

**Hundt**



Katalog  
**Werkzeuge Isolierer**

# INHALT

<b>Webshop</b> .....	<b>3</b>
<b>Qualität zählt</b> .....	<b>4</b>
<b>Handwerkzeuge</b> .....	<b>5</b>
<b>Nietwerkzeuge</b> .....	<b>54</b>
<b>Akku- und Elektrowerkzeuge</b> .....	<b>61</b>
<b>Zubehör Akku- und Elektrowerkzeuge</b> .....	<b>70</b>
<b>TRUMPF</b> .....	<b>79</b>
Zubehör TRUMPF.....	<b>91</b>
<b>Schweißgeräte</b> .....	<b>93</b>
<b>Elektro</b> .....	<b>97</b>
<b>Baustellenausrüstung</b> .....	<b>101</b>
<b>Arbeitsschutz</b> .....	<b>108</b>
<b>Befestigungstechnik</b> .....	<b>113</b>
<b>Über uns</b> .....	<b>115</b>
<b>Index alphabetisch</b> .....	<b>116</b>

# Im Katalog entdecken – direkt online bestellen.

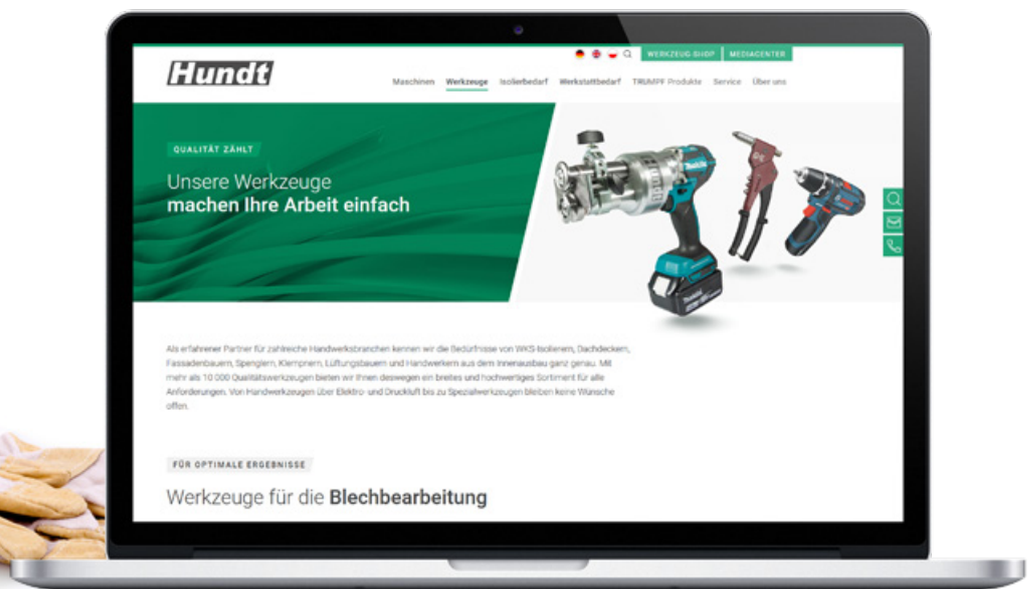
## UNSER NEUER WEBSHOP: NUR EINEN KLICK ENTFERNT.

Seit mehr als 50 Jahren vertreibt die Wilhelm Hundt GmbH Werkzeuge und Maschinen rund um das Thema Blechbearbeitung. Einen Teil dieser Produkte haben wir in diesem Katalog für Sie zusammengefasst. Unser Werkzeug Sortiment finden Sie in unserem Onlineshop, übersichtlich angeordnet in die Bereiche:

- Isoliermaschinen ■ Zubehör ■ Ersatzteile
- Baustellenausrüstung
- Handwerkzeuge ■ Ersatzteile
- Elektrowerkzeuge ■ Zubehör ■ Ersatzteile
- Kabeltrommeln ■ Verlängerungen ■ Arbeitsleuchten
- Blechtreibschrauben ■ Blindnieten
- Kappenverschlüsse ■ Spannbänder

Dieses Sortiment wird ständig aktualisiert, ergänzt und erweitert – online finden Sie nicht nur die letzten Produktneuheiten, sondern auch attraktive Aktionsangebote. Und: Sie können Ihre Wunschprodukte direkt online bestellen.

**ÜBRIGENS:** Das heißt nicht, dass unsere Fachberater Ihnen nicht weiterhin zur Seite stehen. Wenn Sie Fragen oder Wünsche haben, melden Sie sich einfach per Telefon oder E-Mail – auf uns können Sie sich immer verlassen.



# Diese Werkzeuge machen Ihre Arbeit einfach.

Wenn Handwerker Hand anlegen, müssen sie sich vor allem auf eins verlassen können: auf ihr Werkzeug. Und deshalb beliefern wir unsere Kunden seit mehr als 50 Jahren mit Werkzeugen und Maschinen, die auch unter Extrembelastungen nicht klein begeben.

Als erfahrener Partner für zahlreiche Handwerksbranchen kennen wir die Bedürfnisse von WKS-Isolierern, Dachdeckern, Fassadenbauern, Spenglern, Klempnern, Lüftungsbauern und Handwerkern aus dem Innenausbau ganz genau. Und mit mehr als 10 000 Qualitätswerkzeugen von namhaften Herstellern und Partnern bieten wir ihnen ein breites und hochwertiges Sortiment für alle Anforderungen.



**BOSCH**



**Bohl**



**STANLEY**





# Handwerkzeuge

Wer häufig mit Handwerkzeugen arbeitet, schätzt vor allen Dingen eins: Dass die Körperkraft, die man investiert, auch ideal umgesetzt wird – und zwar über einen möglichst langen Zeitraum. Genau das ist bei den Handwerkzeugen im Hundt-Sortiment ausnahmslos der Fall. Ob Schere, Einhandspanner oder Sickenhalteklammer, ob Monierzange oder Spreiz-Handtacker – alle diese Werkzeuge liegen ergonomisch in der Hand und unterstützen den Handwerker robust und langlebig bei der Arbeit.





### Hundt Isolierer-Werkzeugsatz, 24-teilig

**Bestehend aus:** Werkzeugkasten, 5-teilig, verstärkte Ausführung, Messing-Vorhangschloss 40 mm, Erdi Idealschere blau 216/260 rechts, Erdi Idealschere blau 216/260 links, Erdi Tafelschere 218/350, Mattenschere 250 mm, Handlochstanze Gr. 20, Einhandspanner, Säge PUK, Grip-Zange 250 mm, Rabetz-Zange 250 mm, Blindnietzange HZ, Falzzange 60 mm 45° gebogen, Greif-Zirkel (Taster) 300 mm, Schlosserhammer 300 g, Anschlag-Winkel 300 mm, Bogen-Zirkel 300 mm, Schraubendreher 150 x 8 mm Holzheft, Mattenmesser 150 mm Form B, Holzgliedermaßstab 2 m mit Umfangskala, Reißnadel 3,5 x 40 mm, Kombizange 200 mm, Anreißschablone, Filzschreiber.

Größe	Gewicht	Artikel-Nr.
530 x 200 x 200 mm	14 kg	400002



### Hundt Isolierer-Werkzeugsatz PLUS, 27-teilig

**Bestehend aus:** Werkzeugkasten, 5-teilig, verstärkte Ausführung, Messing-Vorhangschloss 40 mm, Erdi Idealschere blau 216/260 rechts, Erdi Idealschere blau 216/260 links, Erdi Tafelschere 218/350, Mattenschere 250 mm, Handlochstanze Gr. 20, Einhandspanner, Säge PUK, Grip-Zange 250 mm, Rabetz-Zange 250 mm, Blindnietzange HZ, Falzzange 60 mm 45° gebogen, Greif-Zirkel (Taster) 300 mm, Schlosserhammer 300 g, Anschlag-Winkel 300 mm, Bogen-Zirkel 300 mm, Schraubendreher 150 x 8 mm Holzheft, Mattenmesser 150 mm Form B, Holzgliedermaßstab 2 m mit Umfangskala, Reißnadel 3,5 x 40 mm, Kombizange 200 mm, Anreißschablone, Filzschreiber.

**Inkl. Makita DF333DSAE Akku-Bohrschrauber 12 V** inkl. Koffer, Ladegerät, 2 Akkus 2,0 Ah, Steckschlüsseinsatz SW7 mit Kugel, Steckschlüsseinsatz SW8 mit Kugel.

Größe	Gewicht	Artikel-Nr.
530 x 200 x 200 mm	19 kg	400003



### Hundt Isolierer-Werkzeugsatz All-in-One, 30-teilig, in Tasche

**Bestehend aus:** Profi-Werkzeugtasche mit Schultergurt, Erdi Idealschere blau 216/260 rechts, Erdi Idealschere blau 216/260 links, Erdi Tafelschere 218/350, Erdi Rolltasche, Mattenschere 250 mm, Handlochstanze Gr.20, Einhandspanner, Säge PUK, Grip-Zange 250 mm Germany, Rabitz-Zange 250 mm Germany, Blindnietzange HZ, Falzzange 60 mm 45° gebogen, Greif-Zirkel (Taster) 300 mm, Schlosserhammer 300 g, Anschlag-Winkel 300 mm, Bogen-Zirkel 300 mm, Schraubendreher 150 x 8 mm Holzheft, Mattenmesser 150 mm Form B, Messerscheide aus Leder 150 mm, Holzgliedermaßstab 2 m mit Umfangskala, Reißnadel 4 x 50 mm, Filzschreiber schwarz, Makita DF333DSAE Akku-Bohrschrauber 12V (Ladegerät, 2 x Akku 2,0 Ah), Steckschlüssel-Einsatz SW 7 mit Kugel, Steckschlüssel-Einsatz SW 8 mit Kugel, Kombi-Zange 200 mm, Anreißschablone, Wetzstein, Stahlwille Doppel-Ratschen-Ringschlüssel SW7/SW8.

Größe	Gewicht	Artikel-Nr.
500 x 320 x 370 mm	15 kg	400013



### Erdi Ideal-Schere D116 / D216 / D416

Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte, rechts- oder linksschneidend lieferbar.

Typ	Länge	Farbe	Qualität	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
116-260	260 mm	grün	Stahl	1,2 mm ST37	400030
116-260L	260 mm	grün	Stahl	1,2 mm ST37	400031
116-280	280 mm	grün	Stahl	1,2 mm ST37	400215
116-280L	280 mm	grün	Stahl	1,2 mm ST37	400216
216-260	260 mm	blau	V2A	1,2 mm ST37	400110
216-260L	260 mm	blau	V2A	1,2 mm ST37	400111
216-280	280 mm	blau	V2A	1,2 mm ST37	400112
216-280L	280 mm	blau	V2A	1,2 mm ST37	400113
416-280	280 mm	violett	HSS	1,2 mm ST37	400129
416-280L	280 mm	violett	HSS	1,2 mm ST37	400142



### Erdi Pelikan-Schere D118 / D218 / D418

Für lange gerade und durchlaufende Schnitte, rechtsschneidend (oder in 300 mm auch linksschneidend) lieferbar.

Typ	Länge	Farbe	Qualität	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
118-300	300 mm	grün	Stahl	1,2 mm ST37	400014
118-300L	300 mm	grün	Stahl	1,2 mm ST37	400015
118-350	350 mm	grün	Stahl	1,2 mm ST37	400016
218-300	300 mm	blau	V2A	1,2 mm ST37	400143
218-350	350 mm	blau	V2A	1,2 mm ST37	400144
418-300	300 mm	violett	HSS	1,2 mm ST37	400147
418-350	350 mm	violett	HSS	1,2 mm ST37	400148

**Erdi Figuren-Loch-Schere D114 / D214**

Für kurze gerade und Figurenschnitte (besonders kleine Radien), sehr schlanker Scherenkopf, rechts- oder linksschneidend lieferbar.

Typ	Länge	Farbe	Qualität	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
114-250	250 mm	grün	Stahl	1,2 mm ST37	400010
114-250L	250 mm	grün	Stahl	1,2 mm ST37	400011
214-250	250 mm	blau	V2A	1,2 mm ST37	400159
214-250L	250 mm	blau	V2A	1,2 mm ST37	400162

**Erdi Loch-Schere D107 / D207 / D407**

Für kurze gerade und Figurenschnitte, rechts- oder linksschneidend lieferbar.

Typ	Länge	Farbe	Qualität	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
107-250	250 mm	grün	Stahl	1,2 mm ST37	400006
107-250L	250 mm	grün	Stahl	1,2 mm ST37	400007
107-300	300 mm	grün	Stahl	1,2 mm ST37	400008
107-300L	300 mm	grün	Stahl	1,2 mm ST37	400009
207-250	250 mm	blau	V2A	1,2 mm ST37	400175
207-250L	250 mm	blau	V2A	1,2 mm ST37	400176
207-275	275 mm	blau	V2A	1,2 mm ST37	400177
207-275L	275 mm	blau	V2A	1,2 mm ST37	400178
207-300	300 mm	blau	V2A	1,2 mm ST37	400179
207-300L	300 mm	blau	V2A	1,2 mm ST37	400194
407-275	275 mm	violett	HSS	1,2 mm ST37	400203
407-275L	275 mm	violett	HSS	1,2 mm ST37	400204
407-300	300 mm	violett	HSS	1,2 mm ST37	400205
407-300L	300 mm	violett	HSS	1,2 mm ST37	400206

**Erdi Rundloch-Schere D208**

Speziell für kreisförmige Schnitte, rundgebogene Schneiden, rechts- oder linksschneidend lieferbar.

Typ	Länge	Farbe	Qualität	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
208-275	275 mm	blau	V2A	1,2 mm ST37	400208
208-275L	275 mm	blau	V2A	1,2 mm ST37	400209

**Erdi Ideal-Schere D216-280-B-SBSK ohne Öffnungsanschlag**

Für durchlaufende gerade und Figurenschnitte sowohl am Blechrand als auch in der Tafel, ohne Öffnungsanschlag, extra spitzer Scherenkopf zum direkten Einschlagen in Material, rechts- oder linksschneidend lieferbar.

Typ	Länge	Farbe	Qualität	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
216-280-B	280 mm	grün	V2A	1,2 mm ST37	400172
216-280L-B	280 mm	rot	V2A	1,2 mm ST37	400163



### Erdi Ideal-Schere D08, hebelübersetzt

Für durchlaufende gerade und Figureschnitte, wendig, Schneide mit Mikroverzahnung, besonders flach ausgelegter Scherenkopf ermöglicht das Schneiden engster Radien, rechts- oder linksschneidend lieferbar.

Typ	Länge	Farbe	Qualität	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
08	230 mm	blau	V2A	1,5 mm ST37	400130
08L	230 mm	blau	V2A	1,5 mm ST37	400131



### Erdi Ideal-Schere D15A, hebelübersetzt

Für durchlaufende gerade und Figureschnitte, klein und wendig, rechts- oder linksschneidend lieferbar.

Typ	Länge	Farbe	Qualität	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
15A	180 mm	rot	V2A S	1,2 mm ST37	400037
15AL	180 mm	rot	V2A S	1,2 mm ST37	400114



### Erdi Ideal-Schere D17A / D17ASS, hebelübersetzt

Für durchlaufende gerade und Figureschnitte, Schneide mit Mikroverzahnung, besonders robust, rechts- oder linksschneidend lieferbar.

Typ	Länge	Farbe	Qualität	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
17A	240 mm	blau	V2A	1,5 mm ST37	400134
17AL	240 mm	blau	V2A	1,5 mm ST37	400135
17ASS	240 mm	rot	V2A S	2,0 mm ST37	400136
17ASSL	240 mm	rot	V2A S	2,0 mm ST37	400137



### Erdi Ideal-Schere D27A / D27AH, hebelübersetzt

Für durchlaufende gerade und Figureschnitte, Schneide mit Mikroverzahnung, rechts- oder linksschneidend lieferbar.

Typ	Länge	Farbe	Qualität	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
27A	260 mm	blau	V2A	1,5 mm ST37	400138
27AL	260 mm	blau	V2A	1,5 mm ST37	400139
27AH	260 mm	violett	HSS	1,5 mm ST37	400153
27AHL	260 mm	violett	HSS	1,5 mm ST37	400154



### Erdi Ideal-Schere HSS D27AH-TiN, hebelübersetzt

Für durchlaufende gerade und Figureschnitte, Schneiden aus HSS, Scherenkopf TiN-beschichtet für noch höhere Standzeit auch bei harten Materialien, rechts- oder linksschneidend lieferbar.

Typ	Länge	Farbe	Qualität	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
27AH-TiN	260 mm	violett	HSS-TiN	1,5 mm ST37	400149
27AHL-TiN	260 mm	violett	HSS-TiN	1,5 mm ST37	400152

**Erdi Ideal-Schere D29ASS-2, hebelübersetzt**

Für durchlaufende gerade und Figureschnitte, kompakter Scherenkopf, rechts- oder linksschneidend lieferbar.

Typ	Länge	Farbe	Qualität	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
29ASS-2	260 mm	rot	V2A S	1,5 mm ST37	400100
29ASSL-2	260 mm	rot	V2A S	1,5 mm ST37	400101

**Erdi Ideal-Schere D39ASS, hebelübersetzt**

Für durchlaufende gerade und Figureschnitte, extrem kompakter Scherenkopf mit teilversenkter Kopfverschraubung für erhöhte Wendigkeit und Präzision bei Figureschnitten, Gewerbeverschraubung mit Stehbolzen sowie Sinterscheibe und wartungsfreier Feder, reduzierter Griff-Öffnungswinkel für optimierte Handhabung bei nahezu gleicher Schnittlänge, zentrischer Verschlussriegel für einfache Bedienung ohne Umgreifen, rechts- oder linksschneidend lieferbar.

Typ	Länge	Farbe	Qualität	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
39ASS	230 mm	rot	V2A S	1,5 mm ST37	400167
39ASSL	230 mm	rot	V2A S	1,5 mm ST37	400174

**Erdi Figuren-Schere D16, hebelübersetzt**

Für kurze gerade und Figureschnitte, Schneide mit Mikroverzahnung, rechts- oder linksschneidend lieferbar.

Typ	Länge	Farbe	Qualität	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
16	240 mm	grün	V2A	1,5 mm ST37	400156
16L	240 mm	rot	V2A	1,5 mm ST37	400157
16S	240 mm	gelb	V2A	1,5 mm ST37	400158

**Erdi Figuren-Scheren-Set DSET16, hebelübersetzt**

Für kurze gerade und Figureschnitte, Schneide mit Mikroverzahnung.

Typ	Bestückung	Artikel-Nr.
DSET16	1 × D16, 1 × D16L und 1 × D16S	400213
in Rolltasche		

**Erdi Figuren-Schere D29SS-2, hebelübersetzt**

Für kurze gerade und Figureschnitte, Schneide mit Mikroverzahnung, rechts- oder linksschneidend lieferbar.

Typ	Länge	Farbe	Qualität	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
29SS-2	260 mm	rot	V2A S	1,5 mm ST37	400104
29SSL-2	260 mm	rot	V2A S	1,5 mm ST37	400106



### Erdi Durchlauf-Schere D29BSS-2, hebelübersetzt

Für durchlaufende gerade Schnitte, Schneide mit Mikroverzahnung, rechts- bzw. linksschneidend lieferbar.

Typ	Länge	Farbe	Qualität	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
29BSS-2	260 mm	rot	V2A S	1,5 mm ST37	400107
29BSSL-2	260 mm	rot	V2A S	1,5 mm ST37	400109



### Wiss Figuren-Schere, hebelübersetzt

Für enge Kurvenschnitte bis hin zu geraden Schnitten, rechts- oder linkschneidend lieferbar.

Typ	Länge	Farbe	Qualität	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
M1R	245 mm	rot (li)	Molybdän	1,22 mm ST37	400180
M2R	245 mm	grün (re)	Molybdän	1,22 mm ST37	400181



### Wiss Figuren-Schere, hebelübersetzt

Links-, rechts- oder gerade schneidend in leichte Materialien.

Typ	Länge	Farbe	Qualität	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
M3R	245 mm	gelb	Molybdän	1,22 mm ST37	400185



### Wiss Durchlauf-Schere, hebelübersetzt

Für enge Kurvenschnitte bis hin zu geraden Schnitten, rechts- oder linkschneidend lieferbar.

Typ	Länge	Farbe	Qualität	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
M6R	233 mm	rot (li)	Molybdän	1,5 mm ST37	400150
M7R	233 mm	grün (re)	Molybdän	1,5 mm ST37	400151



### Wiss Spezial-Schere, hebelübersetzt

Speziell gehärtete Schere zum Schneiden von Metall, wie z. B. Titan und rostfreiem Stahl, rechts- oder linksschneidend lieferbar.

Typ	Länge	Farbe	Qualität	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
M1X	245 mm	rot (li)	Molybdän	1,5 mm ST37	400182
M2X	245 mm	grün (re)	Molybdän	1,5 mm ST37	400183



### Stubai Durchlauf-Schere

Spezierschere für lange und gerade Schnitte, Griffe lackiert.

Länge	Schnitt	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
350 mm	65 mm	1,2 mm ST37	400025

**Stubai Durchlauf-Schere, PVC-Griffe**

Spezialschere für lange und gerade Schnitte, Griffe kunststoffbeschichtet.

Länge	Schnitt	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
350 mm	65 mm	1,2 mm ST37	400026

**Stubai Kombi-Blechscherer**

Spezialschere für Kurvenschnitte und lange durchlaufende Schnitte, rechts- oder linksschneidend lieferbar, Griffe lackiert.

Länge	Schnitt	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
280 mm	34 mm	1,2 mm ST37	400019 (re)
280 mm	34 mm	1,2 mm ST37	400020 (li)

**Stubai Kombi-Blechscherer, PVC-Griffe**

Spezialschere für Kurvenschnitte und lange durchlaufende Schnitte, rechts- oder linksschneidend lieferbar, Griffe kunststoffbeschichtet.

Länge	Schnitt	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
280 mm	34 mm	1,2 mm ST37	400218 (re)
280 mm	34 mm	1,2 mm ST37	400219 (li)

**Stubai Loch-Schere**

Spezialschere für gerade und gebogene Schnitte, rechts- oder linksschneidend lieferbar.

Länge	Schnitt	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
250 mm	42 mm	1,2 mm ST37	400021 (re)
250 mm	42 mm	1,2 mm ST37	400022 (li)
300 mm	47 mm	1,2 mm ST37	400023 (re)
300 mm	47 mm	1,2 mm ST37	400024 (li)

**Knipex Blechknabber 90 55 280**

Zum Schneiden von Eisen-, Kupfer- oder Aluminium-Blech bis max. 1,2 mm Dicke, Kunststoff bis max. 2,0 mm Dicke, Schneiden der Materialien ohne Verformung, saubere Schnittkanten, keine Nacharbeit am geschnittenen Profil, mit Spanbrecher, Werkzeugkörper aus Spezial-Werkzeugstahl, gewalzt und ölgehärtet, Messer aus Spezial-Werkzeugstahl, ölgehärtet, auswechselbar.

Typ	Länge	Gewicht	Max. Blechdicke	Artikel-Nr.
90 55	280 mm	460 g	1,2 mm ST37	410523



### GRATTEC DB2000GT Doppel-Blechentgrater

Zum beidseitigen Entgraten von Blechteilen. **Mitgeliefertes Zubehör:** Kunststoffgriff, Handgriff, 2 Stück HSS-Schneidscheiben GT-N80.

Blechstärke	Artikel-Nr.
0 – 12 mm	410021



### Hundt Anreißschablone

Aus rostfreiem Edelstahl, stabil; einfache, schnelle und präzise Handhabung, mit genauer Maßeinteilung von 5 – 100 mm, um 5 mm steigend, für Rin-  
nenwulste von 15 mm im 45°-Winkel, kann auch zum Entgraten eingesetzt werden.

Stärke	Gewicht	Maßeinteilung	Artikel-Nr.
0,9 mm	60 g	5 – 100 mm	420450



### Hundt Anreißschablone, gehärtet

Aus rostfreiem, auf 48 HRC gehärtetem Edelstahl; blank poliert, geätzt, mit genauer Maßeinteilung von 5 – 100 mm, um 5 mm steigend. Kein Verbiegen und dadurch wesentlich höhere Standzeit der Kanten.

Stärke	Gewicht	Maßeinteilung	Artikel-Nr.
0,7 mm	60 g	5 – 100 mm	420451



### Hundt Reißnadel, Holzheft rot

Mit Rundspitze und rotem Holzheft, Griff aus Hartholz, durchgehende Klinge, Länge 95 mm mit Schlagplatte, Klinge aus Chrom-Vanadium-Stahl, langer Anschlag, poliert.

Klinge	Artikel-Nr.
3,5 × 40 mm	420403



### Hundt Reißnadel, Holzheft braun

Mit Rundspitze und braunem Holzheft, Griff aus Hartholz, durchgehende Klinge, Länge 95 mm mit Schlagplatte, Klinge aus Chrom-Vanadium-Stahl, langer Anschlag, poliert.

Klinge	Artikel-Nr.
6 × 95 mm	420404

**Hundt Reißnadel, Profi-Holzheft**

Klinge aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Stahl, Griff: versiegelter Buchenholzgriff mit Schlagdüse, am Griffende geschützt.

Klinge	Artikel-Nr.
3,5 x 50 mm	420409
4 x 50 mm	420401

**Hundt Reißnadel, Kunststoffheft**

Mit Rundspitze und Kunststoffheft, Griff aus Spezial-Kunststoff, Klinge aus Chrom-Vanadium-Stahl, blank poliert.

Klinge	Artikel-Nr.
6 x 80 mm	420406
6 x 100 mm	420405

**Hundt Reißnadel, HM-Spitze**

Mit Hartmetall-Spitze, mit Sechskantschaft, in SB-Tasche.

Klinge	Artikel-Nr.
6 x 155 mm	420460

**Hundt Reißnadel, gerade**

Mit gerader Stahlspitze, gehärtet, Dornlänge 90 mm, auswechselbar, mit Gewinde, mit kordiertem Schaft, brüniert.

Klinge	Artikel-Nr.
8,5 x 175 mm	420419

**Hundt Reißnadel, gerade und gebogen**

Mit gerader und abgewinkelter Stahlspitze, gehärtet, gerade Dornlänge 100 mm, gebogene Dornlänge 75 mm, auswechselbar, mit Gewinde, mit kordiertem Schaft, brüniert.

Klinge	Artikel-Nr.
8 x 250 mm	420420



### Hundt Spitzzirkel

Mit Nietscharnier, DIN 6486, fein poliert.

Länge	Artikel-Nr.
150 mm	420005
200 mm	420006
250 mm	420007
300 mm	420008
400 mm	420009
500 mm	420010
600 mm	420011
800 mm	420012



### Hundt Bogenzirkel

Mit Schraubenscharnier und Feststellbügel, DIN 6486, fein poliert.

Länge	Artikel-Nr.
150 mm	420030
200 mm	420031
250 mm	420032
300 mm	420033
400 mm	420034
500 mm	420035
600 mm	420036
800 mm	420038



### Hundt Außentaster (Greif-Zirkel)

Mit Nietscharnier, DIN 6484, fein poliert.

Länge	Artikel-Nr.
150 mm	420050
200 mm	420051
250 mm	420052
300 mm	420053
400 mm	420054
500 mm	420055
600 mm	420056
800 mm	420058



### Hundt Innentaster

Mit Nietscharnier, DIN 6482, fein poliert.

Länge	Artikel-Nr.
150 mm	420083
200 mm	420084
250 mm	420085
300 mm	420086
400 mm	420087
500 mm	420088



### Hundt Bogenzirkel mit auswechselbaren Spitzen

Mit Schraubenscharnier und Feststellbügel, DIN 6486, mit auswechselbaren HM-Spitzen.

Länge	Artikel-Nr.
200 mm	420041
250 mm	420042
300 mm	420043
400 mm	420059
500 mm	420089



### Hundt Bleistiftzirkel

Mit Nietscharnier und Feststellbügel, DIN 6484, mit Stellbogen und Bleistifthalter, fein poliert.

Länge	Artikel-Nr.
150 mm	420090
200 mm	420091
250 mm	420092
300 mm	420076
400 mm	420093
500 mm	420094



### Hundt Stangenzirkel, rund

Mit runder Stange, auswechselbaren Spitzen, Feineinstellung Nonius 1/10 mm.

Länge	Artikel-Nr.
500 mm	420060
1000 mm	420061
1500 mm	420062
2000 mm	420063



### Hundt Stangenzirkel, flach

Aus Stahl mit flacher Vierkantstange, auswechselbaren Spitzen, Feineinstellung, Nonius 1/20 mm.

Länge	Artikel-Nr.
500 mm	420070
1000 mm	420071
1500 mm	420072
2000 mm	420073



### Hundt Streichmaß mit runder Stange

Feineinstellung, mm-Teilung, 1/10 mm Ablesung.

Länge	Artikel-Nr.
200 mm	420190
300 mm	420189



### Hundt Filzschreiber

Permanent-Marker zum Beschriften und Markieren von Papier, Pappe, Karton, Film, (Overhead-) Folie, Kunststoff, Metall, Styropor, Glas, Porzellan, Holz, Leder und Stein, wisch- und wasserfest, schnell trocknend, lichtbeständig, wetterfest, farbintensiv, geruchsarm, xylofrei, mit Clip, mit Rundspitze (ca. 2 mm).

Farbe	Artikel-Nr.
schwarz	280010



### Edding® Filzschreiber 3000

Permanent-Marker zum Beschriften und Markieren von fast allen Materialien, auch Glas, Metall- und Kunststoff, wisch- und wasserfest, schnell trocknend, lichtbeständig, geruchsarm, Aluminiumgehäuse, mit Rundspitze, Schriftstärke: 1,5 – 3,0 mm.

Farbe	Artikel-Nr.
rot	280020
grün	280030
blau	280040



### Hundt Hundt Isometrieschablone

Schablone für isometrische Projektionen im Isolier- und Lüftungsbereich.

Abmessungen	Artikel-Nr.
249 x 144 x 1 mm	281000



### Hundt Gradmesser

Mit Feststellschraube, Gradbogen mit Messbereich 0 – 180°, blendfrei mattverchromt, Laser geteilt.

Maße	Artikel-Nr.
80 × 165 mm	420077
120 × 225 mm	420078
150 × 270 mm	420079
200 × 400 mm	420080
250 × 500 mm	420081
300 × 600 mm	420082



### Hundt Anschlagwinkel

Zum Anreißen und Ausrichten von rechten Winkeln, T-Profil = hervorragende Stabilität, glanzverzinkte Oberfläche = optimaler Rostschutz.

Maße	Artikel-Nr.
200 × 130 mm	420102
300 × 200 mm	420103
400 × 200 mm	420104
500 × 250 mm	420105
600 × 330 mm	420106
750 × 400 mm	420108
1000 × 500 mm	420110



### Hundt Flachwinkel

Zum Anreißen und Ausrichten von rechten Winkeln, glanzverzinkte Oberfläche = optimaler Rostschutz.

Maße	Artikel-Nr.
300 × 180 mm	420123
500 × 280 mm	420125
600 × 330 mm	420126
800 × 400 mm	420128
1000 × 500 mm	420130



### Hundt Zimmermannswinkel

Verzinkte Ausführung

Maße	Artikel-Nr.
600 × 35 × 1,5 mm	420136
800 × 35 × 1,5 mm	420138
1000 × 35 × 1,5 mm	420140



## Hundt Biegsamer Stahlmaßstab

Aus rostfreiem Edelstahl

Maße	Artikel-Nr.
300 × 13 × 0,5 mm	420143
500 × 18 × 0,5 mm	420145
1000 × 18 × 0,5 mm	420150



## Hundt Stahllineal, ohne Fase

Glanzverzinkt

Maße	Artikel-Nr.
400 × 40 × 5 mm	420163
500 × 40 × 5 mm	420165
1000 × 40 × 5 mm	420166
1500 × 40 × 5 mm	420167
2000 × 40 × 5 mm	420168



## Hundt Stahllineal, mit Fase und Maßeinteilung

Glanzverzinkt

Maße	Artikel-Nr.
300 × 40 × 5 mm	420183
500 × 40 × 5 mm	420185
1000 × 40 × 5 mm	420186
1500 × 40 × 5 mm	420187
2000 × 40 × 5 mm	420188



## Hundt Gliedermaßstab

Weiß, in stabiler Ausführung.

Material	Länge	mm-Skala	Umfang-Skala	Artikel-Nr.
Holz	2 m	ja		420202
Holz	2 m	ja	ja	420212
Kunststoff	2 m	ja		420215



### Hundt Bandmaß

Einfache Ausführung

Länge	Artikel-Nr.
2 m	420241
3 m	420242
5 m	420243



### Hundt Glasfaser-Bandmaß

Standardkapsel, kunststoffbeschichtet, mit beidseitiger cm-Teilung, 15 mm breit, Euro-Norm.

Länge	Artikel-Nr.
10 m	420251
20 m	420253
25 m	420254
30 m	420255



### STANLEY Bandmaß Powerlock®

Verchromtes Metallgehäuse, automatischer Bandrücklauf, Feststellvorrichtung und Gürtelklemme, gelb lackiertes Stahlband, verschiebbarer Endhaken, Genauigkeitsklasse II.

Länge / Breite	Artikel-Nr.
3 m / 12,7 mm	470043
8 m / 25,0 mm	470179



### STANLEY Bandmaß PLA

Sehr schmale, elegante Ausführung; schwarzes Kunststoffgehäuse, lederimitierte Oberfläche mit Metallring, gelb lackiertes Stahlband, 2-farbig bedruckt, automatischer Bandrücklauf, Genauigkeitsklasse II.

Länge / Breite	Artikel-Nr.
3 m / 6,35 mm	470064



### STANLEY Bandmaß Panoramic

Bandmaß mit Sichtfenster in Profiqualität, lackiertes Band, Schutz des unteren Gehäuseteils durch U-förmige Aluleiste, Endhaken zweifach vernietet, Kunststoffgehäuse, ohne Feststeller, Genauigkeitsklasse II.

Länge / Breite	Artikel-Nr.
3 m / 12,7 mm	420247



### STABILA Taschen-Bandmaß Type BM 20

Verschiebbarer Anfangshaken, fehlerfreies Messen beim Anstoßen und Einhängen des Bandes, hochwertige Kunststoffkapsel, mit Bandbremse.

Länge / Breite	Artikel-Nr.
2 m / 13 mm	420101
3 m / 13 mm	420048
5 m / 19 mm	420057



### STABILA Taschen-Bandmaß Type BM 30 W

Gewölbtes, polyamidbeschichtetes, gelbes Stahlband mit cm- und mm-Einteilung, rote Zehnerzahlen, verschiebbarer Anfangshaken, mit patentiertem Spikes-Haken, automatischer Bandrücklauf, Stopper zum Abbremsen und Fixieren des Bandrücklaufs, Puffer am Bandeinlauf, bruchssichere Kunststoff-Kapsel mit Sichtfenster für Innenmessungen, mit Gürtelclip.

Länge / Breite	Artikel-Nr.
3 m / 16 mm	420047



### Hundt TALMETER

Außen- und Innenmessung mit Anreißfunktion, Umfangskala, Zirkelfunktion zum Markieren runder Formen.

Länge / Breite	Artikel-Nr.
2 m	420203
3 m	420204



### STABILA Standard-Wasserwaage

In Standardausführung, gelb, zum Feststellen von waagerechten und lotrechten Flächen, Abbildung ähnlich!

Länge / Breite	Artikel-Nr.
40 cm	420309
60 cm	420306
80 cm	420308
100 cm	420310
120 cm	420312
150 cm	420315
200 cm	420320



### STABILA Magnet-Wasserwaage

Zum Feststellen von waagerechten und lotrechten Flächen, 2 aufgedruckte Mess-Skalen, mit Magnet für sicheren Halt, Leichtmetall-Legierung, elektrostatische, gelbe Pulverbeschichtung, Libellen aus Block-Acryl.

Länge / Breite	Artikel-Nr.
60 cm	420024
80 cm	420025
100 cm	420026
120 cm	420027
180 cm	420029
200 cm	420037



### Hundt Einhandspanner HSP

Für Isolierarbeiten, zum Umspannen von Isolierungen mit Stahlband, lang- lebig durch hochwertige Qualität, aus eigener Herstellung, Klinken und Transportrad aus hochfestem, gehärtetem Spezialstahl, Spannhebel aus hochfestem Maschinenguss.

Stahlband / Breite	Artikel-Nr.
10 – 19 mm	460130



### Hundt Einhandspanner CC

Qualitätseinhandspanner für Isolierarbeiten, zum Umspannen von Isolierungen mit 10 – 19 mm breitem Stahlband.

Stahlband / Breite	Artikel-Nr.
10 – 19 mm	460100



### Hundt Spindelspanner

Mit Abschneidvorrichtung, für Isolierarbeiten mit 10-19 mm breitem Stahl- band, geeignet für den Einsatz von Rundspannerhülsen.

Stahlband / Breite	Artikel-Nr.
10 – 19 mm	460150



### Hundt Kesselspanner

Für schwere Isolierarbeiten

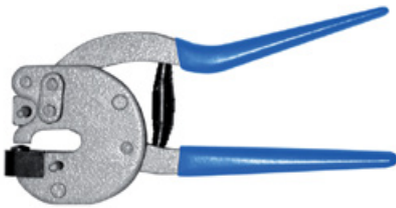
Stahlband / Breite	Artikel-Nr.
bis 25 x 1 mm	460200



### Hundt Behälterspanngurt (Zurrgurt)

Zurrgurt mit Ratsche EN 12195/2, LC1000/2000 daN, 1-teilig, Bandbreite: 50 mm, Bandfarbe: orange.

Länge	Artikel-Nr.
5 m	460010
10 m	460011
15 m	460012
20 m	460013



### Hundt Handlochstanze 20

In leichter Ausführung, für Rundschlitze bis 6 mm, Lochschlitze auswechselbar. **Mitgeliefertes Zubehör:** Lochschnitt 3,3 mm.

Größe	Ausladung	Loch-Ø bis	ST37 bis	Länge	Gewicht	Artikel-Nr.
20	30 mm	6 mm	1 mm	235 mm	900 g	440100



### Hundt Handlochstanze 24

In leichter Ausführung, für Rundschlitze bis 6 mm, Lochschlitze auswechselbar. **Mitgeliefertes Zubehör:** Lochschnitt 3,3 mm.

Größe	Ausladung	Loch-Ø bis	ST37 bis	Länge	Gewicht	Artikel-Nr.
24	60 mm	6 mm	1,75 mm	360 mm	1700 g	440300



### Stempel zu Hundt Handlochstanze 20

6 x 25 mm

Loch-Ø	Artikel-Nr.
2,0 mm	440120
3,0 mm	440130
3,1 mm	440131
3,2 mm	440132
3,3 mm	440133
3,5 mm	440135
3,7 mm	440137
3,8 mm	440138
3,9 mm	440139
4,0 mm	440140
4,1 mm	440141
4,2 mm	440142
4,5 mm	440145
4,9 mm	440149
5,0 mm	440150
6,0 mm	440160

**Stempel zu Hundt Handlochstanze 24**

6 × 30 mm

Loch-Ø	Artikel-Nr.
2,8 mm	440328
3,0 mm	440330
3,2 mm	440332
3,3 mm	440333
3,4 mm	440334
3,5 mm	440335
3,6 mm	440336
3,7 mm	440337
3,8 mm	440338
4,0 mm	440340
4,1 mm	440341
4,2 mm	440342
4,5 mm	440345
5,0 mm	440350
5,1 mm	440351
5,5 mm	440355
6,0 mm	440360

**Matrize zu Hundt Handlochstanze 20 und 24**

12 × 15 mm

Loch-Ø	Artikel-Nr.
2,0 mm	440420
2,8 mm	440428
3,0 mm	440430
3,1 mm	440431
3,2 mm	440432
3,3 mm	440433
3,5 mm	440435
3,7 mm	440437
3,8 mm	440438
4,0 mm	440440
4,1 mm	440441
4,2 mm	440442
4,5 mm	440445
5,0 mm	440450
5,1 mm	440451
5,5 mm	440455
6,0 mm	440460



## Hundt Hebel-Lochstanze 21/8

Verwindungsfreier Stanzenkörper aus Stahl, Zahnhebelübersetzung und spielfreie Stanzschlittenführung, Hebelarm durch Drehfedern gegen Herabfallen geschützt, alle Stanzen können mit Sonderstanzvorrichtungen ausgerüstet werden, Stanzvorrichtungen auswechselbar, Rundstempel mit Matrize Ø 8 mm, stanzt Löcher bis Ø 10 mm in 6,3 mm oder Ø 18 mm in 3,5 mm Stahlblech.

Ausladung	Stanzkraft	Gewicht ca.	Artikel-Nr.
90 mm	80 kN	18,5 kg	298101



## Stempel klein zu Hebel-Lochstanze 21/8

Ersatzstempel 3,0 bis 10,0 mm, passend zur Hebel-Lochstanze 21/8

Loch-Ø	Artikel-Nr.
3,0 mm	298119
3,5 mm	298109
4,0 mm	298110
4,5 mm	298111
5,0 mm	298108
5,5 mm	298112
6,0 mm	298120
6,5 mm	298121
7,0 mm	298122
7,5 mm	298123
8,0 mm	298124
8,5 mm	298125
9,0 mm	298126
9,5 mm	298127
10,0 mm	298106



## Stempel groß zu Hebel-Lochstanze 21/8

Ersatzstempel 11,0 bis 18,0 mm, passend zur Hebel-Lochstanze 21/8

Loch-Ø	Artikel-Nr.
11,0 mm	298128
12,0 mm	298118
13,0 mm	298129
14,0 mm	298130
15,0 mm	298131
16,0 mm	298132
17,0 mm	298133
18,0 mm	298134



### Matrize klein zu Hebel-Lochstanze 21/8

Ersatzmatrizen 3,2 bis 10,2 mm, passend zur Hebel-Lochstanze 21/8

Loch-Ø	Artikel-Nr.
3,2 mm	298135
3,7 mm	298113
4,2 mm	298114
4,7 mm	298115
5,2 mm	298116
5,7 mm	298117
6,2 mm	298136
6,7 mm	298137
7,2 mm	298138
7,7 mm	298139
8,2 mm	298140
8,7 mm	298141
9,2 mm	298142
9,7 mm	298143
10,2 mm	298144



### Matrize groß zu Hebel-Lochstanze 21/8

Ersatzmatrizen 11,2 bis 18,2 mm, passend zur Hebel-Lochstanze 21/8

Loch-Ø	Artikel-Nr.
11,2 mm	298146
12,2 mm	298148
13,2 mm	298150
14,2 mm	298151
15,2 mm	298152
16,2 mm	298153
17,2 mm	298154
18,2 mm	298155



### Hundt Handsetzange Typ 200

Zange zum Setzen von Blechklammer Typ M

Länge	Artikel-Nr.
200 mm	460520



### Hundt Blechklammer Typ M

Zangenbetätigt, zur provisorischen Befestigung von Blechkonstruktionen, z. B. zum Zusammenhalten der Bogensegmente beim Sicken.

Loch-Ø	Artikel-Nr.
3,2 – 3,5 mm	460510



### Hundt Sickenhalteklammer Typ MO

Handbetätigt, zur provisorischen Befestigung von Blechkonstruktionen, z. B. zum Zusammenhalten der Bogensegmente beim Sicken.

Loch-Ø	Artikel-Nr.
3,2 – 3,5 mm	460530



### Hundt Sickenhaken

Zur provisorischen Befestigung von Blechkonstruktionen z. B. zum Zusammenhalten der Bogensegmente beim Sicken.

Loch-Ø	Artikel-Nr.
3,2 – 4,5 mm	460400



### Erdi Mini-Falzzange, gerade

Nicht verwindbar, aus Chrom-Vanadium-Stahl geschmiedet, Schenkel PVC-überzogen.

Maulbreite	Gewicht	Gesamtlänge	Artikel-Nr.
22 mm	220 g	180 mm	410047



### Erdi Mini-Falzzange, 45° gebogen

Nicht verwindbar, aus Chrom-Vanadium-Stahl geschmiedet, Schenkel PVC-überzogen.

Maulbreite	Gewicht	Gesamtlänge	Artikel-Nr.
22 mm	220 g	180 mm	410048



### Erdi Falzzange, gerade

Aus Chrom-Vanadium-Stahl geschmiedet, nicht verwindbar.

Maulbreite	Artikel-Nr.
40 mm	410030
60 mm	410031
80 mm	410032

**Erdi Falzzange, 45° gebogen**

Aus Chrom-Vanadium-Stahl geschmiedet, nicht verwindbar.

Maulbreite	Artikel-Nr.
40 mm	410035
60 mm	410036
80 mm	410037

**Erdi Falzzange, 90° gebogen**

Aus Chrom-Vanadium-Stahl geschmiedet, nicht verwindbar.

Maulbreite	Artikel-Nr.
40 mm	410041
60 mm	410042
80 mm	410043

**Hundt Spengler-Flachzange, gerade**

Aus Chrom-Vanadium-Stahl geschmiedet, nicht verwindbar, Schenkel PVC-überzogen.

Länge	Gewicht	Artikel-Nr.
240 mm	360 g	410033

**Hundt Spengler-Flachzange, 40° gebogen**

Aus Chrom-Vanadium-Stahl geschmiedet, nicht verwindbar, Schenkel PVC-überzogen.

Länge	Gewicht	Artikel-Nr.
240 mm	360 g	410034

**Hundt Spengler-Rundzange**

Aus Chrom-Vanadium-Stahl geschmiedet, nicht verwindbar, Schenkel PVC-überzogen.

Länge	Gewicht	Artikel-Nr.
240 mm	320 g	410038

**Hundt Rohreinziehzange 30**

Zum Verbinden von Blechrohren bis max. 1,0 mm, leicht, handlich und selbstöffnend, Griffe PVC-beschichtet.

Länge	Gewicht	Max. Blechstärke	Einstecktiefe	Artikel-Nr.
240 mm	500 g	1 mm	30 mm	410071



### Hundt Rohreinziehzange 52

Zum Verbinden von Blechrohren bis max. 1,0 mm, leicht, handlich und selbstöffnend, Griffe PVC-beschichtet, verstärkte Ausführung.

Länge	Gewicht	Max. Blechstärke	Einstecktiefe	Artikel-Nr.
240 mm	690 g	1 mm	52 mm	410072



### Hundt Gripzange mit Drahtabschneider

Aus Chrom-Vanadium-Stahl, Made in Germany, glanzvernickelt, halbrunde Greifbacken, Einsatzbereich: rundes und flaches Material.

Länge	Artikel-Nr.
140 mm	410109
180 mm	410110
250 mm	410111
300 mm	410112



### Hundt Gripzange Standard

Mit Vinyl-Grip-Lösehebel, vernickelt.

Länge	Artikel-Nr.
180 mm	410150
250 mm	410149



### Hundt Ideal-Gripzange

Mit geschmiedeten Backen aus Chrom-Vanadium-Stahl, Made in Germany, kombinierte Maulform, Einsatzbereich: flaches, rundes, profiliertes und eckiges Material.

Länge	Artikel-Nr.
180 mm	410120
250 mm	410121



### Hundt Gripzange mit geraden Backen

Aus Chrom-Vanadium-Stahl, Made in Germany, Einsatzbereich: flaches Material.

Länge	Artikel-Nr.
250 mm	410114



### Gedore Gripzange 137 10

Mit Einstellschraube und blau lackiertem Auslösehebel, geschmiedete, vergütete Backen und Spezialmaul zum sicheren Greifen, Spannen und Halten, sicheres Auslösen, Lösehebel unter ständigem Druck einer Spezialfeder, vernickelt.

Länge	Gewicht	Spannweite	Artikel-Nr.
240 mm	550 g	32 mm	410098



### Hundt Klammer-Gripzange

Aus Chrom-Vanadium-Stahl, Made in Germany, glanzvernickelt, Einsatzbereich: besonders geeignet für sperrige Werkstücke.

Länge	Artikel-Nr.
175 mm	410944
280 mm	410117
460 mm	410118
600 mm	410119



### Hundt Parallel-Klammer-Gripzange

Aus Chrom-Vanadium-Stahl, Made in Germany, mit beweglichen Backen.

Länge	Artikel-Nr.
280 mm	410100
460 mm	410101
600 mm	410102



### Hundt Breitmaul-Gripzange

Aus Chrom-Vanadium-Stahl, Made in Germany, besonders geeignet zum Biegen von Blechen.

Länge	Gewicht	Spannweite	Backenbreite	Artikel-Nr.
180 mm	470 g	45 mm	80 mm	410116



### Hundt Schweiß-Gripzange mit Stahlbacken

Aus Chrom-Vanadium-Stahl, Made in Germany, mit Stahlbacken.

Länge	Gewicht	Spannweite	Artikel-Nr.
280 mm	790 g	60 mm	410115



### Hundt Langbeck-Gripzange

Zum Spannen und Greifen in schmal zulaufenden Stellen, Feinverzahnung im vorderen Backenbereich, optimale Spannweite in Relation zur Kraft- und Klemmwirkung.

Länge	Artikel-Nr.
130 mm	411835
165 mm	411836
240 mm	410124



### Hundt Kombizange Profi-Plus

Kopf glanzvernickelt, Griffe mit schwerer Handschutzisolierung.

Länge	Artikel-Nr.
200 mm	410152



### KNIPEX Kombizange 03 01

Mit Greifzonen für Flach- und Rundmaterial, mit Schneiden für weichen und harten Draht, lange Schneiden für dickere Kabel, Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidenhärte ca. 60 HRC, Spezial-Werkzeugstahl, geschmiedet, ölgehärtet, Griffe mit Kunststoff überzogen.

Länge	Artikel-Nr.
140 mm	410257
160 mm	410258
180 mm	410259
200 mm	410260
250 mm	410261



### KNIPEX Kombizange 03 02

Mit Greifzonen für Flach- und Rundmaterial, mit Schneiden für weichen und harten Draht, lange Schneiden für dickere Kabel, Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidenhärte ca. 60 HRC, Spezial-Werkzeugstahl, geschmiedet, ölgehärtet, Griffe mit Mehrkomponenten-Hüllen.

Länge	Artikel-Nr.
160 mm	410262
180 mm	410263
200 mm	410264

**KNIPEX Kraft-Kombizange 02 01**

Leichteres Arbeiten durch optimierte Übersetzung, mit Schneiden (Härte ca. 63 HRC) für weichen und harten Draht, lange Schneiden für dickere Kabel, mit Greifzonen für Flach- und Rundmaterial, Spezial-Werkzeugstahl, geschmiedet, ölgehärtet, Griffe mit Kunststoff überzogen.

Länge	Artikel-Nr.
180 mm	410239
200 mm	410240
225 mm	410241

**Hundt Wasserpumpenzange Standard**

Mit durchgestecktem Gewerbe, geschmiedet, schwarz lackiert, tauchisoliert.

Länge	Artikel-Nr.
250 mm	410161
300 mm	410945

**VBW 966-1 Wasserpumpenzange**

Durchgestecktes Gleitgelenk, extrem stabil durch doppelte Führung, selbstklemmend am Werkstück, kraftsparend und abrutschsicher, Sicherheitsklemmschutz gegen Quetschverletzungen, hochwertig vergütet für hohe Verschleißfestigkeit, rutschhemmende Griffe, sehr hilfreich bei Kälte.

Länge	Artikel-Nr.
160 mm	410155
250 mm	410162
315 mm	410156

**KNIPEX Alligator® Wasserpumpenzange 88 01**

Selbstklemmend an Rohren und Muttern, Härte der Zähne ca. 61 HRC, durchgestecktes Gelenk, hohe Stabilität, robuste Bauart, unempfindlich gegen Verschmutzung, besonders geeignet für Arbeiten im Außenbereich, Chrom-Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, ölgehärtet.

Länge	Artikel-Nr.
180 mm	410724
250 mm	410725
300 mm	410726



### KNIPEX Cobra® Wasserpumpenzange 87 01

Einstellung per Knopfdruck direkt am Werkstück, Feinverstellung für optimale Anpassung an verschiedene Werkstückgrößen, selbstklemmend an Rohren und Muttern, Härte der Zähne ca. 61 HRC, durchgestecktes Gelenk, Chrom-Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, ölgehärtet.

Länge	Artikel-Nr.
125 mm	410955
180 mm	410708
250 mm	410709
300 mm	410710



### KNIPEX Kneifzange 50 00

Für härteste Beanspruchung, präzise Verarbeitung, hohe Verschleißfestigkeit und ausgewogene Gewichtsverteilung, Schneiden zusätzlich gehärtet, Schneidhärte ca. 60 HRC, Spezial-Werkzeugstahl, geschmiedet, ölgehärtet.

Länge	Artikel-Nr.
130 mm	470510
160 mm	470511
180 mm	470512
210 mm	470513
225 mm	470514
250 mm	470515
300 mm	470516



### KNIPEX Kneifzange 50 01

Für härteste Beanspruchung, präzise Verarbeitung, hohe Verschleißfestigkeit und ausgewogene Gewichtsverteilung, Schneiden zusätzlich gehärtet, Schneidhärte ca. 60 HRC, Spezial-Werkzeugstahl, geschmiedet, ölgehärtet, Griffe mit Kunststoff überzogen.

Länge	Artikel-Nr.
130 mm	470517
160 mm	470518
180 mm	470519
210 mm	470520
225 mm	470521
250 mm	470522
300 mm	470523

**Hundt Rabitzzange (Monier-/Flechtermaschine) Standard**

Hervorragende Qualität und Ausführung, entspricht DIN ISO 9242A, mattschwarz lackiert mit polierten Backen, blau tauchisoliert.

Länge	Artikel-Nr.
220 mm	410143
250 mm	410144

**KNIPEX Rabitzzange (Monier-/Flechtermaschine) 99 00**

Zum Verdrillen und Schneiden von Bindedraht von der Rolle in einem Arbeitsgang, Schneiden zusätzlich gehärtet, Schneidhärte ca. 61 HRC, Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, ölgehärtet.

Länge	Artikel-Nr.
200 mm	470526
220 mm	410131
250 mm	410133
280 mm	410134
300 mm	470530

**KNIPEX Rabitzzange (Monier-/Flechtermaschine) 99 01**

Zum Verdrillen und Schneiden von Bindedraht von der Rolle in einem Arbeitsgang, Schneiden zusätzlich gehärtet, Schneidhärte ca. 61 HRC, Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, ölgehärtet, Griffe mit Kunststoff überzogen.

Länge	Artikel-Nr.
200 mm	470531
220 mm	470532
250 mm	470533
280 mm	470534
300 mm	470535

**KNIPEX Bolzenschneider 71 72**

Schneidleistung bis 48 HRC Härte, robuste Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidhärte ca. 62 HRC, verschraubter Messerkopf, austauschbar, Messer: Chrom-Vanadin-Hochleistungsstahl, geschmiedet, ölgehärtet, Griffe mit Mehrkomponenten-Hüllen.

Länge	Artikel-Nr.
460 mm	410510
610 mm	410511
760 mm	410512
910 mm	410513



### VBW Bolzenschneider Unibolt 430

Messer- und Rohrkopf aus Spezialstahl, gesenkgeschmiedet, präzises und einfaches Nachstellen der Messer durch Exzentrerschrauben, Schneidleistung bis 48 HRC, hochwertig vergütet.

Länge	Artikel-Nr.
460 mm	470001
610 mm	470002
760 mm	470003
910 mm	470004



### Hundt Bolzenschneider Standard

Stabil gefertigter Universal Bolzenschneider zum Schneiden von Baustahlmatten, Drahtgeflechte, Drähte aller Art, Bolzen, Vorhängeschlösser (max. Durchmesser beachten). Doppelte Gelenkübersetzung mit Justierschraube. Einklemmschutz, zur Zwei-Hand Nutzung. Nicht für Edelstahl / VA geeignet.

Länge	Max. Durchmesser	Artikel-Nr.
450 mm	bis Ø 6 mm	470195
600 mm	bis Ø 8 mm	470196
750 mm	bis Ø 10 mm	470194



### Hundt Schlosserhammer Standard

Deutsche Form, mit geschweiftem Holzstiel, Kopf geschmiedet, schwarz lackiert.

Gewicht	Artikel-Nr.
200 g	430102
300 g	430103
500 g	430105



### Hundt Schlosserhammer mit Eschenstiel

DIN 1041, GS geprüft.

Gewicht	Artikel-Nr.
300 g	430315
500 g	430316
1000 g	430317

**Picard Schlosserhammer mit Eschenstiel**

Deutsche Form, DIN 1041.

Gewicht	Artikel-Nr.
100 g	430045
200 g	430046
300 g	430047
500 g	430048
800 g	430049
1000 g	430050
1500 g	430051

**Picard Schlosserhammer mit Stahlrohrstiel**

Montagehammer, schwarzer Spezialgriff, TÜV GS.

Gewicht	Artikel-Nr.
300 g	430043
500 g	430044

**Peddinghaus Schlosserhammer mit Ultratec Stiel**

DIN 1941, Stiel unlösbar mit Hammerkörper verbunden, Spezialkunststoff mit Glasfaserkern, daher unzerbrechlich.

Gewicht	Artikel-Nr.
300 g	430035
500 g	430036
800 g	430037

**Hundt Gummihammer Standard**

Mit Holzstiel

Kopf-Ø	Artikel-Nr.
55 mm	430141
65 mm	430142

**Hundt Holzhammer Standard**

Aus Weißbuche

Kopf-Länge	Kopf-Ø	Artikel-Nr.
120 mm	60 mm	430136
140 mm	70 mm	430137
160 mm	80 mm	430138



### Picard Latthammer mit Stahlrohrstiel

Für allgemeine Bauarbeiten, Nageln und Holzverarbeitung, für Dachdecker und Schreiner, Kopf schwarz pulverlackiert, mit angeschliffenem Nagelzug und Spitze, mit magnetischem Nagelhalter, mit gerauhter Bahn und Kopfsicherung, gehärteter Stahlrohrstiel mit Kunststoffgriff und Stahling.

Gewicht	Artikel-Nr.
600 g	430053



### Hundt Hochleistungs-Körner

Aus achtkantigem Chrom-Molybdän-Vanadium-Lufthärtestahl, ganz durchgehärtet, Kopf vergütet.

Maß	Artikel-Nr.
120 × 10 mm	430055
120 × 12 mm	430110



### Hundt PUK-Metallsägebogen

Aus Rundeisen mit Holzheft, Sägeblatt fein gezahnt, spezialgehärtet.

Blattlänge	Artikel-Nr.
146 mm	430310

Ausführung mit allseitig verstellbarem Griff:

Blattlänge	Artikel-Nr.
146 mm	430311



### Hundt Metallsägebogen

Aus Flacheisen mit glasfaserverstärktem Kunststoffhandheft, Sägeblatt fein gezahnt, spezialgehärtet.

Blattlänge	Artikel-Nr.
146 mm	430314



### Hundt Metallsägebogen

Aus Flacheisen mit Holzheft, Sägeblatt fein gezahnt.

Blattlänge	Artikel-Nr.
300 mm	430300



### Hundt Handsäge

Zähne geschränkt und gehärtet, Zahnung 3-seitig geschliffen, mit geschlossenem Kunststoffheft.

Blattlänge	Artikel-Nr.
300 mm	470205
400 mm	470206
450 mm	470208
600 mm	470209



### WILPU Handsäge INSULATION 1125/550 mm

Handsäge mit Wellenschliff für die Bearbeitung von Dämmstoffmaterialien wie Styropor, PUR, Schäume, Mineral- und Glaswolle, Hanf, Holzfaser.

Verzahnung	Länge	Artikel-Nr.
Wellenschliff	550 mm	430326



### FREUND Stichsäge

Stichsäge mit kreuzgeschliffener Verzahnung, Schutzlack, Hard-Point-gehärtete Zähne für lang anhaltende Schärfe, 7 Zähne pro Zoll, Zahnschutzschiene, ergonomischer 2-Komponenten-Softgriff mit Zeigefinger-Führung, Blattstärke: 1,2 mm.

Verzahnung	Länge	Artikel-Nr.
Kreuzschliff	300 mm	410989



### Hundt Mattenschere mit Holzgriffen

Schneidet starke Isoliermatten auf Drahtgeflecht.

Länge	Gewicht	Schneidlänge	Artikel-Nr.
500 mm	1200 g	250 mm	470100



### Hundt Mattenschere mit kurzen Metallgriffen

Mit kürzerer Schneidlänge, mit robusten Metallgriffen, Griffe anwenderfreundlich mit Gummi überzogen.

Länge	Gewicht	Schneidlänge	Artikel-Nr.
500 mm	950 g	170 mm	470600



### Hundt Dämmstoffschere mit langen Griffen

Schneidet starke Isoliermatten auf Drahtgeflecht, mit langen Griffen für anwenderfreundliches Arbeiten.

Länge	Gewicht	Schneidlänge	Artikel-Nr.
1000 mm	1500 g	230 mm	470500



### Hundt Mattenmesser mit Holzheft, Form A

Klinge aus rostfreiem Edelstahl, Griff aus Buchenholz natur.

Klingenlänge	Artikel-Nr.
150 mm	470121



### Hundt Mattenmesser mit Holzheft, Form B

Klinge aus rostfreiem Edelstahl, Griff aus Buchenholz natur.

Klingenlänge	Artikel-Nr.
150 mm	470122
200 mm	470123



### Hundt Mattenmesser mit Holzheft, Made in Germany

Klinge aus Guss-Stahl, Griff aus Buchenholz.

Klingenlänge	Form	Artikel-Nr.
150 mm	A	470124
150 mm	B	470175



### Hundt Mattenmesser mit Kunststoffheft, Made in Germany

Klinge aus Guss-Stahl, Griff aus schwarzem Kunststoff.

Klingenlänge	Form	Artikel-Nr.
150 mm	A	470308
150 mm	B	470138



### Hundt Dämmstoffmesser, doppelschneidig

Höchste Handwerkerqualität, Sägeschliff für dichtes und hartes Material, Wellenschliff für weiches und leichtes Material.

Klingenlänge	Artikel-Nr.
200 mm	470128
280 mm	470129

**Hundt Dämmstoffmesser, extra lang, ohne Säge**

Besonders für dicke Dämmstoffe geeignet, rutschfester Kunststoffgriff.

Länge	Gewicht	Schneidlänge	Klingenstärke	Artikel-Nr.
436 mm	195 g	300 mm	2,5 mm	470201

**Hundt Dämmstoffmesser, extra lang, mit Säge**

Besonders für dicke Dämmstoffe geeignet, rutschfester Kunststoffgriff, mit Spezial-Wellenschliff.

Länge	Gewicht	Schneidlänge	Klingenstärke	Artikel-Nr.
436 mm	195 g	300 mm	2,5 mm	470204

**Hundt Dämmstoffmesser**

Schwerer Zink-Druckguss-Körper, Klinge mit Glattschliff zum Schneiden von Styropor, Glasfaser u. a. Dämm- und Schaumstoffen.

Länge	Gewicht	Schneidlänge	Artikel-Nr.
245 mm	150 g	140 mm	470119

**Hundt Spezialmesser, hochflexibel**

Zum Schneiden von Isoliermaterialien, Klinge hochflexibel, Griff aus Kunststoff schwarz.

Klingenlänge	Artikel-Nr.
310 mm	470144

**Hundt Isolierstoffmesser**

Spezialmesser zum Schneiden von Isolierstoffen (z. B. Armaflex), Klinge aus Molybdän Sonderstahl, Griff aus Buchenholz schwarz, Made in Germany.

Klingenlänge	Artikel-Nr.
180 mm	470125
250 mm	470126

**Hundt Messerscheide aus Leder**

Passend zu Isolierer- und Mattenmessern.

Klingenlänge	Artikel-Nr.
150 mm	470118
200 mm	470109
280 mm	470110



### Hundt Wetzstein

Zum Schleifen von Isolierer- und Mattenmessern.

Länge	Artikel-Nr.
200 mm	470120



### Hundt Messerset, 4-teilig

Für Armaflex-Material, in Kunststoffhülle, bestehend aus 1 Wetzstein und 3 Messern (Klingenlängen: 80, 150 und 280 mm).

Messerset	Artikel-Nr.
4-teilig	470199



### Hundt Dämmstoffsägenklinge, extra hart

Grobe Welle, doppelseitig geschliffen, ohne Griff, Aufnahme für Säbel- bzw. Reciprosägen, Härte: 56 – 58 HRC.

Länge	Artikel-Nr.
280 mm	470701
360 mm	470702
480 mm	470703



### Hundt Griff für Dämmstoffsägenklinge

Kunststoffgriff für Dämmstoffklinge, in zwei Positionen einstellbar: gerade und 60° abgewinkelt, Aufnahme für Säbelsägeblätter.

Länge	Artikel-Nr.
155 mm	470700



### Erdi D123S Sicherheits-Bandeisenschere

Einhändiges Trennen von Stahlbändern von bis zu 32 x 1 mm, kein Hochschnellen des Bandes beim Schneidvorgang, Kraftaufwand wird durch doppelte Hebelübersetzung spürbar reduziert.

Länge	Gewicht	Artikel-Nr.
260 mm	600 g	400035



### Erdi Arbeitsschere (Schneiderschere) D860

Robuste Ausführung, Griffe schwarz lackiert, langes und rundes Griffauge.

Länge	Gewicht	Artikel-Nr.
175 mm	200 g	470130
200 mm	230 g	470131
225 mm	270 g	470132
250 mm	280 g	470133

**Erdi Mehrzweckschere D820**

Schneiden aus rostfreiem Stahl, Griffe aus schlagfestem Kunststoff.

Länge	Gewicht	Artikel-Nr.
210 mm	70 g	400217

**STANLEY Kreisschneider**

Zum Herstellen sauberer, runder Löcher in Gipskarton, schneidet perfekt bis max. 40 cm Durchmesser, ideal für Elektriker und Gas-Monteure.

Max. Ø	Artikel-Nr.
40 cm	470072

**Hundt Scheibenschneider mit 2 Messern**

Zum Schneiden von Scheiben und Dichtungsringen aus Gummi, Leder, Papier, Pressspan und Kunststoff.

Durchmesser	Artikel-Nr.
40 – 200 mm	470190

**STANLEY Cuttermesser Comfort Cut**

Cutter Autolock (Standard), ABS-Kunststoffheft, Edelstahl-Klingenführung.

**Mitgeliefertes Zubehör:** 2 Klingen.

Länge	Artikel-Nr.
180 mm	470041

**STANLEY Abbrechklingen**

Mit gerader Schneide, 7 abbrechbare Segmente (= 8 Klingenspitzen).

**Packungsinhalt:** 10 Stück.

Klingenbreite	Artikel-Nr.
18 mm	470031

**STANLEY Universalmesser 99E**

Messer mit einziehbarer Klinge, robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss: leicht und korrosionsbeständig, InterLock™-Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge, schneller Klingenswechsel für hohe Effizienz, Klinge in 5 Positionen fixierbar. **Mitgeliefertes Zubehör:** Trapezklingen.

Länge	Artikel-Nr.
155 mm	470040



### STANLEY Sicherheitsmesser 99E

Messer mit einziehbarer Klinge, automatischer Klingeneinzug bei Loslassen des Vorschubmechanismus, profilierter Metallkorpus für bequemes Arbeiten, Reduzierung der Unfallgefahr: kein versehentliches Feststellen der Klinge. **Mitgeliefertes Zubehör:** Trapezklingen (abgerundet).

Länge	Artikel-Nr.
155 mm	470042



### STANLEY Trapezklingen 1992

Für allgemeine und schwere Schneidarbeiten, ideal für Teppich, Vinyl und andere Materialien, bei denen eine festere und stärkere Klinge benötigt wird. **Packungsinhalt:** 10 Stück.

Klingenlänge	Artikel-Nr.
62 mm	470030



### Hundt FolienCut100 Folienschneidegerät

Zum Schneiden von Schutzfolie im Wärme-, Schall- und Brandschutzbereich, ohne aufwändiges Messen, genaues und zeitsparendes Arbeiten durch eine Maßtabelle am Gerät, Skala zeigt Rohrdurchmesser mit entsprechender Dämmdicke bei 100 % und 50 % Isolierung, Zuschnittslänge sofort auf großer Skala ablesbar, max. Rollendurchmesser: 14 cm.

Folienbreite	Gewicht	Artikel-Nr.
100 mm	12 kg	208200
140 mm	13 kg	208210



### Hundt Iso-Plaststifte und Befestigungsrippen

Plastik-Setzwerkzeug für PVC-Folie, gerade und abgewinkelt.

Artikel	Artikel-Nr.
gerade	470320
abgewinkelt	470321
Noppen	470325



### Rapid PRO Metall-Handtacker R23 Ergonomic

Langlebiger Handtacker komplett aus Stahl für professionelle Anwendungen, rückschlagfrei, Verriegelungsfunktion, Geräuschkämpfung, Einsatzbereich: leichte Stoffe, Papier und Schilder, die nur kurze Klammern erfordern.

Klammertyp	Klammerlänge	Artikel-Nr.
13	4 – 8 mm	470228



### Rapid PRO Metall-Handtacker R33 Ergonomic

Langlebiger Handtacker komplett aus Stahl für professionelle Anwendungen, patentierte 3-Stufen-Schlagkraftregelung für kraftschonendes Arbeiten, rückschlagfrei, Verriegelungsfunktion, Geräuschkämpfung. Einsatzbereich: schwere Gewebe, Leinwand, Leder, Planen, Netze, Schilder usw.

Klammertyp	Klammerlänge	Artikel-Nr.
13	6 – 14 mm	470229



### Regur Spredex 7 Spreiz-Handtacker

Zum schnellen Verschließen von Rohrschalenisierungen wie z. B. Grobkorn- und PVC-Ummantelungen, zum Befestigen von Klimamembranfolie auf Styrodur etc., offene Heftung, Unterladesystem garantiert ein einfaches und schnelles Laden der Klammern, stufenlos einstellbare Schlagstärke.

Klammertyp	Klammerlänge	Artikel-Nr.
Regur 11	6 – 12 mm	470254



### STANLEY Rundverschlusszange P7

Zum Verbinden von Draht, zum Zusammenheften von Jute oder anderem Gewebe und Anheften der gleichen Materialien an Drahtrahmen.

Klammertyp	Artikel-Nr.
SR8	470270



### STANLEY Rundheftklammer SR8

Verzinkt, VE 1000 Stück.

Rückenbreite	Artikel-Nr.
21 mm	470275



### Hundt Umschaltknarre

Hergestellt aus Chrom-Vanadium-Stahl, mit "Quick-Release", Ratsche mit 48er Kraftverzahnung, ergonomisch geformtes 2-Komponenten-Heft.

Antrieb	Artikel-Nr.
1/4"	430331
1/2"	411305



## Hundt Steckschlüssel-Einsatz

Chrom-Vanadium-Stahl, DIN-Modell, verchromt.

### 6-kant 1/2"

Schlüsselweite	Artikel-Nr.
10 mm	411306
13 mm	411307
17 mm	411308
19 mm	411321

### 4-kant 1/4"

Schlüsselweite	Artikel-Nr.
7 mm	411312
8 mm	411313
10 mm	411316
13 mm	411330



## Hundt Ringmaulschlüssel

Nach DIN 3113A, verchromt.

Schlüsselweite	Artikel-Nr.
7 mm	411314
8 mm	411300
10 mm	411301
13 mm	411302



## Hundt Ratschen-Ringschlüssel, umschaltbar

Mit Sperring, Kröpfung 15°.

Schlüsselweite	Artikel-Nr.
7 mm	411802
8 mm	411803
10 mm	411805



## Stahlwille Doppel-Ratschen-Ringschlüssel 25

Mit Doppelsechskant, verchromt.

Schlüsselweite	Artikel-Nr.
7 x 8 mm	411823

**Hundt Schlitz-Schraubendreher**

DIN 5265 ISO 2380, Ausführung mit zylindrischem Griff, geschmiedete Rundklinge mit Sechskantansatz, aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Spezialstahl, vernickelt.

Klinge/Länge	Artikel-Nr.
5,5 x 100 mm	430209
7,0 x 125 mm	430210
8,0 x 150 mm	430215

**Hundt Kreuzschlitz-Schraubendreher**

DIN ISO 8764, Ausführung mit zylindrischem Griff, geschmiedete Rundklinge mit Sechskantansatz, aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Spezialstahl, vernickelt.

Klinge/Länge	Artikel-Nr.
PH1 x 80 mm	430219
PH2 x 100 mm	430220
PH3 x 150 mm	430222

**Hundt Schlitz-Schraubendreher**

DIN 5265 ISO 2380, schwere Ausführung, Griff aus Cellulose-Acetat, Klinge aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Spezialstahl, verchromt mit brüniertes Spitze.

Klinge/Länge	Artikel-Nr.
6,0 x 100 mm	430203
7,0 x 125 mm	430230
8,0 x 150 mm	430231

**Hundt Kreuzschlitz-Schraubendreher**

DIN ISO 8764 PH, schwere Ausführung, Griff aus Cellulose-Acetat, verchromt mit brüniertes Spitze.

Klinge/Länge	Artikel-Nr.
PH1 x 80 mm	430206
PH2 x 100 mm	430240
PH3 x 150 mm	430212

**Hundt Schlitz-Schraubendreher**

DIN 5265, ISO 2380, Klinge aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Spezialstahl, mit angeschmiedetem Sechskantansatz, verchromt mit brüniertes Spitze.

Klinge/Länge	Artikel-Nr.
5,5 x 100 mm	430234
6,5 x 125 mm	430235
8,0 x 150 mm	430251



### Hundt Kreuzschlitz-Schraubendreher

DIN ISO 8764, Klinge aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Spezialstahl, angeschmiedeter Sechskantansatz, verchromt mit brüniertes Spitze.

Klinge/Länge	Artikel-Nr.
PH1 × 80 mm	430239
PH2 × 100 mm	430260
PH3 × 150 mm	430241



### Hundt Sechskant-Steckschlüssel

DIN 3125, für Außen-Sechskant-Schrauben, Klinge aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Spezialstahl, Oberfläche verchromt.

Schlüsselweite	Artikel-Nr.
7 mm	430270
8 mm	430272
10 mm	430274



### Hundt Vergaser-Schraubendreher, umsteckbar

Mit rotem Kunststoffheft, Griff aus Cellulose-Acetat, umsteckbare Klinge aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Spezialstahl, Klingenseite Schlitz 6 × 25 mm, Klingenseite Kreuzschlitz PH2 × 25 mm, glanzvernickelt.

Klingenlänge	Artikel-Nr.
25 mm	430281



### Hundt Vergaser-Schraubendreher, schwarz

Mit Vergaser-Griff, aus hochlegiertem Molybdän-Vanadium- bzw. Chrom-Vanadium-Spezialstahl, verchromt mit brüniertes Spitze.

Klinge/Länge	Artikel-Nr.
6,5 × 25 mm	430265
8,0 × 25 mm	430282
PH2 × 25 mm	430284



### Hundt Vergaser-Schraubendreher, rot

Griff aus hochlegiertem Chrom-Vanadium-Spezialstahl, glanzvernickelt.

Klinge/Länge	Artikel-Nr.
6,5 × 25 mm	430280
8,0 × 25 mm	430221
PH2 × 25 mm	430285

**Hundt Kartuschen-Pistole**

Stahlblech, Halbschale zur Aufnahme der Kartusche, verzinkte Schubstange.

Abmessung	Artikel-Nr.
320 ml	470360

**COX Kartuschen-Pistole**

Ganzstahl, Skelettform zur Aufnahme der Kartusche, patentierter, feiner Vorschub, Made in England.

Abmessung	Artikel-Nr.
320 ml	470351

**COX Auspresspistole Powerflow Combi**

**Für Kartuschen**, duchsichtiges Kunststoffrohr, mit Hochdruckabzug, für Materialien mit hoher Viskosität geeignet.

Abmessung	Artikel-Nr.
310 ml	470373
400 ml	470374

**COX Auspresspistole Powerflow Combi**

**Für Folienbeutel**, duchsichtiges Kunststoffrohr, mit Hochdruckabzug, für Materialien mit hoher Viskosität geeignet.

Abmessung	Artikel-Nr.
310 ml	470375
400 ml	470376
600 ml	470377

**COX Druckluft-Kartuschenpistole Airflow I**

Direktmechanik, bei der der Luftdruck unmittelbar auf den Kartuschenkolben-schieber wirkt, leicht, kompakt, einfacher Zugang bei den engsten Ecken.

Abmessung	Artikel-Nr.
310 ml	313001
400 ml	313002

**Hundt Japanspachtelsatz**

4-teilig, 5 cm bis 12 cm, gehärteter flexibler Stahl, ideal zum Verspachteln, Kunststoff-Rücken säurefest.

Abmessung	Artikel-Nr.
5 – 12 cm	470037



### Hundt Leimspachtel (Klebspachtel)

Gehärteter Stahl, Holzheft 2-fach vernietet, trapezförmige Zahnung.

Abmessung	Artikel-Nr.
180 mm	470047



### Hundt Malerspachtel

Gehärteter Stahl, fest eingeschlagene Klinge, Holzheft.

Abmessung	Artikel-Nr.
40 mm	470035
60 mm	470046
80 mm	470036



### Hundt Gipserspachtel

Mit langem Stiel, rostfrei.

Abmessung	Artikel-Nr.
80 mm	470062



### Hundt Stukkateurkelle (Maurerkelle)

Edelstahl, S-Hals, lackiertes Buchenholzheft.

Abmessung	Artikel-Nr.
180 mm	470045



### Hundt Fugenkelle

Gehärteter Stahl, lackiertes Buchenholzheft.

Abmessung	Artikel-Nr.
10 mm	470058



### Hundt Glättekelle, rostfrei

Zum universellen Auftragen und Glätten an Decke, Wand und Boden, Edelstahl, robuste Ausführung, Alu-Steg, gebogenes Buchenholzheft, lackiert.

Länge × Breite	Artikel-Nr.
280 × 130 mm	470315



### Hundt Handschleifer

Aus Kunststoff, 2 Stahlklammern halten den Schleifbelag, Zellkautschukunterlage.

Abmessung	Artikel-Nr.
210 mm	470038



### Hundt Gipshobel

Zum universellen Glätten von Rigipskanten, ergonomisch geformter Kunststoffgriff, liegt gut in der Hand, grobes Blatt, ermöglicht schnelles Glätten.

Abmessung	Artikel-Nr.
250 mm	470313



### STANLEY Surform Kombihobel

Mittels des umdrehbaren Kunststoff-Handgriffs als Hobel oder als Feile zu verwenden, Ersatzblatt im Lieferumfang enthalten.

Abmessung	Artikel-Nr.
310 mm	470032



### Hundt Bohrsäge Stichling

Mit Kunststoffheft, zum Bohren und Sägen, durch Rundum-Verzahnung ideal zum Aussägen von kleinen Radien, mit Bohrspitze und Löffel, geeignet für Gipskarton, Holz, Leder, Gummi, Kunststoffe, Pressstoffe.

Abmessung	Artikel-Nr.
360 mm	470276



### Hundt Profil-Verbundzange (Krimperzange)

Für Blechprofile, schnelles und festes Verbinden von C- und U-Profilen, Stanzverbindung ohne Bohren und ohne Nieten.

Länge	Artikel-Nr.
340 mm	410027



### Hundt Einhand-Verbundzange (Krimperzange)

Für Blechprofile, schnelles und festes Verbinden von C- und U-Profilen, Stanzverbindung ohne Bohren und ohne Nieten, Rückholfeder, auswechselbare Matrize und Stempel aus gehärtetem Kohlenstoffstahl.

Länge	Artikel-Nr.
270 mm	410028



### Hundt Schlagschnurgerät

Leichtmetallgehäuse, mit Kurbel, Lieferung ohne Puder.

Schnurlänge	Artikel-Nr.
15 m	290013



### Hundt Farbpuder für Schlagschnurgerät

Puder blau in Flasche 180 g, Puder rot in Beutel 34 g.

Farbe	Artikel-Nr.
rot	290014
blau	290039



### Hundt Maurerschnur

Zum universellen Ausrichten, rotes Polyäthylen, Ø 1 mm, rundgeflochten, unempfindlich gegen Schmutz und Nässe, hohe Reißkraft.

Länge	Artikel-Nr.
50 m	470306



### FREUND Profilschneider 125

Zum Schneiden von Trockenbauprofilen bis 125 mm, erleichtert das Schneiden von U-, C-, T- und Winkelprofilen erheblich, Klinge aus gehärtetem Spezialstahl, muss nicht nachgeschliffen werden, stufenlose Einstellmechanik mit einer automatischen Verriegelung, müheloser und sauberer Schnitt, keine Deformierung der Profile, kein Funkenflug, in Brandschutzzonen verwendbar, Länge: 1200 mm.

**Mitgeliefertes Zubehör:** Anschlag 650 mm, Auflageständer.

Profilbreite	Artikel-Nr.
20 – 125 mm	410090



### Hundt Lötwasserpinsel

Armaflexpinsel mit langem Blechschaft

Länge	Artikel-Nr.
250 mm	290001



### Hundt Emaillelackpinsel

Mit heller Chinaborste

Größe	Artikel-Nr.
12	290029
14	290020



### Hundt Flachpinsel

Mit Weißblechzwinge

Größe	Artikel-Nr.
1"	290033
1,5"	290017



### Hundt Ringpinsel

Mit heller Chinaborste

Größe	Artikel-Nr.
2	290003
4	290032
6	290030



### Hundt Heizkörperpinsel

Mit heller Chinaborste

Größe	Artikel-Nr.
1"	290031
1,5"	290005
2"	290016
2,5"	290007
3"	290008



### Kabi Klebkanne mit Pinsel

Zum Verleimen von Isoliermaterial, Textilien und Leder, mit luftdichter Abdeckkappe für den Pinsel, damit dieser nach Gebrauch nicht austrocknet, Inhalt: 0,25 l.

Pinsel-Ø	Artikel-Nr.
17 mm	440800



### Kabi Klebkanne mit Pinsel, gebogen

Zum Verleimen von Isoliermaterial, Textilien und Leder, mit luftdichter Abdeckkappe für den Pinsel, damit dieser nach Gebrauch nicht austrocknet, Inhalt: 0,25 l.

Pinsel-Ø	Artikel-Nr.
17 mm	440803



### Ersatzpinsel für Kabi Klebekanne

Mit Abdeckkappe

Pinsel-Ø	Artikel-Nr.
11 mm	440801
17 mm	440802



### Hundt Werkstattfeile, flachstumpf

Zum universellen Bearbeiten von Metallflächen durch feines und grobes Feilen und Entgraten, einwandfreies Stahlgefüge und gleichmäßige Härte von 63 HRC  $\pm$  2, gleichmäßige Hiebdichte und Hiebtiefe vom Griff bis zur Spitze, exakte Feilenform, spezielle Zahngeometrie, ergonomischer Kunststoffgriff.

Hieb	Länge	Artikel-Nr.
2	200 mm	430002



### Hundt Werkstattfeile, halbrund

Zum universellen Bearbeiten von Metallflächen durch feines und grobes Feilen und Entgraten, die gerade Seite für Flächen und die runde Seite für Rohre und größere Bohrungen, einwandfreies Stahlgefüge und gleichmäßige Härte von 63 HRC  $\pm$  2, gleichmäßige Hiebdichte und Hiebtiefe vom Griff bis zur Spitze, exakte Feilenform, spezielle Zahngeometrie, ergonomischer Kunststoffgriff.

Hieb	Länge	Artikel-Nr.
2	200 mm	430004



# Nietwerkzeuge

Immer, wenn Schweißen, Schrauben oder Kleben keine Alternative ist, kommen mit den Nietwerkzeugen aus dem Hundt-Sortiment feste und dauerhafte Verbindungen zu Stande. Dank ihrer ergonomischen Form und robusten Bauweise überzeugen unsere hochwertigen Nietwerkzeuge auch im Dauereinsatz und schaffen saubere und stabile Verbindungen, sowohl im handwerklichen Einsatz als auch im industriellen Leichtbau.





### Hundt Hand-Nietzange HZ für Blindnieten

Schwere Ausführung, aus Aluminium-Legierung, mit 4 Einsätzen: 2,4; 3,2; 4; 4,8 mm, Länge: 250 mm.

Blindnieten Ø	Artikel-Nr.
2,4 – 4,8 mm	500250



### Titgemeyer Hand-Nietzange TIOS® 4 für Blindnieten

Mit Öffnungsfeder, Gehäuse aus Leichtmetall-Spezialguss mit eingegossenem Stahleinsatz zur Aufnahme des Mundstückes, Hebelgriff und Innenteile aus hochwertigem Stahl, je nach montiertem Mundstück zur Verarbeitung von Blindnieten Ø 2,4; 2,8; 3,0; 3,2; 4,0 mm aus Aluminium, Stahl, Kupfer oder Mo-nel sowie für Becher-Blindniete Ø 3,2 mm aus Aluminium und Kupfer, Länge: 225 mm.

Blindnieten Ø	Artikel-Nr.
2,4 – 4,0 mm	500450



### Honsel Hand-Nietzange BZ 2 für Blindnieten

Mit Öffnungsfeder, für Nietschaft-Ø 2,4 – 5,0 mm, Länge: 255 mm.

**Mitgeliefertes Zubehör:** 4 Mundstücke.

Blindnieten Ø	Artikel-Nr.
2,4 - 5,0 mm	500300



### Honsel Hand-Nietzange BZ2A für Blindnieten

Mit Öffnungsfeder, Länge 255 mm **Mitgeliefertes Zubehör:** 4 Mundstücke, Stiftaufangbehälter.

Blindnieten Ø	Artikel-Nr.
2,4 – 5,0 mm	500130



### GESIPA® Hand-Nietzange NTS für Blindnieten

Mit Öffnungsfeder, Arbeitsbereich bis 5 mm Ø Alu und 4 mm Ø Edelstahl.

**Mitgeliefertes Zubehör:** Mundstücke: 10/24 (in Arbeitsposition), 10/18, 10/27, 10/32 (am Zangengehäuse), 1 Montageschlüssel, Wartungsanleitung mit Ersatzteilliste, Länge: 275 mm.

Blindnieten Ø	Artikel-Nr.
bis: 5 mm (Alu) / 4 mm (Edelstahl)	500580

**GESIPA® Hand-Nietzange NTX(-F) für Blindnieten**

Arbeitsbereich bis 5 mm Ø Alu und 4 mm Ø Edelstahl, (mit Öffnungsfeder).

**Mitgeliefertes Zubehör:** Mundstücke: 10/24 (in Arbeitsposition), 10/18, 10/32 (am Zangengehäuse), 1 Montageschlüssel, Wartungsanleitung mit Ersatzteilliste, Länge: 260 mm.

Öffnungsfeder	Blindnieten Ø	Artikel-Nr.
ja	bis 5 mm (Alu) / 4mm (Edelstahl)	500550
nein	bis 5 mm (Alu) / 4mm (Edelstahl)	500500

**GESIPA® Hand-Nietzange Flipper® für Blindnieten**

Arbeitsbereich bis 5 mm Ø Alu und 4 mm Ø Edelstahl.

**Mitgeliefertes Zubehör:** Mundstücke: 10/24 (in Arbeitsposition), 10/18, 10/29 (im Auffangbehälter), 1 Montageschlüssel (am Auffangbehälter), Wartungsanleitung mit Ersatzteilliste, Länge: 212 mm.

Blindnieten Ø	Artikel-Nr.
bis: 5 mm (Alu) / 4mm (Edelstahl)	500100

**Honsel Hebel-Nietzange BZ 70 für Blindnieten**

Für Blindnieten Stahl, Edelstahl und Kupfer von 3 mm – 5 mm Ø, für Blindnieten Aluminium 3 mm – 6 mm Ø, Länge 460 mm.

**Mitgeliefertes Zubehör:** 4 Mundstücke, Kunststoffkoffer.

Blindnieten Ø	Artikel-Nr.
3 – 6 mm	500277

**Honsel Hebel-Nietzange BZ 72 für Blindnieten**

Für Blindnieten Edelstahl 4,0 – 6,0 mm Ø, für Blindnieten Stahl und Kupfer 4,0 mm – 6,4 mm Ø, für Blindnieten Aluminium 4,0 mm – 8,0 mm Ø, Länge: 460 mm. **Mitgeliefertes Zubehör:** 5 Mundstücke, Kunststoffkoffer.

Blindnieten Ø	Artikel-Nr.
4 – 8 mm	500104



### Honsel Hand-Nietzange Multi 1

Zum Setzen von Blindnieten, Blindnietmuttern und Blindnietgewindebolzen, robuste Ausführung aus lackiertem Stahl, stufenlos um 360° drehbarer Schwenkkopf. **Mitgeliefertes Zubehör:** 4 Mundstücke für Blindnieten, 3 Umrüstsätze M4, M5, M6 für Blindnietmuttern, je 1 × Gewindehülse M4, M5, M6 für RIFBOLT-Gewindebolzen, je 1 Maulschlüssel SW 19/15, SW 17/12, SW 8/5, Kunststoffkoffer.

Blindnieten Ø	Artikel-Nr.
2,4 – 5,0 mm	500142



### Honsel Hand-Nietzange Multi 5

Zum Setzen von Blindnieten, Blindnietmuttern und Blindnietgewindebolzen, flexibel einsetzbar, robuste Ausführung aus lackiertem Stahl, klappbare Zangengriffe. **Mitgeliefertes Zubehör:** 4 Mundstücke für Blindnieten, je 1 Umrüstsatz M4, M5, M6, M8, M10 für Blindnietmuttern, je 1 Gewindehülse M4, M5, M6, M8 für RIFBOLT-Gewindebolzen, je 1 Maulschlüssel SW 19/15, SW 17/12, SW 8/5, Kunststoffkoffer.

Blindnieten Ø	Artikel-Nr.
3,2 – 6,4 mm	500143



### GESIPA® Akku-Blindnietsetzgerät AccuBird® 14,4 V 2,0 Ah

Arbeitsbereich: Blindniete bis 5 mm Ø alle Werkstoffe, BULB-TITE Blindniete 4,0; 5,2 und 6,3 mm Ø Alu und Stahl. **Mitgeliefertes Zubehör:** Mundstück 17/24 in Arbeitsposition, Mundstück 17/27, 17/29, 17/32, Li-Ion-Akku 14,4 V 1,3 Ah, Ladegerät, Wartungsanleitung mit Ersatzteilliste, Schlüssel SW 12 (Abdeckung des Mundstückmagazins), Lieferung im Karton.

Akku	Gerätehub	Gewicht	Ansetzkraft	Artikel-Nr.
1 × 2,0 Ah	20 mm	2,0 kg	8.500 N	500849
Lieferung im Stahlblechkoffer				500850
2 × 2,0 Ah	20 mm	2,3 kg	8.500 N	500851



### GESIPA® Akku-Blindnietsetzgerät AccuBird® Pro 18 V 2,1 Ah

Arbeitsbereich: Blindniete bis 5 mm Ø alle Werkstoffe, BULB-TITE Blindniete 4,0; 5,2 und 6,0 mm Ø Alu und Stahl. **Mitgeliefertes Zubehör:** Mundstück 17/24 in Arbeitsposition, Mundstück 17/27, 17/29, 17/32, 1 Li-Ion-Akku 18V 2,1Ah, Ladegerät, Wartungsanleitung mit Ersatzteilliste, Schlüssel SW 12 (Abdeckung des Mundstückmagazins), Lieferung im Kunststoffkoffer.

Akku	Gerätehub	Gewicht	Ansetzkraft	Artikel-Nr.
1 × 2,1 Ah	25 mm	2,0 kg	10.000 N	500853

**GESIPA® Akku-Blindnietsetzgerät PowerBird® 14,4 V 2,6 Ah**

Arbeitsbereich: Blindniete ab 4,8 mm Ø Stahl bis 6,4 mm Ø alle Werkstoffe, außer G-Bulb 6,4 mm Ø, BULB-TITE Blindnieten bis 7,7 mm Ø alle Werkstoffe, MEGA GRIP Blindniete bis 6,4 mm Ø alle Werkstoffe. **Mitgeliefertes Zubehör:** Mundstück 17/32 in Arbeitsposition, Mundstück 17/36, 17/40, 17/45, Li-Ion-Akku 14,4 V 2,6 Ah, Ladegerät, Wartungsanleitung mit Ersatzteilliste, Schlüssel SW 12 (Abdeckung des Mundstückmagazins), Lieferung im Kunststoffkoffer.

Akku	Gerätehub	Gewicht	Ansetzkraft	Artikel-Nr.
1 x 2,6 Ah	20 mm	2,0 kg	13.000 N	500121
2 x 2,6 Ah	20 mm	2,2 kg	13.000 N	500144

**Honsel Akku-Blindnietsetzgerät Rivdom eBZ Zero 12 V 2,0 Ah**

Arbeitsbereich: Blindnieten bis 4,0 mm (alle Materialien), extrem leicht, ultra kompakt, konkurrenzlos handlich, bürstenloser Motor, werkzeuglose Wartung. **Mitgeliefertes Zubehör:** Rivdom-PLUS-Schnellladegerät, 2 x Akku 12V 2,0 Ah, 4 x Standard-Mundstücke in Box, Stiftauffangbehälter, Gürtelclip, Aufhänger und Abdeckkappe.

Akku	Gerätehub	Gewicht	Ansetzkraft	Artikel-Nr.
2 x 2,0 Ah	20 mm	1,3 kg	8.500 N	500401

**Honsel Akku-Blindnietsetzgerät Rivdom eBZ 1 20 V 2,0 Ah**

Arbeitsbereich: Blindnieten bis 5,0 mm (alle Materialien), sehr kompaktes Design, geringes Gewicht, kraftvoller bürstenloser Motor, optimiertes Getriebe, komfortables Handling. **Mitgeliefertes Zubehör:** Rivdom-PLUS-Schnellladegerät, 2 x Akku 20V 2,0 Ah, 4 x Standard.

Akku	Gerätehub	Gewicht	Ansetzkraft	Artikel-Nr.
2 x 2,0 Ah	25 mm	1,6 kg	10.000 N	500413

**Honsel Akku-Blindnietsetzgerät Rivdom®ONE 16 V 2,0 Ah**

Arbeitsbereich: Blindnieten bis 5,0 mm Ø (Alu, Stahl, Edelstahl und Kupfer), Stiftauffangbehälter, bürstenloser Motor, kurzer Auslöseweg durch Rotations-Drücker, Aufhänger für Balancer, integrierte Stiftsicherung, praktischer Gürtelclip, LED-Leuchte, verbesserte Ergonomie, reduziertes Gewicht. **Mitgeliefertes Zubehör:** Ladegerät, Akku 16V 2,0Ah, 4 Mundstücke, Montageschlüssel, L-Boxx.

Akku	Gerätehub	Gewicht	Ansetzkraft	Artikel-Nr.
1 x 2,0 Ah	21 mm	1,8 kg	10.000 N	500408
2 x 2,0 Ah	21 mm	1,8 kg	10.000 N	500407



### Honsel Akku-Blindnietsetzgerät Rivdom®eBZ 2 20 V 2,0 Ah

Arbeitsbereich: Blindnieten bis 6,4 mm Ø in allen Materialien – auch für hochfeste Varianten, Stiftaufangbehälter, bürstenloser Motor, praktischer Gürtelclip, LED-Leuchte, verbesserte Ergonomie, reduziertes Gewicht.

**Mitteliefertes Zubehör:** Ladegerät, Akku 20 V 2,0 Ah, 4 Mundstücke, Montageschlüssel, L-Boxx.

Akku	Gerätehub	Gewicht	Ansetzkraft	Artikel-Nr.
1 × 2,0 Ah	30 mm	2,0 kg	20.000 N	300165
2 × 2,0 Ah	30 mm	2,3 kg	20.000 N	300164



### GESIPA® Druckluft-Setzgerät TAURUS®1 für Blindnieten

Setzt Blindnieten von 2,4 bis 3,2 mm Ø aller Werkstoffe und bis 4 mm Ø Alu/ Stahl. **Mitteliefertes Zubehör:** Mundstück 17/18, 17/20 und 17/22, Montageschlüssel SW 12/14, SW 14/17, 1 Flasche Hydrauliköl 100 ml, 1 Öl-Nachfüllbehälter, Betriebsanleitung mit Ersatzteilliste.

Luftverbrauch	Gerätehub	Gewicht	Ansetzkraft	Artikel-Nr.
1,0 Liter	15 mm	1,3 kg	5.500 N	500140



### GESIPA® Druckluft-Setzgerät FireFox®2 für Blindnietmuttern

Für Blindnietmuttern M3 bis M12 (alle Werkstoffe), mit regelbarer Setzkrafteinstellung und regelbarem Hub. **Mitteliefertes Zubehör:** je 1 Gewindedorn und 1 Mundstück je Ausführung, 2 Doppelmalschlüssel SW 24 / SW 27, Sechskantschraubendreher SW 4, Hydrauliköl 100 ml.

Ausführung	Setzhub	Gewicht	Setzkraft	Artikel-Nr.
M3	10 mm	1,3 kg	22.000 N	500270
M4	10 mm	1,3 kg	22.000 N	500271
M5	10 mm	1,3 kg	22.000 N	500272
M6	10 mm	1,3 kg	22.000 N	500273
M8	10 mm	1,3 kg	22.000 N	500274



### Honsel Druckluft-Setzgerät BZ103A für Blindnieten

Mit Permanent- und Intervallabsaugung, mit verbesserter Ergonomie, Schlauchanschluss wahlweise rechts oder links anbringbar, geräuschreduziert, Arbeitsbereich: Niet-Ø 2,4 – 5,0 mm Aluminium, Niet-Ø 3,0 – 5,0 mm Stahl, Edelstahl und Kupfer. **Mitteliefertes Zubehör:** 4 Mundstücke, Satz Spannbacken, 1 Flasche Hydrauliköl, 2 Stiftaufangbehälter, Koffer.

Luftverbrauch	Gerätehub	Gewicht	Zugkraft	Artikel-Nr.
2,4 Liter	18 mm	1,8 kg	11.700 N	500110



### Honsel Druckluft-Setzgerät BZ123A für Blindnieten

Für die Verarbeitung hochfester Blindnieten geeignet, mit Permanent- und Intervallabsaugung, mit verbesserter Ergonomie, Schlauchanschluss wahlweise rechts oder links anbringbar, geräuschreduziert, Arbeitsbereich: Niet-Ø 4,0 – 8,0 mm Aluminium und Stahl, Niet-Ø 4,0 – 6,4 mm Edelstahl, Niet-Ø 4,0 – 6,0 mm Kupfer. **Mitgeliefertes Zubehör:** 4 Mundstücke, 1 Satz Spannbacken, 1 Flasche Hydrauliköl, 2 Stiftaufnahmebehälter, Koffer.

Luftverbrauch	Gerätehub	Gewicht	Zugkraft	Artikel-Nr.
3,5 Liter	25 mm	2,34 kg	18.700 N	500112



### Honsel Druckluft-Setzgerät BZ143A für Blindnieten

Für die Verarbeitung hochfester Blindnieten geeignet, auf die Rillierung des Nietdornes optimierte Spannbacken - dadurch werden Blindnieten sehr komfortabel und sicher gesetzt, Arbeitsbereich: max. Niet-Ø 7,8 mm, max. Stift-Ø 6,5 mm. **Mitgeliefertes Zubehör:** 2 Aufnahmebehälter, 2 Rückhalte-Mundstücke, Aufhänger, Spannbacken, 1 Flasche Hydrauliköl / Nachfülleinheit, Koffer.

Luftverbrauch	Gerätehub	Gewicht	Zugkraft	Artikel-Nr.
3,5 Liter	18 mm	2,5 kg	24.000 N	500245



### Honsel Druckluft-Setzgerät VNG703 für Blindnietmutter + Gewindebolzen

Kraftgesteuertes, pneumatisch-hydraulisches Setzgerät. Die Steuerung über Einstellung der notwendigen Setzkraft garantiert, dass die Blindnietmutter immer optimal und materialschonend gesetzt wird. Arbeitsbereich: Blindnietmutter M4 – M8 Aluminium, Blindnietmutter M3 – M8 Stahl/Edelstahl, Blindnietgewindebolzen M4 – M6 Stahl. **Mitgeliefertes Zubehör:** Umrüstsätze für Blindnietmutter, 1 Flasche Hydrauliköl, Koffer.

Luftverbrauch	Gerätehub	Gewicht	Zugkraft	Artikel-Nr.
4,4 Liter	9 mm	2,5 kg	20.000 N	500118



### Honsel Druckluft-Setzgerät VNG903 für Blindnietmutter + Gewindebolzen

Hubgesteuertes, pneumatisch-hydraulisches Setzgerät. Automatisches Auf-fädeln durch leichten Druck auf den Gewindedorn. Einstellbare Abfädelzeit, automatischer Auf-fädelstopp, geräuschreduziert, verbesserte Ergonomie, Schlauchanschluss rechts oder links anbringbar. Arbeitsbereich: Blindnietmutter M4 – M12 Aluminium/Stahl/Edelstahl, Blindnietgewindebolzen M4 – M8 Stahl. **Mitgeliefertes Zubehör:** Umrüstsätze für Blindnietmutter (ohne M12), 1 Flasche Hydrauliköl, Koffer.

Luftverbrauch	Gerätehub	Gewicht	Zugkraft	Artikel-Nr.
4,4 Liter	9 mm	2,5 kg	20.000 N	500101



# Akku- und Elektro- Werkzeuge

Motorkraft statt Muskelkraft: Die kraftvollen Akku- und Elektrowerkzeuge aus dem Hundt-Sortiment sind ideal für jeden Einsatz und für jede Herausforderung. Egal ob Sickenmaschine, Bohrschrauber, Kombihammer – bei uns findet jeder Handwerker das Werkzeug, das gut in der Hand liegt und ihn zuverlässig und dauerhaft unterstützt.





### Makita Akku-Sickenmaschine 18 V 4,0 Ah

Geeignet für Werkstatt und Baustelle, sehr flexibel in der Anwendung, wartungsfreie Einheit, Lieferung inkl. 2 Paar Sickenwalzen, weitere Sickenwalzen optional. **Mitgeliefertes Zubehör:** Ladegerät, 2 Akkus 18 V 4,0 Ah, 2 Paar Sickenwalzen, Transportkoffer.

Geschwindigkeit	0-22/44/min
Drehmoment	31 Nm
Leistung/Aluminium	1,2 mm
Leistung/Zinkblech	1,0 mm
Leistung/Edelstahl	0,9 mm
Akkuspannung	18 V
Akkukapazität	4,0 Ah
Gewicht	3,9 kg
Artikel-Nr.	304300



### DeWalt Akku-Sickenmaschine 18 V 4,0 Ah

Geeignet für Werkstatt und Baustelle, sehr flexibel in der Anwendung, wartungsfreie Einheit, Lieferung inkl. 2 Paar Sickenwalzen, weitere Sickenwalzen optional. **Mitgeliefertes Zubehör:** Ladegerät, 2 Akkus 18 V 4,0 Ah, 2 Paar Sickenwalzen, Transportkoffer.

Geschwindigkeit	0-22/44/min
Drehmoment	31 Nm
Leistung/Aluminium	1,2 mm
Leistung/Zinkblech	1,0 mm
Leistung/Edelstahl	0,9 mm
Akkuspannung	18 V
Akkukapazität	4,0 Ah
Gewicht	3,9 kg
Artikel-Nr.	330250



### Bosch Akku-Sickenmaschine 12 V 2,0 Ah

Geeignet für Werkstatt und Baustelle, sehr flexibel in der Anwendung, wartungsfreie Einheit, Lieferung inkl. 2 Paar Sickenwalzen, weitere Sickenwalzen optional. **Mitgeliefertes Zubehör:** Ladegerät, 2 x Akku 12V 2,0 Ah, 2 Paar Sickenwalzen, Koffer.

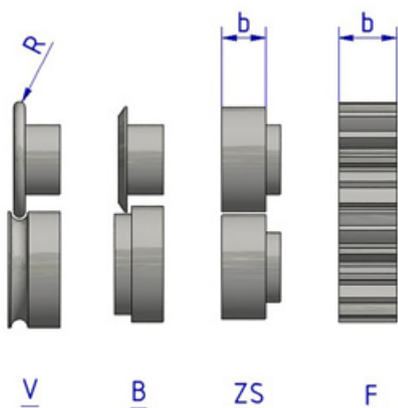
Geschwindigkeit	0-20/40/min
Drehmoment	30 Nm
Leistung/Aluminium	1,0 mm
Leistung/Zinkblech	0,8 mm
Leistung/Edelstahl	0,7 mm
Akkuspannung	12 V
Akkukapazität	2,0 Ah
Gewicht	3,4 kg
Artikel-Nr.	340080



## Bosch Akku-Sickenmaschine 18 V 4,0 Ah

Geeignet für Werkstatt und Baustelle, sehr flexibel in der Anwendung, wartungsfreie Einheit, Lieferung inkl. 2 Paar Sickenwalzen, weitere Sickenwalzen optional. **Mitgeliefertes Zubehör:** Ladegerät, 2 x Akku 18V 4,0 Ah, 2 Paar Sickenwalzen, Koffer.

Geschwindigkeit	0-22/44/min
Drehmoment	31 Nm
Leistung/Aluminium	1,2 mm
Leistung/Zinkblech	1,0 mm
Leistung/Edelstahl	0,9 mm
Akkuspannung	18 V
Akkukapazität	4,0 Ah
Gewicht	3,9 kg
Artikel-Nr.	340090



## Walzen zu Akku-Sickenmaschinen.

Walzenbezeichnung	Artikel-Nr.
Vornehmwalzen V2	123009
Vornehmwalzen V3	123010
Vornehmwalzen V4	123011
Vornehmwalzen V5	123012
Vornehmwalzen V6	123013
Vornehmwalzen V7	123014
Vornehmwalzen V8	123015
Vornehmwalzen V9	123016
Vornehmwalzen V10	123017
Bördelwalzen B	123020
Schweifwalzen ZS10	123030
Schweifwalzen ZS16	123031
Schweifwalzen ZS20	123032
Falten/Einziehwalzen F20	123053
Falten/Einziehwalzen F25	123054



## Hundt Ständer zu Akku-Sickenmaschinen

Passend für beide oben genannten Modelle.

Gewicht	2 kg
Artikel-Nr.	304301



### Makita Akku-Combo-Kit 12 V

**Set bestehend aus:** Makita DF333 Akku-Bohrschrauber, Makita DA333 Akku-Winkelbohrmaschine. **Mitgeliefertes Zubehör:** 3 x Akku 12V 2,0 Ah oder 4,0 Ah, Ladegerät, Makpac.

Akku	12 V	12 V
Akkukapazität	2,0 Ah	4,0 Ah
Artikel-Nr.	303464	303613



### Makita DF333DSAE Akku-Bohrschrauber 12 V 2,0 Ah

Kraftvoller Motor für hohe Arbeitsgeschwindigkeit und hohes Drehmoment, Akku-Kapazitätsanzeige, 18-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe, integrierte Temperaturüberwachung, Überlastschutz und Tiefentladeschutz.

**Mitgeliefertes Zubehör:** 2 x Akku BL1021 12 V 2,0 Ah, Ladegerät DC10SB, PH Bit 2 x 50, Transportkoffer.

Leerlaufdrehzahl/1.Gang	0 – 450 min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl/2.Gang	0 – 1700 min <sup>-1</sup>
Bohrleistung/Stahl	10 mm
Bohrleistung/Holz	21 mm
Max. Drehmoment/weich	14 Nm
Max. Drehmoment/hart	30 Nm
Bohrfutterspannweite	0,8 – 10 mm
Akkuspannung	12 V / 2,0 Ah
Gewicht	1,3 kg
Artikel-Nr.	300015



### Makita DA333DZ Akku-Winkelbohrmaschine 12 V

Nur 84 mm von Getriebekopfoberkante bis zur Bohrfutterspitze, Motorbremse, leuchtstarke LED mit Nachglimmfunktion, kompatibel mit allen 10,8 V Lithium-Ionen-Schiebe-Akkus von Makita. Lieferung im Karton, ohne Akkus und ohne Ladegerät.

Leerlaufdrehzahl	0 – 1100 min <sup>-1</sup>
Bohrleistung/Stahl	10 mm
Bohrleistung/Holz	12 mm
Bohrfutterspannweite	0 – 10 mm
Akkuspannung	12 V
Gewicht	1,4 kg
Artikel-Nr.	300205



### Makita DDF482RFJ Akku-Bohrschrauber 18 V 3,0 Ah

Kraftvoller, sehr kurzer Akku-Bohrschrauber; 2-Gang-Vollmetall-Planetenge-triebe, Rechts-/Linkslauf, Drehmoment in 21 Stufen einstellbar, Schutz gegen Staub und Spritzwasser, leuchtstarke LED mit Nachglimmfunktion, feinfühlig regelbare Drehzahl, Akku-Kapazitätsanzeige. **Mitgeliefertes Zubehör:** MAKPAC Gr. 2, Ladegerät DC18RC, 2 x Akku 3,0 Ah, Gürtelclip, Seitengriff.

Leerlaufdrehzahl/1.Gang	0 – 400 min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl/2.Gang	0 – 2000 min <sup>-1</sup>
Bohrleistung/Stahl	13 mm
Bohrleistung/Holz	76 mm
Max. Drehmoment/weich	58 Nm
Max. Drehmoment/hart	91 Nm
Bohrfutterspannweite	1,5 – 13 mm
Akkuspannung	18 V / 3,0 Ah
Gewicht	2,3 kg
Artikel-Nr.	300337



### Makita DDA351RTJ Akku-Winkelbohrmaschine

Handlich: nur 93 mm von Getriebekopfoberkante bis zur Bohrfutterspitze. Mit Motorbremse. Einhülziges Schnellspannbohrfutter. 4-poliger Motor in kompakter Bauform ohne Drehmomentverlust bei geringer Stromaufnahme. Mit leuchtstarker LED. Drehzahl elektronisch regelbar. Rechts-/Links-Lauf.

**Mitgeliefertes Zubehör:** 2 x Akku-BL1850, 18 V 5,0 Ah, Ladegerät DC18RC, Seitengriff 36, Kontaktschutzkappe, MAKPAC Gr. 2.

Akkuspannung	18 V
Akkukapazität	5,0 Ah
Leerlaufdrehzahl	0 – 1.800 (1/min)
Bohrleistung in Holz	25 mm
Bohrleistung in Stahl	10 mm
Eckmaß	93 mm
Bohrfutterspannweite	1,5 – 10 mm
Gewicht	1,8 kg
Artikel-Nr.	300228



### Bosch Akku-Combo-Kit 12 V / 2,0 Ah

**Bosch 12 V Li-Ion Kombi-Set bestehend aus:** Bosch GSR 12 V-15 Akku-Bohrschrauber, kürzeste Bauform (nur 169 mm) mit 10-mm-Autolock-Bohrfutter. Professionelle Leistung: 2-Gang-Getriebe sorgt für kraftvolle 30Nm beim Bohren und Schrauben, Bosch GSC 12 V-13 Akku-Blechscherer, bis zu viermal schneller bei Gerad- und Kurvenschnitten als konventionelle Handblechscheren, extrem leistungsfähig: schafft mühelos Schnitte bis zu 1,3 mm in Metall. **Mitgeliefertes Zubehör:** Bosch L-Boxx, 1 x Ladegerät, 2 x Akku 12 V Li-Ion 2,0 Ah.

<b>Akkukapazität</b>	2,0 Ah
<b>Drehzahl GSR</b>	0-350 / 0-1.300 (1/min)
<b>Hubzahl GSC</b>	3.600 (1/min)
<b>Gewicht GSR /GSC</b>	0,95 / 1,4 kg
<b>Artikel-Nr.</b>	340346



### Bosch GSR 12 V-15 Akku-Bohrschrauber 2,0 Ah

Das handliche Kraftpaket: mit 169 mm enorm kurze Bauform für optimale Handhabung, vor allem bei Bohr- und Schraubanwendungen über Kopf und an engen Stellen, vollwertiges 10-mm-Auto-Lock-Bohrfutter, 2-Gang-Getriebe für kraftvolles Drehmoment beim Bohren und Schrauben. **Mitgeliefertes Zubehör:** 2 x Akku 2,0 Ah, Schnellladegerät GAL 1230 CV, L-Boxx.

<b>Leerlaufdrehzahl/1.Gang</b>	0 – 400 min <sup>-1</sup>
<b>Leerlaufdrehzahl/2.Gang</b>	0 – 1300 min <sup>-1</sup>
<b>Bohrleistung/Stahl</b>	10 mm
<b>Bohrleistung/Holz</b>	19 mm
<b>Max. Drehmoment/weich</b>	15 Nm
<b>Max. Drehmoment/hart</b>	30 Nm
<b>Akkuspannung</b>	12 V / 2,0 Ah
<b>Gewicht</b>	0,9 kg
<b>Artikel-Nr.</b>	340005



### Bosch GWB 12 V-10 Akku-Winkelbohrschrauber 2,0 Ah

Perfekt zum Bohren und Schrauben in engen Arbeitsräumen, 90° Gelenkkopf in 5 Positionen einstellbar, helle LED-Leuchte für optimale Arbeitsstellenbeleuchtung, Schnellspannbohrfutter mit Auto-Lock für schnellen Werkzeugwechsel, Elektronik-Schalter für variable Drehzahlregulierung. **Mitgeliefertes Zubehör:** 2 × Akku 2,0 Ah, Schnellladegerät GAL 1230 CV, L-Boxx.

Leerlaufdrehzahl	0 – 1300 min <sup>-1</sup>
Max. Drehmoment/hart	11 Nm
Bohrleistung/Holz	10 mm
Schnellspannbohrfutter	10 mm
Max. Schrauben-Ø	4,2 mm
Akkuspannung	12 V / 2,0 Ah
Gewicht	1,2 kg
Artikel-Nr.	342143



### Bosch GSR 12 V-35 FC Akku-Bohrschrauber 3,0 Ah

Flexibilität durch 5 Lösungen in einem einzigen Kompaktwerkzeug: Bohrschrauber mit magnetischem Bit-Halter, arretierbarem Bit-Halter, FlexiClick-Aufsätze können in 16 verschiedenen Positionen (360°) arretiert werden, ohne sie vom Akku-Schrauber abnehmen zu müssen; perfekt für schwer zugängliche Bereiche. **Mitgeliefertes Zubehör:** 2 × Akku 3,0 Ah, Schnellladegerät GAL 12 V-40, Bohrfutteraufsatz, Bithalteraufsatz, Winkelaufsatz, Exzenteraufsatz, L-Boxx.

Leerlaufdrehzahl/1.Gang	0 – 400 min <sup>-1</sup>
Leerlaufdrehzahl/2.Gang	0 – 1300 min <sup>-1</sup>
Bohrleistung/Stahl	10 mm
Bohrleistung/Holz	30 mm
Max. Drehmoment/weich	15 Nm
Max. Drehmoment/hart	30 Nm
Bohrfutterspannweite	1 – 10 mm
Akkuspannung	12 V / 3,0 Ah
Gewicht	0,8 kg
Artikel-Nr.	342190



### Bosch GSC 12 V-13 Akku-Blehschere 2,0 Ah

Extrem leistungsstark: Schafft mühelos Schnitte bis zu 1,3 mm in Metall, praktische Batterie-Ladezustandsanzeige mit 3 LEDs, Schneidleistung bis zu 60 m in Stahl mit nur einer Akkuladung, Wendemesser mit 4 Schnittkanten für längere Lebensdauer. **Mitgeliefertes Zubehör:** 2 × Akku 2,0 Ah, Schnellladegerät GAL 1230 CV, Einstelllehre, Innensechskantschlüssel, L-Boxx.

Max. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	1,3 mm
Max. Blechdicke (Edelstahl 600 N/mm <sup>2</sup> )	0,8 mm
Max. Blechdicke (Alu 250 N/mm <sup>2</sup> )	2,0 mm
Kleinster Radius	15 mm
Akkuspannung	12 V
Akkukapazität	2,0 Ah
Hubzahl	3600 min <sup>-1</sup>
Gewicht	1,4 kg
Artikel-Nr.	343096
Solo (ohne Akkus und Ladegerät)	342132



### Bosch GSC 18 V-16 Akku-Blehschere 5,0 Ah

Maximale Mobilität: Flexibilität durch schnurlose Lösung, vergleichbar mit einer 700 W elektrischen Blehschere, 185 mm Griffumfang and perfekte Balance für einfache Handhabung. **Mitgeliefertes Zubehör:** 2 × Akku 5,0 Ah und Schnellladegerät GAL 1880 CV, L-Boxx.

Max. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	1,6 mm
Max. Blechdicke (Edelstahl 600 N/mm <sup>2</sup> )	1,0 mm
Max. Blechdicke (Alu 250 N/mm <sup>2</sup> )	2,0 mm
Kleinster Radius	35 mm
Akkuspannung	18 V
Akkukapazität	5,0 Ah
Hubzahl	3400 min <sup>-1</sup>
Gewicht	1,5 kg
Artikel-Nr.	340247
Solo (ohne Akkus und Ladegerät)	340320



### Bosch GSC 75-16 Blechscherer

Optimale Führung des Gerätes durch schmalen Griffumfang, hohe Schnittgeschwindigkeit bei geringem Kraftaufwand, hervorragende Kurvengängigkeit, optimale Sicht auf die Schnittlinie, einfach austauschbare 4-Seiten-Wendemes-ser. **Mitgeliefertes Zubehör:** Ober- und Untermesser (eingebaut), Sechskants-tiftschlüssel SW 3.

Max. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	1,6 mm
Max. Blechdicke (Edelstahl 600 N/mm <sup>2</sup> )	1,2 mm
Max. Blechdicke (Alu 200 N/mm <sup>2</sup> )	2,2 mm
Kleinster Radius	35 mm
Leistungsaufnahme	750 W
Leerlaufhubzahl	5200 min <sup>-1</sup>
Gewicht	1,7 kg
Artikel-Nr.	340188

# Zubehör für Akku- und Elektrowerkzeuge

Ob Sie für ein Akku- oder Elektrowerkzeug eine Ladestation, einen Schiebe-Akku, einen speziellen Aufsatz oder einen Blechschälbohrer benötigen: In unserem großen Zubehör-Sortiment finden Sie mit Sicherheit die passenden Zubehörtteile, die genau zu Ihrem Werkzeug und zu Ihrer Arbeit passen.





### Makita Ersatzakku BL1021B CXT 12 V 2,0 Ah

Li-Ion-Schiebeakku.

Akkuspannung	12 V
Akkukapazität	2,0 Ah
Artikel-Nr.	300077



### Makita Ersatzakku BL1041B CXT 12 V 4,0 Ah

Li-Ion-Schiebeakku.

Akkuspannung	12 V
Akkukapazität	4,0 Ah
Artikel-Nr.	301050



### Makita Ersatzakku BL1850B LXT 18 V 5,0 Ah

Li-Ion-Schiebeakku.

Akkuspannung	18 V
Akkukapazität	5,0 Ah
Artikel-Nr.	300117



### Makita Ersatzakku BL1860B LXT 18 V 6,0 Ah

Li-Ion-Schiebeakku.

Akkuspannung	18 V
Akkukapazität	6,0 Ah
Artikel-Nr.	300008



### Bosch Ersatzakku GBA 12 V 2,0 Ah

Li-Ion-Stabakku.

Akkuspannung	12 V
Akkukapazität	2,0 Ah
Artikel-Nr.	340048



### Bosch Ersatzakku GBA 12 V 3,0 Ah

Li-Ion-Stabakku.

Akkuspannung	12 V
Akkukapazität	3,0 Ah
Artikel-Nr.	340399



### Hundt Steckschlüssel mit Magnet

1/4"-Antrieb, Form E6.3, zum direkten Maschinenanschluss, starker Dauermagnet fixiert die Schraube, sichere Einhand-Montage, hohe Übertragung der Drehmomentwerte, Länge: 45 mm.

Größe	Artikel-Nr.
SW 7	355001
SW 8	355002
SW 10	355003
SW 13	355020
SW 1/4"	355021
W 3/8"	355005



### Hundt Steckschlüssel mit Kugelsicherung

Für unmagnetische Schrauben, Antrieb DIN 3126 – E6.3, Edelstahl-Schrauben werden festgeklemmt und fallen nicht aus dem Steckschlüssel, hohe Standzeit, kein Verlust der Feder, Länge: 50 mm.

Größe	Artikel-Nr.
SW 7	355042
SW 8	355043
SW 10	355044
SW 3/8"	355046



### Wera Steckschlüsseleinsatz V2A mit Haltefeder

Hochwertig aus Edelstahl für Edelstahlschrauben, zur Vermeidung von Fremdstoff, mit Haltefeder, für Außensechskantschrauben geeignet.

Größe	Artikel-Nr.
SW 5	355054
SW 5.5	355055
SW 7	355053
SW 8	355056
SW 10	355057
SW 13	355058
SW 1/4"	355059
SW 5/16"	355060
SW 3/8"	355061
SW 1/2"	355062



### Hundt Universal-Bitshalter 1/4"

Passend für alle Schrauber und Akku-Schrauber (Bosch, Makita).

Länge	Artikel-Nr.
59 mm	356020



### Hundt Kugelkopf-Magnethalter

Mit starkem Neodym-Magnet und Sprengring, ein Kugelgelenk ermöglicht das Verschrauben in schwer zugänglichen Bereichen, stufenlos bis 20° schwenkbar, auch als Standard-Magnethalter einsetzbar.

Länge	Artikel-Nr.
88 mm	355050



### Hundt Magnet-Bithalter 125 mm

Für Bits mit 1/4"-Antrieb, verchromte Messinghülse, mit starkem Dauermagnet, 6-kant-Schaft brüniert, mit ergonomischem Griff aus Spezial-Kunststoff, für extreme Drehmomentübertragungen, Klinglänge: 125 mm.

Länge	Artikel-Nr.
235 mm	358112



### Hundt Kreuzschlitz-Bit, kurz

DIN 3128 Form C6.3, 1/4"-Antrieb, aus Chrom-Molybdän-Vanadium-Stahl, hohe Verschleißfestigkeit, für den industriellen Dauereinsatz.

Größe	Artikel-Nr.
PH1 × 25 mm	350320
PH1 × 50 mm	350321
PH2 × 25 mm	350225
PH2 × 50 mm	350250
PH3 × 25 mm	350325
PH3 × 50 mm	350350



### Hundt Flachklingen-Bit, kurz

DIN 3127 Form C6.3, 1/4"-Antrieb, aus Chrom-Molybdän-Vanadium-Stahl, hohe Verschleißfestigkeit für den industriellen Dauereinsatz.

Größe	Artikel-Nr.
5,5 × 1,0 × 25 mm	350324
6,5 × 1,2 × 25 mm	350725
8,0 × 1,2 × 25 mm	350825
8,0 × 1,6 × 25 mm	350327



### Hundt Innen-Vierkant-Bit

DIN 3126 Form C6.3, 1/4"-Antrieb, aus Chrom-Molybdän-Vanadium-Stahl, hohe Verschleißfestigkeit, lange Standzeit, für den industriellen Dauereinsatz.

Größe	Artikel-Nr.
0 × 25 mm	350328
1 × 25 mm	350329
2 × 25 mm	350226
3 × 25 mm	350330



### Hundt HSS-GS-Anbohrer, extra kurz

Ähnlich DIN 1897 Typ N, rechts, mit Zylinderschaft, blanke, profilgeschliffene Qualität mit Kreuzanschliff, besonders geeignet für den Einsatz in Handbohrmaschinen, zum Bohren von dünnwandigen Materialien wie Stahlblech, Messingblech, Aluminiumblech, Kunststoffplatten, geeignet für den Karosseriebau und den Metallbau.

Ø	Artikel-Nr.
3,00 mm	451300
3,10 mm	451310
3,20 mm	451320
3,25 mm	451325
3,30 mm	451321
3,40 mm	451340
3,50 mm	451350
3,60 mm	451360
3,70 mm	451370
3,75 mm	451375
3,80 mm	451322
4,00 mm	451400
4,10 mm	451323
4,20 mm	451420
4,50 mm	451450
4,80 mm	451480
4,90 mm	451490
5,00 mm	451351
5,10 mm	451510
5,20 mm	451520
5,30 mm	451530
5,50 mm	451550
5,60 mm	451560
5,70 mm	451570
5,80 mm	451580



### Hundt HSS-CO-Bohrer für V2A

Hochleistungs-Schnellstahl (5 % Kobalt), zylindrisch, extra-kurze Ausführung, rechtsschneidend, Typ N, Spitzenwinkel 135°, Kreuzanschliff nach DIN 1412 C, kupferfarbig, zum Bohren von legierten und unlegierten Stählen und Guss über 800 N/mm<sup>2</sup> Festigkeit wie z. B. Walzlagerstählen, Warm- und Kaltarbeitsstählen etc.

Ø	Artikel-Nr.
3,00 mm	450112
3,20 mm	450100
3,25 mm	450101
3,30 mm	450102
3,50 mm	450103
3,80 mm	450113
4,00 mm	450104
4,10 mm	450105
4,20 mm	450114
5,20 mm	450106
6,80 mm	450117
9,50 mm	450115



### Hundt HSS-Doppelbohrer

Besonders geeignet zum Bohren mit handgeführten Bohrmaschinen in dünnwandige Materialien wie Blech, Flacheisen und Profile, DIN 1412C.

Ø	Artikel-Nr.
3,20 mm	452320
3,25 mm	452325
3,30 mm	452330



### Hundt HSS-GS-Spiralbohrer DIN 338

Mit Zylinderschaft, kurze Ausführung, profilgeschliffene, blanke Qualität, mit Kreuzanschliff ab 2 mm Durchmesser, Standardbohrer zum Bohren von Stahl und Stahlguss (legiert und unlegiert), Grauguss, Temperguss, Sphäroguss, Sintereisen, Neusilber, Graphit.

Ø	Artikel-Nr.
6,0 mm	450043
6,5 mm	450048
7,0 mm	450053
8,0 mm	450063
9,0 mm	450073
10,0 mm	450083



### Hundt HSS-Konusbohrer

Zum Bohren von Blechen und Rohren, zum Aufweiten vorhandener Bohrungen ohne Klemmen, bohrt dünnste Feinbleche, arbeitet vibrations- und ratterfrei, bohrt saubere, exakt runde und gratfreie Löcher, selbstzentrierende Bohrspitze, einzigartiges Schaftdesign verhindert ein Durchrutschen im Bohrfutter, max. Blechstärke: 2 mm.

Ø	Artikel-Nr.
14 mm	455002
15 mm	455015
20 mm	455020
30 mm	455030
40 mm	455040



### Hundt HSS-Konusbohrer mit Anschlag

Zum Bohren von Blechen und Rohren, mit Anschlagbund.

Ø	Artikel-Nr.
15 mm	455041
<b>Für Edelstahl:</b>	
15 mm	455045



### Hundt HSS-Konusbohrer für V2A

Zum Bohren von Blechen und Rohren aus Edelstahl V2A, zum Aufweiten vorhandener Bohrungen ohne Klemmen, bohrt dünnste Feinbleche, arbeitet vibrations- und ratterarm, bohrt saubere, exakt runde und gratfreie Löcher, selbstzentrierende Bohrspitze, einzigartiges Schaftdesign verhindert ein Durchrutschen im Bohrfutter.

Ø	Artikel-Nr.
3 – 15 mm	455115



### Hundt HSS-Stufenbohrer

Aus Hochleistungs-Schnellstahl, zylindrischer Schaft, rechtsschneidend, mit Kreuzanschliff, zum Bohren größerer Löcher in dünnwandige Materialien sowie zum Aufbohren vorhandener Löcher in Stahlblech und Edelstahl bis 2 mm Dicke, sowie NE-Metall bis 5 mm Dicke.

Abstufung	Ø	Artikel-Nr.
1 mm	4 – 12 mm	455120
1 mm	12 – 20 mm	455121
1 mm	20 – 30 mm	455122
2 mm	4 – 12 mm	455124
2 mm	4 – 20 mm	455125
2 mm	4 – 30 mm	455126



### Hundt SDS-Plus-Bohrer

In Standard-Qualität, passend für alle Bohrhämmer mit SDS-Plus-Aufnahme, zum Bohren in Beton, Mauerwerk und Naturstein.

Ø	G-Länge	Artikel-Nr.
6 mm	110 mm	453004
6 mm	160 mm	453005
6 mm	210 mm	453006
8 mm	160 mm	453007
8 mm	210 mm	453008
8 mm	260 mm	453009
10 mm	160 mm	453010
10 mm	210 mm	453011
10 mm	310 mm	453012
10 mm	450 mm	453013
12 mm	160 mm	453014
12 mm	210 mm	453015
12 mm	260 mm	453016
12 mm	460 mm	453017
12 mm	600 mm	453018



### Hundt Trennscheibe 1 mm

Sowohl zum Trennen von rostfreien, dünnwandigen Materialien wie z. B. Rohren, Blechen, Profilen, Drähten usw. als auch für die allgemeine Metallbearbeitung, 1 mm stark.

Ø	Artikel-Nr.
115 mm	350332
125 mm	350333



### Hundt Trennscheibe 2,5 mm

Für Metall, kaltgepresst, mit Gewebe armiert, mit DSA-Zulassung, 2,5 mm stark.

Ø	Artikel-Nr.
115 mm	350490
125 mm	350940
230 mm	350941



# TRUMPF Produkte

Die Werkzeugmarke TruTool von TRUMPF bietet Handwerkern jede Menge Vorteile – von einer hochwertigen Verarbeitung über die optimale Handhabung bis zu einer langjährigen Garantieleistung. Als autorisierter Stützpunkthändler für TRUMPF Elektrowerkzeuge erhalten Sie bei uns neben einer Beratung auch neue Geräte, Zubehör und Ersatzteile dieser Profi-Marke.





### TRUMPF TruTool S 160 Akku-Bleischere 12 V 2,0 Ah

Gratfreies Trennen, freie Sicht auf Arbeitsfläche und Schnittlinie, präzises Schneiden, beste Kurvengängigkeit, minimaler Kraftaufwand durch optimale Schneidgeometrie, hohe Werkzeugstandzeiten durch 4-Seiten-Wendemesser. **Mitgeliefertes Zubehör:** 2 × Akku 2,0 Ah, Ladegerät 100 – 240 V, Messer (eingebaut), Gürtelclip, TRUMPF Box.

Max. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	1,6 mm
Max. Blechdicke (Edelstahl 600 N/mm <sup>2</sup> )	1,2 mm
Max. Blechdicke (Alu 250 N/mm <sup>2</sup> )	2,0 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	5 – 9 m/min
Startlochdurchmesser	27 mm
Kleinster Radius	15 mm
Akkuspannung/-kapazität	12 V / 2,0 Ah
Hubzahl	2800 min <sup>-1</sup>
Gewicht	1,6 kg
Artikel-Nr.	351103
Solo (ohne Akkus und Ladegerät)	351092



### TRUMPF TruTool S 250 Akku-Bleischere 18 V 2,0 Ah

Ideal für enge und schwierige Kurven, präzises und gratfreies Schneiden ohne thermische Einflüsse – auch in Überkopflage, geringe Betriebskosten durch 4-Seiten-Wendemesser, minimaler Kraftaufwand durch optimale Schneidgeometrie. **Mitgeliefertes Zubehör:** 2 × Akku 2,0 Ah, Ladegerät 100 – 240 V, Messer (eingebaut), Sechskantstiftschlüssel 4 mm, Sechskantstiftschlüssel DIN 911-2.5, TRUMPF Box.

Max. Blechdicke (Stahl 400N/mm <sup>2</sup> )	2,5 mm
Max. Blechdicke (Edelstahl 600N/mm <sup>2</sup> )	2,0 mm
Max. Blechdicke (Alu 200N/mm <sup>2</sup> )	3,0 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	4 – 7 m/min
Startlochdurchmesser	20 mm
Kleinster Radius	28 mm
Akkuspannung/-kapazität	18 V / 2,0 Ah
Hubzahl	1300 min <sup>-1</sup>
Gewicht	2,5 kg
Artikel-Nr.	351672
Solo (ohne Akkus und Ladegerät)	352018



### TRUMPF TruTool S 250 Blechscherer

Überzeugend handliche Maschine für den mittleren Leistungsbereich, einfach austauschbare 4-Seiten-Wendemesser, minimaler Kraftaufwand durch optimale Schneidgeometrie. **Mitgeliefertes Zubehör:** 2 Messer (eingebaut), Sechskantstiftschlüssel 4 mm, Sechskantstiftschlüssel DIN 911-2.5, Schlauchtülle, TRUMPF Box.

Max. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	2,5 mm
Max. Blechdicke (Edelstahl 600 N/mm <sup>2</sup> )	2,0 mm
Max. Blechdicke (Alu 250 N/mm <sup>2</sup> )	3,0 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	4 – 7 m/min
Startlochdurchmesser	28 mm
Kleinster Radius	20 mm
Leistungsaufnahme	500 W
Hubzahl	1760 min <sup>-1</sup>
Gewicht	2,2 kg
Artikel-Nr.	352501



### TRUMPF TruTool S 450 Blechscherer

Werkzeuglose Anpassung an Blechdicke dank Höhenverstellung von Stößelmesser, 2-Seiten-Wendemesser, freie Sicht auf Arbeitsfläche und Schnittlinie, spanfreies Trennen. **Mitgeliefertes Zubehör:** 2 Messer (eingebaut), Handgriff, Fühlerlehre, Fettpresse (gefüllt mit G1), Tube Fett G1 25 g, TRUMPF Box.

Max. Blechdicke (Stahl 400N/mm <sup>2</sup> )	4,5 mm
Max. Blechdicke (Edelstahl 600N/mm <sup>2</sup> )	3,5 mm
Max. Blechdicke (Alu 250N/mm <sup>2</sup> )	5,0 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	4 – 6 m/min
Startlochdurchmesser	75 mm
Kleinster Radius	R35 / L25 mm
Leistungsaufnahme	1400 W
Hubzahl	1600 min <sup>-1</sup>
Gewicht	6,2 kg
Artikel-Nr.	351001



### TRUMPF TruTool C 160 Akku-Schlitzschere 12 V 4,0 Ah

Verwindungsfreier Schnitt, hervorragende Schnittqualität, maßgenaues Ansetzen und Schneiden, drehbare Schneidleisten verdoppeln die Standzeit, schnell austauschbare Messer. **Mitgeliefertes Zubehör:** 2 × Akku 4,0 Ah, Ladegerät 100 – 240 V, Messer gerade 1 – 1,6 mm (eingebaut), Gürtelclip, TRUMPF Box.

Max. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	1,6 mm
Max. Blechdicke (Edelstahl 600 N/mm <sup>2</sup> )	1,2 mm
Max. Blechdicke (Alu 250 N/mm <sup>2</sup> )	2,0 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	5 – 9 m/min
Startlochdurchmesser	15 mm
Kleinsten Radius	90 mm
Akkuspannung/-kapazität	12V / 4,0 Ah
Hubzahl	2500 min <sup>-1</sup>
Gewicht	1,4 kg
Artikel-Nr.	351101
Solo (ohne Akkus und Ladegerät)	351090



### TRUMPF TruTool C 160 Akku-Schlitzschere 12 V 4,0 Ah mit Spanabtrenner

Zweihandbedienbarer, integrierter Spanabtrenner, werkzeugloses Auswechseln des Messers in wenigen Sekunden, für gerade und Kurvenschnitte.

**Mitgeliefertes Zubehör:** 2 × Akku 4,0 Ah, Ladegerät 100 – 240 V, Messer gerade 1 – 1,6 mm (eingebaut), Gürtelclip, TRUMPF Box.

Max. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	1,6 mm
Max. Blechdicke (Edelstahl 600 N/mm <sup>2</sup> )	1,2 mm
Max. Blechdicke (Alu 250 N/mm <sup>2</sup> )	2,0 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	5 – 9 m/min
Startlochdurchmesser	15 mm
Kleinsten Radius	90 mm
Akkuspannung/-kapazität	12 V / 4,0 Ah
Hubzahl	2500 min <sup>-1</sup>
Gewicht	1,4 kg
Artikel-Nr.	351102
Solo (ohne Akkus und Ladegerät)	351091



## TRUMPF TruTool C 250 Akku-Schlitzschere 18 V 4,0 Ah mit Spanabtrenner

Einhandbedienbarer, integrierter Spanabtrenner, werkzeugloses Auswechseln des Messers in wenigen Sekunden, für gerade und Kurvenschnitte.

**Mitgeliefertes Zubehör:** 2 x Akku 4,0 Ah, Ladegerät 100 – 240 V, Messer gerade 1,5 – 2,5 mm (eingebaut), Schneidleistsatz (eingebaut), Abschneiderplatte (eingebaut), TRUMPF Box.

Max. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	2,5 mm
Max. Blechdicke (Edelstahl 600 N/mm <sup>2</sup> )	1,5 mm
Max. Blechdicke (Alu 250 N/mm <sup>2</sup> )	3,0 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	3 – 10 m/min
Startlochdurchmesser	22 mm
Kleinster Radius	150 mm (Messer gerade)
Akkuspannung/-kapazität	18 V / 4,0 Ah
Hubzahl	2400 min <sup>-1</sup>
Gewicht	2,3 kg
Artikel-Nr.	351623
Solo (ohne Akkus und Ladegerät)	352017



## TRUMPF TruTool C 250 Schlitzschere mit Spanabtrenner

Einhandbedienbarer, integrierter Spanabtrenner, werkzeugloses Auswechseln des Messers in wenigen Sekunden, für gerade und Kurvenschnitte.

**Mitgeliefertes Zubehör:** Messer gerade 1,5 – 2,5 mm (eingebaut), Schneidleistenpaar (eingebaut), Sechskantstiftschlüssel DIN 911, TRUMPF Box.

Max. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	2,5 mm
Max. Blechdicke (Edelstahl 600 N/mm <sup>2</sup> )	1,2 mm
Max. Blechdicke (Alu 250 N/mm <sup>2</sup> )	3,0 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	3 – 10 m/min
Startlochdurchmesser	22 mm
Kleinster Radius	150 mm
Leistungsaufnahme	500 W
Hubzahl	2400 min <sup>-1</sup>
Gewicht	2,0 kg
Artikel-Nr.	351008



### TRUMPF TruTool PN 200 Akku-Profilnibbler 18 V 4,0 Ah

Zur Bearbeitung von Trapezblechen bis 85 mm sowie C-, L-, U-Profile und Wellblech, 360° Schneidrichtungswechsel, Hohlrundstempel für gute Kurvengängigkeit, verzugs-, emissions- und funkenfrei. **Mitgeliefertes Zubehör:** 2 × Akku 4,0 Ah, Ladegerät 100 – 240 V, Werkzeug PN 200, Stempel (eingebaut), Matrize (eingebaut), Stempelführung, Verschleißplatte (eingebaut), TRUMPF Box.

Max. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	2,0 mm
Max. Blechdicke (Edelstahl 600 N/mm <sup>2</sup> )	1,5 mm
Max. Blechdicke (Alu 250 N/mm <sup>2</sup> )	3,0 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	1,6 m/min
Startlochdurchmesser	24 mm
Kleinster Radius	50 mm
Akkuspannung/-kapazität	18 V / 4,0 Ah
Hubzahl	1200 min <sup>-1</sup>
Gewicht	2,3 kg
Artikel-Nr.	352010
Solo (ohne Akkus und Ladegerät)	352020



### TRUMPF TruTool PN 200 Akku-Profilnibbler-Set 18 V 4,0 Ah

Zur Bearbeitung von Trapezblechen von 85 mm und 165 mm sowie C-, L-, U-Profile und Wellblech, 360° Schneidrichtungswechsel, Hohlrundstempel für gute Kurvengängigkeit, verzugs-, emissions- und funkenfrei.

**Mitgeliefertes Zubehör:** 2 × Akku 4,0 Ah, Ladegerät 100 – 240 V, Werkzeug PN 200 + PN 201, Stempel (eingebaut), Matrize (eingebaut), Stempelführung, Verschleißplatte (eingebaut), TRUMPF Box.

Max. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	2,0 mm
Max. Blechdicke (Edelstahl 600 N/mm <sup>2</sup> )	1,5 mm
Max. Blechdicke (Alu 250 N/mm <sup>2</sup> )	3,0 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	1,6 m/min
Startlochdurchmesser	24 mm
Kleinster Radius	50 mm
Akkuspannung/-kapazität	18 V / 4,0 Ah
Hubzahl	1200 min <sup>-1</sup>
Gewicht	2,3 kg
Artikel-Nr.	352011
Solo (ohne Akkus und Ladegerät)	352021



### TRUMPF TruTool PN 200 Profilnibbler

Zur Bearbeitung von Trapezblechen bis 85 mm sowie C-, L-, U-Profile und Wellblech, 360° Schneidrichtungswechsel, Hohlrundstempel für gute Kurvengängigkeit, verzugs-, emissions- und funkenfrei. **Mitgeliefertes Zubehör:** Stempel, Matrize, Stempelführung, Verschleißplatte, Werkzeug PN 200, Stiftschlüssel TX20, TRUMPF Box.

Max. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	2,0 mm
Max. Blechdicke (Edelstahl 600 N/mm <sup>2</sup> )	1,5 mm
Max. Blechdicke (Alu 250 N/mm <sup>2</sup> )	3,0 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	2,0 m/min
Startlochdurchmesser	24 mm
Kleinster Radius	50 mm
Leistungsaufnahme	500 W
Hubzahl	1540 min <sup>-1</sup>
Gewicht	2,1 kg
Artikel-Nr.	352003



### TRUMPF TruTool PN 200 Profilnibbler-Set

Zur Bearbeitung von Trapezblechen von 85 mm und 165 mm sowie C-, L-, U-Profile und Wellblech, 360° Schneidrichtungswechsel, Hohlrundstempel für gute Kurvengängigkeit, verzugs-, emissions- und funkenfrei.

**Mitgeliefertes Zubehör:** Stempel, Matrize, Stempelführung, Verschleißplatte, Werkzeug PN 200 und PN 201, Stiftschlüssel, TRUMPF Box.

Max. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	2,0 mm
Max. Blechdicke (Edelstahl 600 N/mm <sup>2</sup> )	1,5 mm
Max. Blechdicke (Alu 250 N/mm <sup>2</sup> )	3,0 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	2,1 m/min
Startlochdurchmesser	24 mm
Kleinster Radius	50 mm
Leistungsaufnahme	500 W
Hubzahl	1500 min <sup>-1</sup>
Gewicht	2,0 kg
Artikel-Nr.	352009



### TRUMPF TruTool N 200 Nibbler

Trennt bis zu 2 mm Baustahl, werkzeugloser Stempel-, Werkzeug- und Schneidrichtungswechsel, auf der Stelle drehbar, Arbeiten auch an schlecht zugänglichen Bereichen, für Flach- und Wellblech geeignet. **Mitgeliefertes Zubehör:** Stempel, Matrize, Stempelführung, Werkzeug N 200, Stiftschlüssel TX20, TRUMPF Box.

Max. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	2,0 mm
Max. Blechdicke (Edelstahl 600 N/mm <sup>2</sup> )	1,5 mm
Max. Blechdicke (Alu 250 N/mm <sup>2</sup> )	2,5 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	1,5 m/min
Startlochdurchmesser	16 mm
Kleinster Radius	4 mm
Leistungsaufnahme	500 W
Hubzahl	1410 min <sup>-1</sup>
Gewicht	2,1 kg
Artikel-Nr.	352002



### TRUMPF TruTool F 125 Falzschließer

Schließen vorgebogener Steh- und Winkelfalze, auch in Ecken und Winkeln, gefederter Hammer für gleich bleibende Qualität bei Blechdickenschwankungen, Feineinstellung des Arbeitsabstandes von Hammer und Amboss.

**Mitgeliefertes Zubehör:** TRUMPF Box.

Max. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	1,25 mm
Max. Falzdicke	5,0 mm
Falzhöhe	40 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	5 – 6 m/min
Hubzahl	1850 min <sup>-1</sup>
Leistungsaufnahme	500 W
Gewicht	2,8 kg
Artikel-Nr.	351250



### TRUMPF TruTool F 140 Falzschließer

Einsetzbar für gerade und gebogene Kanäle, bis 1,4 mm Blechdicke, kein Umrüsten zum Bearbeiten von Form- und Bogenstücken, speziell gut geeignet für Edelstahl, elektronischer Drehzahlregler für optimale Arbeitsgeschwindigkeit. **Mitgeliefertes Zubehör:** Formwalze komplett 0,6 – 1 mm, Distanzscheibe, Abziehvorrichtung, TRUMPF Box.

Max. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	1,4 mm
Max. Blechdicke (Stahl 600 N/mm <sup>2</sup> )	0,6 mm
Falzhöhe	10 – 15 mm
Bordhöhe	13 mm
Luftspalt	2,5 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	6 – 10 m/min
Kleinster Radius innen	300 mm
Kleinster Radius außen	500 mm
Leistungsaufnahme	500 W
Gewicht	4,2 kg
Artikel-Nr.	351400



### TRUMPF TruTool F 300 Falzschließer 500 W

Schließt Pittsburghfalze an geraden oder gebogenen Kanälen in einem selbstständigen Roll-Gleitverfahren, automatische Anpassung an Blechdicke, Verfahren unabhängig von Falzhöhe, kein Umrüsten zum Bearbeiten von Form- oder Bogenstücken, konstantes Falzergebnis durch Eigenvorschub.

**Mitgeliefertes Zubehör:** Ringschraube, Sechskantstiftschlüssel DIN 911-4, Sechskantstiftschlüssel 6 mm, Formstück, Universalöl 150 ml, TRUMPF Box.

Max. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	1,25 mm
Min. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	0,75 mm
Bordhöhe/Blech 0,75 – 1 mm	9 – 11 mm
Bordhöhe/Blech 1 – 1,25 mm	11 – 13 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	4 – 7 m/min
Kleinster Radius innen	150 mm
Kleinster Radius außen	300 mm
Leistungsaufnahme	500 W
Gewicht	5,4 kg
Artikel-Nr.	353000



### TRUMPF TruTool F 300 Falzschließer 1400 W

Schließt Pittsburghfalze an geraden oder gebogenen Kanälen in einem selbstständigen Roll-Gleitverfahren, automatische Anpassung an Blechdicke, Verfahren unabhängig von Falzhöhe, kein Umrüsten zum Bearbeiten von Form- oder Bogenstücken, konstantes Falzergebnis durch Eigenvorschub.

**Mitgeliefertes Zubehör:** Ringschraube, Sechskantstiftschlüssel DIN 911-4, Sechskantstiftschlüssel 6 mm, Formstück, Universalöl 150 ml, TRUMPF Box.

Max. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	1,25 mm
Min. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	0,75 mm
Bordhöhe/Blech 0,75 – 1 mm	11 mm
Bordhöhe/Blech 1 – 1,25 mm	11 – 13 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	6,5 – 10,5 m/min
Kleinster Radius innen	150 mm
Kleinster Radius außen	300 mm
Leistungsaufnahme	1400 W
Gewicht	6,2 kg
Artikel-Nr.	351009



### TRUMPF TruTool F 301 Falzschließer

Schließt Pittsburghfalze an geraden oder gebogenen Kanälen in einem selbstständigen Roll-Gleitverfahren, automatische Anpassung an Blechdicke, Verfahren unabhängig von Falzhöhe, kein Umrüsten zum Bearbeiten von Form- oder Bogenstücken, konstantes Falzergebnis durch Eigenvorschub.

**Mitgeliefertes Zubehör:** Ringschraube, Sechskantstiftschlüssel DIN 911-4, Sechskantstiftschlüssel 6 mm, Universalöl 500 ml, TRUMPF Box.

Max. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	1,0 mm
Min. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	0,45 mm
Bordhöhe/Blech -0,75	7,5 mm
Bordhöhe/Blech 0,75 – 1,0 mm	8 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	4 – 7 m/min
Kleinster Radius innen	150 mm
Kleinster Radius außen	300 mm
Leistungsaufnahme	500 W
Gewicht	5,2 kg
Artikel-Nr.	353010



### TRUMPF TruTool TF 350 Akku-Fügepresse 18 V 4,0 Ah

Formschlüssige, korrosionsbeständige Verbindung ohne Nieten oder Schrauben, Fügen von unbeschichteten sowie beschichteten Werkstücken, Fügen von Teilen aus verschiedenen Blechwerkstoffen möglich, konkurrenzlos schnelles Verfahren. **Mitgeliefertes Zubehör:** 2 x Akku 4,0 Ah, Ladegerät, Stempel (eingebaut), Kipparm zu Stempel, Matrizenarm fest Nr. 3, Abstreifer für gerade Bleche (eingebaut), Abstreifer für Kanäle, Sechskantstiftschlüssel DIN 911-6 / 911-5 und 911-3, Fettpresse gefüllt mit „G1“, Kunststoffkoffer.

Max. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	3,5 mm
Min. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	0,8 mm
Max. Blechdicke (Edelstahl 600 N/mm <sup>2</sup> )	2,5 mm
Max. Blechdicke (Alu 250 N/mm <sup>2</sup> )	4,0 mm
Max. Fügekraft	25 kN
Max. Hubfolge	2 1/s
Max. Bordhöhe	36 mm
Randabstand	8 – 58 mm
Akkukapazität/-spannung	18 V / 4,0 Ah
Gewicht	8,1 kg
Artikel-Nr.	352015



### TRUMPF TruTool TF 350 Fügepresse

Formschlüssige, korrosionsbeständige Verbindung ohne Nieten oder Schrauben, Fügen von unbeschichteten sowie beschichteten Werkstücken, Fügen von Teilen aus verschiedenen Blechwerkstoffen möglich, konkurrenzlos schnelles Verfahren. **Mitgeliefertes Zubehör:** Stempel (eingebaut), Kipparm zu Stempel, Matrizenarm fest Nr. 3, Abstreifer für gerade Bleche (eingebaut), Abstreifer für Kanäle, Sechskantstiftschlüssel DIN 911-6 / 911-5 und 911-3, Fettpresse gefüllt mit „G1“, Kunststoffkoffer.

Max. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	3,5 mm
Min. Blechdicke (Stahl 400 N/mm <sup>2</sup> )	0,8 mm
Max. Blechdicke (Edelstahl 600 N/mm <sup>2</sup> )	2,5 mm
Max. Blechdicke (Alu 250 N/mm <sup>2</sup> )	4,0 mm
Max. Fügekraft	25 kN
Max. Hubfolge	2 1/s
Max. Bordhöhe	36 mm
Randabstand	8 – 58 mm
Leistungsaufnahme	1400 W
Gewicht	8,3 kg
Artikel-Nr.	353500



### TRUMPF TruTool TPC 165 Panel Cutter

Trennt (auch bereits montierte) Sandwichpaneele bis zu einer Dicke von 165 mm in einem Arbeitsgang sauber und ohne Nacharbeiten, unabhängig davon, ob die Oberfläche der Paneele plan, trapez- oder wellenförmig ist; Innenausschnitte und Ausklinkungen durch den Eintauchmechanismus ohne Startlochbohrung möglich. **Mitgeliefertes Zubehör:** Schwert 165 mm, Sägekette 165 mm, Verschleißplatte und Verschleißplatte vorne (eingebaut), Stanz- und Nibbelöl für Stahl, TRUMPF Box.

Max. Paneelen-Dicke	165 mm
Max. Einzel-Materialdicke für Stahl bis 400 N/mm <sup>2</sup>	0,9 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	4 m/min
Schneidspurbreite	4 mm
Kleinstmögliche Öffnung durch Einstechen	340 x 340 mm
Nennaufnahmeleistung	1400 W
Gewicht ohne Kabel	9,6 kg
Artikel-Nr.	351006



## TRUMPF Wendemesser

Ersatzmesser (2er-Set) passend für die Blechscheren TruTool S 130, S 160 E, S 160, FEIN BLS 1.6 X, Bosch GSC 160, GSC 12 V, Messer Standard für Stahl bis 400 N/mm<sup>2</sup>, Messer Chromstahl für hochfeste Bleche bis 800 N/mm<sup>2</sup>.

Ausführung	Artikel-Nr.
Standard 2er-Set	346051
Standard 10er-Set	345017
Chromstahl 2er-Set	346042
titanbeschichtet	345021



## Stempel HighSpeed zu TRUMPF TruTool PN 130 Profilenibbler

Universell einsetzbar, sehr gute Schnittqualität, sehr hohe Arbeitsgeschwindigkeit (3,2 m/min).

Ausführung	Artikel-Nr.
1 Stück	346038
5er-Set	345151
10er-Set	345076



## Stempel HighQuality zu TRUMPF TruTool PN 130 Profilenibbler

Für höchste Ansprüche, außerordentlich hohe Schnittqualität, sehr feine Schnittkante, geringer Vorschub = leicht reduzierte Arbeitsgeschwindigkeit (2,8 m/min).

Artikel-Nr.
345186



## Werkzeug-Set HighSpeed zu TRUMPF TruTool PN 130 Profilenibbler

Set bestehend aus 2 x Stempel HighSpeed, 1 x Träger.

Artikel-Nr.
345108



### Stempel/Matrize zu TRUMPF TruTool Profilnibbler

Passend zu PN 161, PN 200 und PN 201, Set Standard bestehend aus 2 × Stempel, 1 × Matrize, 2 × Verschleißplatte, Befestigungsschrauben.

Artikel-Nr.
345004



### Stempel/Matrize zu TRUMPF TruTool N 200 Nibbler

Set bestehend aus 2 × Stempel, 1 × Matrize, 1 × Abdeckring, 1 × Befestigungsbolzen.

Artikel-Nr.
345024



### Sägekette zu TRUMPF TruTool TPC 165 Panel Cutter

Hohe Schnittqualität, Werkzeugstandzeit bis zu 300 m pro Kette.

Kettenlänge	Artikel-Nr.
165 mm	346126



### Schwert zu TRUMPF TruTool TPC 165 Panel Cutter

Große Schnitttiefe bis 165 mm, robust für lange Lebensdauer.

Schwertlänge	Artikel-Nr.
165 mm	346127



### Führungsschiene zu TRUMPF TruTool TPC 165 Panel Cutter

Ideal für präzise, gerade Schnitte und eine einfache Maschinenführung, mehrere Führungsschienen können miteinander verbunden werden, Führungsschiene verhindert das Zerkratzen der Blechoberfläche.

Länge	Artikel-Nr.
1400 mm	346131



# Schweißgeräte

Die hochwertigen Schweißgeräte, die wir unseren Kunden anbieten, stammen von namhaften Herstellern und erfüllen sämtliche DIN-Normen. Egal, ob Sie ein Gerät zum Punktschweißen, zum Verschweißen von basischen und rutilen Elektroden oder von Tellerstiften und Isoliernägeln benötigen – wir haben das passende Produkt für Sie auf Lager.





### Telwin Punktschweißzange Digital Modular 230

Tragbares, einphasiges mikroprozessorgesteuertes Punktschweißgerät, geeignet zum Punktschweißen von Blechen bis zu 2 + 2 mm Dicke. Die Einstellung der Dauer und des Punktschweißstromes erfolgt je Werkstoffdicke automatisch.

**Mitgeliefertes Zubehör:** Elektroden-Zentrier- und Anspitzer 10 mm.

Netzfrequenz	50 – 60 Hz
Netzspannung/einphasig	230 V
Max. Leistungsaufnahme	13 kW
Max. Punktschweißstrom	6300 A
Max. Schweißstärke/2 Bleche	2 + 2 mm
Gewicht	10,3 kg
Artikel-Nr.	380100



### Telwin Inverterschweißgerät Technology 186 HD

Tragbares, einphasiges Inverterschweißgerät mit Ventilator zum Elektrodenschweißen nach dem MMA-Verfahren mit Gleichstrom (DC) und Streifenzündung, geeignet zum Verschweißen von basischen und rutilen Elektroden sowie Edelstahl- und Gußeuroden.

**Mitgeliefertes Zubehör:** Massekabel 3 m – 25 mm<sup>2</sup>, Schweißkabel 3 m – 25 mm<sup>2</sup>, CEE-Stecker 220 – 240 V 3pol.-16 A.

Netzfrequenz	50 – 60 Hz
Netzspannung/einphasig	230 V
Max. Leistungsaufnahme	5 kW
Regelbereich/DC	5 – 160 A/DC
Max. Strom/35 % ED	160 A/DC
Verwend. Elektroden/DC	1,6 – 4 mm
Gewicht	6,1 kg
Artikel-Nr.	380200



### Telwin Inverterschweißgerät Technology 216 HD

Tragbares, einphasiges Inverterschweißgerät mit Ventilator zum Elektrodenschweißen nach dem MMA- und WIG-Verfahren mit Gleichstrom (DC) und Streifenzündung, geeignet zum Verschweißen von basischen und rutilen Elektroden sowie Edelstahl- und Gußeuroden. **Mitgeliefertes Zubehör:** Massekabel 3 m – 25 mm<sup>2</sup>, Schweißkabel 3 m – 25 mm<sup>2</sup>, CEE-Stecker 220 – 240 V 3pol.-16 A.

Netzfrequenz	50 – 60 Hz
Netzspannung/einphasig	230 V
Max. Leistungsaufnahme	8 kW
Regelbereich/DC	5 – 180 A/DC
Max. Strom/35 % ED	180 A/DC
Verwend. Elektroden/DC	1,6 – 4 mm
Gewicht	8,4 kg
Artikel-Nr.	380201



### Bolte Bolzenschweißgerät ISOFIX

Zum Schweißen von Tellerstiften und Isoliernägeln, mit nur 7 kg Gewicht ist es besonders leicht und sehr kompakt, elektronisch getaktete Inverterladeplatinen ermöglichen kurze Ladezeiten und schnelle Schweißfolgen, übersichtliche LED-Funktionsanzeige, stufenlos einstellbare Ladespannung über Front-Drehregler, IP21. **Mitgeliefertes Zubehör:** Bolzenschweißpistole PIM-1B, Massekabel 25 mm<sup>2</sup> 5 m, Gripzange, Magnetbolzenhalter TSM311 für Tellerstifte (Ø 30 mm).

Schweißbereich	Ø 2 – 3 mm
Schweißmaterial	Stahl, Edelstahl, Aluminium
Schweißfolge	> 30 Schweißungen / min
Fehlerdiagnosesystem	Übertemperatur Defekt an Schweiß-/Steuerkabel
Netzanschluss	230 V (115 V), 63 A, 50/60 Hz
Netzabsicherung	≥ 10 AT
Abmessungen (B x L x H)	195 x 302 x 270 mm
Gewicht	7 kg
Artikel-Nr.	380303



### Bolte Bolzenschweißgerät ISOFIX accu

Zum Schweißen von Tellerstiften und Isoliernägeln, kann sowohl mit Akku als auch mit Stromnetz betrieben werden, elektronisch getaktete Inverterladeplatinen ermöglichen kurze Ladezeiten und schnelle Schweißfolgen, übersichtliche LED-Funktionsanzeige, stufenlos einstellbare Ladespannung über Front-Drehregler. **Mitgeliefertes Zubehör:** 1 Akkupack, Ladegerät, Bolzenschweißpistole PIM-1B, Massekabel 25 mm<sup>2</sup> 5 m, Gripzange, Magnetbolzenhalter TSM311 für Tellerstifte (Ø 30 mm).

Schweißbereich	Ø 2 – 3 mm
Schweißmaterial	Stahl, Edelstahl, Aluminium
Schweißfolge	> 20 Schweißungen / min
Fehlerdiagnosesystem	Übertemperatur Defekt an Schweiß-/Steuerkabel
Akkukapazität	ca. 1500 Schweißungen
Externes Netzteil	100 – 240 V, 50/60 Hz, 4000 mA
Abmessungen (B x L x H)	195 x 302 x 270 mm
Gewicht	9 kg
Artikel-Nr.	380304



### Bohl Schweißgerät GS 100 accu+ für Tellerstifte

Wahlweise zu betreiben im Netz- oder Akkubetrieb, Akku kann dabei über das Gerät aufgeladen werden, hohe Sicherheit und Baustellentauglichkeit, optimale Schweißergebnisse, hohe Schweißfolge: durch modernste Invertertechnik ergibt sich eine Schweißfolge von 15 – 20 Schweißstiften pro Minute, durch Akkubetrieb kein Risiko auslösender Netzsicherungen, niedrigere Spannung in Bereichen erhöhter elektrischer Gefährdung sowie durch spritzwassergeschützte Anordnung der Lüftungsschlitze. **Mitgeliefertes Zubehör:** Pistole PCP 45-3 für Tellerstifte mit Kabel Länge 10 m, Magnetbolzenhalter, Massekabel Länge 5 m, 1 Akku.

Akkuspannung	25,2 V
Akkukapazität	ca. 400 studs
Arbeitsbereich	Clip-Pin-Schweißstift 2,7 mm Ø
Schweißfolge	15 – 20 Stifte / min
Netzanschluss	100 V – 230 V 50/60 Hz 10 AT
Gewicht	12 kg
Artikel-Nr.	380600



# Elektro

Licht und Strom am richtigen Platz: Mit den Kabeltrommeln, Schuko- und CEE-Verlängerungen, Stromverteilern und Baustrahlern aus dem Hundt-Sortiment sorgen Sie dafür, dass auch an entlegenen und schwer zugänglichen (Bau-) Stellen mit voller Energie gearbeitet werden kann.





### Hundt Kunststoff-Kabeltrommel H07RN-F

Sicherheits-Kabeltrommel aus robustem, hochbruchfestem Spezialkunststoff, stoßdämpfendes, stabiles, verzinktes Fußgestell, Feststellbremse, ergonomisch geformter Haltegriff, VDE-Thermoschutzschalter mit Funktionsautomatik und 3 Schutzkontaktsteckdosen mit Sicherheitsklappdeckeln und Hammerzeichen. Für Baustelleneinsatz geeignet.

Kabellänge	Ø	Kabeltyp	Artikel-Nr.
25 m	230 mm	H07RN-F 3G1,5	230003
33 m	285 mm	H07RN-F 3G2,5	230005
40 m	285 mm	H07RN-F 3G1,5	230004
50 m	320 mm	H07RN-F 3G1,5	230195



### Hundt Metall-Kabeltrommel H07RN-F

Aus feuerverzinktem Metall, mit Isolierschicht „IronCoat“, stoßdämpfendes, stabiles, verzinktes Fußgestell, Feststellbremse, ergonomisch geformter Haltegriff, VDE-Thermoschutzschalter und 3 Schutzkontaktsteckdosen mit Sicherheitsklappdeckeln und Hammerzeichen, für Baustelleneinsatz geeignet, mit patentierter Leitungsführung, geprüft von der DGUV, konform mit BGI 608.

Kabellänge	Ø	Kabeltyp	Artikel-Nr.
25 m	285 mm	H07RN-F 3G1,5	230014
33 m	285 mm	H07RN-F 3G2,5	230016
40 m	285 mm	H07RN-F 3G1,5	230015



### Hundt Profi-Metall-Kabeltrommel H07RN-F

Aus feuerverzinktem Metall, mit Isolierschicht „IronCoat“, stoßdämpfendes, massives, kunststoffbeschichtetes Doppelrohrgestell, Feststellbremse mit großem Sterngriff, ergonomisch geformter Haltegriff, VDE-Thermoschutzschalter und 3 Schutzkontaktsteckdosen mit Sicherheitsklappdeckeln und Hammerzeichen, für Baustelleneinsatz geeignet, mit patentierter Leitungsführung, geprüft von der DGUV, konform mit BGI 608.

Kabellänge	Ø	Kabeltyp	Artikel-Nr.
33 m	320 mm	H07RN-F 3G2,5	230019
40 m	285 mm	H07RN-F 3G1,5	230018
50 m	320 mm	H07RN-F 3G1,5	231010



### Hundt Schuko-Verlängerung 230 V 3-fach

Schwere Ausführung aus Vollgummi, Öse zum Aufhängen, drehbare, selbst-schließende Sicherheitsklappdeckel mit Hammerzeichen.

Kabellänge	Kabeltyp	Artikel-Nr.
0,3 m	H07RN-F 3G1,5	230031
4,5 m	H07RN-F 3G1,5	230032
5,0 m	H07RN-F 3G2,5	230037
10 m	H07RN-F 3G1,5	230033
10 m	H07RN-F 3G2,5	230038
25 m	H07RN-F 3G1,5	230034



### Hundt Schuko-Verlängerung 230 V

Schwere Ausführung mit Schutzkontaktstecker und Schutzkontaktkupplung.

Kabellänge	Kabeltyp	Artikel-Nr.
10 m	H07RN-F 3G1,5	230042
10 m	H07RN-F 3G2,5	230045
25 m	H07RN-F 3G1,5	230043
25 m	H07RN-F 3G2,5	230040
50 m	H07RN-F 3G1,5	230044
50 m	H07RN-F 3G2,5	230046



### Hundt CEE-Verlängerung 400 V 16 A

Starkstromverlängerung mit schwerer Gummischlauchleitung, zugelassen auf Baustellen und in landwirtschaftlichen Betrieben, mit hochwertigem CEE-Stecker und CEE-Kupplung der neuesten Generation.

Kabellänge	Kabeltyp	Artikel-Nr.
10 m	H07RN-F 5G1,5	230049
10 m	H07RN-F 5G2,5	230009
25 m	H07RN-F 5G1,5	230050
25 m	H07RN-F 5G2,5	230051
50 m	H07RN-F 5G1,5	230177
50 m	H07RN-F 5G2,5	230178



### Hundt CEE-Verlängerung 400 V 32 A

Starkstromverlängerung mit schwerer Gummischlauchleitung, zugelassen auf Baustellen und in landwirtschaftlichen Betrieben, mit hochwertigem CEE-Stecker und CEE-Kupplung der neuesten Generation.

Kabellänge	Kabeltyp	Artikel-Nr.
10 m	H07RN-F 5G4	230090
10 m	H07RN-F 5G6	230160
25 m	H07RN-F 5G4	230054
25 m	H07RN-F 5G6	230161
50 m	H07RN-F 5G4	230055
50 m	H07RN-F 5G6	230162



### Makita LED-Baustrahler ML003G 14,4 V / 18 V / 40 V

LED-Baustrahler zur optimalen Ausleuchtung des Arbeitsplatzes. Die 20 fest verbauten LEDs mit je 0,6 W sorgen für eine optimale Ausleuchtung. Mit zwei Helligkeitsstufen lässt sich eine Lichtleistung von 450 oder 1.100 Lumen erzeugen. Der Leuchtkörper ist nach oben und unten um 240° stufenlos neigbar.

Akkuspannung	18 / 40 V
Lichtstrom	450 - 1100 Lumen
Schutzart	(IP Code) 65
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	3,7- 4,7 kg
Produktabmessung (L x B x H)	249 x 298 x 280 mm
Oszillationswinkel	0 - 240 °
Betriebsdauer	XGT® / 4,0 Ah 22 / 10 Std. h
Artikel-Nr.	300158



# Baustellenausrüstung

Vom Werkzeugkasten über Baueimer und Mörtelkübel bis hin zum Gabelhubwagen und dem Tubenschreiber – auf einer Baustelle muss vieles strukturiert, organisiert, und transportiert werden. Und genau dafür gibt es bei Hundt die passenden Produkte, die jeden Handwerker in seinem Arbeitsablauf perfekt unterstützen.





### Hundt Werkzeugkasten

Aus Stahlblech, sauber verarbeitet, stabile Werkstattausführung.

#### 5-teilig, verstärkte Ausführung

Größe	Gewicht	Artikel-Nr.
530 × 200 × 200 mm	5,2 kg	210530
600 × 200 × 200 mm	5,9 kg	210600

#### 3-teilig, verstärkte Ausführung

Größe	Gewicht	Artikel-Nr.
430 × 200 × 150 mm	3,6 kg	210550
530 × 200 × 150 mm	4,0 kg	210560



### Hundt Messing-Vorhängeschloss

Mit 3 Schlüssel, gehärteter Bügel.

Größe	Artikel-Nr.
30 mm	211014
40 mm	211015
50 mm	211016
60 mm	211017



### Burg-Wächter Vorhängeschloss 222 C-Line

Massiver Messingkörper, Bügel stahlhart, doppelt verriegelt, solide Qualität.

Größe	Artikel-Nr.
30 mm	211022
35 mm	211023
40 mm	211024
45 mm	211003
50 mm	211025
60 mm	211026



### Hundt Handpritschenwagen mit Plattform

Aus Profilstahl geschweißt, Ladefläche belegt mit rutschsicherer Siebdruckplatte aus wasserfestem Sperrholz, automatische Feststellbremse auf die Vorderräder wirkend, Vollgummi-Reifen.

Ladefläche	Tragkraft	Ladehöhe	Artikel-Nr.
1200 × 800 mm	1000 kg	480 mm	207010
2000 × 1000 mm	1250 kg	480 mm	207020



### Hundt Handpritschenwagen mit Bordwänden

Handpritschenwagen mit Bordwänden, 3 Seiten abklappbar, Stirnwand feststehend, Stahlrohrrahmen pulverbeschichtet, Ladefläche belegt mit rutschsicherer Siebdruckplatte aus wasserfestem Sperrholz, automatische Feststellbremse auf die Vorderräder wirkend, Vollgummi-Reifen.

Ladefläche	Tragkraft	Ladehöhe	Artikel-Nr.
1200 × 800 mm	700 kg	430 mm	207012
1200 × 800 mm	1250 kg	500 mm	207014
1600 × 800 mm	1250 kg	500 mm	207016
2000 × 1000 mm	1250 kg	500 mm	207022



### Hundt Ballenkarren

Robuste und bewährte Stahlrohrgestelle, pulverbeschichtet, rollengelagerte Luftbereifung, im beladenen Zustand liegt der Schwerpunkt auf der Achse, so lässt sich die Karre auch bei großer Belastung leicht manövrieren.

Ladefläche	Tragkraft	Rad-ø	Artikel-Nr.
1500 × 650 mm	400 kg	400 mm	207050
2400 × 650 mm	500 kg	400 mm	207051
2650 × 850 mm	600 kg	400 mm	207052



### Hundt Lastentransportnetz

Lastentransportnetz für Hubschrauber-Außenlasten, für ca. 1 t Nutzlast, aus Polypropylen hochfest, ca. 5 mm stark, Maschenweite: 60 mm, mit 14 mm Nylon-Randseil und 4 Schlaufen mit Scheuerschutz an den Ecken, Farbe: grün.

Netzgröße	Artikel-Nr.
4 x 4 m	207220



### Hundt Baueimer

Sehr stabiler Kunststoff, mit Bügel.

Volumen	Artikel-Nr.
12 l	290000



### Hundt Mörtelkübel

Mit ergonomisch geformten Griffmulden und spezieller Randverstärkung.

Volumen	Artikel-Nr.
65 l	290028



### Hundt Hanfseil und Baurolle

Durchmesser Seil: 16 mm, ein Seilende glatt, ein Seilende mit Karabinerhaken, Durchmesser Baurolle: 160 mm, schwere Ausführung mit Stahlgussrolle und drehbarem Lasthaken, Tragkraft: 250 kg.

Seil-Länge	Artikel-Nr.
20 m	290036
25 m	290038
30 m	290045
40 m	290037
50 m	290042

Rollen-Ø	Artikel-Nr.
160 mm	290046



### Hundt Handfeger

Mit Kokosborsten, unlackiert.

Länge	Artikel-Nr.
280 mm	290011



### Hundt Kehrblech

Aus Metall, verzinkt, mit Holzgriff.

Länge	Artikel-Nr.
44 cm	290015



### OPN Schneidöl-Spray

Hochleistungs-Schneidöl zum Bohren, Gewindeschneiden, Räumen usw., universell geeignet für Stahl, Edelstähle, Buntmetalle, sehr gut haftend, sparsam und rationell, ohne aggressive Zusätze.

Inhalt	Artikel-Nr.
400 ml	290002



### OPN Super-Multispray OP 50 S

Spezialöl zur Wartung und Pflege, für eine Vielzahl von Einsatzbereichen in der Industrie, KFZ-Betrieben, Handwerk usw., universell einzusetzen als Schnellrostlöser, Kontaktspray, Korrosionsschutz, Metallpflege, Gleitmittel, Kriechöl, Waffenöl usw., entfernt auch Verschmutzungen durch Teer, Verharzungen usw.

Inhalt	Artikel-Nr.
400 ml	290004



### OPN Sprühreiniger

Hochkonzentrierter Spezialentfetter mit 97 % Wirkstoff, entfernt porentief Fette, Bremsflüssigkeit, Teer, Wachs, Öl, Schmutz usw., für den Einsatz in der gesamten Industrie, KFZ-Werkstätten, Handwerk, städtischen Versorgungsbetrieben usw.

Inhalt	Artikel-Nr.
500 ml	290021



### OPN Schweißtrennspray UF 2000®, silikonfrei

Unbrennbarer Wirkstoff, unbrennbares Treibgas, mit Korrosionsinhibitoren, für die Schutzgas- und Elektrodenhandschweißung, verhindert das Festbrennen von Schweißspritzern, erhöht die Brennerstandzeit erheblich, Wirkstoff biologisch abbaubar.

Inhalt	Artikel-Nr.
400 ml	290115



### Hundt Lackmarker Valve Action® für glatte Oberflächen

Schnell trocknend, für langlebige, abriebfeste und witterungsbeständige Markierungen. Für die Anwendung in der industriellen Fertigung, Fahrzeugbau, Metallverarbeitung, Baugewerbe, Schweißen, Verpackung, Textilindustrie, Luft-/Raumfahrt, für Stahl, Eisen, Kunststoff, Glas, Rohre/Röhren, Gummi/Reifen, Stoffe/Gewebe.

Temperatur	Farbe	Artikel-Nr.
- 46°C – 66°C	weiß	280050
- 46°C – 66°C	gelb	280051
- 46°C – 66°C	rot	280052
- 46°C – 66°C	schwarz	280053
- 46°C – 66°C	grau	280054
- 46°C – 66°C	gold	280055



### Hundt Lackmarker Pro-Line® XT für raue Oberflächen

Für raue, rostige und verschmutzte Oberflächen, extreme Haltbarkeit und verbesserte Beständigkeit gegen Abrieb, Witterung und Chemikalien, für die Anwendung in Stahlwerken/-handel, Metallverarbeitung, petrochemischer Industrie, Fahrzeugindustrie, Schiffbau/Reparatur, Bau, Metallherstellung, für rostiges Metall, Stahl/Eisen, Rohre/Röhren, Platten, Buntmetalle, Gummi/Reifen, Kunststoff, Glas und Keramik.

Temperatur	Farbe	Artikel-Nr.
- 46°C – 66°C	weiß	280056
- 46°C – 66°C	gelb	280057
- 46°C – 66°C	rot	280058
- 46°C – 66°C	schwarz	280059
- 46°C – 66°C	grau	280060
- 46°C – 66°C	gold	280061



### Hundt Tubenschreiber Stylmark® 3 mm

Erlaubt die Beschriftung auf allen Oberflächen, auch auf sehr öligen und fettigen, dank einer Spitze und einer Kugel aus Stahl, Farbe ist sehr deckend und deutlich, wasser- und UV-beständig, für Metall, Stein, Holz, Gummi und Glas.

Temperatur	Farbe	Artikel-Nr.
- 20°C – 70°C	weiß	280073
- 20°C – 70°C	gelb	280074
- 20°C – 70°C	rot	280075
- 20°C – 70°C	schwarz	280076
- 20°C – 70°C	grau	280077
- 20°C – 70°C	gold	280078



### Hundt Tieflochmarker PicaDry® mit Graphitmine

Markiert und schreibt auf allen, auch auf staubigen, rauen, öligen, feuchten und dunklen Oberflächen, nachfüllbare Spezialminen in 3 Farben, praktischer Köcherschoner mit Spezial-Clip in Signalfarbe, Einhandbedienung, ausfallsicher, integrierte Spitzer vorne im Schoner, leicht bedienbar, immer zur Hand, abwischbar auf glatten Flächen mit feuchtem Tuch.

Ø	Artikel-Nr.
2,8 mm	420270



### Hundt LDPE-Flachsäcke 1000 x 1600 mm

Abfall-Flachsäcke aus LDPE, transparent-klar, spezieller Materialmix aus Recycling LDPE, garantiert umweltfreundlich in Material und Herstellung, qualitativ besonders hochwertig, reiß- und durchstoßfest. Made in Germany. Verpackungseinheit: Karton mit 50 Stück Inhalt.

Größe	Materialstärke	Artikel-Nr.
1000 x 1600 mm	0,085 mm	290279



# Arbeitsschutz

Safety first – um beim Arbeiten auf einer Baustelle möglichst jedes Risiko zu vermeiden, gibt es im Hundt-Sortiment unterschiedlichste Sicherheitsprodukte für Handwerker. Schnittfeste Arbeitshandschuhe, sichere Auffanggurte, Feinstaubmasken oder Bauhelme – mit der richtigen Ausrüstung sind Sie immer auf der sicheren Seite.





### Hundt Arbeitshandschuhe Cygnomont 22

Nylon-Feinstrickhandschuh mit schwarzer PU-Beschichtung, atmungsaktiver Rücken, geeignet für Präzisionsarbeiten, Norm EN 388-4131.

Größe	Artikel-Nr.
8	290179
9	290178
10	290138



### Hundt Arbeitshandschuhe Cygnocut 11

Schnittfester Feinstrickhandschuh aus Dyneema-Gewebe, Handinnenflächen und Fingerkuppen mit PU-Beschichtung, Norm EN 338-4342.

Größe	Artikel-Nr.
8	290141
9	290142
10	290143
11	290149



### Hundt Arbeitshandschuhe Cygnocut 66

Schnittfester Feinstrickhandschuh aus HPPE-Schnittschutzfaser, Innenhand und Fingerkuppen mit Nitrilschaum-Beschichtung, höchste Schnittschutzklasse, sehr gutes Tastempfinden, Norm EN 338-4543.

Größe	Artikel-Nr.
8	290218
9	290219
10	290220



### Hundt Arbeitshandschuhe Cygnofoam 30

Feinstrickhandschuh mit nahtlosem Nylon-Rundstrick für perfekte Passform und Tastsensibilität, atmungsaktive Nitril-Schaumbeschichtung der Handinnenfläche, guter Nass-/Trockengriff, Norm EN 388-4121.

Größe	Artikel-Nr.
8	290135
9	290136
10	290137



### Hundt Arbeitshandschuhe Cygnofoam 50

Feinstrickhandschuh mit nahtlosem Nylon-Rundstrick für perfekte Passform und Tastsensibilität, atmungsaktive Nitril-Schaumbeschichtung der Handinnenfläche, sehr guter Nass-/Trockengriff, Norm EN 388-4141.

Größe	Artikel-Nr.
8	290205
9	290206
10	290207



### Hundt Arbeitshandschuhe Cygnofoam Duraflex

Feinstrickhandschuh mit nahtlosem Nylon-Rundstrick für perfekte Passform und Tastsensibilität, neue spezielle atmungsaktive Nitril-Schaumbeschichtung der Handinnenfläche, guter Nass-/Trockengriff, extra hohe Abriebfestigkeit, Norm EN 388-4121.

Größe	Artikel-Nr.
7	290240
8	290241
9	290242
10	290243
11	290244



### Hundt Arbeitshandschuhe Cygnothermo 10

Winter-Feinstrickhandschuh aus Nylon mit Polymer-Beschichtung und Innenfutter aus Acryl-Baumwollgemisch, sicherer Griff und hohe Rutschsicherheit bei Nässe, wasserabweisende Handinnenfläche, atmungsaktiver Handrücken, Norm EN 388-3231.

Größe	Artikel-Nr.
8	290185
9	290184
10	290158



### Hundt Gehörschutzkapsel OPTIME™ I

Besonders leichter Kapselgehörschützer, perfekter Allroundschutz für viele Einsatzbereiche, Federstahlbügel aus rostfreiem Edelstahl, sehr schlankes Profil bietet perfekte Kombinationsmöglichkeiten mit anderer Schutzausrüstung, hoher Tragekomfort.

SNR-Wert	Artikel-Nr.
27 dB	290127



### Hundt Gehörschutzkapsel OPTIME™ III

Kapselgehörschützer für extreme Lärmbelastung, Kopfbügel aus rostfreiem Edelstahl, Doppelschalentechnologie: minimierte Resonanz im Inneren der Kapsel und maximale Dämmung hoher Frequenzen – Vorteil: Gespräche und Warnsignale sind weiterhin gut zu verstehen.

SNR-Wert	Artikel-Nr.
35 dB	290131



### Hundt Gehörschutzstöpsel

Gehörschutzstöpsel aus langsam rückverformendem, umweltfreundlichem Polyurethan-Schaumstoff, gleichmäßiger Anpressdruck und gute Schalldämmung bei optimalem Komfort, paarweise verpackt, Verpackungseinheit: 250 Paar.

Material	Artikel-Nr.
PE-Schaum	290155



### Artex Auffanggurt AX11

Auffangöse im Schulterbereich, Schnellverschluss an Leib- und Beingurten, Schulter-, Leib- und Beingurte längeneinstellbar, geeignet für folgende Anwendungen: Auffangen, Halten, Retten. **Zusätzlich werden Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer benötigt.** Gurtbreite: 45 mm, Gurtmaterial: Polyamid, Norm EN 361.

Max. Belastung	Artikel-Nr.
140 kg	290161



### Schutzbrille Modell Boston

Zweischeiben-Bügelbrille aus Polycarbonat, Bügellänge verstellbar, 100 % UV-Schutz, beschlagfrei, kratzbeständig, verzerrungsfreie Sicht, höchste Sehleistung, dauergebrauchsgesamt, F – Stoß mit niedriger Energie (45 m/s), Schutzklasse PSA-Kat. I, Norm EN 166.

Tönungsfarbe	Artikel-Nr.
klar	290194
grau	290196



### Schutzbrille Vollsicht

Vollsicht-Schutzbrille mit Klarsicht-Kunststoffscheibe, mit direkter Belüftung, CE-geprüft, Brille tragbar über Korrektionsbrillen.

Tönungsfarbe	Artikel-Nr.
klar	290140



### Feinstaubmaske FFP 2

Cool-Flow Ausatemventil, Schutz gegen feste und flüssige Partikel minder-giftiger und gesundheitsschädigender Substanzen bis zum 10-fachen MAK-Wert, Norm EN 149.

Farbe	Artikel-Nr.
weiß	290027



### Bauschutzhelm

Schutzhelm Master 4 mit Gurtband-Innenausstattung, mit im Nacken her-untergezogener Helmschale, Universalgröße, Norm EN 397.

Farbe	Artikel-Nr.
gelb	290047

# Befestigungstechnik für die Isolierbranche

Schrauben, Nieten, Hülsen und Co. – in der Industrie gibt es großen Bedarf an speziellen Befestigungslösungen, die zuverlässig fixieren. Als Partner für WKS-Isolierer und verwandte Handwerksberufe kennen wir diese Anforderungen bestens und haben unser Sortiment darauf abgestimmt. So erhalten Sie Material, das wirklich zu Ihrer gewünschten Anwendung passt.

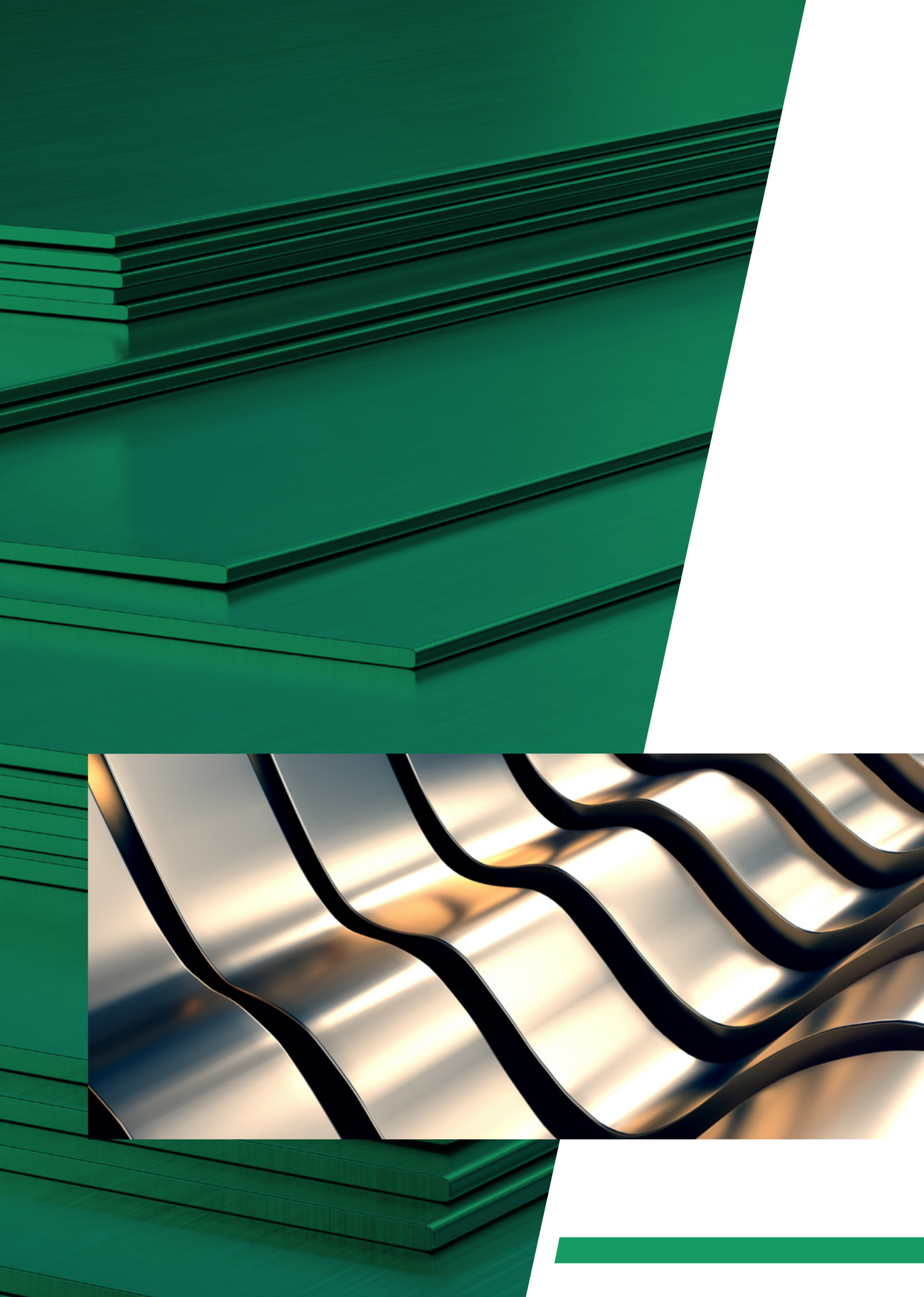
Befestigungstechnik für die Isolierbranche muss höchsten Anforderungen genügen. Unser Shop bietet Ihnen deswegen eine breite Auswahl an Produkten in der gewohnten Hundt-Qualität:

- Blechtreiberschrauben
- Blindnieten
- Haken, Hülsen, Schließen
- Kappenverschlüsse
- Spannbänder

Verschiedene Abmessungen und Materialien aus Lagervorrat.

**Gerne erstellen wir Ihnen ein Angebot!**





# Über uns Familienunternehmen seit 1950

Die Wilhelm Hundt GmbH ist ein Familienunternehmen aus dem Bergischen Land mit mehr als 50 Jahren Erfahrung in der Herstellung von Maschinen und im Handel mit Werkzeugen. Als Spezialist für Maschinen zur Blechbearbeitung und als Experte für Werkzeuge sind wir für zahlreiche Branchen mit unseren eigenen Produkten und unserem Online-Shop ein etablierter Partner. Dabei agieren wir stets am Puls der Zeit, um unseren Kunden nur die besten Lösungen zu bieten. Und weil wir nicht nur Maschinen und Werkzeuge, sondern in erster Linie maßgeschneiderte Lösungen anbieten, sind für uns umfangreiche Leistungen im After-Sales-Bereich eine absolute Selbstverständlichkeit.



<b>A</b>			
Akku-Blechscheren	66, 68, 80, 82, 83	Falzzangen	27, 28
Akku-Bohrschrauber	6, 7, 64, 65, 66, 67	Farbpuder für Schlagschnurgerät	51
Akku-Fügepresse	89	Feilen	53
Akku-Nibbler	84	Feinstaubmaske	112
Akku-Nietwerkzeuge	57, 58	Flachsäcke	105
Akkus	71, 72	Figuren-Schere	10-11
Akku-Schlitzschere	82, 83	Filzschreiber	6, 7, 17
Akku-Sickenmaschine	62, 63	Flachklingen-Bit	74
Anbohrer	75, 76	Flachpinsel	52
Anreißschablone	6, 7, 13	Flachwinkel	18
Anschlagwinkel	6, 7, 18	Folienschneidegerät	43
Arbeitshandschuhe	109-110	Fugenkelle	49
Arbeitsschere	41, 42	Fügepresse	89
Armaflexpinsel	51	Führungsschienen	92
Außentaster	6, 7, 15		
Auffanggurt	111	<b>G</b>	
Auspresspistole	48	Gabelhubwagen	103
		Gipserspachtel	49
<b>B</b>		Gipshobel	50
Ballenkarren	103	Glättkelle	49
Bandeisenschere	41	Gliedermaßstab	6, 7, 19
Bandfalldämpfer	111	Gradmesser	18
Bandmaß	20, 21	Gummihammer	36
Baueimer	104		
Baurolle	104	<b>H</b>	
Bauschutzhelm	112	Haken	27
Befestigungsrippen	43	Hammer	6, 7, 35, 36
Behälterspanngurt	23	Handfeger	105
Bithalter	73, 74	Handlochstanze	6, 7, 23
Bits	74, 75	Handpritschenwagen	103
Blechklammer	27	Handschleifer	49
Blechknabber	12	Handsetzzange	26
Blechscheren	6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 69, 81	Handtacker	43, 44
Bleistiftzirkel	16	Hanfseil	104
Bogenzirkel	15-16	Hebel-Lochstanze	25-26
Bohrer	75, 76, 77, 78	Hebel-Nietzange	56
Bohrsäge	50	Heizkörperpinsel	52
Bolzenschneider	34, 35	Hobel	50
Bolzenschweißgerät	94, 95	Holzhammer	36
<b>C</b>		<b>I</b>	
Cuttermesser	42, 43	Innentaster	16
		Inverterschweißgerät	94, 95
<b>D</b>		Isolierer-Werkzeugsatz	6, 7
Dämmstoffmesser	39-40	Isolierstoffmesser	40
Dämmstoffschere	38, 39	Isometrieschablone	17
Doppelbohrer	76		
Druckluft-Nietwerkzeuge	59, 60	<b>K</b>	
Durchlauf-Schere	6, 7, 11, 12	Kabel	99, 100
		Kabeltrommeln	98
<b>E</b>		Kartuschenpistole	48
Einhandspanner	6, 7, 22	Kehrblech	105
Emaillackpinsel	51	Kesselspanner	22
		Klammern	44
<b>F</b>		Klebekanne mit Pinsel	52
Falzschließer	86, 87, 88	Klebspachtel	49
		Kombihobel	50

Konusbohrer	77	Schlosserhammer	6, 7, 35, 36
Körner	37	Schneiderschere	41, 42
Kreisschneider	42	Schneidöl-Spray	105
Kreuzschlitz-Bit	74	Schraubendreher	6, 7, 46, 47
Krimperzange	50	Schutzbrille	111, 112
<b>L</b>		Schutzhelm	112
Lackmarker	105	Schweißgeräte	94, 95, 96
Lastentransportnetz	104	Schweißtrennspray	105
Latthammer	37	SDS-Plus-Bohrer	78
Leimpachtel	49	Seil	104
Loch-Schere	8, 12	Setzwerkzeug	43
Lochstanze	23, 26	Sicherheits-Bandeisenschere	41
Lötwasserpinsel	51	Sickenhaken	27
<b>M</b>		Sickenhalteklammer	27
Magnet-Bithalter	74	Spengler-Flachzange	28
Malerspachtel	49	Spengler-Rundzange	28
Mattenmesser	6, 7, 39	Spindelspanner	22
Mattenschere	6, 7, 38	Spiralbohrer	75, 76
Maulschlüssel	45	Spitzzirkel	15
Mauerkelle	49	Spray	105
Maurerschnur	51	Sprühreiniger	105
Mehrzweckschere	42	Stahllineal	19
Messer	6, 7, 39, 40, 42, 43	Stahlmaßstab	19
Messerscheide	40	Stangenzirkel	16, 17
Metallsägebogen	37	Steckschlüssel	45, 47, 73
Mini-Falzzange	27	Steckschlüsseleinsatz	6, 7, 73
Mörtelkübel	104	Stifte	17
<b>N</b>		Streichmaß	17
Netz	104	Stufenbohrer	77
Nibbler	84, 85, 86	Stukkateurkelle	49
Nietwerkzeuge	55, 56, 56, 57, 58, 59, 60	<b>T</b>	
Nietzangen	55, 56, 57	Tieflochmarker	105
<b>P</b>		Trapezklingen	42-43
Panel Cutter	90	Tubenschreiber	105
Pelikan-Schere	6, 7, 8, 11, 12	Trennscheiben	78
Pinself	51, 52, 53	<b>U</b>	
Plastik-Setzwerkzeug	43	Umschaltknarre	44
Profilschneider	51	<b>V</b>	
Punktschweißzange	94	Verbundzange	50
<b>R</b>		<b>W</b>	
Ringmaulschlüssel	45	Wetzstein	41
Ringpinsel	52	Winkel	6, 7, 18
Rohreinziehzange	28-29	Winkelbohrschrauber	64, 65, 67
Rundloch-Schere	8	<b>Z</b>	
Rundverschlusszange	44	Zimmermannswinkel	18
Rundzange	28	Zirkel	6, 7, 15, 16
<b>S</b>		Zurrgurt	23
Sägekette	92		
Scheibenschneider	42		
Scheren	41, 42		
Schlagschnurgerät	50		

# **Hundt**

**Wilhelm Hundt GmbH**  
Schwabhausen 25  
42349 Wuppertal  
[www.hundt.de](http://www.hundt.de)

 0202 430448-0

 0202 430448-20

 [info@hundt.de](mailto:info@hundt.de)