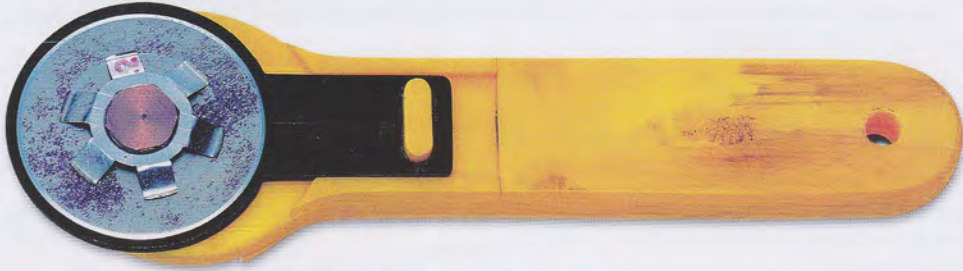




OLFA® - Das Original



1956 Der erste Cutter mit Abbrechklinge.



1979 Der erste Cutter mit Rundklinge.

OLFA® erfand im Jahre 1956 die erste Abbrechklinge und 1979 den ersten Rundscheider. Diese einzigartigen Erfindungen wurden seitdem zu einem weltweiten Bestseller, vielfach kopiert aber in der Qualität unübertroffen. OLFA® Cutter und Klingen sind Präzisionswerkzeuge von bester Qualität, hervorragendem Design und Funktionalität.

Cutter mit 9 mm Abbrechklinge

OLFA SPC-1

Preiswertes Standardmodell. Halter aus Kunststoff, mit Schieberaster. Im Verkaufsständer mit 40 Stück. (Ersatzklinge: OL-86 AB-10B)

SPC-1/40 Cutter 9 mm **OL-220**



OLFA 180 Black

Der Bestseller von OLFA® – aus Vollmetall, mit Schieberaster. (Ersatzklingen: OL-86 AB-10B/OL-94 AB-10S/OL-914 BB-50/OL-363 DKB-5)

180 Black Cutter 9 mm **OL-10**



OLFA 300

Besonders stabile Ausführung – Klinge stufenlos einstellbar, mit Rändelfeststellschraube. Kunststoffhalter mit Metallführung. (Ersatzklingen: OL-86 AB-10B/OL-94 AB-10S/OL-914 BB-50/OL-363 DKB-5)

No.300 Cutter 9 mm **OL-70**



OLFA NA-1

Ergonomisches Design, stabile Ausführung – Halter aus anti-slip Kunststoff für ermüdungsfreies Arbeiten, mit Metallmechanik und selbstarretierendem auto-lock Klingenmechanismus. (Ersatzklingen: OL-86 AB-10B/OL-94 AB-10S/OL-914 BB-50/OL-363 DKB-5)

NA-1 Cutter 9 mm **OL-171**



OLFA Silver SVR-1 de Luxe Knife

Vollmetall aus rostfreiem Edelstahl, mit Schieberraster. (Ersatzklingen: OL-86 AB-10B/OL-94 AB-10S/OL-914 BB-50/OL-363 DKB-5)

SVR-1 Silver Cutter 9 mm **OL-65**



OLFA SAC-1 Graphic Cutter

Vollmetall aus rostfreiem Edelstahl, mit Schieberraster. Mit 9 mm Abbrechklinge Schneidekante im 30° Winkel – besonders für grafische Arbeiten geeignet. (Ersatzklinge: OL-363 DKB-5 30°)

SAC-1 Cutter 9 mm 30° **OL-215**



OLFA EXL Silverline

Preiswerter, stabiler Cutter. Kunststoffhalter mit Metallmechanik, automatisch arretierender Rastervorschub in Blister-Packung

EXL 18 mm Klinge, geblistert **OL-204**



OLFA ML Universal Cutter

Besonders stabiler und massiver Cutter aus Vollmetall. Automatisch arretierender Rastervorschub. (Ersatzklinge: OL-187 LB-10B)

ML Cutter 18 mm **OL-155**



OLFA L-1 Universal Cutter

Der Bestseller. Stabiler Profi-Cutter für alle Einsatzbereiche – ergonomisches Design. Mit stufenloser Klingenfeststellung durch Rändelschraube. Kunststoffgriff mit Metallmechanik. (Ersatzklinge: OL-187 LB-10B)

L-1 Universal Cutter 18 mm **OL-110**



OLFA NOL-1 Universal Cutter Non-Slip

Ausführung wie OLFA L-1 Cutter, jedoch mit gummierter Oberfläche. (Ersatzklinge: OL-187 LB-10B)

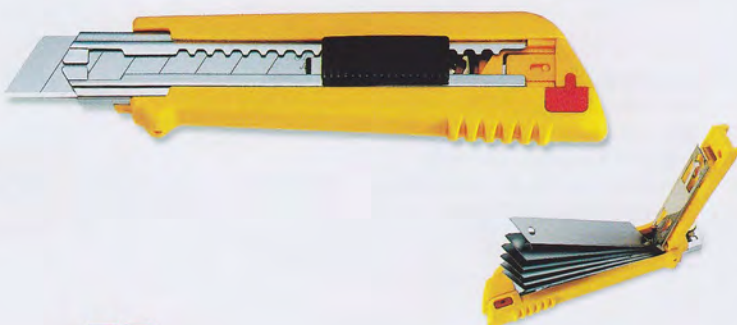
NOL-1 Universal Cutter 18 mm **OL-206**



OLFA PL-1 Utility Knife

Neuer Profi-Cutter mit Klingenmagazin das bis zu 6 Klängen aufnimmt und den Klängenwechsel vereinfacht. Halter aus anti-slip Kunststoff. Mit automatischer Klingenarretierung und zusätzlicher Rändelfeststellschraube. Für alle professionellen Anwendungen. (Ersatzklinge: OL-187 LB-10B)

PL-1 Utility Knife 18 mm **OL-118**



Olfa L-5 Universalcutter

Stabiler Profi-Cutter für alle Einsatzbereiche. Ergonomisches Grip-Design, dadurch guter Halt. Mit stufenloser Klingleistung durch Rändelschraube. Mit Haken zum Öffnen von Farbdosen oder Kartons.

(Ersatzklinge OL 187)

L-5 18mm

OL-115



OLFA AK-1 Art Knife

Präzisionscutter mit feststehender Klinge für Feinarbeiten. 11 mm Schnittlänge, 32,5° Schneidwinkel. Klingenzwinge aus Messing.

(Ersatzklinge: OL-360 KB 11 mm)

AK-1 Art Knife

OL-352



AK-3 Design Knife

Präzisionscutter mit feststehender Klinge für Feinarbeiten. 8 mm Schnittlänge, 30° Schneidwinkel. Klingenzwinge aus Messing.

(Ersatzklingen: OL-362 KB-3 mm / OL-363 DKB-5 30°)

AK-3 Design Knife

OL-355



OLFA AK-4 Art Knife Pro

OLFA® Topcutter – Spitzenqualität mit feststehender Präzisionsklinge. Besonders hochwertige Ausführung für den anspruchsvollen Anwender. Ausbalancierte Gewichtsverteilung, gummiertes Griffteil, Klingenzwinge aus Messing. Länge ohne Klinge 145 mm, Gewicht 30 gr. Cutter einschließlich 3 verschiedenen Klingen aus Edelstahl.

(Ersatzklingen: OL-385 KB4-S/OL-386 KB4-R/OL-387 KB4-F/OL-360 KB 11 mm)

AK-4 Art Knife Pro

OL-382



OLFA SC-1 Stencil Cutter

Schablونسchnitt-Cutter mit Doppelklinge im Abstand 1,5 mm. Eignet sich hervorragend zum Schneiden von breiten Linien für Schablonen.

(Ersatzklinge: OL-360 KB 11 mm)

SC-1 Stencil Cutter

OL-366



OLFA® Rundklingen-Cutter sind weltweit bewährt, von bester Qualität und sicher in der Anwendung durch Klingenschutzvorrichtung. Sie eignen sich für den industriellen Einsatz ebenso wie für den Hobbybereich.

OLFA® Rundklingen-Cutter erlauben Schnitte in alle Richtungen, gerade und Kurven, vor und zurück. Die Klingen schneiden Leder, Stoff, Papier, Film, - dick und dünn, hart und weich.

OLFA® Rotary Cutter gibt es mit 3 verschiedenen Klingendurchmessern.

OLFA RTY-1/G Rotary Cutter

Mit 28 mm Rundklinge.
(Ersatzklinge: OL-735 RB28-5)

RTY-1/G Rotary Cutter 28 mm **OL-701**



OLFA RTY-2/G Rotary Cutter

Mit 45 mm Rundklinge.
(Ersatzklinge: OL-735 RB45-5)

RTY-2/G Rotary Cutter 45 mm **OL-710**



OLFA RTY-3/G Rotary Cutter

Mit 60 mm Rundklinge.
(Ersatzklinge: OL-738 RB60-1)

RTY-3/G Rotary Cutter 60 mm **OL-715**



Olfa PRC-3

Olfa Perforationscutter. Zum Perforieren von Papier, Folien etc. Die Rundklinge erlaubt Perforationen in alle Richtungen.

(Ersatzklinge: OL-414)

PRC-3 Perforationscutter **OL-410**



OLFA CK-2 Craft Knife

Solides Schneidmesser aus rostfreiem Inox-Edelstahl. Besonders für den Modellbau geeignet. Messer ist voll versenkbar und kann nachgeschliffen werden. Schnittlänge 55 mm, 1,2 mm stark.

(Ersatzklinge: OL-293 CKB-2)

CK-2 Craft Knife **OL-290**



OLFA P-450

Spezial Cutter zum Schneiden von Kunststoff- und Acrylplatten, dicken Kartons usw. Kunststoffhalter mit Metalleinsatz.

(Ersatzklinge: OL-439 PB-450)

P-450 Cutter **OL-431**



OLFA P-800

Spezial Cutter mit starker Klinge zum Schneiden von Kunststoff- und Acrylplatten, dicken Kartons usw. Kunststoffhalter mit Metalleinsatz.

(Ersatzklinge: OL-440 PB-800)

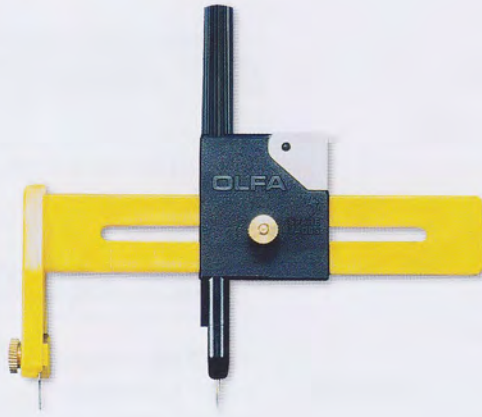
P-800 Cutter **OL-435**



OLFA CMP-1 Compass Cutter

Ein vielfach bewährter, präziser Kreisschneider mit Zirkelspitze – für viele Einsatzbereiche. Schneidet dünnes bis mittleres Material wie Papier, Film, Tape-te usw. Schnittradius von 1 bis 15 cm.
(Ersatzklinge: OL-345 COB-1)

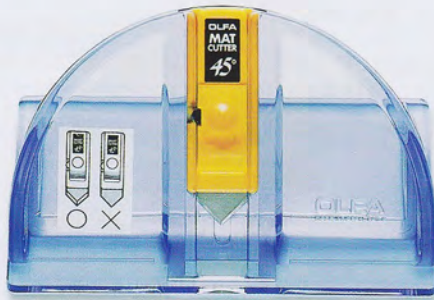
CMP-1 Compass Cutter **OL-343**



OLFA MC-45 Mat Cutter

Besonders stabiler und präziser Passepartout-Cutter, für 45° Schrägschnitte. Schneidet Passepartoutkartons, Foamboards etc. Einfache und sichere Handhabung, für professionelle Arbeiten wie für Hobbyzwecke geeignet. Die Klinge ist beidseitig verwendbar und kann nachgeschliffen werden.
(Ersatzklinge: OL-333 MCB-1)

MC-45 Mat Cutter **OL-325**



OLFA TK-4 Touch Knife

Praktischer Allzweck-Minicutter für viele Einsatzzwecke, klein und kompakt, Klinge aus rostfreiem Stahl. Mit automatischer Klingleitführung.

32 Stück, farbig sortiert **OL-281**

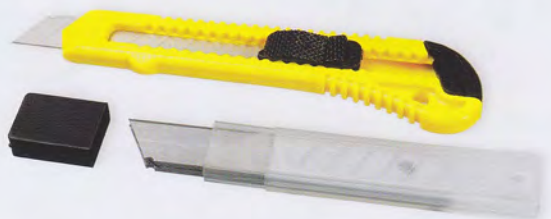


Kunststoff – Cutter

Mit Abbrechklinge und Schieberaster. Preiswerte Ausführung mit 18 mm-Klinge

Cutter **75101**

Ersatzklinge Packung à 10 Stück **75102**



Kunststoff – Cutter

Mit Abbrechklinge und Schieberaster. Preiswerte Ausführung mit 9 mm-Klinge.

Cutter **75111**

Ersatzklinge Packung à 10 Stück **75112**



OLFA® Ersatzklingen in Spitzenqualität.



BB-50 9 mm Abbrech Klinge
0,38 mm ultrascharf
Pack mit 50 Stück

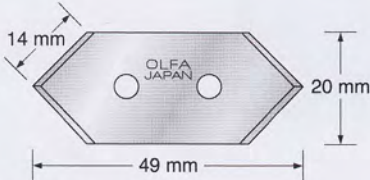
OL-914

AB-10B 9 mm Abbrech Klinge
Pack mit 10 Stück

OL-86

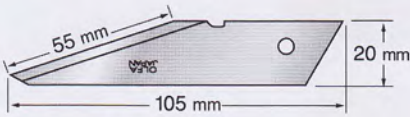
AB-10S 9 mm Abbrech Klinge Edelstahl
Pack mit 10 Stück

OL-94



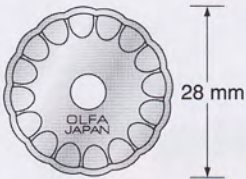
MCB-1 Klinge für MC-45
Passepartout Cutter
Pack mit 5 Stück

OL-333



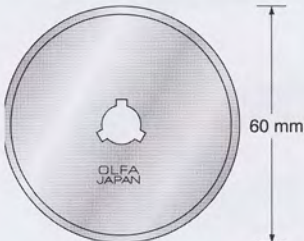
CKB-2 Klinge 55 mm
für CK-2 Cutter
Pack mit 2 Stück

OL-293



WAB28-2 Rund Klinge Wellenschnitt
für WAC-1 – Pack mit 2 Stück

OL-413



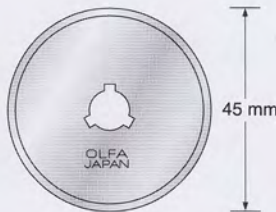
RB60-1 Rund Klinge 60 mm
für RTY-3/G – Pack mit 1 Stück

OL-738

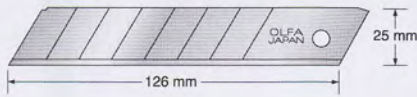


RB28-5 Rund Klinge 28 mm für RTY-1/G
Pack mit 5 Stück

OL-735

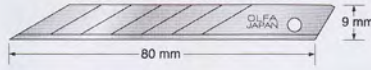


RB45-5 Rund Klinge 45 mm für RTY-2/G



LB-10B 18 mm Abbrech Klinge
Pack mit 10 Stück

OL-187



DKB-5 9 mm Abbrech Klinge
mit 30° Schneidekante
Pack mit 5 Stück

OL-363



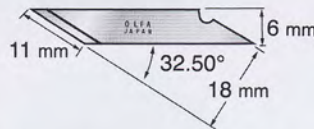
TOB-1 Klinge für TOP-1 Cutter
Pack mit 6 Stück

OL-468



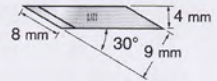
COB-1 5 mm Klinge für CMP-1
Compass – Pack mit 15 Stück

OL-345



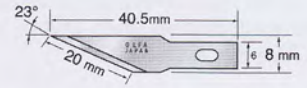
KB 11 mm Klinge für AK-1 / SC-1 / AK-4
Pack mit 25 Stück

OL-360



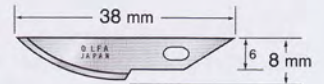
KB-3 8 mm Klinge für AK-3 –
Pack mit 30 Stück

OL-362



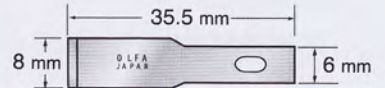
KB4-S/5 Klinge 0,5 mm Nr.5 gerade,
Schnittlänge 20 mm /

OL-385



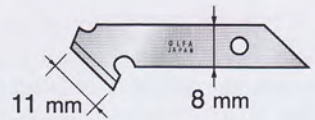
KB4-R/5 Klinge 0,45 mm
Nr.2 Kurvenform für AK-4
– Pack mit 5 Stück

OL-386



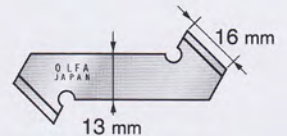
KB4-F/5 Klinge 0,55 mm
Nr.3 Meißelform für AK-4
– Pack mit 5 Stück

OL-387



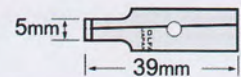
PB-450 Klinge für P-450 Cutter –
Pack mit 5 Stück

OL-439



PB-800 Klinge für P-800 Cutter –
Pack mit 3 Stück

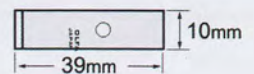
OL-440



Thickness 0.5mm

PNB-5/S Klinge 5 mm
für PNC-1 Panel Cutter
Pack mit 6 Stück

OL-319



Thickness 0.5mm

– Pack mit 6 Stück

OL-320

OLFA® Verkaufsständer

Zur übersichtlichen und kompakten Präsentation auf kleinstmöglichem Raum.



OLFA® SCS Präzisionssscheren

Aus bestem Edelstahl hergestellt, die Klingen wurden mehrfach geschliffen. Die Schneide ist einseitig mikroverzahnt – besonders geeignet für feine Schneidarbeiten von glatten Materialien wie Papier, Film, Folien, Vinyl. Spitz zulaufende Klinge, nach zu stellende Spezialverschraubung; für Links- und Rechtshänder geeignet.

(SCS-1) Schere - 14 cm, Schnittlänge 40 mm, 50 g

OL-610

(SCS-2) Schere - 17 cm, Schnittlänge 55 mm, 71 g

OL-615



OLFA® Thekenständer DR-11

Für 6 verschiedene Sorten
61 cm hoch – 39 cm breit – 19 cm tief

Thekenständer **DR-11**

OLFA® Tisch-Display OL-19

Gefüllt mit 36 Stück OL-10 Vollmetall Cutter mit Schieberaster (180-BT Black Cutter, 9mm).

Tischdisplay **OL19**

OLFA® Bodendisplay DR-3

Für circa 25 verschiedene Sorten
148 cm hoch – 45 cm breit – 40 cm tief

Bodendisplay **DR-3**

OLFA® Thekenständer DR-2 (ohne Abb.)

Für 8 verschiedene Sorten
70 cm hoch – 45 cm breit – 25 cm tief

Scheidewerkzeuge

Pen Knife Kurvenschnittcutter

Mit rotierendem Klingenkopf.
(Ersatzklingen: OL-362 KB-3 / OL-363 DKB-5 30°)

Pen Knife Kurvenschnittcutter **C-609**



K-7 Art Knife

Mit feststehender Klinge, im Set einschl. 5 Ersatzklingen. (Ersatzklinge: OL-363 DKB-5 30°)

Art Knife **K-7**



Swann-Morton Art Tools

Skalpelle aus der Chirurgie, bestens geeignet für professionelle Schneidearbeiten.

Massive Ganzstahl-Cutter, aus rostfreiem Edelstahl hergestellt.

Swann-Morton Skalpell Nr.3
125 mm lang, 25 gr. – im Set mit 5 Klingen Nr. 10A

SM-9004



Klinge Nr.10 Swann-Morton – Pack mit 5 Stück

75010



Klinge Nr.10A Swann-Morton – Pack mit 5 Stück

75012



Klinge Nr.11 Swann-Morton – Pack mit 5 Stück

75011



Maped® Kinderschere „Magic’Up“

Schere mit zu arretierender Federvorrichtung – öffnet Klängen selbständig. Besonders geeignet für Kindergarten und Vorschule. Für Links- und Rechtshänder, runde Enden, aus geschliffenem Edelstahl – 18 cm, Schnittlänge 5,5 cm, 26 g
Verkaufsaufsteller mit 24 Stück Magic’Up Scheren, farbig sortiert

S1379



Maped® Scheren Serie „Best of Maped®“

Allzweckschere von hervorragender Qualität. Aus Edelstahl, doppelt geschliffen – 5 Jahre Garantie. Anatomisch geformter Griff für Links- und Rechtshänder geeignet, spitzes Ende, in Anthrazit.

Schere 18 cm, Schnittlänge 7,8 cm, 48 g **S1588**

Schere 21 cm, Schnittlänge 9 cm, 73 g **S1589**

Verkaufsaufsteller mit je 10 St. der 2 Größen sortiert

S8050



ArtCut Schneidmatten und Schreibunterlagen.

Unentbehrlich für alle die schneiden.
Für den exakten und weichen Schnitt.

ArtCut Schneidmatten schonen Klinge und Tischoberfläche.

ArtCut Schneidmatten sind von bester Qualität, langlebig und erlauben beste Schnittführung – in 3-lagiger Ausführung mit hartem weißen Kern und weicher Vinyloberfläche.

Die Sorten Grün und Schwarz/Grau sind beidseitig mit 10 mm / 50 mm Rasterung bedruckt.

ArtCut Schneidmatten gibt es in 4 Ausführungen: Die grünen Sorten ArtCutB und ArtCut2 sind aufgrund des günstigen Preis- Leistungsverhältnisses besonders für den Hobbybereich interessant.

Die Sorte ArtCut 1 (Schwarz/Grau und Transparent) ist die Spitzenqualität unter den Schneidmatten.

ArtCut B in DIN A4 und DIN A3, 2,5 mm stark / Grün

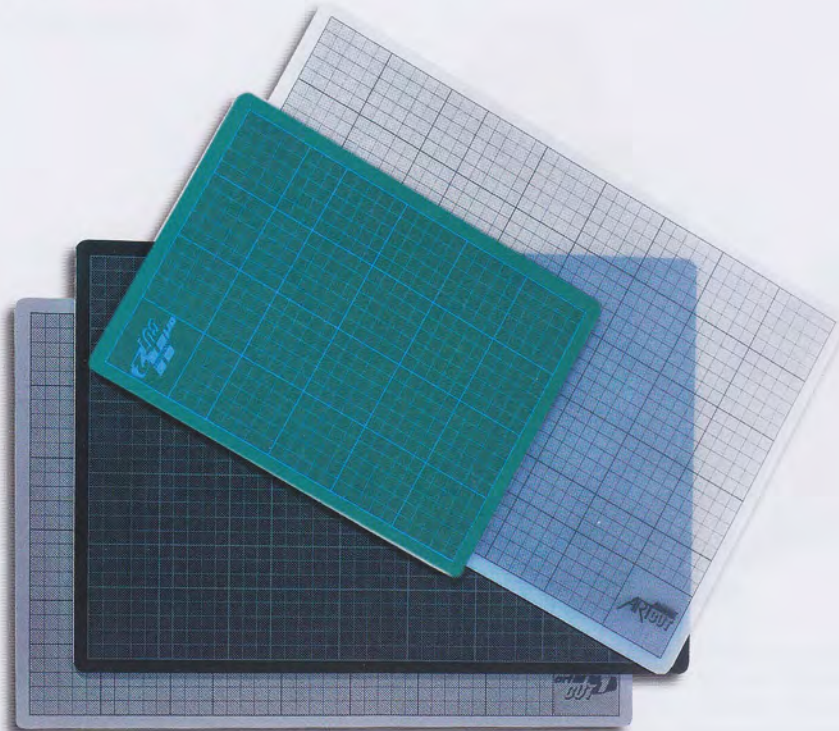
DIN A4 (22 x 30 cm) Grün	AC.A4B
--------------------------	--------

DIN A3 (30 x 45 cm) Grün	AC.A3B
--------------------------	--------

ArtCut 2 in DIN A2 und DIN A1, 3 mm stark / Grün

DIN A2 (45 x 60 cm) Grün	AC.A2
--------------------------	-------

DIN A1 (60 x 90 cm) Grün	AC.A1
--------------------------	-------



ArtCut 1 - Transparent

Spitzenqualität, 3 mm stark. Die milchig-transparente Ausführung erlaubt Arbeiten am Leuchttisch, deshalb nur einseitiger Rasterdruck - besonders geeignet für Architekten und Planungsbüros.

DIN A3 (30 x 45 cm)	AC.A3T
---------------------	--------

DIN A2 (45 x 60 cm)	AC.A2T
---------------------	--------

DIN A1 (60 x 90 cm)	AC.A1T
---------------------	--------

Um eine Verformung zu vermeiden, müssen Schneidmatten stets plano liegen und dürfen keiner starken Hitze (z.B. Sonneneinstrahlung) ausgesetzt werden.

ArtCut 1 - Schwarz

In klassischem Schwarz und Rückseite in dezentem Hellgrau – eine beliebte Farbkombination.

Die Spitzenqualität, 3 mm stark und besonders langlebig. Die beidseitig 1 mm starke, weiche Vinyloberfläche gewährleistet eine exakte Schnittführung – die Schnittspuren schließen sich sofort.

DIN A3 30 x 45 cm	AC.A3S
-------------------	--------

DIN A2 45 x 60 cm	AC.A2S
-------------------	--------

DIN A1 60 x 90 cm	AC.A1S
-------------------	--------

MAPED® Schneidesystem und Lineale Das Präzisions-Schneide- system.

Passepartout-Schneiden – problemlos und professionell.

Maped® Schneider sind bewährt und ein unerlässliches Hilfsmittel zum präzisen Schneiden von Passepartouts, Kartons und Foamboards; sie eignen sich auch hervorragend für den Einsatz bei grafischen Arbeiten, Fotomontagen, im Modellbau etc. In Kombination mit den mit einer Führungsschiene ausgerüsteten Maped® Linealen Profila und Quadra lassen sich professionelle Ergebnisse erzielen. Maped® Schneider zeichnen sich aus durch gute Handhabung, saubere Schnittkanten, Sichtbarkeit der Klinge beim Schnitt, hohe Gebrauchssicherheit durch automatische Rückführung der Klinge.



Maped® Passepartout-Schneider gibt es in 2 Ausführungen: für 45° Schrägschnitt und für 90° senkrechten Schnitt. Für den schrägen Schnitt sind Materialien bis 5 mm Stärke und für den geraden Schnitt bis 9 mm Stärke verwendbar.

Maped® Schneider 45° mit 3 Ersatzklingen **CS45**

Maped® Schneider 90° mit 3 Ersatzklingen **CS90**

Maped® Kombi-Pack je 1 Schneider 45° / 90° **CS4590**

Maped® Kombi-Pack mit je 1 Schneider 45° und 90° und 1 Lineal 60 cm mit Führungsschiene **CS3060**



Maped® 45°/25° Ersatzklinge **ACS945**

Maped® 90° Ersatzklinge **ACS990**

Ersatzklingen für alle Maped® Cutter passend.



Maped® CS3060 Präzisions-Schneidesystem.

Bestehend aus einem 60 cm-Lineal mit Führungsschiene und je einem Passepartout-Schneider 45° und 90°.

CS3060



MAPED® CS9000 MatCutter plus

Eine geniale Neuentwicklung zum Passepartoutschneiden:

Set mit 2 Präzisions-Cutter 45° + 90° und 80 cm Alu-Lineal mit Führungsschiene und integrierter Vorrichtung zur beidseitigen Schnittlängenbegrenzung. Ein neues Maß-System erübrigt das Vorzeichnen – mit ausführlicher Gebrauchsanleitung (nicht kompatibel mit den übrigen Cuttern Serie CS und Linealen).

Maped® MatCutter plus – komplettes Set

CS9000



Maped® Lineale Profila – Quadra - Linea

Maped® Lineale - zum Zeichnen, Schneiden, Messen, vielfach bewährt, von hervorragender Verarbeitung und Präzision – für den anspruchsvollen Anwender.

Maped® Lineale sind aus eloxiertem Aluminium hergestellt und verwindungssicher, ausgerüstet mit Schneidekante aus Edelstahl und Anti-Rutsch Gummieinlage in Kantennähe, Einteilung in Millimeter. Die Modelle Profila und Quadra besitzen Führungsschienen zum präzisen Führen der Maped® Passepartout Schneider.

Maped® Profila

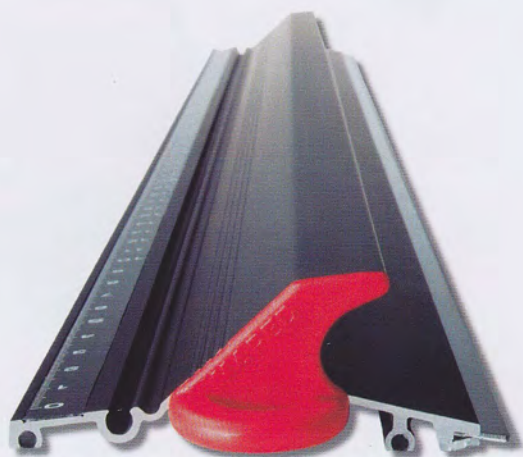
Profila Lineal 60 cm	L60
Profila Lineal 80 cm	L80
Profila Lineal 100 cm	L100
Profila Lineal 120 cm	L120



Maped® Quadra

Spitzenprodukt für höchste Ansprüche - schwarzeloxiert, anatomisch geformte Griffleiste zum sicheren Arbeiten – besonders massiv, Schneidekante 5 mm herausstehend.

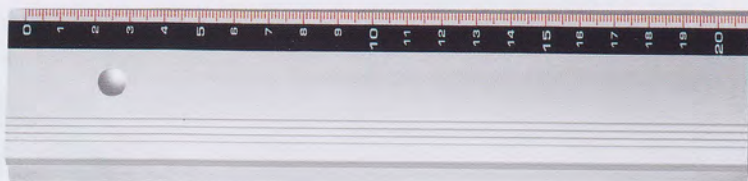
Quadra Lineal 60 cm	L3206
Quadra Lineal 80 cm	L3208
Quadra Lineal 100 cm	L3210



Maped® Linea

Ein Allzwecklineal mit Stahlkante für präzise Schneidarbeiten. Die ergonomisch perfekte Form ermöglicht bequemes Arbeiten. Sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis.

Linea Lineal 40 cm	L2204
Linea Lineal 60 cm	L2206
Linea Lineal 80 cm	L2208



ALCO Aluminium Zeichenlineal

Ein sehr preiswertes Lineal aus Aluminium
Für Büro, Schule, Hobby, Technik.
Rutschfest mit Tuschekante

Zeichenlineal 30cm	1450
Zeichenlineal 50cm	1450-1
Zeichenlineal 70cm	1450-2
Zeichenlineal 100cm	1450-3



Passepartoutschneider

LOGAN steht seit 1974 für professionelles Schneiden im Bereich Passepartout, Karton und Hartschaumplatten. Der Weltmarktführer aus den USA bietet ein komplettes Sortiment für alle Ansprüche.

LOGAN TEAM SYSTEM Passepartout-Schneidesets

Aufwändig und solide verarbeitete Schneidesets, bestehend aus einem Passepartout-Schneider 45° aus robustem Stahl mit Start- und Stopp-Markierung sowie einem Schneidelineal aus Aluminium mit einer Führungsnut für die Passepartout-Schneider und einer Aluminium-Schneidekante mit cm/inch-Skala. Ein Gummistreifen sorgt für rutschfesten Stand. Jedem Set liegen 5 Ersatzklingen bei. Erhältlich in 2 Längen.

TEAM SYSTEM 424, Set, Lineal 60 cm	424
TEAM SYSTEM 440, Set, Lineal 100 cm	440



LOGAN 3000

Passepartout-Schneider 45° für Profis zum Ziehen. Aus robustem Stahl mit Start- und Stopp-Markierung. Stufenlos verstellbare Schnitttiefe, ein Federmechanismus bringt die Klinge nach dem Schneiden in die Ausgangsposition zurück, so dass die Klinge nicht übersteht.

Passepartout-Schneider 45°	3000
----------------------------	------

LOGAN Schneidelineale

Hochwertige Aluminium-Lineale mit Führungsnut für LOGAN- Passepartout-Schneider, rutschfest mit Aluminiumschneidekante mit cm/inch-Skala. Als Zubehör liegt ein Aufrüstsatz für die LOGAN Passepartoutschneider bei

60 cm	524
100 cm	540

LOGAN 201 3-Stufen-Oval- und Kreis- Passepartoutschneider

Dieses patentierte 3-Stufen-System ist einfach in der Anwendung und günstiger als vergleichbare Geräte. Perfekte 45° Schnittführung. Zum Schneiden von einfachen sowie Doppel- und Dreifach-Passepartouts. Unkompliziertes Umstellen von oval auf kreisförmigen Ausschnitt.

Ovalschnitt von ca. 8 x 12 cm bis ca. 51 x 58 cm; Kreisschnitt von ca. 11 bis ca. 51 cm Durchmesser. Maximale Differenz zwischen ovaler Weite und Höhe liegt bei ca. 7,5 cm. Lieferung inklusive 5 Ersatzklingen sowie einer ausführlichen Beschreibung.

Passepartoutschneider	201
Ersatzklingen	324



LOGAN 90°-Schneider

Passepartout-Schneider aus robustem Stahl für 90°-Schnitte, auch für Hartschaumplatten geeignet. In 3 Stufen variable Schnitttiefe, inkl. 3 Klingen und Aufrüstsatz für die LOGAN Schneidelineale und für die LOGAN TEAM SYSTEM Sets. Ersatzklinge Best.-Nr. 270-10.

Passepartout-Schneider 90°	701
----------------------------	-----



LOGAN 2000

Robuster Passepartout-Schneider 45° aus Stahl zum Schieben für präzise Schnitte mit Start- und Stopp-Markierung. Stufenlos verstellbare Schnitttiefe, Ersatzklinge Best.-Nr. 270-10 Geeignet für LOGAN Schneidelineale.

Passepartout-Schneider 45°	2000
----------------------------	------

Ersatzklingen

Packung mit 10 Ersatzklingen für LOGAN Passepartout-Schneider.

Ersatzklingen	270-10
---------------	--------

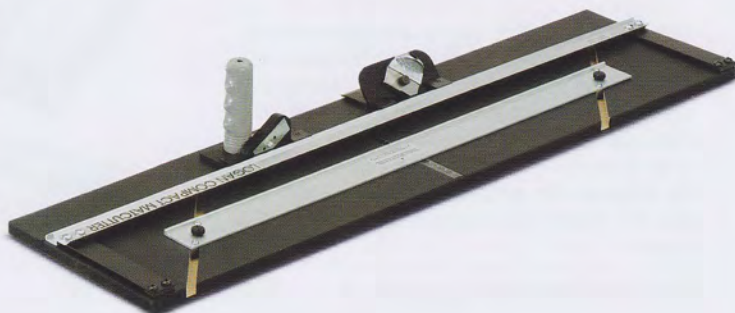


LOGAN 301-S Compact

Ein vielseitig einsetzbarer Passepartoutschneider für professionelle Zuschnitte. Ideal für Künstler, Fotografen und Hobbyeinrahmer. Die offene, federnd gelagerte Führungsschiene aus Aluminium erlaubt exaktes Schneiden von Passepartoutfenstern jeder Größe, gerader Außenschnitt von Kartons bis 75 cm möglich. Zur Ausstattung gehört eine parallele Anschlagsschiene für die Einstellung der Passepartoutränder von ca. 2 bis ca. 11 cm; Feststellschrauben sichern sie während des Schneidens. Start- und Stopp-Markierung für exakte Schnitte. Dem Gerät liegt ein 45°- sowie ein 90°-Grad-Schneidekopf bei. Lieferung inklusive 5 Extraklingen sowie einer ausführlichen Beschreibung.

Passepartoutschneider

301-S

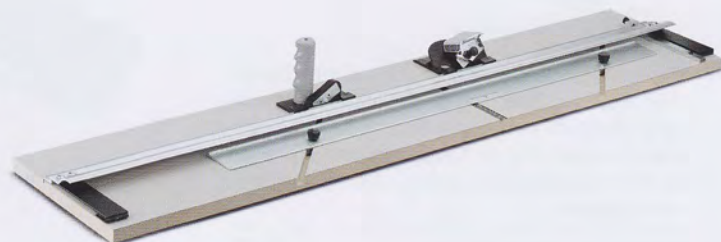


LOGAN 450 Intermediate

Ein vielseitig einsetzbares Passepartoutschneidesystem für Passepartoutkartons bis zu einer Größe von ca. 81 x 101 cm. Die parallele Passepartoutführung dient der Einstellung der Passepartoutränder bis ca. 11 cm; ein 90° Anschlagarm sichert exakte Winkligkeit der Zuschnitte. Dem Gerät liegt ein 45°- sowie ein 90°-Schneidekopf bei. Ideal für Künstler, Fotografen und Einrahmer. Lieferung inklusive 5 Extraklingen sowie einer ausführlichen Beschreibung.

Passepartoutschneidesystem

450



LOGAN 750 Simplex Plus

Diese Professionelle Passepartoutschneider ist gekennzeichnet durch hohe Qualität und leichte Handhabung. Zwei Produktionsstopps für die Führungsschiene ermöglichen ein schnelles und sauberes Arbeiten bei Serienanfertigung. Präzise Führung des Passepartoutkartons durch eine ca. 68 cm lange Schiene, die rechtwinklig zur Schnittrichtung steht. Die parallele Anschlagsschiene dient der Einstellung der Passepartoutränder bis ca. 14 cm. Dem Gerät liegt ein 45°- sowie ein 90°-Schneidekopf bei. Lieferung inklusive 5 Extraklingen sowie einer ausführlichen Beschreibung.

Passepartoutschneide

750

