedene Sägeblätter für jede Aufgabe

STANLEY	Zubehör für:				CHF
0-20-104	0-20-201, 0-20-204, 0-20-205	X	4	3253560201043	21,90

## JETCUT

## FATMAX® GEN2 APPLIFLON® HANDSÄGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Neuer Tri-Material Handgriff - Aluminiumverstärkung garantiert eine noch bessere Stabilität
- Verbesserte 2X Hardpoint-Verzahnung für längere Nutzungsdauer
- Aggressive Verzahnung mit 3 Schneidkanten für schnelleres und genaueres Sägen auf Hieb und Stoß
- 45°- und 90°-Anschlag
- 7 Zähne/Inch für schnelles Arbeiten und hohe Qualität am Werkstück
- 1 mm dickes Sägeblatt für höhere Stabilität und Präzision
- Appliflonbeschichtung für schnelles Sägen und optimalen Rostschutz
- Klingenschutz aus Kunststoff

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
2-20-528	380	7	-	4	3253562205285	39,68
2-20-529	500	7	-	4	3253562205292	44,18
2-20-530	550	7	-	4	3253562205308	45,81

## FATMAX® GEN2 APPLIFLON® FEINSÄGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Neuer Tri-Material Handgriff - Aluminiumverstärkung garantiert eine noch bessere Stabilität
- Verbesserte 2X Hardpoint-Verzahnung für längere Nutzungsdauer
- Aggressive Verzahnung mit 3 Schneidkanten für schnelleres und genaueres Sägen auf Hieb und Stoß
- 45°- und 90°-Anschlag
- 11 Zähne/Inch für schnelles Arbeiten und hohe Qualität am Werkstück
- 1 mm dickes Sägeblatt für höhere Stabilität und Präzision
- Appliflonbeschichtung für schnelles Sägen und optimalen Rostschutz
- Klingenschutz aus Kunststoff

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
2-20-533	450	11	-	4	3253562205339	51,90

## JETCUT™ HANDSÄGE GROB

**STANLEY**



- Verschraubter und verschweißter Griff aus Bi-Material für maximale Sicherheit und hohen Komfort
- Verbesserte 2X Hardpoint-Verzahnung für längere Nutzungsdauer
- Aggressive Verzahnung mit 3 Schneidkanten für schnelleres und genaueres Sägen
- 45°- und 90°-Anschlag
- 7 Zähne/Inch für schnelles Arbeiten und hohe Qualität am Werkstück
- 0,7 mm starkes Sägeblatt für höhere Stabilität und Präzision

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
2-15-281	380	7	-	6	3253562152817	26,43
2-15-283	450	7	-	6	3253562152831	28,07
2-15-288	500	7	-	6	3253562152886	28,87
2-15-289	550	7	-	6	3253562152893	31,12

## JETCUT™ HANDSÄGE FEIN

### STANLEY



- Verschraubter und verschweißter Griff aus Bi-Material für maximale Sicherheit und hohen Komfort
- Verbesserte 2X Hardpoint-Verzahnung für längere Nutzungsdauer
- Aggressive Verzahnung mit 3 Schneidkanten für schnelleres und genaueres Sägen
- 45°- und 90°-Anschlag
- 11 Zähne/Inch für besonders saubere Kanten, Hartholz, laminierte Bretter und Kunststoff
- 0,7 mm starkes Sägeblatt für höhere Stabilität und Präzision

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
2-15-594	380	11	-	6	3253562155948	25,93
2-15-595	450	11	-	6	3253562155955	26,95
2-15-599	500	11	-	6	3253562155993	28,07
2-15-244	550	11	-	6	3253562152442	31,12

## JETCUT™ LAMINATSÄGE

### STANLEY



- Spezialsäge zum Bearbeiten von Laminat
- Reduzierter Reibungswiderstand durch beschichtetes Sägeblatt
- Verschraubter und verschweißter Griff aus Bi-Material für maximale Sicherheit und hohen Komfort
- Verbesserte 2X Hardpoint-Verzahnung für längere Nutzungsdauer
- Aggressive Verzahnung mit 3 Schneidkanten für schnelleres und genaueres Sägen
- 45°- und 90°-Anschlag
- 11 Zähne/Inch für besonders saubere Kanten, Hartholz, laminierte Bretter und Kunststoff
- Gruppenverzahnung für extrem schnelles Sägen
- 0,7 mm starkes Sägeblatt für höhere Stabilität und Präzision

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
2-20-180	450	11	-	6	3253562201805	38,88

## JETCUT™ HP 600

### STANLEY



- Verschraubter und verschweißter Griff aus Bi-Material für maximale Sicherheit und hohen Komfort
- Verbesserte 2X Hardpoint-Verzahnung für längere Nutzungsdauer
- Aggressive Verzahnung mit 3 Schneidkanten für schnelleres und genaueres Sägen
- 45°- und 90°-Anschlag
- 7 Zähne/Inch für schnelles Arbeiten und hohe Qualität am Werkstück
- 0,7 mm starkes Sägeblatt für höhere Stabilität und Präzision

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
2-15-241	600	7	-	6	3253562152411	46,52

## UNIVERSALSÄGEN

## UNIVERSAL HANDSÄGE HP

## STANLEY



- Universal-Hardpoint-Verzahnung - geeignet für die häufigsten Anwendungen und Holzarten
- DynaGrip-Handgriff für hohe Stabilität und Komfort
- Handgriff mit 45°- und 90°-Anschlag
- Nicht schärfbar

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
1-20-002	380	12	-	6	3253561200021	20,29
1-20-003	450	9	-	6	3253561200038	20,29
1-20-008	500	7	-	6	3253561200083	25,40
1-20-009	550	7	-	6	3253561200090	29,49

## UNIVERSAL HANDSÄGE (SCHÄRFBAR)

## STANLEY



- Universal-Hardpoint-Verzahnung - geeignet für die häufigsten Anwendungen und Holzarten
- DynaGrip-Handgriff für hohe Stabilität und Komfort
- Handgriff mit 45°- und 90°-Anschlag
- Schärfbar

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
1-20-010	500	7	-	6	3253561200106	25,80

## OPP HANDSÄGE

## STANLEY



- Poliertes und feingeschliffenes Stahlsägeblatt - hohe Leistungsfähigkeit und versiegelt zum Schutz vor Korrosion
- Sägeblattzähne gehärtet - zum Schutz vor Bruch und Verschleiß
- Zähne an drei Kanten geschliffen - für leichteres und schnelleres Arbeiten
- Ergonomischer Handgriff aus Bi-Material - für höheren Komfort und bessere Kontrolle
- Griff dauerhaft mit drei selbstverschließenden Schrauben am Blatt befestigt - optimale Sicherheit auch bei härtesten Einsätzen
- Hochwertiger Griff mit Bi-Material Grifffläche

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
1-20-087	500	8	-	6	3253561200878	16,93
1-20-088	550	8	-	6	3253561200885	18,62
1-20-086	450	8	-	6	3253561200861	15,24
1-20-089	380	11	-	6	3253561200892	13,53
1-20-093	450	11	-	6	3253561200939	15,24
1-20-094	500	11	-	6	3253561200946	16,93
1-20-096	550	11	-	6	3253561200960	18,62

## HANDSÄGE MIT GROBER VERZÄHNUNG

### STANLEY



- Gleichschenklige Verzahnung mit 3,5 Zähnen/Inch
- Sägeblatt aus Schwedenstahl
- Ideal für grobe Zuschnitte von Weichholz
- Schlagfester Kunststoffgriff mit drei Messing-Schrauben am Blatt befestigt
- Blatt schärfbar
- Handgriff konzipiert für 45° und 90° Anschlag

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
1-15-416	500	3.5	-	4	3253561154164	31,41
1-15-425	600	3.5	-	4	3253561154256	35,77

## RÜCKENSÄGEN - FEINSÄGEN

### RÜCKENSÄGE FATMAX®

### STANLEY FATMAX



- Ein komplettes Programm für vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Ideal für alle Holztypen, Laminat, Plastik- und Kunststoffrohre
- Robuste Zahnung für saubere Schnitte
- 0,7 mm dickes Sägeblatt für höhere Stabilität und Präzision
- Grobe Zahnung mit 11 Zähnen/Inch in den Längen 300 und 350mm
- Feine Zahnung mit 13 Zähnen/Inch in der Länge 350mm
- Verschraubter und verschweißter Griff aus Bi-Material für maximale Sicherheit und hohen Komfort
- Handgriff aus schlagfestem ABS Kunststoff - robust und haltbar
- 45° - und 90°-Anschlag - schneller Bezugspunkt für Schnitte
- Aggressive Verzahnung mit 3 Schneidkanten für schnelleres und genaueres Sägen
- Sägt auf Zug und Stoß
- Verstärkter Rücken - besonders steif für geradere Schnitte
- Ergonomischer Handgriff mit Fingerausparung, nützlich für höhere Kontrolle beim Schnittbeginn

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
2-17-199	300	11	X	6	3253562171993	27,24
2-17-201	350	11	X	6	3253562172013	30,61
2-17-202	350	13	X	6	3253562172020	29,63

## FEINSÄGE FATMAX®, UMLEGBAR

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Extra breites Blatt für stabile Sägenführung
- Mit Stahl verstärkter Rücken für gerade Schnitte
- Umlegbarer Handgriff für verbesserten Zugang in beengten Räumen
- Neuer, ergonomisch geformter Handgriff für komfortablen Einsatz
- Gefederter Druckschalter für den schnellen Wechsel des Handgriffs von links auf rechts

STANLEY	Länge in mm	Höhe in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
0-15-252	250	55	13	-	6	3253560152529	12,65

## FURNIERSÄGE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Ein komplettes Programm für vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Ideal für alle Holztypen, Laminat, Plastik- und Kunststoffrohre
- Robuste Zahnung für saubere Schnitte
- 0,7 mm dickes Sägeblatt für höhere Stabilität und Präzision
- Feine Zahnung mit 13 Zähnen/Inch in der Länge 350mm
- Handgriff aus schlagfestem ABS Kunststoff - robust und haltbar
- 45° - und 90°-Anschlag - schneller Bezugspunkt für Schnitte
- Sägeblatt abgerundet und gezahnt - Unterstützung beim Schnittbeginn
- Ergonomischer Handgriff mit Fingeraussparung, nützlich für höhere Kontrolle beim Schnittbeginn
- Verschraubter und verschweißter Griff aus Bi-Material für maximale Sicherheit und hohen Komfort

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
2-17-204	300	13	X	6	3253562172044	27,64



## ZUGSÄGEN

### JAPANSÄGE FATMAX® FEIN UND GROB

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Sägeblatt mit grober und feiner Zahnung (7 bzw. 14 Zähne pro Inch)
- JetCut™-Verzahnung - aggressiv durch 3 Schneidflächen für schnelles und genaues Sägen
- Bi-Material-Griff - ergonomisch durch DynaGrip™
- Flexibles Sägeblatt für schwierige Arbeiten - nachschärfbar
- Klingenswechsel ohne Werkzeug - Austausch durch Drücken der Arretiertaste

STANLEY	Länge in mm	Beschreibung				CHF
0-20-501	600	Säge	X	4	3253560205010	53,96
0-20-516	250	Ersatzblatt	X	12	3253560205164	40,70

### JAPANSÄGE FATMAX® FEIN

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Sägeblatt mit einseitiger feiner Zahnung (14 Zähne pro Inch)
- JetCut™-Verzahnung - aggressiv durch 3 Schneidflächen für schnelles und genaues Sägen
- Bi-Material-Griff - ergonomisch durch DynaGrip™
- Flexibles Sägeblatt für schwierige Arbeiten - nachschärfbar
- Klingenswechsel ohne Werkzeug - Austausch durch Drücken der Arretiertaste

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch	Beschreibung				CHF
0-20-500	600	17	Säge	X	4	3253560205003	33,36
0-20-509	340	17	Ersatzblatt	X	12	3253560205096	35,60

### MINI ZUGSÄGE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



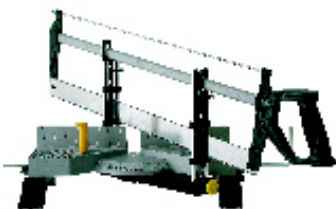
- Minizugsäge zum Durchtrennen von Zapfen und Überlappungsverbindungen, besonders geeignet für präzise und feine Schnitte
- Biegsames Blatt für flüssiges Schneiden von Zapfen und Holzdübeln
- 23-Punkt Zahngeometrie für schnelle und saubere Schnitte auf Zug
- Neuer, ergonomisch geformter Handgriff für komfortablen Einsatz
- Doppelseitiges Sägeblatt für bequemes Sägen von links oder rechts

STANLEY	Länge in mm	Beschreibung				CHF
0-20-331	120	17 und 23 Zähne pro Inch	X	6	3253560203313	27,45

## GEHRUNGSLADEN

### GEHRUNGSLADE METALL MIT SÄGE

#### STANLEY



- Druckgegossene Basis
- Speziell gehärtetes, austauschbares Sägeblatt mit extra feiner Universalverzahnung
- Blatt-Spann-Schraube für einfaches Auswechseln der Klinge und zur Sicherung eines genauen Schnittes
- Gehrungseinstellungen: 30°, 45°, 60° und 90°
- Einstellbarer Parallelanschlag
- Komfortgriff
- Schnelles Einspannen der Werkstücke mittels beweglicher Haltenocken

STANLEY	Länge in mm	Maximale Höhe in mm	Beschreibung				CHF
1-20-800	560	95	Mechanisch justierbare Gehrungslade	-	2	3253561208003	81,53
1-20-809	560	40	Sägeblatt	-	1	3253561208096	10,49

### GEHRUNGSLADE KUNSTSTOFF MIT SÄGE

#### STANLEY



- Gehrungslade aus Kunststoff inklusive Rückensäge
- Patentiertes Haltenocken-System hält das Werkstück sicher an seinem Platz
- Integrierter Sägestop verhindert Beschädigungen der Lade
- 90°, 45° und 22,5° Winkel einstellbar

STANLEY	Länge in mm	Maximale Breite in mm	Maximale Höhe in mm				CHF
1-20-600	300	130	80	-	6	3253561206009	43,37

### GEHRUNGSLADE KUNSTSTOFF

#### STANLEY



- Gehrungslade aus Kunststoff
- Patentiertes Haltenocken-System hält das Werkstück sicher an seinem Platz
- Integrierter Sägestop verhindert Beschädigungen der Lade
- 90°, 45° und 22,5° Winkel einstellbar

STANLEY	Länge in mm	Maximale Breite in mm	Maximale Höhe in mm				CHF
1-20-112	310	130	78	-	6	3253561201127	23,05

### GEHRUNGSLADE KUNSTSTOFF MIT RÜCKENSÄGE

#### STANLEY



- Gehrungslade aus Kunststoff mit Aufbewahrungsmöglichkeit für Rückensäge
- Bohrungen zum Befestigen an Werkbänken
- Schlagfester Korpus aus ABS-Kunststoff
- Drei Schnittwinkel: 45°, 90° und 22,5° (Achteck)
- Rückensäge im Lieferumfang enthalten

STANLEY	Länge in mm	Maximale Breite in mm	Maximale Höhe in mm				CHF
1-19-800	350	143	95	-	8	3253561198007	21,93

## GEHRUNGSLADE KUNSTSTOFF MIT SÄGENFACH

### STANLEY



- Gehrungslade aus Kunststoff mit Aufbewahrungsmöglichkeit für Rückensäge
- Bohrungen zum Befestigen an Werkbänken
- Schlagfester Korpus aus ABS-Kunststoff
- Drei Schnittwinkel: 45°, 90° und 22,5° (Achteck)
- Artikel-Nr. 1-19-800 mit Rückensäge im Lieferumfang

STANLEY	Länge in mm	Maximale Breite in mm	Maximale Höhe in mm				CHF
1-19-212	229	143	58	-	8	3253561192128	11,23

## GEHRUNGSLADE HOLZ (EXTRA BREIT)

### STANLEY



- Traditionelle Gehrungslade aus gedämpftem Buchenholz (120mm)
- Verleimt und geschraubt für höhere Stabilität
- 45° und 90° Winkel einstellbar
- Basis vorgebohrt, um die Gehrungslade auf einer Werkbank fixieren zu können

STANLEY	Länge in mm	Maximale Breite in mm	Maximale Höhe in mm				CHF
1-19-194	350	122	40	-	2	3253561191947	31,84

## GEHRUNGSLADE HOLZ (STANDARD)

### STANLEY



- Traditionelle Gehrungslade aus gedämpften Buchenholz
- Verleimt und geschraubt für höhere Stabilität
- 45° und 90° Winkel einstellbar
- Basis vorgebohrt, um die Gehrungslade auf einer Werkbank fixieren zu können

STANLEY	Länge in mm	Maximale Breite in mm	Maximale Höhe in mm				CHF
1-19-190	250	62	40	-	2	3253561191909	21,32
1-19-191	300	65	40	-	2	3253561191916	25,40
1-19-192	350	76	40 x 76	-	2	3253561191923	27,95

## STICHSÄGEN

## FATMAX® STICHSÄGE

**STANLEY**  
**FATMAX**


- Hochwertige Stichsäge für den Trockenbau und weitere Einsatzbereiche
- Geschärfte Spitze und stärkeres Blatt zum leichten Durchstossen von Gipskarton
- Aggressive Jet-Cut™-Verzahnung mit 3 Schneidkanten für schnelles und genaues Sägen
- Ergonomisch geformter Handgriff aus Bi-Material
- Großes Polster am Griffende für leichtes Drehen der Klinge in Gipskarton
- 2-20-556: Säge und Tasche
- 7-20-556: Display (10 x 2-20-556)

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
0-20-556	355	7	X	6	3253560205560	26,43
2-20-556	355	7	X	6	3253562205568	33,19
7-20-556	355	7	-	10	3253567205563	30,50

## STICHSÄGE HOLZGRIFF

**STANLEY**


- Stichsäge für den Trockenbau und weitere Einsatzbereiche
- Geschärfte Spitze und stärkeres Blatt zum leichten Durchstossen von Gipskarton
- Aggressive Verzahnung für schnelles und genaues Sägen
- Ergonomisch geformter Handgriff aus Holz

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
0-15-206	152	6	X	6	3253560152062	11,12

## STICHSÄGE MIT KUNSTSTOFFGRIFF

**STANLEY**


- Stichsäge für den Trockenbau und weitere Einsatzbereiche
- Stärkeres Blatt zum leichten Durchstossen von Gipskarton
- Aggressive Verzahnung für schnelles und genaues Sägen
- Handgriff aus Kunststoff

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
0-15-556	152	6	X	6	3253560155568	12,28

## STICHSÄGE HP

**STANLEY**


- Steifes Blatt mit Universal Hardpointverzahnung
- Kunststoffhandgriff in Revolverform

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
1-15-511	300	9	-	4	3253561155116	22,34

## BÜGELSÄGEN

### BÜGELSÄGE HP FLEAMZAHNUNG

#### STANLEY



- Ovaler, röhrenförmiger Stahlrahmen widersteht Verbiegen und Verdrehen
- Einfaches Auswechseln des Blattes durch Spannsystem
- Hardpoint-Hobelzahnung - Lange Nutzungsdauer ohne Schärfen
- Mit ergonomisch geformtem Spanngriff und integriertem Handschutz aus schlagfestem Kunststoff
- Durch Fleam-Verzahnung besonders für gelagerte Konstruktionsbalken aus Hartholz geeignet
- Blätter aus hochwertigem Schwedenstahl, gehärtete Zahnspitzen mit extrem hoher Standzeit

STANLEY	Länge in mm				CHF
1-15-529	530	-	5	3253561155291	23,27
1-15-533	750	-	5	3253561155338	27,95

### BÜGELSÄGE HP HOBELZAHNUNG

#### STANLEY



- Ovaler, röhrenförmiger Stahlrahmen widersteht Verbiegen und Verdrehen
- Einfaches Auswechseln des Blattes durch Spannsystem
- Hardpoint-Hobelzahnung - Lange Nutzungsdauer ohne Schärfen
- Mit ergonomisch geformtem Spanngriff und integriertem Handschutz aus schlagfestem Kunststoff
- Durch Hobelzahnung besonders gut für grünes Holz geeignet
- Blätter aus hochwertigem Schwedenstahl, gehärtete Zahnspitzen mit extrem hoher Standzeit

STANLEY	Länge in mm				CHF
1-15-449	530	-	5	3253561154492	23,16
1-15-453	750	-	5	3253561154539	26,95

### BÜGELSÄGE HP

#### STANLEY



- Metallsägeblatt und Holzsägeblatt im Lieferumfang enthalten
- Knöchelschutz aus Metall
- Aus hochwertigem Stahl
- Hardpoint-Verzahnung für längere Nutzungsdauer ohne Schärfen
- Schnelles Wechseln und Spannen des Sägeblattes

STANLEY	Länge in mm	Beschreibung				CHF
1-20-447	300	Bogensäge mit Sägeblatt für Metall und Holz	-	12	3253561204470	11,66
1-20-437	300	Ersatzsägeblatt für Holz	-	10	3253561204371	2,76

## BÜGELSÄGE HP STANDARD HOBELZAHNUNG

### STANLEY



- Durch Hobelzahnung besonders für grünes Holz geeignet
- Ovaler, röhrenförmiger Stahlrahmen für mehr Stabilität
- Einfaches Auswechseln des Blattes durch Spannfixiersystem
- Hardpoint-Hobelzahnung - Lange Nutzungsdauer ohne Schärfen
- Mit integriertem Handschutz aus Stahl

STANLEY	Länge in mm				CHF
1-15-368	610	-	12	3253561153686	13,46
1-15-379	530	-	12	3253561153792	12,58
1-15-403	750	-	12	3253561154034	14,36

## ERSATZBLATT FLEAMZAHNUNG

### STANLEY



- Durch Fleam-Verzahnung besonders für gelagertes Holz geeignet
- Aus hochwertigem Stahl
- Hardpoint-Verzahnung für längere Nutzungsdauer ohne Schärfen

STANLEY	Länge in mm				CHF
1-15-382	530	-	10	3253561153822	5,61
1-15-385	610	-	10	3253561153853	6,44
1-15-388	750	-	10	3253561153884	7,65

## ERSATZBLATT HOBELZAHNUNG

### STANLEY



- Durch Hobelzahnung besonders gut für grünes Holz geeignet
- Aus Qualitäts-Schwedenstahl
- Hardpoint-Verzahnung für längere Nutzungsdauer ohne Schärfen

STANLEY	Länge in mm				CHF
1-15-439	530	-	10	3253561154393	5,61
1-15-446	610	-	10	3253561154461	5,91
1-15-448	750	-	10	3253561154485	7,03

## SPEZIALSÄGEN

### STICHSÄGE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Kompass-Säge zum Ausarbeiten von Figuren, Schnittmustern und Formen
- Optimale Führung des Sägeblatts bei minimalem Krafteinsatz
- 0,7 mm dickes Sägeblatt für höhere Stabilität und Präzision
- Grobe Zahnung mit 9 Zähnen/Inch in der Länge 300mm
- Handgriff aus schlagfestem ABS Kunststoff - robust und haltbar
- Optimale Kontrolle beim Sägebeginn und bei Detailarbeiten
- Ergonomischer Handgriff mit Fingeraussparung, nützlich für höhere Kontrolle beim Schnittbeginn
- Verschraubter und verschweißter Griff aus Bi-Material für maximale Sicherheit und hohen Komfort

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
2-17-205	300	9	X	6	3253562172051	23,28

### KUNSTSTOFFSÄGE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Komfortables Bearbeiten von Kunststoffen, wie Dachrinnen, Rohre uvm.
- Feine Verzahnung für saubere Schnitte
- Verzahnung mit 11 Zähnen/Inch in der Länge 300 mm

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
2-17-206	300	11	X	6	3253562172068	27,24

### DEKUPIERSÄGE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Spezialsäge für die präzise Schnitte in Hart- und Weichholz
- Runder, verchromter Stahlrahmen
- Zwei Rahmengrößen für vielfältige Einsatzmöglichkeiten
- Schnelles Auswechseln des Sägeblattes und präzises Spannen
- Neuer, ergonomisch geformter Handgriff für komfortablen Einsatz
- Erhältlich in den Längen 120 und 170 mm

STANLEY	Länge in mm	Beschreibung				CHF
0-15-106	160	Säge	X	6	3253560151065	15,90
0-15-061	160	Ersatzblatt für Dekupiersäge 0-15-106 (3 Stück)	X	10	3253560150617	6,01

## 3-IN-1 SÄGEN SET

### STANLEY



- Universalzugsägeblatt, Metallsägeblatt und Kompassägeblatt
- Soft-Handgriff für optimalen Halt und Komfort
- Sägeblattwechsel ohne Werkzeug
- 250mm/10" Universalsägeblatt mit 11 Zähnen pro Inch - für allgemeine Holzarbeiten und Anschnitte
- 200mm/8" Kompass-Sägeblatt mit 9 Zähnen pro Inch - für feine Arbeiten (Schnittmuster und Formen)
- 150mm/ 6" Metallsägeblatt mit 24 Zähnen pro Inch - zum Schneiden von Metallen und Kunststoffen
- Justierbarer Handgriff für optimalen Krafteinsatz und saubere Schnitte
- Blätter sind nicht einzeln verfügbar

STANLEY	Beschreibung				CHF
0-20-092	3-in-1 Sagen Set	X	2	3253560200923	24,76

## KLAPP-STICHSÄGE FATMAX®

### STANLEY FATMAX



NEU

- Grobe Zahnung mit 8 Zähnen/Inch - ideal im Trockenbau einsetzbar
- Aggressive JetCut-Verzahnung mit 3 Schneidkanten für schnelles und genaues Sägen
- 50% schneller als gewöhnliche Verzahnungen
- Blatt sicher in 3 Positionen fixierbar (90°, 135°, 180°) für maximale Flexibilität und Einsatz auch in Ecken
- Ergonomisch geformter Soft-Handgriff für komfortablen Einsatz
- Einklappbares Blatt für erhöhte Sicherheit
- Geschärfte Spitze zum Durchstoßen von Gipskartonplatten

STANLEY	Beschreibung				CHF
FMHT0-20559	Klapp-Stichsäge FatMax®	X	6	3253560205591	19,90

## FEINSÄGE FATMAX® 2-IN-1

### STANLEY FATMAX



- Besonders geeignet für Sägearbeiten in beengten Räumen
- Für den Einsatz mit Holz- und Metallsägeblättern
- Neuer, ergonomisch geformter Handgriff für komfortablen Einsatz
- Robuste Spannschraube für den schnellen und einfachen Blattwechsel
- Holz- und Metallsägeblatt im Lieferumfang enthalten

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-20-220	360	X	6	3253560202200	14,90

## ERSATZBLATT FÜR FEINSÄGE FATMAX® 2-IN-1

### STANLEY FATMAX



- Zwei Ersatzblätter für 0-20-220

STANLEY	Anzahl Zähne/Inch				CHF
3-20-220	11	X	4	3253563202207	6,90



## JETCUT™ HP ASTSÄGE

**STANLEY**



- Astsäge aus hochwertigem Qualitätsstahl
- Aggressive JetCut™-Verzahnung und gehärtete Zahnspitzen
- Gebogener Griff für maximale Mobilität beim Sägen

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
1-15-259	350	7	-	4	3253561152597	32,14

## TASCHENSÄGE

**STANLEY**



- Kunststoff-Griff
- Das ausklappbare Sägeblatt rastet automatisch in Arbeitsposition ein
- Universalzahnung
- Sägeblatt aus Karbon-Stahl für besonders lange Nutzungsdauer

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
0-15-333	150	10	-	6	3253560153335	17,84

## TROCKENBAU

### FATMAX® GEN2 GIPSKARTONSÄGE MIT APPLIFLON® BESCHICHTUNG

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Neuer Tri-Material Handgriff - Aluminiumverstärkung garantiert eine noch bessere Stabilität
- Verbesserte 2X Hardpoint-Verzahnung für längere Nutzungsdauer
- Aggressive Verzahnung mit 3 Schneidkanten für schnelleres und genaueres Sägen
- 45°- und 90°-Anschlag
- 7 Zähne/Inch für schnelles Arbeiten und hohe Qualität am Werkstück
- 1 mm dickes Sägeblatt für höhere Stabilität und Präzision
- Appliflonbeschichtung für schnelles Sägen und optimalen Rostschutz
- Klingenschutz aus Kunststoff

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
2-20-534	550	7	-	4	3253562205346	56,90

## JETCUT™ GIPSKARTONSÄGE APPLIFLON®

## STANLEY



- Ideal zum Zuschneiden von Gipskartonplatten
- Schnelles Gleiten und Schutz vor Rost durch Appliflonbeschichtung
- Verschraubter und verschweißter Griff aus Bi-Material für maximale Sicherheit und hohen Komfort
- Verbesserte 2X Hardpoint-Verzahnung für längere Nutzungsdauer
- Aggressive Verzahnung mit 3 Schneidkanten für schnelleres und genaueres Sägen
- 45°- und 90°-Anschlag
- Gruppenverzahnung für extrem schnelles Sägen

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
2-20-149	550	7	-	6	3253562201492	38,68

## JETCUT™ GIPSKARTONSÄGE

## STANLEY



- Ideal zum Zuschneiden von Gipskartonplatten
- Verschraubter und verschweißter Griff aus Bi-Material für maximale Sicherheit und hohen Komfort
- Verbesserte 2X Hardpoint-Verzahnung für längere Nutzungsdauer
- Aggressive Verzahnung mit 3 Schneidkanten für schnelleres und genaueres Sägen
- 45°- und 90°-Anschlag
- Gruppenverzahnung für extrem schnelles Sägen

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
2-20-037	550	7	-	6	3253562200372	36,22

## PORENBETONSÄGE HP HOLZGRIFF

## STANLEY



- Grobe Verzahnung (1 Zahn/Inch)
- Unzerbrechlicher Handgriff, mit drei vernickelten Schrauben befestigt
- Hochqualitative Tungsten-Carbide-Verzahnung
- Zum Bearbeiten von Hohlziegeln, Porenbeton, Gipskarton

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch				CHF
1-15-755	750	1	-	1	3253561157554	194,37

## PORENBETONSÄGE HP

## STANLEY



- Porenbetonsäge mit grober Verzahnung (36 Zähne)
- Handgriff mit 45° und 90° Anschlag
- Handgriff mit zwei Schrauben am Blatt befestigt
- Hardpoint-Verzahnung

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne				CHF
1-15-441	650	36	-	4	3253561154416	38,16

# METALLSÄGEN

## MULTIFUNKTIONSSÄGE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Hochwertige Multifunktionssäge für den professionellen Anwender
- 150 kg Sägeblattspannung
- Standardnutzung: Bügelsäge für Metall mit tiefer Ausladung (normale Position)
- Verwendung als Kurzsäge bei Arbeiten in begrenzten Räumen - Umbau ohne Werkzeug
- Aufbewahrung der Sägeblätter im Korpus
- Schnelles Umstellen des Sägeblattes in 45° und 90° Position

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch	Maximale Schnittleistung in mm				CHF
0-20-108	300	430	24	120	-	2	3253560201081	39,50

## METALLSÄGE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEU**

- Hochwertige Metallsäge für den professionellen Anwender
- Stabiler Metallbügel
- 150 kg Sägeblattspannung, zusätzliche Spannungseinstellung mit Spannhebel
- Verstellwinkel von 45° für bündiges Abschneiden
- Schneller und einfacher Sägeblattwechsel
- Ergonomischer und rutschfester Handgriff
- Zusätzlicher Stützgriff an der Vorderseite

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch	Maximale Schnittleistung in mm				CHF
1-20-531	300	430	24	127	-	2	3253561205316	61,43

## METALLSÄGE TURBOCUT

**STANLEY**



- Metallsäge für den professionellen Anwender
- Stahlbügel mit Fiberglass überzogen für mehr Stabilität, Widerstandskraft und Schlagabsorbierung
  - 80 kg Sägeblattspannung, zusätzliche Spannungseinstellung mit Spannhebel
  - Verstellwinkel von 45° für bündiges Abschneiden
  - Schneller und einfacher Sägeblattwechsel
  - Ergonomischer und rutschfester Handgriff
  - Zusätzlicher Stützgriff an der Vorderseite

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch	Maximale Schnittleistung in mm				CHF
1-20-110	300	430	24	110	-	2	3253561201103	40,70

## METALLSÄGE COMPOSITE

### STANLEY



Metallsäge für den professionellen Anwender

- Leichter und langlebiger Rahmen aus bruchfestem, schlagabsorbierendem Polymer mit Stahlkern
- 70 kg Sägeblattspannung
- Verstellwinkel von 45° für bündiges Abschneiden
- Schneller und einfacher Sägeblattwechsel
- Ergonomischer und rutschfester Handgriff
- Zwei Sägeblatteinstellungen

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch	Maximale Schnittleistung in mm				CHF
2-15-892	300	400	18	100	-	6	3253562158925	19,29

## METALLBÜGELSÄGE MIT HOLZGRIFF 300 mm

### STANLEY



- Metallbügelsäge mit lackiertem Holzhandgriff
- Vier Sägeblatt-Einstellungen für horizontales und vertikales Sägen
- Traditionelles Spannen mit Flügelmutterschraube
- Standard Lion-Sägeblatt im Lieferumfang enthalten

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch	Maximale Schnittleistung in mm				CHF
1-15-123	300	510	24	95	-	5	3253561151231	13,33

## METALLBÜGELSÄGE

### STANLEY



- 100 kg Sägeblattspannung
- Sägeblatt auf 90° und 180° einstellbar
- Groß dimensionierter Spannkopf
- Robuster Metallrahmen
- Großer Handgriff mit Knöchelschutz

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Anzahl Zähne/Inch	Maximale Schnittleistung in mm				CHF
1-15-122	300	24	110	-	5	3253561151224	19,89

## METALLBÜGELSÄGE "JUNIOR" MIT PISTOLENGRIFF

**STANLEY**

- Stahlrahmen mit Kunststoffhandgriff mit Spannhebel
- Bügelhöhe 80mm
- Wird mit 2 Sägeblättern geliefert (3-15-905)



STANLEY	Länge der Klinge in mm	Länge in mm	Beschreibung				CHF
0-15-218	150	254	Säge	X	10	3253560152185	13,56
3-15-905	150	150	Ersatzblatt (5 Stück auf SB-Karte)	X	10	3253563159051	3,68

## MINI-METALLSÄGE MIT PISTOLENGRIFF

**STANLEY**

- Mini-Metallsäge mit Pistolengriff



STANLEY	Länge der Klinge in mm				CHF
1-15-317	150	X	10	3253561153174	15,93

## MINI-METALLSÄGE

**STANLEY**

- Ergonomisch geformter Handgriff mit Daumenstütze
- 45% mehr Sägetiefe
- Extra gesichert
- 35mm mehr Sägekapazität



STANLEY	Länge der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
0-20-807	254	300	X	6	3253560208073	6,01

## MINI-METALLSÄGE "JUNIOR"

**STANLEY**

- Länge einstellbar
- Stahlrahmen mit Kunststoffhandgriff
- Professionelle Ausführung



STANLEY	Länge in mm				CHF
0-15-211	300	X	12	3253560152116	17,24

## METALLSÄGEBLATT BI-MATERIAL FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

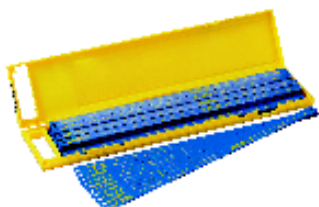


- Bis zu 3 x schärfer und 15 x länger haltbar im Vergleich zu einem Standard-Metallsägeblatt aus Karbonstahl

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch	Beschreibung				CHF
FMHT0-20194	300	18	2 Stück	-	2	3253560201944	5,05
FMHT0-20195	300	24	2 Stück	-	2	3253560201951	5,05
FMHT0-20196	300	32	2 Stück	-	2	3253560201968	5,05
FMHT2-20199	300	18	10 Stück	-	10	3253562201997	19,40
FMHT2-20209	300	24	10 Stück	-	10	3253562202093	19,40
FMHT2-20159	300	24	100 Stück	-	1	3253562201595	180,70

## METALLSÄGEBLATT BI-METALL HSS MOLYBDÄN

**STANLEY**



- Bruchsicher, flexibler Rücken
- Zum Sägen von allen Materialien geeignet

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch	Beschreibung				CHF
1-15-559	300	32	Box mit 100 Stück	-	1	3253561155598	254,06
1-15-558	300	24	Box mit 100 Stück	-	1	3253561155581	254,06
2-15-558	300	24	5 Stück auf Karte	X	5	3253562155580	17,24
1-15-557	300	18	Box mit 100 Stück	-	1	3253561155574	254,06

## METALLSÄGEBLATT HSS MOLYBDÄN RUBIS

**STANLEY**



- Zum Sägen von allen Materialien geeignet, vollständig gehärtet zum Bearbeiten von hartem Stahl

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch	Beschreibung				CHF
0-15-900	300	1 X 18, 3 X 24, 1 X 32	5 Stück auf Karte	X	5	3253560159009	15,61
0-15-906	300	24	2 Stück	X	5	3253560159061	9,08
2-15-906	300	24	5 Stück	X	5	3253562159069	15,82
1-15-906	300	24	Box à 100 Stück	-	1	3253561159060	253,04
1-15-907	300	32	Box à 100 Stück	-	1	3253561159077	253,04

## METALLSÄGEBLATT "LION"

**STANLEY**



- Flexibel einsetzbare Blätter – für leichten Stahl, Messing, Aluminium, Kupfer

STANLEY	Länge in mm	Anzahl Zähne/Inch	Beschreibung				CHF
0-15-842	300	24	2 Stück	X	10	3253560158422	4,60
1-15-842	300	24	100 Stück	-	1	3253561158421	101,93
2-15-842	300	24	5 Stück	X	5	3253562158420	9,90

## SÄGEDRAHT TUNGSTEN CARBIDE

**STANLEY**



- Hartmetallbestückter Sägedraht
- Sägt Stein, Steinplatten, Fliesen, Gußeisen, Glas und Glasfaser

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-15-402	300	X	12	3253560154028	12,14

# BEITEL, UND SU



# HOBEL

# RFORM





# STANLEY IM HANDWERK UND AUF DEM BAU

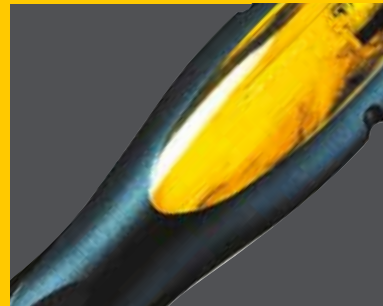
## STECHBEITEL

### STANLEY FATMAX®

FATMAX® Stechbeitel mit durchgehender Klinge und Schlagkappe für sicheren, langlebigen und optimalen Einsatz bei vielfältigen Anwendungen.

Geschmiedete Klingen mit ausgezeichneter Qualität für höchste Haltbarkeit von Schneidfläche und Kanten. Klingenschutz und Schliff garantieren Bearbeitungen des Werkstücks mit großer Präzision.

Unser Tip: Klinge mit 25° Schleifwinkel sind für Standardanwendungen ausreichend. Mit einem 30° Schleifwinkel sind FATMAX® Stechbeitel auch als Meißel einsetzbar.



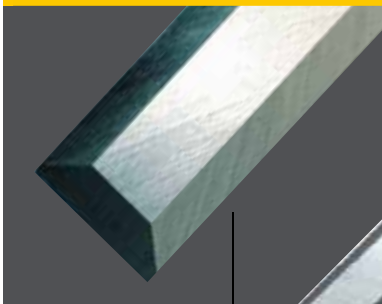
**BI-MATERIAL GRIFF**  
Beschichtungsmaterial Urethan für maximalen Komfort und längere Haltbarkeit

**SCHLAGKAPPE AUS STAHL**  
Kann mit einem Hammer beschlagen werden, um höchsten Krafteinsatz zu erzielen

STANDARDWINKEL (25°)

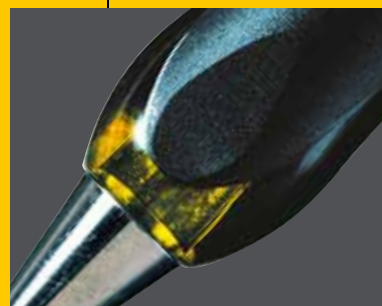


SPITZER WINKEL (30°)



**KLINGENSCHUTZ ÜBER DIE GESAMTE LÄNGE**  
Für zusätzliche Sicherheit

**KLINGE UND SCHLAGKAPPE AUS EINEM STÜCK**  
Optimale Kraftübertragung von der Kappe bis zur Spitze



**ERGONOMISCHER GRIFF MIT WEICHSTOFFEINLAGEN**  
für festen und rutschfesten Griff und maximale Kontrolle

# BEITEL

## SPEZIALBEITEL FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Spezialbeitel mit zusätzlicher seitlicher Klinge
- Geeignet für eine Vielzahl von stemmenden und schneidenden Anwendungen
- Auch als Schabhobel einsetzbar
- Schlagkappe aus gehärtetem Stahl
- Hochwertige Chrom-Stahl-Legierung
- Ergonomischer Bi-Material Handgriff

STANLEY	Länge in mm	Breite in mm				CHF
FMHT0-16067	116	25	X	4	3253560160678	25,87

## STECHBEITEL

## FATMAX® BEITEL

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Stechbeitel mit durchgehender Klinge ("Thru-Tang")
- Klinge und Schlagkappe aus einem Stück
- Optimale Energieübertragung von der Kappe bis zur Spitze
- Schlagkappe aus Stahl für höchsten Krafteinsatz
- Hochqualitativer Kugellagerstahl - für höchste Haltbarkeit von Schneidflächen und Kanten
- Blatt gemäß ISO-Norm über die gesamte Länge gehärtet und sorgfältig geschliffen
- Ergonomischer, bruchsicherer Griff mit Weichstoffeinsätzen - für festen Griff und maximale Kontrolle
- Entspricht der DIN Norm 5139

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
0-16-251	6	125	X	6	3253560162511	27,69
0-16-252	8	125	X	6	3253560162528	27,69
0-16-253	10	125	X	6	3253560162535	27,69
0-16-254	12	125	X	6	3253560162542	28,48
0-16-255	14	125	X	6	3253560162559	28,48
0-16-256	15	130	X	6	3253560162566	28,48
0-16-257	16	130	X	6	3253560162573	28,97
0-16-258	18	135	X	6	3253560162580	28,97
0-16-259	20	135	X	6	3253560162597	30,12
0-16-260	22	135	X	6	3253560162603	30,12
0-16-261	25	155	X	6	3253560162610	31,80
0-16-262	30	155	X	6	3253560162627	38,29
0-16-263	32	155	X	6	3253560162634	38,83
0-16-264	35	155	X	6	3253560162641	39,43
0-16-265	38	165	X	6	3253560162658	44,78
0-16-266	40	165	X	6	3253560162665	47,40
0-16-267	50	165	X	6	3253560162672	58,74

## FATMAX® STECHBEITEL-SET, 3-TEILIG

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Stechbeitel mit durchgehender Klinge ("Thru-Tang")
- Klinge und Schlagkappe aus einem Stück
- Optimale Energieübertragung von der Kappe bis zur Spitze
- Schlagkappe aus Stahl für höchsten Krafteinsatz
- Hochqualitativer Kugellagerstahl - für höchste Haltbarkeit von Schneidflächen und Kanten
- Blatt gemäß ISO-Norm über die gesamte Länge gehärtet und sorgfältig geschliffen
- Ergonomischer, bruchsicherer Griff mit Weichstoffeinsätzen - für festen Griff und maximale Kontrolle
- Entspricht der DIN Norm 5139

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
2-16-268	12, 18, 25 mm	X	6	3253562162687	95,54
2-16-270	10, 15, 20 mm	X	1	3253562162700	92,78

## FATMAX® STECHBEITEL-SET, 5-TEILIG

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Stechbeitel mit durchgehender Klinge ("Thru-Tang")
- Klinge und Schlagkappe aus einem Stück
- Optimale Energieübertragung von der Kappe bis zur Spitze
- Schlagkappe aus Stahl für höchsten Krafteinsatz
- Hochqualitativer Kugellagerstahl - für höchste Haltbarkeit von Schneidflächen und Kanten
- Blatt gemäß ISO-Norm über die gesamte Länge gehärtet und sorgfältig geschliffen
- Ergonomischer, bruchsicherer Griff mit Weichstoffeinsätzen - für festen Griff und maximale Kontrolle
- Entspricht der DIN Norm 5139

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
2-16-269	6, 12, 18, 25, 32 mm	X	6	3253562162694	170,55
2-16-271	6, 10, 15, 20, 25 mm	X	1	3253562162700	156,50

## DYNAGRIP™ STECHBEITEL

## STANLEY



- Karbonstahl, geschmiedet - für Stärke und Haltbarkeit
- Gemäß gültiger ISO-Norm über die gesamte Länge gehärtet und geschliffen
- Ergonomischer Handgriff aus Polypropylen mit Elastomer umkleidet
- Schlagfester Griff mit großer Schlagfläche
- Alle Stechbeitel werden mit einem speziellen Finish versehen
- Klingenschutz über die gesamte Länge - für zusätzliche Sicherheit
- Klinge bereits geschärft - für sofortigen Einsatz
- Langer Griff mit Weichstoffeinlage - für bessere Handhabung und Kontrolle
- Schlagkappe aus Stahl - kann mit einem Hammer für zusätzlichen Kräfteinsatz beschlagen werden
- Entspricht der DIN Norm 5139

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
0-16-870	6	125	X	6	3253560168704	18,87
0-16-871	8	125	X	6	3253560168711	18,27
0-16-872	10	125	X	6	3253560168728	17,24
0-16-873	12	125	X	6	3253560168735	17,24
0-16-874	14	131	X	6	3253560168742	17,45
0-16-875	15	131	X	6	3253560168759	17,99
0-16-876	16	131	X	6	3253560168766	17,86
0-16-877	18	141	X	6	3253560168773	18,77
0-16-878	20	141	X	6	3253560168780	18,99
0-16-879	22	141	X	6	3253560168797	19,29
0-16-880	25	143	X	6	3253560168803	20,01
0-16-881	32	159	X	6	3253560168810	28,67
0-16-882	38	159	X	6	3253560168827	32,74
0-16-889	28	150	X	6	3253560168896	27,61
0-16-890	30	150	X	6	3253560168902	28,35
0-16-891	35	162	X	6	3253560168919	31,78
0-16-892	40	167	X	6	3253560168926	36,79

## DYNAGRIP™ STECHBEITEL-SET, 3-TEILIG

## STANLEY



- 3-teiliges DynaGrip™ Stechbeitel Set im Koffer
- Karbonstahl, geschmiedet - für Stärke und Haltbarkeit
- Gemäß gültiger ISO-Norm über die gesamte Länge gehärtet und geschliffen
- Ergonomischer Handgriff aus Polypropylen mit Elastomer umkleidet
- Schlagfester Griff mit großer Schlagfläche
- Alle Stechbeitel werden mit einem speziellen Finish versehen
- Entspricht der DIN Norm 5139

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
2-16-887	10, 15, 20 mm	-	1	3253562168870	56,70
2-16-883	12, 18, 25 mm	X	1	3253562168832	59,07

## DYNAGRIP™ STECHBEITEL-SET, 5-TEILIG

**STANLEY**



- 5-teiliges DynaGrip™ Stechbeitel Set im Koffer
- Karbonstahl, geschmiedet - für Stärke und Haltbarkeit
- Gemäß gültiger ISO-Norm über die gesamte Länge gehärtet und geschliffen
- Ergonomischer Handgriff aus Polypropylen mit Elastomer umkleidet
- Schlagfester Griff mit großer Schlagfläche
- Alle Stechbeitel werden mit einem speziellen Finish versehen
- Entspricht der DIN Norm 5139

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
2-16-885	6, 12, 18, 25, 32 mm	X	1	3253562168856	101,93
2-16-888	6, 10, 15, 20, 25 mm	-	1	3253562168887	101,93

## BAILEY® STECHBEITEL

**STANLEY**



- Lackiertes Eschenholzheft mit Schlagring
- Geschmiedete Klinge mit abgeschrägten Kanten aus gehärtetem Stahl
- Auf der ganzen Länge nachschärfbar
- Kunststoff-Kappe zum Schutz der Schneide
- Entspricht der DIN Norm 5139

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
2-16-382	6	125	X	5	3253562163820	17,45
2-16-383	8	132	X	5	3253562163837	18,06
2-16-384	10	132	X	5	3253562163844	18,06
2-16-385	12	132	X	5	3253562163851	18,06
2-16-386	14	140	X	5	3253562163868	18,87
2-16-387	15	140	X	5	3253562163875	18,87
2-16-388	16	140	X	5	3253562163882	18,87
2-16-389	18	150	X	5	3253562163899	20,29
2-16-390	20	150	X	5	3253562163905	20,29
2-16-391	22	150	X	5	3253562163912	21,22
2-16-392	25	160	X	5	3253562163929	22,25
2-16-393	28	160	X	5	3253562163936	23,27
2-16-394	30	160	X	5	3253562163943	23,27
2-16-395	35	170	X	5	3253562163950	24,39
2-16-396	40	170	X	5	3253562163967	26,32

## BAILEY® STECHBEITEL-SET, 5-TEILIG

**STANLEY**



- Bailey® Stechbeitel-Set im hochwertigen Holzkasten
- Lackiertes Eschenholzheft mit Schlagring
- Geschmiedete Klinge mit abgeschrägten Kanten aus gehärtetem Stahl
- Auf der ganzen Länge nachschärfbar
- Kunststoffkappe zum Schutz der Schneide
- Entspricht der DIN Norm 5139

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
2-16-217	6, 10, 15, 20, 25 mm	X	2	3253562162175	109,08

## SWEET HEART STECHBEITEL-SET, 4-TEILIG

### STANLEY



- Klassische, englische Stechbeitel mit Tülle
- Hergestellt in Sheffield, England
- Die idealen Eisen für die Kunsttischlerei und den Instrumentenbau
- Leicht zu führen durch ergonomische Formgebung
- Scharfkantig angefaste, lange Klinge aus Karbon-Stahl
- Klinge präzisionsgeschliffen und lackiert zum Schutz vor Korrosion
- Komfortables und schlagfestes Heft aus Hartholz (Tropfengriffe)

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
1-16-791	6, 12, 18, 25 mm	-	1	3253561167911	115,70

## SWEET HEART STECHBEITEL-SET, 8-TEILIG

### STANLEY



- Klassische, englische Stechbeitel mit Tülle
- Hergestellt in Sheffield, England
- Die idealen Eisen für die Kunsttischlerei und den Instrumentenbau
- Leicht zu führen durch ergonomische Formgebung
- Scharfkantig angefaste, lange Klinge aus Karbon-Stahl
- Klinge präzisionsgeschliffen und lackiert zum Schutz vor Korrosion
- Komfortables und schlagfestes Heft aus Hartholz (Tropfengriffe)

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
1-16-793	3, 6, 10, 12, 16, 18, 25, 32 mm	-	1	3253561167935	219,70

## STECHBEITEL-SET "HOLZHEFT", 6-TEILIG

### STANLEY



- Lackiertes Eschenholzheft mit Schlagring
- Geschmiedete Klinge mit abgeschrägten Kanten aus gehärtetem Stahl
- Auf der ganzen Länge nachschärfbar
- Kunststoff-Kappe zum Schutz der Schneide
- Im transparenten Koffer
- Entspricht der DIN Norm 5139

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
1-16-416	6, 10, 12, 16, 20, 25 mm	-	1	3253561164163	85,22

# HOBEL

## EINHANDHOBEL

### EINHANDHOBEL NR. 9 1/2

#### STANLEY



- Geeignet für alle Holzarten und Oberflächen
- Standard-Einhandhobel (Block Plane)
- Einstellschrauben aus massivem Messing
- Sohle maschinell bearbeitet
- Hobelkörper aus duktilem Eisenguß
- Verstellbares Hobelmaul
- Klinge aus hochwertigem A2 Stahl - resistenter gegen Schneidenausbrüche
- Hobeisen 3 mm stark – kein Flattern beim Hobeln über z.B. Äste
- Gesamtlänge: 160 mm, Eisenbreite 40 mm

STANLEY	Eisenlänge in mm	Eisenbreite in mm				CHF
1-12-138	160	40	-	1	3253561121388	129,00

### EINHANDHOBEL NR. 9 1/2

#### STANLEY



- Vollständig justierbarer Einhandhobel (Tiefe, Maulbreite und Winkel)
- Sohle und Seiten geschliffen
- Verstellbare Maulöffnung für Schrupp- und Schlichtarbeiten
- Hobeisenwinkel 20°
- Schnittiefen- und Seiteneinstellung
- Schwarz lackiert

STANLEY	Eisenlänge in mm	Eisenbreite in mm				CHF
1-12-020	160	40	X	1	3253561120206	72,14

### EINHANDHOBEL NR. 60 1/2

#### STANLEY



- Geeignet für alle Holzarten und Oberfläche, ideal zum Bestoßen von Hirnholz in Stoßladern
- Flachwinkel-Einhandhobel (Low Angle Block Plane)
- Einstellschrauben aus massivem Messing
- Sohle maschinell bearbeitet
- Hobelkörper aus duktilem Eisenguß
- Verstellbares Hobelmaul
- Klinge aus hochwertigem A2 Stahl - resistenter gegen Schneidenausbrüche
- Hobeisen 3 mm stark – kein Flattern beim Hobeln über z.B. Äste
- Gesamtlänge: 150 mm, Eisenbreite 40 mm

STANLEY	Eisenlänge in mm	Eisenbreite in mm				CHF
1-12-139	150	40	-	1	3253561121395	159,00

## FLACHWINKEL-EINHANDHOBEL NR. 60 ½

### STANLEY



- Einhandhobel speziell für Stirnholz und Kunststoffplatten
- Sohle und Seiten geschliffen
- Verstellbare Maulöffnung für Schrubb- und Schlichtarbeiten
- Schnittiefeinstellung
- Kleiner Schnittwinkel: 13°

STANLEY	Eisenlänge in mm	Eisenbreite in mm				CHF
1-12-060	152	34	X	1	3253561120602	72,95

## EINHANDHOBEL NR. 220

### STANLEY



- Sohle und Seiten geschliffen
- Schnittiefeinstellung
- Schnittwinkel 21°
- Schwarz lackiert

STANLEY	Eisenlänge in mm	Eisenbreite in mm				CHF
1-12-220	178	40	X	1	3253561122200	60,00

## EINHANDHOBEL NR. 110

### STANLEY



- Sohle und Seiten geschliffen
- Hobeisen von Hand einstellbar
- Arretierung durch Rändelschraube
- Schnittwinkel 30°

STANLEY	Eisenlänge in mm	Eisenbreite in mm				CHF
1-12-116	180	40	X	1	3253561121166	42,54

## EINHANDHOBEL NR. 102

### STANLEY

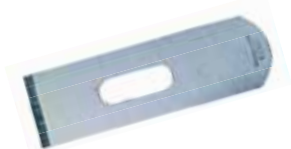


- Leichte Ausführung
- Sohle und Seiten geschliffen
- Hobeisen von Hand einstellbar
- Arretierung durch Rändelschraube
- Schnittwinkel 20°

STANLEY	Eisenlänge in mm	Eisenbreite in mm				CHF
1-12-102	140	34	-	1	3253561121029	32,14

## HOBELEISEN FLACHWINKEL EINHANDHOBEL NR. 60 ½

### STANLEY



- Hobeisen Flachwinkel Einhandhobel Nr. 60 1/2

STANLEY	Ersatzteil für:	Eisenbreite in mm				CHF
0-12-338	12-060	35	X	1	3253560123383	10,71



## HOBELEISEN FÜR EINHANDHOBEL NR. 9 1/2 UND 60 1/2

**STANLEY**

- Hobeisen für Einhandhobel Nr. 9 1/2 und 60 1/2



STANLEY	Ersatzteil für:	Eisenbreite in mm				CHF
0-12-143	1-12-139	40	X	6	3253560121433	27,95

## PUTZHOBEL

### PUTZHOBEL NR. 4

**STANLEY**



- Standardputzhobel – geeignet für den universalen Einsatz
- Griff und Knauf aus Kirschholz (FSC-zertifiziert)
- Einstellschrauben aus massivem Messing
- Sohle und Frosch in einem Stück gegossen
- Sohle maschinell bearbeitet
- Hobelkörper aus duktilem Eisenguß
- Verstellbares Hobelmaul
- Klinge aus hochwertigem A2 Stahl - resistenter gegen Schneidenausbrüche
- Hobeisen 4,7 mm stark – kein Flattern beim Hobeln über z.B. Äste
- Hohe Laufruhe

STANLEY	Eisenlänge in mm	Eisenbreite in mm				CHF
1-12-136	250	50	-	1	3253561121364	259,00

## HOBELEISEN FÜR PUTZHOBEL NR. 4

**STANLEY**

- Hobeisen für Putzhobel Nr. 4



STANLEY	Ersatzteil für:	Eisenbreite in mm				CHF
0-12-141	1-12-136	50	X	6	3253560121419	47,90

## BANKHOBEL

## BANKHOBEL NR. 62

## STANLEY



- Klassischer Bankhobel – dank langer Sohle hervorragend zum Abrichten größerer Werkstücke geeignet
- Geeignet für alle Holzarten und Oberflächen
- Griff und Knauf aus Kirschholz (FSC-zertifiziert)
- Einstellschrauben aus massivem Messing
- Sohle und Frosch in einem Stück gegossen
- Sohle maschinell bearbeitet
- Hobelkörper aus duktilem Eisenguß
- Verstellbares Hobelmaul
- Klinge aus hochwertigem A2 Stahl - resistenter gegen Schneidenausbrüche
- Hobeisen 4,7 mm stark – kein Flattern beim Hobeln über z.B. Äste
- Hohe Laufruhe

STANLEY	Eisenlänge in mm	Eisenbreite in mm				CHF
1-12-137	355	50	-	1	3253561121371	289,00

## HOBELEISEN FÜR BANKHOBEL NR. 62

## STANLEY



- Hobeisen für Bankhobel Nr. 62

STANLEY	Ersatzteil für:	Eisenbreite in mm				CHF
0-12-142	1-12-137	50	X	6	3253560121426	42,50

## BAILEY®

## BAILEY® PUTZHOBEL NR. 3, 4 UND 4 ½

## STANLEY



- Bailey® Putzhobel mit glatter Sohle und glattem, schwarz lackiertem Gußeisenkörper
- Sohle und Außenseiten geschliffen
- Maulbreite durch Einstellschraube veränderbar
- Schnitttiefe auf mm Bruchteile genau mit Rändel-Schraube einstellbar
- Horizontale Korrekturen mit Seitenverstellhebel

STANLEY	Eisenlänge in mm	Eisenbreite in mm				CHF
1-12-003	240	44	X	1	5000366120034	98,67
1-12-004	250	50	X	1	5000366120041	101,93
1-12-045	260	60	-	1	0076174120455	76,38

## BAILEY® RAUBANK NR. 5

**STANLEY**



- Bailey® in langer Ausführung
- Glatte Sohle und schwarz lackierter Gußeisenkörper
- Zum Bearbeiten von frischem, harzigem Holz
- Sohle und Außenseiten geschliffen
- Maulbreite durch Einstellschraube veränderbar
- Schnitttiefe auf mm Bruchteile genau mit Rändel-Schraube einstellbar
- Horizontale Korrekturen mit Seitenverstellhebel

STANLEY	Eisenlänge in mm	Eisenbreite in mm				CHF
1-12-005	355	50	X	1	5000366120058	125,40

## BAILEY® RAUBANK NR. 6

**STANLEY**



- Bailey® mit glatter Sohle und glattem, schwarz lackiertem Gußeisenkörper
- Sohle und Außenseiten geschliffen
- Maulbreite durch Einstellschraube veränderbar
- Schnitttiefe auf mm Bruchteile genau mit Rändel-Schraube einstellbar
- Horizontale Korrekturen mit Seitenverstellhebel

STANLEY	Eisenlänge in mm	Eisenbreite in mm				CHF
1-12-006	455	60	-	1	3253561120060	153,97

## BAILEY® RAUBANK NR. 7

**STANLEY**



- Bailey® mit glatter Sohle und glattem, schwarz lackiertem Gußeisenkörper
- Sohle und Außenseiten geschliffen
- Maulbreite durch Einstellschraube veränderbar
- Schnitttiefe auf mm Bruchteile genau mit Rändel-Schraube einstellbar
- Horizontale Korrekturen mit Seitenverstellhebel

STANLEY	Eisenlänge in mm	Eisenbreite in mm				CHF
1-12-007	560	60	-	1	3253561120077	173,36

## HOBELEISEN FÜR BAILEY®-HOBEL

**STANLEY**



- Aus verchromtem Karbon-Stahl

STANLEY	Eisenbreite in mm				CHF
0-12-313	50	X	1	0076174123135	16,63
1-12-313	50	-	6	3253561123139	14,40
0-12-315	60	X	1	3253560123154	17,86
1-12-315	60	-	6	3253561123153	17,33
1-12-312	44	-	6	3253561123122	11,10
0-12-312	44	X	1	3253560123123	15,82

## HANDYMAN

## HANDYMAN PUTZHOBEL

## STANLEY

- Glatte Sohle
- Seiten geschliffen
- Maulbreite veränderbar



STANLEY	Eisenlänge in mm	Eisenbreite in mm				CHF
1-12-203	240	44	X	1	5000366122038	72,86
1-12-204	250	50	X	1	5000366122045	77,44
1-12-205	355	50	X	1	5000366122052	95,10

## UNIVERSALHOBEL

## UNIVERSALHOBEL RB 5

## STANLEY

- Handlicher Hobel mit auswechselbaren Klingen
- Als Block- und Simshobel zu verwenden
- Die Hobelklingen werden im Handgriff aufbewahrt
- Wird mit 2 Hobelklingen geliefert (0-12-378)



STANLEY	Eisenlänge in mm	Eisenbreite in mm				CHF
0-12-105	150	50	X	2	3253560121051	30,50

## UNIVERSALHOBEL RB 10

## STANLEY

- Mit glatter Sohle und geschliffenen Seiten
- Als Putz- und Falzhobel zu verwenden
- Mit Feineinstellung
- Aufbewahrung der Klingen im Handgriff
- 6 Hobelklingen im Lieferumfang enthalten



STANLEY	Eisenlänge in mm	Eisenbreite in mm				CHF
1-12-100	260	50	X	1	5000366121000	95,60

## ERSATZKLINGE FÜR UNIVERSALHOBEL

## STANLEY

- Gerade Ausführung



STANLEY	Breite in mm	Beschreibung	Beschreibung				CHF
0-12-378	50	gerade	5 Stück auf Karte	X	10	3253560123789	5,20

## SIMSHOBEL

### 2-VARIANTEN SIMSHOBEL NR. 92

#### STANLEY



- Simshobel und Eckensimshobel
- Idealer Hobel zum Glätten von Nuten. Bearbeiten von Zapfen oder Anpassen von Fälzen
- Kann von einem Simshobel zu einem Eckensimshobel umgebaut werden
- Einstellschrauben aus massivem Messing
- Sohle maschinell bearbeitet
- Hobelkörper aus duktilem Eisenguß
- Klinge aus hochwertigem A2 Stahl - resistenter gegen Schneidenausbrüche
- Hobeisen 3 mm stark – kein Flattern beim Hobeln über z.B. Äste

STANLEY	Eisenlänge in mm	Eisenbreite in mm				CHF
1-12-140	140	19	-	1	3253561121401	159,00

### SIMSHOBEL GEBOGEN

#### STANLEY



- Vernickelte Ausführung mit plangeschliffener Sohle und Seiten
- Aufgrund des abnehmbaren Oberteils auch als Simshobel zu verwenden
- Mit Feineinstellung für Eisen

STANLEY	Eisenlänge in mm	Eisenbreite in mm				CHF
1-12-090	114	25	-	1	3253561120909	251,64

### SIMSHOBEL 75

#### STANLEY

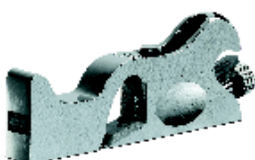


- Sohle und Seiten plangeschliffen
- Mit verstellbarer Maulbreite
- Eisen mit der Hand einstellbar

STANLEY	Eisenlänge in mm	Eisenbreite in mm				CHF
0-12-075	105	28	X	4	3253560120757	76,25

### SIMSHOBEL

#### STANLEY



- Vernickelte Ausführung mit plangeschliffener Sohle und Seiten
- Aufgrund des abnehmbaren Oberteils auch als Simshobel zu verwenden
- Mit Feineinstellung für Eisen

STANLEY	Eisenlänge in mm	Eisenbreite in mm				CHF
1-12-092	140	19	-	1	3253561120923	292,42

## HOBELEISEN FÜR SIMSHOBEL NR. 92

### STANLEY • Hobeisen für Simshobel Nr. 92



STANLEY	Ersatzteil für:				CHF
0-12-144	1-12-140	X	6	3253560121440	51,30

## HOBELEISEN FÜR SIMSHOBEL

### STANLEY • Aus gehärtetem Stahl • Eisen für Simshobel No. 75 (0-12-075)



STANLEY	Ersatzteil für:	Eisenbreite in mm				CHF
1-12-327	12-092	19	-	1	3253561123276	20,58
1-12-328	12-090, 12-093	25	-	1	3253561123283	22,95
1-12-332	12-075	28	-	1	3253561123320	12,35

## SCHABHOBEL

### SCHABHOBEL 151-152

### STANLEY • Genaue Eiseneinstellung mit Hilfe von 2 Rändelschrauben • Aus Gußeisen • Zwei Ausführungen: • flacher Boden für konvexe Oberflächen (1-12-151) • runder Boden für konkave Oberflächen (1-12-152)

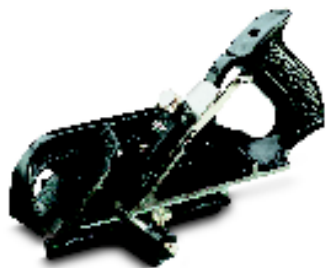


STANLEY	Ersatzteil für:	Eisenbreite in mm	Beschreibung				CHF
1-12-151	12-350	55	flacher Boden für konvexe Oberflächen	-	1	5000366121512	32,96
1-12-152	12-350	55	runder boden für konkave Oberflächen	-	1	5000366121529	32,96

**SONSTIGE**

**DOPPELFALZHOBEL NR. 78**

**STANLEY**



- Mit geschliffener Sohle und Seiten
- Integrierter Handgriff
- Mit Vorschneider, komplett mit Breiten- und Tiefenführung
- Vielfältige Einstellmöglichkeiten

STANLEY	Eisenlänge in mm	Eisenbreite in mm				CHF
1-12-078	254	38	-	1	3253561120787	102,35

**PUTZHOBEL**

**STANLEY**



- Mit glatter Sohle und glatten Seiten
- Einfache Einstellung des Eisens durch zwei Klemmschrauben

STANLEY	Eisenlänge in mm	Eisenbreite in mm				CHF
1-12-033	210	44	X	1	5000366120331	46,84
1-12-034	245	50	X	1	3253561120343	53,87

**KANTENTRIMMER**

**STANLEY**



- Praktisches Werkzeug, mit dem Kanten bündig bearbeitet werden können
- Für alle Kanten aus Melamin, Laminat, Kunststoff, Polyester oder Holz
- Für Platten von 12,7 mm bis 25,4 mm Stärke
- Zwei Klingen – eine Klinge verstellbar zum Erzeugen von schrägen Schnitten
- Gleichzeitige Bearbeitung von zwei Kanten

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT0-16139	Kantentrimmer	X	2	3253560161392	16,77

## HOBELEISEN

## HOBELEISEN FÜR EINHANDHOBEL

**STANLEY**

- Eisen für Stanley Einhandhobel 9 1/2m 60 1/2, 110 und 102
- Hergestellt aus gehärtetem Stahl
- Nachschärfbar
- 0-12-330 für 110 Einhandhobel
- 0-12-331 für Hobel 12-020 und 12-220 Einhandhobel

STANLEY	Ersatzteil für:	Eisenbreite in mm				CHF
0-12-504	12-060	34	X	1	3253560125042	11,93
0-12-508	12-020, 12-220	40	X	1	3253560125080	11,93

## HOBELEISEN FÜR SCHABHOBEL (1-12-080)

**STANLEY**

- Hobeisen für Schabhobel 1-12-080



STANLEY	Ersatzteil für:	Eisenbreite in mm				CHF
1-12-337	12-080	70	-	1	3253561123375	7,73



## ZUBEHÖR HOBEL

### KNAUF FÜR NR. 4 UND NR. 62

**STANLEY** • Knauf für Nr. 4 und Nr. 62



STANLEY	Beschreibung				CHF
1-12-146	Knauf für Nr. 4 und Nr. 62	-	6	3253561121463	29,25

### GRIF UND BEFESTIGUNGSSCHRAUBE FÜR NR. 4

**STANLEY** • Griff und Befestigungsschraube für Nr. 4



STANLEY	Beschreibung				CHF
1-12-147	Griff und Befestigungsschraube für Nr. 4	-	6	3253561121470	36,60

### GRIF UND BEFESTIGUNGSSCHRAUBE FÜR NR. 62

**STANLEY** • Griff und Befestigungsschraube für Nr. 62



STANLEY	Beschreibung				CHF
1-12-156	Griff und Befestigungsschraube für Nr. 62	-	6	3253561121562	30,75

### HARDWARE KIT FÜR NR. 4

**STANLEY** • Hardware Kit für Nr. 4



STANLEY	Beschreibung				CHF
1-12-157	Hardware Kit für Nr. 4	-	6	3253561121579	27,95

## ERSATZEISEN UND ABDECKPLATTE FÜR NR. 4

**STANLEY** • Ersatz Eisen und Abdeckplatte für Nr. 4

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-12-158	Ersatz Eisen und Abdeckplatte für Nr. 4	-	6	3253561121586	48,50

## ERSATZEISEN UND ABDECKPLATTE FÜR NR. 62

**STANLEY** • Ersatz Eisen und Abdeckplatte für Nr. 62

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-12-159	Ersatz Eisen und Abdeckplatte für Nr. 62	-	6	3253561121593	42,50

## ABDECKPLATTE MIT FESTSTELLSCHRAUBE FÜR NR. 9 1/2 UND NR. 60 1/2

**STANLEY** • Abdeckplatte mit Feststellschraube für Nr. 9 1/2 und Nr. 60 1/2

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-12-162	Abdeckplatte mit Feststellschraube für Nr. 9 1/2 und Nr. 60 1/2	-	6	3253561121623	41,00

## HARDWARE KIT FÜR NR. 9 1/2 UND NR. 60 1/2

**STANLEY** • Hardware Kit für Nr. 9 1/2 und Nr. 60 1/2

STANLEY	Beschreibung				CHF
1-12-160	Hardware Kit für Nr. 9 1/2 und Nr. 60 1/2	-	6	3253561121609	27,95

# FEILEN & RASPELN

## FEILEN

### ANSATZFEILE

#### STANLEY



- Karbon-Stahl für hohe Lebensdauer und dauerhafte Schärfe
- Ergonomischer, rutschfester Handgriff - für hohen Komfort und maximale Sicherheit
- Bi-Material-Handgriff - Griff mit Weichstoffeinlagen - für weniger Vibrationen und sicheren Halt
- Öffnung im Griff - für bequemes Verstauen
- Gefertigt nach DIN 8349 und ISO 234-2:1982

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Beschreibung				CHF
0-22-486	150	Hieb 1	X	3	3253560224868	8,95
0-22-441	200	Hieb 1	X	3	3253560224417	9,70
0-22-450	150	Hieb 2	X	3	3253560224509	9,95
0-22-451	200	Hieb 2	X	3	3253560224516	10,20
0-22-499	200	Hieb 3	X	3	3253560224998	12,10

### HALBRUNDFEILE

#### STANLEY



- Karbon-Stahl für hohe Lebensdauer und dauerhafte Schärfe
- Ergonomischer, rutschfester Handgriff - für hohen Komfort und maximale Sicherheit
- Bi-Material-Handgriff - Griff mit Weichstoffeinlagen - für weniger Vibrationen und sicheren Halt
- Öffnung im Griff - für bequemes Verstauen
- Gefertigt nach DIN 8349 und ISO 234-2:1982

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Beschreibung				CHF
0-22-494	150	Hieb 1	X	3	3253560224943	11,15
0-22-455	150	Hieb 2	X	3	3253560224554	11,50
0-22-501	200	Hieb 1	X	3	3253560225018	13,15
0-22-456	200	Hieb 2	X	3	3253560224561	12,90

### RUNDFEILE

#### STANLEY



- Karbon-Stahl für hohe Lebensdauer und dauerhafte Schärfe
- Ergonomischer, rutschfester Handgriff - für hohen Komfort und maximale Sicherheit
- Bi-Material-Handgriff - Griff mit Weichstoffeinlagen - für weniger Vibrationen und sicheren Halt
- Öffnung im Griff - für bequemes Verstauen
- Gefertigt nach DIN 8349 und ISO 234-2:1982

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Beschreibung				CHF
0-22-442	150	Hieb 1	X	3	3253560224424	8,65
0-22-496	150	Hieb 2	X	3	3253560224967	9,10
0-22-443	200	Hieb 1	X	3	3253560224431	9,40
0-22-444	200	Hieb 2	X	3	3253560224448	9,95

## DREIKANTFEILE

### STANLEY



- Karbon-Stahl für hohe Lebensdauer und dauerhafte Schärfe
- Ergonomischer, rutschfester Handgriff - für hohen Komfort und maximale Sicherheit
- Bi-Material-Handgriff - Griff mit Weichstoffeinlagen - für weniger Vibrationen und sicheren Halt
- Öffnung im Griff - für bequemes Verstauen
- Gefertigt nach DIN 8349 und ISO 234-2:1982

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Beschreibung				CHF
0-22-497	150	Hieb 1	X	3	3253560224974	9,80
0-22-460	200	Hieb 1	X	3	3253560224608	11,45
0-22-461	150	Hieb 2	X	3	3253560224615	10,50
0-22-462	200	Hieb 2	X	3	3253560224622	11,65
0-22-463	150	Hieb 3	X	3	3253560224639	10,50

## VIERKANTFEILE

### STANLEY



- Karbon-Stahl für hohe Lebensdauer und dauerhafte Schärfe
- Ergonomischer, rutschfester Handgriff - für hohen Komfort und maximale Sicherheit
- Bi-Material-Handgriff - Griff mit Weichstoffeinlagen - für weniger Vibrationen und sicheren Halt
- Öffnung im Griff - für bequemes Verstauen
- Gefertigt nach DIN 8349 und ISO 234-2:1982

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Beschreibung				CHF
0-22-457	150	Hieb 1	X	3	3253560224578	9,10
0-22-458	150	Hieb 2	X	3	3253560224585	9,40

## KETTENSÄGENFEILE

### STANLEY



- Karbon-Stahl für hohe Lebensdauer und dauerhafte Schärfe
- Ergonomischer, rutschfester Handgriff - für hohen Komfort und maximale Sicherheit
- Bi-Material-Handgriff - Griff mit Weichstoffeinlagen - für weniger Vibrationen und sicheren Halt
- Öffnung im Griff - für bequemes Verstauen
- Gefertigt nach DIN 8349 und ISO 234-2:1982

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Beschreibung				CHF
0-22-491	200	4 mm	X	3	3253560224912	8,30
0-22-476	200	4,5 mm	X	3	3253560224769	8,45
0-22-492	200	4,8 mm	X	3	3253560224929	8,95
0-22-481	200	5,5 mm	X	3	3253560224813	8,95

## SÄGENFEILE

### STANLEY



- Karbon-Stahl für hohe Lebensdauer und dauerhafte Schärfe
- Ergonomischer, rutschfester Handgriff - für hohen Komfort und maximale Sicherheit
- Bi-Material-Handgriff - Griff mit Weichstoffeinlagen - für weniger Vibrationen und sicheren Halt
- Öffnung im Griff - für bequemes Verstauen
- Gefertigt nach DIN 8349 und ISO 234-2:1982

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Beschreibung				CHF
0-22-487	150	Hieb 2	X	3	3253560224875	9,95
0-22-488	150	Hieb 3, schmale Ausführung	X	3	3253560224882	6,90
0-22-490	150	Hieb 2, runde Kanten	X	3	3253560224905	9,60
0-22-495	150	Hieb 3, normale Ausführung	X	3	3253560224950	9,95

## FEILEN-SET, 3-TEILIG, 150 mm



**STANLEY**

- Karbon-Stahl für hohe Lebensdauer und dauerhafte Schärfe
- Ergonomischer, rutschfester Handgriff - für hohen Komfort und maximale Sicherheit
- Bi-Material-Handgriff - Griff mit Weichstoffeinlagen - für weniger Vibrationen und sicheren Halt
- Öffnung im Griff - für bequemes Verstauen
- Gefertigt nach DIN 8349 und ISO 234-2:1982

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Beschreibung Set				CHF
0-22-445	150	Ansatzfeile, Hieb 1, Halbrundfeile, Hieb 1, Dreikantfeile, Hieb 1	X	4	3253560224455	22,80

## FEILEN-SET, 3-TEILIG, 200 mm



**STANLEY**

- Karbon-Stahl für hohe Lebensdauer und dauerhafte Schärfe
- Ergonomischer, rutschfester Handgriff - für hohen Komfort und maximale Sicherheit
- Bi-Material-Handgriff - Griff mit Weichstoffeinlagen - für weniger Vibrationen und sicheren Halt
- Öffnung im Griff - für bequemes Verstauen
- Gefertigt nach DIN 8349 und ISO 234-2:1982

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Beschreibung Set				CHF
0-22-464	200	Ansatzfeile, Hieb 2, Halbrundfeile, Hieb 2, Dreikantfeile, Hieb 2	X	4	3253560224646	37,90

## NADELFEILEN-SET, 6-TEILIG, 150 mm



**STANLEY**

- Karbon-Stahl für hohe Lebensdauer und dauerhafte Schärfe
- Ergonomischer, rutschfester Handgriff - für hohen Komfort und maximale Sicherheit
- Bi-Material-Handgriff - Griff mit Weichstoffeinlagen - für weniger Vibrationen und sicheren Halt
- Öffnung im Griff - für bequemes Verstauen
- Gefertigt nach DIN 8349 und ISO 234-2:1982

STANLEY	Länge der Klinge in mm				CHF
0-22-500	150	X	4	3253560225001	9,10

## RASPELN

## HOLZRASPEL, FLACHSTUMPF

**STANLEY**

- Karbon-Stahl für hohe Lebensdauer und dauerhafte Schärfe
- Ergonomischer, rutschfester Handgriff - für hohen Komfort und maximale Sicherheit
- Bi-Material-Handgriff - Griff mit Weichstoffeinlagen - für weniger Vibrationen und sicheren Halt
- Öffnung im Griff - für bequemes Verstauen
- Gefertigt nach DIN 7263 A

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Beschreibung				CHF
0-22-465	200	Hieb 1	X	3	3253560224653	12,10
0-22-467	200	Hieb 2	X	3	3253560224677	12,95

## HOLZRASPEL, HALBRUND

**STANLEY**

- Karbon-Stahl für hohe Lebensdauer und dauerhafte Schärfe
- Ergonomischer, rutschfester Handgriff - für hohen Komfort und maximale Sicherheit
- Bi-Material-Handgriff - Griff mit Weichstoffeinlagen - für weniger Vibrationen und sicheren Halt
- Öffnung im Griff - für bequemes Verstauen
- Gefertigt nach DIN 7263 C

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Beschreibung				CHF
0-22-469	200	Hieb 1	X	3	3253560224691	15,90
0-22-471	200	Hieb 2	X	3	3253560224714	15,95

## HOLZRASPEL, RUND

**STANLEY**

- Karbon-Stahl für hohe Lebensdauer und dauerhafte Schärfe
- Ergonomischer, rutschfester Handgriff - für hohen Komfort und maximale Sicherheit
- Bi-Material-Handgriff - Griff mit Weichstoffeinlagen - für weniger Vibrationen und sicheren Halt
- Öffnung im Griff - für bequemes Verstauen
- Gefertigt nach DIN 7263 E

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Beschreibung				CHF
0-22-473	200	Hieb 1	X	3	3253560224738	8,95
0-22-475	200	Hieb 2	X	3	3253560224752	9,75

## HOLZRASPEL-SET, 3-TEILIG, 200 mm

**STANLEY**

- Karbon-Stahl für hohe Lebensdauer und dauerhafte Schärfe
- Ergonomischer, rutschfester Handgriff - für hohen Komfort und maximale Sicherheit
- Bi-Material-Handgriff - Griff mit Weichstoffeinlagen - für weniger Vibrationen und sicheren Halt
- Öffnung im Griff - für bequemes Verstauen
- Gefertigt nach DIN 7263 A / C / E

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Beschreibung Set				CHF
0-22-477	200	3-teiliges Set: Holzraspel flachstumpf, halbrund, rund, Hieb 1	X	4	3253560224776	37,85

# SURFORM

## SURFORM METALL

### SURFORM KOMBIHOBEL

**STANLEY**

- Mittels des umdrehbaren Kunststoff-Handgriffes als Hobel oder als Feile zu verwenden
- Ersatzblatt im Lieferumfang enthalten

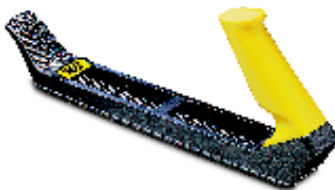


STANLEY	Länge der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
5-21-122	255	310	X	2	3253565211221	29,08

### SURFORM STANDARDHOBEL

**STANLEY**

- Mit festem Kunststoff-Handgriff
- Ersatzblatt im Lieferumfang enthalten



STANLEY	Länge der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
5-21-296	255	315	X	2	3253565212969	26,43

### SURFORM BLOCKHOBEL

**STANLEY**

- Handliches Werkzeug für die Bearbeitung von Ecken und kleineren Flächen
- Umstellbares Blatt



STANLEY	Länge der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
5-21-399	140	155	X	2	3253565213997	15,82

### SURFORM STANDARDHOBEL

**STANLEY**

- Mit festem Kunststoff-Handgriff
- Für verschiedene Materialien geeignet
- 1 Ersatzblatt wird mitgeliefert



STANLEY	Länge der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
5-21-295	255	440	X	2	3253565212952	22,34

## SURFORM RUNDFEILE

### STANLEY

- Speziell zum Vergrößern von Löchern und zum Bearbeiten unregelmäßiger Flächen
- Fester Kunststoff-Handgriff



STANLEY	Länge der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
5-21-297	250	365	X	2	3253565212976	20,29

## SURFORM KUNSTSTOFF

## SURFORM HOBBYHOBEL

### STANLEY

- Das Blatt ist einfach und ohne zusätzliches Werkzeug auszuwechseln



STANLEY	Länge der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
5-21-103	255	270	X	6	3253565211030	14,59

## SURFORM HOBBYBLOCKHOBEL

### STANLEY

- Das Blatt ist einfach und ohne zusätzliches Werkzeug auszuwechseln



STANLEY	Länge der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
5-21-104	140	155	X	6	3253565211047	10,11

## SURFORM HOBBYFEILE

### STANLEY

- Das Blatt ist einfach und ohne zusätzliches Werkzeug auszuwechseln



STANLEY	Länge der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
5-21-102	140	300	X	6	3253565211023	10,71



## SURFORM HOBBYSCHABER

### STANLEY



- Handliches Werkzeug für viele kleine Arbeiten
- Gebogenes Blatt, einfach auszuwechseln
- Passendes Surformblatt auf Seite 123 (5-21-515)

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
5-21-115	65	185	X	6	3253565211153	5,61

## SURFORM SETS UND ZUBEHÖR

### SURFORM ERSATZBLATT

### STANLEY



- Für Typ 21-295, 21-296, 21-122 und 21-103
- Für Werkstoffe wie Glasfaser, Messing, Blei, Aluminium, Kupfer, Weichstahl, Kunststoff- und Polyesterplatten

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Breite in mm				CHF
5-21-508	250	42	X	12	3253565215083	8,67

### SURFORM ERSATZBLATT FEIN

### STANLEY



- Für Typ 21-295, 21-296, 21-122 und 21-103
- Für Werkstoffe wie Holz, weiche Holzarten, Stirnholz, Vinyl, Putzmörtel, Messing, Blei, Aluminium, Kupfer, Keramik

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Breite in mm				CHF
5-21-393	250	42	X	12	3253565213935	7,03
5-21-398	140	42	X	12	3253565213980	5,91

### SURFORM ERSATZBLATT HALBRUND

### STANLEY



- Für Typ 21-295, 21-296, 21-122 und 21-103
- Für Werkstoffe wie Holz, weiche Holzarten, Faserplatte, Schichtholz, Vinyl, Gummi, Putzmörtel, Kalk, Glasfaser, Nylon, Linoleum, Span-, Gips- und Polyesterplatten

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Breite in mm				CHF
5-21-299	250	39	X	12	3253565212990	8,06

## SURFORM RUNDBLATT

## STANLEY

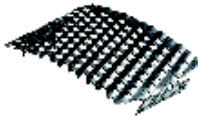


- Für Typ Nr. 21-297
- Für Werkstoffe wie Holz, weiche Holzarten, Faserplatte, Schichtholz, Vinyl, Gummi, Putzmörtel, Kalk, Glasfaser, Nylon, Linoleum, Keramik, Span-, Gips- und Polyesterplatten

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Breite in mm				CHF
5-21-291	250	15	X	6	3253565212914	8,06

## SURFORM ERSATZBLATT FÜR SCHABER

## STANLEY



- Schaberblatt
- Für Typ Nr. 21-115
- Für Werkstoffe wie Holz, weiche Holzarten, Faserplatte, Schichtholz, Vinyl, Gummi, Putzmörtel, Kalk, Glasfaser, Blei, Kunststoffplatte, Nylon, Linoleum, Keramik, Span-, Gips- und Polyesterplatten

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Breite in mm				CHF
5-21-515	63	42	X	12	3253565215151	3,26

## SURFORM STANDARD ERSATZBLATT

## STANLEY



- Für Typ 21-295, 21-296, 21-122 und 21-103
- Für Werkstoffe wie Holz, weiche Holzarten, Faserplatte, Stirnholz, Schichtholz, Vinyl, Gummi, Putzmörtel, Kalk, Glasfaser, Nylon, Linoleum, Span-, Gips- und Polyesterplatten

STANLEY	Länge der Klinge in mm	Breite in mm				CHF
5-21-293	250	42	X	12	3253565212938	7,44

# SCHÄRFSYSTEM

## SCHÄRF-SET

**STANLEY**



- Set zum Schärfen von Beitelklingen, Hobeleisen und Scheren zwischen 3 und 60 mm Breite
- Wahlweiser Winkelanschlag auf 25°, 30° oder 35°
- Unterstützt den Anwender beim Erzielen einer präzisen scharfen Schneide im Winkel von genau 90° zur Klinge
- Inhalt: Schneidführung, Wetzstein und Weißöl
- Mit Wetzstein mit zwei Körnungen - Korn 120 zum Abrichten, Korn 240 zur Nachbearbeitung
- Emaillierte Halterung zur sicheren Fixierung von Hobel- und Scherenklingen

STANLEY	Beschreibung				CHF
0-16-050	Schärf-Set	X	4	3253560160500	26,43

## HANDSCHÄRFER

**STANLEY**



- Handschärfer aus Aluminiumoxid
- Zwei Körnungen (grob und fein)
- Aufbewahrung des Schärfers im Gehäuse bei Nichtgebrauch
- Handlich und kompakt

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT0-16144	Handschärfer	X	4	3253560161446	25,87



# DEMON WERKZE



# TAGE-

# UGE



# TIPS VOM PROFI



JOHN DAVIES  
TEPPICHLER

## DIE BESTEN DEMONTAGEWERKZEUGE FÜR DEN JOB

### FUBARS

Ein einzigartiges Multifunktionswerkzeug von Stanley. Universell einsetzbar und in drei Größen erhältlich. Vielfältig einsetzbar bei allen Demontagarbeiten, verwendbar als Hammer, Greifer für Holzbohlen und Dachlatten oder als Nageleisen. Zum Biegen, Splittern und Brechen. Für alle Arbeiten, bei denen nicht "schön", sondern "schnell" wichtig ist. Ein FatMax Pro Fubar gehört zur Grundausrüstung des Profihandwerkers.



### WONDER BARS

Mehr als nur ein Brecheisen. Wonderbars sind universell einsetzbar bei einer Vielzahl von Demontagarbeiten. Es sind die idealen und hilfreichen Werkzeuge beim Stemmen, Hebeln, Spreizen und natürlich auch beim Entfernen von Nägeln. Die universellen Helfer bei allen Demontage- und Abbrucharbeiten.



### BRECH- UND NAGELEISEN

Mit großer Klaue, Meisselkopf und abgeflachter Nut. Extrem verwindungssteif und damit für die schwersten Demontagarbeiten geeignet.



### PRÄZISIONSEISEN

Kürzere Eisen für präzise Arbeiten, darunter auch Ausführungen mit extra breiter Schaufel. Diese helfen Ihnen dabei, ohne unnötige Beschädigungen, Werkstoffe präzise zu spreizen und Formstücke vorsichtig zu trennen. Die kurze Bauweise ist besonders hilfreich bei Arbeiten in engen Räumen. Präzisionseisen sind die perfekten Werkzeuge für z.B. Küchenbauer, Innenausstatter oder Möbelrestaurateure.



# ABBRUCHWERKZEUGE

## FUBAR™ III FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Universell einsetzbares 5-in-1 Werkzeug (Vorschlaghammer, Greifer für Holzplatten, Schalbretter, Latten uvm., Greifer für feinere Stemmarbeiten, Nagelheber, Stemmeisen)
- Für Abbruch- und Demontearbeiten wie Stemmen, Spalten, Biegen und Schlagen
- Karbonstahl, aus einem Stück geschmiedet für Sicherheit und Haltbarkeit
- Zweifach abgestufte Backen zum bequemen Greifen von Hölzern und Platten verschiedener Stärke
- Abgeschrägter Nagelschlitz zum Heben und Ziehen von Nägeln
- Strukturierte Grifffläche für hohen Komfort und maximale Kontrolle, auch bei Nässe
- Angelassener Stahl zum Schutz vor Splintern
- Gewicht in g: 4260

STANLEY	Länge in cm	Gewicht in Gramm				CHF
1-55-120	76	4260	-	1	3253561551208	159,00

## FUBAR™ I FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Universell einsetzbares 4-in-1 Werkzeug für Abbruch- und Demontearbeiten wie Stemmen, Spalten, Biegen und Schlagen
- Karbonstahl, aus einem Stück geschmiedet für Sicherheit und Haltbarkeit
- Zweifach abgestufte Backen zum bequemen Greifen von Hölzern verschiedener Stärke
- Abgeschrägter Nagelschlitz zum Heben und Ziehen von Nägeln
- Strukturierte Grifffläche für hohen Komfort und maximale Kontrolle, auch bei Nässe
- Angelassener Stahl zum Schutz vor Splintern
- Gewicht in g: 2000

STANLEY	Länge in cm	Gewicht in Gramm				CHF
1-55-099	46	2000	-	4	3253561550997	73,55

## FUBAR™ II FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Die kompakte Version der FATMAX® PRO FuBar
- Universell einsetzbares 4-in-1 Werkzeug für Abbruch- und Demontearbeiten wie Stemmen, Spalten, Biegen und Schlagen
- Karbonstahl, aus einem Stück geschmiedet für Sicherheit und Haltbarkeit
- Zweifach abgestufte Backen zum bequemen Greifen von Hölzern verschiedener Stärke
- Abgeschrägter Nagelschlitz zum Heben und Ziehen von Nägeln
- Strukturierte Grifffläche für hohen Komfort und maximale Kontrolle, auch bei Nässe
- Angelassener Stahl zum Schutz vor Splintern
- Stemmeisen zum Stemmen, Spalten, Biegen
- Gewicht in g: 1100

STANLEY	Länge in cm	Gewicht in Gramm				CHF
1-55-119	38	1100	-	1	3253561551192	59,16



## FATMAX® NAGEL- UND BRECHEISEN

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Hergestellt aus wärmevergütetem Stahl
- Gut sichtbar markiert, pulverlackiert
- Geschmiedeter Karbonstahl für Haltbarkeit und Stabilität
- Ergonomische Form für optimale Hebelwirkung
- Verwindungssteif, mit abgeflachter Nut und Klauenkopf
- "Tri-Lobe" Form für optimalen Halt

STANLEY	Länge in cm				CHF
1-55-101	36	-	4	3253561551017	25,05

## FATMAX® BRECHEISEN, FEDERSTAHL

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Extrem starker & haltbarer Federstahl
- Neue präzisionsgeschliffene Arbeitsfläche für besseres Durchdringen des Werkstoffs
- Breitere Klauen für höhere Hebelwirkung
- Klaue mit abgeflachter Schlagfläche an der Rückseite
- Geringes Gewicht - geringe Ermüdungserscheinungen

STANLEY	Länge in cm				CHF
1-55-503	60	-	1	3253561555039	33,90
1-55-504	90	-	1	3253561555046	41,90
1-55-513	75	-	4	3253561555138	34,97
1-55-521	105	-	4	3253561555213	45,37

## WONDER BAR® NAGELEISEN

**STANLEY**



- Hergestellt aus wärmevergütetem Stahl
- Geschmiedeter Karbonstahl für Haltbarkeit und Stabilität
- Ergonomische Form für optimale Hebelwirkung
- Mit abgeflachter und polierter Nut

STANLEY	Länge in cm				CHF
1-55-515	32	-	4	3253561555152	21,32

## SUPER WONDER BAR® NAGELEISEN

**STANLEY**



- Hergestellt aus wärmevergütetem Stahl
- Gut sichtbar markiert, pulverlackiert
- Geschmiedeter Karbonstahl für Haltbarkeit und Stabilität
- Ergonomische Form für optimale Hebelwirkung
- Verwindungssteif, mit abgeflachter Nut

STANLEY	Länge in cm				CHF
1-55-525	38	-	4	3253561555251	21,32

**WONDER BAR® X21 STEMMEISEN**
**STANLEY**


- Hergestellt aus wärmevergütetem Stahl
- Gut sichtbar markiert, pulverlackiert
- Geschmiedeter Karbonstahl für Haltbarkeit und Stabilität
- Ergonomische Form für optimale Hebelwirkung
- Verwindungssteif, mit abgeflachter Nut und Klauenkopf
- Zum Stemmen und Meißeln bei der Demontage

STANLEY	Länge in cm				CHF
1-55-526	53	-	4	3253561555268	24,52

**FATMAX® NAGELEISEN WONDER BAR®**
**STANLEY  
FATMAX**


- Extrem starker & haltbarer Federstahl
- Geringes Gewicht - Reduzierung von Ermüdungserscheinungen
- Neue präzisionsgeschliffene Arbeitsfläche
- Neu: Klaue verbreitert und 90° abgewinkelt für höhere Hebelwirkung
- Spitz zulaufende Klaue für eine bessere Durchdringung von Werkstoffen
- Flache Schlagfläche

STANLEY	Länge in cm				CHF
1-55-516	38,1	-	4	3253561555169	22,90

**FATMAX® PRÄZISIONSEISEN, BREITE SCHAUFEL**
**STANLEY  
FATMAX**


- Polierte, abgeschrägte Klauen für präzises Ziehen und Anheben von Nägeln
- Handgriff mit rutschhemmenden Einsätzen aus weichem Kunststoff
- Gut sichtbare gelbe Lackierung - für eine höhere Sicherheit
- Hochbelastbarer, langlebiger Federstahl
- Sehr flache Klaue - müheloses Treiben unter tief eingeschlossenen Nägeln
- Geschmiedeter Karbonstahl für Haltbarkeit und Stabilität

STANLEY	Länge in cm				CHF
1-55-510	25	X	2	3253561555107	26,90

**PRÄZISIONSEISEN, BREITE SCHAUFEL**
**STANLEY**


- Hohe Präzision bei allen Demontearbeiten
- Breite, geschliffene Schaufel
- Ideal zum Restaurieren von Möbeln
- Dosierter Krafteinsatz

STANLEY	Länge in cm				CHF
0-55-116	20	X	2	3253560551162	23,51
0-55-117	25	X	2	3253560551179	25,08

## FATMAX® PRÄZISIONSEISEN, SCHMALE SCHAUFEL

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Polierte, abgeschrägte Klauen für präzises Ziehen und Anheben von Nägeln
- Handgriff mit rutschhemmenden Einsätzen aus weichem Kunststoff
- Gut sichtbare gelbe Lackierung - für eine höhere Sicherheit
- Hochbelastbarer, langlebiger Federstahl
- Sehr flache Klaue - müheloses Treiben unter tief eingeschlossenen Nägeln
- Geschmiedeter Karbonstahl für Haltbarkeit und Stabilität

STANLEY	Länge in cm				CHF
1-55-511	25	X	2	3253561555114	27,90
1-55-512	30	X	2	3253561555121	29,90

## PRÄZISIONSEISEN, SCHMALE SCHAUFEL

**STANLEY**



- Hohe Präzision bei allen Demontearbeiten
- Dünne, geschliffene Schaufel
- Ideal zum Restaurieren von Möbeln
- Dosierter Kräfteinsatz

STANLEY	Länge in cm				CHF
0-55-114	25	X	2	3253560551148	24,56
0-55-115	30	X	2	3253560551155	26,13

## KUHFUSS

**STANLEY**



- Hergestellt aus hochwertigem Stahl, mit Klaue zum Nägel ziehen versehen

STANLEY	Länge in cm				CHF
1-55-155	50	-	6	8001140551553	12,14
1-55-156	60	-	6	8001140551560	14,80
1-55-157	70	-	6	8001140551577	17,86

# SCHLAGWERKZEUGE

## MEISSEL

### FATMAX® FUGENMEISSEL MIT HANDSCHUTZ

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Zum Schneiden und Spalten von Ziegelfugen, Steinverbindungen und Beton
- Chrom-Vanadium Stahl - aus einem Stück geformt für Stärke und Haltbarkeit
- Gehärtet und vergütet für lange Lebensdauer und sichere Verwendung
- Oberflächenbehandelt und pulverlackiert - für bessere Erkennbarkeit und zusätzlichen Schutz
- Mit Handschutz

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
4-18-327	76	216	-	3	3253564183277	15,96
4-18-328	100 x 215	216	-	3	3253564183284	17,41

### FATMAX® MAURERSPITZMEISSEL MIT HANDSCHUTZ

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Für allgemeine Meissel- und Aufbrucharbeiten in Mauerwerk, Beton und losem Gestein
- Chrom-Vanadium Stahl - aus einem Stück geformt für Stärke und Haltbarkeit
- Gehärtet und vergütet für lange Lebensdauer und sichere Verwendung
- Oberflächenbehandelt und pulverlackiert - für bessere Erkennbarkeit und zusätzlichen Schutz
- Mit Handschutz

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
4-18-329	19 x 300	305	-	3	3253564183291	17,41

### FATMAX® ELEKTRIKERMEISSEL MIT HANDSCHUTZ

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Zum Stemmen von Schlitzern, Trennen von Holz, Gipskarton und Bearbeiten von Mauerwerk
- Chrom-Vanadium Stahl - aus einem Stück geformt für Stärke und Haltbarkeit
- Gehärtet und vergütet für lange Lebensdauer und sichere Verwendung
- Oberflächenbehandelt und pulverlackiert - für bessere Erkennbarkeit und zusätzlichen Schutz
- Mit Handschutz

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
4-18-330	55	254	-	3	3253564183307	17,41

## FATMAX® FLIESENMEISSEL MIT HANDSCHUTZ

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Zum Schneiden, Stemmen und Entfernen von Bodenbelägen in größerem Umfang
- Ausgestattet mit gekröpftem und extra kurzem Ende für besseren Hebel
- Chrom-Vanadium Stahl - aus einem Stück geformt für Stärke und Haltbarkeit
- Gehärtet und vergütet für lange Lebensdauer und sichere Verwendung
- Oberflächen behandelt und pulverlackiert - für bessere Erkennbarkeit und zusätzlichen Schutz
- Mit Handschutz

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
4-18-331	75	279	-	3	3253564183314	18,13

## FATMAX® PRÄZISIONSFLACHMEISSEL MIT HANDSCHUTZ

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Zum Schneiden und Bearbeiten von Gestein, Metallen und Metallverbindungen
- Chrom-Vanadium Stahl - aus einem Stück geformt für Stärke und Haltbarkeit
- Gehärtet und vergütet für lange Lebensdauer und sichere Verwendung
- Oberflächenbehandelt und pulverlackiert - für bessere Erkennbarkeit und zusätzlichen Schutz
- Mit Handschutz

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
4-18-332	25	305	-	3	3253564183321	18,13

## FATMAX® MAURERMEISSEL MIT HANDSCHUTZ

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Zum Bearbeiten und Spalten von hartem Gestein, Ziegelwerk und Beton
- Chrom-Vanadium Stahl - aus einem Stück geformt für Stärke und Haltbarkeit
- Gehärtet und vergütet für lange Lebensdauer und sichere Verwendung
- Oberflächenbehandelt und pulverlackiert - für bessere Erkennbarkeit und zusätzlichen Schutz
- Mit Handschutz

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
4-18-333	45	250	-	3	3253564183338	17,41

## FUGENMEISSEL

**STANLEY**



- Zum Schneiden und Spalten von Ziegelfugen, Steinverbindungen und Beton
- Chrom-Vanadium Stahl - aus einem Stück geformt für Stärke und Haltbarkeit
- Gehärtet und vergütet für lange Lebensdauer und sichere Verwendung
- Oberflächenbehandelt und pulverlackiert - für bessere Erkennbarkeit und zusätzlichen Schutz

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge in mm				CHF
4-18-297	100	215	-	3	3253564182973	14,15

## KÖRNER

## ZENTRIERKÖRNER, MIT RÄNDELGRIFF

**STANLEY**

- Lackierter, rund gerändelter Griff mit viereckigem Schlagkopf
- Glänzend geschliffene Spitze



STANLEY	Länge in mm	Durchmesser in mm				CHF
0-58-120	101	3	X	6	3253560581206	5,61

## SETS MIT SCHLAGWERKZEUGEN

## PRÄZISIONSFLACHMEISSEL-SET, 3-TEILIG

**STANLEY**

- Zum Schneiden und Bearbeiten von Gestein, Metallen und Metallverbindungen
- Chrom-Vanadium Stahl - aus einem Stück geformt für Stärke und Haltbarkeit
- Gehärtet und vergütet für lange Lebensdauer und sichere Verwendung
- Oberflächenbehandelt und pulverlackiert - für bessere Erkennbarkeit und zusätzlichen Schutz



STANLEY	Beschreibung Set				CHF
4-18-298	10 x 140mm (4-18-286), 12 x 150mm (4-18-287), 16 x 170mm (4-18-288)	X	3	3253564182980	10,51

## SPLINTTREIBER-SET, 6-TEILIG

**STANLEY**

- Gehärtet und angelassen für lange Haltbarkeit
- Oberflächenbehandelt und pulverlackiert - für bessere Erkennbarkeit und zusätzlichen Schutz
- Werkzeugstahl - aus einem Stück geformt für Stärke und Haltbarkeit



STANLEY	Beschreibung Set				CHF
4-18-226	1.5 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm	X	3	3253564182263	14,00

## MEISSEL-, KÖRNER- &amp; DURCHSCHLÄGER-SET, 12-TEILIG

**STANLEY**

- Meissel aus Chrom-Vanadium Stahl - aus einem Stück geformt
- Körner und Splintreiber aus Werkzeugstahl - aus einem Stück geformt
- Oberflächenbehandelt und pulverlackiert - für bessere Erkennbarkeit und zusätzlichen Schutz



STANLEY	Beschreibung Set				CHF
4-18-299	Splintreiber: 1.5 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm Zentrierkörner: 6 mm, 8 mm Durchschläger: 2 mm Präzisionsflachmeißel: 10 mm, 12 mm, 16 mm	X	3	3253564182997	30,58

## NAGELTREIBER

### FATMAX® NAGELTREIBER MIT WECHSELSPITZE 2-IN-1

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Kombiwerkzeug – Nageltreiber (mit Wechselspitze) und Schnellwechsel-Bithalter für alle 1/4" Bittypen
- Einfacher Werkzeugwechsel durch Auto-Lock-Mechanismus und leichtgängige Schiebehülse
- Nageltreiber:
  - Wechselspitze 0,8 mm (1/32")
  - Wechselspitze 1,6 mm (2/32")
- Bithalter:
  - Sicherer, wackelfreier Halt für alle 1/4"-Bit-Typen
  - Für Hand- und Maschinenschrauber (nicht Druckluft)

STANLEY	Länge in mm	Durchmesser in mm				CHF
1-58-501	76	0.8 & 1.6	X	4	3253561585012	14,90

### NAGELTREIBER DYNAGRIP™

**STANLEY**



- Gehärteter Stahl
- Komfortabler Elastomer Handgriff
- 25% längere Spitze als bei vergleichbaren Produkten - besserer Zugang zu schwer erreichbaren Stellen
- Lange angeschrägte Spitze
- Größen mit verschiedenen Farben gekennzeichnet

STANLEY	Länge in mm	Durchmesser in mm				CHF
0-58-911	125	0.8	X	6	3253560589110	8,67
0-58-912	125	1.6	X	6	3253560589127	8,67
0-58-913	125	2.4	X	6	3253560589134	8,67

### NAGELTREIBER DYNAGRIP™ -SET, 3-TEILIG

**STANLEY**



- Gehärteter Stahl
- Komfortabler Elastomer-Handgriff
- 25% längere Spitze als bei vergleichbaren Produkten - besserer Zugang zu schwer erreichbaren Stellen
- Lange angeschrägte Spitze
- Größen mit verschiedenen Farben gekennzeichnet

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-58-930	0.8, 1.6, 2.4 Durchmesser in mm	X	6	3253560589301	22,21

## NAGELTREIBER

**STANLEY**



- Lackierter, rund gerändelter Griff mit viereckigem Schlagkopf

STANLEY	Länge in mm	Durchmesser in mm				CHF
0-58-111	101	0.8	X	6	3253560581114	4,60
0-58-112	101	1.6	X	6	3253560581121	4,60
0-58-113	101	2.4	X	6	3253560581138	4,60
0-58-114	101	3.2	X	6	3253560581145	4,60

# HÄMMER & BEILE

## LATTHÄMMER

### FATMAX® ANTIVIBE™ LATTHAMMER



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Kopf und Stiel aus einem Stück geschmiedet
- Vibrationsdämpfung durch Stiel in Stimmgabelform (in den USA zum Patent angemeldet)
- DynaGrip™ Griff für komfortablen und sicheren Halt, auch bei feuchten Händen
- Geringerer Kraftaufwand und geringeres Verletzungsrisiko durch ergonomischen Griff
- Entspiegelter Schlagbereich für höhere Sicherheit
- Mit magnetischem Nagelhalter

STANLEY	Gewicht Kopf in g	Länge in mm				CHF
1-51-937	600	340	-	4	3253561519376	70,40

### LATTHAMMER GRAPHITE



**STANLEY**

- Exzellente Vibrationsdämpfung (5 x besser als bei einem Holzstiel)
- Kein Splintern, kein Brechen
- Besonders leicht, optimal ausbalanciert, beugt Ermüdungserscheinungen vor
- Kopf aus Stahlguss, Typenbeschreibung lasergeätzt
- Abgerundete Ecken
- Hochwertige Verbindung von Kopf und Griff für erhöhte Sicherheit (in den USA zum Patent angemeldet)
- Komfortgriff für besseren Grip, öl- und lösungsmittelresistent (in den USA zum Patent angemeldet)
- 1-51-137: rauhe Bahn; 1-51-136: glatte Bahn

STANLEY	Gewicht Kopf in g	Länge in mm				CHF
1-51-136	600	336	-	6	3253561511363	45,91
1-51-137	600	336	-	2	3253561511370	45,91



## KLAUENHÄMMER

### LATTHAMMER MAXSTEEL™



**STANLEY**

- Stahlstiel
- Kopf/Griff-Montagesystem hält bis zu 5 Tonnen Zugkraft Stand
- Mit magnetischem Nagelhalter
- Gummierter Handgriff - rutschfest

STANLEY	Gewicht Kopf in g	Länge in mm				CHF
1-51-037	600	325	-	2	3253561510373	32,34

### KLAUENHAMMER BLUE STRIKE™



**STANLEY**

- Geschmiedeter, blau lackierter Kopf
- Stahlstiel
- Geschliffene Klaue

STANLEY	Gewicht Kopf in g	Länge in mm				CHF
1-51-488	450	325	-	6	3253561514883	27,35
1-51-489	570	325	-	6	3253561514890	30,31

### KLAUENHAMMER STEELMASTER™



**STANLEY**

- Hochglanzpolierter, geschmiedeter Kopf
- Stahlstiel mit Neoprenhandgriff
- Geschliffene Klaue
- Kopf/Griff-Montagesystem hält bis zu 5 Tonnen Zugkraft Stand

STANLEY	Gewicht Kopf in g	Länge in mm				CHF
1-51-031	450	337	-	1	5000366510316	53,96
1-51-033	570	337	-	4	5000366510330	54,99

## SCHREINERHÄMMER

### SCHREINERHAMMER GRAPHITE



#### STANLEY

- Exzellente Vibrationsdämpfung (5 x besser als bei einem Holzstiel)
- Kein Splittern, kein Brechen
- Besonders leicht, optimal ausbalanciert, beugt Ermüdungserscheinungen vor
- Kopf aus Stahlguss, Typenbeschreibung lasergeätzt
- Abgerundete Ecken
- Hochwertige Verbindung von Kopf und Griff für erhöhte Sicherheit (in den USA zum Patent angemeldet)
- Komfortgriff für besseren Grip, öl- und lösungsmittelresistent (in den USA zum Patent angemeldet)

STANLEY	Gewicht Kopf in g	Abmessungen Kopf in mm				CHF
1-54-897	100	16	-	6	3253561548970	24,61
1-54-898	160	20	-	6	3253561548987	26,43
1-54-899	315	25	-	4	3253561548994	27,45
1-54-901	400	28	-	6	3253561549014	28,47
1-54-902	500	30	-	6	3253561549021	30,50

### SCHREINERHAMMER HOLZSTIEL



#### STANLEY

- Schwarz lackierter Kopf
- Eschenstiel mit Klarlack behandelt

STANLEY	Gewicht Kopf in g	Abmessungen Kopf in mm				CHF
1-54-638	100	16	-	4	3253561546389	16,19
1-54-639	160	20	-	4	3253561546396	12,65
1-54-640	200	22	-	4	3253561546402	14,59
1-54-641	315	25	-	4	3253561546419	15,71
1-54-642	400	28	-	4	3253561546426	18,57
1-54-643	500	30	-	4	3253561546433	20,07

### SCHREINERHAMMER HOLZSTIEL - FRANZÖSISCHE FORM



#### STANLEY

- Holzgriff
- Schwarz lackierter Kopf
- Eschenstiel mit Klarlack behandelt
- Vielseitig verwendet bei Mechaniker- und Konstruktionsarbeiten, Profilarbeiten, usw.

STANLEY	Gewicht Kopf in g	Abmessungen Kopf in mm				CHF
1-54-665	250	25	-	4	3253561546655	14,94
1-54-669	630	35	-	4	3253561546693	18,07
1-54-670	800	40	-	2	3253561546709	20,67
1-54-672	1250	45	-	2	3253561546723	28,47

## SCHLOSSERHÄMMER

### SCHLOSSERHAMMER GRAPHITE



#### STANLEY

- Exzellente Vibrationsdämpfung (5 x besser als bei einem Holzstiel)
- Kein Splittern, kein Brechen
- Besonders leicht, optimal ausbalanciert, beugt Ermüdungserscheinungen vor
- Kopf aus Stahlguss, Typenbeschreibung lasergeätzt
- Abgerundete Ecken
- Hochwertige Verbindung von Kopf und Griff für erhöhte Sicherheit (in den USA zum Patent angemeldet)
- Komfortgriff für besseren Grip, öl- und lösungsmittelresistent (in den USA zum Patent angemeldet)

STANLEY	Gewicht Kopf in g	Abmessungen Kopf in mm				CHF
1-54-910	200	19	-	6	3253561549106	24,39
1-54-911	300	23	-	6	3253561549113	27,45
1-54-912	500	27	-	6	3253561549120	32,65
1-54-913	800	30	-	4	3253561549137	40,70
1-54-914	1000	36	-	4	3253561549144	46,84

### SCHLOSSERHAMMER HOLZSTIEL



#### STANLEY

- Erfüllt die Norm DIN 1041
- Der schwarz lackierte Hammerkopf ist an allen Seiten sauber geschliffen
- Eschenstiel mit Kunststoff versiegelt

STANLEY	Gewicht Kopf in g	Abmessungen Kopf in mm				CHF
1-51-171	100	16	-	4	3253561511714	10,00
1-51-172	200	19	-	4	3253561511721	11,02
1-51-173	300	23	-	4	3253561511738	12,14
1-51-174	400	25	-	4	3253561511745	14,80
1-51-175	500	27	-	4	3253561511752	16,11
1-51-178	800	30	-	2	3253561511783	20,61

ELEKTRIKERHÄMMER

ELEKTRIKERHAMMER GRAPHITE



**STANLEY**

- Exzellente Vibrationsdämpfung (5 x besser als bei einem Holzstiel)
- Kein Splintern, kein Brechen
- Besonders leicht, optimal ausbalanciert, beugt Ermüdungserscheinungen vor
- Kopf aus Stahlguss, Typenbeschreibung lasergeätzt
- Abgerundete Ecken
- Hochwertige Verbindung von Kopf und Griff für erhöhte Sicherheit (in den USA zum Patent angemeldet)
- Komfortgriff für besseren Grip, öl- und lösungsmittelresistent (in den USA zum Patent angemeldet)

STANLEY	Gewicht Kopf in g	Abmessungen Kopf in mm				CHF
1-54-904	200	18	-	6	3253561549045	26,43

ELEKTRIKERHAMMER HOLZSTIEL



**STANLEY**

- Schwarz lackierter Hammerkopf
- Eschenstiel mit Kunststoff versiegelt
- Zum Einschlagen von Nägeln und Kabelhaltern an schwer zugänglichen Stellen

STANLEY	Gewicht Kopf in g	Abmessungen Kopf in mm				CHF
1-54-697	200	18	-	4	3253561546976	18,18

## FÄUSTEL

### FÄUSTEL ANTIVIBE™



#### STANLEY

- AntiVibe™ Vibrationsdämpfung – Stahlstiel in Form einer Stimmgabel (in den USA zum Patent angemeldet) – bis zu 5x größere Schockabsorbierung als bei Holzstielen
- Kopf und Griff aus einem Stück geschmiedet – für ausgezeichnete Haltbarkeit und Stärke
- Arbeitsflächen und Kanten geschliffen und poliert
- Ergonomisch geformter Handgriff mit thermoplastischem Gummigriff – für hohen Komfort und max. Leistung
- Hervorragend geeignet für enge Raumverhältnisse
- Geeignet zur Verwendung mit Schlagwerkzeugen wie Meissel, Körner und Durchschläger
- Geeignet für zahlreiche industrielle Anwendungen

STANLEY	Gewicht Kopf in g	Länge Kopf in mm				CHF
1-56-001	1360	100	-	4	3253561560019	65,39

### FÄUSTEL GRAPHITE ABGERUNDET



#### STANLEY

- Exzellente Vibrationsdämpfung (5 x besser als bei einem Holzstiel)
- Kein Splintern, kein Brechen
- Besonders leicht, optimal ausbalanciert, beugt Ermüdungserscheinungen vor
- Kopf aus Stahlguss, Typenbeschreibung lasergeätzt
- Abgerundete Ecken
- Hochwertige Verbindung von Kopf und Griff für erhöhte Sicherheit (in den USA zum Patent angemeldet)
- Komfortgriff für besseren Halt, öl- und lösungsmittelresistent (in den USA zum Patent angemeldet)

STANLEY	Gewicht Kopf in g	Abmessungen Kopf in mm				CHF
1-54-921	800	40	-	6	3253561549212	35,60
1-54-922	1000	40	-	4	3253561549229	36,63
1-54-923	1250	42	-	4	3253561549236	38,68
1-54-924	1500	45	-	4	3253561549243	42,85

### FÄUSTEL HOLZSTIEL



#### STANLEY

- Erfüllt die Norm DIN 6475
- Der schwarz lackierte Hammerkopf ist an allen Seiten sauber geschliffen
- Eschenstiel mit Kunststoff versiegelt

STANLEY	Gewicht Kopf in g	Abmessungen Kopf in mm				CHF
1-54-051	1000	40	-	2	3253561540516	22,45
1-54-053	1500	45	-	2	3253561540530	26,40

SPEZIALHÄMMER

ANTIVIBE™ MAURERHAMMER



**STANLEY**

- AntiVibe™ Vibrationsdämpfung – Stahlstiel in Form einer Stimmgabel (in den USA zum Patent angemeldet) – bis zu 5x größere Schockabsorbierung als bei Holzstielen
- Kopf und Griff aus einem Stück geschmiedet – für ausgezeichnete Haltbarkeit und Stärke
- Arbeitsflächen und Kanten geschliffen und poliert
- Ergonomisch geformter Handgriff mit thermoplastischem Gummigriff – für hohen Komfort und max. Leistung
- Für das formgerechte Zuschlagen und Schneiden von Steinen, Ziegeln und Gasbeton
- Flache Schlagfläche mit geschrägten und abgerundeten Kanten; Klinge mit gehärteter Schneide zum Formen, Anritzen und Zuschlagen von Materialien

STANLEY	Gewicht Kopf in g	Abmessungen Kopf in mm				CHF
1-54-022	570	22	-	4	3253561540226	62,31

ANTIVIBE™ TROCKENBAUHAMMER



**STANLEY**

- AntiVibe™ Vibrationsdämpfung – Stahlstiel in Form einer Stimmgabel (in den USA zum Patent angemeldet) – bis zu 5x größere Schockabsorbierung als bei Holzstielen
- Kopf und Griff aus einem Stück geschmiedet – für ausgezeichnete Haltbarkeit und Stärke
- Arbeitsflächen und Kanten geschliffen und poliert
- Ergonomisch geformter Handgriff mit thermoplastischem Gummigriff – für hohen Komfort und max. Leistung
- Für die Bearbeitung und Montage von Trockenbauelementen
- Angewinkelte Schlagfläche zum leichteren Arbeiten über Kopf
- Geeignet zur Markierung für die Installation von Steckdosen, Schaltern usw.
- Mit Nut zum Entfernen von Nägeln

STANLEY	Gewicht Kopf in g	Länge Kopf in mm				CHF
1-54-015	400	150	-	4	3253561540158	63,40

STEELMASTER™ MAURERHAMMER RHEINISCHE FORM



**STANLEY**

- Mit Stahlstiel und Kunststoff-Handgriff
- Kopf/Griff-Montagesystem hält bis zu 5 Tonnen Zugkraft Stand
- Scharfe Beitel-Kante zum Anschneiden von Mauersteinen und Schiefer

STANLEY	Gewicht Kopf in g	Abmessungen Kopf in mm				CHF
1-51-039	900	17	-	6	3253561510397	28,87

## GUMMIHAMMER

### STANLEY

- Zum Einsatz im Trockenbau
- 345 mm lang



STANLEY	Gewicht Kopf in g	Abmessungen Kopf in mm				CHF
STHT1-57100	600	60 x 110	-	4	3253561571008	22,00

## GUMMIHAMMER

### STANLEY

- Robuster und widerstandsfähiger Gummikopf
- Konischer Holzgriff



STANLEY	Gewicht Kopf in g	Abmessungen Kopf in mm				CHF
1-57-051	500	65	-	2	3253561570513	19,49

## HOLZHAMMER, RECHTECKIGES MODELL

### STANLEY

- Vollständig aus hochwertigem Holz gefertigt
- Rechteckiges Modell



STANLEY	Gewicht Kopf in g	Abmessungen Kopf in mm				CHF
1-57-046	116	115	-	2	3253561570469	46,62

## VORSCHLAGHÄMMER

## VORSCHLAGHAMMER FATMAX®

### STANLEY FATMAX

- Vorschlaghammer mit vibrationsgedämpften AntiVibe™ Stiel
- Stiel mit robustem Fiberglaskern
- Komfortabler und rutschfester Handgriff mit Diamant Muster - sicheres Arbeiten auch mit feuchten, staubigen oder öligen Händen



STANLEY	Gewicht Kopf in g	Länge Kopf in mm	Länge in mm				CHF
1-56-809	3929	158	864	-	1	3253561568091	68,60
1-56-811	4536	158	864	-	1	3253561568114	76,90

## COMPO-CAST™ VORSCHLAGHAMMER

### STANLEY



- Compo-Cast™ Hämmer bieten höchsten Qualitäts-Standard und Sicherheit für professionelle Anwendung
- Rückschlagfrei - Metallkugeln im Hammerkopf unterstützen den Schlag, folgen beim Auftreffen des Hammers und verhindern den Rückschlag
- Mit Urethan ummantelt - formbeständig und keine Beschädigung des zu bearbeitenden Werkstücks
- Nicht leitend
- Funkenfrei - keine freiliegenden Metallteile
- Sichere Verschweißung des Stahlstiels mit dem Hammerkopf
- Knauf am Griffende für besseren Halt, kann auch zum Schlagen verwendet werden

STANLEY	Gewicht Kopf in g	Abmessungen Kopf in mm	Länge in mm				CHF
1-57-550	2260	70	510	-	1	3253561575501	152,95
1-57-552	4760	89	760	-	1	3253561575525	231,62
1-57-554	5210	87	915	-	1	3253561575549	258,86

## COMPO-CAST™ SCHONHAMMER

### STANLEY



- Compo-Cast™ Hämmer bieten höchsten Qualitäts-Standard und Sicherheit für professionelle Anwendung
- Rückschlagfrei - Metallkugeln im Hammerkopf unterstützen den Schlag, folgen beim Auftreffen des Hammers und verhindern den Rückschlag
- Mit Urethan ummantelt - formbeständig und keine Beschädigung des zu bearbeitenden Werkstücks
- Nicht leitend
- Funkenfrei - keine freiliegenden Metallteile
- Sichere Verschweißung des Stahlstiels mit dem Hammerkopf
- Knauf am Griffende für besseren Halt, kann auch zum Schlagen verwendet werden

STANLEY	Gewicht Kopf in g	Länge in mm				CHF
1-57-530	283	225	-	1	3253561575303	38,16
1-57-531	510	280	-	1	3253561575310	50,71
1-57-532	595	325	-	1	3253561575327	60,10
1-57-534	1470	405	-	1	3253561575341	105,61

## BEILE

### STEELMASTER™ BEIL

### STANLEY



- Gehärteter Karbon-Stahlkopf aus einem Guss für dauerhaften Einsatz
- Ergonomischer Anti-Rutsch-Griff für Sicherheit und Komfort
- Griff ist resistent gegen Lösungsmittel für anspruchsvolle Arbeiten und Anwendungen
- Geschmiedeter, nahtloser, röhrenförmiger Stahlstiel bietet zusätzlichen Schutz gegen Schäden beim Verfehlen des Werkstückes
- Schutzhülle für Beilklinge
- Verbindung von Klinge und Stiel hält Zugkraft von 3 t Stand

STANLEY	Gewicht Kopf in g	Länge in mm				CHF
1-51-030	800	40	-	1	3253561510304	40,31



# TROCKE



# NBAU



# TRANSPORT & AUFMASS

## HOHLBEITEL "ULMER HOLZHEFT"



### STANLEY

- Zwei-Komponenten-Griff für sicheren Halt und Komfort
- Zum sicheren Transport von Trockenbauwänden und Platten
- Paarweise erhältlich
- Max. 3 Standard-Gipskartonplatten tragbar

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT1-05868	Plattenträger mit Tragegriff	-	4	3253561058684	38,90

## PLATTENTRÄGER



### STANLEY

- Für das leichte Transportieren von Gipskartonplatten und anderen flachen Materialien durch nur eine Person
- Sicherer Transport auch großer Materialien durch nur eine Person mit hoher Balance und Kontrolle
- 355 mm langer Griff für maximale Zugänglichkeit und gute Sichtbarkeit beim Transport
- Haltbarer, angewinkelter Kunststoffgriff für Komfort und zum Schutz vor Verletzungen an den Knöcheln

STANLEY	Breite in mm	Höhe in mm	Tragekraft in kg				CHF
1-93-301	165	370	91	-	6	3253561933011	12,15

## T-REISSCHIENE



### STANLEY

- Leicht ablesbare mm-Skala
- Ausgeklinkter Kopf zum bequemen Schneiden von 1220 mm breiten Platten in einem Arbeitsgang
- 50 mm breites Blatt zum bequemen Ausschneiden von Wandsteckdosen, ohne die Schiene bewegen zu müssen
- Flexibel und trotzdem dauerhaft formstabil

STANLEY	Länge in cm				CHF
STHT1-05894	122	-	2	3253561058943	37,70

# ZUSCHNITT & BEFESTIGUNG

## KREISSCHNEIDER

### STANLEY



- Geeicht für höchste Genauigkeit
- Schneidet saubere Öffnungen von 25 mm – 400 mm Durchmesser
- Verstellung des Justierstiftes nach oben und unten
- Leichte Justierung mit gut ablesbaren Einteilungen

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT1-05878	Kreisschneider	-	4	3253561058783	15,50

## PROFIL ZUM SETZEN VON ECKSCHUTZPROFILIEN

### STANLEY



- Dauerhafte Befestigung von Eckschutzprofilen mit einem Schlag
- Keine Nägel oder Schrauben notwendig
- Gummihammer einzeln erhältlich (STHT1-57100)
- Geeignet für amerikanische Eckschutzprofile

STANLEY	Länge in mm	Höhe in mm				CHF
STHT1-16132	430	45	-	2	3253561161322	38,90

## VERBUNDZANGE (BIS 1 mm)

### STANLEY



- Verbindet Metallprofile dauerhaft in einem Arbeitsgang (Kaltfalzverfahren)
- Hohe Zugänglichkeit
- Auch auf engem Raum einsetzbar, leicht im Gebrauch
- Ergonomische Griffe
- Robuste Stahlkonstruktion
- Bis 1 mm Blechstärke

STANLEY	Länge in mm				CHF
15-261	370	-	20	5000366152615	164,93

## VERBUNDZANGE (BIS 0,6 mm)

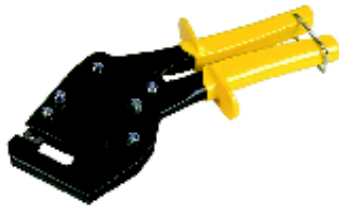
### STANLEY



- Verbindet Metallprofile dauerhaft in einem Arbeitsgang (Kaltfalzverfahren)
- Hohe Zugänglichkeit
- Auch auf engem Raum einsetzbar, leicht im Gebrauch
- Ergonomische Griffe
- Robuste Stahlkonstruktion
- Bis 0,6 mm Blechstärke

STANLEY	Länge in mm				CHF
15-273	280	-	1	5000366152738	87,70

## VERBUNDZANGE (MIT HEBELÜBERSETZUNG)



### STANLEY

- Verbindet Metallprofile dauerhaft in einem Arbeitsgang (Kaltfalzverfahren)
- Ergonomische Griffe
- Robuste Stahlkonstruktion
- Minimaler Kraftaufwand durch optimale Hebelübersetzung ermöglicht Einhandbedienung
- Bis 0,8 mm Blechstärke

STANLEY	Länge in mm				CHF
1-69-100	260	-	1	3253561691003	165,50

## EINHAND-DECKENSTÜTZE



### STANLEY

- Extrem beanspruchbare und standfeste Aluminiumkonstruktion
- Justierbarer Stab von 114 cm bis 289,5 cm
- Gipskartonplatten werden durch Klemmmechanismus fest verankert
- Bis ca. 30 kg belastbar

STANLEY	Höhe in mm				CHF
STHT1-05932	1150	-	2	3253561059322	48,00

## TROCKENBAU-BIT, PH2



### STANLEY

- Entwickelt zur optimalen Versenkung der Schrauben in Gipskartonplatten
- Magnethalterung
- Stahlring zum Schutz der Gipskartonplatte
- Verwendbar mit 8 oder 10 mm Bohrfutter

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT0-16137	Trockenbau-Bit, PH2	X	12	3253560161378	2,60

## TROCKENBAU-BITHALTER, MAGNETISCH



### STANLEY

- Magnethalterung
- Stahlring zum Schutz der Gipskartonplatte
- Verwendbar mit 8 oder 10 mm Bohrfutter

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT0-05926	Trockenbau-Bithalter, magnetisch	X	6	3253560059262	13,00

# SPACHTELARBEITEN

## FUGENSPACHTEL MIT PH2-BIT

### STANLEY



- Griffkappe aus Zinklegierung für hohe Haltbarkeit
- Konisch zulaufendes Blatt für glatte Oberflächen
- Rostfreier Stahl zum Schutz vor Korrosion und für lange Haltbarkeit
- Aussparung im Griff zum Hängen bei Nichtgebrauch
- Ausführung mit PH2-Bit erhältlich
- Handgriff aus Bi-Material für hohen Komfort und Schutz

STANLEY	Phillipsspitze Nummer	Länge in mm				CHF
STHT0-28000	2	100	-	6	3253560280000	15,50
STHT0-28034	2	125	-	6	3253560280345	16,20
STHT0-28041	2	150	-	6	3253560280413	18,80

## FUGENSPACHTEL

### STANLEY



- Griffkappe aus Zinklegierung für hohe Haltbarkeit
- Konisch zulaufendes Blatt für glatte Oberflächen
- Rostfreier Stahl zum Schutz vor Korrosion und für lange Haltbarkeit
- Aussparung im Griff zum Hängen bei Nichtgebrauch
- Handgriff aus Bi-Material für hohen Komfort und Schutz

STANLEY	Länge der Klinge in mm				CHF
STHT0-05786	100	-	6	3253560057862	12,90
STHT0-05799	125	-	6	3253560057992	14,20
STHT0-05864	150	-	6	3253560058647	15,40

## BREITSPACHTEL

### STANLEY



- Griffkappe aus Zinklegierung für hohe Haltbarkeit
- Konisch zulaufendes Blatt für glatte Oberflächen
- Rostfreier Stahl zum Schutz vor Korrosion und für lange Haltbarkeit
- Aussparung im Griff zum Hängen bei Nichtgebrauch
- Handgriff aus Bi-Material für hohen Komfort und Schutz

STANLEY	Länge der Klinge in mm				CHF
STHT0-05895	200	-	4	3253560058951	12,90
STHT0-05771	250	-	4	3253560057718	14,20
STHT0-05776	300	-	4	3253560057763	15,50

## TROCKENBAU-STUKKATEURKELLE

### STANLEY



- Konisch zulaufendes Blatt für glatte Oberflächen
- Handgriff aus Bi-Material für hohen Komfort und Schutz
- Aussparung im Griff zum Hängen bei Nichtgebrauch
- Auch als 3-tlg. Set erhältlich (Art.-Nr. STHT0-05896)

STANLEY	Länge der Klinge in mm				CHF
STHT0-05897	82 x 108	X	6	3253560058975	19,40

## TROCKENBAU-STUKKATEURKELLEN-SET, 3-TEILIG

### STANLEY



- Konisch zulaufendes Blatt für glatte Oberflächen
- Handgriff aus Bi-Material für hohen Komfort und Schutz
- Aussparung im Griff zum Hängen bei Nichtgebrauch

STANLEY	Länge der Klinsen in mm				CHF
STHT0-05896	51 x 127, 38 x 127, 82 x 108	-	4	3253560058968	51,90

## TROCKENBAU-SPITZKELLE

### STANLEY



- Griffkappe aus Zinklegierung für hohe Haltbarkeit
- Konisch zulaufendes Blatt für glatte Oberflächen
- Rostfreier Stahl zum Schutz vor Korrosion und für hohe Haltbarkeit
- Handgriff aus Bi-Material für hohen Komfort und Schutz

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT0-26089	Trockenbau-Spitzkelle	-	6	3253560260897	10,30

## TROCKENBAU-SPEZIALKELLE

### STANLEY



- Griffkappe aus Zinklegierung für hohe Haltbarkeit
- Konisch zulaufendes Blatt für glatte Oberflächen
- Rostfreier Stahl zum Schutz vor Korrosion und für hohe Haltbarkeit
- Aussparung im Griff zum Hängen bei Nichtgebrauch
- Handgriff aus Bi-Material für hohen Komfort und Schutz

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT0-26088	Trockenbau-Spezialkelle	-	6	3253560260880	10,30

## INNEN-ECKSPACHTEL

### STANLEY



- Konisch zulaufendes Blatt für glatte Oberflächen
- Rostfreier Stahl zum Schutz vor Korrosion und für hohe Haltbarkeit
- Handgriff aus Bi-Material für hohen Komfort und Schutz
- Aussparung im Griff zum Hängen bei Nichtgebrauch

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT0-05777	Innen-Eckspachtel	-	4	3253560057770	12,90

## AUSSEN-ECKSPACHTEL

### STANLEY



- Konisch zulaufendes Blatt für glatte Oberflächen
- Rostfreier Stahl zum Schutz vor Korrosion und für hohe Haltbarkeit
- Handgriff aus Bi-Material für hohen Komfort und Schutz
- Aussparung im Griff zum Hängen bei Nichtgebrauch

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT0-05622	Aussen-Eckspachtel	-	4	3253560056223	10,80

## GLÄTTEKELLE

### STANLEY



- Rostfreier Stahl zum Schutz vor Korrosion und für hohe Haltbarkeit
- Handgriff aus Bi-Material für hohen Komfort und Schutz
- Haltbare Verbindung von Griff und Blatt bei geringem Gewicht für leichten Gebrauch, hohe Ergonomie und Haltbarkeit

STANLEY	Länge der Klinge in mm				CHF
STHT0-05898	280 x 130	-	6	3253560058982	24,60
STHT0-05899	320 x 130	-	6	3253560058999	26,00

## GLÄTTEKELLE, GEBOGEN

### STANLEY



- Rostfreier Stahl zum Schutz vor Korrosion und für hohe Haltbarkeit
- Leicht gebogen für perfektes Verspachteln von Elementanschlüssen
- Handgriff aus Bi-Material für hohen Komfort und Schutz
- Haltbare Verbindung von Griff und Blatt bei geringem Gewicht für leichten Gebrauch, hohe Ergonomie und Haltbarkeit

STANLEY	Länge der Klinge in mm				CHF
STHT0-05900	320 x 130	-	6	3253560059002	26,00



## SPACHELKASTEN AUS KUNSTSTOFF

### STANLEY



- Angeschrägte Form für bequeme Handhabung
- Komfortables Ansetzen der Spachtelmasse
- Widerstandsfähiger und leicht zu reinigender Kunststoff

STANLEY	Länge in mm				CHF
STHT0-05866	254	-	12	3253560058661	7,70

## SPACHELKASTEN AUS ROSTFREIEM STAHL

### STANLEY



- Angeschrägte Form für bequeme Handhabung
- Komfortables Ansetzen der Spachtelmasse
- Widerstandsfähiger und leicht zu reinigender rostfreier Stahl

STANLEY	Länge in mm				CHF
STHT0-05867	305	-	6	3253560058678	25,90

## GEBINDEMIXER

### STANLEY



- Sechskant zum Einsatz in die gängigsten Bohrfutter (10 mm und 8 mm)
- Geeignet zum Anrühren von Gebinden, Farben und anderen Materialien
- Flügelkonstruktion und Schutzeroberfläche – kein Verkleben mit den Anrührgefäßen
- Lieferbar in drei Größen

STANLEY	Länge in mm	Durchmesser in mm	Maximale Anrührmenge in kg	Mindestanrührmenge in kg				CHF
STHT2-28042	400	80	10	5	-	12	3253562280428	9,00
STHT2-28043	590	100	20	10	-	6	3253562280435	14,20
STHT2-28044	590	120	30	20	-	6	3253562280442	19,40

# ENDBEARBEITUNG

## HANDSCHLEIFER

### STANLEY



- Aluminiumkorpus – robust und verwindungssteif
- Sichere Befestigung des Schleifmittels mittels Klemmmechanismus
- Handgriff aus Bi-Material für hohen Komfort und Schutz
- Schleifkorpus 230 mm x 80,4 mm
- Für alle gängigen Schleifmittel geeignet

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT0-05927	Handschleifer	-	4	3253560059279	22,00

## HANDSCHLEIFER MIT ALUMINIUMSTAB

### STANLEY

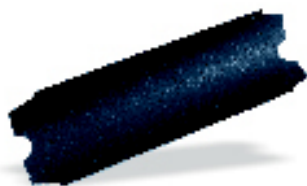


- Aluminiumkorpus – robust und verwindungssteif
- Sichere Befestigung des Schleifmittels mit Klemmmechanismus
- Handgriff aus Bi-Material für hohen Komfort und Schutz
- Schleifkorpus 230 mm x 80,4 mm für alle gängigen Schleifmittel geeignet
- 130 cm langer Aluminiumstab mit komfortablem Handgriff

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT0-05928	Handschleifer mit Aluminiumstab	-	2	3253560059286	52,00

## SCHLEIFGITTER KÖRNUNG 80, 10 STÜCK

### STANLEY



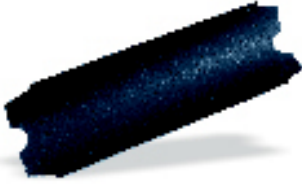
- Schleifgitter für Handschleifer
- Körnung 80
- Packung mit 10 Blatt


STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT0-05929	Packung à 10 Blatt	X	12	3253560059293	6,40

## SCHLEIFGITTER KÖRNUNG 120, 10 STÜCK

**STANLEY**

- Schleifgitter für Handschleifer
- Körnung 120
- Packung mit 10 Blatt



STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT0-05930	Packung à 10 Blatt	X	12	3253560059309	7,70

## SCHLEIFGITTER KÖRNUNG 120, 100 STÜCK

**STANLEY**

- Schleifgitter für Handschleifer
- Körnung 120
- 100 Blatt verpackt in 10 Packungen à 10 Blatt



STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT0-05931	10 Packungen à 10 Blatt	X	6	3253560059316	71,40



# ZANGEN

# SPANNWE

# UND WÄRMETRIKZEUGE



# ZANGEN

FATMAX®

## FATMAX® KABELZANGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Zwei-Komponenten-Griff für sicheren Halt und Komfort
- Von Hand geschliffene, induktionsgehärtete Klingen für hohe Lebensdauer und hohe Präzision
- Wärmebehandelter Qualitätsstahl für hohe Lebensdauer
- Entspricht DIN / ASO / ANSI

STANLEY	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
0-89-874	215	332	X	4	3253560898748	33,72

## FATMAX® VORNSCHNEIDER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Zwei-Komponenten-Griff für sicheren Halt und Komfort
- Von Hand geschliffene, induktionsgehärtete Klingen für hohe Lebensdauer und hohe Präzision
- Wärmebehandelter Qualitätsstahl für hohe Lebensdauer
- Entspricht DIN / ASO / ANSI

STANLEY	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
0-89-875	160	230	X	4	3253560898755	18,99

## FATMAX® KRAFTSEITENSCHNEIDER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Zwei-Komponenten-Griff für sicheren Halt und Komfort
- Von Hand geschliffene, induktionsgehärtete Klingen für hohe Lebensdauer und hohe Präzision
- Übersetzung für optimale Kraftübertragung und weiches Schneiden
- Wärmebehandelter Qualitätsstahl für hohe Lebensdauer
- Entspricht DIN / ASO / ANSI

STANLEY	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
0-89-860	175	257	X	4	3253560898601	19,46
0-89-861	200	315	X	4	3253560898618	20,38

## FATMAX® SEITENSCHNEIDER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Zwei-Komponenten-Griff für sicheren Halt und Komfort
- Von Hand geschliffene, induktionsgehärtete Klingen für hohe Lebensdauer und hohe Präzision
- Wärmebehandelter Qualitätsstahl für hohe Lebensdauer
- Entspricht DIN / ASO / ANSI

STANLEY	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
0-89-858	152	148	X	4	3253560898588	16,51
0-89-859	190	217	X	4	3253560898595	17,59

## FATMAX® KOMBINATIONSZANGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Zwei-Komponenten-Griff für sicheren Halt und Komfort
- Von Hand geschliffene, induktionsgehärtete Klingen für hohe Lebensdauer und hohe Präzision
- Wärmebehandelter Qualitätsstahl für hohe Lebensdauer
- Entspricht DIN / ASO / ANSI

STANLEY	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
0-89-866	160	219	X	4	3253560898663	17,67
0-89-867	180	288	X	4	3253560898670	18,99
0-89-868	200	327	X	4	3253560898687	20,61

## FATMAX® LANGBACKENZANGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Zwei-Komponenten-Griff für sicheren Halt und Komfort
- Von Hand geschliffene, induktionsgehärtete Klingen für hohe Lebensdauer und hohe Präzision
- Wärmebehandelter Qualitätsstahl für hohe Lebensdauer
- Entspricht DIN / ASO / ANSI

STANLEY	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
0-84-495	152	173	X	4	3253560844950	19,00

## FATMAX® SPITZZANGE, GERADE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Zwei-Komponenten-Griff für sicheren Halt und Komfort
- Von Hand geschliffene, induktionsgehärtete Klingen für hohe Lebensdauer und hohe Präzision
- Wärmebehandelter Qualitätsstahl für hohe Lebensdauer
- Entspricht DIN / ASO / ANSI

STANLEY	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
0-89-869	160	142	X	4	3253560898694	17,60
0-89-870	200	203	X	4	3253560898700	18,90



## FATMAX® SPITZZANGE, GEBOGEN

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Zwei-Komponenten-Griff für sicheren Halt und Komfort
- Von Hand geschliffene, induktionsgehärtete Klingen für hohe Lebensdauer und hohe Präzision
- Wärmebehandelter Qualitätsstahl für hohe Lebensdauer
- Entspricht DIN / ASO / ANSI

STANLEY	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
0-89-871	160	139	X	4	3253560898717	17,37
0-89-872	200	200	X	4	3253560898724	18,83

## FATMAX® RUNDZANGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Zwei-Komponenten-Griff für sicheren Halt und Komfort
- Von Hand geschliffene, induktionsgehärtete Klingen für hohe Lebensdauer und hohe Präzision
- Wärmebehandelter Qualitätsstahl für hohe Lebensdauer
- Entspricht DIN / ASO / ANSI

STANLEY	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
0-84-496	165	151	X	4	3253560844967	20,30

## FATMAX® WASSERPUMPENZANGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Leicht zu bedienen: Schnelle, unverstellbare Einstellung auf Knopfdruck (PushLock™)
- Effektive und vollständige Anpassung des Werkzeugs an den Anwender (in 17 Positionen feststellbar)
- Hohe Zugänglichkeit: Verbesserte Geometrie der Backen für vielfältige Einsatzmöglichkeiten
- Komfort und Sicherheit: Ergonomischer Handgriff aus Bi-Material für maximale Kontrolle
- Haltbarkeit: Backen durch Hochfrequenz-Induktionshärtung besonders verschleißfest

STANLEY	Länge in mm	Aufnahme (mm)	Gewicht in Gramm				CHF
0-84-647	203	42	198	X	4	3253560846473	27,64
0-84-648	254	51	380	X	4	3253560846480	33,18
0-84-649	304	75	630	X	4	3253560846497	38,53

## FATMAX® VERSTELLBARE KOMBIZANGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Zange kann in drei Positionen fixiert werden, Mechanismus in den USA zum Patent angemeldet
- Drei Stellpositionen mit Laser markiert – Stärke: gesenkgeschmiedet
- Hohe Zugänglichkeit: Verbesserte Geometrie der Backen für vielfältige Einsatzmöglichkeiten
- Komfort und Sicherheit: Ergonomische Handgriffe aus Bi-Material für maximale Kontrolle
- Haltbarkeit: Backen durch Hochfrequenz-Induktionshärtung, besonders verschleißfest

STANLEY	Länge in mm	Aufnahme (mm)	Gewicht in Gramm				CHF
0-84-645	150	10	207	X	4	3253560846459	22,29
0-84-646	200	12	386	X	4	3253560846466	25,65

## FATMAX® AUTOMATISCHE SCHNEID- UND ABISOLIERZANGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



**NEU**

- Für Kabeldurchmesser von 0.2 - 6 mm<sup>2</sup>
- Feinjustierung über Stellschraube
- Inklusive Drahtschneider
- Zum Verpressen von isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen
- Justierbarer Drahtanschlag
- Handgriffe durch Federmechanismus gesteuert
- Komfortabler Bi-Material Handgriff
- Höhe der Zange: 21 cm

STANLEY	Beschreibung				CHF
FMHT0-96230	FatMax® Automatische Schneid- und Abisolierzange	-	4	3253560962302	23,30

## DYNAGRIP®

### DYNAGRIP® -ZANGENSET, 3-TEILIG

**STANLEY**



- Bi-Material Griff für sicheren Halt auch mit öligen Händen
- Induktionsgehärteter und angelassener Stahl für höhere Leistung
- Maschinell bearbeitete Schneiden
- Kombizange - zum Greifen und Schneiden von Werkstücken aller Art
- Diagonal-Seitenschneider - für glattes Abschneiden aller Drahtsorten: Pianodraht, weiche Drähte, Aluminium, moderne Werkstoffe
- Spitzzange mit halbrunden Backen - mit seitlichem Drahtabschneider

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
4-84-485	Kombizange 150 mm, Seitenschneider 150 mm, Spitzzange gebogen 150 mm	X	6	3253564844857	32,37

## MAXSTEEL™ VDE

### ABISOLIERZANGE MAXSTEEL™ VDE



**STANLEY**

- Geeignet für ein- bis mehradrige isolierte Leiter bis max. 5,0 mm bzw. 10,0 mm Leiterquerschnitt
- Einfache Justierung durch Rändelschraube und Kontermutter
- Hochwertiger Werkzeugstahl, handgeschliffen, induktionsgehärtet
- Zweifarbige Griffhüllenisolierung aus Bi-Material
- Isoliert bis 1000V (VDE/GS, IEC 60900)

STANLEY	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
0-84-010	160	180	X	4	3253560840105	26,31

### VORNSCHNEIDER MAXSTEEL™ VDE



**STANLEY**

- Optimale Kraftübertragung und hohe Schneidleistung
- Induktive Härtung der Schneiden, geeignet für harten und weichen Draht
- Hochwertiger Werkzeugstahl, handgeschliffen und induktionsgehärtet
- Zweifarbige Griffhüllenisolierung aus Bi-Material
- Isoliert bis 1000V (VDE/GS, IEC 60900)

STANLEY	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
0-84-016	160	256	X	4	3253560840167	26,31

### SEITENSCHNEIDER MAXSTEEL™ VDE



**STANLEY**

- Optimale Kraftübertragung und hohe Schneidleistung
- Induktive Härtung der Schneiden, geeignet für harten und weichen Draht
- Mit kürzerem Hebel
- Hochwertiger Werkzeugstahl, handgeschliffen, induktionsgehärtet
- Zweifarbige Griffhüllenisolierung aus Bi-Material
- Isoliert bis 1000V (VDE/GS, IEC 60900)

STANLEY	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
0-84-009	160	196	X	4	3253560840099	26,27

### KRAFTSEITENSCHNEIDER MAXSTEEL™ VDE



**STANLEY**

- Optimale Kraftübertragung und hohe Schneidleistung
- Induktive Härtung der Schneiden, geeignet für harten und weichen Draht
- Hochwertiger Werkzeugstahl, angelassen und in Öl gehärtet
- Zweifarbige Griffhüllenisolierung aus Bi-Material
- Isoliert bis 1000V (VDE/GS, IEC 60900)
- Einzeln bis 10.000 Volt getestet
- Übersetzung für optimale Kraftübertragung und weiches Schneiden

STANLEY	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
0-84-003	160	220	X	4	3253560840037	30,81
0-84-004	180	250	X	4	3253560840044	32,50

## KOMBINATIONSZANGE MAXSTEEL™ VDE

### STANLEY



- Universell einsetzbar mit Greifzonen für flache und runde Werkstoffe
- Induktive Härtung der Schneiden, geeignet für harten und weichen Draht
- Hochwertiger Werkzeugstahl, handgeschliffen, induktionsgehärtet
- Zweifarbige Griffhüllenisoliation aus Bi-Material
- Isoliert bis 1000V (VDE/GS, IEC 60900)

STANLEY	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
0-84-000	150	214	X	4	3253560840006	25,48
0-84-001	175	268	X	4	3253560840013	27,18
0-84-002	200	319	X	4	3253560840020	29,09

## TELEFONZANGE GERADE MAXSTEEL™ VDE

### STANLEY



- Elastische Präzisionsspitzen, hochbelastbar
- Lange, flach-runde Backen, gerade
- Gezahnte Greifflächen
- Induktive Härtung der Schneiden, geeignet für harten und weichen Draht
- Hochwertiger Werkzeugstahl, handgeschliffen, induktionsgehärtet
- Zweifarbige Griffhüllenisoliation aus Bi-Material
- Isoliert bis 1000V (VDE/GS, IEC 60900)

STANLEY	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
0-84-006	160	140	X	4	3253560840068	25,96
0-84-007	200	191	X	4	3253560840075	28,67

## TELEFONZANGE GEBOGEN MAXSTEEL™ VDE

### STANLEY



- Elastische Präzisionsspitzen, hochbelastbar
- Lange, flach-runde Backen, gewinkelt
- Gezahnte Greifflächen
- Induktive Härtung der Schneiden, geeignet für harten und weichen Draht
- Hochwertiger Werkzeugstahl, handgeschliffen, induktionsgehärtet
- Zweifarbige Griffhüllenisoliation aus Bi-Material
- Isoliert bis 1000V (VDE/GS, IEC 60900)

STANLEY	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
0-84-008	200	188	X	4	3253560840082	30,47

## WASSERPUMPENZANGE GEBOGEN MAXSTEEL™ VDE

### STANLEY



- Sichereres Arbeiten unter Spannung bis zu 1.000 V
- Einzel bis 10.000 Volt getestet
- Entspricht EN60900, IEC/CEI900, VDE0692
- Bi-Material Handgriff für sicheren Halt und Komfort
- Wärmebehandelter Qualitätsstahl für hohe Lebensdauer
- Von Hand geschliffene, induktionsgehärtete Klingen für hohe Lebensdauer und hohe Präzision
- Optimales Übersetzungsverhältnis für hohe Kraftübertragung und weiches Schneiden

STANLEY	Länge in mm	Aufnahme (mm)	Gewicht in Gramm				CHF
0-84-294	255	33	382	X	4	3253560842949	31,82

## RABITZZANGEN

### RABITZZANGE FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Minimaler Kraftaufwand beim Schneiden
- Zum Abbinden und Schneiden in einem Arbeitsgang
- Glatter Schnitt - Schneiden sind nach der Wärmebehandlung geschliffen - für ein glattes Abschneiden des Bindedrahts
- Optimale Schneidkraft - stark versetzte Achse
- Maximaler Zugang durch schlanke Form
- Halbstarre Schenkel, abgerundet für ein schnelleres Drehen in der Hand
- Schneiden auf 60 HRC hochfrequenzgehärtet
- Schneidbereich:
  - Max. Ø 4,5 mm bei weichem Draht (maximale Kraft 80 kg/mm<sup>2</sup>)
  - Max. Ø 1,6 mm bei hartem Draht (maximale Kraft 160 kg/mm<sup>2</sup>)
- Ausführung: brüniert, Kopf poliert
- In den Längen 220 mm und 250 mm auch als Thekendisplay mit 12 Stück erhältlich (9-95-097 220 mm bzw. 9-95-098 250 mm)

STANLEY	Länge in mm	Beschreibung Set				CHF
9-95-097	220	Thekendisplay à 12 Stück	X	12	3253569950973	21,40
4-95-098	250		X	1	3253564950985	23,00
9-95-098	250	Thekendisplay à 12 Stück	X	12	3253569950980	22,59
4-95-100	300		X	1	3253564951005	27,43

### RABITZZANGE

**STANLEY**



- Hochlegierter Stahl, wärmebehandelt für lange Lebensdauer
- Induktionsgehärtete Schneiden für maximale Schärfe beim ersten Schnitt
- Optimale Schneidkraft
- Schenkel abgerundet für ein schnelleres Drehen in der Hand
- Ausführung: lackiert, Kopf poliert
- Entspricht ISO 9242
- Speziell für Betonflechtdraht
- Hochlegierter Werkzeugstahl, wärmebehandelt und induktionsgehärtet für hohe Lebensdauer
- Induktionsgehärtete Schneiden für maximale Schärfe beim ersten Schnitt
- Entspricht ISO 9242
- Polierter Kopf
- Schneiden handgeschliffen
- Ermüdungsfreies Arbeiten durch ergonomische Schenkelanordnung
- Optimales Übersetzungsverhältnis für hohe Kraftübertragung und weiches Schneiden
- Hochfrequenzgehärtete Schneiden

STANLEY	Länge in mm				CHF
2-84-179	200	X	6	3253562841797	28,18
2-84-302	220	X	6	3253562843029	26,00
2-84-181	250	X	6	3253562841810	29,77
1-84-182	280	-	6	3253561841828	17,75

## ZANGEN FÜR SICHERUNGSRINGE

## INNEN-EINSPRENGZANGE OHNE FEDER

STANLEY



STANLEY	Länge in mm	Durchmesser in mm	Äussere Maulweite in mm	Beschreibung				CHF
2-84-172	140	8	25	innen gerade	X	10	3253562841728	20,61

## AUSSEN-EINSPRENGZANGE MIT FEDER, RECHTWINKLIG

STANLEY



STANLEY	Länge in mm	Durchmesser in mm	Äussere Maulweite in mm	Beschreibung				CHF
2-84-170	140	10	25	außen rechtwinklig	X	10	3253562841704	25,93

## AUSSEN-EINSPRENGZANGE MIT FEDER

STANLEY



STANLEY	Länge in mm	Durchmesser in mm	Äussere Maulweite in mm	Beschreibung				CHF
2-84-168	140	10	25	außen gerade	X	10	3253562841681	24,90

## SPEZIALZANGEN

### WASSERPUMPENZANGE DYNAGRIP™

**STANLEY**



- Sechs verschiedene Einstellungen: Für runde Gegenstände bis zu 57 mm, bei flachen bis zu 51 mm
- Gezackte Backen für das Greifen von quadratischen und runden Werkstücken
- Besonders verschleißfester Induktionsgehärteter Stahl
- Geschmiedeter Chrom-Vanadiumstahl für eine lange Lebensdauer
- Korrosionsbeständige Chromlegierung
- Der Bi-Material Griff bietet auch bei öligen Händen hohen Komfort und festen Halt

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-84-076	240	X	6	3253560840761	21,13

### WASSERPUMPENZANGE MIT PVC-ÜBERZUG

**STANLEY**



- Ausführung: brüniert
- Handgriffe mit gelbem PVC überzogen
- Verchromt
- Korrosionsschutz

STANLEY	Länge in mm				CHF
1-84-690	240	-	10	3253561846908	32,19

### KANTENZANGE

**STANLEY**



- Aus hochwertigem Stahl geschmiedet
- Sorgfältig geschliffene Backen und Schneiden
- Entspricht ISO 9243 und DIN 5241

STANLEY	Länge in mm				CHF
2-84-183	180	X	6	3253562841834	18,44
2-84-184	225	X	6	3253562841841	19,22
2-84-185	250	X	6	3253562841858	20,42

# BOLZENSCHNEIDER

## BOLZENSCHNEIDER MIT STAHLROHRSCHENKEL

### STANLEY

- Zwei Schneidtypen: bündiger und mittiger Schnitt
- Stark und langlebig durch gesenkgeschmiedete Schneiden aus Chrom-Molybdänstahl
- Leistung und Effizienz: hohe Schneidleistung, Stahl bis 160 kg/mm<sup>2</sup> mit Durchschnitt bis 10mm
- Schutz der Exzentrerschrauben vor Selbstlösung
- Entspricht GSA A-A-3047 Spezifikationen
- Messerkopf sicher verschraubt, austauschbar
- Rutschfeste Griffe für erhöhten Komfort und sicheres Greifen
- Minimaler Kraftaufwand beim Schneiden
- Widerstandsfähig gegen Lösungsmittel
- Gute Sichtbarkeit am Arbeitsplatz durch gelben Korpus mit schwarz phosphatierten Schneidköpfen
- Nachstellung der Schneidmesser über Exzentrerschrauben



STANLEY	A mm	B mm	L mm	Gewicht (Gramm)	Maximale Schnittleistung (mm)	Schnitt				CHF
1-17-750	58	102	350	1220	4	Bündig	-	1	3253561177507	55,00
1-17-751	68	127	450	1580	6	Mittig	-	1	3253561177514	70,00
1-17-752	83	150	600	2600	7	Mittig	-	1	3253561177521	89,00
1-17-753	95	165	750	3950	8	Mittig	-	1	3253561177538	119,00
1-17-754	110	185	900	5450	9	Mittig	-	1	3253561177545	169,00
1-17-755	121	212	1050	8100	10	Mittig	-	1	3253561177552	219,00

## BOLZENSCHNEIDER MIT GESCHMIEDETEN SCHENKELN

### STANLEY

- Zwei Schneidtypen: bündiger und mittiger Schnitt
- Stark und langlebig durch Gesenkgeschmiedete Schneiden aus Chrom-Molybdänstahl
- Leistung und Effizienz: hohe Schneidleistung, Stahl bis 160 kg/mm<sup>2</sup> mit Durchschnitt bis 10mm
- Schutz der Exzentrerschrauben vor Selbstlösung
- Entspricht GSA A-A-3047 Spezifikationen
- Rutschfeste Griffe für erhöhten Komfort und sicheres Greifen
- Minimaler Kraftaufwand beim Schneiden
- Widerstandsfähig gegen Lösungsmittel
- Gute Sichtbarkeit am Arbeitsplatz durch gelben Korpus
- Mit schwarz phosphatierten Schneidköpfen
- Nachstellung der Schneidmesser über Exzentrerschrauben



STANLEY	A mm	B mm	L mm	Gewicht (Gramm)	Maximale Schnittleistung (mm)	Schnitt				CHF
1-95-563	58	102	350	1420	4	Bündig	-	1	3253561955631	65,00
1-95-564	68	127	450	1750	6	Mittig	-	1	3253561955648	89,00
1-95-565	83	150	600	2640	7	Mittig	-	1	3253561955655	149,00
1-95-566	95	165	750	4450	8	Mittig	-	1	3253561955662	199,00
1-95-567	110	185	900	5550	9	Mittig	-	1	3253561955679	269,00



## ERSATZSCHNEIDKÖPFE INKL. BEFESTIGUNGSSCHRAUBEN

### STANLEY



- Verschleißfeste Messer aus hochwertigem Chrom-Molybdänstahl, mit Exzentrerschrauben nachstellbar
- Zwei Schneidtypen: bündiger und mittlerer Schnitt
- Schwarz phosphatierte Schneidköpfe
- Schrauben im Lieferumfang erhalten

STANLEY	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
1-17-756	350	400	-	1	3253561177569	35,00
1-17-757	450	500	-	1	3253561177576	42,00
1-17-758	600	870	-	1	3253561177583	59,00
1-17-759	750	1250	-	1	3253561177590	79,00
1-17-760	900	1750	-	1	3253561177606	99,00
1-95-569	1050	2650	-	1	3253561955693	169,00

# ZWINGEN, SCHRAUBSTÖCKE & GRIPZANGEN

## FATMAX® EINHANDZWINGE SELBSTSPANNEND

### STANLEY FATMAX



- Schienen können nach Bedarf beliebig ausgewechselt werden
- Einfaches Umstellen von Spannen auf Spreizen ohne Werkzeug
- Besonders schnelles und kräftiges Spannen - mehr als 200 kg Spannkraft
- Zwinge passt sich automatisch der gewünschten Länge an
- Spannmechanismus in den USA zum Patent angemeldet
- Ergonomische Anordnung von Griff und Pumphebel für schnelles Schließen und hohe Klemmkraft
- Abnehmbare Schutzkappen mit glatten, gut haftenden Oberflächen zum Schutz vor Beschädigungen
- Robuste Kunststoff-Stahl Konstruktion für Stärke und Haltbarkeit

STANLEY	Länge in mm	Ausladung in mm	Spannweite in mm	Spreizweite in mm	Spannkraft in kg				CHF
9-83-123	420	110	150	410	140	-	4	3253569831234	44,20
9-83-124	570	110	300	560	140	-	4	3253569831241	49,43

## FATMAX® EINHANDZWINGE MEDIUM

### STANLEY FATMAX



- Besonders schnelles und kräftiges Spannen: mit wenigen Zügen auf die gewünschte Länge einstellbar
- Einfaches Umstellen von Spannen auf Spreizen ohne Werkzeug
- Schienen können nach Bedarf beliebig ausgewechselt werden
- Robuste Kunststoff-Stahl Konstruktion für Stärke und Haltbarkeit
- Abnehmbare Schutzkappen mit glatten, gut haftenden Oberflächen zum Schutz vor Beschädigungen und Kratzern
- Ergonomische Anordnung von Griff und Pumphebel für schnelles Schließen und hohe Klemmkraft

STANLEY	Länge in mm	Ausladung in mm	Spannweite in mm	Spreizweite in mm	Spannkraft in kg				CHF
0-83-002	420	76	150	300	90	X	4	3253560830021	19,93
0-83-003	570	76	300	460	90	X	4	3253560830038	23,00

## FATMAX® EINHANDZWINGE GROSS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Besonders schnelles und kräftiges Spannen: mit wenigen Zügen auf die gewünschte Länge einstellbar
- Einfaches Umstellen von Spannen auf Spreizen ohne Werkzeug
- Schienen können nach Bedarf beliebig ausgewechselt werden
- Robuste Kunststoff-Stahl Konstruktion für Stärke und Haltbarkeit
- Abnehmbare Schutzkappen mit glatten, gut haftenden Oberflächen zum Schutz vor Beschädigungen und Kratzern
- Ergonomische Anordnung von Griff und Pumphebel für schnelles Schließen und hohe Klemmkraft

STANLEY	Länge in mm	Ausladung in mm	Spannweite in mm	Spreizweite in mm	Spannkraft in kg				CHF
0-83-004	422	110	150	390	140	X	4	3253560830045	30,66
0-83-005	570	110	300	540	140	X	4	3253560830052	35,27
0-83-006	705	110	455	695	140	X	4	3253560830069	38,34
0-83-007	855	110	610	850	140	X	4	3253560830076	46,01
0-83-008	1184	110	910	1150	140	X	2	3253560830083	53,68

## MAXSTEEL™ "C"-ZWINGE

**STANLEY**



- Korrosionsbeständige Oberflächenbehandlung
- Torsionsresistenter, verstärkter Profilrahmen
- Hochbelastbare Stahl-Temperguss Konstruktion
- Feingewinde für dosiertes Anziehen und lange Haltbarkeit des Werkzeugs
- Großer "T"-Griff für hohes Anzugsmoment

STANLEY	Länge in mm	Ausladung in mm	Spannweite in mm	Spannkraft in kg	Gewicht in Gramm				CHF
0-83-033	75	57	75	680	670	X	12	3253560830335	7,66
0-83-034	100	75	100	680	980	X	12	3253560830342	11,29
0-83-035	150	89	150	680	1820	X	8	3253560830359	18,39
0-83-036	200	100	200	1000	2534	X	6	3253560830366	26,06

## FEDERZWINGE METALL

**STANLEY**



- Schutzkappen aus Spritzguß-Kunststoff zum Schutz vor Beschädigungen und Kratzern
- Stabiles Metallprofil für Stärke und Haltbarkeit
- Ergonomisch geformter 2-Komponentengriff mit Weichstoffeinlagen für sicheren Griff
- Kaltgehärtete Feder für Langlebigkeit

STANLEY	Spannweite in mm	Gewicht in Gramm				CHF
9-83-079	25	77	X	50	3253569830794	3,05
9-83-080	50	198	X	30	3253569830800	4,60

## BAILEY® BANDZWINGE



### STANLEY

- 4,5 m Bandlänge zum bequemen und sicheren Spannen von Werkstücken
- Ergonomisch geformter Griff aus Bi-Material für maximalen Komfort
- Stabile Metall-Kunststoff Konstruktion für Stärke und Haltbarkeit

STANLEY	Spannweite in mm	Gewicht in Gramm				CHF
0-83-100	4500	465	X	4	3253560831004	30,66

## BAILEY® GEHRUNGSSPANNER LEICHTE AUSFÜHRUNG



### STANLEY

- Voneinander unabhängig einstellbare Spannkörper - unterschiedlich starke Werkstücke exakt im rechten Winkel spannen
- Sichere Verbindung von Spannfläche und Werkstück
- Stabile Konstruktion aus Druckguß-Aluminium
- Hervorragend geeignet für Arbeiten an Rahmen und zum Herstellen von Verbindungen

STANLEY	Ausladung in mm	Spannweite in mm	Gewicht in Gramm				CHF
0-83-121	15	75	275	X	4	3253560831219	13,79

## BAILEY® GEHRUNGSSPANNER SCHWERE AUSFÜHRUNG



### STANLEY

- Unterschiedlich starke Werkstücke exakt im rechten Winkel spannen
- Drehbarer Kopf erlaubt Nutzung als Parallelzwinge
- Ergonomisch geformter Griff aus Bi-Material für maximalen Komfort und hohen Anzug
- Sichere Verbindung von Spannfläche und Werkstück
- Schwere Ausführung - Zink-Druckguß Korpus für Stärke und Haltbarkeit

STANLEY	Ausladung in mm	Spannweite in mm	Gewicht in Gramm				CHF
0-83-122	30	57	1010	X	2	3253560831226	19,93

## MAXSTEEL™ MULTIACHSEN SCHRAUBSTOCK



### STANLEY

- Vielseitig einsetzbarer Multiachsen-Schraubstock für den professionellen Gebrauch
- Vielfältige Befestigungs- und Spannmöglichkeiten von Werkstücken aller Art
- Universeller Einsatz über drei Achsen durch Kugelgelenk
- Maschinell bearbeitete Spannflächen für gleichmäßigen Druck
- 25 kg Spannkraft
- 70 mm Spannweite
- Abnehmbare Schutzkappen mit glattem, gut haftenden Oberflächen zum Schutz vor Kratzern
- Schnelles Fixieren des Schraubstocks durch integrierte Schraubzwinde
- Gut sichtbare, korrosionsbeständige Lackierung

STANLEY	Ausladung in mm	Spannweite in mm	Gewicht in Gramm				CHF
1-83-069	40	70	1600	-	2	3253561830693	46,90

## MAXSTEEL™ SCHRAUBSTOCK LEICHTE AUSFÜHRUNG

### STANLEY



- Gußeiserne Konstruktion für Stärke und Haltbarkeit
- Feingewinde für dosiertes Anziehen und lange Haltbarkeit des Werkzeugs
- Direkte Verbindung von Arbeitsfläche und Schraubstock
- Sockel dreh- und verriegelbar für vielseitigen Einsatz
- Bewegliche Teile verchromt zum Schutz vor Korrosion
- Sockel kann mit Arbeitsfläche verschraubt werden

STANLEY	Ausladung in mm	Spannweite in mm	Spannkraft in kg	Gewicht in Gramm				CHF
1-83-065	85	100	110	6000	-	1	3253561830655	46,01

## MAXSTEEL™ SCHRAUBSTOCK SCHWERE AUSFÜHRUNG

### STANLEY



- Gußeiserne Konstruktion für Stärke und Haltbarkeit
- Feingewinde für dosiertes Anziehen und lange Haltbarkeit des Werkzeugs
- Direkte Verbindung von Arbeitsfläche und Schraubstock
- Sockel dreh- und verriegelbar für vielseitigen Einsatz
- Bewegliche Teile verchromt zum Schutz vor Korrosion
- Sockel kann mit Arbeitsfläche verschraubt werden

STANLEY	Ausladung in mm	Spannweite in mm	Spannkraft in kg	Gewicht in Gramm				CHF
1-83-066	85	100	1400	13000	-	1	3253561830662	92,03
1-83-067	95	125	1800	18000	-	1	3253561830679	122,71
1-83-068	105	150	2200	27000	-	1	3253561830686	153,40

## MAXSTEEL™ GRIPZANGE GEBOGENE BACKEN

### STANLEY



- Maschinell bearbeitete Greifflächen für höchste Stabilität und Haltbarkeit
- Kontrolliertes Lösen der Gripzange durch Zugmechanismus
- Verchromt zum Schutz vor Korrosion
- Spannkraft und Backenaufnahme justierbar

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-84-808	185	-	4	3253560848088	15,32
0-84-809	225	-	4	3253560848095	18,39

## MAXSTEEL™ GRIPZANGE GERADE BACKEN



### STANLEY

- Maschinell bearbeitete Greifflächen für höchste Stabilität und Haltbarkeit
- Kontrolliertes Lösen der Gripzange durch Zugmechanismus
- Verchromt zum Schutz vor Korrosion
- Spannkraft und Backenaufnahme justierbar

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-84-810	190	-	4	3253560848101	15,32
0-84-811	225	-	4	3253560848118	18,39

## MAXSTEEL™ GRIPZANGE LANGE BACKEN



### STANLEY

- Maschinell bearbeitete Greifflächen für höchste Stabilität und Haltbarkeit
- Kontrolliertes Lösen der Gripzange durch Zugmechanismus
- Verchromt zum Schutz vor Korrosion
- Spannkraft und Backenaufnahme justierbar

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-84-812	170	-	4	3253560848125	15,32
0-84-813	215	-	4	3253560848132	18,39

## MAXSTEEL™ "C"-GRIPZANGE



### STANLEY

- Maschinell bearbeitete Greifflächen für höchste Stabilität und Haltbarkeit
- Kontrolliertes Lösen der Gripzange durch Zugmechanismus
- Verchromt zum Schutz vor Korrosion
- Spannkraft und Backenaufnahme justierbar

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-84-815	170	-	4	3253560848156	19,93
0-84-816	185	-	4	3253560848163	26,06

## MAXSTEEL™ "V"-GRIPZANGE



### STANLEY

- Maschinell bearbeitete Greifflächen für höchste Stabilität und Haltbarkeit
- Kontrolliertes Lösen der Gripzange durch Zugmechanismus
- Verchromt zum Schutz vor Korrosion
- Spannkraft und Backenaufnahme justierbar

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-84-814	225	-	4	3253560848149	18,39



# SCHRAUBE UND BITS



# NDREHER





# TIPS VOM PROFI



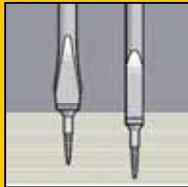
JOHN DAVIES  
TEPPICHLEGER

## DIE RICHTIGEN SCHRAUBENDREHER FÜR IHREN JOB

Zuerst müssen Sie wissen, welches Profil der Schraubenkopf besitzt – Schlitz, Phillips®, Pozi® oder Torx®

### SCHLITZSCHRAUBEN - ideal für den Holz- und Möbelbau

Gerade im Holzhandwerk sind Schlitzschrauben die erste Wahl - vor allem dann, wenn die Köpfe perfekt im Holz versenkt sind. Schlitzschraubendreher sind mit Standard und Parallelspitze erhältlich. Für die meisten Arbeiten eignen sich Standardspitzen. Wenn Sie jedoch den Schraubenkopf vollständig versenken möchten, ohne die Holzoberfläche zu beschädigen, müssen Sie einen Schraubendreher mit Parallelspitze wählen. Nehmen Sie eine Spitze, die exakt mit Breite und Stärke des Schraubenschlitzes übereinstimmt. Ist die Spitze des Schraubendrehers breiter als die der Schraubenspitze, wird das Holz beschädigt. Ist sie schmaler, wird die Schraube beschädigt.



GEWINDE-DURCHMESSER	KOPF-DURCHMESSER IN ZOLL	KOPF-DURCHMESSER IN MM
14	1/2"	12.5
12	7/16"	11
10	3/8"	9.5
8	5/16"	8
6	1/4"	6.2
4	3/16"	5.3

### PHILLIPS & POZI - ideal in der Bauschreinerei und bei Tischlerarbeiten

Schrauben mit Phillips- oder Pozi-Profil sind für Verbindungen und den Konstruktionsbau gut geeignet. Sie kommen überall zum Einsatz und werden nach der Punktgröße ihrer Spitze benannt: 1, 2, 3 oder 4 pt. Sie unterscheiden sich voneinander durch die Bauart der Spitze, die das Schrauben mit der falschen Spitze verhindert. Bei Phillips-Profilen laufen die Abschrägungen bis zur Spitze zusammen. Bei Pozi-Profilen verlaufen sie parallel, wodurch ein Abrutschen und ein Beschädigen der Schraube verhindert werden.

### TORX - ideal für Instandhaltungs- und Servicetechniker

Schrauben mit Torx-Profil sind robust und verschleißfest. Am häufigsten werden sie im Maschinen- und Automobilbau verwendet. Torx ist in sechs Größen erhältlich.

### DER HANDGRIFF

Für höchste Leistungen muss der Schraubendreher-Griff fest mit der Klinge vergossen sein und einen weichen, angenehmen Griff haben. Der Griff sollte über ein weiches, rundes Endstück verfügen, das Ihnen hilft, schneller zu drehen und höhere Anzugsmomente zu erzielen.

### KLINGE UND SPITZE

Die Klinge besteht aus Chrom-Vanadium-Stahl und ist robust und rostfrei. Die Spitze ist sandgestrahlt und verfügt über eine Mikrostruktur, die einen sicheren Griff im Profil der Schraube ermöglicht. Der härtere Stahl der Klinge "verbeißt" sich im weicheren Profil der Schraube.

# SCHRAUBENDREHER

## FATMAX® SCHRAUBENDREHER-SETS

### FATMAX® SET 12-TEILIG IM KOFFER (SCHLITZ/PHILLIPS®/POZIDRIV®)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Professionelle Schraubendreher
- Perfekte Ergonomie für kraftvolles Anziehen
- Farbcodierung und Typkennzeichnung auf dem Griff: Für die schnelle Erkennung des richtigen Schraubendrehers
- Glattes Endstück: Für schnelles und komfortables Drehen
- Sandgestrahlte Spitzen für besten Grip und maximalen Schutz vor Korrosion
- Soft-Grip Handgriff: Rutschfester Komfortgriff mit glatten und strukturierten Bereichen - optimale Kombination aus hohem Griffkomfort und ergonomischen Krafteinsatz
- Klinge aus Qualitätsstahl: Klinge aus Chrom-Vanadium. Für hohe Widerstandskraft und reduziertes Bruchrisiko an der Klingenspitze
- Griff direkt auf der Klinge aufgebracht: Verbindung von Klinge und Griff praktisch unzerstörbar - extrem sicher und zuverlässig

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-65-426	Parallel 2.5mm x 50mm, 4mm x 100mm, 5.5mm x 150mm; Schlitz 5.5mm x 100mm, 6.5mm x 30mm, 8mm x 150mm; Phillips PH0 x 75mm, PH1 x 100mm, PH2 x 125mm; Pozi PZ0 x 75mm, PZ1 x 100mm, PZ2 x 125mm	X	1	3253560654269	75,50

### FATMAX® SET 9-TEILIG IM KOFFER (SCHLITZ/POZIDRIV®)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Professionelle Schraubendreher
- Perfekte Ergonomie für kraftvolles Anziehen
- Farbcodierung und Typkennzeichnung auf dem Griff: Für die schnelle Erkennung des richtigen Schraubendrehers
- Glattes Endstück: Für schnelles und komfortables Drehen
- Sandgestrahlte Spitzen für besten Grip und maximalen Schutz vor Korrosion
- Soft-Grip Handgriff: Rutschfester Komfortgriff mit glatten und strukturierten Bereichen - optimale Kombination aus hohem Griffkomfort und ergonomischen Krafteinsatz
- Klinge aus Qualitätsstahl: Klinge aus Chrom-Vanadium. Für hohe Widerstandskraft und reduziertes Bruchrisiko an der Klingenspitze
- Griff direkt auf der Klinge aufgebracht: Verbindung von Klinge und Griff praktisch unzerstörbar - extrem sicher und zuverlässig

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-65-424	Schlitz 3mm x 50mm, 5.5mm x 100mm, 6.5mm x 150mm; Parallel 4mm x 100mm, 6.5 x 30mm, 8mm x 150mm; Pozi PZ0 x 75mm, PZ1 x 100mm, PZ2 x 125mm	X	1	3253560654245	72,38

## FATMAX® SET 8-TEILIG (SCHLITZ/PHILLIPS®)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Professionelle Schraubendreher
- Perfekte Ergonomie für kraftvolles Anziehen
- Farbcodierung und Typkennzeichnung auf dem Griff: Für die schnelle Erkennung des richtigen Schraubendrehers
- Glattes Endstück: Für schnelles und komfortables Drehen
- Sandgestrahlte Spitzen für besten Grip und maximalen Schutz vor Korrosion
- Soft-Grip Handgriff: Rutschfester Komfortgriff mit glatten und strukturierten Bereichen - optimale Kombination aus hohem Griffkomfort und ergonomischen Kräfteinsatz
- Klinge aus Qualitätsstahl: Klinge aus Chrom-Vanadium. Für hohe Widerstandskraft und reduziertes Bruchrisiko an der Klingenspitze
- Griff direkt auf der Klinge aufgebracht: Verbindung von Klinge und Griff praktisch unzerstörbar - extrem sicher und zuverlässig

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-65-437	Parallel 3.5mm x 75mm, 5.5mm x 125mm; Schlitz 4mm x 100mm, 6.5mm x 150mm, 8mm x 150mm; Phillips PH0 x 75mm, PH1 x 100mm, PH2 x 125mm	X	6	3253560654375	67,70

## FATMAX® SET 7-TEILIG (SCHLITZ/PHILLIPS®/POZIDRIV®)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Griff direkt auf die Klinge aufgebracht: Verbindung von Klinge und Griff praktisch unzerstörbar
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium): Für hohe Widerstandskraft und reduziertes Bruchrisiko der Spitze
- Ergonomischer Soft-Grip Handgriff: Rutschfester Komfortgriff mit glatten und strukturierten Bereichen – optimale Kombination aus hohem Griffkomfort und ergonomischem Kräfteinsatz, ermöglicht eine optimale Anpassung an die Hand und damit ein maximales Anzugsmoment
- Farbcodierung und Kennzeichnung von Klingentyp und Klingenslänge auf dem Griff
- Sandgestrahlte Spitzen für besten Grip

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-65-438	Parallel 3.5mm x 75mm, 5.5mm x 125mm; Schlitz 6.5mm x 150mm; Phillips PH1 x 100mm, PH2 x 125mm; Pozidriv PZ1 x 100mm, PZ2 x 125mm	X	6	3253560654382	47,90

## FATMAX® SET 7-TEILIG (SCHLITZ/PHILLIPS®/POZIDRIV®)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Griff direkt auf die Klinge aufgebracht: Verbindung von Klinge und Griff praktisch unzerstörbar
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium): Für hohe Widerstandskraft und reduziertes Bruchrisiko der Spitze
- Ergonomischer Soft-Grip Handgriff: Rutschfester Komfortgriff mit glatten und strukturierten Bereichen – optimale Kombination aus hohem Griffkomfort und ergonomischem Kräfteinsatz, ermöglicht eine optimale Anpassung an die Hand und damit ein maximales Anzugsmoment
- Farbcodierung und Kennzeichnung von Klingentyp und Klingenslänge auf dem Griff
- Sandgestrahlte Spitzen für besten Grip

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-65-425	Parallel 3mm x 100mm, 3.5mm x 75mm; Schlitz 8mm x 150mm, 5,5mm x 100mm; Pozidriv PZ0 x 75mm, PZ1 x 100mm, PZ2 x 125mm	X	6	3253560654252	47,90

## FATMAX® SET 6-TEILIG (SCHLITZ/POZIDRIV®)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Griff direkt auf die Klinge aufgebracht: Verbindung von Klinge und Griff praktisch unzerstörbar
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium): Für hohe Widerstandskraft und reduziertes Bruchrisiko der Spitze
- Ergonomischer Soft-Grip Handgriff: Rutschfester Komfortgriff mit glatten und strukturierten Bereichen – optimale Kombination aus hohem Griffkomfort und ergonomischem Krafteinsatz, ermöglicht eine optimale Anpassung an die Hand und damit ein maximales Anzugsmoment
- Farbcodierung und Kennzeichnung von Klingentyp und Klingenlänge auf dem Griff
- Sandgestrahlte Spitzen für besten Grip

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-65-428	Schlitz 3.5mm x 75mm, 5.5mm x 100mm, 5.5mm x 150mm, 8mm x 150mm; Pozidriv PZ1, 2	X	6	3253560654283	49,80

## FATMAX® SET 6-TEILIG (TORX®)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Griff direkt auf die Klinge aufgebracht: Verbindung von Klinge und Griff praktisch unzerstörbar
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium): Für hohe Widerstandskraft und reduziertes Bruchrisiko der Spitze
- Ergonomischer Soft-Grip Handgriff: Rutschfester Komfortgriff mit glatten und strukturierten Bereichen – optimale Kombination aus hohem Griffkomfort und ergonomischem Krafteinsatz, ermöglicht eine optimale Anpassung an die Hand und damit ein maximales Anzugsmoment
- Farbcodierung und Kennzeichnung von Klingentyp und Klingenlänge auf dem Griff
- Sandgestrahlte Spitzen für besten Grip

STANLEY	Beschreibung Set			CHF	
0-65-099	TT10 x 75mm, TT15 x 75mm, TT20 x 100mm, TT25 x 100mm, TT30 x 125mm, TT40 x 125mm	X	6	3253560650995	47,90

## FATMAX® SET 5-TEILIG (SCHLITZ/PHILLIPS®)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Griff direkt auf die Klinge aufgebracht: Verbindung von Klinge und Griff praktisch unzerstörbar
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium): Für hohe Widerstandskraft und reduziertes Bruchrisiko der Spitze
- Ergonomischer Soft-Grip Handgriff: Rutschfester Komfortgriff mit glatten und strukturierten Bereichen – optimale Kombination aus hohem Griffkomfort und ergonomischem Krafteinsatz, ermöglicht eine optimale Anpassung an die Hand und damit ein maximales Anzugsmoment
- Farbcodierung und Kennzeichnung von Klingentyp und Klingenlänge auf dem Griff
- Sandgestrahlte Spitzen für besten Grip

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-65-440	Parallel 3.5mm x 75mm, 4mm x 100mm, 5.5mm x 125mm; Phillips PH1 x 100mm, PH2 x 125mm	X	6	3253560654405	39,61

## FATMAX® SET 5-TEILIG (PARALLEL/SCHLITZ/POZIDRIV®)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Griff direkt auf die Klinge aufgebracht: Verbindung von Klinge und Griff praktisch unzerstörbar
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium): Für hohe Widerstandskraft und reduziertes Bruchrisiko der Spitze
- Ergonomischer Soft-Grip Handgriff: Rutschfester Komfortgriff mit glatten und strukturierten Bereichen – optimale Kombination aus hohem Griffkomfort und ergonomischem Krafteinsatz, ermöglicht eine optimale Anpassung an die Hand und damit ein maximales Anzugsmoment
- Farbcodierung und Kennzeichnung von Klingentyp und Klingenlänge auf dem Griff
- Sandgestrahlte Spitzen für besten Grip

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-65-436	Schlitz 3.5mm x 75mm, 5.5mm x 150mm, 8mm x 150; Phillips: PH1, 3	X	6	3253560654368	29,77

## FATMAX® SET 10-TEILIG IM KOFFER (SCHLITZ/PHILLIPS®/TESTER)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Griff direkt auf die Klinge aufgebracht: Verbindung von Klinge und Griff praktisch unzerstörbar
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium): Für hohe Widerstandskraft und reduziertes Bruchrisiko der Spitze
- Ergonomischer Soft-Grip Handgriff: Rutschfester Komfortgriff mit glatten und strukturierten Bereichen – optimale Kombination aus hohem Griffkomfort und ergonomischem Krafteinsatz, ermöglicht eine optimale Anpassung an die Hand und damit ein maximales Anzugsmoment
- Farbcodierung und Kennzeichnung von Klingentyp und Klingenlänge auf dem Griff
- Sandgestrahlte Spitzen für besten Grip

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-65-439	Parallel 3mm x 50mm, 4mm x 100mm; Schlitz 5.5mm x 100mm, 6.5mm x 150mm, 8mm x 150mm; Phillips PH00 x 50mm, PH0 x 75mm, PH1 x 100mm, PH2 x 125mm. Spannungstester	X	1	3253560654399	72,38

## FATMAX® SET 10-TEILIG (SCHLITZ ISOLIERT/PHILLIPS® ISOLIERT/POZIDRIV® ISOLIERT/TESTER)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Griff direkt auf die Klinge aufgebracht: Verbindung von Klinge und Griff praktisch unzerstörbar
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium): Für hohe Widerstandskraft und reduziertes Bruchrisiko der Spitze
- Ergonomischer Soft-Grip Handgriff: Rutschfester Komfortgriff mit glatten und strukturierten Bereichen – optimale Kombination aus hohem Griffkomfort und ergonomischem Krafteinsatz, ermöglicht eine optimale Anpassung an die Hand und damit ein maximales Anzugsmoment
- Farbcodierung und Kennzeichnung von Klingentyp und Klingenlänge auf dem Griff
- Sandgestrahlte Spitzen für besten Grip

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-62-573	Parallel 2.5mm x 50mm, 3.5mm x 75mm, 5.5mm x 150mm; Phillips PH0 x 75mm, PH1 x 100mm, PH2 x 125mm; Pozidriv PZ0 x 75mm, PZ1 x 100mm, PZ2 x 125; Spannungstester	X	1	3253560625733	90,88

## FATMAX® SET 6-TEILIG (SCHLITZ ISOLIERT/PHILLIPS® ISOLIERT/TESTER)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Griff direkt auf die Klinge aufgebracht: Verbindung von Klinge und Griff praktisch unzerstörbar
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium): Für hohe Widerstandskraft und reduziertes Bruchrisiko der Spitze
- Ergonomischer Soft-Grip Handgriff: Rutschfester Komfortgriff mit glatten und strukturierten Bereichen – optimale Kombination aus hohem Griffkomfort und ergonomischem Krafteinsatz, ermöglicht eine optimale Anpassung an die Hand und damit ein maximales Anzugsmoment
- Farbcodierung und Kennzeichnung von Klingentyp und Klingenlänge auf dem Griff
- Sandgestrahlte Spitzen für besten Grip

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-65-441	Parallel 2.5mm x 50mm, 3.5mm x 75mm, 5.5mm x 150mm; Phillips PH1 x 100mm, PH2 x 125mm; Spannungstester	X	6	3253560654412	40,40

## FATMAX® SET 6-TEILIG (SCHLITZ ISOLIERT/POZIDRIV® ISOLIERT/TESTER)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Griff direkt auf die Klinge aufgebracht: Verbindung von Klinge und Griff praktisch unzerstörbar
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium): Für hohe Widerstandskraft und reduziertes Bruchrisiko der Spitze
- Ergonomischer Soft-Grip Handgriff: Rutschfester Komfortgriff mit glatten und strukturierten Bereichen – optimale Kombination aus hohem Griffkomfort und ergonomischem Krafteinsatz, ermöglicht eine optimale Anpassung an die Hand und damit ein maximales Anzugsmoment
- Farbcodierung und Kennzeichnung von Klingentyp und Klingenlänge auf dem Griff
- Sandgestrahlte Spitzen für besten Grip

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-65-443	Schlitz 2.5mm, 4mm, 5.5mm; Pozidriv PZ1, 2; Spannungsprüfer	X	6	3253560654436	40,61

## FATMAX® SCHRAUBENDREHER

### FATMAX® SCHRAUBENDREHER SCHLITZ

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Griff direkt auf der Klinge aufgebracht: Verbindung von Klinge und Griff praktisch unzerstörbar
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium): Für hohe Widerstandskraft und reduziertes Bruchrisiko der Spitze
- Ergonomischer Soft-Grip Handgriff: Rutschfester Komfortgriff mit glatten und strukturierten Bereichen – optimale Kombination aus hohem Griffkomfort und ergonomischem Kräfteinsatz, ermöglicht eine optimale Anpassung an die Hand und damit ein maximales Anzugsmoment
- Farbcodierung und Kennzeichnung von Klingentyp und Klingenlänge auf dem Griff
- Sandgestrahlte Spitzen für besten Grip
- Aufhängeauge für schnelle und bequeme Aufbewahrung

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge der Klinge in mm				CHF
0-65-006	2.5	50	X	6	3253560650063	4,40
1-65-477	2.5	50	-	6	3253561654770	6,53
1-65-478	2.5	75	-	6	3253561654787	6,53
0-64-978	3	50	X	6	325356064978	5,49
0-65-479	3	75	X	6	3253560654795	7,00
1-65-479	3	75	-	6	3253561654794	6,68
1-65-480	3	100	-	6	3253561654800	6,84
0-65-008	3	100	X	6	3253560650087	5,70
0-64-979	3	150	X	6	3253560649791	6,36
0-64-983	3.5	75	X	6	3253560649838	6,00
0-64-984	3.5	100	X	6	3253560649845	4,75
0-65-016	4	100	X	6	3253560650162	5,25
0-65-017	4	100	X	6	3253560650179	5,25
1-65-016	4	100	-	6	3253561650161	7,37
0-65-481	4	125	X	6	3253560654818	10,86
1-65-481	4	125	-	6	3253561654817	10,54
0-65-093	4	150	X	6	3253560650933	7,84
0-65-098	5.5	100	X	6	3253560650988	9,88
1-65-098	5.5	100	-	6	3253561650987	9,51
1-65-476	5.5	125	-	6	3253561654763	9,04
0-65-482	5.5	125	X	6	3253560654825	6,00
1-65-482	5.5	125	-	6	3253561654824	9,71
0-65-094	5.5	150	X	6	3253560650940	9,88
0-65-483	5.5	150	X	6	3253560654832	10,50
1-65-483	5.5	150	-	6	3253561654831	10,19
0-65-096	6.5	150	X	6	3253560650964	7,10
0-65-141	6.5	150	X	6	3253560651411	7,10
1-65-141	6.5	150	-	6	3253561651410	10,71
1-65-097	6.5	200	-	6	3253561650970	11,38
0-65-137	8	150	X	6	3253560651374	8,60
1-65-137	8	150	-	6	3253561651373	11,38
0-65-138	8	175	X	6	3253560651381	12,85
1-65-138	8	175	-	6	3253561651380	12,53
0-65-139	10	200	X	6	3253560651398	11,25
1-65-139	10	200	-	6	3253561651397	14,68
0-65-143	12	250	X	6	3253560651435	14,45
1-65-143	12	250	-	6	3253561651434	18,07

## FATMAX® SCHRAUBENDREHER SCHLITZ, KURZE FORM

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Griff direkt auf der Klinge aufgebracht: Verbindung von Klinge und Griff praktisch unzerstörbar
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium): Für hohe Widerstandskraft und reduziertes Bruchrisiko der Spitze
- Ergonomischer Soft-Grip Handgriff: Rutschfester Komfortgriff mit glatten und strukturierten Bereichen – optimale Kombination aus hohem Griffkomfort und ergonomischem Krafteinsatz, ermöglicht eine optimale Anpassung an die Hand und damit ein maximales Anzugsmoment
- Farbcodierung und Kennzeichnung von Klingentyp und Klingenlänge auf dem Griff
- Sandgestrahlte Spitzen für besten Grip
- Aufhängeauge für schnelle und bequeme Aufbewahrung

STANLEY	Parallelspitze Breite in mm	Länge der Klinge in mm				CHF
1-65-484	4	30	-	6	3253561654848	7,51
0-65-400	5.5	30	X	6	3253560654009	9,19
1-65-400	5.5	30	-	6	3253561654008	8,83
0-65-404	6.5	30	X	6	3253560654047	6,00
1-65-404	6.5	30	-	6	3253561654046	9,71

## FATMAX® SCHRAUBENDREHER PHILLIPS® PH

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Griff direkt auf der Klinge aufgebracht: Verbindung von Klinge und Griff praktisch unzerstörbar
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium): Für hohe Widerstandskraft und reduziertes Bruchrisiko der Spitze
- Ergonomischer Soft-Grip Handgriff: Rutschfester Komfortgriff mit glatten und strukturierten Bereichen – optimale Kombination aus hohem Griffkomfort und ergonomischem Krafteinsatz, ermöglicht eine optimale Anpassung an die Hand und damit ein maximales Anzugsmoment
- Farbcodierung und Kennzeichnung von Klingentyp und Klingenlänge auf dem Griff
- Sandgestrahlte Spitzen für besten Grip
- Aufhängeauge für schnelle und bequeme Aufbewahrung

STANLEY	Phillipsspitze Nummer	Länge der Klinge in mm				CHF
0-65-204	00	50	X	6	3253560652043	5,07
1-65-204	00	50	-	6	3253561652042	5,70
0-65-206	0	75	X	6	3253560652067	5,04
1-65-206	0	75	-	6	3253561652066	5,84
0-65-207	1	100	X	6	3253560652074	5,49
1-65-207	1	100	-	6	3253561652073	7,37
1-65-208	1	250	-	6	3253561652080	9,67
0-65-209	2	125	X	6	3253560652098	7,45
1-65-209	2	125	-	6	3253561652097	7,68
0-65-224	2	250	X	6	3253560652241	11,18
1-65-224	2	250	-	6	3253561652240	10,86
0-65-316	3	150	X	6	3253560653163	10,89
1-65-316	3	150	-	6	3253561653162	13,85
0-65-317	4	200	X	6	3253560653170	17,19
1-65-317	4	200	-	6	3253561653179	18,86
0-65-407	2	30	X	6	3253560654078	7,19
0-65-406	1	30	X	6	3253560654061	5,58
1-65-407	2	30	-	6	3253561654077	7,20
1-65-406	1	30	-	6	3253561654060	6,84



## FATMAX® SCHRAUBENDREHER POZIDRIV® PZ

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Griff direkt auf der Klinge aufgebracht: Verbindung von Klinge und Griff praktisch unzerstörbar
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium): Für hohe Widerstandskraft und reduziertes Bruchrisiko der Spitze
- Ergonomischer Soft-Grip Handgriff: Rutschfester Komfortgriff mit glatten und strukturierten Bereichen – optimale Kombination aus hohem Griffkomfort und ergonomischem Krafteinsatz, ermöglicht eine optimale Anpassung an die Hand und damit ein maximales Anzugsmoment
- Farbcodierung und Kennzeichnung von Klingentyp und Klingenlänge auf dem Griff
- Sandgestrahlte Spitzen für besten Grip
- Aufhängeauge für schnelle und bequeme Aufbewahrung

STANLEY	Pozidrivspitze Nummer	Länge der Klinge in mm				CHF
0-65-319	0	75	X	6	3253560653194	5,40
1-65-319	0	75	-	6	3253561653193	6,01
0-65-335	1	100	X	6	3253560653354	5,76
1-65-335	1	100	-	6	3253561653353	7,51
0-65-336	1	250	X	6	3253560653361	9,67
1-65-336	1	250	-	6	3253561653360	9,35
0-65-337	2	125	X	6	3253560653378	7,65
1-65-337	2	125	-	6	3253561653377	7,68
0-62-571	2	250	X	6	3253560625719	10,82
1-62-571	2	250	-	6	3253561625718	10,50
0-65-338	3	150	X	6	3253560653385	11,34
1-65-338	3	150	-	6	3253561653384	12,17
0-65-339	4	200	X	6	3253560653392	16,65
1-65-339	4	200	-	6	3253561653391	16,88
0-65-409	2	30	X	6	3253560654092	7,05
0-65-408	1	30	X	6	3253560654085	5,85
1-65-408	1	30	-	6	3253561654084	6,84
1-65-409	2	30	-	6	3253561654091	7,00

## FATMAX® SCHRAUBENDREHER TORX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Griff direkt auf der Klinge aufgebracht: Verbindung von Klinge und Griff praktisch unzerstörbar
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium): Für hohe Widerstandskraft und reduziertes Bruchrisiko der Spitze
- Ergonomischer Soft-Grip Handgriff: Rutschfester Komfortgriff mit glatten und strukturierten Bereichen – optimale Kombination aus hohem Griffkomfort und ergonomischem Krafteinsatz, ermöglicht eine optimale Anpassung an die Hand und damit ein maximales Anzugsmoment
- Farbcodierung und Kennzeichnung von Klingentyp und Klingenlänge auf dem Griff
- Sandgestrahlte Spitzen für besten Grip
- Aufhängeauge für schnelle und bequeme Aufbewahrung

STANLEY	Torxspitze Nummer	Länge der Klinge in mm				CHF
0-65-340	TT10	75	X	6	3253560653408	6,15
1-65-340	TT10	75	-	6	3253561653407	6,17
0-65-395	TT15	75	X	6	3253560653958	6,39
1-65-395	TT15	75	-	6	3253561653957	6,32
0-65-396	TT20	100	X	6	3253560653965	7,05
1-65-396	TT20	100	-	6	3253561653964	6,84
0-65-397	TT25	100	X	6	3253560653972	7,95
1-65-397	TT25	100	-	6	3253561653971	7,99
0-65-398	TT30	125	X	6	3253560653989	10,85
1-65-398	TT30	125	-	6	3253561653988	11,02
0-65-399	TT40	125	X	6	3253560653996	12,30
1-65-399	TT40	125	-	6	3253561653995	12,53

## FATMAX® SCHRAUBENDREHER SCHLITZ ISOLIERT

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Ergonomischer Soft-Grip Handgriff: hoher Komfort und optimaler Krafeinsatz, ermöglicht die optimale Anpassung an die Hand und ein maximales Anzugsmoment
- Einzel bis 10.000 Volt getestet
- Klinge dank Schlauchisolierung aus Polyamid höchstbelastbar - widerstandsfähig gegen Schläge, Kälte (bis zu -25°C), Abrieb und Feuchtigkeit
- Getestet nach EN60900:2004. Für sicheres Arbeiten unter Spannung und an spannungsführenden Leitungen bis 1000V
- Sandgestrahlte Spitzen für besten Grip
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium): für hohe Widerstandskraft und reduziertes Bruchrisiko der Spitze
- Glattes Endstück: Für schnelles und komfortables Drehen

STANLEY	Breite der Klinge in mm	Länge der Klinge in mm				CHF
0-65-410	2.5	50	X	6	3253560654108	6,48
1-65-410	2.5	50	-	6	3253561654107	6,32
0-65-411	3.5	75	X	6	3253560654115	8,20
1-65-411	3.5	75	-	6	3253561654114	7,99
0-65-412	4	100	X	6	3253560654122	8,52
1-65-412	4	100	-	6	3253561654121	8,35
0-65-413	5.5	150	X	6	3253560654139	9,19
1-65-413	5.5	150	-	6	3253561654138	9,04

## FATMAX® SCHRAUBENDREHER PHILLIPS® ISOLIERT

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Ergonomischer Soft-Grip Handgriff: hoher Komfort und optimaler Krafeinsatz, ermöglicht die optimale Anpassung an die Hand und ein maximales Anzugsmoment
- Einzel bis 10.000 Volt getestet
- Klinge dank Schlauchisolierung aus Polyamid höchstbelastbar - widerstandsfähig gegen Schläge, Kälte (bis zu -25°C), Abrieb und Feuchtigkeit
- Getestet nach EN60900:2004. Für sicheres Arbeiten unter Spannung und an spannungsführenden Leitungen bis 1000V
- Sandgestrahlte Spitzen für besten Grip
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium): für hohe Widerstandskraft und reduziertes Bruchrisiko der Spitze
- Glattes Endstück: Für schnelles und komfortables Drehen

STANLEY	Phillipsspitze Nummer	Länge der Klinge in mm				CHF
0-65-414	0	75	X	6	3253560654146	8,35
1-65-414	0	75	-	6	3253561654145	8,20
0-65-415	1	100	X	6	3253560654153	7,99
1-65-415	1	100	-	6	3253561654152	7,84
0-65-416	2	125	X	6	3253560654160	9,04
1-65-416	2	125	-	6	3253561654169	8,83

## FATMAX® SCHRAUBENDREHER POZIDRIV® ISOLIERT

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Ergonomischer Soft-Grip Handgriff: hoher Komfort und optimaler Krafteinsatz, ermöglicht die optimale Anpassung an die Hand und ein maximales Anzugsmoment
- Einzelns bis 10.000 Volt getestet
- Klinge dank Schlauchisolierung aus Polyamid höchstbelastbar - widerstandsfähig gegen Schläge, Kälte (bis zu -25°C), Abrieb und Feuchtigkeit
- Getestet nach EN60900:2004. Für sicheres Arbeiten unter Spannung und an spannungsführenden Leitungen bis 1000V
- Sandgestrahlte Spitzen für besten Grip
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium): für hohe Widerstandskraft und reduziertes Bruchrisiko der Spitze
- Glattes Endstück: Für schnelles und komfortables Drehen

STANLEY	Pozidrivspitze Nummer	Länge der Klinge in mm				CHF
0-65-417	0	75	X	6	3253560654177	8,52
1-65-417	0	75	-	6	3253561654176	8,35
0-65-418	1	100	X	6	3253560654184	8,20
1-65-418	1	100	-	6	3253561654183	7,99
0-65-419	2	125	X	6	3253560654191	9,19
1-65-419	2	125	-	6	3253561654190	9,04

## FATMAX® BIT-SCHRAUBENDREHER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Großer Handgriff - Aufbringen eines hohen Drehmoments
- Weiches Griffende für schnelles Drehen
- Hervorragender Grip und gezieltes Vorbeugen von Ermüdungserscheinungen
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium)
- Magnetische Spitze
- 2-65-490 enthält sechs Bits im Lieferumfang: Philips® PH1, PH2 – Pozidriv® PZ1, PZ2 – Schlitz 4,5, 6 mm

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-65-490	125	X	6	3253560654900	14,82
1-65-490	125	-	6	3253561654909	14,20
2-65-490	125	-	6	3253562654900	19,90

## FATMAX® INSTRUMENTEN-SET, 6-TEILIG

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Großer Handgriff - Aufbringen eines hohen Drehmoments
- Weiches Griffende für schnelles Drehen
- Hervorragender Grip und gezieltes Vorbeugen von Ermüdungserscheinungen
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium)

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-65-492	Parallel 2,5mm x 50mm, 3mm x 50mm, 3mm x 100mm, Phillips PH00 x 50mm, PH0 x 75mm; Pozidriv PZO x 75mm	X	6	3253560654924	33,50

**CUSHIONGRIP SCHRAUBENDREHER**

**CUSHIONGRIP SCHRAUBENDREHERSATZ, 10-TEILIG (SCHLITZ, PHILLIPS®)**

**STANLEY**



- Schraubendreher in Einstiegsqualität - ideal für den täglichen Gebrauch und einfache Anwendungen.
- Sandgestrahlte Spitzen für stärkeren Halt
- Verchromte Klinge – maximaler Schutz vor Rost
- Hochbelastbare Klinge - reduziertem Bruchrisiko der Spitze
- Magnetische Spitze - leichtes Aufnehmen der Schraube
- Ergonomisch geformtes Endstück – für schnelles Drehen und hohen Komfort
- Griff mit großem Durchmesser – für hohes Drehmoment beim Verarbeiten von Holzschrauben
- Soft Grip Handgriff – für hohen Komfort und maximale Kontrolle
- Typenkennzeichnung – schnelles Finden des richtigen Schraubendrehers

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
2-65-005	Schlitz 3mm x 75mm, 5mm x 100mm, 6,5mm x 45mm, 6,5mm x 150mm, 8mm x 150mm; Phillips PH0 x 60mm, PH1 x 75mm, PH2 x 45mm, PH2 x 100mm, PH3 x 150mm	X	10	3253562650054	33,88

**CUSHIONGRIP SCHRAUBENDREHERSATZ, 10-TEILIG (SCHLITZ, POZIDRIV®)**

**STANLEY**



- Schraubendreher in Einstiegsqualität - ideal für den täglichen Gebrauch und einfache Anwendungen.
- Sandgestrahlte Spitzen für stärkeren Halt
- Verchromte Klinge – maximaler Schutz vor Rost
- Hochbelastbare Klinge - reduziertem Bruchrisiko der Spitze
- Magnetische Spitze - leichtes Aufnehmen der Schraube
- Ergonomisch geformtes Endstück – für schnelles Drehen und hohen Komfort
- Griff mit großem Durchmesser – für hohes Drehmoment beim Verarbeiten von Holzschrauben
- Soft Grip Handgriff – für hohen Komfort und maximale Kontrolle
- Typenkennzeichnung – schnelles Finden des richtigen Schraubendrehers

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
2-65-014	Schlitz 3mm x 75 mm, 5mm x 100mm, 6,5mm x 45mm, 6,5mm x 150mm, 8mm x 150mm; Pozidriv PZ0 x 60mm, PZ1 x 75m, PZ2 x 45mm, PZ2 x 100mm, PZ3 x 150mm	X	1	3253562650146	33,88

**CUSHIONGRIP SCHRAUBENDREHERSATZ, 8-TEILIG (SCHLITZ, PHILLIPS®)**

**STANLEY**



- Schraubendreher in Einstiegsqualität - ideal für den täglichen Gebrauch und einfache Anwendungen.
- Sandgestrahlte Spitzen für stärkeren Halt
- Verchromte Klinge – maximaler Schutz vor Rost
- Hochbelastbare Klinge - reduziertem Bruchrisiko der Spitze
- Magnetische Spitze - leichtes Aufnehmen der Schraube
- Ergonomisch geformtes Endstück – für schnelles Drehen und hohen Komfort
- Griff mit großem Durchmesser – für hohes Drehmoment beim Verarbeiten von Holzschrauben
- Soft Grip Handgriff – für hohen Komfort und maximale Kontrolle
- Typenkennzeichnung – schnelles Finden des richtigen Schraubendrehers

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-65-011	Schlitz 3mm x 75mm, 5mm x 100mm, 6,5mm x 45mm, 6,5mm x 150mm; Phillips PH0 x 60mm, PH1 x 75mm, PH2 x 45mm, PH2 x 150mm	X	1	3253560650117	25,40

## CUSHIONGRIP SCHRAUBENDREHERSATZ, 6-TEILIG (SCHLITZ, PHILLIPS®)

### STANLEY



- Schraubendreher in Einstiegsqualität - ideal für den täglichen Gebrauch und einfache Anwendungen.
- Sandgestrahlte Spitzen für stärkeren Halt
- Verchromte Klinge – maximaler Schutz vor Rost
- Hochbelastbare Klinge - reduziertes Bruchrisiko der Spitze
- Magnetische Spitze - leichtes Aufnehmen der Schraube
- Ergonomisch geformtes Endstück – für schnelles Drehen und hohen Komfort
- Griff mit großem Durchmesser – für hohes Drehmoment beim Verarbeiten von Holzschrauben
- Soft Grip Handgriff – für hohen Komfort und maximale Kontrolle
- Typenkennzeichnung – schnelles Finden des richtigen Schraubendrehers

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-65-007	Parallel 5mm x 100mm; Schlitz 3mm x 75mm, 5mm x 100mm, 6,5mm x 150mm; Phillips PH1 x 100mm, PH2 x 150mm	X	1	3253560650070	16,59

## CUSHIONGRIP SCHRAUBENDREHERSATZ, 6-TLG. (SCHLITZ, PHILLIPS®, MIT SPANNUNGSPRÜFER)

### STANLEY



- Schraubendreher in Einstiegsqualität - ideal für den täglichen Gebrauch und einfache Anwendungen.
- Sandgestrahlte Spitzen für stärkeren Halt
- Verchromte Klinge – maximaler Schutz vor Rost
- Hochbelastbare Klinge - reduziertes Bruchrisiko der Spitze
- Magnetische Spitze - leichtes Aufnehmen der Schraube
- Ergonomisch geformtes Endstück – für schnelles Drehen und hohen Komfort
- Griff mit großem Durchmesser – für hohes Drehmoment beim Verarbeiten von Holzschrauben
- Soft Grip Handgriff – für hohen Komfort und maximale Kontrolle
- Typenkennzeichnung – schnelles Finden des richtigen Schraubendrehers

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-65-009	Schlitz 5mm x 100mm, 6,5mm x 45mm, 6,5mm x 150mm; Phillips PH1 x 75mm, PH2 x 45mm, PH2 x 100mm; Spannungsprüfer	X	1	3253560650094	16,93

## CUSHIONGRIP SCHRAUBENDREHERSATZ, 4-TEILIG (SCHLITZ, PHILLIPS®)

### STANLEY



- Schraubendreher in Einstiegsqualität - ideal für den täglichen Gebrauch und einfache Anwendungen.
- Sandgestrahlte Spitzen für stärkeren Halt
- Verchromte Klinge – maximaler Schutz vor Rost
- Hochbelastbare Klinge - reduziertes Bruchrisiko der Spitze
- Magnetische Spitze - leichtes Aufnehmen der Schraube
- Ergonomisch geformtes Endstück – für schnelles Drehen und hohen Komfort
- Griff mit großem Durchmesser – für hohes Drehmoment beim Verarbeiten von Holzschrauben
- Soft Grip Handgriff – für hohen Komfort und maximale Kontrolle
- Typenkennzeichnung – schnelles Finden des richtigen Schraubendrehers

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-65-013	Parallel 6,5mm x 200mm; Schlitz 5mm x 100mm; Phillips PH1 x 75mm, PH2 x 150mm	X	1	3253560650131	10,15

## CUSHIONGRIP SCHRAUBENDREHERSATZ, 3-TEILIG (SCHLITZ, PHILLIPS®)

### STANLEY



- Schraubendreher in Einstiegsqualität - ideal für den täglichen Gebrauch und einfache Anwendungen.
- Sandgestrahlte Spitzen für stärkeren Halt
- Verchromte Klinge – maximaler Schutz vor Rost
- Hochbelastbare Klinge - reduziertem Bruchrisiko der Spitze
- Magnetische Spitze - leichtes Aufnehmen der Schraube
- Ergonomisch geformtes Endstück – für schnelles Drehen und hohen Komfort
- Griff mit großem Durchmesser – für hohes Drehmoment beim Verarbeiten von Holzschrauben
- Soft Grip Handgriff – für hohen Komfort und maximale Kontrolle
- Typenkennzeichnung – schnelles Finden des richtigen Schraubendrehers

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-65-012	Parallel 3mm x 65mm; Schlitz 6.5mm x 100mm; Phillips PH2 x 100mm	X	1	3253560650124	8,45

## CUSHIONGRIP COMPUTER- UND MOBILTELEFON-SET, 6-TEILIG

### STANLEY



- Schraubendreher in Einstiegsqualität - ideal für den täglichen Gebrauch und einfache Anwendungen.
- Sandgestrahlte Spitzen für stärkeren Halt
- Verchromte Klinge – maximaler Schutz vor Rost
- Hochbelastbare Klinge - reduziertem Bruchrisiko der Spitze
- Magnetische Spitze - leichtes Aufnehmen der Schraube
- Ergonomisch geformtes Endstück – für schnelles Drehen und hohen Komfort
- Griff mit großem Durchmesser – für hohes Drehmoment beim Verarbeiten von Holzschrauben
- Soft Grip Handgriff – für hohen Komfort und maximale Kontrolle
- Typenkennzeichnung – schnelles Finden des richtigen Schraubendrehers

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
1-65-010	Schlitz Micro 3mm x 125mm, 3mm x 150mm; Phillips Micro PH1 x 125mm, PH2 x 150mm; Präzisionsseitenschneider, Präzisionsspitzzange lang	X	1	3253561650109	22,52

## BIT-SCHRAUBENDREHER

### FATMAX® PRO BIT-SCHRAUBENDREHER, KURZE AUSFÜHRUNG, MIT RATSCHEN UND 15 BITS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Bit-Schraubendreher, kurze Ausführung, mit Ratschenfunktion und 15 Bits – die ideale Lösung für kraftvolles Anziehen in engen Bauräumen
- Knarre mit 45 Zähnen (8° Drehwinkel): Schnelligkeit beim Verschrauben, Genauigkeit, Festigkeit und lange Lebensdauer
- Ergonomisches Bi-Material-Heft für komfortables, kraftvolles Schrauben
- Niedriges Klingenrücklauf-Drehmoment
- Zusätzliches kurzes Verbindungsstück mit starkem Magnet – daher auch in begrenzten Bauräumen einsetzbar
- Schmäler Bithalter für leichten Zugang
- Mit Schaumstoffeinlage und Kunststoffbox

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-69-192	15 Schraubeinsätze (PZ 1, 2, 3, 4; PH 1, 2x2, 3; TX 10, 15, 20, 25; Schlitz 3, 4, 5, 6), eine Klinge und einen Griff	X	1	3253560691929	44,90

### FATMAX® PRO BIT-SCHRAUBENDREHER, MIT RATSCHEN UND ZEHN BITS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Knarre mit 45 Zähnen (8° Drehwinkel): Schnelligkeit beim Verschrauben, Genauigkeit, Festigkeit und lange Lebensdauer
- 3-fach verstellbarer Ring (Schrauben, Lösen, Blockieren), jeweils mit einer Hand verstellbar
- Magazin im Heft mit 6 Aufnahmen für Schraubeinsätze
- Ergonomisches Bi-Material-Heft für komfortables, kraftvolles Schrauben
- Sehr niedriges Klingenrücklauf-Drehmoment
- Enthält 10 Schraubeinsätze: PZ1, PZ2 (2x); PH1, PH2 (2x); Torx T10, 15; Schlitz 3 mm, 6 mm), eine Klinge, eine Wandhalterung und einen Griff
- Ohne Schaumstoffeinlage und ohne Kunststoffbox

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-69-214	Multi-Bit Ratschengriff, 10 Bits: Schlitz: 1x3mm, 1x6mm, Phillips: 1xPH1, 2xPH2, Pozidrive: 1xPZ1, 2xPZ2, Resistor: 1xT10, 1xT15	X	3	3253560692148	38,90

### BIT-SCHRAUBENDREHER FATMAX® CLIP-N-GRIP™, MIT FIXIERUNGSSYSTEM UND SECHS BITS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Multi-Bit Schraubendreher mit Fixierungssystem (Clip-N-Grip™)
- Komfortables Fixieren der Schraube am Antriebsselement - kein Herabfallen der Schraube beim Arbeitsbeginn
- Die Schraube wird jederzeit sicher gehalten - auch bei schwierigen Einsätzen wie bei Arbeiten über Kopf
- Sicheres und übersichtliches Verstauen von bis zu 6 Bits im Griff
- Endkappe kann als Bit-Halter verwendet werden
- Ergonomisch geformter Bi-Material Handgriff für kraftvolles Anziehen und Lösen
- Gehärtete und angelassene Klinge für Haltbarkeit
- Inklusive 6 hochwertiger Bits aus Chrom-Vanadium Stahl: Schlitz 3, 6 mm, PH1, PH2, PZ1, PZ2
- Einsetzbar bei nahezu jedem handelsüblichen Schraubentyp (Aluminium, Messing, Kunststoff, Stahl usw.)

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
9-69-188	Thekendisplay mit 12 Multibit-Schraubendrehern (Clip-N-Grip)	X	12	3253569691883	18,90

## FATMAX® BIT-SCHRAUBENDREHER, MIT RATSCHHE UND 12 BITS

**STANLEY**  
**FATMAX**

NEU



- 4:1 Übersetzung - bis zu 4-fach schnelleres Verschrauben als mit einem herkömmlichen Schraubendreher
- Lieferumfang mit:  
Phillips: PH1, PH2, PH3 - Pozidriv: PZ1, PZ2, PZ3 - Torx: T10, T15, T20 - Schlitz: 3, 4.5, 6 mm
- Bitfach für bis zu 6 Bits im Heft

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-69-236	FatMax® Bit-Schraubendreher, mit Ratsche und 12 Bits	X	6	3253560692360	29,80

## STANLEY® BIT-SCHRAUBENDREHER, KURZE AUSFÜHRUNG, MIT RATSCHHE UND SECHS BITS

**STANLEY**



- Bit-Schraubendreher „Stubby“ mit Ratsche – die ideale Lösung bei engen Raumverhältnissen
- Magnetische Spitze für sicheren Halt von Bit und Schraube
- Kurzes, ergonomisches Bi-Material-Heft für komfortables, kraftvolles Schrauben
- Bitfach für bis zu 6 Bits im Heft
- Stubby mit Knarre: 3-fach verstellbarer Ring (Schrauben, Lösen, Blockieren), jeweils mit einer Hand verstellbar
- Enthält sechs Schraubeinsätze aus Chrom-Vanadium (PZ 1, 2; PH 1, 2; Schlitz 4.5, 6)

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-66-358	PZ 1, 2; PH 1, 2; Schlitz 4.5, 6	X	3	3253560663582	14,50

## STANLEY® BIT-SCHRAUBENDREHER, KURZE AUSFÜHRUNG, MIT SECHS BITS

**STANLEY**



- Multi-Bit Schraubendreher „Stubby“ ohne Knarre – die ideale Lösung bei engen Raumverhältnissen
- Magnetische Spitze für sicheren Halt von Bit und Schraube
- Kurzes, ergonomisches Bi-Material-Heft für komfortables, kraftvolles Schrauben
- Bitfach für bis zu 6 Bits im Heft
- Enthält sechs Bits aus Chrom-Vanadium (PZ 1, 2; PH 1, 2; Schlitz 4.5, 6)

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-66-357	PZ 1, 2; PH 1, 2; Schlitz 4.5, 6	X	3	3253560663575	9,90

## BIT-SCHRAUBENDREHER, MIT UND OHNE RATSCHEN-MECHANISMUS

**STANLEY**



- Integriertes Magazin für schnelles und einfaches Wechseln
- Magnetischer Bit-Halter und Komfort-Griff
- Verchromte Klinge schützt vor Korrosion

### Mit Ratschen-Mechanismus

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-68-010	Parallel 5 & 6 mm; PH 1, 2; PZ 1, 2; T10, T15, Robertson Nr. 1, 2	X	6	3253560680107	17,36
STHT0-62574	Parallel 4 - 6 mm; PH 1, 2, 3; T6, T8, T10, T15, T20, Robertson Nr. 1, 2, 3; Steckschlüssel 6 - 11 mm	X	6	3253560625740	27,00

### Ohne Ratschen-Mechanismus

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-68-011	Parallel 6.5mm x 5 mm; Phillips Nr. 1, 2; Pozidriv Nr. 1, 2; Torx T10, T15; Robertson Nr. 1, 2	X	6	3253560680114	22,71



## BIT-SCHRAUBENDREHER, MIT RATSCHHE UND SECHS BITS

**STANLEY**



- Ergonomischer Soft-Grip Handgriff: hoher Komfort und optimaler Krafeinsatz, ermöglicht die optimale Anpassung an die Hand und ein maximales Anzugsmoment
- Farbcodierung und Kennzeichnung von Klingentyp und Klingenlänge auf dem Griff
- Glattes Endstück: Für schnelles und komfortables Drehen
- Sechs Ersatzbits (25mm/1/4") im Lieferumfang enthalten: 5 - 6,5 mm / PH1 & PH2 / Torx 15 & Torx 20

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-62-509	Schlitz: 5mm, 6.5mm; Phillips: PH1, 2; Torx: T15, T20	X	4	3253560625092	15,47

## SPEZIALSCHRAUBENDREHER

### UHRMACHERSET, 6-TEILIG

**STANLEY**



- Vernickelter, gerippter Sechskantgriff mit drehbarem Kopf
- Klinge vernickelt und über die gesamte Länge gehärtet

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
1-66-039	Phillips 1.4, 2, 2.4, 3 mm; Pozidriv Nr. 0, 1	X	6	3253561660399	12,02

### FATMAX® PFRIEM

**STANLEY  
FATMAX**



- Großer Handgriff - Aufbringen eines hohen Drehmoments
- Weiches Griffende für schnelles Drehen
- Hervorragender Grip und gezieltes Vorbeugen von Ermüdungserscheinungen
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium)

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-65-491	75	X	6	3253560654917	10,63

# BITS

## BIT-SORTIMENTE

### 1/4" BIT-SATZ, 25 mm, MIT MINI-UMSCHALTKNARRE UND STECKSCHLÜSSELN, 39-TEILIG

**STANLEY** • Im Thekendisplay à 10 Stück



STANLEY	Beschreibung Set				CHF
1-13-906	Schlitz 4.5-5.5-6.5-8mm; Phillips PH1-PH2-PH3; Pozidriv PZ1-PZ2-PZ3; Innensechskant 3-4-5-6mm; Torx T8-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40; Resistorx T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40; 1/4" Steckschlüssel: 6-7-8-10-11-12-13mm; Magnetischer Bithalter mit Verriegelung: 60mm; 1/4" Mini-Umschaltknarre; 1/4" Bitadapter	-	10	3253561139062	59,90

### 1/4" BIT-SATZ, 25 mm, MIT RATSCHENSCHLÜSSEL UND STECKSCHLÜSSELN, 39-TEILIG

**STANLEY** • Im Thekendisplay à 10 Stück



STANLEY	Beschreibung Set				CHF
1-13-907	Schlitz 4.5-5.5-6.5-8mm; Phillips PH1-PH2-PH3; Pozidriv PZ1-PZ2-PZ3; Innensechskant 3-4-5-6mm; Torx T8-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40; Resistorx T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40; 1/4" Steckschlüssel 6-7-8-10-11-12-13mm; Magnetischer Bithalter mit Verriegelung: 60mm; 1/4" Mini-Ratschenschlüssel; 1/4" Bitadapter	-	10	3253561139079	64,90

### 1/4" BIT-SATZ, 25 mm, MIT RATSCHENSCHLÜSSEL, 32-TEILIG

**STANLEY** • Im Thekendisplay à 10 Stück



STANLEY	Beschreibung Set				CHF
1-13-905	Schlitz 4.5-5.5-6.5-8mm; Phillips PH1-PH2-PH3; Pozidriv PZ1-PZ2-PZ3; Innensechskant 3-4-5-6mm; Torx T8-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40; Resistorx T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40; Magnetischer Bithalter mit Verriegelung: 60mm; 1/4" Mini-Ratschenschlüssel; Bitadapter 1/4"	-	10	3253561139055	54,50

## 1/4" BIT-SATZ, 25 mm, MIT MINI-UMSCHALTKNARRE, 32-TEILIG

**STANLEY** • Im Thekendisplay à 10 Stück



STANLEY	Beschreibung Set				CHF
1-13-904	Schlitz 4-5-5-6-5-8mm; Phillips PH1-PH2-PH3; Pozidriv PZ1-PZ2-PZ3; Innensechskant 3-4-5-6mm; Torx T8-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40; Reistorx T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40; Magnetischer Bithalter mit Verriegelung: 60mm; 1/4" Mini-Umschaltknarre; Bitadapter 1/4"	-	10	3253561139048	54,50

## 1/4" BIT-SATZ, MIT MAGNETISCHEM BITHALTER, 61-TEILIG

**STANLEY** • Im Thekendisplay à 10 Stück



STANLEY	Beschreibung Set				CHF
1-13-902	Schlitz 4-4-5-5-5-6-6-5-8mm; Phillips PH0-PH1-2xPH2-2xPH3-2xPH4; Pozidriv PZ0-PZ1-2xPZ2-2xPZ3-PH4; Torx T10-T15-T20-T25-T27-T30; Resistorx 3xT10-3xT15-6xT20-3xT25-3xT30-3xT40; Innensechskant 3x2-6x3-4-5-6mm; Magnetischer Bithalter mit Verriegelung 60mm	-	10	3253561139024	44,90

## 1/4" BIT-SATZ, 25 mm, 31-TEILIG

**STANLEY** • 1/4" Bit-Satz, 25 mm, 31-teilig



STANLEY	Beschreibung Set				CHF
1-13-903	Schlitz 4-4-5-5-5mm; Phillips PH1-PH2-PH3; Pozidriv PZ1-PZ2-PZ3; Torx T10-T15-2xT20-2xT25-2xT27-2xT30-T40; Resistorx T10-T15-T20-T25-T30; Innensechskant 3-4-5-6mm; Magnetischer Bithalter mit Verriegelung: 60mm; Bitadapter 1/4"	-	1	3253561139031	31,90

## 1/4" BIT-SATZ, 25 mm, 19-TEILIG

**STANLEY** • 1/4" Bit-Satz, 25 mm, 19-teilig



STANLEY	Beschreibung Set				CHF
1-13-901	Schlitz 4-5-5-5-6-5mm; Phillips PH1-PH2; Pozidriv PZ1-PZ2-PZ3-PZ4; Torx T10-T15-T20-T25-T30-T40; Innensechskant 3-4-5mm; Magnetischer Bithalter 60mm	-	1	3253561139017	18,71

## PISTOLEN-RATSCHEN-SET MIT SCHWENKBAREM GELENKGRIFF, 25-TEILIG

- STANLEY**
- Pistolen-Ratsche mit schwenkbarem Gelenkgriff
  - Im praktischen Kunststoffkoffer



STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-63-022	Schlitz-Parallel 5-6-7mm; Phillips PH1-PH2; Pozidriv PZ1-PZ2; Torx T10-T15-T20; Innensechskant 3-4-5mm; Innenvierkant SQ1-SQ2; Schlitz-Parallel, lang: 6mm; Phillips, lang; PH2; Verlängerung; Außensechskant-Einsätze 5-6-8-9-10-11mm	X	2	3253560630225	24,63

## PISTOLEN-RATSCHEN-SET MIT SCHWENKBAREM GELENKGRIFF, 40-TEILIG

- STANLEY**
- Pistolen-Ratsche mit schwenkbarem Gelenkgriff
  - Im praktischen Kunststoffkoffer



STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-63-038	Schlitz-Parallel 5-6(2)-7mm; Phillips PH1-PH2(2)-PH3; Torx T10-T15-T20-T25-T27-T30; Innensechskant 2-3-4-5-6mm; Innenvierkant SQ1-SQ2-SQ3; Verlängerung; Außensechskant-Einsätze 6-7-8-9-10-11mm; Präzisionshandgriff; Schlitz-Parallel 1.4-2-2.4-3mm; Phillips PH000-PH00-PH0-PH1 Torx T4-T5-T6-T7-T8-T9	X	2	3253560630386	36,73

## SORTIMENT 190-TEILIG INKL. 10 BITHALTER

- STANLEY**
- Sortiment mit 180 Bits + 10 Bithaltern



STANLEY	Beschreibung Set				CHF
1-68-741	Je 10 x Pozidriv Nr. 0-1-2-3 x 25mm; Pozidriv Nr. 1-2 x 50mm; Pozidriv Nr. 1-2 x 60mm; Phillips Nr. 0-1-2-3 x 25mm; Phillips Nr. 1-2 x 60mm; Standard 4mm x 0.6mm, 5mm x 0.8mm, 6.5mm x 1.2 mm, 8mm x 1.6mm; Magnetadapter 60 mm	-	1	3253561687419	226,78

## SET 9-TEILIG INKL. BITHALTER

- STANLEY**
- 9 Bits und 1 magnetischer Bithalter
  - Anwenderfreundliche Verpackung



STANLEY	Beschreibung Set				CHF
1-68-724	Phillips Nr. 2; Pozidriv Nr. 1, 2, 3; Torx T10, T15, T20, T25, T30	X	1	3253561687242	17,45
1-68-734	Parallel 4.5mm x 0.6mm, 5,5mm x 1.0mm, 6,5mm x 1.2mm; Phillips Nr. 1, 2, 3; Pozidriv Nr. 1, 2, 3	X	1	3253561687341	13,70

## SET INKL. BITHALTER

**STANLEY**

- Mit magnetischen Bithaltern
- Anwenderfreundliche Verpackung



STANLEY	Beschreibung Set				CHF
1-68-735	Standard 0.6mm x 4.5mm, 1.0mm x 5.5mm, 1.2mm x 6.5mm; Phillips Nr. 0, 1, 2; Magnetischer Bithalter	X	1	3253561687358	12,33
1-68-737	Standard 0.8mm x 5.0mm, 1.2mm x 6.5mm; Phillips Nr. 0, 1, 2; Pozidriv Nr. 1, 2; Magnetischer Bithalter	X	1	3253561687372	12,33
1-68-738	Standard 0.6mm x 4.5mm, 1.0mm x 5.5mm, 1.2mm x 6.5mm; Pozidriv Nr. 0, 1, 2; Magnetischer Bithalter	X	1	3253561687389	12,33
1-68-739	T10, T15, T20, T25, T30, T40 + Magnetischer Bithalter	X	1	3253561687396	13,30

## BITS FÜR POZIDRIV®-SCHRAUBEN

### 1/4" BIT "EXTRA HART" FÜR POZIDRIV®-SCHRAUBEN, 25 mm

**STANLEY**

- Entspricht ISO 1173 und DIN 3126



STANLEY	Pozidrivspitze Nummer	Länge in mm	Anzahl Stück				CHF
1-13-635	2	25	6	-	1	3253561136351	5,22

## BITS POZIDRIV® 1/4"

**STANLEY**

- Sechskant Bit Pozidriv® 1/4"



STANLEY	Pozidrivspitze Nummer	Länge in mm	Anzahl Stück				CHF
1-68-945	1	25	25	-	1	3253561689451	17,45
1-68-948	2	50	10	-	48	3253561689482	14,54
1-68-949	2	25	25	-	1	3253561689499	17,45
0-68-949	2	25	3	X	1	3253560689490	3,57
1-68-953	3	25	25	-	1	3253561689536	17,45
0-68-953	3	25	3	X	1	3253560689537	3,57

## BITS POZIDRIV® 1/4" LANG

**STANLEY** • Sechskant Bit Pozidriv® extra lang 1/4"



STANLEY	Pozidrivspitze Nummer	Länge in mm	Anzahl Stück				CHF
1-68-926	2	50	10	-	1	3253561689260	14,93
3-68-804	2	70	10	-	1	3253563688049	21,09
3-68-807	2	100	10	-	10	3253563688070	27,90

## BITS POZIDRIV® 1/4" DOPPELSEITIG

**STANLEY** • Sechskant Bit Pozidriv® doppelseitig 1/4"



STANLEY	Pozidrivspitze Nummer	Länge in mm	Anzahl Stück				CHF
1-68-786	1+2	60	10	-	1	3253561687860	17,36

## BITS FÜR PHILLIPS®-SCHRAUBEN

### 1/4" BIT "EXTRA HART" FÜR PHILLIPS®-SCHRAUBEN, 25 mm

**STANLEY** • Entspricht ISO 1173 und DIN 3126  
• Hochbelastbare Bits



STANLEY	Phillipsspitze Nummer	Länge in mm	Anzahl Stück				CHF
1-13-689	2	25	6	-	1	3253561136894	10,26

## BITS PHILLIPS® 1/4"

**STANLEY** • Sechskant Bit Phillips 1/4"



STANLEY	Phillipsspitze Nummer	Länge in mm	Anzahl Stück				CHF
1-68-942	1	25	25	-	48	3253561689420	17,45
0-68-946	2	25	3	X	1	3253560689469	3,41
1-68-946	2	25	25	-	48	3253561689468	17,45
3-68-946	2	25	100	-	10	3253563689466	61,63
1-68-947	2	50	10	-	48	3253561689475	14,54
1-68-950	3	25	25	-	48	3253561689505	17,45

## BITS PHILLIPS® 1/4" LANG

**STANLEY** • Sechskant Bit Phillips extra lang 1/4"



STANLEY	Phillipsspitze Nummer	Länge in mm	Anzahl Stück				CHF
1-68-992	2	50	10	-	1	3253561689925	14,93

## BITS PHILLIPS® 1/4" DOPPELSEITIG

**STANLEY** • Sechskant Bit Phillips doppelseitig 1/4"



STANLEY	Phillipsspitze Nummer	Länge in mm	Anzahl Stück				CHF
1-68-784	1+2	60	10	-	1	3253561687846	17,36

## BITS FÜR TORX®-SCHRAUBEN

### 1/4" BIT FÜR TORX®-SCHRAUBEN

**STANLEY** • Sechskant Torx® Bit 1/4"



STANLEY	Torxspitze Nummer	Länge in mm	Anzahl Stück				CHF
1-68-842	20	25	25	-	1	3253561688423	21,09
0-68-842	20	25	3	X	1	3253560688424	3,90
1-68-843	25	25	25	-	1	3253561688430	21,09
1-68-845	30	25	25	-	1	3253561688454	21,09

## BIT-HALTER

## 1/4" BIT-ADAPTER FÜR STECKSCHLÜSSEL, 50 mm

STANLEY



STANLEY	Länge in mm	Gewicht in Gramm	Anzahl Stück				CHF
1-13-649	50	20	1	-	1	3253561136498	9,92

## 1/4" BIT-HALTER FÜR MASCHINENSCHRAUBER

STANLEY

- Mit Magnethalter, verchromt
- Mit Außensechskant (1/4") und Innensechskant (1/4")



STANLEY	Länge in mm	Anzahl Stück				CHF
0-68-732	60	1	X	1	3253560687328	5,50
1-68-732	60	5	-	1	3253561687327	30,73
3-68-729	75	5	-	1	3253563687295	50,80

## BIT-HALTER MAGNETISCH

STANLEY

- Schnell auslösender magnetischer Bithalter, 5 Stück in Verpackung



STANLEY	Beschreibung				CHF
1-68-733	Bit-Halter magnetisch	-	1	3253561687334	43,56

## 1/4" STECKSCHLÜSSEL FÜR INNENSECHSKANTSCHRAUBEN, MAGNETISCH

STANLEY

- Magnet für sicheren Halt



STANLEY	Länge in mm	Größe in mm	Anzahl Stück				CHF
1-13-646	65	10	1	-	1	3253561136467	14,72



# BOHRWINDEN

## HANDBOHRMASCHINE 103



- STANLEY**
- Einfache Übertragung
  - Gegossenes Gehäuse
  - Kunststoff-Handgriff
  - 3-Backen Bohrfutter
  - Kapazität: bis 8mm
  - Schachtel mit Kunststoff-Aufhänger

STANLEY	Länge in mm				CHF
1-03-103	315	-	6	3253561031038	75,50

## HANDBOHRMASCHINE 105



- STANLEY**
- Einfache Übertragung
  - Gegossenes Gehäuse
  - Kunststoff-Handgriff
  - 3-Backen Bohrfutter
  - Kapazität: bis 8 mm
  - Schachtel mit Kunststoff-Aufhänger

STANLEY	Länge in mm				CHF
0-03-105	265	X	2	3253560031053	42,58

## BOHRWINDE MIT KNARRE 5044



- STANLEY**
- 4-Backen Bohrfutter für Rund- und Vierkantschäfte
  - 12-zahnige Knarre
  - Kugelgelagerter Kopf und Drehgriff aus Kunststoff
  - Verchromte Ausführung
  - Bis 13 mm spannend

STANLEY	Länge in mm				CHF
1-02-715	250	-	1	3253561027154	117,64

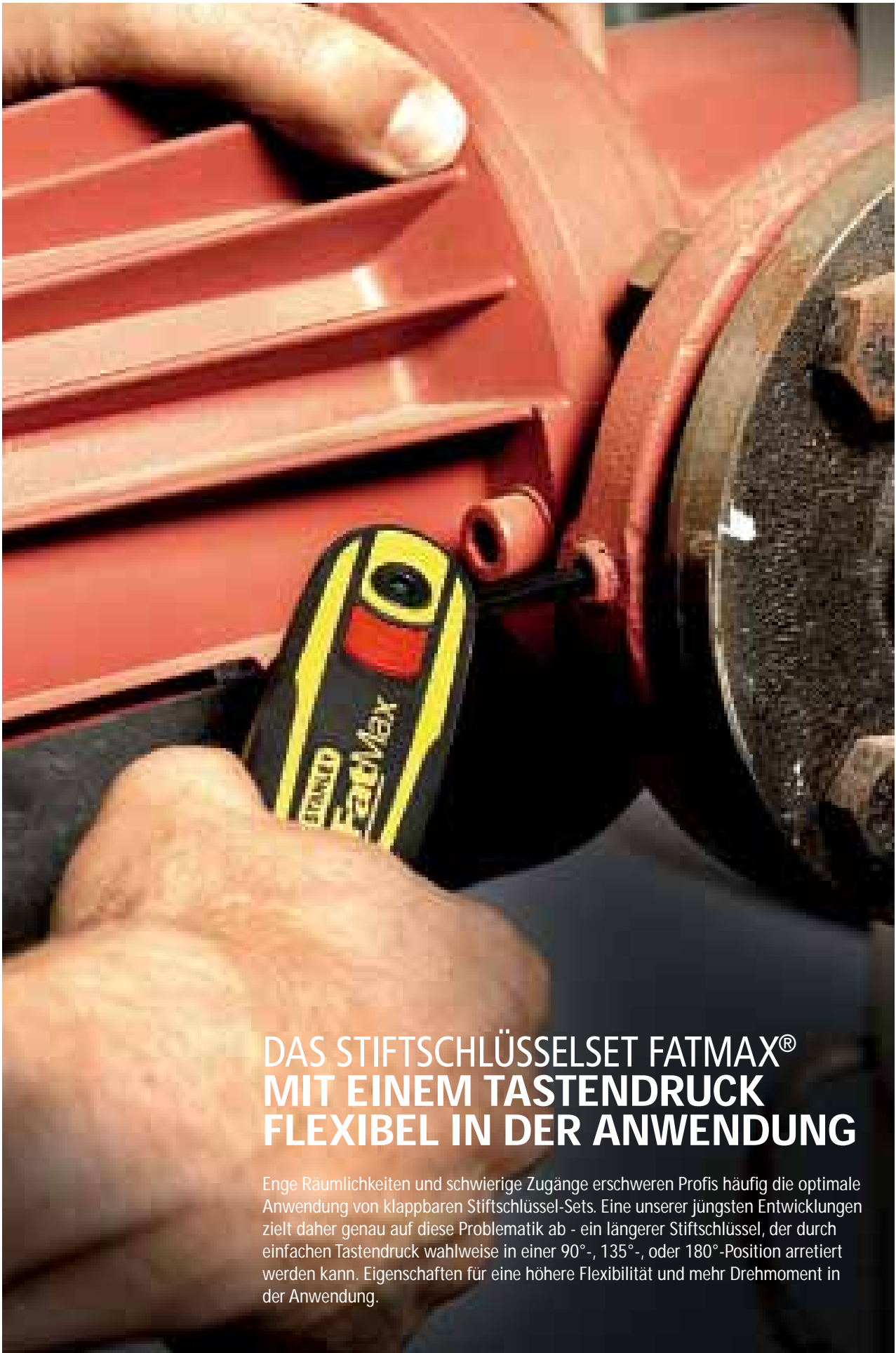


# MECHA WERKZE



# NIKER- EUGE





## DAS STIFTSCHLÜSSELSET FATMAX® MIT EINEM TASTENDRUCK FLEXIBEL IN DER ANWENDUNG

Enge Räumlichkeiten und schwierige Zugänge erschweren Profis häufig die optimale Anwendung von klappbaren Stiftschlüssel-Sets. Eine unserer jüngsten Entwicklungen zielt daher genau auf diese Problematik ab - ein längerer Stiftschlüssel, der durch einfachen Tastendruck wahlweise in einer 90°-, 135°-, oder 180°-Position arretiert werden kann. Eigenschaften für eine höhere Flexibilität und mehr Drehmoment in der Anwendung.

# TIPS VOM PROFI



JOHN DAVIES  
TEPPICHLER

## DIE RICHTIGEN STECKSCHLÜSSEL FÜR IHRE AUFGABE

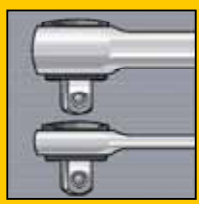
### STECKSCHLÜSSEL

Steckschlüssel sind in zwei Ausführungen erhältlich: als 6-Kant- und 12-Kant-Schlüssel. 12-Kant-Schlüssel bieten einen besseren Halt am Befestigungsmittel, falls dieses z.B. schwer zugänglich ist. 6-Kant-Schlüssel bieten trotz eines geringeren Kontaktes am Befestigungsmittel ein hohes Anzugsmoment. Steckschlüssel mit dem Stanley Maxi Drive Profil sind effizient und hoch belastbar. Kleine Ausbuchtungen in den Ecken garantieren, dass die Anzugskraft auf die Flächen übertragen wird und sich nicht auf wenige Punkte konzentriert. Das Maxi Drive Profil schont das Befestigungsmittel und gibt optimalen Halt. Steckschlüssel von Stanley sind in kurzer und langer Ausführung erhältlich. Kurze Steckschlüssel sind für die häufigsten Anwendungen geeignet, lange Steckschlüssel kommen bei langen Schrauben zum Einsatz.



### UMSCHALTKNARREN

Das Drehmoment wird über einen Vierkant von der Umschaltknarre auf den Steckschlüssel übertragen. Abhängig von der Schlüsselgröße beträgt die Größe des Knarrenvierkants 1/4", 3/8", oder 1/2". Stanley bietet in jeder Größe verschiedene Sets. Darüber hinaus sind Sets mit gemischten Schlüssel- und Antriebsgrößen erhältlich, mit denen Befestigungsmittel von z.B. 4mm bis 32mm bearbeitet werden können. Mit Stanley Micro Tough Ratschen können auch schwer zugängliche Befestigungsmittel leicht erreicht werden -



ihre Kopf ist bis zu 30% kleiner als bei vergleichbaren Standardknarren. Die Knarren sind feinverzahnt, der Mechanismus erlaubt ein dosiertes Anziehen und Lösen in Schritten von 5°. Wenn Sie regelmäßig in engen Bauräumen arbeiten, sollten Sie sich für eine Spezial-Knarre entscheiden. Stanley bietet hier Modelle mit frei rotierbarem Kopf und Knarren mit ausziehbarem Handgriff, der in fünf Positionen fixiert werden kann. Wenn Sie regelmäßig mit öligen oder nassen Händen arbeiten, ist eine Umschaltknarre mit Schnellauslösung von großem Vorteil.

# TIPS VOM PROFI



JOHN DAVIES  
TEPPICHLEGER

## TIPS UND TECHNIKEN

### TIP 1

Achten Sie darauf, dass das Befestigungsmittel frei im Gewinde läuft und sich nicht verklemmt. Wenn die Mutter sich nicht frei drehen lässt, kontrollieren Sie umgehend, ob Größe von Befestigungsmittel und Gewinde übereinstimmen.

### TIP 2

Drehen Sie die Mutter zuerst ohne Schlüssel fest. Überprüfen Sie den Sitz des Befestigungsmittels und verwenden Sie erst dann die Knarre. Beachten Sie jederzeit das für Größe und Länge des Befestigungsmittels empfohlene Drehmoment, um Beschädigungen oder Bruch zu vermeiden.

### TIP 3

Die Länge und Bauart der Umschaltknarre entspricht den unterschiedlichen Größen von Steckschlüsseln. So kann vermieden werden, dass zu hohe Anzugsmomente auf das Befestigungsmittel aufgebracht werden und dieses beschädigt wird. Bewegen Sie beim Anziehen und Lösen die Umschaltknarre stets in Ihre Richtung, um das Werkzeug zu kontrollieren.

### TIP 4

Falls ein bestimmtes Anzugsmoment vorgeschrieben ist, benutzen Sie ausschließlich einen Drehmomentschlüssel.

### TIP 5

Benutzen Sie grundsätzlich die richtige Schlüsselgröße. Auch wenn der Steckschlüssel vermeintlich auf eine kleinere Mutter passt - das Befestigungsmittel wird bei Verwendung eines falschen Steckschlüssels beschädigt und kann unter Umständen nicht mehr gelöst werden.



## TOP TIP

Benutzen Sie eine Verlängerung bei schwer erreichbaren Schrauben. Sie vermeiden damit, dass Sie das Befestigungsmittel in schwer zugänglichen Bereichen verlieren.

# STECKSCHLÜSSEL & UMSCHALTKNARREN

## SERIE 3/8"

### 3/8" FATMAX® ROTATOR™ UMSCHALTKNARRE MIT STECKSCHLÜSSELN, 9-TEILIG

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Um 360° drehbarer Griff - für leichten Zugang in engen Bauräumen
- Schwarz-Chrom Ausführung in Premiumqualität
- Einhandbedienung, Auslösemechanismus
- Vollständig ISO-konform
- Umschaltknarre, 8 Steckschlüssel: 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 15 - 17 - 19 mm

STANLEY	Anzahl Stück				CHF
0-94-606	9-teilig	X	3	3253560946067	72,00

### 3/8" MICROTOUGH™ UMSCHALTKNARRE MIT 12-KANT STECKSCHLÜSSELN, 9-TEILIG

**STANLEY**



- Weltweit kleinster Knarrenkopf – 25% kleiner als 3/8" Rundkopf
- 5° Drehwinkel, 72 Zähne
- Umschaltung mit Daumen
- Komfortabler Handgriff aus Bi-Material
- Vollständig ISO-konform
- In den USA zum Patent angemeldet
- 3/8" MicroTough™ Umschaltknarre
- 8 Steckschlüssel 12-Kant auf Halteschiene: 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 15 - 17 - 19 mm

STANLEY	Anzahl Stück				CHF
0-94-611	9-teilig	X	3	3253560946111	51,73

### 3/8" AUSZIEHBARE UMSCHALTKNARRE MIT STECKSCHLÜSSELN EXTENDABLE™, 9-TEILIG

**STANLEY**



- Griff kann bis zu 350 mm ausgezogen werden
- Verriegelt automatisch in fünf verschiedenen Positionen
- Vierkantantrieb mit Schnellverriegelung
- Kopf um 180° schwenkbar – 7 Stellungen
- ISO-konform
- In den USA zum Patent angemeldet
- Inhalt: 3/8" Ausziehbare Umschaltknarre
- 8 Steckschlüssel auf Metallschiene: 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 15 - 17 - 19 mm

STANLEY	Anzahl Stück				CHF
0-94-609	9-teilig	X	3	3253560946098	81,93



## 3/8" MICROTOUGH™ STECKSCHLÜSSEL-SET, 21-TEILIG

**STANLEY**



- Umschaltknarre mit Schnellauslösung und Kugelarretierung:
- Kompakte Bauweise: bis zu 30% kleinerer Knarrenkopf und niedriges Profil für beste Zugänglichkeit
- Feinverzahnung: Umschaltknarre mit 72 Zähnen und 5° Drehwinkel - für eine präzisere Anwendung und vollständige Funktionalität auch in engen Bauräumen
- Einhandbedienung: Schnellauslösung des aufgesteckten Werkzeugs durch Betätigen des Lösenknopfes mit einer Hand
- Kugelarretierung
- Hochglanz verchromte und polierte Oberfläche für hohe Haltbarkeit und Korrosionsbeständigkeit
- Ergonomischer, rutschfester Zwei-Komponenten-Griff
- Konform mit ISO 2725 und DIN 3124
- Steckschlüssel mit MaxiDrive Profil: Kraftvolleres Anziehen, höhere Lebensdauer der Mutter und geringeres Verstemmen
- 3/8" MicroTough Umschaltknarre, 3/8" Verlängerung 75 - 150 - 250 mm, 3/8" Universalgelenk, 3/8" zu 1/2" Universaladapter, 15 x 3/8"
- Chrom Steckschlüssel: 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 mm

STANLEY	Anzahl Stück				CHF
2-85-583	21-teilig	-	1	3253562855831	88,30

## 3/8" STECKSCHLÜSSEL-SET, 20-TEILIG

**STANLEY**

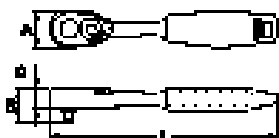


- 3/8" Umschaltknarre mit Umschalthebel und Handgriff aus Bi-Material
- Steckschlüssel 6-Kant: 7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22mm
- Verlängerungen: 125mm-250mm, Adapter 1/2" auf 3/8", Universal-Kardangelen

STANLEY	Anzahl Stück				CHF
1-94-673	20-teilig	-	1	3253561946738	80,30

## 3/8" MICROTOUGH™ UMSCHALTKNARRE

**STANLEY**



- Ausführung nach DIN 3122, ISO 3315
- Für Verbindungsteile mit Innenvierkantantrieb
- Reduzierte Profilhöhe für leichten Zugang
- Feinverzahnung mit 72-Zähnen und 5° Einteilung
- Feststellbar
- Verchromt und poliert
- Ergonomischer Griff aus DynaGrip™

STANLEY	A mm	B mm	C mm	Länge mm				CHF
4-85-577	26	28	13	208	X	1	3253564855778	29,03

**3/8" UMSCHALTKNARRE****STANLEY**

- Umschaltknarre mit 54 Zähnen: Drehwinkel 6,7°
- Chrom-Vanadium Stahl
- Bi-Material Handgriff für sicheren Halt und Komfort
- Umschaltknarre mit leicht zu bedienender und sicherer Schnellauslösung
- Ausführung: Matt Chrom
- Entspricht ISO 3315 und DIN 3122

STANLEY	Länge in mm	Größe Antriebsvierkant (inch)	Gewicht in Gramm				CHF
1-13-848	200	3/8"	275	-	1	3253561138485	27,78

**SERIE 1/4"****1/4" FATMAX® ROTATOR UMSCHALTKNARRE MIT STECKSCHLÜSSELN, 11-TEILIG****STANLEY  
FATMAX**

- Um 360° drehbarer Griff - für leichten Zugang in engen Räumen
- Schwarz-Chrom Ausführung in Premiumqualität
- Einhandbedienung, Auslösemechanismus
- Vollständig ISO-konform
- 1/4" Umschaltknarre mit Drehgriff in schwarz-chrom
- Steckschlüssel: 4 - 5 - 5.5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 13 mm

STANLEY	Anzahl Stück				CHF
0-94-607	11-teilig	X	3	3253560946074	69,50

**1/4" MICROTOUGH™ UMSCHALTKNARRE MIT 6-KANT STECKSCHLÜSSELN, 10-TEILIG****STANLEY**

- Weltweit kleinster Knarrenkopf – 25% kleiner als 3/8" Rundkopf
- 5° Drehwinkel, 72 Zähne
- Umschaltung mit Daumen
- Komfortabler Handgriff aus Bi-Material
- Vollständig ISO-konform
- In den USA zum Patent angemeldet
- 1/4" MicroTough™ Umschaltknarre
- 9 Steckschlüssel 6-Kant auf Halteschiene: 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 11 - 13 mm

STANLEY	Anzahl Stück				CHF
0-94-610	10-teilig	X	3	3253560946104	46,50

## 1/4" MICROTOUGH™ STECKSCHLÜSSEL-SET, 17-TEILIG

### STANLEY



- Umschaltknarre mit Schnellauslösung und Kugelarretierung:
- Kompakte Bauweise: bis zu 30% kleinerer Knarrenkopf und niedriges Profil für beste Zugänglichkeit
- Feinverzahnung: Umschaltknarre mit 72 Zähnen und 5° Drehwinkel - für eine präzisere Anwendung und vollständige Funktionalität auch in engen Bauräumen
- Einhandbedienung: Schnellauslösung des aufgesteckten Werkzeugs durch Betätigen des Lösenknopfes mit einer Hand
- Kugelarretierung, Hochglanz verchromte und polierte Oberfläche für hohe Haltbarkeit und Korrosionsbeständigkeit
- Ergonomischer, rutschfester Zwei-Komponenten-Griff
- Konform mit ISO 2725 und DIN 3124
- Sechskant-Steckschlüssel mit MaxiDrive Profil: Kraftvolleres Anziehen, höhere Lebensdauer der Mutter und geringeres Verstemmen
- MicroTough - Umschaltknarre mit Schnellauslösung und bis zu 30% kleinerem Kopf als vergleichbare Ratschen - für beste Zugänglichkeit
- Ratsche mit Feinverzahnung (5°) - für eine präzisere Anwendung und vollständige Funktionalität auch in engen Bauräumen
- Niedriges Kopfprofil für optimale Zugänglichkeit
- DynaGrip Bi-Material Handgriff für einen komfortablen und sicheren Griff
- Verriegelungssystem
- Konform mit ISO-Standards
- 1/4" MicroTough Umschaltknarre, 1/4" Verlängerung 75 + 150 mm, 1/4" Drehkurbel, 1/4" Universalgelenk, 1/4" F X 3/8" Universaladapter
- 11 x 1/4" Chrom Steckschlüssel: 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm

STANLEY	Anzahl Stück				CHF
2-85-582	17-teilig	-	1	3253562855824	54,86

## 1/4" STECKSCHLÜSSEL-SET, 35-TEILIG

### STANLEY

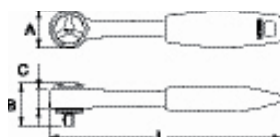


- 1/4" Umschaltknarre mit Umschalthebel und Handgriff aus Bi-Material
- Steckschlüssel 6-Kant: 4-4.5-5-5.5-6-7-8-9-10-11-12-13-14mm
- Verlängerungen: 50mm-100mm, Universal-Kardangelen
- FatMax Schraubendreher mit Schraubeinsatzhalter
- 16 Bits (25mm Länge): 6-Kant 3-4-5-6 mm,
- Schlitz 4-5,5-6,5mm, PZ 1-2-3
- Resistorx 10-15-20-25-30-40

STANLEY	Anzahl Stück				CHF
1-94-672	35-teilig	-	1	3253561946721	80,60

## 1/4" MICROTOUGH™ UMSCHALTKNARRE

### STANLEY



- Ausführung nach DIN 3122, ISO 3315
- Für Verbindungsteile mit Innenvierkantantrieb
- Reduzierte Profilhöhe für leichten Zugang
- Feinverzahnung mit 72-Zähnen und 5° Einteilung
- Feststellbar
- Verchromt und poliert
- Ergonomischer Griff aus DynaGrip™

STANLEY	A mm	B mm	C mm	Länge mm				CHF
4-85-576	19	22	12	143	X	1	3253564855761	28,74

## 1/4" UMSCHALTKNARRE

### STANLEY



- Umschaltknarre mit 72 Zähnen: Drehwinkel 5°
- Chrom-Vanadium Stahl
- Bi-Material Handgriff für sicheren Halt und Komfort
- Umschaltknarre mit leicht zu bedienender und sicherer Schnellauslösung
- Ausführung: Matt Chrom
- Entspricht ISO 3315 und DIN 3122

STANLEY	Länge in mm	Größe Antriebsvierkant (inch)	Gewicht in Gramm				CHF
1-13-770	144	1/4"	120	-	1	3253561137709	23,37

## SERIE 1/2"

## 1/2" FATMAX® STECKSCHLÜSSEL-SET, 40-TEILIG

### STANLEY FATMAX



- Kompakter Steckschlüsselsatz mit 1/2"-Antrieb
- Steckschlüssel 10 – 32mm
- 13 Ringmaulschlüssel (7 – 19mm) Expert Qualität
- Ratsche mit Bi-Material-Griff
- 2 Verlängerungen (125 & 250 mm)
- 1 Kardangelenk
- 1 T-Gleit-Adapter
- 1 Gelenkgriff, 250 mm
- 1 Universaladapter
- Ober- und Unterschale können getrennt werden

STANLEY	Anzahl Stück				CHF
1-99-056	40-teilig	-	3	3253561990564	141,70

## 1/2" MICROTOUGH™ STECKSCHLÜSSEL-SET, 29-TEILIG

### STANLEY



- Umschaltknarre mit Schnellauslösung und Kugelarretierung
- Kompakte Bauweise: bis zu 30% kleinerer Knarrenkopf und niedriges Profil für beste Zugänglichkeit
- Feinverzahnung: Umschaltknarre mit 72 Zähnen und 5° Drehwinkel - für eine präzisere Anwendung und vollständige Funktionalität auch in engen Bauräumen
- Einhandbedienung: Schnellauslösung des aufgesteckten Werkzeugs durch Betätigen des Lösenknopfes mit einer Hand
- Hochglanz verchromte und polierte Oberfläche für hohe Haltbarkeit und Korrosionsbeständigkeit
- Ergonomischer, rutschfester Zwei-Komponenten-Griff
- Konform mit ISO 2725 und DIN 3124
- Steckschlüssel mit MaxiDrive Profil: Kraftvolleres Anziehen, höhere Lebensdauer der Mutter und geringeres Verstemmen
- 1/2" MicroTough Umschaltknarre
- 1/2" Verlängerung 75 - 150 - 250 mm, 1/2" Universalgelenk, 1/2" zu 3/8" Universaladapter, 1/2" T-Griff 250 mm
- 22 x 1/2" Chrom Steckschlüssel: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 26 - 28 - 29 - 30 - 32 mm

STANLEY	Anzahl Stück				CHF
2-85-584	29-teilig	-	1	3253562855848	132,19

## 1/2" STECKSCHLÜSSEL-SET, 73-TEILIG

**STANLEY**



- 1/2" Umschaltknarre mit Umschalthebel und Handgriff aus Bi-Material
- Steckschlüssel 6-Kant: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32mm
- lange Steckschlüssel 6-Kant: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22mm
- Verlängerungen 125-250mm mit 3/8" Adapter
- Universal-Kardangelen
- umfassendes Bitsortiment

STANLEY	Anzahl Stück				CHF
1-94-670	73-teilig	-	1	3253561946707	169,00

## 1/2" STECKSCHLÜSSEL-SET, 23-TEILIG

**STANLEY**



- 1/2" Umschaltknarre mit Umschalthebel und Handgriff aus Bi-Material
- Steckschlüssel 6-Kant: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-27-30-32mm
- Verlängerungen: 75-125-250mm
- Universal-Kardangelen

STANLEY	Anzahl Stück				CHF
1-94-671	23-teilig	-	1	3253561946714	92,85

## 1/2" MICROTOUGH™ UMSCHALTKNARRE

**STANLEY**



- Ausführung nach DIN 3122, ISO 3315
- Für Verbindungsteile mit Innenvierkantantrieb
- Reduzierte Profilhöhe für leichten Zugang
- Feinverzahnung mit 72-Zähnen und 5° Einteilung
- Feststellbar
- Verchromt und poliert
- Ergonomischer Griff aus DynaGrip™

STANLEY	A mm	B mm	C mm	Länge mm				CHF
4-85-578	32	35	15,5	254	X	1	3253564855785	35,75

## 1/2" UMSCHALTKNARRE

**STANLEY**



- Umschaltknarre mit 54 Zähnen: Drehwinkel 6,7°
- Chrom-Vanadium Stahl
- Bi-Material Handgriff für sicheren Halt und Komfort
- Umschaltknarre mit leicht zu bedienender und sicherer Schnellauslösung
- Ausführung: Matt Chrom
- Entspricht ISO 3315 und DIN 3122

STANLEY	Länge in mm	Größe Antriebsvierkant (inch)	Gewicht in Gramm				CHF
1-13-708	250	1/2"	505	-	1	3253561137082	33,66

## STECKSCHLÜSSEL-SETS 1/4" UND 1/2"

### 1/4" + 1/2" MICROTUGH™ STECKSCHLÜSSEL-SET, 75-TEILIG

#### STANLEY



- Umschaltknarre mit Schnellauslösung und Kugelarretierung:
- Kompakte Bauweise: bis zu 30% kleinerer Knarrenkopf und niedriges Profil für beste Zugänglichkeit
- Feinverzahnung: Umschaltknarre mit 72 Zähnen und 5° Drehwinkel - für eine präzisere Anwendung und vollständige Funktionalität auch in engen Bauräumen
- Einhandbedienung: Schnellauslösung des aufgesteckten Werkzeugs durch Betätigen des Lösenknopfes mit einer Hand
- Hochglanz verchromte und polierte Oberfläche für hohe Haltbarkeit und Korrosionsbeständigkeit
- Ergonomischer, rutschfester Zwei-Komponenten-Griff
- Konform mit ISO 2725 und DIN 3124
- Steckschlüssel mit MaxiDrive Profil: Kraftvolleres Anziehen, höhere Lebensdauer der Mutter und geringeres Verstemmen
- 1/4" + 1/2" MicroTough Umschaltknarre, 1/2" Verlängerung 125 + 150 mm, 1/4" Verlängerung 75 mm
- 1/4" Drehkurbel, 1/2" T-Griff 125 mm, 1/4" + 1/2" Universaladapter
- Bit-Halter + 10 Bits, 1/2" Zündkerzensteckschlüssel 21 mm

STANLEY	Anzahl Stück				CHF
1-94-660	75-teilig	-	1	3253561946608	182,86

### 1/4" + 1/2" MICROTUGH™ STECKSCHLÜSSEL-SET, 65-TEILIG

#### STANLEY



- Umschaltknarre mit Schnellauslösung und Kugelarretierung:
- Kompakte Bauweise: bis zu 30% kleinerer Knarrenkopf und niedriges Profil für beste Zugänglichkeit
- Feinverzahnung: Umschaltknarre mit 72 Zähnen und 5° Drehwinkel - für eine präzisere Anwendung und vollständige Funktionalität auch in engen Bauräumen
- Einhandbedienung: Schnellauslösung des aufgesteckten Werkzeugs durch Betätigen des Lösenknopfes mit einer Hand
- Kugelarretierung, Hochglanz verchromte und polierte Oberfläche für hohe Haltbarkeit und Korrosionsbeständigkeit
- Ergonomischer, rutschfester Zwei-Komponenten-Griff
- Konform mit ISO 2725 und DIN 3124
- Steckschlüssel mit MaxiDrive Profil: Kraftvolleres Anziehen, höhere Lebensdauer der Mutter und geringeres Verstemmen
- 1/4" & 1/2" MicroTough Umschaltknarre, 1/2" Verlängerung 75 + 125 mm, 1/4" Verlängerung 75 + 150 mm, 1/4" Gleitgriff, 1/2" T-Griff 250 mm
- 1/4" + 1/2" Universaladapter, Bit-Halter + 10 Bits, 1/2" Zündkerzensteckschlüssel 16, 21 mm
- Sechskantschlüssel-Set: 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 mm
- 11 x 1/4" Chrom Steckschlüssel 12-Kant: 4 - 4,5 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- 24 x 1/2" Chrom Steckschlüssel 12-Kant: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 32 - 34 mm

STANLEY	Anzahl Stück				CHF
1-94-659	65-teilig	-	1	3253561946592	160,12

## 1/4" + 1/2" MICROTOUGH™ STECKSCHLÜSSEL-SET, 50-TEILIG

### STANLEY



- Umschaltknarre mit Schnellauslösung und Kugelarretierung:
- Kompakte Bauweise: bis zu 30% kleinerer Knarrenkopf und niedriges Profil für beste Zugänglichkeit
- Feinverzahnung: Umschaltknarre mit 72 Zähnen und 5° Drehwinkel - für eine präzisere Anwendung und vollständige Funktionalität auch in engen Bauräumen
- Einhandbedienung: Schnellauslösung des aufgesteckten Werkzeugs durch Betätigen des Lösenknopfes mit einer Hand
- Hochglanz verchromte und polierte Oberfläche für hohe Haltbarkeit und Korrosionsbeständigkeit
- Ergonomischer, rutschfester Zwei-Komponenten-Griff
- Konform mit ISO 2725 und DIN 3124
- Steckschlüssel mit MaxiDrive Profil: Kraftvolleres Anziehen, höhere Lebensdauer der Mutter und geringeres Verstemmen
- 1/4" & 1/2" MicroTough Umschaltknarre, 1/2" Verlängerung 125 + 150 mm, 1/4" Verlängerung 75 mm, 1/4" Gleitgriff, 1/2" T-Griff 125 mm
- 1/4" + 1/2" Universaladapter, Bit-Halter + 10 Bits, 1/2" Zündkerzensteckschlüssel 21 mm
- Sechskantschlüssel-Set: 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 mm
- 10 x 1/4" Chrom Steckschlüssel 12-Kant: 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- 12 x 1/2" Chrom Steckschlüssel 12-Kant: 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19 - 22 - 24 - 27 - 30 mm

STANLEY	Anzahl Stück				CHF
1-94-658	50-teilig	-	1	3253561946585	119,76

## 1/4" + 1/2" STECKSCHLÜSSEL-SET, 97-TEILIG

### STANLEY



- 1/4" Umschaltknarre mit Umschalthebel und Handgriff aus Bi-Material
- Steckschlüssel 6-Kant: 4,5, 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14mm
- lange Steckschlüssel 6-Kant: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13mm
- Verlängerungen: 100-250mm mit 3/8" Adapter (auf 1/2") - 125mm
- Universal-Kardangelen; 1/2" Umschaltknarre mit Umschalthebel und Handgriff aus Bi-Material
- Steckschlüssel 6-Kant: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32mm
- lange Steckschlüssel 6-Kant: 14, 15, 17, 19mm
- Zündkerzenschlüssel 16 & 21mm, Verlängerungen Universal-Kardangelen
- 5/16" Bithalter mit 1/2" Antrieb - mit Federring
- umfassendes Bitsortiment

STANLEY	Anzahl Stück				CHF
1-94-668	97-teilig	-	1	3253561946684	146,67

## 1/4" + 1/2" STECKSCHLÜSSEL-SET, 77-TEILIG

### STANLEY

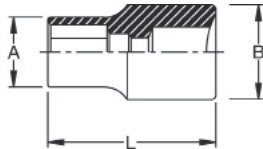


- 1/4" Umschaltknarre mit Umschalthebel und Handgriff aus Bi-Material
- Steckschlüssel 6-Kant: 3,5, 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14mm
- lange Steckschlüssel 6-Kant: 8, 10, 13mm
- Verlängerungen: 100-250mm mit 3/8" Adapter (auf 1/2") - 125mm
- Universal-Kardangelen; 1/2" Umschaltknarre mit Umschalthebel und Handgriff aus Bi-Material
- Steckschlüssel 6-Kant: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32mm
- lange Steckschlüssel 6-Kant: 16, 17, 18, 19, 20, 21mm, Zündkerzenschlüssel 16 & 21mm
- Verlängerungen 125-250mm mit 3/8" Adapter, Universal-Kardangelen
- umfassendes Bitsortiment

STANLEY	Anzahl Stück				CHF
1-94-669	77-teilig	-	1	3253561946691	133,21

# 1/2" STECKSCHLÜSSEL 6-KANT, METRISCH

## STANLEY



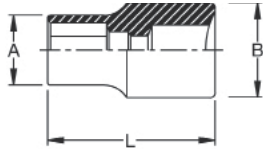
- Für hohe Anzugsmomente
- Chrom-Vanadium Stahl
- Kraftvolleres Anziehen und hohe Haltbarkeit
- Maxi-Drive Profil: greift an den Flanken, nicht an den Ecken - optimale Kraftübertragung und höhere Haltbarkeit
- Manueller Gebrauch
- Entspricht ISO 2725-1 und DIN 3124

STANLEY	Größe in mm	A mm	B mm	L mm	Gewicht in Gramm				CHF
1-17-086	8,0	12,0	22,0	38,0	45	X	10	3253561170867	2,57
1-17-087	9,0	14,0	22,0	38,0	45	X	10	3253561170874	2,62
1-17-088	10,0	15,0	22,0	38,0	45	X	10	3253561170881	2,65
1-17-089	11,0	17,0	22,0	38,0	45	X	10	3253561170898	2,70
1-17-090	12,0	18,0	22,0	38,0	50	X	10	3253561170904	2,77
1-17-091	13,0	19,0	22,0	38,0	50	X	10	3253561170911	2,86
1-17-092	14,0	20,0	22,0	38,0	50	X	10	3253561170928	2,93
1-17-093	15,0	21,0	22,0	38,0	55	X	10	3253561170935	2,96
1-17-094	16,0	22,0	23,0	38,0	65	X	10	3253561170942	3,07
1-17-095	17,0	23,0	24,0	38,0	65	X	10	3253561170959	3,13
1-17-096	18,0	23,0	25,0	38,0	70	X	10	3253561170966	3,19
1-17-097	19,0	24,0	26,0	38,0	75	X	10	3253561170973	3,27
1-17-098	20,0	24,0	27,0	38,0	75	X	10	3253561170980	3,37
1-17-099	21,0	24,0	28,0	38,0	80	X	10	3253561170997	3,45
1-17-250	22,0	26,0	30,0	40,0	100	X	10	3253561172502	3,58
1-17-251	23,0	26,0	31,0	40,0	100	X	10	3253561172519	3,64
1-17-252	24,0	26,0	32,0	40,0	100	X	10	3253561172526	3,84
1-17-253	26,0	29,0	34,0	43,0	130	X	5	3253561172533	4,55
1-17-254	27,0	29,0	36,0	43,0	145	X	5	3253561172540	4,83
1-17-255	28,0	30,0	38,0	43,0	165	X	5	3253561172557	5,40
1-17-256	29,0	31,0	38,0	43,0	165	X	5	3253561172564	6,00
1-17-257	30,0	32,0	40,0	43,0	190	X	5	3253561172571	6,31
1-17-258	32,0	34,0	42,0	43,0	205	X	5	3253561172588	6,72






## 1/2" STECKSCHLÜSSEL 6-KANT, LANG, METRISCH

**STANLEY**

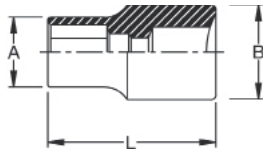


- Für hohe Anzugsmomente
- Chrom-Vanadium Stahl
- Kraftvolleres Anziehen und hohe Haltbarkeit
- Maxi-Drive Profil: greift an den Flanken, nicht an den Ecken - optimale Kraftübertragung und höhere Haltbarkeit
- Manueller Gebrauch
- Entspricht ISO 2725-1 und DIN 3124
- Ausführung: matt chrom

STANLEY	Größe in mm	A mm	B mm	L mm	Gewicht in Gramm				CHF
1-86-418	10,0	18,0	22,0	79,0	110	X	6	3253561864186	6,23
1-86-420	12,0	19,0	22,0	79,0	110	X	6	3253561864209	6,23
1-86-421	13,0	20,0	22,0	79,0	115	X	6	3253561864216	6,23
1-86-422	14,0	21,0	22,0	79,0	115	X	6	3253561864223	6,01
1-86-423	15,0	22,0	24,0	79,0	130	X	6	3253561864230	5,61
1-86-424	16,0	24,0	24,0	79,0	145	X	6	3253561864247	4,60
1-86-425	17,0	25,0	25,0	79,0	165	X	6	3253561864254	5,00
1-86-426	18,0	27,0	27,0	79,0	185	X	6	3253561864261	5,20
1-86-427	19,0	28,0	28,0	79,0	190	X	6	3253561864278	5,41
1-86-429	21,0	29,0	30,0	79,0	220	X	4	3253561864292	5,91
1-86-430	22,0	30,0	32,0	79,0	225	X	4	3253561864308	6,23
1-86-432	24,0	32,0	37,0	79,0	285	X	4	3253561864322	7,35
1-86-435	27,0	32,0	37,0	79,0	285	X	4	3253561864353	8,46
1-86-438	30,0	32,0	37,0	79,0	285	X	2	3253561864384	9,79
1-86-439	32,0	35,0	40,0	79,0	310	X	2	3253561864391	10,51

## 1/2" STECKSCHLÜSSEL 12-KANT, METRISCH

**STANLEY**



- Für hohe Anzugsmomente
- Chrom-Vanadium Stahl
- Kraftvolleres Anziehen und hohe Haltbarkeit
- Maxi-Drive Profil: greift an den Flanken, nicht an den Ecken - optimale Kraftübertragung und höhere Haltbarkeit
- Manueller Gebrauch
- Entspricht ISO 2725-1 und DIN 3124
- Ausführung: matt chrom

STANLEY	Größe in mm	A mm	B mm	L mm	Gewicht in Gramm				CHF
1-17-051	8,0	12,0	22,0	38,0	45	X	10	3253561170515	2,44
1-17-052	9,0	14,0	22,0	38,0	45	X	10	3253561170522	2,55
1-17-053	10,0	15,0	22,0	38,0	45	X	10	3253561170539	2,61
1-17-054	11,0	17,0	22,0	38,0	45	X	10	3253561170546	2,65
1-17-055	12,0	18,0	22,0	38,0	45	X	10	3253561170553	2,65
1-17-056	13,0	19,0	22,0	38,0	45	X	10	3253561170560	2,73
1-17-057	14,0	20,0	22,0	38,0	50	X	10	3253561170577	2,76
1-17-058	15,0	21,0	22,0	38,0	50	X	10	3253561170584	2,81
1-17-059	16,0	22,0	23,0	38,0	60	X	10	3253561170591	2,84
1-17-060	17,0	23,0	24,0	38,0	65	X	10	3253561170607	2,92
1-17-061	18,0	23,0	25,0	38,0	65	X	10	3253561170614	2,98
1-17-062	19,0	24,0	26,0	38,0	65	X	10	3253561170621	3,03
1-17-063	20,0	24,0	27,0	38,0	65	X	10	3253561170638	3,09
1-17-064	21,0	24,0	28,0	38,0	70	X	10	3253561170645	3,14
1-17-065	22,0	26,0	30,0	40,0	85	X	10	3253561170652	3,43
1-17-066	23,0	26,0	31,0	40,0	90	X	10	3253561170669	3,62
1-17-067	24,0	26,0	32,0	40,0	95	X	10	3253561170676	4,06
1-17-068	26,0	29,0	34,0	43,0	125	X	5	3253561170683	4,97
1-17-069	27,0	29,0	36,0	43,0	145	X	5	3253561170690	5,03
1-17-070	28,0	30,0	38,0	43,0	155	X	5	3253561170706	5,43
1-17-071	29,0	31,0	38,0	43,0	160	X	5	3253561170713	5,77
1-17-072	30,0	32,0	40,0	43,0	180	X	5	3253561170720	6,30
1-17-073	32,0	34,0	42,0	43,0	200	X	5	3253561170737	6,56

## 1/2" GLEITGRIFF

**STANLEY**



- Anwendbar in "T" oder "L" Positionen
- Für hohe Anzugsmomente
- Chrom-Vanadium Stahl
- Manueller Gebrauch

STANLEY	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
1-17-259	240	320	-	1	3253561172595	9,22

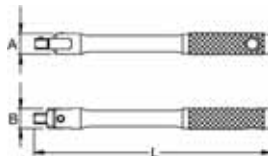
## 1/2" GELENKGRIFF

**STANLEY**



- Ausführung nach ISO 3315, DIN 3122
- Für Steckschlüsseleinsätze mit Vierkantantrieb nach DIN 3120, ISO 1174 mit Kugelarreterung
- Fein gerändelter Griff verhindert Abrutschen auch bei öligen Händen
- Poliert und verchromt

STANLEY	A mm	B mm	L mm				CHF
1-86-413	28	20	440	-	4	3253561864131	25,57



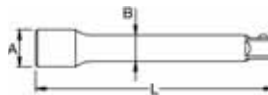
## 1/2" VERLÄNGERUNG

**STANLEY**



- Für hohe Anzugsmomente
- Chrom-Vanadium Stahl
- Manueller Gebrauch
- Ausführung: matt chrom

STANLEY	A mm	B mm	L mm	Gewicht in Gramm				CHF
1-13-710	23	17	75	125	-	1	3253561137105	4,81
1-17-261	23	17	250	410	-	1	3253561172618	8,50



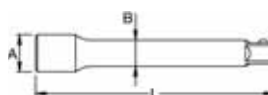
## 1/2" VERLÄNGERUNG

**STANLEY**



- Für Steckschlüsseleinsätze mit Vierkantantrieb nach DIN 3120, ISO 1174 mit Kugelarreterung
- Verchromt für zusätzliche Langlebigkeit und Rostbeständigkeit

STANLEY	A mm	B mm	L mm				CHF
4-86-408	22,5	16,3	250	X	1	3253564864084	11,64

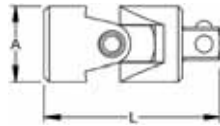


**1/2" UNIVERSAL-KARDANGELENK****STANLEY**

- Manueller Gebrauch
- Ausführung: matt chrom
- Chrom-Vanadium Stahl



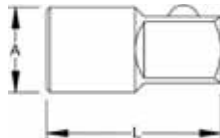
STANLEY	A mm	L mm	Gewicht in Gramm				CHF
1-17-264	25	68	145	-	1	3253561172649	8,50

**1/2" ÜBERGANGSTEIL 1/2" INNEN ZU 3/8" AUSSEN****STANLEY**

- Chrom-Vanadium Stahl
- Manueller Gebrauch
- Ausführung: matt chrom



STANLEY	A mm	L mm	Gewicht in Gramm				CHF
1-17-262	22	34	45	-	1	3253561172625	5,65

**VERBINDUNGSTÜCK 1/2" AUF 3/8"****STANLEY**

- Chrom-Vanadium Stahl
- Manueller Gebrauch
- Ausführung: matt chrom



STANLEY	A mm	L mm				CHF
4-86-414	22	34,5	X	1	3253564864145	3,81

**1/2" ZÜNDKERZENSCHLÜSSEL****STANLEY**

- Chrom-Vanadium Stahl
- Manueller Gebrauch
- Ausführung: matt chrom



STANLEY	Größe in mm	Länge in mm	A mm				CHF
4-88-993	16	64	23	-	1	3253564889933	8,38
4-88-996	21	70	28	-	1	3253564889964	5,84



# SCHLÜSSEL

## DOPPEL-RINGSCHLÜSSEL

### FATMAX® DOPPEL-RINGSCHLÜSSEL-SETS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Maxi-Drive Profil: greift an den Flanken, nicht an den Ecken - optimale Kraftübertragung und höhere Haltbarkeit
- Ausführung: Matt Chrom
- Geschmiedeter Chrom-Vanadium-Stahl
- Entspricht ISO 10104 und DIN 3113

STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
1-95-772	8-teilig	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 18x19 - 20x22 mm	-	1	3253561957727	85,90
1-95-774	12-teilig	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 18x19 - 20x22 - 21x23 - 24x26 - 25x28 - 27x32 mm	-	1	3253561957741	155,90

### DOPPEL-RINGSCHLÜSSEL, TIEFGEKRÖPFT

**STANLEY**

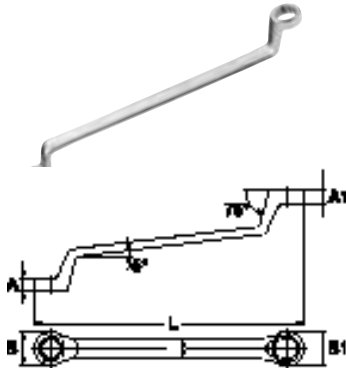


- Ausführung: Matt Chrom
- Maxi-Drive Profil: greift an den Flanken, nicht an den Ecken - optimale Kraftübertragung und höhere Haltbarkeit
- Tiefgekröpft
- Entspricht DIN 838

STANLEY	Größe in mm	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
1-13-364	13 x 17	255	170	-	1	3253561133640	10,11
1-13-365	16 x 18	260	190	-	1	3253561133657	10,78
1-13-366	17 x 19	270	265	-	1	3253561133664	11,23
1-13-730	22 x 24	310	447	-	1	3253561137303	13,16
1-13-367	25 x 28	360	535	-	1	3253561133671	16,79
1-13-368	27 x 29	380	665	-	1	3253561133688	19,93
1-13-369	27 x 30	380	680	-	1	3253561133695	23,55
1-17-376	30 x 32	390	590	-	1	3253561173769	24,18

## DOPPEL-RINGSCHLÜSSEL MAXI DRIVE PLUS

**STANLEY**



- Doppelringschlüssel aus Chrom Vanadium Stahl
- Maxi Drive Plus Profil
- Zwölfkantiger Kopf für optimalen Halt von Sechskant- und Vierkantmuttern
- Poliert und verchromtes Finish für exzellenten Schutz
- Köpfe auf 70° für verbesserten Zugang auf engem Raum
- Kraftvolles und sicheres Arbeiten

STANLEY	Größe in mm	A mm	A1 mm	B mm	B1 mm	Länge in mm				CHF
4-87-801	6 x 7	5,6	6,3	10,7	12,2	168	X	6	3253564878012	9,69
4-87-802	8 x 9	6,6	7,0	13,6	15,1	183	-	6	3253564878029	9,39
4-87-803	10 x 11	7,4	7,7	16,6	18,0	198	-	6	3253564878036	9,79
4-87-804	12 x 13	8,1	8,4	19,5	20,9	217	-	6	3253564878043	9,49
4-87-805	14 x 15	8,8	9,1	22,4	23,7	239	-	6	3253564878050	10,00
4-87-806	16 x 17	9,5	9,8	25,3	26,7	260	-	6	3253564878067	11,12
4-87-807	18 x 19	10,1	10,4	28,2	29,7	292	-	6	3253564878074	12,95
4-87-808	20 x 22	10,9	11,4	31,1	34,0	318	-	4	3253564878081	14,19
4-87-809	21 x 23	11,2	11,6	32,6	35,5	326	-	4	3253564878098	16,73
4-87-810	24 x 27	12,4	13,4	36,9	41,0	329	X	4	3253564878104	19,29

## RING-MAULSCHLÜSSEL

### CHROME GABEL-RINGMAULSCHLÜSSEL-SETS

**STANLEY**



- Wiederverwendbare Halter für leichtes Verstauen in Haus und Wohnung
- Beliebte Sets für die Nutzung in Alltag und Freizeit: bei Arbeiten am Auto, im Garten, im Modellbau
- Gelaserte Kennzeichnungen für schnelles Erkennen der Schlüsselweite

STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
4-94-646	6-teilig	10 - 15 mm	X	2	3253564946469	21,80
4-94-647	11-teilig	7 - 17 mm	X	2	3253564946476	43,90
4-94-648	13-teilig	8 - 20 mm	X	2	3253564946483	63,40

### FATMAX® RING-MAULSCHLÜSSEL-SETS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Maxi-Drive Profil: greift an den Flanken, nicht an den Ecken - optimale Kraftübertragung und höhere Haltbarkeit
- Ringseite: 15° abgewinkelt
- Ausführung: Matt Chrom
- Entspricht ISO 3318 und DIN 3113

STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
1-95-775	12-teilig	8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-19-22 mm	-	1	3253561957758	74,90
1-95-776	17-teilig	6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22 mm	-	1	3253561957765	102,00
1-95-979	26-teilig	6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-32 mm	-	1	3253561959790	205,00

## RING-MAULSCHLÜSSEL MAXI DRIVE PLUS

**STANLEY**


- Ring-Maulschlüssel aus ChromVanadium Stahl
- MaxiDrive Plus® Profil
- Zwölfkantiger Kopf für optimalen Halt von Sechskant- und Vierkantmuttern
- Poliert und verchromtes Finish für exzellenten Schutz
- Köpfe auf 70° gekröpft, für verbesserten Zugang auf engem Raum
- Kraftvolles und sicheres Arbeiten

STANLEY	Größe in mm	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
1-13-228	5	95	15	-	1	3253561132285	3,66
1-13-229	5,5	95	15	-	1	3253561132292	3,73
4-87-066	6	100	20	X	6	3253564870665	4,24
4-87-057	7	110	20	X	6	3253564870573	4,31
4-87-058	8	120	24	X	6	3253564870580	4,38
4-87-069	9	130	40	X	6	3253564870696	4,59
4-87-070	10	140	40	X	6	3253564870702	4,70
4-87-071	11	150	50	X	6	3253564870719	4,88
4-87-072	12	160	60	X	6	3253564870726	5,20
4-87-073	13	170	70	X	6	3253564870733	5,37
4-87-074	14	180	90	X	6	3253564870740	5,61
4-87-075	15	190	100	X	6	3253564870757	5,67
4-87-076	16	200	130	X	6	3253564870764	6,27
4-87-077	17	210	130	X	6	3253564870771	6,55
4-87-078	18	220	150	X	6	3253564870788	7,11
4-87-079	19	230	170	X	6	3253564870795	7,49
4-87-080	20	240	200	X	6	3253564870801	8,34
4-87-081	21	250	200	X	6	3253564870818	8,59
4-87-082	22	260	230	X	6	3253564870825	9,45
4-87-083	23	270	250	X	6	3253564870832	9,78
4-87-084	24	280	270	X	4	3253564870849	10,84
4-87-085	25	290	310	X	4	3253564870856	11,60
4-87-086	26	300	350	X	4	3253564870863	11,56
4-87-087	27	310	400	X	4	3253564870870	12,27
4-87-088	28	320	430	X	4	3253564870887	12,74
4-87-089	29	330	460	X	4	3253564870894	13,45
4-87-090	30	340	520	X	4	3253564870900	15,55
4-87-092	32	360	550	X	4	3253564870924	16,32

## RING-MAULSCHLÜSSEL MIT KNARRENFUNKTION

## RING-MAULSCHLÜSSEL MIT KNARRENFUNKTION, 8-TEILIG

**STANLEY**

- Kein Lösen des Schlüssels von der Mutter notwendig
- Schnelles Lösen und Festziehen
- Verchromt und poliert zum Schutz vor Korrosion

STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
4-89-997	8-teilig	8-10-11-12-13-14-15-16 mm	X	2	3253564899970	76,42

## RING-MAULSCHLÜSSEL MIT KNARRENFUNKTION, SETS

**STANLEY**

- Effizienteres und schnelleres Anziehen und Lösen
- Ratschenfunktion durch bewegliche Nase im Maul
- Kein neues Ansetzen notwendig: bis zu 50% schnelleres Arbeiten gegenüber regulären Gabel-Ringschlüsseln
- Leicht zu verwenden - angeschrägtes Ende für leichtes und schnelles An- und Absetzen und Zugang von oben und von der Seite
- Kompakter Kopf für besten Zugang in engen Bauräumen
- Kraftvolles Anziehen und maximaler Schutz des Befestigungsmittels: Drehmoment wird auf die Flanke übertragen, nicht auf die Ecken
- Kraftvolles Anziehen: 12-Kant Ring für hohe Anzugsmomente, Ring 15° abgewinkelt
- Widerstandsfähig - Chrom-Vanadium-Stahl
- Hohe Lebensdauer aller Teile - mehr als 50.000 Testzyklen
- Komfort und besserer Grip: stärkerer Querschnitt und große Oberfläche für sicheren Griff
- Ausführung: satiniert
- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten in Industrie, Automotive und Handwerk

STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
4-95-597	4-teilig	11-13-14-17 mm	X	4	3253564955973	74,90
4-95-659	5-teilig	10-11-13-14-17 mm	X	4	3253564956598	79,90
4-95-660	8-teilig	10-11-12-13-14-16-17-19 mm	X	4	3253564956604	119,00



## DOPPELMAULSCHLÜSSEL

### FATMAX® DOPPELMAULSCHLÜSSEL-SETS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Maxi-Drive Profil: greift an den Flanken, nicht an den Ecken - optimale Kraftübertragung und höhere Haltbarkeit
- Ringseite: 15° abgewinkelt
- Ausführung: Matt Chrom
- Entspricht ISO 3318 und DIN 3113

STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
1-95-767	6-teilig	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 mm	-	1	3253561957673	29,90
1-95-768	8-teilig	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 mm	-	1	3253561957680	43,90
1-95-770	12-teilig	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 - 21-23 - 24x26 - 25x28 - 30x32 mm	-	1	3253561957703	86,90

### DOPPELMAULSCHLÜSSEL, METRISCH

**STANLEY**

- ISO 3318, DIN 3113
- Maxi-Drive Profil für besseren Grip: Greift an den Flanken, nicht an den Ecken
- Bis zu 4 x mehr Grip, auch an beschädigten Muttern



STANLEY	Größe in mm	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
1-13-262	4 x 5	110	15	-	1	3253561132629	3,73
1-13-265	8 x 10	140	30	-	1	3253561132650	4,09
1-13-267	10 x 13	170	65	-	1	3253561132674	5,13
1-13-268	11 x 13	170	70	-	1	3253561132681	6,05
1-13-272	13 x 17	185	95	-	1	3253561132728	6,29
1-13-275	17 x 19	220	160	-	1	3253561132759	7,03
1-13-279	22 x 24	245	240	-	1	3253561132797	9,85
1-13-281	27 x 29	300	450	-	1	3253561132810	15,33
1-13-282	27 x 30	300	465	-	1	3253561132827	17,64
1-13-261	26 x 28	285	365	-	1	3253561132612	14,83
1-13-287	34 x 36	315	605	-	1	3253561132872	32,22
1-13-286	36 x 41	375	865	-	1	3253561132865	39,43
1-13-288	38 x 42	375	900	-	1	3253561132889	40,66



STANLEY	Größe in mm	A mm	B mm	C mm	Länge in mm				CHF
4-87-096	6 x 7	15,5	18,0	3,7	123	X	6	3253564870962	5,10
4-87-097	8 x 9	20,4	22,7	4,0	140	X	6	3253564870979	5,16
4-87-098	10 x 11	24,9	27,1	5,0	156	X	6	3253564870986	5,79
4-87-099	12 x 13	29,2	31,2	5,5	172	X	6	3253564870993	6,40
4-87-100	14 x 15	33,3	35,3	5,9	188	X	6	3253564871006	6,92
4-87-101	16 x 17	37,1	38,9	6,3	204	X	6	3253564871013	7,58
4-87-102	18 x 19	40,9	42,8	6,7	221	X	6	3253564871020	8,42
4-87-103	20 x 22	44,8	48,8	7,1	237	X	6	3253564871037	9,60
4-87-104	21 x 23	46,8	50,8	7,7	247	X	6	3253564871044	11,12
4-87-105	24 x 27	52,8	59,1	8,1	263	X	4	3253564871051	13,38
4-87-106	25 x 28	54,8	61,3	8,5	279	X	4	3253564871068	14,74
4-87-107	30 x 32	65,4	69,8	9,0	298	X	4	3253564871075	17,02

**RING-MAULSCHLÜSSEL MIT RATSCH**

**RING-MAULSCHLÜSSEL MIT RATSCH**

**STANLEY**



- Ausführung: Matt Chrom
- Feinverzahnung: 72 Zähne mit 5° Drehwinkel
- Maxi-Drive Profil: greift an den Flanken, nicht an den Ecken - optimale Kraftübertragung und höhere Haltbarkeit
- Umschalter in den Schlüsselkorpus eingelassen - Schutz vor versehentlichem Umschalten

STANLEY	Größe in mm	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
1-17-377	6	128	25	-	1	3253561173776	12,75
1-17-378	7	140	25	-	1	3253561173783	12,75
1-13-301	8	140	25	-	1	3253561133015	14,30
1-13-302	9	149	40	-	1	3253561133022	14,57
1-13-303	10	158	45	-	1	3253561133039	15,62
1-13-300	11	165	60	-	1	3253561133008	16,17
1-13-304	12	171	65	-	1	3253561133046	16,77
1-13-305	13	178	85	-	1	3253561133053	16,95
1-13-306	14	190	105	-	1	3253561133060	19,20
1-13-307	15	198	120	-	1	3253561133077	19,20
1-13-308	16	208	140	-	1	3253561133084	21,81
1-13-309	17	225	165	-	1	3253561133091	21,81
1-13-310	18	236	185	-	1	3253561133107	22,82
1-13-311	19	247	215	-	1	3253561133114	24,37
1-17-370	21	287	345	-	1	3253561173707	29,36
1-17-371	22	287	345	-	1	3253561173714	29,36
1-17-372	24	322	485	-	1	3253561173721	34,64
1-17-373	27	357	645	-	1	3253561173738	61,39
1-17-374	30	400	880	-	1	3253561173745	68,35
1-13-460	32	424	1.060	-	1	3253561134609	77,43

**RING-MAULSCHLÜSSEL MIT RATSCH**

**STANLEY**



- Effizient und schnell wie eine Ratsche - Befestigen und Lösen ohne Loslassen
- Kopf optimal angewinkelt (5°), daher besonders geeignet für Arbeiten in engen Zwischenräumen
- Maxi Drive Plus Profil für beste Verbindung von Mutter und Schlüssel
- Risiko des unbeabsichtigten Lösens wird entscheidend reduziert
- Matte Nickel-Beschichtung schützt vor Korrosion

STANLEY	Größe in mm				CHF
4-89-934	8	X	1	3253564899345	18,27
4-89-935	9	X	1	3253564899352	19,34
4-89-936	10	X	1	3253564899369	10,17
4-89-937	12	X	1	3253564899376	23,64
4-89-938	13	X	1	3253564899383	10,71
4-89-939	14	X	1	3253564899390	25,78
4-89-940	15	X	1	3253564899406	26,86
4-89-941	16	X	1	3253564899413	27,93
4-89-942	17	X	1	3253564899420	15,16
4-89-943	18	X	1	3253564899437	32,23
4-89-944	19	X	1	3253564899444	16,40

## RING-MAULSCHLÜSSEL MIT RATSCHHE, SETS

### STANLEY



- Ausführung: Matt Chrom
- Feinverzahnung: 72 Zähne mit 5° Drehwinkel
- Maxi-Drive Profil: greift an den Flanken, nicht an den Ecken - optimale Kraftübertragung und höhere Haltbarkeit
- Umschalter in den Schlüsselkorpus eingelassen - Schutz vor versehentlichem Umschalten

STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
1-17-375	7-teilig	8-10-12-13-14-17-19 mm	-	1	3253561173752	117,07
1-17-369	12-teilig	8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm	-	1	3253561173691	212,80

## RING-MAULSCHLÜSSEL MIT RATSCHHE, 180° SCHWENKBAR, SET, 6-TEILIG

### STANLEY



- Effizient und schnell wie eine Ratsche
- Befestigen und Lösen ohne Loslassen
- Ratsche schwenkbar (> 180°), daher besonders geeignet für Arbeiten in engen Zwischenräumen
- Maxi Drive Plus® Profil für beste Verbindung von Mutter und Schlüssel
- Risiko des unbeabsichtigten Lösens wird entscheidend reduziert
- Matte Nickel-Beschichtung schützt vor Korrosion

STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
4-91-444	6-teilig	8-10-12-13-17-19 mm	X	2	3253564914444	148,16

## RING-MAULSCHLÜSSEL MIT RATSCHHE, SET, 6-TEILIG

### STANLEY



- Effizient und schnell wie eine Ratsche
- Befestigen und Lösen ohne Loslassen
- Kopf optimal angewinkelt (5°), daher besonders geeignet für Arbeiten in engen Zwischenräumen
- MaxiDrive Plus™ Profil für beste Verbindung von Mutter und Schlüssel
- Risiko des unbeabsichtigten Lösens wird entscheidend reduziert
- Matte Nickel-Beschichtung schützt vor Korrosion

STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
4-89-907	6-teilig	10-12-13-16-17-19 mm	X	2	3253564899079	101,93

## GEBOGENE STECKSCHLÜSSEL

## GEBOGENE STECKSCHLÜSSEL, 6x12-KANT

**STANLEY**

- Ausführung: Matt Chrom
- Entspricht ISO 2236
- Aus einem Stück geschmiedet
- Maxi-Drive Profil: greift an den Flanken, nicht an den Ecken - optimale Kraftübertragung und höhere Haltbarkeit

STANLEY	Größe in mm	Länge in mm	Gewicht in Gramm				CHF
1-13-458	6	102	30	X	1	3253561134586	8,06
1-13-459	7	104	45	X	1	3253561134593	8,19
2-86-685	8	106	80	X	4	3253562866851	8,90
2-86-686	9	111	100	X	4	3253562866868	9,40
2-86-687	10	116	120	X	4	3253562866875	9,55
2-86-688	11	123	150	X	4	3253562866882	10,00
2-86-689	12	136	180	X	4	3253562866899	10,60
2-86-690	13	146	200	X	4	3253562866905	11,15
2-86-691	14	158	240	X	4	3253562866912	12,70
2-86-692	15	166	250	X	4	3253562866929	13,35
2-86-693	16	179	300	X	4	3253562866936	14,10
2-86-694	17	188	350	X	4	3253562866943	14,35
2-86-695	18	196	390	X	4	3253562866950	16,45
2-86-696	19	203	490	X	4	3253562866967	17,85
2-86-697	20	208	500	X	4	3253562866974	19,00
2-86-698	21	213	550	X	4	3253562866981	19,45
2-87-602	22	218	624	X	4	3253562876027	12,25
2-87-604	24	229	710	X	4	3253562876041	12,70
1-13-388	27	290	960	X	1	3253561133886	40,20
1-13-389	30	315	1.250	X	1	3253561133893	41,83
1-13-390	32	335	1.425	X	1	3253561133909	58,01



Set

STANLEY	Beschreibung Set				CHF
1-17-386	8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-21-22-23-24 mm	-	1	3253561173868	213,94

## SECHSKANTSCHLÜSSEL GEBOGEN, SET, 6-TEILIG

**STANLEY**

- Ausführung: Matt Chrom
- Entspricht ISO 2236
- Hergestellt aus dem besten Chrom-Vanadium-Stahl
- Maxi-Drive Profil: greift an den Flanken, nicht an den Ecken - optimale Kraftübertragung und höhere Haltbarkeit



STANLEY	Beschreibung Set				CHF
0-86-699	10-11-13-14-15-17 mm	X	2	3253560866990	126,23

## EINMAULSCHLÜSSEL, VERSTELLBAR

### FATMAX® EINMAULSCHLÜSSEL, VERSTELLBAR

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Grundkörper aus Chrom-Vanadium Stahl für Drehmoment, Kraft und Langlebigkeit
- Oberfläche vernickelt, verchromt
- Entspricht ISO 6787 / DIN 3117 / ASME B 107.8M
- Radmechanismus für schnelles und präzises Einstellen
- Lasergeätzte Skala SAE und MM für einfaches und schnelles Einstellen
- Ergonomisch geschliffener Kopf für enge Zwischenräume

STANLEY	Größe (A) in mm	Länge (L) in mm				CHF
0-95-872	26	150	X	4	3253560958725	10,43
0-95-873	31	200	X	4	3253560958732	12,25
0-95-874	37	250	X	4	3253560958749	13,15
0-84-540	43	300	X	4	3253560845407	17,24
0-95-876	48	375	X	4	3253560958763	38,57

### STANLEY® EINMAULSCHLÜSSEL, VERSTELLBAR

**STANLEY**



- Chrom-Vanadium Stahl, aus einem Stück geschmiedet
- Gehärtet und angelassen, polierte und verchromte Greifflächen
- Gerändelte Einstellschraube
- Polierter Kopf, verchromt, vernickelt zum Schutz gegen Korrosion
- Kopf 23° angewinkelt für hohe Zugänglichkeit
- Millimetergenaue Einstellung
- Entspricht ISO 6787 und DIN 3117

STANLEY	Größe (A) in mm	Länge (L) in mm				CHF
0-87-366	20	150	X	6	3253560873660	16,22
1-87-366	20	150	-	2	3253561873669	16,22
0-87-368	24	200	X	6	3253560873684	14,20
1-87-368	24	200	-	2	3253561873683	19,49
0-87-470	29	250	X	6	3253560874704	16,40
1-87-470	29	250	-	2	3253561874703	25,40
0-87-472	34	300	X	6	3253560874728	32,55
1-87-472	34	300	-	2	3253561874727	32,96
1-87-473	44	375	-	2	3253561874734	73,36

## EINMAULSCHLÜSSEL-GRIPZANGE



### STANLEY

- Kombination aus verstellbarem Schraubenschlüssel und Zange
- Vielseitig einsetzbar
- Feststellrad
- Hergestellt aus Chrom-Vanadium Stahl

STANLEY	Größe in m	Länge in mm				CHF
0-85-610	31	250	X	6	3253560856106	56,01

## RATSCHENMAULSCHLÜSSEL, SELBSTSPANNEND



### STANLEY

- Selbstspannender Ratschenmaulschlüssel
- Schnelles Anziehen und Lösen von Befestigungen
- Konvexes Oberflächenprofil zum Schutz des Befestigungsmittels
- Direkte Testmöglichkeit an der Verpackung

STANLEY	Länge in mm				CHF
4-87-988	200	X	10	3253564879880	19,89
4-87-989	230	X	10	3253564879897	22,34
4-87-990	265	X	10	3253564879903	27,45

# STIFTSCHLÜSSEL

## STIFTSCHLÜSSEL-SETS

### FATMAX® STIFTSCHLÜSSEL MIT T-HANDGRIF, MIT RATSCHENFUNKTION, SET, 43-TEILIG

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Stiftschlüssel mit T-Handgriff
- Mit Ratschenfunktion
- Ergonomischer und robuster Handgriff für hohe Belastungen
- Ein Handgriff mit zwei 1/4" Aufnahmen - flexible Einsatzmöglichkeiten
- Bits können seitlich im Griff aufgenommen werden - für zusätzliches Anzugsmoment
- Kompakter und robuster Koffer - platzsparende Aufbewahrung der Werkzeuge und leichte Zugänglichkeit
- Für alle 1/4" Einsätze geeignet
- Set beinhaltet: kurze und lange Stiftschlüssel für alle gängigen Profile, Adapter, weitere Antriebselemente

STANLEY	Anzahl Stück				CHF
0-96-222	43-teilig	-	4	3253560962227	64,87

### FATMAX® STIFTSCHLÜSSEL MIT T-HANDGRIF, MIT RATSCHENFUNKTION, SET, 27-TEILIG

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Stiftschlüssel mit T-Handgriff
- Mit Ratschenfunktion
- Ergonomischer und robuster Handgriff für hohe Belastungen
- Ein Handgriff mit zwei 1/4" Aufnahmen - flexible Einsatzmöglichkeiten
- Bits können seitlich im Griff aufgenommen werden - für zusätzliches Anzugsmoment
- Kompakter und robuster Koffer - platzsparende Aufbewahrung der Werkzeuge und leichte Zugänglichkeit
- Für alle 1/4" Einsätze geeignet
- Set beinhaltet: kurze und lange Stiftschlüssel für alle gängigen Profile, Adapter, weitere Antriebselemente

STANLEY	Anzahl Stück				CHF
0-79-153	27-teilig	-	4	3253560791537	45,37

### FATMAX® STIFTSCHLÜSSEL-SET

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Mit patentiertem Einrast- und Fixierungsmechanismus
- Einfacher Druck der Tastensperre fixiert die Stiftschlüssel in der gewünschten Position
- Stiftschlüssel in drei Positionen fixierbar: 90°, 135°, 180° für Flexibilität und leichten Zugang an engen Stellen
- Ergonomischer Korpus für besseren Grip - mehr Drehmoment bei der Anwendung

STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
0-97-552	8-teilig	1.5-2-2.5-3-4-5-6-8 mm	X	12	3253560975524	19,90
0-97-553	8-teilig	T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40	X	12	3253560975531	23,90

## STIFTSCHLÜSSEL FÜR INNENSECHSKANTSCHRAUBEN, LANG, KUGELKOPF, SET 9-TEILIG, 1,5 bis 10 mm

**STANLEY**

- Silizium-Stahl
- Ausführung: phosphatiert



STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
1-13-976	9-teilig	1.5-2-2.5-3-4-5-6-8-10 mm	-	1	3253561139765	26,31

## STIFTSCHLÜSSEL FÜR INNENSECHSKANTSCHRAUBEN, KURZ, SET 9-TEILIG, 1,5 bis 10 mm

**STANLEY**

- Silizium-Stahl
- Ausführung: phosphatiert



STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
1-13-929	9-teilig	1.5-2-2.5-3-4-5-6-8-10 mm	-	1	3253561139291	14,55

## STIFTSCHLÜSSEL FÜR INNENSECHSKANTSCHRAUBEN, LANG, SET 9-TEILIG, 1,5 bis 10 mm

**STANLEY**

- Silizium-Stahl
- Ausführung: phosphatiert



STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
1-13-947	9-teilig	1.5-2-2.5-3-4-5-6-8-10 mm	-	1	3253561139475	18,96

## STIFTSCHLÜSSEL-SET, 7-TEILIG

**STANLEY**

- Stiftschlüssel-Set, 7-teilig
- Silizium-Stahl, schwarz phosphatiert
- Im praktischen Kunststoffhalter



STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
4-69-261	7-teilig	1.5-2-2.5-3-4-5-6 mm	X	12	3253564692618	10,70
4-69-262	7-teilig	2.5-3-4-5-6-8-10 mm	X	12	3253564692625	10,89



## STIFTSCHLÜSSEL-SET, 8-TEILIG, TORX®



**STANLEY**

- Stiftschlüssel-Set, 7-teilig
- Silizium-Stahl, schwarz phosphatiert
- Im praktischen Kunststoffhalter

STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
4-69-263	8-teilig	T9-T10-T15-T20-T25-27-T30-T40	X	12	3253564692632	15,90

## STIFTSCHLÜSSEL FÜR INNENSECHSKANTSCHRAUBEN, SET, TRIANGEL



**STANLEY**

- Stiftschlüssel-Set für Innensechskantschrauben
- Halter im Triangel-Design, Schlüssel sind leicht zugänglich und kompakt verstaut
- Mit Weichstoffeinsätzen im Gehäuse für hohen Komfort
- Ist der Schlüssel eingerastet, wird das Gehäuse als Handgriff genutzt
- Chrom-Vanadium Stahl für hohe Anzugmomente und Haltbarkeit
- Schlagfestes und ergonomisches Gehäuse
- Sets mit verschiedenen Profilen: metrisch, Zoll, Torx

STANLEY	Abmessungen in cm	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
0-95-935	2,9 x 11 x 11	9-teilig	1.5-2-2.5-3-4-4.5-5-5.5-6 mm	X	4	3253560959357	14,90
0-95-961	2,9 x 11 x 11	8-teilig	Torx: 8-9-10-15-20-25-30-40	X	4	3253560959616	14,90

## SECHSKANT-STIFTSCHLÜSSEL-SET, METRISCH, 8-TEILIG



**STANLEY**

- Ergonomischer Handgriff - sicherer Halt auch mit feuchten oder öligen Händen
- Alle Schlüssel gut sichtbar gekennzeichnet für leichten und schnellen Zugang
- Geschrägte Kanten für leichtes Einführen des Schlüssels
- Schwarz phosphatiert

STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
2-69-264	8-teilig	1.5-2-2.5-3-4-5-6-8 mm	X	12	3253562692641	14,50

## SECHSKANT-STIFTSCHLÜSSEL-SET, TORX®, 8-TEILIG

**STANLEY**



- Ergonomischer Handgriff - sicherer Halt auch mit feuchten oder öligen Händen
- Alle Schlüssel gut sichtbar gekennzeichnet für leichten und schnellen Zugang
- Geschrägte Kanten für leichtes Einführen des Schlüssels
- Schwarz phosphatiert

STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
2-69-266	8-teilig	T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40	X	12	3253562692665	16,50

## SECHSKANT-STIFTSCHLÜSSEL-SET, ZOLLMASSE, 9-TEILIG

**STANLEY**



- Ergonomischer Handgriff - sicherer Halt auch mit feuchten oder öligen Händen
- Alle Schlüssel gut sichtbar gekennzeichnet für leichten und schnellen Zugang
- Geschrägte Kanten für leichtes Einführen des Schlüssels
- Schwarz phosphatiert

STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
2-69-265	9-teilig	5/64" - 3/32" - 7/64" - 1/8" - 9/64" - 5/32" - 3/16" - 7/32" - 1/4"	X	12	3253562692658	15,90

## SECHSKANT-STIFTSCHLÜSSEL-SET, METRISCH UND ZOLLMASSE, 17-TEILIG

**STANLEY**



- Ergonomischer Handgriff - sicherer Halt auch mit feuchten oder öligen Händen
- Alle Schlüssel gut sichtbar gekennzeichnet für leichten und schnellen Zugang
- Geschrägte Kanten für leichtes Einführen des Schlüssels
- Schwarz phosphatiert

STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
2-69-267	17-teilig	1,5-2-2,5-3-4-5-6-8 mm & 5/64" (2 mm) - 3/32" (2,4 mm) - 7/64" (2,8 mm) - 1/8" (3,2 mm) - 9/64" (3,6 mm) - 5/32" (4,0 mm) - 3/16" (4,8 mm) - 7/32" (5,6 mm) - 1/4" (6,4 mm)	X	3	3253562692672	27,40

## SECHSKANT-STIFTSCHLÜSSEL-SET, METRISCH, ZOLLMASSE U. TORX®, 25-TEILIG

**STANLEY**



- Ergonomischer Handgriff - sicherer Halt auch mit feuchten oder öligen Händen
- Alle Schlüssel gut sichtbar gekennzeichnet für leichten und schnellen Zugang
- Geschrägte Kanten für leichtes Einführen des Schlüssels
- Schwarz phosphatiert

STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
2-69-268	25-teilig	1,5-2-2,5-3-4-5-6-8 mm & 5/64" (2mm) - 3/32" (2,4 mm) - 7/64" (2,8 mm) - 1/8" (3,2 mm) - 9/64" (3,6 mm) - 5/32" (4,0 mm) - 3/16" (4,8 mm) - 7/32" (5,6 mm) - 1/4" (6,4 mm) & T9 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40	X	3	3253562692689	39,90

## SECHSKANTSCHLÜSSEL-SET, 10-TEILIG

**STANLEY**

- 10-teiliger Satz
- Im praktischen Kunststoff-Halter nach Größen sortiert



STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
0-69-253	10-teilig	1.5-2-2.5-3-4-5-5.5-6-8-10 mm	X	12	3253560692537	6,63

## STIFTSCHLÜSSEL-SET, 8-TEILIG

**STANLEY**

- 8-teiliger Satz
- Im praktischen Kunststoff-Halter nach Größen sortiert



STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
0-69-251	8-teilig	1.5-2-2.5-3-4-5-5.5-6 mm	X	12	3253560692513	4,79

## STIFTSCHLÜSSEL-SET, 8-TEILIG

**STANLEY**

- 8-teiliger Satz
- Im praktischen Kunststoff-Halter nach Größen sortiert
- Größen: 1/16 bis 1/4



STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
0-69-252	8-teilig	1/16"-5/64"-3/32"-1/8"-5/32"-3/16"-7/32"-1/4"	X	12	3253560692520	5,41

## STIFTSCHLÜSSEL MIT KUGELKOPF, SET, 9-TEILIG

**STANLEY**

- Set mit 9 langen Stiftschlüsseln mit Kugelkopf
- Im praktischen Kunststoffhalter
- Mit Kugelkopf - Arbeiten im Winkel bis zu 25°



STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
0-69-256	9-teilig	1.5-2-2.5-3-4-5-6-8-10 mm	X	6	3253560692568	16,28

## STIFTSCHLÜSSEL MIT KUGELKOPF, SET, 11-TEILIG

**STANLEY**

- Set mit 11 langen Stiftschlüsseln mit Kugelkopf
- Im praktischen Kunststoffhalter
- Mit Kugelkopf - Arbeiten im Winkel bis zu 25°

STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
0-69-257	11-teilig	1/16"-5/64"-3/32"-7/64"-3/8"-9/64"-5/32"-3/16"-7/32"-1/4"-5/16"	X	6	3253560692575	15,30

## STIFTSCHLÜSSEL-SET "HEXGRIP", 9-TEILIG

**STANLEY**

- 9-teiliger Stiftschlüssel-Satz
- Kugelkopf - bis zu 25° abwinkelbar
- Gerader Kopf an der kurzen Seite - für hohes Drehmoment
- Multifunktionaler Handgriff kann wahlweise als T- oder L-Griff verwendet werden
- Aufbewahrung der Schlüssel im praktischen Kunststoffhalter (Kennzeichnung der Schlüssel)
- Widerstandsfähiger Chrom Vanadium Stahl
- Schwarz galvanisiertes Finish

STANLEY	Anzahl Stück	Beschreibung Set				CHF
0-89-904	9-teilig	1.5-2-2.5-3-4-5-6-8-10 mm	X	10	3253560899042	48,20

DREHMOMENT-  
WERKZEUGE

## DREHMOMENTSCHLÜSSEL

## DREHMOMENTSCHLÜSSEL MIT NICHT ABNEHMBARER KNARRE

**STANLEY**

- Genauigkeit von +/- 4% vom Skalenwert
- Geprüfte Genauigkeit
- Hörbares und fühlbares Signal bei Erreichen des voreingestellten Wertes
- Automatische Auslösung
- Zur Verwendung mit Steckschlüsseln
- Entspricht ISO 6789

STANLEY	Länge in mm	Größe Antriebsvierkant (inch)	Einstellbares Drehmoment (Nm)				CHF
1-13-568	300	1/4"	5 - 25	-	1	3253561135682	199,00
1-13-565	350	3/8"	10 - 50	-	1	3253561135651	209,00
1-13-571	410	1/2"	40 - 210	-	1	3253561135712	229,00

# MULTIFUNKTIONSWERKZEUGE

## MULTIFUNKTIONSWERKZEUG 14-IN-1

**STANLEY**



- Sicherer Schließmechanismus, leichte und sichere Auswahl des benötigten Werkzeugs
- Robustes und haltbares Gehäuse mit Stahleinlagen
- Kompaktes und leicht transportierbares Klappdesign
- Bithalter arretierbar bei 90°, 135° und 180°
- 14-in-1 Multifunktionswerkzeug enthält:  
Steckschlüssel 10, 11, 12, 13 mm, ¼" Bits: 2 x Schlitz, 2 x Innensechskant, 2 x Phillips  
Messer-Klinge, Feile, Säge, Flaschenöffner

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT0-70695	Multifunktionswerkzeug 14-in-1	-	4	3253560706954	27,90

# SANITÄRWERKZEUGE

## AUTOMATISCHER ROHRSCNEIDER

**STANLEY**



- Schneidet Kupferrohre schnell und einfach
- Hinterlässt einen sauberen Querschnitt für perfekte Verbindungen
- Schnelle und einfache Querschnitte ohne vorherige Einstellung
- Feste Größe, automatische Einstellung
- Einfach in der Handhabung – ansetzen, drehen, fertig
- Austauschbares Schneiderädchen

STANLEY	Beschreibung				CHF
0-70-445	Automatischer Rohrschneider 15 mm	X	6	3253560704452	34,97
0-70-446	Automatischer Rohrschneider 22 mm	X	6	3253560704469	38,87

## VERSTELLBARER ROHRSCNEIDER

**STANLEY**



- Schneidet Kupferrohre schnell und einfach
- Hinterlässt einen sauberen Querschnitt für perfekte Verbindungen
- Schnelle und einfache Querschnitte, manuelle Einstellung
- Einfach in der Handhabung – ansetzen, drehen, fertig
- Austauschbares Schneiderädchen

STANLEY	Beschreibung				CHF
0-70-447	Verstellbarer Rohrschneider 3 - 22 mm	X	6	3253560704476	19,37
0-70-448	Verstellbarer Rohrschneider 3 - 30 mm	X	6	3253560704483	29,77

## ERSATZSCHNEIDERAD

## STANLEY



- Ersatzschneiderad für verstellbare Rohrschneider
- Langlebiges, wärme-vergütetes Schneiderad
- Ersatzschneiderad für kontinuierliche Schnittleistung
- Kompatibel mit den Artikeln 0-70-447 und 0-70-448 (Verstellbare Rohrschneider)

STANLEY	Beschreibung				CHF
0-70-449	Ersatzschneiderad für 0-70-447 und 0-70-448	X	10	3253560704490	12,87

## KUNSTSTOFFROHRSCHEIDER

## STANLEY



- Schneidet Kunststoffrohre bis 28mm Durchmesser, Abschlußprofile (Fliesenprofile), Schläuche, Kunststoffprofile und Kabelkanäle
- Präzisionsklinge aus rostfreiem Stahl
- Ergonomischer Griff für maximale Hebelwirkung
- Vielseitig einsetzbares Schneidwerkzeug für eine Vielzahl von Materialien

STANLEY	Beschreibung				CHF
0-70-450	Kunststoffrohrschneider bis 28 mm	X	6	3253560704506	32,37

## VERSTELLBARER STANDHAHNSCHLÜSSEL

## STANLEY



- Verstellbarer Standhahnmutternschlüssel für die Montage und Demontage von Armaturen
- Verstellbar in verschiedene Größen und ideal bei Arbeiten in schwer zugänglichen Bereichen
- Schwenkbarer Griff für bessere Zugänglichkeit und Hebelwirkung
- Gerändelter Haken für sicheren Griff auf der Mutter
- Umkehrbare Richtung zum Festziehen und Lösen
- Korpus aus Chrom-Vanadium für hohe Haltbarkeit und Belastbarkeit

STANLEY	Beschreibung				CHF
0-70-453	Verstellbarer Standhahnschlüssel	X	6	3253560704537	38,87

## STANDHAHNSCHLÜSSEL

## STANLEY



- Standhahnschlüssel für die Montage- und Demontage von Becken und Armaturen
- Mit langem Korpus, daher auch einsetzbar in schwer zugänglichen Bereichen
- Widerstandsfähiger Stahlkorpus
- Hohe Reichweite für komfortablen Gebrauch
- Feste Größen für schnelles Anziehen und Lösen
- Passend für 1/2" und 3/4" Befestigungsmittel

STANLEY	Beschreibung				CHF
0-70-454	Standhahnschlüssel	X	6	3253560704544	27,17

## ROHRBIEGER



### STANLEY

- Präzisionswerkzeug zum einfachen, kontrollierten und genauen Biegen von Kupferrohren im Durchmesser von 15 bis 22mm
- Lange Arme für hohe Hebelwirkung und kraftschonenden Gebrauch
- Präzisions-Former und Führungen für genaue und faltenfreie Bögen
- Stahlarme und Rollen aus einsatzgehärtetem Stahl für Langlebigkeit
- Montage in Schraubstock möglich – für bequemes, kraftschonendes Biegen
- 15mm und 22mm Former und Führungen im Lieferumfang enthalten

STANLEY	Beschreibung				CHF
0-70-452	Rohrbieger	X	2	3253560704520	206,70

## ROHRBIEGER MINI



### STANLEY

- Zum einfachen und präzisen Biegen von Kupferrohr mit geringem Durchmesser (z.B. im Heizungsbau oder im Automotivebereich)
- Biegesegment und Griff aus langlebigem Druckguss
- Integrierte Formen in 6, 8 und 10mm
- Gerändelte Griffe für einfaches Fixieren
- Winkelmarkierungen für genaue, akkurat gebogene Winkel

STANLEY	Beschreibung				CHF
0-70-451	Rohrbieger Mini	X	6	3253560704513	54,47





# HEFTEN, UND HEIS

# NIETEN

# SKLEBEN



## DER FATMAX® TR75 EIN TACKER SECHS ANWENDUNGEN

Als wir Profis bei ihrer Arbeit beobachteten, stellten wir fest, dass abhängig von der Aufgabe, jeweils unterschiedliche Tacker benötigt werden. Da wurde uns klar, dass ein vielseitigeres Werkzeug dringend benötigt wird. Der Stanley® Fatmax® TR75 ist für die 6 gängigsten Befestigungsmittel geeignet. Einfach mit dem Schalter die gewünschte Klammer- oder Nagelart einstellen, den Tacker befüllen und direkt loslegen.



# STANLEY HEFTEN, NIETEN & HEISSKLEBEN

## TACKER & KLAMMERN

### BEFESTIGUNGSMITTELAUSWAHL: KLAMMERN UND NÄGEL

ARTIKEL-NUMMER	A 3 13 508						G 4 11 140						CT30			7 CT70			H 12 15 19						J 16 300				9									
	1-TRA202T 4mm	1-TRA204T 6mm	1-TRA205T 8mm	1-TRA208T 10mm	1-TRA208T 12mm	1-TRA209T 14mm	1-TRA204T 6mm	1-TRA205T 8mm	1-TRA206T 10mm	1-TRA208T 12mm	1-TRA209T 14mm	1-CT305T 6mm	1-CT306T 10mm	1-CT308T 12mm	1-CT106T 10mm	1-CT107T 11mm	1-CT108T 12mm	1-CT109T 14mm	1-TRH132T 4mm	1-TRH134T 6mm	1-TRH135T 8mm	1-TRH136T 10mm	1-TRH138T 12mm	1-TRH139T 14mm	1-SWK-BN 10mm	1-SWK-BN060T 12mm	1-SWK-BN025T 15mm	1-SWK-BN025T 20mm	1-SWK-BN100T 25mm	1-SWK-BN118T 30mm	12mm	15mm	20mm					
<b>HANDTACKER FÜR FEINDRAHTKLAMMERN</b>																																						
TR40	•	•	•	•																																		
TR45		•	•	•																																		
TR55	•	•	•	•	•	•																																
TR120	•	•	•	•															•	•	•	•				•												
TR150	•	•	•	•	•	•																																
<b>MULTIFUNKTIONSTACKER</b>																																						
TR400		•	•	•	•	•										•	•											•								•		
TR75	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•			•	•	•	•	•	•			•							•			
<b>HANDTACKER FÜR FLACHDRAHT UND KABELKLAMERN</b>																																						
TR110							•	•	•	•	•																											
TR150HL							•	•	•	•	•																											
TR250							•	•	•	•	•																•	•										
TR350							•	•	•	•	•															•	•											
CT10X											•	•	•	•	•	•	•																					
<b>ELEKTROTACKER</b>																																						
TRE540	•	•	•	•	•																						•	•										
TRE550							•	•	•	•	•																•	•										
TRE650																											•	•	•	•								

# ELEKTROTACKER

## TRE650 ELEKTRONAGLER



### STANLEY

- Kabellänge 2,5 m
- Soft Griff für ermüdungsfreies Arbeiten
- Naglerspitze mit Schutz gegen Oberflächenbeschädigung ausgestattet
- Sicherheitskontakt-Schalter
- Krafteinstellrad für Leistungsanpassung in Abhängigkeit vom Material
- Geeignet für 5 Stiftlängen von 15 bis 32 mm

STANLEY	Nagelgröße in mm				CHF
6-TRE650	15 - 19 - 25 - 30 - 32	X	2	325356605855	82,54

## TRE550 ELEKTROTACKER UND NAGLER



### STANLEY

- Elektrisch betriebener Universaltacker mit Tiefenanschlag für regelmäßigen Gebrauch
- Bündige Nase für Einsatz in Ecken und an Kanten – für genaues und bequemes Arbeiten
- Ergonomisches Gehäuse für ermüdungsfreies Arbeiten
- Leicht zu bedienendes Klammer- und Nagelfach – komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Kabellänge: 2,4 m
- Für Nägel (12 und 15 mm) und Klammern Stanley® Typ G (6, 8, 10, 12, 14 mm)

STANLEY	Klammergröße in mm	Nagelgröße in mm				CHF
6-TRE550	6 - 8 - 10 - 12 - 14	12 + 15	X	2	3253566058580	85,94

## TRE540 ELEKTROTACKER UND NAGLER



### STANLEY

- Elektrisch betriebener Universaltacker für Feindrahtklammern
- Mit Tiefenanschlag für regelmäßigen Gebrauch
- Bündige Nase für Einsatz in Ecken und an Kanten - für genaues und bequemes Arbeiten
- Ergonomisches Gehäuse für ermüdungsfreies Arbeiten
- Leicht zu bedienendes Klammerfach - komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Für Nägel (12 und 15mm) und Klammern Stanley® Typ A (6 bis 14mm)

STANLEY	Klammergröße in mm	Nagelgröße in mm				CHF
STHT6-70414	6 - 8 - 10 - 12 - 14	12 + 15	-	5	3253566704142	76,70

# HANDTACKER FÜR FLACHDRAHTKLAMMERN

## FATMAX® TR350 HANDTACKER UND NAGLER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Handtacker und Nagler in Profiqualität für regelmäßigen Gebrauch und vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Hoch-/Tief Einstellung zur Verarbeitung vielfältiger Materialien
- Robustes Aluminiumgehäuse, schwarz lackiert / Geringes Gewicht bei höchster Belastbarkeit
- Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen - für sicheres und bequemes Arbeiten
- Leichtgängiger Druckhebel mit Weichstoff überzogen
- Rückschlagfrei & Rückstaufrei (Anti-Jam)
- Leicht zu bedienendes Klammer- und Nagelfach - komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Handgriff kann vollständig eingeklappt werden - platzsparend zu verstauen
- Für Klammern Stanley® Typ G (6 bis 14mm) (Stanley 1-TRA200T) & Stifte u. Nägel Stanley Typ 18 J (12 + 15mm)

STANLEY	Klammergrösse in mm	Nagelgrösse in mm				CHF
6-TR350	6 - 8 - 10 - 12 - 14	12 + 15	X	5	3253566704135	45,50

## TR250 HANDTACKER UND NAGLER MIT TIEFENANSCHLAG

**STANLEY**



- Handtacker und Nagler in Profiqualität für regelmäßigen Gebrauch und vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Hoch-/Tief Einstellung zur Verarbeitung vielfältiger Materialien
- Robustes Aluminiumgehäuse, grau lackiert / Geringes Gewicht bei höchster Belastbarkeit
- Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen - für sicheres und bequemes Arbeiten
- Leichtgängiger Druckhebel mit Weichstoff überzogen
- Rückschlagfrei & Rückstaufrei (Anti-Jam)
- Leicht zu bedienendes Klammer- und Nagelfach - komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Handgriff kann vollständig eingeklappt werden - platzsparend zu verstauen
- Für Nägel (12mm + 15mm) und Klammern Stanley® Typ G (6 bis 14mm)

STANLEY	Klammergrösse in mm	Nagelgrösse in mm				CHF
6-TR250	6 - 8 - 10 - 12 - 14	12 + 15	X	6	3253566050072	57,46

## TR150HL HANDTACKER MIT TIEFENANSCHLAG

**STANLEY**



- Handtacker in Profiqualität für regelmäßigen Gebrauch und vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Hoch-/Tief Einstellung zur Verarbeitung vielfältiger Materialien
- Robustes Aluminiumgehäuse, silberfarben lackiert / Geringes Gewicht bei höchster Belastbarkeit
- Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen - für sicheres und bequemes Arbeiten
- Leichtgängiger Druckhebel mit Weichstoff überzogen
- Rückschlagfrei & Rückstaufrei (Anti-Jam)
- Leicht zu bedienendes Klammerfach - komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Handgriff kann vollständig eingeklappt werden - platzsparend zu verstauen
- Für Klammern Stanley® Typ G (6 bis 14mm)

STANLEY	Klammergrösse in mm				CHF
6-TR150HL	6 - 8 - 10 - 12 - 14	X	6	3253566058429	54,18

## 6-CT-10X KABELTACKER



### STANLEY

- Universeller Handtacker zur Befestigung von Kabeln und Drähten
- Robustes Aluminiumgehäuse
- Tiefenschlag wählbar
- Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen – für sicheres und bequemes Arbeiten
- Leicht zu bedienendes Klammerfach – komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Handgriff kann vollständig eingeklappt werden – platzsparend zu verstauen
- Für Klammern CT100 Typ 7
- Für Klammern 1-CT106T, 1-CT107T, 1-CT108T, 1-CT109T
- Für Klammern 1-CT305T 1-CT306T 1-CT308T
- Nicht zur Befestigung von stromführenden Leitungen

STANLEY	Klammerngröße in mm				CHF
6-CT-10X	Type 7 : 10-11-12-14, Plate type CT : 8-10-12	X	5	3253566051109	31,01

## WIEDERVERWENDBARES KABELAUFHÄNGESYSTEM



### STANLEY

- Innovatives, patentiertes Kabelaufhängesystem für dünne Kabel, wie z.B. Lautsprecher- oder Telefonkabel sowie Lichterketten
- Schnell und einfach mit jeder Art von Handtacker zu befestigen
- Nach Gebrauch sind die Kabel einfach zu entfernen, während die Clips an Ort und Stelle verbleiben
- Wetterfeste Clips für lange Fixierung
- Als Kit erhältlich mit dem Tacker TR151 inklusive 50 Clips und Klammern
- Clips zusätzlich erhältlich

NEU

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT6-70989	Wiederverwendbares Kabelaufhängesystem mit Tacker, Klammern und Clips	X	5	3253566709895	38,90
STHT0-70990	Wiederverwendbare Clips	X	5	3253560709907	7,70

# HANDTACKER FÜR FEINDRAHTKLAMMERN

## TR150L HANDTACKER UND NAGLER



### STANLEY

- Handtacker und Nagler für regelmäßigen Gebrauch und vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Robustes Aluminiumgehäuse, dunkelgrau lackiert
- Geringes Gewicht bei höchster Belastbarkeit
- Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen - für sicheres und bequemes Arbeiten
- Leichtgängiger Druckhebel mit Weichstoff überzogen
- Rückschlagfrei
- Rückstaufrei (Anti-Jam)
- Leicht zu bedienendes Klammer- und Nagelfach - komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Handgriff kann vollständig eingeklappt werden - platzsparend zu verstauen
- Für Nägel (12mm und 15mm) und Klammern Stanley® Typ A (6, 8, 10, 12, 14mm)

STANLEY	Klammerngröße in mm	Nagelgröße in mm				CHF
6-TR150L	6 - 8 - 10 - 12 - 14	12 + 15	X	6	3253566060514	53,25

## TR120 HANDTACKER UND NAGLER 3-IN-1

### STANLEY



- TR120 3-in-1 Handtacker für Feindrahtklammern und Stifte
- Handtacker und Nagler für regelmäßigen Gebrauch und vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Robustes Stahlgehäuse
- Leicht zu bedienendes Unterlademagazin – komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Leichtgängiger Druckhebel – ergonomischer Winkel
- Handgriff kann vollständig eingeklappt werden - platzsparend zu verstauen
- Sichtfenster für Klammern
- Rückschlagfrei
- Rückstaufrei (Anti-Jam)
- Für Stanley 1-TRA200T Feindrahtklammern "Typ A" und vergleichbare Fabrikate von 4mm (5/32") bis 10mm (9/16") (Stanley 1-TRA200T)
- Klammern Stanley Typ H
- Stifte und Nägel Typ 18 J 10 mm

STANLEY	Klammerngrösse in mm	Nagelgrösse in mm				CHF
STHT6-70410	4 - 6 - 8 - 10	10	X	5	3253566704104	32,37

## TR55 HANDTACKER

### STANLEY



- Handtacker für Feindrahtklammern
- Handtacker für regelmäßigen Gebrauch in Hobby und Freizeit
- Robustes Gehäuse aus schlagfestem ABS-Kunststoff
- Geringes Gewicht bei höchster Belastbarkeit
- Leichtgängiger Druckhebel
- Klammermagazin und Klammerführung aus Stahl
- Leicht zu bedienendes Unterlademagazin – komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Tiefenanschlag wählbar
- Für Stanley 1-TRA200T Feindrahtklammern "Typ A" und vergleichbare Fabrikate von 4mm (5/32") bis 14mm (9/16")

STANLEY	Klammerngrösse in mm				CHF
STHT6-70409	4 - 14	X	5	3253566704098	36,27

## TR45 HANDTACKER

### STANLEY



- Handtacker für gelegentlichen Gebrauch in Hobby und Freizeit
- Robuste Stahlausführung, hochglanzpoliert
- Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen - für sicheres und bequemes Arbeiten
- Leicht zu bedienendes Klammerfach - komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Handgriff kann vollständig eingeklappt werden - platzsparend zu verstauen
- Für Klammern Stanley® Typ A (6, 8, 10mm)

STANLEY	Klammerngrösse in mm				CHF
6-TR45	6 - 8 - 10	X	4	3253566050454	28,27



# MULTIFUNKTIONS- HANDTACKER

## FATMAX® TR75 HANDTACKER UND NAGLER 6-IN-1

**STANLEY**  
**FATMAX**



- TR75 6-in-1 Handtacker für Feindrahtklammern, Rundklammern, Nägel und Stifte
- Handtacker und Nagler für regelmäßigen Gebrauch und vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Robustes Gehäuse aus schlagfestem ABS-Kunststoff
- Leicht zu bedienendes Unterlademagazin – komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Leichtgängiger Druckhebel – ergonomischer Winkel
- Hoch-/Tief Einstellung zur Verarbeitung vielfältiger Materialien
- Handgriff kann vollständig eingeklappt werden - platzsparend zu verstauen
- Sichtfenster für Klammern
- Rückschlagfrei
- Drahtführung
- Für Stanley Klammern "Typ A", "Typ H" und "Typ G" und vergleichbare Fabrikate von 6mm (5/32") bis 14mm (9/16") (Stanley 1-TRA200T)
- Stifte und Nägel Typ 18 J 15mm (5/8")
- Rundklammern 12mm (3/8") und 14mm (9/16") (Stanley 1-CT100T)

STANLEY	Klammergröße in mm	Nagelgröße in mm				CHF
FMHT6-70868	6 - 8 - 10 - 12 - 14	15	X	5	3253566708683	45,35

## FATMAX® TR400 HANDTACKER UND NAGLER 4-IN-1

**STANLEY**  
**FATMAX**



- TR400 4-in-1 Handtacker für Feindrahtklammern, Rundklammern, Nägel und Stifte
- Handtacker und Nagler für regelmäßigen Gebrauch und vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Robustes Gehäuse aus schlagfestem ABS-Kunststoff
- Leicht zu bedienendes Unterlademagazin – komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Leichtgängiger Druckhebel – ergonomischer Winkel
- Hoch-/Tief Einstellung zur Verarbeitung vielfältiger Materialien
- Handgriff kann vollständig eingeklappt werden - platzsparend zu verstauen
- Sichtfenster für Klammern
- Rückschlagfrei
- Drahtführung
- Für Stanley 1-TRA200T Feindrahtklammern "Typ A" und vergleichbare Fabrikate von 6mm (5/32") bis 14mm (9/16") (Stanley 1-TRA200T)
- Stifte und Nägel Typ 18 J 15mm (5/8")
- Rundklammern 12mm (3/8") und 14mm (9/16") (Stanley 1-CT100T)

STANLEY	Klammergröße in mm	Nagelgröße in mm				CHF
FMHT6-70411	6 - 8 - 10 - 12 - 14	15	X	5	3253566704111	38,87

# HAMMERTACKER

## PHT150 HAMMERTACKER

### STANLEY



- Hammertacker in Profiqualität für regelmäßigen Gebrauch
- Robustes Stahlgehäuse – optimales Schlaggewicht (Gelb lackiert)
- Ergonomischer Handgriff aus Weichstoff für ermüdungsfreies Arbeiten
- Leicht zu bedienendes Klammerfach – komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Handgriff kann vollständig eingeklappt werden – platzsparend zu verstauen

STANLEY	Klammerngrösse in mm				CHF
6-PHT150	Typ G 6 - 8 - 10	X	6	3253566051505	58,45

## FATMAX® PHT350 HAMMERTACKER MIT EINZIEHBARER KLINGE

### STANLEY FATMAX



- Eingebaute Sicherheitsklinge (automatischer Rückzug)
- Zur Verwendung von Standard Trapezklingen
- Ergonomischer Handgriff aus Weichstoff für ermüdungsfreies Arbeiten
- Anti-Jam Mechanismus - Kein Verstopfen des Klammeraustritts möglich
- Von der Unterseite aus bestückbar - schnelleres und leichteres Nachladen

STANLEY	Klammerngrösse in mm				€
0-PHT350	Typ G 8 - 10 - 12	X	4	3253560055561	48,50

# KLAMMERN & NÄGEL

## KLAMMERN TYP A

### STANLEY



- Klammern aus Runddraht für Elektro- und Handtacker Typ A (Spezifikationen: Type A 3/53/530)
- Stabile und wiederverschließbare Verpackung
- Kompatibel mit den meisten Produkten bekannter Hersteller
- Geeignet für eine Vielzahl von Aufgaben
- Rostbeständiger, beschichteter Stahl, haltbar und langlebig

STANLEY	Größe in mm	Klammern für:	Anzahl Stück				CHF
1-TRA202T	4	TR45, TR151YL, TR150L	1.000	X	7	3253561055096	2,89
1-TRA204T	6	TR45, TR151YL, TR150L	1.000	X	7	3253561053887	3,08
1-TRA205T	8	TR45, TR151YL, TR150L	1.000	X	6	3253561053894	3,19
1-TRA206T	10	TR45, TR151YL, TR150L	1.000	X	5	3253561054105	3,34
1-TRA208T	12	TR45, TR151YL, TR150L	1.000	X	4	3253561055140	3,51
1-TRA209T	14	TR45, TR151YL, TR150L	1.000	X	4	3253561055195	3,66
1-TRA204-5T	6	TR45, TR151YL, TR150L	5.000	X	6	3253561058721	12,38
1-TRA205-5T	8	TR45, TR151YL, TR150L	5.000	X	6	3253561058738	12,91
1-TRA206-5T	10	TR45, TR151YL, TR150L	5.000	X	6	3253561058745	13,69

## KLAMMERN TYP G

### STANLEY



- Klammern aus Flachdraht für Elektro- und Handtacker Typ G
- Stabile und wiederverschließbare Verpackung
- Kompatibel mit den meisten Produkten bekannter Hersteller
- Rostbeständiger, beschichteter Stahl, haltbar und langlebig
- Type G 4/11/140

STANLEY	Größe in mm	Klammern für:	Anzahl Stück				CHF
1-TRA704T	6	PHT150, TR151Y, TR150HL, TR250, TRE550, TR110	1.000	X	7	3253561054198	3,34
1-TRA705T	8	PHT150, TR151Y, TR150HL, TR250, TRE550, TR110, PHT350	1.000	X	6	3253561054273	3,51
1-TRA706T	10	PHT150, TR151Y, TR150HL, TR250, TRE550, PHT350, PHT150, TR110	1.000	X	5	3253561054280	3,66
1-TRA708T	12	TR151Y, TR150HL, TR250, TRE550	1.000	X	4	3253561054297	3,81
1-TRA709T	14	TR151Y, TR150HL, TR250, TRE550	1.000	X	4	3253561054303	3,95
1-TRA704-5T	6	PHT150, TR151Y, TR150HL, TR250, TRE550, TR110	5.000	X	6	3253561052675	13,71
1-TRA705-5T	8	PHT150, TR151Y, TR150HL, TR250, TRE550, TR110, PHT350	5.000	X	6	3253561058264	14,47
1-TRA706-5T	10	PHT150, TR151Y, TR150HL, TR250, TRE550, PHT350, PHT150, TR110	5.000	X	6	3253561050657	15,54
1-TRA708-5T	12	TR151Y, TR150HL, TR250, TRE550	5.000	X	6	3253561050855	15,99
1-TRA709-5T	14	TR151Y, TR150HL, TR250, TRE550	5.000	X	6	3253561058271	16,76

## KLAMMERN TYP H 13/15/19 (1.000 STÜCK)

### STANLEY



- Stabile und wiederverschließbare Verpackung
- Kompatibel mit den meisten Produkten bekannter Hersteller
- Geeignet für eine Vielzahl von Aufgaben
- Rostbeständiger, beschichteter Stahl, haltbar und langlebig

STANLEY	Größe in mm	Anzahl Stück				CHF
1-TRR134T	6	1.000	X	7	3253561060243	3,34
1-TRR135T	8	1.000	X	6	3253561060250	3,51

## KABELKLAMMERN CT100 (1.000 STÜCK)

### STANLEY



- Gebogene Klammern für Stanley Kabeltacker
- Stabile und wiederverschließbare Verpackung
- Kompatibel mit den meisten Produkten bekannter Hersteller
- Geeignet für eine Vielzahl von Aufgaben
- Rostbeständiger, beschichteter Stahl, haltbar und langlebig

STANLEY	Größe in mm	Klammern für:	Anzahl Stück				CHF
1-CT106T	10	6-CT-10	1.000	X	6	3253561058479	4,40
1-CT107T	11	6-CT-10	1.000	X	6	3253561058486	4,57
1-CT108T	12	6-CT-10	1.000	X	4	3253561058493	4,85
1-CT109T	14	6-CT-10	1.000	X	4	3253561051692	5,16

## NÄGEL (1.000 STÜCK)

## STANLEY



- Stabile und wiederverschließbare Verpackung
- Kompatibel mit den meisten Produkten bekannter Hersteller
- Geeignet für eine Vielzahl von Aufgaben
- Rostbeständiger, beschichteter Stahl, haltbar und langlebig

STANLEY	Größe in mm	Nägels für:	Anzahl Stück				CHF
1-SWK-BN050T	12	TRE550, TR250, TR150L	1.000	X	10	3253561051746	4,80
1-SWK-BN0625T	15	TRE650, TRE550, TR250, TR150L	1.000	X	10	3253561058370	5,06
1-SWK-BN075T	20	TRE650	1.000	X	10	3253561051760	0,00
1-SWK-BN100T	25	TRE650	1.000	X	10	3253561058394	0,00
1-SWK-BN1187T	30	TRE650	1.000	X	10	3253561051777	0,00

## BLINDNIETZANGEN

## 6-MR100 BLINDNIETZANGE SCHWERE AUSFÜHRUNG

## STANLEY



- Robuste, langlebige Konstruktion aus Druckguß in schwerer Profiqualität
- Geeignet zum Verarbeiten von rostfreien Stahlnieten in maritimer Umgebung
- Ausgestattet mit einer auswechselbaren Auswurffeder
- Automatischer Ausstoß des äußeren Dornteils aus Niet und Zange
- Lieferung mit einem Schraubenschlüssel sowie je einem Nietkopf für Blindnieten von 2 mm, 3 mm, 4 mm und 5 mm Durchmesser
- Verarbeitet Stahl- und Aluminiumnieten mit 2 mm (3/32"), 3 mm (1/8"), 4 mm (5/32") und 5 mm (3/16") Durchmesser
- Verarbeitet Nieten aus rostfreiem Stahl mit 3 mm (1/8") und 4 mm (5/32") Durchmesser

STANLEY	Beschreibung				CHF
6-MR100	6-MR100 Blindnietzange schwere Ausführung	X	4	3253566053004	45,71

## 6-MR77 BLINDNIETZANGE MIT DREHBAREM KOPF

## STANLEY



- Robuste, langlebige Konstruktion aus Druckguß in schwerer Profiqualität
- Bequemes Nieten auch in schwer zugänglichen Bereichen durch um 360° drehbaren Kopf
- Ausgestattet mit einer auswechselbaren Auswurffeder
- Automatischer Ausstoß des äußeren Dornteils aus Niet und Zange
- Lieferung mit einem Schraubenschlüssel sowie je einem Nietkopf für Blindnieten von 2 mm, 3 mm, 4 mm und 5 mm Durchmesser
- Verarbeitet Stahl- und Aluminiumnieten mit 2 mm (3/32"), 3 mm (1/8"), 4 mm (5/32") und 5 mm (3/16") Durchmesser

STANLEY	Beschreibung				CHF
6-MR77	6-MR77 Blindnietzange mit drehbarem Kopf	X	5	3253566052427	40,00

## 6-MR55 BLINDNIETZANGE MIT RECHTWINKLIGEM KOPF



### STANLEY

- Haltbare und robuste Konstruktion aus Stahl
- Automatischer Ausstoß des äußeren Dornteils aus Niet und Zange
- Lieferung mit einem Schraubenschlüssel sowie je einem Nietkopf für Blindnieten von  $\varnothing$  2 mm, 3 mm, 4 mm und 5 mm
- Verarbeitet Stahl- und Aluminiumnieten mit 2 mm (3/32"), 3 mm (1/8"), 4 mm (5/32") und 5 mm (3/16") Durchmesser

STANLEY	Beschreibung				CHF
6-MR55	6-MR55 Blindnietzange mit rechtwinkligem Kopf	X	5	3253566051550	37,65

## ALUMINIUMNIETEN

### STANLEY

- In wiederverschließbarer Verpackung



STANLEY	Durchmesser in mm	Grip Range (mm)	Anzahl Stück				CHF
1-PAA42T	3	3	25	X	10	3253561050961	3,04
1-PAA44T	3	6	20	X	10	3253561052446	3,04
1-PAA48T	3	12.5	15	X	10	3253561051487	3,04
1-PAA52T	4	3	20	X	10	3253561050527	3,33
1-PAA54T	4	6	20	X	10	3253561051548	3,49
1-PAA58T	4	12.5	15	X	10	3253561052583	3,49
1-PAA62T	4.7	3	15	X	10	3253561052620	3,65
1-PAA64T	4.7	6	15	X	10	3253561052644	3,79
1-PAA66T	4.7	9.5	15	X	10	3253561051661	3,95

## UNTERLEGSCHIEBEN

### STANLEY

- Unterlegscheiben in Stahl und Aluminium
- In wiederverschließbarer Verpackung



STANLEY	Durchmesser in mm	Beschreibung	Anzahl Stück				CHF
1-PBA6T	4.7	Aluminium	30	X	10	3253561050060	3,95

# HEISSKLEBEPISTOLEN

## FATMAX® GR100R HEISSKLEBEPISTOLE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- GR100R Heissklebepistole mit Schnell-Heizsystem
- Aufheizzeit: 60 Sekunden
- Keramisches Heizsystem
- Gleichbleibende Leistungsaufnahme auch in der Arbeitsphase dank keramischem Heizsystem
- Hohe Förderleistung: ca. 25 gr. / Minute
- Stand By Modus - in nur 30 Sekunden wieder auf Betriebstemperatur (190°C)
- Ruhemodus - Kein Aufheizen des Heizers nach 30 Minuten
- Arbeitspause (Vibrationssensor)
- Zweifarbige LED-Anzeige
- Klebesticks und Düsen im Set enthalten

STANLEY	Beschreibung				CHF
FMHT6-70418	FATMAX® GR100R Heissklebepistole	-	5	3253566704180	78,00

## GR90R HEISSKLEBEPISTOLE, KABELLOS

**STANLEY**



- GR 90R Heissklebepistole mit Schnell-Heizsystem
- Kabellose Heissklebepistole mit bis zu 12 Minuten Betriebszeit
- Keramisches Heizsystem
- Leistungsaufnahme 40 Watt
- Förderleistung: ca. 12 gr. / Minute
- Aufheiztemperatur 180 – 210°
- Auswechselbare Düsen
- Eine Düse im Lieferumfang enthalten

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT6-70416	GR90R Heissklebepistole, kabellos	X	5	3253566704166	38,87

## GR50 HEISSKLEBEPISTOLE

**STANLEY**



- Heissklebepistole mit Schnell-Heizsystem
- Aufheizzeit: 100 Sekunden
- Keramisches Heizsystem
- Gleichbleibende Leistungsaufnahme auch in der Arbeitsphase
- Förderleistung: ca. 13 gr. / Minute
- Eine Düse im Lieferumfang enthalten

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT6-70417	GR50 Heissklebepistole	X	5	3253566704173	38,87

## 6-GR100 DUALMELT PRO™ HEISSKLEBEPISTOLEN-SET



### STANLEY

- Industriequalität bei hoher Anwenderfreundlichkeit
- Automatische Abschaltung bei Nichtverwendung für Sicherheit und längere Lebensdauer
- Schnell einsatzbereit durch geregelte Wärmezufuhr und Schmelzkleber-Vorwärmung
- Zwei Arbeitstemperaturen mit Schalter wählbar (hoch / niedrig)
- Optische Betriebsanzeige und Wechseldüse mit Hitzeschutz und Tropfsperre für mehr Sicherheit
- Weichstoffeinlagen im Griff für komfortable und rutschsichere Bedienung
- Düsen auswechselbar
- Ausklappbare Standhilfe für sicheres und handliches Aufbewahren in Arbeitspausen
- Temperaturbeständiges und isoliertes Gehäuse
- Zur Verwendung mit 1-GS15DT, 1-GS20DT und 1-GS25DT Schmelzkleber-Sticks (11,5 mm)

STANLEY	Zubehör				CHF
6-GR100	GS15DT, GS20DT, GS25DT	X	4	3253566052380	76,85

## 6-GR25 DUALMELT™ HEISSKLEBEPISTOLE



### STANLEY

- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten durch wählbare Arbeitstemperatur (hoch / niedrig)
- Anwenderfreundliche Wahl der Arbeitstemperatur
- Zur Verwendung mit Standard-Klebesticks bei beiden Temperaturstufen
- Zur Verwendung mit bei hoher Temperatur schmelzenden Klebesticks
- Schnell einsatzbereit durch geregelte Wärmezufuhr und Schmelzkleber-Vorwärmung (60 sek.)
- Ausklappbare Standhilfe für sicheres und handliches Aufbewahren in Arbeitspausen
- Ergonomischer Griff für sicheres und ermüdungsfreies Arbeiten
- Temperaturbeständiges und isoliertes Gehäuse
- Zur Verwendung mit 1-GS15DT, 1-GS20DT und 1-GS25DT Schmelzkleber-Sticks (11,5 mm)

STANLEY	Zubehör				CHF
6-GR25	GS15DT, GS20DT, GS25DT	X	4	3253566050256	44,19

## 6-GR15 MINI DUALMELT™ HEISSKLEBEPISTOLE



### STANLEY

- Ideal für Hobby, Freizeit und Reparaturen in Haus und Wohnung
- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten durch wählbare Arbeitstemperatur (hoch / niedrig)
- Zur Verwendung mit Mini Standard-Klebesticks bei beiden Temperaturstufen
- Zur Verwendung mit bei hoher Temperatur schmelzenden Mini-Klebesticks
- Ausklappbare Standhilfe für sicheres und handliches Aufbewahren in Arbeitspausen
- Ergonomischer Griff für sicheres und ermüdungsfreies Arbeiten
- Temperaturbeständiges und isoliertes Gehäuse
- Zur Verwendung mit 1-GS10DT Mini-Schmelzkleber-Sticks (7 mm)

STANLEY	Zubehör				CHF
6-GR15	GS10DT	X	4	3253566050157	39,46

## DUALMELT™ KLEBESTICKS

## STANLEY



- 1-GS25DT - Abmessungen: 11,3 mm x 250 mm
- 1-GS20DT - Abmessungen: 11,3 mm x 100 mm
- 1-GS15DT - Abmessungen: 11,3 mm x 100 mm
- 1-GS10DT - Abmessungen: 7 mm x 100 mm

STANLEY	Länge in mm	Durchmesser in mm	Anzahl Stück				CHF
1-GS10DT	100	7	24	X	5	3253561051401	6,07
1-GS15DT	100	11.3	6	X	5	3253561051494	5,32
1-GS20DT	100	11.3	24	X	5	3253561051418	18,27
1-GS25DT	250	11.3	12	X	5	3253561052125	22,84

## MEHRZWECKKLEBESTICKS, TRANSPARENT

## STANLEY



- Für hohe Temperaturen
- Transparent, 11,3mmx101mm
- Packungen mit 6, 24 und 30 Stück

STANLEY	Länge in mm	Durchmesser in mm	Anzahl Stück				CHF
STHT1-70428	101	11.3	6	X	5	3253561704284	5,10
STHT1-70429	101	11.3	24	X	5	3253561704291	14,20
STHT1-70430	101	11.3	106	X	5	3253561704307	51,90

## MEHRZWECKKLEBESTICKS, FARBLICH SORTIERT

## STANLEY



- Für niedrige Temperaturen
- Farblich sortiert, 11,3mmx101mm
- Packungen mit jeweils 12 Stück, farblich sortiert (rot, grün, blau)

STANLEY	Länge in mm	Durchmesser in mm	Anzahl Stück				CHF
STHT1-70436	101	11.3	12	X	5	3253561704369	16,80

## MEHRZWECKKLEBESTICKS, GOLD/SILBER

## STANLEY



- Für niedrige Temperaturen
- Farblich sortiert, 11,3mmx101mm
- Packungen mit jeweils 12 Stück, farblich sortiert (silber, gold)

STANLEY	Länge in mm	Durchmesser in mm	Anzahl Stück				CHF
STHT1-70437	101	11.3	12	X	5	3253561704376	16,80



## MEHRZWECKKLEBESTICKS, SUPERSTARK

### STANLEY



- Hohe Klebekraft (Stanley Formula II)
- Für hohe Temperaturen
- 11,3mmx101mm

STANLEY	Länge in mm	Durchmesser in mm	Anzahl Stück				CHF
STHT1-70438	101	11.3	6	X	5	3253561704383	5,10

## KLEBESTICKS FÜR HOLZ

### STANLEY



- Für hohe Temperaturen
- Transparent, 11,3mmx101mm

STANLEY	Länge in mm	Durchmesser in mm	Anzahl Stück				CHF
STHT1-70434	101	11.3	6	X	5	3253561704345	5,10
STHT1-70435	101	11.3	30	X	5	3253561704352	19,50

## KLEBESTICKS FÜR KUNSTSTOFF

### STANLEY



- Für hohe Temperaturen
- Zum Befestigen von Kabeln, elektrischen Leitern, PVC, Bodenbelägen

STANLEY	Länge in mm	Durchmesser in mm	Anzahl Stück				CHF
STHT1-70433	101	11.3	24	X	5	3253561704338	13,00

## KLEBESTICKS FÜR VERSCHIEDENE MATERIALIEN

### STANLEY



- Für Holz, Leder, Stoffe, Kork, Kunststoffe, Pappe usw.
- Für hohe Temperaturen

STANLEY	Länge in mm	Durchmesser in mm	Anzahl Stück				CHF
STHT1-70432	254	11.3	24	X	5	3253561704321	25,40
STHT1-70431	254	11.3	43 (1 kg)	X	5	3253561704314	47,50



# DRUCKLUFTWERKZEUGE

## APC-FN STAUCHKOPFNAGLER



### STANLEY

- Ideales Befestigungswerkzeug für eine Vielzahl von Arbeiten wie z.B. im Innenausbau, zur Fußbodenverlegung und dem Zaunbau
- Zur Verwendung von 16G Stauchkopfnägeln von 25 - 64 mm
- Einschlagstärkeneinstellung
- Verwendbarer Nasenaufsatz zum Schutz des Werkstücks vor Beschädigungen
- 360° verstellbarer Abluft-Auslass
- Gewicht: 1,5 kg
- Inklusive Transportkoffer




STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT1-12183	APC-FN Stauchkopfnagler	-	1	3253561121838	349,00

## APC-BN MINIBRAD-NAGLER



### STANLEY

- Ideal geeignet für Holz- und Konstruktionsarbeiten rund um Haus und Garten
- Zur Verwendung von 18G Bradnail-Stifte von 15 - 50 mm
- Sicherheitskontaktschalter
- Gummierter Handgriff
- 360° verstellbarer Abluft-Auslass
- Gewicht: 0,85 kg
- Inklusive Transportkoffer




STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT1-12184	APC-BN Minibrad-Nagler	-	1	3253561121845	239,00

## APC 2-IN-1 TACKER UND NAGLER



### STANLEY

- Vielseitig einsetzbarer Tacker & Nagler - geeignet für bspw. Aufpolsterungen, Garten- und Landschaftsbau und für eine Vielzahl von Arbeiten auch im Innenausbau
- Zur Verwendung von Klammern von 15 - 32 mm und 18G Bradnail-Stifte
- Einschlagstärkeneinstellung
- Verwendbarer Nasenaufsatz zum Schutz des Werkstücks vor Beschädigungen
- 360° verstellbarer Abluft-Auslass
- Gewicht: 1,0 kg
- Inklusive Transportkoffer

STANLEY	Beschreibung				CHF
STHT1-12185	APC 2-in-1 Tacker und Nagler	-	1	3253561121852	269,00

# AUFBEWA LÖSUNGE



# HRUNGS-

# N



Für alle Produkte in diesem Kapitel gilt: Ware wird ohne Inhalt geliefert



## DIE CANTILEVER WERKZEUGBOX EIN ORT FÜR ALLES

Die enge Zusammenarbeit mit Profi-Handwerkern hat uns gezeigt, dass die Arbeit schneller und einfacher mit den richtigen Werkzeugen erledigt werden kann. Doch Kleinteile und Zubehör gehen in einer einfachen Werkzeugbox schnell verloren. Deshalb ist bei Boxen im Cantilever Design alles gut sichtbar verstaut, so daß man schnell das richtige Werkzeug findet – genau dann, wenn es gebraucht wird. Profis haben uns gezeigt, dass Werkzeuge geschützt werden müssen. Daher ist diese Box nicht nur stabil, sondern auch dicht – es ist die erste spritzwassergeschützte Cantilever Werkzeugbox.

# STANLEY AUFBEWAHRUNGSSYSTEME

## ROLLENDE WERKSTATT METALL/KUNSTSTOFF FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

ABNEHMBARE WERKZEUGBOX (20")  
MIT HERAUSNEHMBARER TRAGE  
Ermöglicht den schnellen Zugriff  
auf Werkzeug und Zubehör.



METALL/  
KUNSTSTOFFAUSFÜHRUNG



Aussparung im Deckel  
zur Bearbeitung von  
Werkstücken wie  
Hölzer oder Rohre.



MOBILE WERKSTATT MIT  
MEHREREN EBENEN  
Ermöglicht den einfachen  
und schnellen Zugriff auf  
Werkzeuge und Zubehör.

ROBUSTER TELESKOPGRIFF  
Für leichte Handhabung.



RAUMAUFTeilUNG NACH BEDARF  
Schubladen mit kugelgelagerten Schienen  
und eine Schublade mit herausnehmbaren Einsätzen für Kleinteile



GROSSE 7" RÄDER

# ROLLENDE WERKSTATT

## ROLLENDE WERKSTATT METALL-KUNSTSTOFF FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Rollende Werkstatt aus Metall-Kunststoff mit zwei Schubladen, einem großen Staufach und einer abnehmbaren, 30 cm hohen Werkzeugbox
- Abnehmbare Werkzeugbox (20") mit herausnehmbarer Trage
- Große, rostfreie Schließen - bei Bedarf mit Vorhängeschloß verschließbar
- Zwei Schubladen mit kugelgelagerten Schienen
- Eine Schublade mit herausnehmbaren Einsätzen für Kleinteile
- Großes, unteres Staufach mit kugelgelagerten Schienen für größere Werkzeuge
- Innovativer Öffnungsmechanismus - Oberteil kann nach hinten geschoben werden, dadurch vollständige Zugänglichkeit des unteren Staufachs
- Große 7" Räder
- Robuster Teleskopgriff

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-95-622	57 x 90 x 39	-	1	3253561956225	279,00

## ROLLENDE WERKSTATT METALL-KUNSTSTOFF STANLEY®

**STANLEY**



- Rollende Werkstatt aus Metall-Kunststoff mit einer Schublade, einem großen Staufach und einer abnehmbaren Werkzeugbox
- 20" abnehmbare Werkzeugbox mit entnehmbarer Trage
- Große, rostfreie Schließen - bei Bedarf mit Vorhängeschloß verschließbar
- Eine tiefe Schublade mit kugelgelagerten Schienen
- Großes Staufach für Elektrowerkzeug
- Innovativer Öffnungsmechanismus – Oberteil kann nach hinten geschoben werden – vollständige Zugänglichkeit des unteren Staufachs

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-95-621	57 x 73 x 39	-	1	3253561956218	229,00

## ROLLENDE WERKSTATT STANLEY® 2-IN-1, INKL. WERKZEUGTRAGE MIT ORGANIZERAUFSATZ

**STANLEY**



**NEU**

- Rollende Werkstatt aus robustem Kunststoff
- Ausgestattet mit großen Staufächern für maximale Organisation:
  - Obere Einheit: 19" Werkzeugtrage mit Organizeraufsatz (STST1-70317)
  - Mittlere Einheit: tiefe, kugelgelagerte Schublade - fest verbunden mit der unteren Einheit
  - Untere Einheit: mit zwei Fächern an der Rückseite zur Aufbewahrung größerer Werkzeuge (Sägen, Wasserwaagen)
- Robuster und belastbarer Teleskopgriff aus Aluminium

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
STST1-79231	56 x 76 x 38	-	1	3253561792311	149,50

**ROLLENDE WERKSTATT STANLEY®**



**STANLEY**

- Modular aufgebaute Rollende Werkstatt (Rolling Workshop™) aus robustem Kunststoff
- Vielseitige Organisation
- Drei entnehmbare, tragbare Werkzeugboxen mit Schnellverschluss
- Robuster und belastbarer Teleskopgriff aus Aluminium
- Schubladen mit kugelgelagerten Schienen
- Robuste 7" Schwerlast-Räder
- Obere Einheit: geräumige, abnehmbare Werkzeugbox mit Schublade und Schnellverschluss
- Mittlere Einheit: zwei Schubladen (eine flache und eine tiefe Schublade – mit entnehmbaren Teilern)
- Untere Einheit: mit zwei Fächern an der Rückseite zur Aufbewahrung größerer Werkzeuge (Sägen, Wasserwaagen)

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-79-206	49 x 87 x 35	-	1	3253561792069	193,90

**ROLLENDE WERKSTATT STANLEY® 2-IN-1**



**STANLEY**

- Modular aufgebaute Rollende Werkstatt (Rolling Workshop™) aus robustem Kunststoff
- Vielseitige Organisation
- Drei entnehmbare, tragbare Werkzeugboxen mit Schnellverschluss
- Robuster und belastbarer Teleskopgriff aus Aluminium
- Schubladen mit kugelgelagerten Schienen
- Robuste 7" Schwerlast-Räder
- Obere Einheit: geräumige, abnehmbare Werkzeugbox mit Schublade und Schnellverschluss
- Mittlere Einheit: tiefe Schublade - fest verbunden mit der unteren Einheit
- Untere Einheit: mit zwei Fächern an der Rückseite zur Aufbewahrung größerer Werkzeuge (Sägen, Wasserwaagen)

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
STST1-70344	49 x 77 x 35	-	1	3253561703447	152,60

**ROLLENDE WERKSTATT**



**STANLEY**

- Rollende Werkstatt aus Kunststoff, bestehend aus zwei separat verwendbaren Einheiten
- Extra geräumige Werkzeugbox mit entnehmbarer Trage, maximale Nutzung
- Großes, unteres Fach mit 25 l. Volumen – geeignet für sperrige Werkzeuge
- Ausziehbare, drehbare Aufbewahrungsmöglichkeit für Kleinteile, Organizer im Deckel
- Handgriff kann heruntergeklappt werden, gesamte Einheit ist leicht zu verstauen
- Leicht zu rangieren auf jedem Untergrund dank großer Raddurchmesser
- Ergonomischer Handgriff aus einem Stück
- Beladbar mit Lasten bis zu 70kg
- Vernickelte Metallschließen – haltbar, stark und leicht zu bedienen
- Große Metallschließen – robust und verschleißbar mit einem Vorhängeschloss

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-93-968	47 x 63 x 30	-	2	3253561939686	76,95



# MOBILE MONTAGEBOXEN

## MOBILE WERKZEUGBOX STANLEY®



### STANLEY

- Mobile Werkzeugbox aus Kunststoff in zwei Ausführungen (mit und ohne Organizer)
- Geräumiges Hauptfach zum Verstauen sperriger Lasten
- Große 7" Räder
- Robuster Teleskopgriff
- Sichere Verbindung der Einheiten durch große Metallschließen
- Flexible Lösung – Einheiten miteinander kombinierbar mit und ohne Organizer

STANLEY	Farbe	Abmessungen in cm				CHF
1-70-326	Abnehmbare Werkzeugbox mit Organizer	48 x 63 x 29	-	2	3253561703263	76,70
1-70-327	Abnehmbare Werkzeugbox ohne Organizer	48 x 57 x 29	-	2	3253561703270	64,87

## MOBILE MONTAGEBOX, 190 LITER



### STANLEY

- Extra große Montagebox mit 190 Litern Stauraum
- Metallverschlüsse
- Herausziehbarer Handgriff
- Mit herausnehmbarer Ablage
- Zwei Vertiefungen im Deckel zum Einlegen und Bearbeiten von Werkstücken
- Zwei große Vollgummiräder für Stabilität und Sicherheit

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-93-278	96 x 59 x 58	-	2	3253561932786	215,39

## MOBILE MONTAGEBOX FATMAX® "STRUCTURAL FOAM"



### STANLEY FATMAX

- Mobile Werkzeugbox mit 113 Litern Ladevolumen
- Dichtigkeit IP54: Schutz gegen Staubablagerung und allseitiges Spritzwasser
- Große, rostfreie Metallschließen mit integriertem, wasserdichten Schloss
- Vertiefung im Deckel zum Bearbeiten von Werkstücken
- Sicheres Verstauen von Sägen und Wasserwaagen - Vertikale Stauflächen + Trage enthalten
- Robuste Schwerlasträder - gut rangierbar

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-94-850	91 x 52 x 43	-	1	3253561948503	249,00

## MOBILE MONTAGEBOX, 90 LITER



### STANLEY

- Metallverschlüsse
- Herausziehbarer Handgriff
- Mit herausnehmbarer Ablage
- Zwei Vertiefungen im Deckel zum Einlegen und Bearbeiten von Werkstücken
- Zwei große Vollgummiräder für Stabilität und Sicherheit

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-92-978	77 x 49 x 48	-	2	3253561929786	135,17

## MOBILE MONTAGEBOX MIT ORGANIZER, 57 LITER

### STANLEY



- Organizer im Deckel für Kleinteile und Zubehör
- Tiefe, entnehmbare Trage mit abnehmbarer vertikaler Aufbewahrungsmöglichkeit zum Transport von Elektro- und Handwerkzeugen
- Griff aus Metall für leichte Rangierbarkeit
- Robuste 7" Räder für hohe Mobilität
- Bi-Material Griff im Deckel für komfortablen Transport
- Zentraler, mit einer Hand zu bedienender Verschluss für schnellen und leichten Zugang
- V-förmige Aussparung im Deckel zur Bearbeitung von Werkstücken

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
STST1-70715	61 x 38 x 41	-	2	3253561707155	90,90

## MOBILE MONTAGEBOX MIT ORGANIZER

### STANLEY



- Ausreichend Stauraum für große Elektrowerkzeuge und Zubehörteile
- Breiter, ausziehbarer, komfortabler Stahlgriff, auch mit Handschuhen bequem zu greifen
- Ergonomischer Handgriff für hohen Tragekomfort
- Transparenter Polycarbonat Organizer im Deckel, für kleine Werkzeuge und Zubehörteile
- Tiefe Fächer für Handwerkzeuge und flache Fächer für Kleinteile
- Extra große, vernickelte Metallschließen
- Breite Schwerlasträder für maximale Stabilität und Mobilität auf allen Oberflächen
- Profilierter Deckel zum Einlegen und Bearbeiten von Kanthölzern oder Rohren

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-92-083	61 x 38 x 42	-	2	3253561920837	109,58

## MOBILE MONTAGEBOX MIT ENTNEHMBAREM ORGANIZER, 53 LITER

### STANLEY



- Mobile Montagebox mit herausnehmbarer Trage für Werkzeuge und Zubehör
- Geräumiges Hauptfach für Elektrowerkzeuge
- Trage über 2/3 Länge der Box – leichtes Verstauen sperriger Gegenstände
- Breiter, rutschfester Teleskopgriff
- Aussparung im Deckel zur Bearbeitung von Werkstücken
- Entnehmbarer, transparenter Organizer im Deckel – übersichtliches Verstauen von Kleinteilen

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-97-503	60 x 38 x 43	-	2	3253561975035	82,50

## MOBILE MONTAGEBOX MIT ENTNEHMBAREN ORGANISERN

### STANLEY



- Mobile Montagebox mit entnehmbaren Organismern
- Schwerlasträder für Sicherheit und Komfort
- Robuster Griff
- Metallverschlüsse

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-92-904	61 x 42 x 38	-	2	3253561929045	91,79

# WERKZEUGBOXEN

## FATMAX® WERKZEUGBOX "STRUCTURAL FOAM" (SPRITZWASSERGESCHÜTZT)

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Dichtigkeit IP53: Schutz vor Staubablagerung und gegen fallendes Sprühwasser bis 60° gegen die Senkrechte
- Rundum laufende Gummiabdichtung für optimalen Schutz des Inhalts
- Vertiefung im Deckel zum Einlegen und Bearbeiten von Werkstücken
- Mit herausnehmbarer Trage für Werkzeuge und Zubehör
- Robuster und großer Griff mit Weichstoffeinlagen
- Seitliche Aussparungen für sicheren Griff beim Transport
- Große rostfreie Metallschließen mit Aussparungen für Vorhängeschloß
- 28" Box passend für Sägen bis zu 66 cm (26") und Wasserwaagen bis zu 61 cm (24")

STANLEY	Größe in inch	Abmessungen in cm				CHF
1-94-749	23	58 x 31 x 27	-	3	3253561947490	81,89
1-93-935	28	71 x 31 x 29	-	3	3253561939358	64,90

## FATMAX® WERKZEUGBOX METALL-KUNSTSTOFF

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Sehr große, geräumige Box
- Innovative Möglichkeit zur senkrechten Aufbewahrung von Werkzeugen
- Große, rostfreie Schließen
- Möglichkeit zum Verschließen mit Vorhängeschloß
- Ergonomischer Bi-Material Griff
- Aussparung im Deckel zur Bearbeitung von Werkstücken
- Trage über 3/4 Länge der Box - Möglichkeit zur Aufbewahrung auch sperriger Werkzeuge

STANLEY	Größe in inch	Abmessungen in cm				CHF
1-95-615	20	50 x 29 x 30	-	3	3253561956157	68,50
1-95-616	23	58 x 29 x 30	-	3	3253561956164	75,50
1-95-617	26	66 x 29 x 30	-	3	3253561956171	83,50

## STANLEY® WERKZEUGBOX METALL-KUNSTSTOFF

**STANLEY**



- Geräumige Werkzeugbox aus Metall-Kunststoff-Verbund für den sicheren Transport von Werkzeugen und Zubehör
- Robuste Konstruktion - stark, haltbar und nicht-rostend
- Große, rostfreie Schließen - Möglichkeit zum Verschließen der Box mit Vorhängeschloß
- Ergonomischer Bi-Material Griff
- Aussparung im Deckel zur Bearbeitung von Werkstücken
- Durchgehendes Metallscharnier zwischen Deckel und Korpus - höhere Stabilität als bei Punktscharnieren
- Herausnehmbare Trage

STANLEY	Größe in inch	Abmessungen in cm				CHF
1-95-612	20	50 x 30 x 22	-	4	3253561956126	61,50
1-95-613	23	58 x 29 x 22	-	4	3253561956133	69,00
1-95-614	26	66 x 29 x 22	-	4	3253561956140	75,00

## FATMAX® 18" CANTILEVER WERKZEUGBOX

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Robust und kompakt für hohe Haltbarkeit und leichten Transport
- Ausladende Schubfächer für übersichtliche Aufbewahrung und leichten Zugang
- Großes Hauptfach - ideal für die Aufbewahrung von Elektrowerkzeugen
- Spritzwassergeschützt nach IP53 (Structural Foam)
- Robuste Metallschließen für Sicherheit und Schutz Ihrer Werkzeuge

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
FMST1-71219	46 x 24 x 31	-	1	3253561712197	64,87

## WERKZEUGBOX MIT SCHNELLVERSCHLUSS

**STANLEY**



- Werkzeugbox mit Schnellverschluß
- Schwere Ausführung - robuste Struktur / "Structural foam" Design
- Aussparung im Deckel zur Bearbeitung von Werkstücken
- Trage über 2/3 Länge der Box - Möglichkeit zur Aufbewahrung auch sperriger Werkzeuge
- Möglichkeit zum Verschließen mit Vorhängeschloß
- Ergonomischer Bi-Material Handgriff

STANLEY	Größe in inch	Abmessungen in cm				CHF
1-97-510	24	61 x 29 x 29	-	1	3253561975103	44,90

## STANLEY® WERKZEUGBOX BASIC

**STANLEY**



- Werkzeugbox mit praktischem Schnellverschluß, einhändig zu bedienen
- Schwere Ausführung - robuste Struktur
- Organizer für Kleinteile und Zubehör im Deckel
- Entnehmbare Trage - Möglichkeit zur Aufbewahrung auch sperriger Werkzeuge
- Ergonomischer Bi-Material Handgriff

STANLEY	Größe in inch	Abmessungen in cm				CHF
1-79-216	16	39 x 22 x 16	-	6	3253561792168	24,57
1-79-217	19	49 x 27 x 24	-	6	3253561792175	34,97
1-79-218	24	60 x 28 x 26	-	3	3253561792182	46,67

## WERKZEUGBOX "PRO"

**STANLEY**



- Handgriff aus Metall
- Stoßfeste Gummikanten für maximalen Schutz
- Ösen für Vorhängeschloß für mehr Sicherheit
- Herausnehmbare Ablage und ausreichend Stauraum
- Metallschließen

STANLEY	Größe in inch	Abmessungen in cm				CHF
1-92-251	20	51 x 28 x 27	-	6	3253561922510	60,84
1-92-258	26	65 x 28 x 27	-	6	3253561922589	67,50

## WERKZEUGBOX MILLENIUM

### STANLEY



- Herausnehmbare Werkzeugtrage
- 2 im Deckel integrierte Organizer
- Metallschließen mit Öse für Vorhängeschloß
- Komfortgriff

STANLEY	Größe in inch	Abmessungen in cm				CHF
1-92-064	12.5	32 x 18 x 13	-	6	3253561920646	14,57
1-92-065	16	41 x 20 x 19	-	6	3253561920653	16,19
1-92-066	19	49 x 26 x 25	-	6	3253561920660	26,36
1-92-067	24	61 x 27 x 28	-	6	3253561920677	41,40

## WERKZEUGBOX CLASSIC LINE MIT ORGANIZER

### STANLEY



- Mit Kunststoff-Schließe und versenkbarem Tragegriff
- Öse für Vorhängeschloß
- Fächer für Kleinteile im Deckel
- Herausnehmbare Trage für Werkzeuge und Zubehör

STANLEY	Größe in inch	Abmessungen in cm				CHF
1-93-335	16	39 x 22 x 16	-	6	3253561933356	14,90

## MASCHINENKOFFER MIT ORGANIZER

### STANLEY



- Geeignet für gängige Elektrowerkzeuge
- Schaumstoffeinlage zum Schutz der Werkzeuge
- Öse für Vorhängeschloß

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-92-734	36 x 14 x 33	-	6	3253561927348	18,40

## WERKZEUGKASTEN METALL "CANTILEVER"

### STANLEY



- Fächer vollständig zugänglich
- Klemmschutz

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-94-738	21 x 21 x 45	-	1	3253561947384	54,90

## WERKZEUGBOX KUNSTSTOFF MIT INTEGRIERTER SCHUBLADE

### STANLEY



- Geräumige 19" Werkzeugbox aus Kunststoff für Aufbewahrung und Transport von Werkzeugen und Zubehör
- Robuste Konstruktion – stark und haltbar
- Einhändig bedienbare Schließe
- Aussparung im Deckel zur Bearbeitung von Werkstücken
- Durchgehendes Metallscharnier zwischen Deckel und Korpus
- Entnehmbare Trage über 3/4 Länge der Box – Möglichkeit zur Aufbewahrung auch sperriger Werkzeuge
- Integrierte Schublade mit Organizer

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-70-316	48 x 28 x 29	-	1	3253561703164	47,97

**WERKZEUGBOX METALL-KUNSTSTOFF MIT INTEGRIERTER SCHUBLADE**

**STANLEY**



- Geräumige 20" Werkzeugbox für Aufbewahrung und Transport von Werkzeugen und Zubehör
- Robuste Konstruktion, geräumiger Metallkorpus – stark, haltbar und nicht-rostend
- Große, rostfreie Schließen – Möglichkeit zum Verschließen des Hauptfachs mit Vorhängeschloss
- Ergonomischer Bi-Material Griff
- Aussparung im Deckel zur Bearbeitung von Werkstücken
- Durchgehendes Metallscharnier zwischen Deckel und Korpus
- Entnehmbare Trage über 3/4 Länge der Box – Möglichkeit zur Aufbewahrung auch sperriger Werkzeuge
- Zusätzliche Schublade für Elektrowerkzeuge und Zubehör, vollständig zugänglich, Tiefe 10 cm, leichtgängig durch kugelgelagerte Schienen

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-95-829	55 x 28 x 34	-	1	3253561958298	75,50

**WERKZEUGBOX METALL-KUNSTSTOFF MIT INTEGRIERTER SCHUBLADE (GALVANISIERT)**

**STANLEY**



- Geräumige 20" Werkzeugbox für Aufbewahrung und Transport von Werkzeugen und Zubehör
- Robuste Konstruktion, geräumiger Metallkorpus (Galvanisiert) – stark, haltbar und nicht-rostend
- Große, rostfreie Schließen – Möglichkeit zum Verschließen des Hauptfachs mit Vorhängeschloss
- Ergonomischer Bi-Material Griff
- Aussparung im Deckel zur Bearbeitung von Werkstücken
- Durchgehendes Metallscharnier zwischen Deckel und Korpus
- Entnehmbare Trage über 3/4 Länge der Box – Möglichkeit zur Aufbewahrung auch sperriger Werkzeuge
- Zusätzliche Schublade für Elektrowerkzeuge und Zubehör, vollständig zugänglich, Tiefe 10 cm, leichtgängig durch kugelgelagerte Schienen

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-95-830	55 x 28 x 34	-	1	3253561958304	69,50

**KOMBI-WERKZEUGBOX "CLICK + CONNECT"**

**STANLEY**



- Einzigartig im Design und ideal geeignet zur Aufbewahrung von Elektro- und Handwerkzeugen sowie Zubehör
- Organizer-Einheiten leicht miteinander zu verbinden - als stapelbares System oder Einzelbox verwendbar
- Spezielles Clip-Verbindungssystem für einen Zugriff von beiden Seiten - Deckel vollständig abnehmbar (STST1-71964)
- Kombi-Organizer mit flexiblen Innenteilern (STST1-71983)
- Schnell und leicht zu bedienendes Clip-Verbindungs- und Öffnungssystem für übersichtliche Aufbewahrung und leichten Zugang
- Entnehmbare Innenteiler für flexiblen Einsatz und maximale Organisation
- Im Deckel integrierte Organizer für Kleinteile und Zubehör (Werkzeugbox)

**NEU**

STANLEY	Beschreibung	Abmessungen in cm				CHF
STST1-71962	Kombi-Werkzeugbox & Organizer	51 x 31 x 25	-	1	3253561719622	45,40
STST1-71964	Kombi-Werkzeugbox	51 x 31 x 17	-	1	3253561719837	22,00
STST1-71983	Kombi-Organizer	51 x 29 x 9	-	1	3253561719646	25,90

# WERKZEUGTRAGEN

## 19" WERKZEUGTRAGE MIT ORGANIZERAUFSATZ

### STANLEY



- Koffer/Organizer kann unkompliziert mit der Trage verbunden werden und verschließt diese vollständig
- Breiter Handgriff aus Metall für hohen Komfort
- Tragegriff arretiert beim Transport und kann platzsparend verstaut werden bei Nichtgebrauch
- Abnehmbarer Organizer (integrierter Griff) mit entnehmbaren Teilern für Werkzeuge und Kleinteile
- Robuste, rostfreie Verschlüsse
- Passt zum modularen "Rolling Workshop" System (Artikel-Nr. 1-70-206)

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
STST1-70317	56 x 32 x 25	-	1	3253561703171	47,00

## WERKZEUGTRAGE MIT KOFFERAUFSATZ FÜR ELEKTROWERKZEUGE

### STANLEY



- Komplette Werkzeugbox - alle Vorteile einer Werkzeugtrage plus zusätzlichem, abnehmbarem Aufsatz
- Beide Einheiten getrennt verwendbar
- Koffer/Organizer kann unkompliziert mit der Trage verbunden werden und verschließt diese vollständig
- Zwei robuste Metallschließen / Breiter Handgriff aus Metall
- Oberer Kofferaufsatz bleibt vollständig zugänglich - leichtes Abnehmen und Vrebinden der oberen Einheit
- Robustes "Structural Foam"-Design

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-97-506	67 x 32 x 29	-	1	3253561975066	54,90

## WERKZEUGTRAGE MIT ORGANIZERAUFSATZ

### STANLEY



- Komplette Werkzeugbox - alle Vorteile einer Werkzeugtrage plus zusätzlichem, abnehmbarem Aufsatz
- Beide Einheiten getrennt verwendbar
- Koffer/Organizer kann unkompliziert mit der Trage verbunden werden und verschließt diese vollständig
- Zwei robuste Metallschließen / Breiter Handgriff aus Metall
- Oberer Koffer/Organizer bleibt vollständig zugänglich - leichte Abnahme der oberen Einheit
- Robustes "Structural Foam"-Design

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-97-514	67 x 32 x 25	-	1	3253561975141	58,90

## WERKZEUGTRAGE EXTRA TIEF

### STANLEY

NEU



- Tragbare, vielseitig verwendbare Aufbewahrungsmöglichkeit für Werkzeuge und Zubehör
- Lochungen zum Einstecken von Werkzeugen - zum bequemen Transport auch von längeren Werkzeugen
- Ergonomischer Handgriff - extra stark und großzügig dimensioniert für sicheren Halt und Komfort

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
STST1-72359	50 x 34 x 20	-	12	3253561723599	10,00

**TIEFE WERKZEUGTRAGE KUNSTSTOFF**

NEU



**STANLEY**

- Tiefe Werkzeugtrage mit großem Ladevolumen
- Vertikale Verstaung ermöglicht einen schnelleren Zugriff auf Werkzeuge
- Tragegriff kann bei Nichtgebrauch platzsparend verstaut werden

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
STST1-71963	31 x 16 x 19	-	1	3253561719639	10,00

# WERKZEUGTASCHEN

**FATMAX® PRO WERKZEUGTASCHE MIT RUNDER ÖFFNUNG**



**STANLEY  
FATMAX.**

- 600 x 600 Denier Nylon, innovatives Design, hochwertige Materialien
- Schlagfester Kunststoffboden zum Schutz vor Nässe und Schmutz, ergonomisch gepolstert
- Formstabile Konstruktion zum leichten Be- und Entladen, verstärkt mit hochwertigem Leder
- Zweiteiliger Handgriff und Gummizüge an der Oberseite
- Leicht zugängliche Fächer und Taschen zum bequemen Verstaen von Werkzeugen und Kleinteilen

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
FMST1-70749	51 x 25 x 22	-	4	3253561707490	90,87

**FATMAX® INSTALLATEUR-WERKZEUGTASCHE**



**STANLEY  
FATMAX.**

- Schutz vor Nässe durch robustes, wasserabweisendes Material
- Schlagfester Kunststoffboden zum Schutz vor Nässe und Schmutz; Ergonomischer Schultergurt
- Äußere und innere Taschen für maximale Organisation und zeitsparende Aufbewahrung
- Vertikale Aufbewahrungstaschen für schnellen und leichten Zugang zum Werkzeug
- Platzsparender Schutz für Sanitärwerkzeuge wie Rohrbieger, Rohrschneider und vieles mehr
- Doppelseitige Öffnungsmöglichkeit - übersichtliche Anordnung von Arbeitsmaterialien, Werkzeugen usw.
- Leicht zugängliches Innenfach, mit wenigen Handgriffen zur kompletten Arbeitsstation

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
FMST1-70719	52 x 31 x 28	-	4	3253561707198	76,44

**FATMAX® WERKZEUGTASCHE 18"**



**STANLEY  
FATMAX.**

- Hochbelastbares und langlebiges Material zum Schutz vor Beschädigungen und Abnutzung
- Schlagfester Kunststoffboden (Polypropylen) zum Schutz vor Nässe und Schmutz
- Große Öffnung mit leichtem Zugang zu Werkzeugfächern und Aufbewahrungsschlaufen
- Vertikale Aufbewahrungstaschen für schnellen und leichten Zugang zum Werkzeug
- Ergonomisches Design mit gepolsterten Schultergurten

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
FMST1-71180	50 x 30 x 29	-	4	3253561707198	84,40



## FATMAX® WERKZEUGRUCKSACK TROLLEY

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Werkzeugrucksack mit Rollen und Teleskopgriff
- Robuster Rucksack für Werkzeuge, Zubehör oder Laptop
- Freihändiges, sicheres Arbeiten und Transportieren
- Robustes 600x600 Denier Nylon - haltbar und pflegeleicht
- Zahlreiche Taschen - übersichtliche Aufbewahrung von Werkzeugen
- Wasserdichter Kunststoffboden - Schutz gegen Schmutz und Nässe
- Tragbarer Innenteiler mit zahlreichen Taschen
- Kann vollständig geöffnet werden - Vorderseite wird von zwei Riemen gehalten
- Hohe Steifigkeit - optimale Zugänglichkeit
- Gepolsterte, atmungsaktive Rücken- und Schultergurtpolsterung
- Extrafach für Elektrowerkzeuge oder Laptop
- Leicht zugängliches vorderes Netzfach
- Schnell zugängliche Befestigungsmöglichkeiten außen
- Zweiseitig schließender Reißverschluss

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-79-215	36 x 54 x 23	-	2	3253561792151	115,70

## FATMAX® WERKZEUGRUCKSACK

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Robuster Rucksack für Werkzeuge, Zubehör oder Laptop
- Freihändiges, sicheres Arbeiten und Transportieren
- Robustes 600x600 Denier Nylon - haltbar und pflegeleicht
- Zahlreiche Taschen - übersichtliche Aufbewahrung von Werkzeugen
- Wasserdichter Kunststoffboden - Schutz gegen Schmutz und Nässe
- Tragbarer Innenteiler mit zahlreichen Taschen
- Kann vollständig geöffnet werden - Vorderseite wird von zwei Riemen gehalten
- Hohe Steifigkeit - optimale Zugänglichkeit
- Gepolsterte, atmungsaktive Rücken- und Schultergurtpolsterung
- Extrafach für Elektrowerkzeuge oder Laptop
- Leicht zugängliches vorderes Netzfach
- Schnell zugängliche Befestigungsmöglichkeiten außen
- Zweiseitig schließender Reißverschluss

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-95-611	36 x 46 x 27	-	1	3253561956119	92,00

## STANLEY® WERKZEUGRUCKSACK

**STANLEY**



**NEU**

- Rucksack zum einfachen und freihändigem Transport von Werkzeugen
- Robustes 600 x 600 Denier Nylon
- Tragbarer Innenteiler mit zahlreichen Taschen
- Ergonomisch gepolsterter Rücken für den bequemen Transport
- Extrafach für Elektrowerkzeuge oder Laptop
- Kleine Fronttasche zur sicheren Aufbewahrung von Kleinteilen, Zubehör oder persönlichen Gegenständen

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
STST1-72335	35 x 44 x 16	-	2	3253561723353	54,50

## FATMAX® WERKZEUGTASCHE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Wasserdichter Boden aus robustem Kunststoff
- Ergonomischer Gummihandgriff
- Geräumige und leicht zugängliche Konstruktion
- Leicht zu bedienende Reißverschlüsse
- Komfortabler und robuster Schultergurt
- Stabiles 600 Denier Nylon - Verstärkte Nähte
- Lederverstärkungen an allen kritischen Stellen
- Elastische Halterungen im Inneren zum Befestigen von Werkzeugen

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-93-950	49 x 26 x 10	-	4	3253561939501	45,32

## FATMAX® WERKZEUGORGANIZER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Moderner tragbarer Organizer für den sicheren und bequemen Transport von Werkzeugen und Zubehör
- Satteltaschen-Design: Übersichtliche, aufrechte Anordnung des Werkzeugs in zwei Flügeln
- Stabiler Stand im geöffneten Zustand
- Werkzeuge können in aufrechter Position angeordnet werden - für hohe Zugänglichkeit und Sichtbarkeit
- Spezielle Einschübe für Mechanikerwerkzeuge und Steckschlüssel
- Boden und Seitenflächen aus Kunststoff - zum Schutz des Inhalts vor Feuchtigkeit und Schmutz
- Ergonomisch - komfortabler Transport durch gepolsterten Tragegurt und ummantelten Handgriff

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-94-231	39 x 44 x 25	-	2	3253561942310	89,00

## FATMAX® WERKZEUGTRAGE MIT SCHUTZHAUBE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Werkzeugtrage aus robustem 600 Denier Nylon
- Wasserdichter Boden aus schlagfestem Kunststoff
- Maximale Organisation durch zahlreiche Taschen innen und außen
- Hochwertige und stabile Rahmenkonstruktion aus Polypropylen-Kunststoff
- Geräumige und leicht zugängliche Konstruktion
- Weitere Aufbewahrungsmöglichkeiten im Innenbereich
- Verschließbare Fronttaschen für Kleinteile
- Abnehmbare Schutzhaube – Vorteile einer Werkzeugtrage und -tasche in einem

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-79-213	49 x 31 x 28	-	1	3253561792137	89,90

## FATMAX® WERKZEUGTRAGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Werkzeugtrage aus robustem 600 Denier Nylon
- Wasserdichter Boden aus schlagfestem Kunststoff
- Maximale Organisation durch zahlreiche Taschen innen und außen
- Hochwertige und stabile Rahmenkonstruktion aus Polypropylen-Kunststoff
- Geräumige und leicht zugängliche Konstruktion
- Weitere Aufbewahrungsmöglichkeiten im Innenbereich
- Verschließbare Fronttaschen für Kleinteile

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-79-212	49 x 31 x 28	-	1	3253561792120	76,90

## FATMAX® WERKZEUGTRAGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Wasserdichter Boden aus robustem Kunststoff, stabiles 600 Denier Nylon
- Ergonomischer Gummihandgriff (stabiler Tragebügel aus Stahl), komfortabler und robuster Schultergurt
- Geräumige und leicht zugängliche Konstruktion, Rahmen stahlverstärkt
- Elastische Halterungen im Inneren zum Befestigen von Werkzeugen
- Verschließbares Fach für Bohrer und Bits im Inneren
- Seitliches Sägenfach, größenverstellbar; Großes Kabelfach seitlich; Halter für Maßbänder

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-93-951	48 x 33 x 25	-	4	3253561939518	57,60

## STANLEY® WERKZEUGKOFFER MIT ROLLEN

**STANLEY**



- Strapazierfähiges und robustes 600 x 600 Denier Nylon
- Robuste Konstruktion mit hoher Steifigkeit
- Teleskopgriff, leichtgängige Rollen
- Verschließbare Fronttasche, weitere Taschen und Befestigungsmöglichkeiten innen und außen
- Geräumiges, rahmenverstärktes Hauptfach mit Klett-Überwurf
- Dokumentenfach im Deckel, flexibel einsetzbarer Teiler im Innenfach
- Wasserfester Kunststoffboden – Schutz vor Schmutz und Feuchtigkeit
- Möglichkeit zum Anbringen eines Vorhängeschlosses

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-97-515	46 x 45 x 33	-	2	3253561975158	74,00

## STANLEY® 18" WERKZEUGTRAGE

**STANLEY**



**NEU**

- Offene Stanley Werkzeugtrage aus robustem 600 x 600 Denier Nylon
- Verstellbarer Schultergurt für den einfachen Transport
- Maximale Organisation durch zahlreiche Taschen innen und außen
- Abgedecktes Fach an der Vorderseite
- Stabiler Tragebügel aus Stahl mit ergonomischem Gummihandgriff
- Inklusive seitlicher Außenlasche zur Verstaung einer Wasserwaage

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
STST1-70712	47 x 34 x 23	-	2	3253561707124	42,80

## STANLEY® WERKZEUGTASCHE MIT KUNSTSTOFFBODEN

**STANLEY**



- Wasserdichter Boden aus robustem Kunststoff, stabiles 600 x 600 Denier Nylon
- Zahlreiche Fächer innen und außen für maximale Organisation von Werkzeugen und Zubehör
- Robuster Kunststoffboden – Schutz vor Feuchtigkeit und Nässe
- Verstellbarer Schultergurt
- Verstärkte Ecken, hohe Steifigkeit, stabil im geöffneten Zustand, jederzeit leichter Zugang
- Abgedecktes Fach an der Vorderseite

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-96-183	45 x 28 x 24	-	4	3253561961830	39,50

## STANLEY® WERKZEUGTASCHE MIT DOKUMENTENFACH

### STANLEY



- Wasserdichter Boden aus robustem Kunststoff, stabiles 600 Denier Nylon
- Zahlreiche Fächer innen und außen für maximale Organisation von Werkzeugen und Zubehör
- Verstellbarer Schultergurt
- Verstärkte Ecken, hohe Steifigkeit
- Dokumentenfach im Deckel
- Abgedecktes Fach an der Vorderseite
- Lieferung ohne Werkzeuge

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-96-193	48 x 26 x 25	-	4	3253561961939	43,90

## STANLEY® 12" WERKZEUGTASCHE

### STANLEY



- Offenes Design - Inhalt gut sichtbar und zugänglich
- 8 äußere und 10 innere Taschen für maximale Organisation von Werkzeugen und Zubehör
- Innenorganizer für Kleinteile - Bohrer und Bits schnell greifbar
- Gummierter Handgriff für bequemes Tragen
- Polypropylen-Boden - wasserabweisend
- 600D Polyester
- Ladekapazität 20 kg

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
STST1-70718	31 x 20 x 26	-	4	3253561707186	41,45

## STANLEY® WERKZEUGTASCHE

### STANLEY



- Robustes 600 x 600 Denier Nylon
- Doppellagig an allen relevanten Stellen
- Komfortable, mit Baumwolle versehene Handgriffe
- 8 innere, 2 äußere Taschen
- Aufgesetzte Netztasche für Kleinteile
- Verstärkter Boden

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-93-330	30 x 25 x 13	-	2	3253561933301	19,09

## GÜRTELTASCHE

### STANLEY



- Robustes 600 x 600 Denier Nylon, doppellagig an allen relevanten Stellen
- Großes, geräumiges Hauptfach; Fronttasche für Mobiltelefon; zwei Seitentaschen für Werkzeuge
- Öffnung an der Unterseite zur Vermeidung von Staunässe; Nähte mit Nieten verstärkt
- Leichtes Öffnen und Verschließen auch mit Handschuhen

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-93-329	16 x 24 x 11	-	12	3253561933295	12,77

## ROLLTASCHE

### STANLEY



- Nylontasche mit 12 Fächern für Handwerkzeuge und große Dokumententasche
- Robustes 600 x 600 Denier Nylon
- Integrierter Stifthalter
- Leichtes Öffnen und Verschließen

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-93-601	64 x 39	-	12	3253561936012	8,92

# ORGANIZER

## FATMAX® PROFI-ORGANIZER, METALLSCHLIESSEN, SPRITZWASSERGESCHÜTZT

### STANLEY FATMAX



- 1-97-517 mit flachen Fächern, 1-97-518 mit tiefen Fächern
- Herausnehmbare Boxen - ideal für Kleinteile und Zubehör
- Hochtransparenter, kratz- und schlagfester Deckel - sichert beim Verschließen alle Boxen, kein Verrutschen in geschlossenem Zustand
- Robuster, integrierter Handgriff - angenehmes und sicheres Tragen im befüllten Zustand
- Spritzwassergeschützt

STANLEY	Anzahl der Fächer	Abmessungen in cm				CHF
1-97-517	10	45 x 7 x 36	-	4	3253561975172	39,90
1-97-518	10	45 x 12 x 36	-	4	3253561975189	47,90

## FATMAX® PROFI-ORGANIZER, KUNSTSTOFFSCHLIESSEN

### STANLEY FATMAX



- 1-97-519 mit flachen Fächern, 1-97-521 mit tiefen Fächern
- Herausnehmbare Boxen - ideal für Kleinteile und Zubehör
- Hochtransparenter, kratz- und schlagfester Deckel - sichert beim Verschließen alle Boxen, kein Verrutschen in geschlossenem Zustand
- Robuster, integrierter Handgriff - angenehmes und sicheres Tragen im befüllten Zustand

STANLEY	Anzahl der Fächer	Abmessungen in cm				CHF
1-97-519	30	45 x 7 x 36	-	4	3253561975196	32,90
1-97-521	10	45 x 12 x 36	-	4	3253561975219	39,90

## ORGANIZER "PROFESSIONAL" XL MIT 14 FÄCHERN

### STANLEY



- Extra großer Stauraum - bis zu 33% größer als marktübliche Organizer
- Kombination von Metall und Hochleistungs-Kunststoffen für höchste Qualität
- Hochtransparenter, kratz- und schlagfester Deckel aus Polycarbonat
- Rostfreie Metallteile an allen wichtigen Stellen – Griff, Scharniere, Verschlüsse
- Großer Aluminiumgriff für sicheren und bequemen Transport sehr schwerer Inhalte, gut zu greifen auch mit Handschuhen
- Integrierter Schultergurt
- 14 tiefe herausnehmbare Fächer in zwei Größen
- Spezial-Deckel fixiert die Boxen, auch wenn einige entnommen sind

STANLEY	Anzahl der Fächer	Abmessungen in cm				CHF
1-93-293	14	49 x 11 x 43	-	5	3253561932939	66,95

## ORGANIZER "PROFI" MIT 25 FÄCHERN

### STANLEY



- Herausnehmbare Boxen in 3 verschiedenen Größen
- Unzerbrechlicher hochtransparenter Polycarbonat-Deckel
- Spezial-Deckel fixiert die Boxen, auch wenn einige entnommen sind

STANLEY	Anzahl der Fächer	Abmessungen in cm				CHF
1-92-748	25	42 x 5 x 33	-	20	3253561927485	37,49

## ORGANIZER "PROFI" MIT 8 TIEFEN FÄCHERN

### STANLEY



- Herausnehmbare Boxen in 2 verschiedenen Größen
- Unzerbrechlicher hochtransparenter Polycarbonat-Deckel
- Spezial-Deckel fixiert die Boxen, auch wenn einige entnommen sind

STANLEY	Anzahl der Fächer	Abmessungen in cm				CHF
1-92-749	8	42 x 11 x 33	-	10	3253561927492	45,65

## FATMAX® ORGANIZER SORTMASTER, STAPELBAR

### STANLEY FATMAX



- Innovatives Verriegelungssystem ermöglicht die Verbindung und Transport von bis zu drei einzelnen Organizern
- Seitliche Verriegelungen für sicheres Stapeln
- Entnehmbare Einsätze ermöglichen die kombinierte Aufbewahrung von Werkzeugen und Kleinteilen
- Die spezielle Konstruktion des Deckels hält Kleinteile und Einsätze an ihrem Platz
- Auch als Doppelorganizer (zwei einzelne) mit beidseitigem Zugang erhältlich (STST1-71197)

STANLEY	Beschreibung	Abmessungen in cm				CHF
STST1-70720	Einzel	29 x 6 x 21	-	4	3253561707209	9,00
STST1-71197	Paar	29 x 13 x 21	-	4	3253561711972	16,80

## ORGANIZER SORTMASTER JUNIOR™

### STANLEY



- Innenteiler beliebig anpassbar - bis zu 512 verschiedene Konfigurationen möglich
- Kleinteile bleiben an ihrem Ort - kein Verrutschen innerhalb der Fächer
- Angewinkelte Ecken für eine komfortable Aufbewahrung von sperrigen Werkzeugen wie Hämmer
- Spezielle Deckelkonstruktion - obere Rippen verschließen sich mit Innenteilern
- Deckel zusätzlich verriegelbar
- Sichere Aufbewahrung des Inhalts
- Drei SortMaster Junior™ Organizer können schnell und bequem zusammengesteckt werden

STANLEY	Anzahl der Fächer	Abmessungen in cm				CHF
1-97-483	14	38 x 7 x 29	-	6	3253561974830	12,90

## ORGANIZER SORTMASTER™

### STANLEY



- Innenteiler beliebig anpassbar - bis zu 1024 verschiedene Konfigurationen möglich
- Kleinteile bleiben an ihrem Ort - kein Verrutschen innerhalb der Fächer
- Angewinkelte Ecken für eine komfortable Aufbewahrung von sperrigen Werkzeugen wie Hämmer
- Spezielle Deckelkonstruktion - obere Rippen verschließen sich mit Innenteilern
- Deckel zusätzlich verriegelbar
- Sichere Aufbewahrung des Inhalts

STANLEY	Anzahl der Fächer	Abmessungen in cm				CHF
1-94-745	17	43 x 9 x 33	-	4	3253561947452	22,49

## ORGANIZER "STANDARD" MIT 25 FÄCHERN

### STANLEY



- Transparenter Deckel bietet Überblick über den Inhalt
- Deckel schließt bündig mit den Fachwänden
- Zusätzlicher Schiebeverschluss im Deckel verhindert Vermischen des Inhaltes
- Integrierter Softgriff

STANLEY	Anzahl der Fächer	Abmessungen in cm				CHF
1-92-762	25	46 x 8 x 33	-	8	3253561927621	26,09

## ORGANIZER "160" MIT 14 FÄCHERN

### STANLEY



- Transparenter Deckel bietet Überblick über den Inhalt
- Deckel schließt bündig mit den Fachwänden
- Zusätzlicher Schiebeverschluss im Deckel verhindert Vermischen des Inhaltes
- Integrierter Softgriff

STANLEY	Anzahl der Fächer	Abmessungen in cm				CHF
1-92-761	14	34 x 6 x 26	-	8	3253561927614	12,31

**ORGANIZER, TRANSPARENT**

**STANLEY**



STANLEY	Anzahl der Fächer	Abmessungen in cm				CHF
1-92-888	11	21 x 4 x 12	-	36	3253561928888	3,50
1-92-889	17	27 x 5 x 19	-	18	3253561928895	6,98
1-92-890	23	36 x 5 x 23	-	8	3253561928901	9,48

**ORGANIZER "166" MIT 18 FÄCHERN**

**STANLEY**

- Organizer mit 18 Fächern und transparentem Deckel



STANLEY	Anzahl der Fächer	Abmessungen in cm				CHF
1-92-071	18	37 x 6 x 29	-	36	3253561920714	11,90

**ORGANIZER "66" MIT 11 FÄCHERN**

**STANLEY**

- Organizer mit 11 Fächern und transparentem Deckel



STANLEY	Anzahl der Fächer	Abmessungen in cm				CHF
1-92-736	11	25 x 6 x 17	-	8	3253561927362	6,90

**TOOL ORGANIZER SYSTEM 3-IN-1**

**STANLEY**

- Organizer-System für Hand-, Elektrowerkzeuge und Zubehör
- Innenteiler beliebig anpassbar für maximale Organisation von Kleinteilen und Zubehör
- Auch als Trage verwendbar zum Transport von großen Handwerkzeugen
- Offenes Design erlaubt gleichzeitigen Zugriff auf alle drei Fächer zur Aufbewahrung
- Integrierter Tragegriff



**NEU**

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
STST1-71973	19 x 16 x 31	-	4	3253561719739	49,70



## TOOL ORGANIZER SYSTEM

### STANLEY



- Zwei Organizer mit 8 variablen Extratrennwänden
- Fünf lange Organizer mit Arretierung für lange Werkzeuge (Schraubendreher, etc)
- Komfortgriff
- Spezielle Schliessen sichern das Organizer-System

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-92-050	36 x 19 x 29	-	4	3253561920509	40,76

## ORGANIZERAUFSATZ MIT METALLSCHLIESSEN 19" + 24"

### STANLEY



- Organizeraufsatz enthält entnehmbare Innenteiler und ein 90° Fach zum Verstauen von Hämmern und sperrigen Werkzeugen
- Robuste, rostfreie Metallschließen für hohe Stabilität und Haltbarkeit
- Robuster Deckel aus Polycarbonat für hohen Schutz
- Integrierter Tragegriff
- 19" Organizer passend für Werkzeugtrage (STST1-70317)
- 24" Organizer passend für Werkzeugtrage (1-97-514/-506)
- 24" Kofferaufsatz für Elektrowerkzeuge passend für Werkzeugtrage (1-97-514/-506)

STANLEY	Beschreibung	Abmessungen in cm				CHF
STST1-70736	19" Organizeraufsatz	50 x 10 x 33	-	1	3253561707360	25,90
STST1-79203	24" Organizeraufsatz	61 x 10 x 33	-	1	3253561792038	32,40
STST1-70737	24" Kofferaufsatz	61 x 11 x 33	-	1	3253561707377	25,90

# LAGERSICHTKÄSTEN & MAGAZINE

## LAGERSICHTKÄSTEN

- STANLEY**
- Platzsparend - ineinander schiebbar
  - Aus schlagfestem Polypropylen
  - Mit Etikettenhalter



STANLEY	Abmessungen in cm	Farbe				CHF
1-92-713	11 x 19 x 7	schwarz	-	48	3253561927133	1,23
056200-004	11 x 19 x 7	rot	-	48	7290005530753	1,44
056200-015	11 x 19 x 7	blau	-	48	7290005530289	1,44
1-92-714	15 x 24 x 12	schwarz	-	36	3253561927140	2,70
056300-004	15 x 24 x 12	rot	-	36	7290005530296	3,18
056300-015	15 x 24 x 12	blau	-	36	7290005530760	3,18
1-92-715	20 x 33 x 16	schwarz	-	12	3253561927157	5,15
056400-004	20 x 33 x 16	rot	-	12	7290005530777	6,74
056400-015	20 x 33 x 16	blau	-	12	7290005530302	6,74
1-92-716	31 x 43 x 18	schwarz	-	8	3253561927164	10,26
056500-004	31 x 43 x 18	rot	-	8	7290005530319	10,27
056500-015	31 x 43 x 18	blau	-	8	7290005530784	10,27

Sets

STANLEY	Beschreibung	Abmessungen in cm	Farbe				CHF
1-94-468	8 Lagersichtkästen x 1 l	11 x 19 x 34	schwarz	-	20	3253561944680	22,80
1-94-469	4 Lagersichtkästen x 4 l	15 x 24 x 32	schwarz	-	20	3253561944697	20,45

## WANDLEISTEN FÜR LAGERSICHTKÄSTEN

- STANLEY**
- 3-er-Set Wandleisten für Lagersichtkästen
  - Einfach anzubringen
  - Passt für alle Größen
  - Packungsinhalt 10 Stück



STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-95-804	25 x 1 x 3	-	19	3253561958045	11,90

## KLEINTEILEMAGAZIN "PACK'N LATCH" XL

- STANLEY**
- Kleinteilemagazin mit Tragegriff
  - Vier flache und zwei tiefe transparente Einschübe mit Arretierung
  - Gummistopper für festen Stand
  - Zum Stellen, Hängen und Legen



STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-92-086	31 x 35 x 15	-	6	3253561920868	36,95

## KLEINTEILEMAGAZIN "PACK'N LATCH" L



**STANLEY**

- Kleinteilemagazin mit Tragegriff
- Drei flache transparente Einschübe mit Arretierung
- Gummistopper für festen Stand
- Zum Stellen, Hängen und Legen

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-92-099	31 x 19 x 15	-	12	3253561920998	24,00

## KLEINTEILEMAGAZIN MIT 30 SCHUBLADEN



**STANLEY**

- Robuster und bruchfester Kunststoffrahmen
- Schlagfeste Einschübe aus transparenten Polypropylen für gute Sichtbarkeit des Inhalts
- Kleinteilemagazine können ineinander gesteckt werden – für ein flexibles, modulares Aufbewahrungssystem
- Geeignet zur Wandmontage

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-93-980	37 x 23 x 16	-	10	3253561939808	26,47

## KLEINTEILEMAGAZIN MIT 9 SCHUBLADEN



**STANLEY**

- Robuster und bruchfester Kunststoffrahmen
- Schlagfeste Einschübe aus transparenten Polypropylen für gute Sichtbarkeit des Inhalts
- Kleinteilemagazine können ineinander gesteckt werden – für ein flexibles, modulares Aufbewahrungssystem
- Geeignet zur Wandmontage

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-93-978	37 x 21 x 16	-	10	3253561939785	24,62

# WERKZEUGGÜRTEL & ZUBEHÖR

## FATMAX® PRO MULTIFUNKTIONS- UND ARBEITSWESTE



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Zahlreiche leicht zugängliche Fächer und Befestigungsmöglichkeiten – zum leichten Transport häufig benutzter Werkzeuge
- Einheitsgröße, individuell anpassbar an jeden Körperbau
- Atmungsaktiv - angenehmes Tragegefühl auch bei hohen Temperaturen, kein Wärme- oder Feuchtigkeitsstau
- Sicherheit durch reflektierende Einsätze
- Robust – doppeltes Material an sensiblen Bereichen zum Schutz vor scharfkantigen Gegenständen
- Fach für persönliche Gegenstände (Mobiltelefon usw.)
- Verborgene Innentasche zur sicheren Aufbewahrung von Dokumenten usw.

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
FMST1-71181	40 x 60 x 03	-	2	3253561711817	64,85

## STANLEY® WERKZEUGGÜRTEL



### STANLEY

- Stabiles 600 Denier Nylon
- Zwei Nageltaschen, eine Bandmaßtasche und integrierter Hammerhalter
- Leicht zugängliche Fächer und zahlreiche Befestigungsmöglichkeiten
- Nageltasche mit integriertem Hammerhalter
- Leicht zugängliche Tasche für Bandmaß
- Gepolsterte Rückseite für optimalen Sitz und Tragekomfort
- Größe individuell anpassbar

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-96-178	60 x 26 x 8	-	4	3253561961786	34,50

## STANLEY® GÜRTELTASCHE MIT NAGELTASCHE & HAMMERHALTER



### STANLEY

- Gürteltasche für Nägel und Werkzeuge, integrierter Hammerhalter
- Stabiles 600 Denier Nylon
- Zwei Nageltaschen, eine Bandmaßtasche und ein integrierter Hammerhalter
- Leicht zugängliche Fächer und zahlreiche Befestigungsmöglichkeiten
- Leicht zugängliche Tasche für Bandmaß
- Gepolsterte Rückseite für optimalen Sitz und Tragekomfort

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-96-181	24 x 33 x 8	-	4	3253561961816	18,90

## STANLEY® MINI-GÜRTELTASCHE



### STANLEY

- Gürteltasche für Mobiltelefon und persönliche Gegenstände
- Stabiles 600 Denier Nylon
- Große Tasche mit Reißverschluß über die gesamte Länge – geeignet für Dokumente, Schlüssel usw.
- Gepolsterte Rückseite für optimalen Sitz und Tragekomfort
- Abgedecktes Fach an der Vorderseite für persönliche Gegenstände
- Kann schnell und einfach an jedem Gürtel befestigt werden

STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
1-96-179	24 x 16 x 6	-	4	3253561961793	14,50

## WERKZEUGGÜRTEL DOPPELT



### STANLEY

- Doppelt gestickt
- 4 große und 6 kleine Fächer
- 2 Hammerhalter
- Metallclip für Rollbandmass
- Mit 5 cm breitem, geflochtenem Gürtel. (Länge 75-115 cm) mit Koppel

STANLEY	Beschreibung	Abmessungen in cm				CHF
2-93-200	Leder	53 x 23 x 5	X	2	3253562932006	73,21

## WERKZEUGGÜRTEL EINFACH

**STANLEY**

- Doppelt gestickt
- Mit 2 großen und 3 kleinen Fächern und Hammerhalter



STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
2-93-201	25 x 28 x 5	-	2	3253562932013	54,90

## HAMMERHALTER

**STANLEY**

- Mit schwenkbarem Stahlbügel
- Für alle Hammertypen geeignet



STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
2-93-204	12 x 17 x 6	-	8	3253562932044	7,88

## BANDMASSHALTER FÜR ROLLBANDMASSE

**STANLEY**

- Für 5 m Rollbandmaße



STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
2-93-205	10 x 15 x 7	-	4	3253562932051	8,98

## LEDERGÜRTEL

**STANLEY**

- Länge: 85-120 cm; 4,2 cm breit



STANLEY	Abmessungen in cm				CHF
2-93-211	120 x 4 x 0,4	-	6	3253562932112	17,66

# UNTERSTELLBÖCKE

## FATMAX® UNTERSTELLBOCK



**STANLEY**  
**FATMAX**

- Klappbarer Unterstellbock mit vier Teleskop-Metallbeinen
- Schnelles und einfaches Einstellen der Höhe
- Aluminium-Metall Kombination
- Fester Stand durch Gummi-Füße
- Rutschhemmende Gummieinsätze an den oberen Kanten
- Zusätzliche Ablage
- Belastbarkeit: bis zu 1.300 kg / Paar
- Paarweise geliefert

STANLEY	Beschreibung	Abmessungen in cm				CHF
1-92-980	Set	69 x 10 x 83	-	3	3253561929809	184,37

## UNTERSTELLBOCK "JUNIOR"



**STANLEY**

- Flach zusammenlegbarer Unterstellbock
- Rutschhemmende Einsätze an der Oberseite
- Fester Stand durch Gummi-Füße
- Belastbarkeit: bis zu 170 kg (einzeln)
- Paarweise geliefert

STANLEY	Beschreibung	Abmessungen in cm				CHF
1-92-038	Set	58 x 9 x 82	-	4	3253561920387	58,18

## UNTERSTELLBOCK VARIO



**STANLEY**

- Belastbar mit 450 kg – pro Paar
- Höhenverstellbar von 76 bis 89 cm und breitenverstellbar von 71 bis 116 cm
- Innovativer Mechanismus für die Höheneinstellung
- Rutschhemmende Einsätze an den oberen Kanten
- Fester Stand durch Gummifüße
- Gewicht pro Bock: 4,3 kg
- Paarweise geliefert




STANLEY	Beschreibung	Abmessungen in cm				CHF
STST1-70559	Paar	71 x 14 x 80	-	2	3253561705595	123,35

## UNTERSTELLBOCK

### STANLEY



- Belastbarkeit bis zu 450 kg pro Paar
- Fester Stand durch GummifüÙe
- Kabelhalterung an beiden Seiten
- Rutschhemmende Gummeinsätze an der oberen Kante
- Innovatives Design - Maximale Belastung mit minimalen Materialanforderungen
- Gewicht pro Bock: 3 kg
- Paarweise geliefert

STANLEY	Beschreibung	Abmessungen in cm				CHF
STST1-70713	Set	70 x 6 x 82	-	2	3253561707131	64,90





# INDEX

## NACH ARTIKELNUMMERN

STANLEY	Seite	STANLEY	Seite	STANLEY	Seite	STANLEY	Seite	STANLEY	Seite
0-01-000	27	0-10-819	93	1-12-005	154	1-13-268	272	2-14-556	112
1-02-715	248	0-10-820	88	1-12-006	154	1-13-272	272	2-14-558	112
1-03-103	248	0-10-825	99	1-12-007	154	1-13-275	272	2-14-562	111
0-03-105	248	1-11-115	107	1-12-020	150	1-13-279	272	2-14-563	111
1-03-850	33	0-11-219	103	1-12-033	158	1-13-281	272	2-14-564	111
1-03-851	33	0-11-221	107	1-12-034	158	1-13-282	272	2-14-566	111
0-10-018	91	1-11-221	107	1-12-045	153	1-13-286	272	2-14-567	111
1-10-018	91	0-11-300	104	1-12-060	151	1-13-287	272	2-14-568	111
4-10-018	91	1-11-300	104	0-12-075	156	1-13-288	272	0-15-061	134
0-10-028	101	2-11-300	104	1-12-078	158	1-13-300	273	0-15-106	134
0-10-088	95	0-11-301	103	1-12-090	156	1-13-301	273	1-15-122	139
0-10-095	91	1-11-301	103	1-12-092	156	1-13-302	273	1-15-123	139
1-10-099	95	2-11-301	103	1-12-100	155	1-13-303	273	0-15-206	131
2-10-099	95	3-11-301	103	1-12-102	151	1-13-304	273	0-15-211	140
2-10-122	94	0-11-325	102	0-12-105	155	1-13-305	273	0-15-218	140
1-10-143	92	1-11-325	102	1-12-116	151	1-13-306	273	2-15-241	124
0-10-150	92	0-11-411	107	1-12-136	152	1-13-307	273	2-15-244	124
1-10-150	92	0-11-700	104	1-12-137	153	1-13-308	273	0-15-252	127
0-10-151	92	1-11-700	104	1-12-138	150	1-13-309	273	1-15-259	136
1-10-151	92	2-11-700	104	1-12-139	150	1-13-310	273	0-15-276	108
0-10-189	97	4-11-700	104	1-12-140	156	1-13-311	273	0-15-277	108
1-10-189	97	0-11-718	103	0-12-141	152	1-13-364	268	2-15-281	123
1-10-199	97	1-11-718	103	0-12-142	153	1-13-365	268	2-15-283	123
2-10-199	97	2-11-718	103	0-12-143	152	1-13-366	268	2-15-288	123
0-10-280	92	3-11-718	103	0-12-144	157	1-13-367	268	2-15-289	123
1-10-280	92	0-11-725	102	1-12-146	160	1-13-368	268	1-15-317	140
0-10-299	97	2-11-725	102	1-12-147	160	1-13-369	268	0-15-333	136
0-10-401	100	3-11-725	102	1-12-151	157	1-13-388	275	1-15-368	133
0-10-403	92	0-11-800	104	1-12-152	157	1-13-389	275	1-15-379	133
0-10-409	91	2-11-800	104	1-12-156	160	1-13-390	275	1-15-382	133
1-10-409	91	8-11-800	104	1-12-157	160	1-13-458	275	1-15-385	133
0-10-411	89	1-11-802	106	1-12-158	161	1-13-459	275	1-15-388	133
0-10-418	91	3-11-802	106	1-12-159	161	1-13-460	273	0-15-402	141
1-10-418	91	6-11-802	106	1-12-160	161	1-13-565	283	1-15-403	133
0-10-421	89	1-11-908	105	1-12-162	161	1-13-568	283	1-15-416	126
0-10-425	91	3-11-908	105	1-12-203	155	1-13-571	283	1-15-425	126
1-10-425	91	0-11-911	105	1-12-204	155	1-13-635	244	1-15-439	133
0-10-431	89	1-11-911	105	1-12-205	155	1-13-646	247	1-15-441	137
0-10-475	89	2-11-911	105	1-12-220	151	1-13-649	247	1-15-446	133
0-10-481	88	1-11-916	105	0-12-312	154	1-13-689	245	1-15-448	133
1-10-481	88	3-11-916	105	1-12-312	154	1-13-708	260	1-15-449	132
0-10-486	88	6-11-916	105	0-12-313	154	1-13-710	266	1-15-453	132
0-10-499	94	0-11-921	105	1-12-313	154	1-13-730	268	1-15-511	131
1-10-550	96	1-11-921	105	0-12-315	154	1-13-770	259	1-15-529	132
2-10-550	96	2-11-921	105	1-12-315	154	1-13-848	257	1-15-533	132
0-10-598	101	3-11-921	105	1-12-327	157	1-13-901	242	0-15-556	131
0-10-601	101	4-11-921	105	1-12-328	157	1-13-902	242	1-15-557	141
1-10-601	101	6-11-921	105	1-12-332	157	1-13-903	242	1-15-558	141
0-10-705	97	0-11-946	106	1-12-337	159	1-13-904	242	2-15-558	141
0-10-707	95	6-11-946	106	0-12-338	151	1-13-905	241	1-15-559	141
0-10-778	93	0-11-952	108	0-12-378	155	1-13-906	241	2-15-594	124
0-10-780	96	1-11-952	108	0-12-504	159	1-13-907	241	2-15-595	124
0-10-788	94	1-11-967	108	0-12-508	159	1-13-929	279	2-15-599	124
0-10-789	93	0-11-983	106	1-13-228	270	1-13-947	279	1-15-755	137
0-10-810	100	1-11-983	106	1-13-229	270	1-13-976	279	0-15-842	141
9-10-810	100	2-11-983	106	1-13-261	272	0-14-040	109	1-15-842	141
0-10-813	100	2-11-987	105	1-13-262	272	0-14-206	110	2-15-842	141
9-10-813	100	1-12-003	153	1-13-265	272	0-14-207	110	2-15-892	139
0-10-818	96	1-12-004	153	1-13-267	272	0-14-208	110	0-15-900	141

STANLEY	Seite	STANLEY	Seite	STANLEY	Seite	STANLEY	Seite	STANLEY	Seite
3-15-905	140	0-16-892	147	1-17-378	273	2-20-528	123	0-22-501	162
0-15-906	141	1-17-051	265	1-17-386	275	2-20-529	123	0-28-290	109
1-15-906	141	1-17-052	265	1-17-750	215	2-20-530	123	0-28-292	109
2-15-906	141	1-17-053	265	1-17-751	215	1-20-531	138	0-28-500	109
1-15-907	141	1-17-054	265	1-17-752	215	2-20-533	123	0-28-510	109
0-16-050	170	1-17-055	265	1-17-753	215	2-20-534	136	0-28-590	108
2-16-217	148	1-17-056	265	1-17-754	215	0-20-556	131	0-28-619	109
0-16-251	145	1-17-057	265	1-17-755	215	2-20-556	131	0-28-631	109
0-16-252	145	1-17-058	265	1-17-756	216	7-20-556	131	0-30-457	17
0-16-253	145	1-17-059	265	1-17-757	216	1-20-600	129	1-30-457	17
0-16-254	145	1-17-060	265	1-17-758	216	1-20-800	129	0-30-487	17
0-16-255	145	1-17-061	265	1-17-759	216	0-20-807	140	1-30-487	17
0-16-256	145	1-17-062	265	1-17-760	216	1-20-809	129	0-30-496	17
0-16-257	145	1-17-063	265	4-18-226	181	5-21-102	167	0-30-497	17
0-16-258	145	1-17-064	265	4-18-297	180	5-21-103	167	1-30-497	17
0-16-259	145	1-17-065	265	4-18-298	181	5-21-104	167	0-30-657	16
0-16-260	145	1-17-066	265	4-18-299	181	5-21-115	168	1-30-657	16
0-16-261	145	1-17-067	265	4-18-327	179	5-21-122	166	0-30-687	16
0-16-262	145	1-17-068	265	4-18-328	179	5-21-291	169	1-30-687	16
0-16-263	145	1-17-069	265	4-18-329	179	5-21-293	169	0-30-697	16
0-16-264	145	1-17-070	265	4-18-330	179	5-21-295	166	1-30-697	16
0-16-265	145	1-17-071	265	4-18-331	180	5-21-296	166	0-32-100	18
0-16-266	145	1-17-072	265	4-18-332	180	5-21-297	167	0-32-109	18
0-16-267	145	1-17-073	265	4-18-333	180	5-21-299	168	0-32-125	17
2-16-268	146	1-17-086	263	1-19-190	130	5-21-393	168	1-32-125	17
2-16-269	146	1-17-087	263	1-19-191	130	5-21-398	168	0-33-041	15
2-16-270	146	1-17-088	263	1-19-192	130	5-21-399	166	1-33-041	15
2-16-271	146	1-17-089	263	1-19-194	130	5-21-508	168	1-33-191	15
2-16-382	148	1-17-090	263	1-19-212	130	5-21-515	169	0-33-194	15
2-16-383	148	1-17-091	263	1-19-800	129	0-22-441	162	1-33-194	15
2-16-384	148	1-17-092	263	1-20-002	125	0-22-442	162	0-33-195	15
2-16-385	148	1-17-093	263	1-20-003	125	0-22-443	162	1-33-195	15
2-16-386	148	1-17-094	263	1-20-008	125	0-22-444	162	0-33-198	15
2-16-387	148	1-17-095	263	1-20-009	125	0-22-445	164	1-33-198	15
2-16-388	148	1-17-096	263	1-20-010	125	0-22-450	162	0-33-218	15
2-16-389	148	1-17-097	263	2-20-037	137	0-22-451	162	1-33-218	15
2-16-390	148	1-17-098	263	1-20-086	125	0-22-455	162	0-33-238	15
2-16-391	148	1-17-099	263	1-20-087	125	0-22-456	162	1-33-238	15
2-16-392	148	2-17-199	126	1-20-088	125	0-22-457	163	0-33-299	14
2-16-393	148	2-17-201	126	1-20-089	125	0-22-458	163	0-33-301	14
2-16-394	148	2-17-202	126	0-20-092	135	0-22-460	163	0-33-442	15
2-16-395	148	2-17-204	127	1-20-093	125	0-22-461	163	1-33-442	15
2-16-396	148	2-17-205	134	1-20-094	125	0-22-462	163	0-33-514	14
1-16-416	149	2-17-206	134	1-20-096	125	0-22-463	163	0-33-522	14
1-16-791	149	1-17-250	263	0-20-104	122	0-22-464	164	0-33-527	14
1-16-793	149	1-17-251	263	0-20-108	138	0-22-465	165	1-33-527	14
0-16-870	147	1-17-252	263	1-20-110	138	0-22-467	165	0-33-532	14
0-16-871	147	1-17-253	263	1-20-112	129	0-22-469	165	0-33-552	14
0-16-872	147	1-17-254	263	2-20-149	137	0-22-471	165	2-33-681	13
0-16-873	147	1-17-255	263	2-20-180	124	0-22-473	165	2-33-684	13
0-16-874	147	1-17-256	263	0-20-201	121	0-22-475	165	0-33-720	12
0-16-875	147	1-17-257	263	0-20-204	122	0-22-476	163	0-33-728	12
0-16-876	147	1-17-258	263	0-20-205	122	0-22-477	165	0-33-811	12
0-16-877	147	1-17-259	266	0-20-220	135	0-22-481	163	0-33-887	12
0-16-878	147	1-17-261	266	3-20-220	135	0-22-486	162	0-33-892	12
0-16-879	147	1-17-262	267	0-20-236	120	0-22-487	163	0-33-897	12
0-16-880	147	1-17-264	267	0-20-255	120	0-22-488	163	0-33-932	16
0-16-881	147	1-17-369	274	0-20-256	121	0-22-490	163	0-33-958	17
0-16-882	147	1-17-370	273	0-20-257	121	0-22-491	163	0-33-959	17
2-16-883	147	1-17-371	273	0-20-331	128	0-22-492	163	0-34-102	21
2-16-885	148	1-17-372	273	1-20-437	132	0-22-494	162	0-34-105	21
2-16-887	147	1-17-373	273	1-20-447	132	0-22-495	163	0-34-108	21
2-16-888	148	1-17-374	273	0-20-500	128	0-22-496	162	0-34-133	21
0-16-889	147	1-17-375	274	0-20-501	128	0-22-497	163	0-34-134	21
0-16-890	147	1-17-376	268	0-20-509	128	0-22-499	162	0-34-203	20
0-16-891	147	1-17-377	273	0-20-516	128	0-22-500	164	0-34-295	20

STANLEY	Seite	STANLEY	Seite	STANLEY	Seite	STANLEY	Seite	STANLEY	Seite
0-34-296	20	0-43-511	45	1-47-919	30	1-55-526	177	0-65-141	230
0-34-297	20	1-43-524	40	0-47-973	31	056200-004	329	1-65-141	230
0-34-406	21	1-43-525	40	1-51-030	191	056200-015	329	0-65-143	230
1-34-406	21	1-43-536	40	1-51-031	184	056300-004	329	1-65-143	230
1-34-477	20	1-43-537	40	1-51-033	184	056300-015	329	0-65-204	231
1-34-478	20	1-43-548	40	1-51-037	184	056400-004	329	1-65-204	236
1-34-734	20	1-43-549	40	1-51-039	189	056400-015	329	0-65-206	231
1-34-737	20	1-43-553	42	1-51-136	183	056500-004	329	1-65-206	231
2-34-772	19	1-43-554	43	1-51-137	183	056500-015	329	0-65-207	231
2-34-775	19	1-43-555	42	1-51-171	186	1-56-001	188	1-65-207	231
2-34-777	19	1-43-556	43	1-51-172	186	1-56-809	190	1-65-208	231
2-34-792	19	1-43-557	42	1-51-173	186	1-56-811	190	0-65-209	231
2-34-795	19	1-43-558	43	1-51-174	186	1-57-046	190	1-65-209	231
2-34-814	19	1-43-572	40	1-51-175	186	1-57-051	190	0-65-224	231
2-34-824	19	0-43-603	44	1-51-178	186	1-57-530	191	1-65-224	236
0-35-229	22	0-43-609	44	1-51-488	184	1-57-531	191	0-65-316	231
0-35-312	23	0-43-616	39	1-51-489	184	1-57-532	191	1-65-316	231
0-35-320	23	0-43-617	39	1-51-937	183	1-57-534	191	0-65-317	231
0-35-455	22	0-43-624	39	1-54-015	189	1-57-550	191	1-65-317	231
0-35-458	22	0-43-625	39	1-54-022	189	1-57-552	191	0-65-319	232
1-35-522	23	0-43-636	39	1-54-051	188	1-57-554	191	1-65-319	232
1-35-524	23	0-43-637	39	1-54-053	188	0-58-111	182	0-65-335	232
1-35-536	23	0-43-648	39	1-54-638	185	0-58-112	182	1-65-335	232
0-39-055	16	0-43-649	39	1-54-639	185	0-58-113	182	0-65-336	232
0-42-063	74	0-43-672	39	1-54-640	185	0-58-114	182	1-65-336	232
0-42-065	74	0-43-679	39	1-54-641	185	0-58-120	181	0-65-337	232
0-42-086	74	0-43-681	39	1-54-642	185	1-58-501	182	1-65-337	232
0-42-087	73	1-45-013	32	1-54-643	185	0-58-911	182	0-65-338	232
0-42-127	48	1-45-530	32	1-54-665	185	0-58-912	182	1-65-338	232
0-42-130	48	1-45-685	33	1-54-669	185	0-58-913	182	0-65-339	232
1-42-251	46	1-45-686	33	1-54-670	185	0-58-930	182	1-65-339	232
1-42-252	46	1-45-687	33	1-54-672	185	0-62-509	240	0-65-340	232
1-42-253	46	2-46-017	32	1-54-697	187	0-62-571	232	1-65-340	232
1-42-254	46	2-46-222	32	1-54-897	185	1-62-571	232	0-65-395	232
1-42-262	47	0-46-529	31	1-54-898	185	0-62-573	228	1-65-395	231
0-42-287	47	0-46-535	31	1-54-899	185	0-63-022	243	0-65-396	232
0-42-294	45	0-46-825	32	1-54-901	185	0-63-038	243	1-65-396	232
1-42-311	46	2-47-064	34	1-54-902	185	0-64-979	230	0-65-397	232
1-42-312	46	0-47-100	29	1-54-904	187	0-64-983	230	1-65-397	232
1-42-313	46	0-47-101	30	1-54-910	186	0-64-984	230	0-65-398	232
1-42-314	46	0-47-102	30	1-54-911	186	2-65-005	235	1-65-398	232
1-42-315	46	0-47-160	31	1-54-912	186	0-65-006	230	0-65-399	232
1-42-316	46	0-47-312	35	1-54-913	186	0-65-007	236	1-65-399	231
1-42-322	48	0-47-314	34	1-54-914	186	0-65-008	230	0-65-400	231
0-42-323	48	9-47-314	34	1-54-921	188	0-65-009	236	1-65-400	231
1-42-323	48	0-47-315	35	1-54-922	188	1-65-010	237	0-65-404	231
1-42-421	46	0-47-316	35	1-54-923	188	0-65-011	235	1-65-404	231
1-42-422	46	0-47-322	35	1-54-924	188	0-65-012	237	0-65-406	231
1-42-423	46	1-47-324	35	1-55-101	176	0-65-013	236	1-65-406	231
0-42-430	47	1-47-329	35	0-55-114	178	2-65-014	235	0-65-407	231
1-42-460	47	1-47-403	30	0-55-115	178	0-65-016	230	1-65-407	231
1-42-461	47	1-47-404	30	0-55-116	177	1-65-016	230	0-65-408	232
1-42-462	47	1-47-405	30	0-55-117	177	0-65-017	230	1-65-408	232
0-42-465	44	0-47-440	29	1-55-155	178	0-65-093	230	0-65-409	232
1-42-471	43	0-47-443	29	1-55-156	178	0-65-094	230	1-65-409	232
1-42-474	43	0-47-460	28	1-55-157	178	0-65-096	230	0-65-410	233
1-42-475	43	0-47-465	29	1-55-503	176	1-65-097	230	1-65-410	233
1-42-476	43	0-47-480	27	1-55-504	176	0-65-098	230	0-65-411	233
1-42-799	45	0-47-488	27	1-55-510	177	1-65-098	230	1-65-411	233
1-42-802	45	0-47-681	28	1-55-511	178	0-65-099	227	0-65-412	233
1-42-804	45	0-47-720	34	1-55-512	178	0-65-137	230	1-65-412	233
1-42-919	43	1-47-803	30	1-55-513	176	1-65-137	230	0-65-413	233
1-42-920	43	1-47-804	30	1-55-515	176	0-65-138	230	1-65-413	233
1-42-921	43	9-47-821	30	1-55-516	177	1-65-138	230	0-65-414	233
1-42-922	43	9-47-822	30	1-55-521	176	0-65-139	230	1-65-414	233
1-42-923	43	1-47-917	30	1-55-525	176	1-65-139	230	0-65-415	233

STANLEY	Seite	STANLEY	Seite	STANLEY	Seite	STANLEY	Seite	STANLEY	Seite
1-65-415	233	3-68-946	245	1-77-174	73	2-84-179	212	0-86-699	275
0-65-416	233	1-68-947	245	1-77-175	73	2-84-181	212	4-87-057	270
1-65-416	233	1-68-948	244	1-77-176	72	1-84-182	212	4-87-058	270
0-65-417	234	0-68-949	244	1-77-184	68	2-84-183	214	4-87-066	270
1-65-417	234	1-68-949	244	1-77-192	69	2-84-184	214	4-87-069	270
0-65-418	234	1-68-950	245	1-77-201	67	2-84-185	214	4-87-070	270
1-65-418	234	0-68-953	244	0-77-218	63	0-84-294	211	4-87-071	270
0-65-419	234	1-68-953	244	1-77-221	68	2-84-302	212	4-87-072	270
1-65-419	234	1-68-992	246	1-77-244	66	4-84-485	209	4-87-073	270
0-65-424	225	1-69-100	196	1-77-318	64	0-84-495	207	4-87-074	270
0-65-425	225	9-69-188	238	1-77-319	64	0-84-496	208	4-87-075	270
0-65-426	225	0-69-192	238	1-77-320	61	0-84-540	276	4-87-076	270
0-65-428	227	0-69-214	238	1-77-321	61	0-84-645	209	4-87-077	270
0-65-436	228	0-69-236	238	1-77-322	61	0-84-646	209	4-87-078	270
0-65-437	226	0-69-251	282	1-77-427	60	0-84-647	208	4-87-079	270
0-65-438	226	0-69-252	282	1-77-429	58	0-84-648	208	4-87-080	270
0-65-439	228	0-69-253	282	1-77-439	59	0-84-649	208	4-87-081	270
0-65-440	227	0-69-256	282	1-77-496	58	1-84-690	214	4-87-082	270
0-65-441	229	0-69-257	283	1-77-497	59	0-84-808	219	4-87-083	270
0-65-443	229	4-69-261	279	0-77-500	74	0-84-809	219	4-87-084	270
1-65-476	230	4-69-262	279	0-79-153	278	0-84-810	220	4-87-085	270
1-65-477	230	4-69-263	280	1-79-206	305	0-84-811	220	4-87-086	270
1-65-478	230	2-69-264	280	1-79-212	321	0-84-812	220	4-87-087	270
0-65-479	230	2-69-265	281	1-79-213	321	0-84-813	220	4-87-088	270
1-65-479	230	2-69-266	281	1-79-215	320	0-84-814	220	4-87-089	270
1-65-480	230	2-69-267	281	1-79-216	315	0-84-815	220	4-87-090	270
0-65-481	230	2-69-268	281	1-79-217	315	0-84-816	220	4-87-092	270
1-65-481	230	1-70-316	316	1-79-218	315	4-85-576	258	4-87-096	272
0-65-482	230	1-70-326	312	0-83-002	216	4-85-577	256	4-87-097	272
1-65-482	230	1-70-327	312	0-83-003	216	4-85-578	260	4-87-098	272
0-65-483	230	0-70-445	284	0-83-004	217	2-85-582	258	4-87-099	272
1-65-483	230	0-70-446	284	0-83-005	217	2-85-583	256	4-87-100	272
1-65-484	231	0-70-447	284	0-83-006	217	2-85-584	259	4-87-101	272
0-65-490	234	0-70-448	284	0-83-007	217	0-85-610	277	4-87-102	272
1-65-490	234	0-70-449	285	0-83-008	217	4-86-408	266	4-87-103	272
2-65-490	234	0-70-450	285	0-83-033	217	1-86-413	266	4-87-104	272
0-65-491	240	0-70-451	286	0-83-034	217	4-86-414	267	4-87-105	272
0-65-492	234	0-70-452	286	0-83-035	217	1-86-418	264	4-87-106	272
1-66-039	240	0-70-453	285	0-83-036	217	1-86-420	264	4-87-107	272
0-66-357	239	0-70-454	285	1-83-065	219	1-86-421	264	0-87-366	276
0-66-358	239	0-77-018	57	1-83-066	219	1-86-422	264	1-87-366	276
0-68-010	239	1-77-021	62	1-83-067	219	1-86-423	264	0-87-368	276
0-68-011	239	1-77-022	68	1-83-068	219	1-86-424	264	1-87-368	276
1-68-724	243	1-77-023	65	1-83-069	218	1-86-425	264	0-87-470	276
0-68-732	247	1-77-024	70	9-83-079	217	1-86-426	264	1-87-470	276
1-68-732	247	1-77-108	72	9-83-080	217	1-86-427	264	0-87-472	276
1-68-733	247	1-77-109	72	0-83-100	218	1-86-429	264	1-87-472	276
1-68-734	243	1-77-116	55	0-83-121	218	1-86-430	264	1-87-473	276
1-68-735	244	1-77-121	62	0-83-122	218	1-86-432	264	2-87-602	275
1-68-737	244	1-77-123	62	9-83-123	216	1-86-435	264	2-87-604	275
1-68-738	244	1-77-128	69	9-83-124	216	1-86-438	264	4-87-801	269
1-68-739	244	1-77-131	68	0-84-000	211	1-86-439	264	4-87-802	269
1-68-741	243	1-77-132	65	0-84-001	211	2-86-685	275	4-87-803	269
1-68-784	246	1-77-133	65	0-84-002	211	2-86-686	275	4-87-804	269
1-68-786	245	1-77-134	71	0-84-003	210	2-86-687	275	4-87-805	269
3-68-804	245	1-77-135	71	0-84-004	210	2-86-688	275	4-87-806	269
3-68-807	245	1-77-136	71	0-84-006	211	2-86-689	275	4-87-807	269
0-68-842	246	0-77-152	65	0-84-007	211	2-86-690	275	4-87-808	269
1-68-842	246	1-77-160	66	0-84-008	211	2-86-691	275	4-87-809	269
1-68-843	246	1-77-161	71	0-84-009	210	2-86-692	275	4-87-810	269
1-68-845	246	1-77-163	67	0-84-010	210	2-86-693	275	4-87-988	277
1-68-926	245	1-77-164	67	0-84-016	210	2-86-694	275	4-87-989	277
1-68-942	245	1-77-168	69	0-84-076	214	2-86-695	275	4-87-990	277
1-68-945	244	1-77-170	70	2-84-168	213	2-86-696	275	4-88-993	267
0-68-946	245	1-77-171	70	2-84-170	213	2-86-697	275	4-88-996	267
1-68-946	245	1-77-172	69	2-84-172	213	2-86-698	275	0-89-858	207

STANLEY	Seite	STANLEY	Seite	STANLEY	Seite	STANLEY	Seite	STANLEY	Seite
0-89-859	297	1-93-601	324	1-95-770	272	1-TRA208T	297	STHT0-05897	198
0-89-860	206	0-93-931	33	1-95-772	268	1-TRA209T	297	STHT0-05898	199
0-89-861	206	0-93-932	33	1-95-774	268	1-TRA704T	298	STHT0-05899	199
0-89-866	207	1-93-935	308	1-95-775	269	1-TRA704-5T	298	STHT0-05900	199
0-89-867	207	1-93-950	321	1-95-776	269	1-TRA705T	298	STHT0-05926	196
0-89-868	207	1-93-951	322	1-95-804	329	1-TRA705-5T	298	STHT0-05927	201
0-89-869	207	1-93-968	305	1-95-829	317	1-TRA706T	298	STHT0-05928	201
0-89-870	207	1-93-978	330	1-95-830	317	1-TRA706-5T	298	STHT0-05929	201
0-89-871	208	1-93-980	330	0-95-872	276	1-TRA708T	298	STHT0-05930	202
0-89-872	208	1-94-231	321	0-95-873	276	1-TRA708-5T	298	STHT0-05931	208
0-89-874	206	0-94-606	255	0-95-874	276	1-TRA709T	298	STHT0-10186	90
0-89-875	206	0-94-607	257	0-95-876	276	1-TRA709-5T	298	STHT0-10187	90
0-89-904	283	0-94-609	255	1-95-891	81	1-TRR134T	298	STHT0-10188	90
4-89-907	274	0-94-610	257	0-95-935	280	1-TRR135T	298	STHT0-10191	91
4-89-934	273	0-94-611	255	0-95-961	280	15-261	195	STHT0-10192	98
4-89-935	273	1-94-468	329	1-95-979	269	15-273	195	STHT0-10193	98
4-89-936	273	1-94-469	329	1-96-178	331	6-CT-10X	294	STHT0-10194	98
4-89-937	273	4-94-646	269	1-96-179	331	6-GR100	302	STHT0-11818	103
4-89-938	273	4-94-647	269	1-96-181	331	6-GR15	302	STHT0-11825	102
4-89-939	273	4-94-648	269	1-96-183	322	6-GR25	302	STHT0-11941	107
4-89-940	273	1-94-658	262	1-96-193	323	6-MR55	300	STHT0-11942	107
4-89-941	273	1-94-659	261	0-96-222	278	6-MR77	299	STHT0-14102	112
4-89-942	273	1-94-660	261	1-97-483	326	6-MR100	299	STHT0-14103	112
4-89-943	273	1-94-668	262	1-97-503	307	6-PHT150	297	STHT0-16137	196
4-89-944	273	1-94-669	262	1-97-506	318	0-PHT350	297	STHT0-16139	158
4-89-997	271	1-94-670	260	1-97-510	309	6-TR150HL	293	STHT0-16144	170
4-91-444	274	1-94-671	260	1-97-514	318	6-TR150L	294	STHT0-26088	198
1-92-038	333	1-94-672	258	1-97-515	322	6-TR250	293	STHT0-26089	198
1-92-050	328	1-94-673	256	1-97-517	324	6-TR350	293	STHT0-28000	197
1-92-064	310	1-94-738	316	1-97-518	324	6-TR45	295	STHT0-28034	197
1-92-065	310	1-94-745	326	1-97-519	324	6-TRE550	292	STHT0-28041	197
1-92-066	310	1-94-749	308	1-97-521	324	6-TRE650	292	STHT0-47147	28
1-92-067	310	1-94-850	306	0-97-552	278	FMHT0-10827	99	STHT0-47244	28
1-92-071	327	4-94-646	264	0-97-553	278	FMHT0-16067	145	STHT0-62574	239
1-92-083	307	4-94-647	264	1-99-056	259	FMHT0-20194	141	STHT0-70695	284
1-92-086	329	4-94-648	264	06-TLM	70	FMHT0-20195	141	STHT0-70990	294
1-92-099	330	9-95-097	212	1-CT106T	298	FMHT0-20196	141	STHT0-77403	75
1-92-251	315	4-95-098	212	1-CT107T	298	FMHT0-20559	135	STHT0-77404	75
1-92-258	315	9-95-098	212	1-CT108T	298	FMHT0-33856	13	STHT0-77406	75
1-92-713	329	4-95-100	212	1-CT109T	298	FMHT0-33864	13	STHT1-05868	194
1-92-714	329	0-95-113	81	1-GS10DT	303	FMHT0-33868	13	STHT1-05878	195
1-92-715	329	1-95-148	81	1-GS15DT	303	FMHT0-70767	79	STHT1-05894	194
1-92-716	329	1-95-151	80	1-GS20DT	303	FMHT0-77407	75	STHT1-05932	196
1-92-734	316	1-95-152	79	1-GS25DT	303	FMHT0-96230	209	STHT1-12183	305
1-92-736	327	1-95-153	80	1-PAA42T	300	FMHT2-20159	141	STHT1-12184	305
1-92-748	325	1-95-154	80	1-PAA44T	300	FMHT2-20199	141	STHT1-12185	305
1-92-749	325	1-95-393	81	1-PAA48T	300	FMHT2-20209	141	STHT1-16132	195
1-92-761	326	1-95-563	215	1-PAA52T	300	FMHT6-70411	296	STHT1-43102	41
1-92-762	326	1-95-564	215	1-PAA54T	300	FMHT6-70418	301	STHT1-43103	41
1-92-888	327	1-95-565	215	1-PAA58T	300	FMHT6-70868	296	STHT1-43104	41
1-92-889	327	1-95-566	215	1-PAA62T	300	FMST1-70719	319	STHT1-43105	41
1-92-890	327	1-95-567	215	1-PAA64T	300	FMST1-70749	319	STHT1-43106	41
1-92-904	307	4-95-597	271	1-PAA66T	300	FMST1-71180	319	STHT1-43107	41
1-92-978	306	1-95-611	320	1-PBA6T	300	FMST1-71181	330	STHT1-43108	41
1-92-980	333	1-95-612	308	1-SWK-BN050T	299	FMST1-71219	309	STHT1-43109	41
2-93-200	331	1-95-613	308	1-SWK-BN075T	299	STHT0-05622	199	STHT1-43110	41
2-93-201	332	1-95-614	308	1-SWK-BN100T	299	STHT0-05771	197	STHT1-43111	41
2-93-204	332	1-95-615	308	1-SWK-BN0625T	299	STHT0-05776	197	STHT1-43112	41
2-93-205	332	1-95-616	308	1-SWK-BN1187T	299	STHT0-05777	199	STHT1-43113	41
2-93-211	332	1-95-617	308	1-TRA202T	297	STHT0-05786	197	STHT1-43114	41
1-93-278	306	1-95-621	304	1-TRA204T	297	STHT0-05799	197	STHT1-43115	41
1-93-293	325	1-95-622	304	1-TRA204-5T	297	STHT0-05864	197	STHT1-43116	41
1-93-301	194	4-95-659	271	1-TRA205T	297	STHT0-05866	200	STHT1-43117	41
1-93-329	323	4-95-660	271	1-TRA205-5T	297	STHT0-05867	200	STHT1-57100	190
1-93-330	323	1-95-767	272	1-TRA206T	297	STHT0-05895	197	STHT1-70428	303
1-93-335	316	1-95-768	272	1-TRA206-5T	297	STHT0-05896	198	STHT1-70429	303

STANLEY	Seite
STHT1-70430	303
STHT1-70431	304
STHT1-70432	304
STHT1-70433	304
STHT1-70434	304
STHT1-70435	304
STHT1-70436	303
STHT1-70437	303
STHT1-70438	304
STHT1-77137	60
STHT1-77138	56
STHT1-77139	56
STHT1-77140	56
STHT1-77340	63
STHT1-77341	63
STHT2-11818	103
STHT2-28042	200
STHT2-28043	200
STHT2-28044	200
STHT3-11825	102
STHT6-70409	295
STHT6-70410	295
STHT6-70414	292
STHT6-70416	301
STHT6-70417	301
STHT6-70989	294
STHT8-11818	103
STST1-70317	318
STST1-70344	305
STST1-70559	333
STST1-70712	322
STST1-70713	334
STST1-70715	307
STST1-70718	323
STST1-70720	325
STST1-70736	328
STST1-70737	328
STST1-71197	325
STST1-71962	317
STST1-71963	319
STST1-71964	317
STST1-71973	327
STST1-71983	317
STST1-72335	320
STST1-72359	318
STST1-79203	328
STST1-79231	304
XTHT0-10502	99
XTHT1-42131	42
XTHT1-42132	42
XTHT1-42134	42
XTHT1-42135	42
XTHT1-42138	42
XTHT1-42139	42
XTHT1-42140	42









# STANLEY

**Deutschland:**

**STANLEY BLACK & DECKER DEUTSCHLAND G<sub>M</sub>BH**

**Black-&-Decker-Straße 40**

**D-65510 Idstein**

**Tel. 06126 21 0 - Fax 06126 21 2770**

**Schweiz:**

**STANLEY WORKS (EUROPE) G<sub>M</sub>BH**

**In der Luberzen 42 - 8902 Urdorf**

**Tel. 044 755 6070 - Fax 044 730 7067**

**Österreich:**

**STANLEY BLACK & DECKER AUSTRIA G<sub>M</sub>BH**

**Oberlaaerstrasse 248**

**A-1230 Wien**

**Tel. 0043 (0)1 66116 0 - Fax 0043 (0)1 66116 14**

**[www.stanleyworks.de](http://www.stanleyworks.de)**

**[www.stanleyworks.ch](http://www.stanleyworks.ch)**

Alle Rechte vorbehalten. Weder der Katalog noch die Texte, Bilder, Zeichnungen oder jeder andere Teil dürfen in jeglicher Form ohne Zustimmung der Stanley Black & Decker Deutschland GmbH reproduziert, in einem Datenabfragesystem gespeichert, photokopiert, aufgenommen oder übermittelt werden, weder elektronisch noch auf anderem Wege.

Alle Inhalte dieses Kataloges sind nach bestem Wissen korrekt bei Zeitpunkt des Druckes. Wir, die Stanley Black & Decker Deutschland GmbH können nicht für etwaige Fehler in der Beschreibung oder Darstellung haftbar gemacht werden und behalten uns das Recht vor, Spezifikationen ohne Ankündigung ändern zu können. © Stanley Works 2013/14

