

Buschmann tools
INVENTION | PRODUCTION



PRODUKTKATALOG



PROFILING WERKZEUGE

03 - 04

SCHNEIDE WERKZEUGE

05 - 06

NAHT WERKZEUGE

07 - 12

BIEGE WERKZEUGE

13 - 24

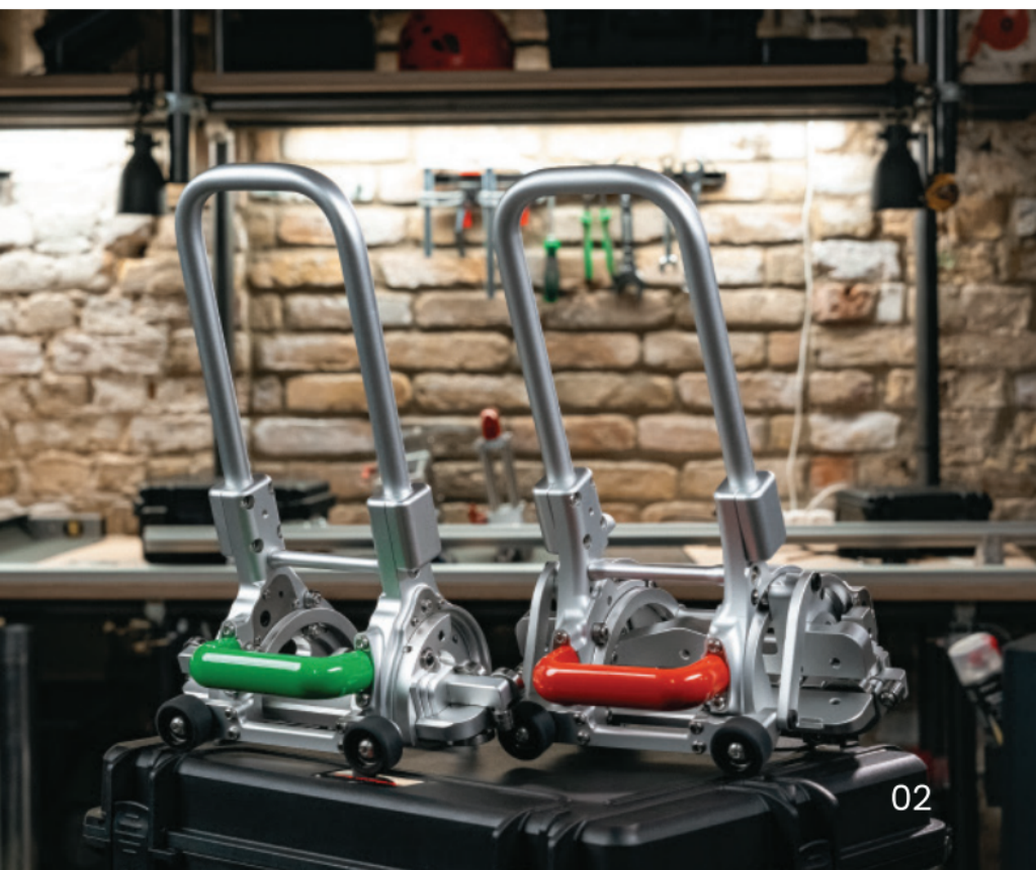
RINNEN WERKZEUGE

25 - 26

THROUGH THE ROOF!

ANGETRIEBEN DURCH INNOVATION.
HERAUSFORDERUNG DES STATUS QUO.

Dachprofis Sind Unsere Helden
Für Exzellenz Entwickelt
Trendsetter Und Frontrunner Der Branche



FALZBENDER

Der FALZBENDER ist ein perfektes handgeführtes Set aus zwei Biegegeräten für das schnelle und mühelose Doppelstehfalzen.

MAX DICKE

EDELSTAHL: 0.5 MM

LACKIERTER STAHL: 0.7 MM

ALUMINIUM KUPFER ZINK: 0.8 MM

OBERPROFIL: **6 KG**

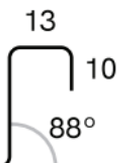
UNTERPROFIL: **4 KG**

SKU# 0700



GRÜNES WERKZEUG

STANDING SEAM 25



ROTES WERKZEUG

SPITZENREITER DER BRANCHE DAS ERSTE DERARTIGE PRODUKT AUF DEM MARKT

das zwei oder drei Biegungen in einem Arbeitsgang ermöglicht.

PERFEKTER ERSATZ FÜR GRÖßERE
MASCHINENWERKZEUGE FÜR
KLEINERE ARBEITEN

BIEGEN IN HÖCHSTER QUALITÄT - OHNE
WELLEN UND FALTEN. DEHNUNG DES
METALLS BEIM ARBEITEN NICHT



Militärtauglicher
Koffer mit
Sicherheitsschaum
im Lieferumfang
enthalten



ROLL CUTTER

Der Rollenschneider ist für das mühelose Schneiden von Blechen bis zu 0,8 mm mit integriertem Laser für eine bessere visuelle Führung konzipiert.

MAX DICKE

EDELSTAHL: 0.5 MM
LACKIERTER STAHL: 0.7 MM
ALUMINIUM KUPFER ZINK: 0.8 MM

MAX GESCHWINDIGKEIT

25M / MIN
GEWICHT: 2.4 KG

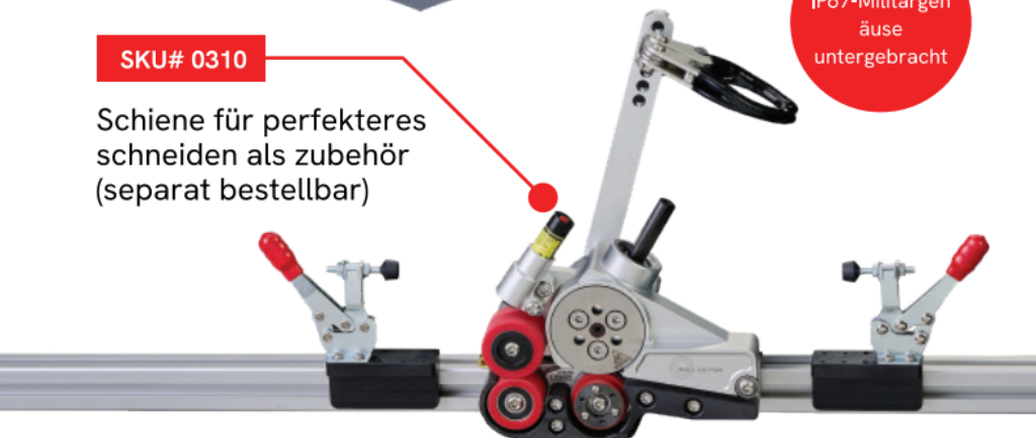
SKU# 0300



SKU# 0310

Schiene für perfekteres schneiden als zubehör (separat bestellbar)

Im IP67-Militärgehäuse untergebracht



FALZ CUTTER

Der Falzschneider ist für die Demontage von Metaldächern mit Doppelstehfalz vorgesehen. Er zerschneidet Verbindungsstellen mit Doppelstehfalz.

MAX DICKE

EDELSTAHL: 0,5 MM

LACKIERTER STAHL: 0,7 MM

ALUMINIUM KUPFER ZINK: 0,8 MM

Im
IP67-Militärgeh
äuse
untergebracht

MAX GESCHWINDIGKEIT

20M / MIN

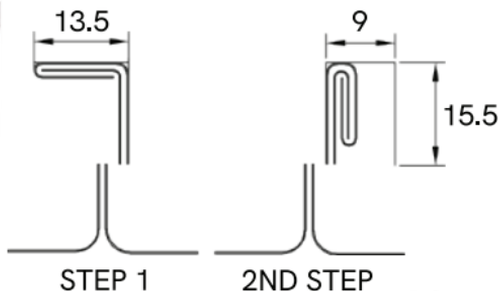
GEWICHT: **2.8 KG**



SKU# 0300



MAX DIMENSIONS



NAHT WERKZEUGE

DOUBLE
FALZSEAMER

DOUBLE FALZ SEAMER

Der erste leichte Verschleißer mit Akku-Bohrschrauber, der es Dachdeckern ermöglicht, Dächer in einem Arbeitsgang doppelt zu verriegeln – schnell und mit hoher Tragbarkeit und geringem Gewicht.

MAX DICKE

EDELSTAHL: 0.5 MM

LACKIERTER STAHL: 0.7 MM

ALUMINIUM KUPFER ZINK: 0.8 MM

MAX GESCHWINDIGKEIT

30M / MIN

GEWICHT: **5.3 KG**

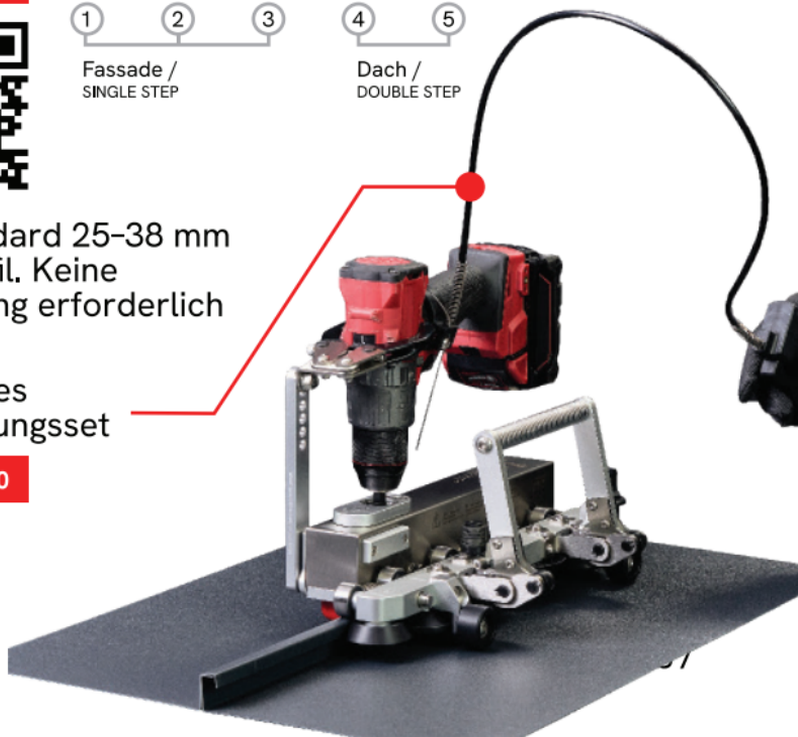
SKU# 0600



Für Standard 25–38 mm Nahtprofil. Keine Anpassung erforderlich

Optionales Erweiterungsset

SKU# 0610



NAHT WERKZEUGE

DOUBLE
FALZSEAMER

Im
IP67-Militärgehä
use
untergebracht

Mini plastic
pliers

Extension
kit

Double falz
seamer

SATZ

Für mehr Komfort und Arbeitserleichterung

SKU# 0600

DOUBLE FALZ SEAMER
EXTENSION KIT

SKU# 0602

DOUBLE FALZ SEAMER
EXTENSION KIT
MINI PLASTIC PLIERS

FALZSEAMER TWO-STEP

Das ultimative Handwerkzeug für nahtlose Perfektion. Entwickelt für einfache Handhabung und müheloses Nähen von Einzel- und Doppelstehfalzen.

MAX DICKE

EDELSTAHL: 0.5 MM
LACKIERTER STAHL: 0.7 MM
ALUMINIUM KUPFER ZINK: 0.8 MM

MAX GESCHWINDIGKEIT

45M / MIN

SKU# 0500



 Doppelverriegelung in zwei Arbeitsgängen

Im
IP67-Militärgehä
use
untergebracht



Fassade /
SINGLE STEP

Dach /
DOUBLE STEP



TWO-STEP
FALZSEAMER



PLASTIC PLIERS

2-in-1-Handnahtgerät
für Doppelstehfalz

MAX DICKE

EDELSTAHL: 0.5 MM

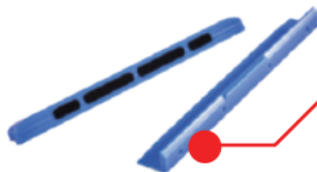
LACKIERTER STAHL: 0.7 MM

ALUMINIUM KUPFER ZINK: 0.8 MM

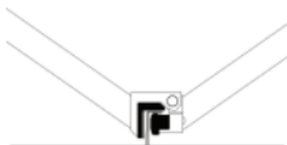


- > Kunststoffeinsätze, die das Material nicht zerkratzen
- > In Kunststoffeinlagen integrierte Dichtung, die für zusätzlichen Halt sorgt und ein Herausrutschen des Werkzeugs verhindert
- > Blauer Befestigungsclip, der das Tragen des Werkzeugs erleichtert, da die Griffe unterschiedlich hoch sind – das ergonomischste 2-in-1-Handnahtgerät!

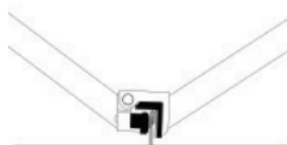
SKU# 5010



ANTI-SCRATCH
& ANTI-SLIP



FIRST STEP



SECOND STEP

MINI PLASTIC PLIERS



SKU# 5020



MAX DICKE

EDELSTAHL: 0.5 MM
LACKIERTER STAHL: 0.7 MM
ALUMINIUM KUPFER ZINK: 0.8 MM

ADJUSTABLE MINI PLASTIC PLIERS

Entwickelt für den Einsatz in Bereichen mit eingeschränktem Zugang - wie in der Nähe von Schornsteinen, Rohren oder anderen Hindernissen, wo herkömmliche Geräte zu groß oder unflexibel



GRIF F VERSTELLBAR
AUF VERSCHIEDENE
WINKEL

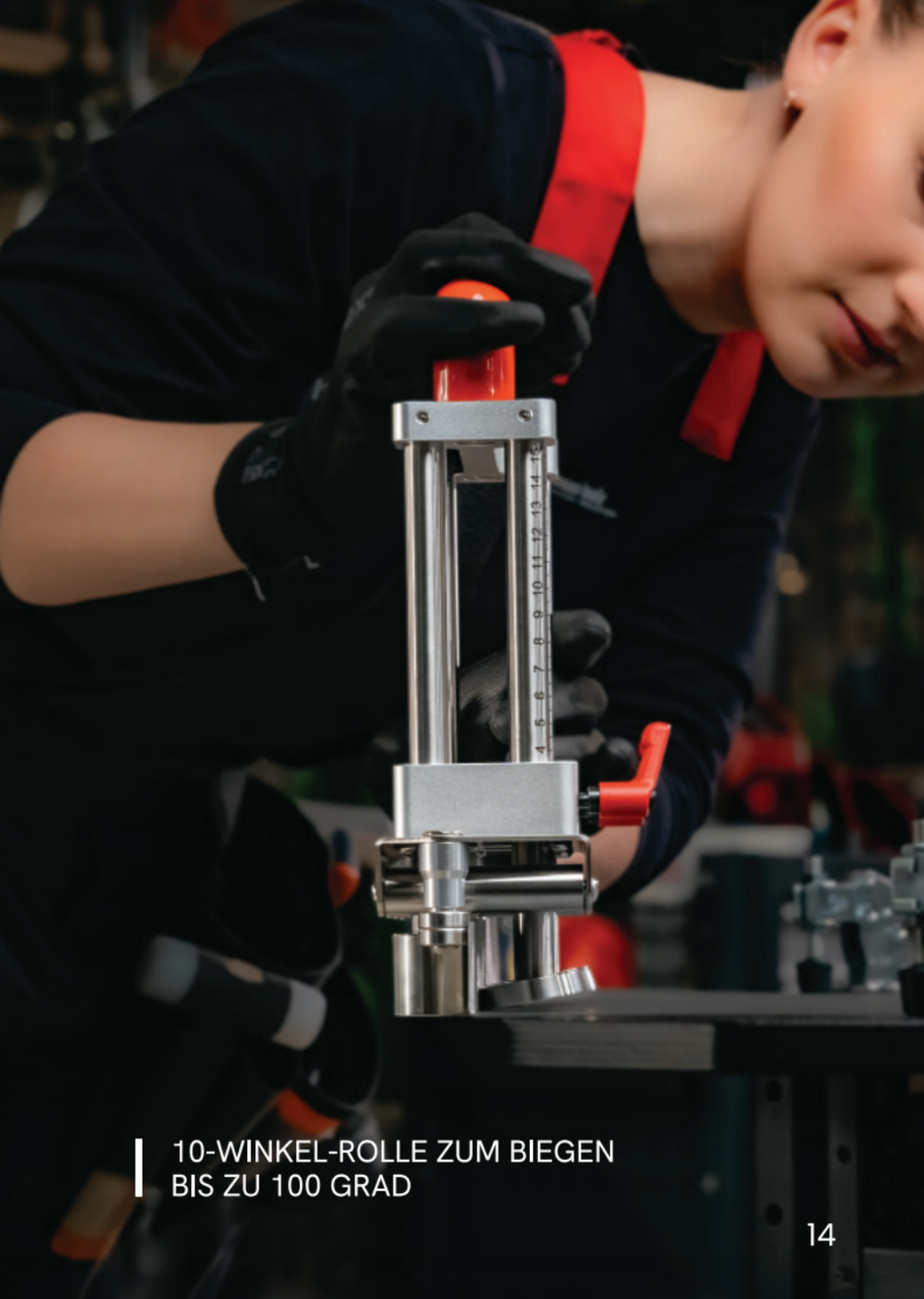
MAX DICKE

EDELSTAHL: 0.5 MM
LACKIERTER STAHL: 0.7 MM
ALUMINIUM KUPFER ZINK: 0.8 MM

SKU# 5020

PERFECT BENDER





10-WINKEL-ROLLE ZUM BIEGEN
BIS ZU 100 GRAD

BIEGE WERKZEUGE

RET
PERFECT BENDER

PERFECT BENDER SET #3010

Das Perfect Bender Set besteht aus Bestsellermodellen aus jeder Biegekategorie

PERFECT BENDER

XL-150 SKU# 1080



MIL SPECS DEF STAN 91-41 STANAG 4200 IP67 RATING

4 in 1

POCKET BENDER

SKU# 1130



DISC BENDER L

SKU# 2030



+



=



Dank des im Set enthaltenen einzigartigen Griffs kann der Scheibenbieger auch als Freihandroller verwendet werden

BIEGE WERKZEUGE

GET
PERFECT BENDER

PERFECT BENDER SET #3020

SKU# 3020



PERFECT BENDER
XL-200 **SKU# 1080**



SKU# 2040



PLATZ FÜR OPTIONAL
POCKET BENDER

SKU# 1091



BIEGE WERKZEUGE

PERFECT BENDER

DISC BENDER

BIEGUNGEN VON 90° BIS 180°
MAXIMALE MATERIALSTÄRKE: 0,8 MM

SKU# 2030



Wasserdichte
Canvas-Tasche
im Lieferumfang
enthalten



POCKET BENDER

Perfektes Werkzeug zum Biegen von Ecken oder gekrümmten Bereichen, beispielsweise Fensterbänken

BIEGEN BIS 100°
BIEGENROLLENRADIUS 0,7MM

MATERIALSTÄRKE BIS 8MM
EINSTECKTIEFE BIS ZU 5 - 50MM

SKU# 1130



Wasserdichte
Canvas-Tasche
im Lieferumfang
enthalten



S SERIES BENDER

Einführung einer Biegemaschine mit auf 10 Grad angehobenen Biegerollen, die sicherstellt, dass das Metall während des Prozesses nicht zerkratzt wird und die Qualität der Ergebnisse erheblich verbessert

BIEGEN BIS 100°
 BIEGENROLLENRADIUS 0.7 MM
 MATERIALSTÄRKE BIS 0.8 MM
 EINSTECKTIEFE BIS ZU 150 MM



Wasserdichte
 Canvas-Tasche
 im Lieferumfang
 enthalten


 0,3 MM - 1 MM

SKU#	MODELL	TIEFE	ROLLRADIUS
1010	S - 60	5 - 60 MM	0.7 MM 2.0 MM(*)
1020	S - 100	5 - 100 MM	0.7 MM 2.0 MM(*)
1030	S - 150	5 - 150 MM	0.7 MM 2.0 MM(*)

*Rollen separat erhältlich

L SERIES BENDER

Einführung einer Biegemaschine mit auf 10 Grad angehobenen Biegerollen, die sicherstellt, dass das Metall während des Prozesses nicht zerkratzt wird und die Qualität der Ergebnisse erheblich verbessert

BIEGEN BIS 100°
 BIEGEROLLENRADIUS 0.7 MM
 MATERIALSTÄRKE BIS 0.8 MM
 EINSTECKTIEFE BIS ZU 350 MM



Wasserdichte
 Canvas-Tasche
 im Lieferumfang
 enthalten



0,3 MM - 1 MM

SKU#	MODELL	TIEFE	ROLLRADIUS
1040	L - 250	5 - 250 MM	0.7 MM 2.0 MM(*)
1041	L - 200	5 - 200 MM	0.7 MM 2.0 MM(*)
1050	L - 350	5 - 350 MM	0.7 MM 2.0 MM(*)

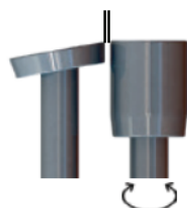
*Rollen separat erhältlich

XL SERIES BENDER

Einführung einer Biegemaschine mit auf 10 Grad angehobenen Biegerollen, die sicherstellt, dass das Metall während des Prozesses nicht zerkratzt wird und die Qualität der Ergebnisse erheblich verbessert



0,3 MM - 1 MM



Wasserdichte Canvas-Tasche im Lieferumfang enthalten

SKU#	MODELL	TIEFE	ROLLRADIUS
1060	XL - 60	5 - 60 MM	0.7 MM 2.0 MM(*)
1070	XL - 100	5 - 100 MM	0.7 MM 2.0 MM(*)
1080	XL - 150	5 - 150 MM	0.7 MM 2.0 MM(*)
1091	XL - 200	5 - 200 MM	0.7 MM 2.0 MM(*)
1090	XL - 250	5 - 250 MM	0.7 MM 2.0 MM(*)
1100	XL - 350	5 - 350 MM	0.7 MM 2.0 MM(*)

*Rollen separat erhältlich

BENDER ACCESSORIES

AUSWECHSELBARE BIEGEROLLEN

SKU#9001-#9004

Leicht austauschbare Biegerollen mit einem Radius von 2,0 mm, die besser zum Biegen weicher Materialien wie Zink, Aluminium, Kupfer usw. geeignet sind und das Material vor Bruch schützen



ROTER GRIFF FÜR DISC BENDER L

SKU# 2031

Verwandelt den Scheibenbieger in den Freihandroller



EASY CLAMP-ON GRIFF FÜR BENDER

SKU# 2032

Entwickelt, um auf alle Biegegeräte zu passen und für mehr Komfort beim Biegen zu sorgen (besonders hilfreich bei der Arbeit mit XL-Biegegeräten)





DXL-250 und sein Abstand von 45 mm zwischen den Achsen ermöglichen das Biegen von bereits profiliertem Material um bis zu 40 mm.

DXL SERIES BENDER

Der Abstand zwischen den Achsen kann je nach Materialstärke angepasst werden

MAX THICKNESS

EDELSTAHL: 0.5 MM

LACKIERTER STAHL: 0.7 MM

ALUMINIUM KUPFER ZINK: 0.8 MM

BIEGEN BIS 100°

EINSTECKTIEFE BIS ZU 5 - 100 MM

WEIGHT 4 KG

BENDING ROLL RADIUS 0.7 MM



Wasserdichte
Canvas-Tasche
im Lieferumfang
enthalten



SKU#

MODELL

TIEFE

ROLLRADIUS

1110

DXL - 60

5 - 250 MM

0.7 MM | 2.0 MM(*)

1120

DXL - 100

5 - 350 MM

0.7 MM | 2.0 MM(*)

*Rollen separat erhältlich

PIPEXPAND PRO

Erleichtert das Aufweiten aller geschweißten und gefalzten Rohre



Wasserdichte
Canvas-Tasche
im Lieferumfang
enthalten



SKU# MODELL

4060	PipeXpand Pro Ø60
4050	PipeXpand Pro Ø75
4076	PipeXpand Pro Ø76
4010	PipeXpand Pro Ø80
4087	PipeXpand Pro Ø87
4020	PipeXpand Pro Ø100
4030	PipeXpand Pro Ø120

- > Entwickelten Rollen sorgen für Arbeiten, die keinen großen Kraftaufwand erfordern
- > Ein-Mann-Bedienung
Hinterlässt KEINE strukturellen
- > Spuren auf den Rohren
- > Tolles Preis-/Leistungsverhältnis



PIPEXPAND PRO SETS



SKU#	DAS SET BEINHALTET	SKU#	DAS SET BEINHALTET
4040	80mm + 100mm	4080	60mm + 75mm + 100mm
4070	75mm + 100mm	4090	60mm + 80mm + 100mm
4041	76mm + 87mm	4081	60mm + 76mm + 100mm
4042	76mm + 100mm	4091	60mm + 87mm + 100mm
4043	87mm + 100mm	4099	60mm + 76mm + 80mm + 87mm + 100mm + 120mm



Im
IP67-Militärgeh
äuse
untergebracht





Burchmann tools
Werkzeuge | Accessories

NETWORK OVER THE WORLD



Buschmann tools

INVENTION | PRODUCTION

info@buschmanntools.com



WWW.BUSCHMANNTOOLS.COM