

**HAND DRY CUTTER 8203E**

**67 mm** Schnitttiefe  
 Ideal zum Sägen von  
 Blechen, Gittern und  
 Stahlprofilen.  
 Dry Cutting-Technology 



**€ 998,00**  
 zzgl. MwSt

**INKL. Ø 203/48Z SÄGEBLATT FÜR  
 STAHL, 2 LEISTUNGSSTARKE  
 18V LIHD 5,5A AKKUS,  
 LUFTGEKÜHLTES LIHD  
 HIGH-SPEED-LADEGERÄT &  
 KOFFER - ART. 608295E**



Betriebsspannung	Leerlaufdrehzahl	Nettogewicht	Sägeblattgröße	Bohrung
18V	3500 min <sup>-1</sup>	5,4 kg	Ø 203 mm	Ø 25,4

**Hand Dry Cutter 8203E** **Artikel-Nr.** **Preis zzgl. MwSt**

Inkl. Ø 203/48Z „LBS schockresistent“ Sägeblatt für Stahl, 2 leistungsstarke 18V LiHD 5,5A Akkus, Air-Cooled LiHD Highspeed-Ladestation 230V & Transportkoffer 608295E **998,00**

Inkl. Ø 203/48Z „LBS schockresistent“ Sägeblatt für Stahl & Transportkoffer 608295ES **698,00**

**HM-Sägeblätter** **Artikel-Nr.** **Preis zzgl. MwSt**

Ø 203/48Z HM-Sägeblatt LBS schockresistent 72220348 **104,00**

Ø 203/54Z HM-Sägeblatt für Edelstahl 72120354I **113,00**

**Zubehör** **Artikel-Nr.** **Preis zzgl. MwSt**

Leistungsstarker 18V LiHD 5,5A Akku 608295EB **149,00**

Air-cooled LiHD Highspeed-Ladestation 230V 608295EC1 **104,00**

Air-cooled LiHD Highspeed-Ladestation 110V 608295EC2 **104,00**

Führungsschiene 1400 mm inkl. 2 Schnellspannklemmen 608275SET **198,00**

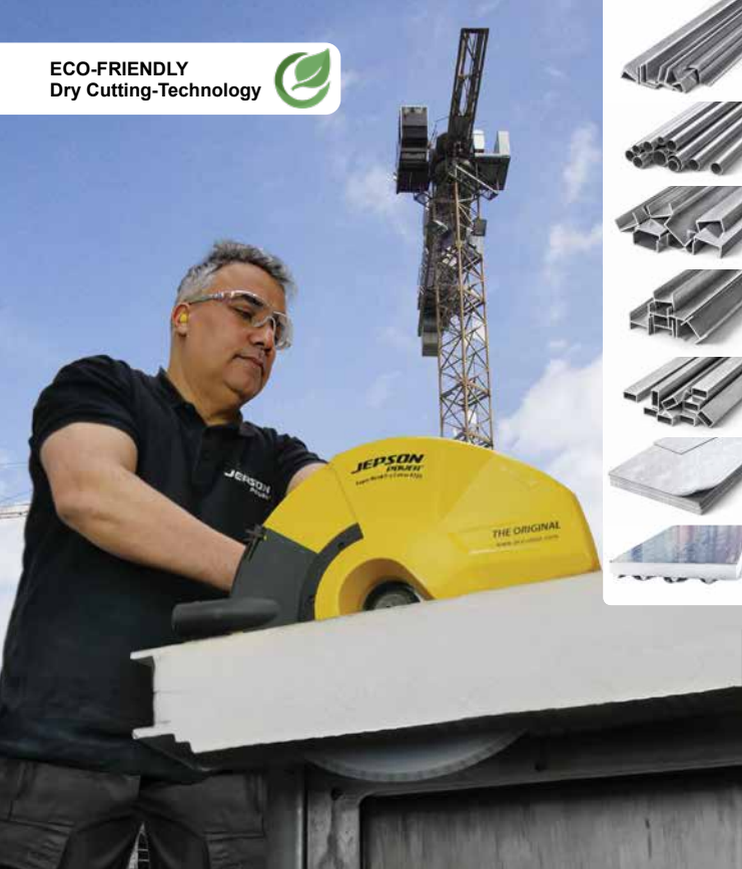


**Jepson Power GmbH**  
 Ernst-Abbe-Str. 5  
 52249 Eschweiler  
 Deutschland

**Telefon**  
**E-Mail**  
**Website**

+49 2403 64 55 0  
 info@jepson.de  
 www.drycutter.com

ECO-FRIENDLY  
Dry Cutting-Technology



## SUPER HAND DRY CUTTER 8320 THE BIGGEST



€ 1150,00

zzgl. MwSt

**SUPER HAND DRY CUTTER 8320  
MIT SÄGEBLATT Ø 320/84Z  
ART. 608270**



€ 1318,00

zzgl. MwSt

**SUPER HAND DRY CUTTER 8320  
MIT SÄGEBLATT Ø 320/84Z  
& FÜHRUNGSSCHIENENSET  
ART. 608270SET**

Ideal zum sauberen und geraden Ablängen von Sandwichpaneelen sowie zum Sägen von Trapezblechen, Kabelkanälen, Stahlrohren, Eisen- und NE Metallen, Verbundmaterialien etc. bis zu einer Schnitttiefe von 120 mm auf der Führungsschiene.

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.800 W
Betriebsspannung	230 V/50 Hz
Leerlaufdrehzahl	1.700 min <sup>-1</sup>
Nettogewicht	8,4 kg
Sägeblattgröße	320 mm
Bohrung	25,4 mm
Kabellänge	5 m

### Maximaler Arbeitsraum in mm

	90°
Rund	120 x 6 mm
Quadratisch	120 x 120 x 6 mm
Rechteckig	120 x 120 x 6 mm

Super Hand Dry Cutter 8320	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
mit Ø 320/84Z Sägeblatt 230V	608270	1150,00
mit Ø 320/84Z Sägeblatt 230V + Führungsschiene 1.400 mm und 2 Schnellspannklemmen	608270SET	1318,00
Hartmetallsägeblätter	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
320/84Z für Sandwichpaneel und Stahl	608276	209,00
320/72Z für dickwandigen Stahl	608278	188,00
NSF beschichtet 320/84Z für Edelstahl	608276NSF	282,00
320/72Z für Aluminium	608278A	204,00
Zubehör	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Führungsschiene 1.400 mm	608275D	110,00
Führungsschienenset 1.400 mm inkl. 2 Schnellspannklemmen	608275SET	198,00
2 Schnellspannklemmen zur Führungsschiene	608275S	129,00
Heavy-Duty Transportkoffer	60827Box	299,00
Verbindungsstück für Führungsschienen	608275B	20,00





# FÜHRUNGSSCHIENE 1.400 MM FÜR ALLE UNSERE HANDKREISSÄGEN



Schnellspannklemmen



Mit Adapterset 2 Stück 608275A:  
Kompatibel mit ALLEN Handkreissägen von Jepsen Power



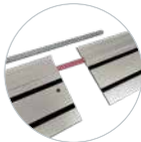
Kompatibel mit SHDC 8320  
und SHDC 8320AIR

Mit dem neuen Adapterset 608275A ist unsere meistverkaufte Führungsschiene jetzt mit dem gesamten Jepsen Power Sortiment an handgeführten Metallkreissägen kompatibel.

- Ideal zum sauberen und geraden Ablängen von Sandwichplatten, Blechen und Metallgittern
- Werkzeuglose Fixierung der zu sägenden Materialien
- Sichere und verkantungsfreie Führung des Sägeblattes durch das Material

Die Schiene reduziert die Schnitttiefe der Maschine um 2 mm.  
Schifterschnitt nur ohne Schiene.

Optionaler Verbinder zum Verbinden mehrerer Führungsschienen verfügbar.



Für SHDC 8320	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Führungsschienenenset 1.400 mm inkl. 2 Schnellspannklemmen	608275SET	198,00
Führungsschiene 1.400 mm	608275D	110,00
Verbindungsstück zum Verbinden mehrere Schienen	608275B	20,00
Schnellspannklemme zur Führungsschiene (2 Stk.)	608275S	129,00

Für HDC 8203E, HDC 8230, HDC 8230 AIR	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Führungsschienenenset 1.400 mm inkl. 2 Schnellspannklemmen und 2 Adaptern 608275A	608275ASET	219,00
Satz mit 2 Adaptern	608275A	21,00
Verbindungsstück zum Verbinden mehrere Schienen	608275B	20,00
Schnellspannklemme zur Führungsschiene (2 Stk.)	608275S	129,00



**€ 499,00**  
zzgl. MwSt

**EINSTELLBARE FÜHRUNGSSCHIENE  
MIT INTEGRIERTEM SPANNSYSTEM  
ART. 608270ASET**

## Einstellbare Führungsschiene mit integriertem Spannsystem

Ideal zum sauberen und geraden Ablängen von Trapezblechen, Gitterrosten, Sandwichpanelen, Metallprofilen, -Rohren und vielen anderen Materialien.

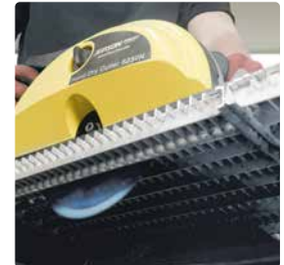
- Einfache & schnelle Einstellung des gewünschten Spannungsbereiches (600 - 1.200 mm)
- Werkzeugfreie Fixierung der zu sägenden Materialien
- Sichere und verkantungsfreie Führung des Sägeblattes durch das Material

Mit dem schockresistenten LBS-Sägeblatt (Schnittbreite nur 1,4 mm) erreicht der Hand Dry Cutter 8230N die besten Ergebnisse für Gitterroste. Schnitttiefe: 80 mm mit Schiene - 82 mm ohne Schiene. Schifterschnitt nur ohne Schiene.

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Einstellbare Führungsschiene mit integriertem Spannsystem für Hand Dry Cutter 8230N	608284	499,00



Materialien



Ideal für Gitterroste mit  
LBS-Sägeblatt



Werkzeugfreie Fixierung



Spannbeispiel



# HAND DRY CUTTER 8230N

## THE AGILE



Max. Schnitttiefe von  
82/56 mm 90°/45°

**€ 629,00**

zzgl. MwSt

MIT Ø 230/48Z INOX SÄGEBLATT  
ART. 608280I

Technische Daten		Maximaler Arbeitsraum in mm		
Leistungs- aufnahme	1.700 W		90°	45°
Betriebs- spannung	230V / 50Hz oder 115V / 60Hz	Rund	82 x 6	56 x 6 (Schifterschnitt)
Leerlauf- drehzahl	2.600 min <sup>-1</sup>	Quadratisch	82 x 82 x 6	56 x 56 x 4
Nettogewicht	7,1 kg	Rechteckig	82 x 82 x 6	56 x 56 x 4
Sägeblatt- größe	Ø 230 mm	Plan	10	8
Bohrung	Ø 25,4	Schnitttiefe	82	56
Kabellänge	5 m			

Hand Dry Cutter 8230N + Koffer	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
mit Ø 230/48Z Inox-Sägeblatt 230V	608280I	<b>629,00</b>
mit Ø 230/48Z Inox-Sägeblatt 115V	608280IUS	<b>629,00</b>
mit Ø 230/48Z Inox-Sägeblatt 230V + einstellbare Führungsschiene mit integriertem Spannsystem. Nur 90° Schnitt	608280ICG	<b>1128,00</b>

Hartmetallsägeblätter	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
230/48Z Standard für Stahl	72123048	<b>98,00</b>
230/48Z für Stahl und Edelstahl	72123048I	<b>104,00</b>
230/Z für Edelstahl beschichtet Lebensmittel & Bau	72123048NSF	<b>171,00</b>
230/60Z Aluminium	72123060	<b>107,00</b>
230/68Z für dünnwandiges Material	72123068	<b>118,00</b>
230/84Z für dünne Metallbleche	72123084	<b>140,00</b>
230/60Z LBS schockresistent für Gitterroste	72223060	<b>104,00</b>

Zubehör siehe Seite 5	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Einstellbare Führungsschiene mit integriertem Spannsystem für Hand Dry Cutter 8230N	608284	<b>499,00</b>



# PSDC 9435 THE BESTSELLER

**€ 940,00**

zzgl. MwSt

MIT Ø 355/90Z SÄGEBLATT  
ART. 600560T3

Technische Daten		Maximaler Arbeitsraum in mm		
Leistungs- aufnahme	2.400 W		90°	45°
Betriebs- spannung	230V / 50Hz 115V / 60Hz	Rund	140/inox 125 mm	102 mm
Leerlauf- drehzahl	1.400 min <sup>-1</sup>	Quadratisch	125 x 125 mm	80 x 80 mm
Nettogewicht	25 kg	Rechteckig	105 x 155 mm	75 x 100 mm
Sägeblattgröße	Ø 355 mm			
Bohrung	Ø 25,4			

Zwei Vibrationsdämpfer führen zu hoher Schnittqualität und Standzeit

Premium Super Dry Cutter 9435	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Mit 355/90Z Sägeblatt 230V	600560T3	<b>940,00</b>
Mit 355/90Z Sägeblatt 115V	600560UST3	<b>940,00</b>

Hartmetallsägeblätter	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
355/90Z für Edelstahl - beschichtet Lebensmittel & Bau	600570NSF	<b>293,00</b>
355/120Z für sehr dünnen Stahl und Edelstahl	600512I	<b>293,00</b>
355/90Z für dünnen Stahl und Edelstahl	600570	<b>219,00</b>
355/72Z für mittleren Stahl und Edelstahl	600580	<b>199,00</b>
355/60Z für dicken Stahl und Edelstahl	600590	<b>179,00</b>
355/60Z für Gusseisen	600591	<b>179,00</b>
355/66Z für für unlegierten Stahl	600595	<b>190,00</b>
355/96Z für Aluminium	600594	<b>170,00</b>

Zubehör	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Montageständer	600526T3	<b>340,00</b>
Exzentrisches Spannsystem	609910	<b>156,00</b>
Thinfix-Spannsystem für offene Profile	600546	<b>93,00</b>



Für die Kleinserienfertigung bei 90° bestehend aus:

- 3 Meter Zufuhrrollen- und Meßbahn für Kunststoff-, Alu- und Stahlprofile
- 3 Meter Abfuhrrollen- und Meßbahn für Kunststoff-, Alu- und Stahlprofile
- Bahnbreite 390 mm, Tragrollenbreite 300 mm
- Tragrollenteilung ~290 mm
- Tragkraft pro Meter Rollenbahn ~100 kg
- Bahnhöhe einstellbar von 760 - 1.100 mm



**Auf Anfrage**

ANALOG ART. 609960 A  
DIGITAL ART. 609960 B

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Produktionseinheit - Analog inkl. Material Zu- & Abfuhrbahn 3 m* und Premium Super Drycutter 9435 und Sägeblatt 90Z	609960A	auf Anfrage
Produktionseinheit - Digital inkl. Material Zu- & Abfuhrbahn 3 m* und Premium Super Dry Cutter 9435 & Sägeblatt 90Z	609960B	auf Anfrage
Zusätzliche Material Zu- & Abfuhrbahn 3 m*	609960	auf Anfrage
Schnellspannsystem für Serienschritte bei gleichbleibendem Durchmesser bzw. Größe	1501128	150,00
Exzentrisches Spannsystem	609910	156,00
Thinfix-Spannsystem für offene Profile	600546	93,00
<b>*Sondergrößen</b>		<b>*auf Anfrage</b>

Hartmetallsägeblätter	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
355/90Z für Edelstahl - beschichtet Lebensmittel & Bau	600570NSF	293,00
355/120Z für sehr dünnen Stahl und Edelstahl	600512I	293,00
355/90Z für dünnen Stahl und Edelstahl	600570	219,00
355/72Z für mittleren Stahl und Edelstahl	600580	199,00
355/60Z für dicken Stahl und Edelstahl	600590	179,00
355/60Z für Gusseisen	600591	179,00
355/66Z für für unlegierten Stahl	600595	190,00
355/96Z für Aluminium	600594	170,00



**€ 545,00**  
zzgl. MwSt

MIT SÄGEBLATT  
Ø 203/42Z ART. 608295

Technische Daten		Maximaler Arbeitsraum in mm	
Leistungs- aufnahme	1.700 W	90°	45° (Schifterschnitt)
Betriebs- spannung	230V / 50Hz	Rund	67 x 6 42 x 4
Leerlauf- drehzahl	3.700 min <sup>-1</sup>	Rechteck	67 x 67 x 6 42 x 42 x 4
Nettogewicht	6,3 kg	Winkel	67 x 6 42 x 4
Sägeblattgröße	Ø 203 mm	Plan	10 8
Bohrung	Ø 25,4	Max. Schnitttiefe	67 42
Kabellänge	5 m		

Hand Dry Cutter 8203	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Mit 203/42Z für Stahl + Edelstahl (Inox)	608295	545,00
Mit 203/48Z LBS-Sägeblatt schockresistent	608295LBS	558,00
Hartmetallsägeblätter	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
203/42Z für Stahl + Edelstahl	72120342I	91,00
200/48Z für Aluminium	72120348A	101,00
200/70Z für dünnwandiges Material / Weillbleche	72120070	135,00
203/48Z LBS - schockresistent	72220348	104,00



## PREMIUM DRY CUTTER 9430

### THE ORIGINAL

# € 786,00

zzgl. MwSt

MIT SÄGEBLATT  
Ø 305 MM/60Z ART.600520T3



## DRY MITER CUTTER 9410 ND

### THE VERSATILE

# € 880,00

zzgl. MwSt

MIT SÄGEBLATT  
Ø 255/60Z ART.600651



Technische Daten		Maximaler Arbeitsraum in mm		
Leistungsaufnahme	2.200 W	90°		45°
		Rund	115	85
Betriebsspannung	230V / 50Hz	Quadratisch	100 x 100	85 x 85
		Rechteckig	85 x 160	85 x 85
Leerlaufdrehzahl	1.400 min <sup>-1</sup>			
Nettogewicht	23 kg			
Sägeblattgröße	Ø 305 mm			
Bohrung	Ø 25,4			

Premium Dry Cutter 9430	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Mit 305/60Z Sägeblatt 230V	600520T3	786,00

Hartmetallsägeblätter	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
305/60Z für Stahl, NE-Metalle und Verbundstoffe	600530	141,00
305/60Z für Stahl & Edelstahl	600530 40	170,00
305/60Z Gusseisen	600535	141,00
305/80Z für dünne Rohre und Profile	600540	174,00

Zubehör	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Montageständer	600526T3	340,00
Exzentrisches Spannsystem	609910	156,00
Thinfix-Spannsystem für offene Profile	600546	93,00

Technische Daten		Maximaler Arbeitsraum in mm		
Leistungsaufnahme	1.500 W	90°		45°
		Rund	70 x 4	60 x 4
Betriebsspannung	230V / 50Hz 115V / 60Hz	Quadratisch	70 x 70 x 4	60 x 60 x 4
		Rechteckig (ohne Spannsystem)	100 x 70 x 4	60 x 60 x 4
Leerlaufdrehzahl	1.600 min <sup>-1</sup>			
Nettogewicht	19 kg			
Sägeblattgröße	Ø 255			
Bohrung	Ø 25,4			

Dry Miter Cutter 9410 ND	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Mit Ø 255/60Z Sägeblatt und Fixierungsset „K“ für Rohre Ø 30 bis 70 mm 230V	600651	880,00
Mit Ø 255/60Z Sägeblatt und Fixierungsset „K“ für Rohre Ø 30 bis 70 mm 115V	600651US	880,00

Hartmetallsägeblätter	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
HM Sägeblatt 255/66Z für Edelstahl beschichtet Lebensmittel & Bau	600654NSF	237,00
HM Sägeblatt 255/60Z für unlegierten Stahl	600598	117,00
HM Sägeblatt 255/66Z für dünnen Stahl	600654	164,00
HM Sägeblatt 255/80Z für Aluminium	600655A	135,00
LBS-Sägeblatt 255/66Z schockresistent	72225566	155,00

Zubehör	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Fixierungsset „K“ für Rohre	600653	26,00



## SUPER HAND DRY CUTTER 8320 AIR DRUCKLUFTBETRIEBEN

MADE IN GERMANY



### Technische Daten

Betriebsdruck (Fließdruck)	6 bar
Motorleistung	1.800 W
Leerlaufdrehzahl	1.200 min <sup>-1</sup>
Bohrung	Ø 25,4
Luftverbrauch	ca. 2m <sup>3</sup> /min
Luftanschluss	R ½" Innengewinde (Standard)
Schlauch LW	min. Ø 16 mm
Nettogewicht	11 kg
Sägeblattgröße	320 mm
Schalldruckpegel (1 m Abstand)	95 dB (A)
Vibration im Leerlauf	<2,5 m/s <sup>2</sup>



## Auf Anfrage

MIT SÄGEBLATT  
Ø 320/84Z UND KOFFER  
ART. 608200

Super Hand Dry Cutter 8320 Air + Koffer	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
---	-------------	------------------

Mit Ø 320/84Z Sägeblatt	608200	auf Anfrage
-------------------------	--------	-------------



## HAND DRY CUTTER 8230 AIR DRUCKLUFTBETRIEBEN

MADE IN GERMANY



### Technische Daten

Betriebsdruck (Fließdruck)	6 bar
Motorleistung	1.500 W
Leerlaufdrehzahl	1.200 min <sup>-1</sup>
Bohrung	Ø 25,4
Luftverbrauch	ca. 2m <sup>3</sup> /min
Luftanschluss	R ½" Innengewinde (Standard)
Schlauch LW	min. Ø 13 mm
Nettogewicht	8,6 kg
Sägeblattgröße	230 mm
Schalldruckpegel (1 m Abstand)	103,3 dB (A)
Vibration im Leerlauf	<2,5 m/s <sup>2</sup>



## auf Anfrage

MIT SÄGEBLATT  
Ø 230/48Z UND KOFFER  
ART. 608100

Hand Dry Cutter 8230 AIR	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
--------------------------	-------------	------------------

Mit Ø 230/48Z Standard Sägeblatt + Koffer	608100	auf Anfrage
Mit Ø 230/60Z LBS Sägeblatt + Koffer	608100LBS	auf Anfrage



## PIPE DRY CUTTING MACHINE 180 AIR

MADE IN GERMANY



### Technische Daten

Leistungsaufnahme	2.400 W
Betriebsdruck	6 bar
Schnitttiefe	50,0 mm
Kernbohreraufnahme	22,2/30,0 mm
Luftverbrauch	3,0 m <sup>3</sup> /min
Leerlaufdrehzahl	1.800 min <sup>-1</sup>
Höhe	250 mm
Luftanschluss	R 3/3" intérieur
Schalldruckpegel	98,0 dB (A)
Vibration im Leerlauf	<2,5 m/s <sup>2</sup>
Sägeblattgröße	Ø 160 - 200 mm
Nettogewicht	12,5 kg



## Auf Anfrage

MIT SÄGEBLATT  
Ø 180/36Z ART. 608300

PDCM 180 Air	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
--------------	-------------	------------------

Pneumatische Unit ohne Zubehör	608300	auf Anfrage
--------------------------------	--------	-------------

Hartmetallsägeblätter	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
-----------------------	-------------	------------------

HM Sägeblatt Ø 180/48Z	72118048S	87,00
HM Sägeblatt Ø 180/48Z für Stahl und Edelstahl	72118048YS	109,00
HM Sägeblatt Ø 160/32Z für Stahl (Ø ≤ 300)	72016032	67,00

Artikel-Nr.	Beschreibung	Ø Rohr in mm -> Benötigtes Zubehör			
		400	800	1200	1600
608300	Druckluft-Antriebseinheit mit Sägeblatt Ø180/36Z	1	1	1	1
608302	Führungswagen - klein	1	1	1	2
608303	Kettenspanner - klein	1	1	1	2
608304	Führungskette mit Kettenspanner für Ø 400	1			
608305	Werkzeugsatz	1	1	1	1
608306	Führungswagen - groß		1	2	2
608307	Kettenspanner - groß		1	2	2
608308	Spannkette		1	1	2
608309	Führungskette mit Kettenspanner für Ø 800		1		
608310	Führungskette mit Kettenspanner für Ø 1.200		1	1	
60827BOX	Transportkoffer	1			
608311	Stahltransportkiste		1	1	1
608312	Vorschubrohr	1		1	1
608313	Führungskette mit Kettenspanner für Ø 1.600		1		
608314	Wartungseinheit mit Schutzgehäuse R 3/3"	*x	*x	*x	*x
608315	Wasserspritze 10L	*x	*x	*x	*x

\*x = optional



**ECO-Friendly**

Durch unsere Dry Cutting-Technologie entfällt der Einsatz von Schmiermitteln. Das Sägen mit unseren Sägeblättern ist dadurch besonders umweltschonend.



**Unsere Hartmetallbestückten Sägeblätter sägen schnell, gratarm und ohne Kühlung:**

- Stahl
- NE-Metalle
- Plastik
- Verbundstoffe
- Edelstahl

**Universell einsetzbar auf Handkreissägen, Kappsägen und stationäre Maschinen.**

- Sehr hohe Standzeiten
- Hervorragende Schnittqualität
- Kurze Schnittzeiten
- Dünnwandig
- Geräuschreduziert durch mit Kunstharz gefüllte Laserschlitze
- Bis zu 5-mal nachschärfbar

Ø mm	Bohrung	Schnittbreite	Zähne	Anwendung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
137	20	1,50	30	Edelstahl	721137301	<b>63,00</b>
150	20	1,50	42	Edelstahl	721150421	<b>68,00</b>
160	30*	1,80	32	Stahl	72016032	<b>67,00</b>
165	20	1,70	48	Edelstahl	721165481	<b>73,00</b>
180	20	1,60	48	Stahl	72118048S	<b>87,00</b>
180	20	2,00	48	Stahl & Edelstahl	72118048YS	<b>109,00</b>
192	20	1,85	40	Stahl	719240	<b>76,00</b>
192	20	1,85	48	Stahl (dünnwandig)	719248	<b>88,00</b>
192	20	1,85	48	Aluminium	719248A	<b>80,00</b>
192	20	1,85	70	Bleche	719270	<b>128,00</b>
200	30*	1,90	40	Stahl	72020040	<b>99,00</b>
200	30*	1,90	60	Stahl (dünnwandig)	72020060	<b>129,00</b>
203	25,4	1,90	42	Edelstahl	721203421	<b>91,00</b>
203	25,4	1,90	48	Aluminium	72120048A	<b>101,00</b>
203	25,4	1,90	70	Stahl (dünnwandig)	72120070	<b>135,00</b>
210	30*	2,00	42	Stahl	72021042	<b>88,00</b>
210	30*	2,00	64	Stahl (dünnwandig)	72021064	<b>111,00</b>
230	30*	2,00	48	Stahl	72023048	<b>101,00</b>
230	30*	2,00	60	Aluminium	72023060	<b>112,00</b>
230	30*	2,00	68	Stahl (dünnwandig)	72023068	<b>122,00</b>

\*mit Reduzierringen (30/25, 30/20, 30/16 im Lieferumfang enthalten).



**Technische Daten**

Sägeblattdurchmesser	137 - 355 mm
Max. Drehzahl	1.800 - 4.200 rpm
Schnittbreite (für Stahl)	1,50 - 2,20 mm
Mitnehmerbohrungen	Kundenspezifisch

Ø mm	Bohrung	Schnittbreite	Zähne	Anwendung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
230	25,4	2,00	48	Stahl	72123048	<b>98,00</b>
230	25,4	2,00	48	Stahl & Edelstahl	721230481	<b>104,00</b>
230	25,4	2,00	60	Aluminium	72123060	<b>107,00</b>
230	25,4	2,00	68	Stahl (dünnwandig)	72123068	<b>118,00</b>
230	25,4	2,00	84	Stahl (dünnwandig)	72123084	<b>140,00</b>
255	25,4	2,00	60	Stahl	600598	<b>117,00</b>
255	25,4	2,00	66	Stahl (dünnwandig)	600654	<b>164,00</b>
255	25,4	2,20	80	Aluminium	600655A	<b>135,00</b>
305	25,4	2,20	60	Stahl	600530	<b>141,00</b>
305	25,4	2,20	60	Stahl	600530 40	<b>170,00</b>
305	25,4	2,20	60	Gusseisen	600535	<b>141,00</b>
305	25,4	2,20	80	Stahl (dünnwandig)	600540	<b>174,00</b>
320	25,4	2,20	84	Stahl	608276	<b>209,00</b>
320	25,4	2,20	72	Stahl	608278	<b>188,00</b>
320	25,4	2,20	72	Aluminium	608278A	<b>204,00</b>
355	25,4	2,20	120	Stahl & Edelstahl	6005121	<b>293,00</b>
355	25,4	2,20	90	Stahl & Edelstahl	600570	<b>219,00</b>
355	25,4	2,20	72	Stahl & Edelstahl	600580	<b>199,00</b>
355	25,4	2,20	60	Stahl & Edelstahl	600590	<b>179,00</b>
355	25,4	2,20	60	Bleche	600591	<b>179,00</b>
355	25,4	2,20	66	Stahl	600595	<b>190,00</b>
355	25,4	3,40	96	Aluminium	600594	<b>170,00</b>

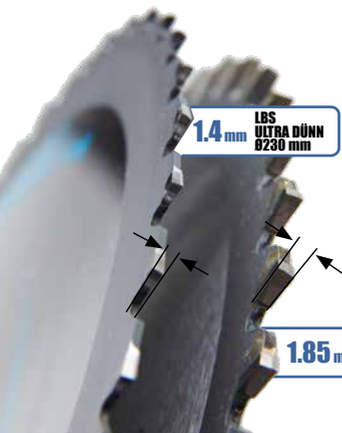
# HARTMETALL BESTÜCKTE SÄGEBLÄTTER

## FÜR AKKUMASCHINEN



Die Markennamen der jeweiligen Firmen unterliegen dem allgemeinen Warenzeichen-, Marken- oder Patentschutz.

Universell auch auf allen handelsüblichen Akku-Maschinen einsetzbar!



**HILTI**

**Makita**

**Panasonic**

**HiKOKI**  
HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

**BOSCH**

*Milwaukee*

**DEWALT**

**metabo**  
PROFESSIONAL POWER TOOL SOLUTIONS

**AEG**



# LBS SCHOCKRESISTENTE SÄGEBLÄTTER FÜR METALL

**ULTRA THIN**

Optimal zum Sägen von Metallgittern und Rosten, Trapezblechen, Profilen, Kabelkanälen, Rolladenrohren, etc.

Mit 1,0 bis 1,5 mm sind die LBS-Sägeblätter wesentlich dünner als herkömmliche Sägeblätter. Sie sägen dadurch materialsparender, effizienter und schneller was Energie spart und somit die Akkuleistung erhöht.



Ø mm	Schnittbreite	Stammblattstärke	Bohrung	Zähne	Für Maschinen	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
137	1,0	0,8	20	30	Bosch, Makita, Milwaukee, etc.	72213730	<b>63,00</b>
150	1,2	0,94	20	34	Milwaukee, Makita, etc.	72215034	<b>68,00</b>
165	1,2	0,94	20	40	Metabo, Milwaukee, Hikoki, Hilti	72216540	<b>74,00</b>
165	1,2	0,94	16	40	Metabo, Milwaukee, Hikoki, Hilti	72216540M	<b>74,00</b>
180	1,2	0,94	20	48	Flex, Hitachi, Makita, Rexon, Hilti etc.	72218048	<b>96,00</b>
184	1,2	0,94	16	48	Bosch, Dewalt, Milwaukee, Makita,	72218448	<b>97,00</b>
192	1,2	0,94	20	48	Jepson Power HDC 8219	72219248	<b>99,00</b>
203	1,2	0,94	25,4	48	AEG, Bosch, Jepson Power	72220348	<b>104,00</b>
230	1,4	1,2	25,4	60	Jepson Power HDC 8230N	72223060	<b>104,00</b>
255	1,5	1,2	25,4	66	Jepson Power DMC 9410ND	72225566	<b>155,00</b>



# HM-SÄGEBLÄTTER FÜR EDELSTAHL SPEZIELL FÜR AKKUMASCHINEN

### Allgemeine Vorteile:

- Sauberes Schnittbild
- Wenig Funkenflug
- Hohe Standzeit
- Kein Anlaufen des Materials

- Geringe Reibung
- Materialsparend, Effizient und schnell
- Umweltfreundlich, ohne Kühlmittel
- Höhere Akkuleistung durch innovative Verzahnung

Ø mm	Schnittbreite	Stammblattstärke	Bohrung	Zähne	Für Maschinen	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
137	1,5	1,3	20	30	Bosch, Makita, Milwaukee, etc.	72213730	<b>63,00</b>
150	1,5	1,3	20	42	Milwaukee, Makita, etc.	72215034	<b>68,00</b>
165	1,7	1,4	20	48	Milwaukee, Makita, Hikoki, Hilti	72216540	<b>73,00</b>
203	1,7	1,4	20	54	AEG, Bosch, Jepson Power	72216540M	<b>113,00</b>



## NSF-BESCHICHTETE SÄGEBLÄTTER SPEZIELL FÜR EDELSTAHL

### Die Beschichtung eines NSF-Sägeblatts

Die NSF-Sägeblätter sind mit einer Aluminium-Titan-Chromnitrid-Schicht verarbeitet, sodass sie auch bestens für die spezielle Anwendung bei der Zerspaltung von Materialien geeignet sind, die zum Verkleben neigen. Die silberfarbene Schicht zeichnet sich durch eine hohe Härte und Oxidationsbeständigkeit aus. Zusätzlich ist das NSF-Sägeblatt für eine Minimierung der Adhäsionsneigung bei der Bearbeitung von Edelstahl ausgelegt. Die NSF-Sägeblätter sind ab der Sägeblattgröße Ø 230 mm bis zu Ø 355 mm für Edestähle in den Bereichen Lebensmittel und Bau geeignet.



#### Technische Daten

<b>Material</b>	Aluminium-Titan-Chromnitrid, AlTiCrN
<b>Mikro-Härte HV 0,05</b>	3.000 +/- 30
<b>Reibungskoeffizient gegen 100Cr6 Stahl</b>	0,4
<b>Maximale Einsatztemperatur</b>	800° C / 1.470°F
<b>Dicke</b>	2 - 4 µm

### Beschichtete Sägeblätter Sortiment (Sonderabmessungen auf Anfrage)

Ø mm	Bohrung	Schnittbreite	Zähne	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
230	25,4	2,00	48	72123048NSF	<b>171,00</b>
255	25,4	2,00	66	600654NSF	<b>237,00</b>
320	25,4	2,20	84	608276NSF	<b>282,00</b>
355	25,4*	2,20	90	600570NSF	<b>293,00</b>

\*mit Mitnehmer (4/11/TK 55 mm)



## HM-SÄGEBLÄTTER FÜR DEN INDUSTRIELLEN EINSATZ

UNSER EXKLUSIVES  
SORTIMENT VON  
SÄGEBLÄTTERN FÜR  
METALL!

Hartmetall und cermetbestückte Sägeblätter sind für schnelllaufende stationäre halb- und vollautomatische Sägen geeignet!

- Schnelles und gratarmes Sägen ohne Kühlung von Rohren und Profilen
- Stahl
- Edelstahl
- NE-Metallen
- Plastik
- Verbundstoffen
- Höchste Standzeiten
- Hervorragende Schnittqualität
- Kurze Schnittzyklen
- Dünnwandig
- Geräuschreduziert durch Kunstharz gefüllte Laserschlitze
- Bis zu 10-mal Nachschärfbar
- Niedrige Rüstkosten
- Kosteneffizient

Ø mm	Bohrung [mm]	Schnittbreite [mm]	Zähne	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
405	25,4	2,5	80	4050800002	auf Anfrage
405	25,4	2,5	102	4051021003	auf Anfrage
455	50,0	3,4	100	4551000002	auf Anfrage
455	50,0	3,4	120	4551201003	auf Anfrage
560	50,0	3,6	120	5601200002	auf Anfrage
560	50,0	3,6	132	5601321003	auf Anfrage
560	50,0	3,6	180	5601801004	auf Anfrage
630	60,0	4,0	140	6301400002	auf Anfrage
630	60,0	4,0	150	6301501003	auf Anfrage
630	60,0	3,6	210	6302100003	auf Anfrage
730	60,0	3,9	210	7302100002	auf Anfrage

\*Sondergrößen auf Anfrage

#### Technische Daten

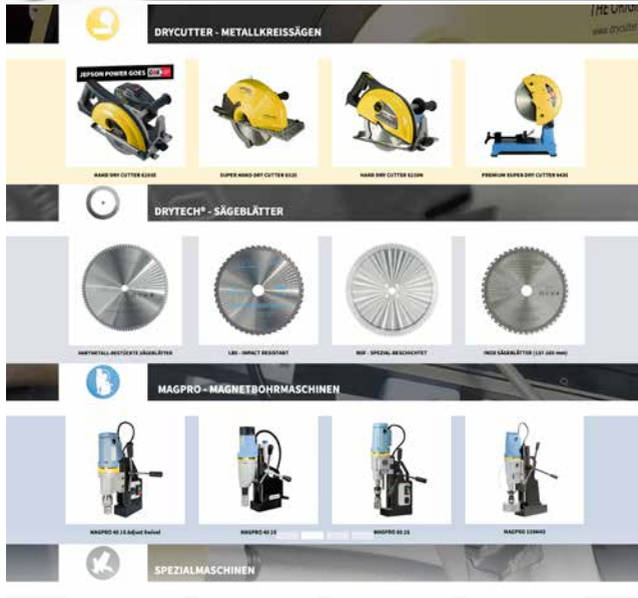
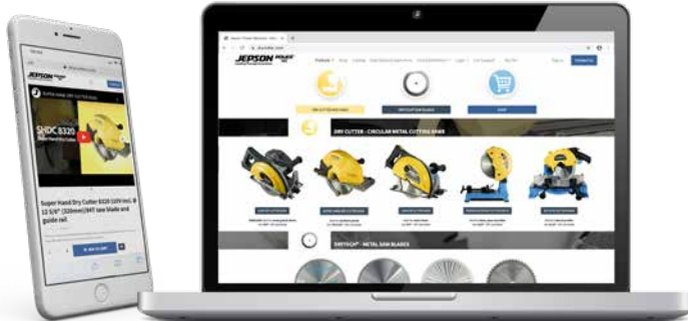
<b>Sägeblattdurchmesser</b>	405-630 mm
<b>Arbeitsbereich</b>	6-240 mm
<b>Max. Schnittgeschwindigkeit</b>	1.800 m/min
<b>Max. Sägeblattvorschub</b>	6.000 mm/min
<b>Schnittbreite</b>	2,5-4,0 mm
<b>Aufnahmebohrung</b>	Kundenspezifisch
<b>Mitnehmerbohrungen</b>	Kundenspezifisch



BESUCHEN SIE UNS ONLINE AUF  
WWW.DRYCUTTER.COM



LSBM127  
ELEKTRISCHE LOCHSÄGE



€ 1239,00

zzgl. MwSt

FÜR ROHRE Ø 32 - 203 MM  
LIEFERUNG IM KOFFER MIT  
16 MM BOHRFUTTERAUFNAHME  
ART. 490060

- Ideal zum schnellen Sägen von Löchern bis Ø 127 mm in Rohren mit Ø 32 - 203 mm, mit optionalem Kettensatz auch für Rohre geeignet bis Ø 600 mm
- Eingebaute Wasserwaage für eine einfache und sichere Ausrichtung der Lochsäge
- Bedienkreuz werkzeuglos auf beiden Seiten einsetzbar
- Überlastungsschutz

#### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.100 W
Betriebsspannung	230 V/50 Hz
Leerlaufdrehzahl	130 min <sup>-1</sup>
Bohrfutteraufnahme	1 - 16 mm
Max. Sägekapazität	Ø 127 mm
Rohrspannbereich	Ø 32 - 203 mm, optional 32 - 600 mm
Isolationsschutzklasse	1 Schutzleiter
Nettogewicht	14,5 kg
Abmessungen	319 x 270 x 302 mm
Kabellänge	2,5 m

#### Beschreibung

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Elektrische Lochsäge für Rohre Ø 32 - 203 mm Lieferung im Kunststoffkoffer mit 16 mm Bohr- futteraufnahme, Bedienkreuz Set und Werkzeug	490060	1239,00

#### Zubehör (optional)

Zubehör (optional)	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Kettensatz lang für Rohre Ø 32 - 600 mm	490061	411,00

Jepson Power  
on Instagram





## GSMPRO M18 ELEKTRISCHER GEWINDESCHNEIDER

€ 729,00

zzgl. MwSt

MIT SICHERHEITSKUPPLUNG,  
SEITENGRIF, TIEFENANSLAG  
UND WERKZEUG

Mit dem M18 Gewindeschneider versehen Sie schnell und einfach eine Reihe von Löchern mit Gewinden.

Das spezielle Getriebe-Design ermöglicht dem Bediener eine präzise Steuerung:

- Ohne Druck auf die Spindel bewegt sich das Werkzeug nicht
- Durch Druck auf die Spindel wird der Rechtslauf mit niedriger Geschwindigkeit aktiviert (280 min<sup>-1</sup>)
- Durch Zug an der Spindel wird der Linkslauf mit höherer Geschwindigkeit aktiviert (680 min<sup>-1</sup>)

Für diese Aufgabe wurde eigens ein spezieller Motor entwickelt, mit hohem Drehmoment, niedriger Drehzahl und hoher Rundlaufgenauigkeit. Dies ermöglicht dem Anwender einen steuerbaren Leistungsabruf und macht den M18 zum idealen Werkzeug für das Gewindeschneiden in nur einem Arbeitsgang. Die Universalaufnahme für Standard Gewindeschneider (M6-M18) verhindert zuverlässig mögliche Materialbrüche des eingesetzten Werkzeugs. Der ergonomische Griff hilft dem Bediener den Gewindeschneider gerade zu halten. Die Maschine verfügt über einen zusätzlichen Seitengriff um der Hebelkraft entgegenzuwirken. Ausgestattet mit einem Tiefenanschlag für das Gewindeschneiden in Sacklöchern.



### Technische Daten

Leistungsaufnahme	450 W
Betriebsspannung	230 V/50 Hz
Drehzahl (Leerlauf)	rechts: 280 min <sup>-1</sup> links: 680 min <sup>-1</sup>
Gewindeschneideraufnahme	M6 - M18
Max. Gewindeschneiderkapazität	in Stahl: 18 mm, in Aluminium: 16 mm
Isolationsschutzklasse	1 Schutzleiter
Nettogewicht	3,15 kg
Abmessungen	400 x 80 x 200 mm
Kabellänge	3 m

### Beschreibung

Lieferung im Kunststoffkoffer mit Sicherheitskupplung, Seitengriff, Tiefenanschlag und Werkzeug

Artikel-Nr.

495090

Preis zzgl. MwSt

729,00



## ELECTRIC BEVELER 30°/45° ENTGRATMASCHINE

€ 599,00

zzgl. MwSt

MIT 30° UND 45°  
WERKZEUGAUFNAHME UND  
3 WENDESCHNEIDPLATTEN  
ART. 495000N



- Exzellent für das Bearbeiten von geschwungenen Formen, hervorragend für das Arbeiten an runden und geraden Flächen
- Stufenlos einstellbare Drehzahl für die Bearbeitung verschiedenster Materialien
- Inklusive 30° und 45° Werkzeuge mit 3 Wendeschneidplatten
- Verwendung von Standard Dreieck Hartmetall-Einsätzen
- Schneller & einfacher werkzeugloser Wechsel der Einsätze
- Schnelle und werkzeugfreie Einstellung der Anfashöhe
- Überlastungsschutz

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.200 W
Betriebsspannung	230 V/50 Hz
Drehzahl	3000 - 6000 min <sup>-1</sup>
Anfaswinkel	30° & 45°
Max. Anfashöhe (45°) in 2 mm Schritten	6 mm
Kleinster Innendurchmesser	22 mm
Nettogewicht	4,7 kg

### Beschreibung

Lieferung im Koffer mit 30° & 45°  
Werkzeugaufnahme und 3 Wendeschneidplatten

Artikel-Nr.

495000N

Preis zzgl. MwSt

599,00

### Zubehör (optional)

10 Wendeschneidplatten

Artikel-Nr.

495001

Preis zzgl. MwSt

102,00



## ELECTRIC BEVELER 45 / 10.6 ENTGRATMASCHINE & ANFASMASCHINE



**€ 822,00**  
zzgl. MwSt

MIT 45° WERKZEUGAUFNAHME,  
6 WENDE SCHNEIDPLATTEN UND  
WERKZEUG ART. 495010

- Exzellent für das Bearbeiten von geschwungenen Formen, hervorragend für das Arbeiten an runden und geraden Flächen
- Stufenlos einstellbare Drehzahl für die Bearbeitung verschiedenster Materialien
- Inklusive 45° Werkzeugaufnahme mit 6 Wendeschneidplatten
- Verwendung von Vierkant Wendeschneidplatten
- Schneller & einfacher Wechsel der Einsätze
- Schnelle und werkzeugfreie Einstellung der Anfashöhe
- Überlastungsschutz

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.800 W
Betriebsspannung	230 V/50 Hz
6 Drehzahlstufen	2.300, 2.600, 3.700, 4.800, 5.800, 6.500 min <sup>-1</sup>
Anfaswinkel	45° (30° & 37,5° optional)
Max. Anfashöhe (45°) in 3 mm Schritten	10,6 mm
Kleinsten Innendurchmesser	30 mm
Nettogewicht	6,5 kg

### Beschreibung

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Lieferung im Koffer mit 45° Werkzeugaufnahme, 6 Wende schneidplatten und Werkzeug	495010	<b>822,00</b>

### Zubehör (optional)

Zubehör (optional)	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
6 Wendeschneidplatten	495011	<b>148,00</b>
37,5° Werkzeugaufnahme	495016	<b>172,00</b>
30° Werkzeugaufnahme	495015	<b>172,00</b>



## ELECTRIC BEVELER 0/15-60/TUBE ENTGRATMASCHINE & ANFASMASCHINE



**€ 1320,00**  
zzgl. MwSt

MIT 12 WENDESCHNEID  
PLATTEN & ADAPTER ZUM AN-  
FASEN VON ROHREN MIT  
Ø 150 - 350 MM ART. 495020N

- Der laufruhige Wechselstrominduktionsmotor bietet ein hohes Drehmoment und eine lange Lebensdauer
- Einstellbare Fräswinkel für 0° und 15° - 60°
- Max. Fräsbreite: 21 mm
- Anfassen von Rohren mit Ø 150 - 350 mm, mit optionalem
- Adapter Ø 300 bis zu Ø 600 mm
- Komplett mit 12 Wendeschneidplatten, Basisadapter zum Anfassen von Rohren mit Ø 150 - 350 mm und Werkzeug
- Schneller, einfacher und werkzeugloser Wechsel
- Exakte Frästiefeneinstellung

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.100 W
Betriebsspannung	230 V/50 Hz
Leerlaufdrehzahl	3.000 min <sup>-1</sup>
Fräswinkel	60°: 18 mm, 45°: 20 mm 37,5°: 17,8 mm, 30°: 16,7 mm 15°: 15,7 mm, 0°: 21 mm
Abmessungen	503 x 350 x 248 mm
Nettogewicht	20,3 kg

### Beschreibung

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Lieferung im Reisekoffer mit 12 Wendeschneid- platten, Werkzeughalter, Basisadapter zum Anfassen von Rohren mit Ø 150-350 mm & Werkzeug	495020N	<b>1320,00</b>

### Zubehör (optional)

Zubehör (optional)	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Basisadapter zum Anfassen von Rohren mit Ø 300 bis Ø 600 mm	495040	<b>156,00</b>
12 Wendeschneidplatten	495030	<b>149,00</b>



## ROHRBANDSCHLEIFER & POLIERER 760/40



**€ 689,00**  
zzgl. MwSt

IM KUNSTSTOFFKOFFER  
MIT ZUBEHÖR ART. 495050

### Lieferumfang

- 1: Kunststoffkoffer (572 x 362 x 238 mm)
- 2: Sandpapier Schleifbänder Körnung  
80 (40 x 760 mm) je 1 Stück  
100 (40 x 760 mm) je 1 Stück  
120 (20 x 760 mm) je 1 Stück
- 3: Oberflächenpolierband (40 x 760 mm)

- Einsatzbereich vom Grobschliff bis zum Spiegelglanz
- Durch Vollwellenelektronik bleibt die Drehzahl auch unter Last konstant
- Elektronischer Sanftanlauf
- Sehr stabile Führungsrollen ermöglichen eine exakte Führung der Schleifbänder
- Werkzeugloser Schleifmittelwechsel
- Der große Eingriffswinkel ermöglicht effizientes Arbeiten auch an geschlossenen Rohren (z.B. Geländern)

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.200 W
Betriebsspannung	230 V/50 Hz
Leerlaufdrehzahl	1.600 - 3.200 min <sup>-1</sup>
Oberflächengeschwindigkeit	3 - 12 m/s
Max. Bandlänge	760 mm
Max. Bandbreite	40 mm
Nettogewicht	3,4 kg

### Beschreibung

Lieferung im Kunststoffkoffer mit Zubehör

Artikel-Nr.

495050

Preis zzgl. MwSt

**689,00**



## SATINIER-, SCHLEIF- & POLIERMASCHINE 100



**€ 550,00**  
zzgl. MwSt

IM KUNSTSTOFFKOFFER  
MIT ZUBEHÖR ART. 495080

- Einsatzbereich vom Grobschliff bis zum Spiegelglanz
- Durch Vollwellenelektronik bleibt die Drehzahl auch unter Last konstant
- Elektronischer Sanftanlauf
- Aufblasbare Walze (Pumpe im Lieferumfang) ermöglicht eine optimale Anpassung an die Oberfläche
- Werkzeugloser Schleifmittelwechsel
- Einsatz von Schleifrädern als auch Schleifbändern in verschiedenen Körnungen



Oberflächen Schleiftrommel



Antriebsrolle für Bänder



Oberflächenpolierbänder



Sandpapier Schleifband



Oberflächenpolierbänder



Schleifhülsen Körnung:  
80, 100, 120 je Stück



Luftpumpe



Aufblasbare  
Gummischleifwalze



Klettverschlussbänder

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.200 W
Betriebsspannung	230 V/50 Hz
Leerlaufdrehzahl	1000 - 2.400 min <sup>-1</sup>
Max. Werkzeughdurchmesser	100 mm
Max. Werkzeugbreite	100 mm
Werkzeugaufnahme	Ø 19 mm x 100 mm mit Spindelarreterierung
Nettogewicht	4,8 kg

### Beschreibung

Lieferung im Koffer mit Zubehör

Artikel-Nr.

495080

Preis zzgl. MwSt

**550,00**



# KERNBOHRER HSS-CO



Mit Kernbohrern von Jepson Power wirtschaftlicher und schneller bohren!  
Vollgehärtete HSS Co-Kernbohrer\*

HSS-Co  
Kernbohrer - kurz  
> Ø 12 - 60 mm  
> 30 mm Schnitttiefe  
> 19 mm Weldonschaft  
für Bohrer bis Ø 60 mm



HSS-Co  
Kernbohrer - kurz  
> Ø 61 - 130 mm  
> 30 mm Schnitttiefe  
> 32 mm Weldonschaft  
für Bohrer ab Ø 61 mm



HSS-Co  
Kernbohrer - lang  
> Ø 12 - 60 mm  
> 55 mm Schnitttiefe  
> 19 mm Weldonschaft  
für Bohrer bis Ø 60 mm



HSS-Co  
Kernbohrer - lang  
> Ø 61 - 130 mm  
> 55 mm Schnitttiefe  
> 32 mm Weldonschaft  
für Bohrer ab Ø 61 mm



Art./Ø*	Preis zzgl. MwSt						
490212	16,71	490238	61,18	490263	169,56	490285	246,39
490213	16,99	490239	63,16	490264	172,49	490286	250,16
490214	16,99	490240	63,73	490265	175,63	490287	253,52
490215	17,56	490241	64,01	490266	178,35	490288	257,70
490216	18,41	490242	68,26	490267	181,50	490289	262,09
490217	18,97	490243	71,09	490268	186,52	490290	265,03
490218	19,82	490244	73,64	490269	189,66	490291	297,96
490219	20,11	490245	74,21	490270	193,01	490292	302,38
490220	21,52	490246	74,49	490271	197,41	490293	305,63
490221	22,66	490247	77,32	490272	201,59	490294	309,83
490222	23,22	490248	80,72	490273	204,94	490295	313,08
490223	24,64	490249	81,29	490274	207,24	490296	316,57
490224	25,20	490250	86,10	490275	212,06	490297	320,52
490225	26,34	490251	88,09	490276	215,20	490298	324,01
490226	26,90	490252	90,64	490277	219,59	490299	327,74
490227	28,32	490253	96,02	490278	223,57	4902100	332,38
490228	28,89	490254	100,55	490279	226,72	4902110	409,85
490229	30,30	490255	103,10	490280	230,28	4902120	434,50
490230	31,44	490256	105,36	490281	233,20	4902130	460,32
490231	36,82	490257	109,05	490282	236,13		
490232	39,65	490258	111,60	490283	239,91		
490233	41,07	490259	129,16	490284	242,83		
490234	47,30	490260	139,64				
490235	50,13	490261	161,61				
490236	60,04	490262	164,96				
490237	60,89						

\*Ø mm siehe letzte 2 Ziffern.

Art./Ø*	Preis zzgl. MwSt						
490512	23,50	490538	75,62	490563	220,43	490585	320,29
490513	24,17	490539	78,17	490564	224,20	490586	325,31
490514	24,99	490540	78,74	490565	228,39	490587	329,51
490515	25,79	490541	79,31	490566	231,95	490588	334,94
490516	26,61	490542	84,40	490567	235,93	490589	340,81
490517	27,41	490543	88,09	490568	242,41	490590	344,57
490518	28,91	490544	90,92	490569	246,60	490591	387,28
490219	30,53	490545	91,77	490570	251,00	490592	393,10
490520	32,01	490546	92,05	490571	256,65	490593	397,28
490521	33,23	490547	95,73	490572	262,09	490594	402,87
490522	34,57	490548	99,70	490573	266,49	490595	407,06
490523	35,93	490549	100,55	490574	269,42	490596	411,48
490524	37,55	490550	106,50	490575	275,70	490597	416,59
490525	42,28	490551	109,05	490576	279,68	490598	421,24
490526	43,76	490552	111,88	490577	285,54	490599	426,13
490527	45,38	490553	118,68	490578	289,52	4905100	432,18
490528	47,68	490554	124,34	490579	294,76	4905110	532,89
490529	50,12	490555	127,46	490580	299,36	4905120	564,76
490530	52,41	490556	130,29	490581	303,13	4905130	598,49
490531	54,84	490557	134,82	490582	306,89		
490532	57,14	490558	138,22	490583	311,92		
490533	59,43	490559	159,75	490584	315,68		
490534	62,67	490560	172,44				
490535	64,97	490561	210,18				
490536	73,92	490562	214,36				
490537	75,06						

\*Ø mm siehe letzte 2 Ziffern.

Auswerfstift für Kernbohrer Ø 12-60 mm Weldon 19		Auswerfstift für Kernbohrer Ø 61-130 mm Weldon 32			
Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt		
Auswerfstift 075	490200	5,23	Auswerfstift 090	490201	9,34

Auswerfstift für Kernbohrer Ø 12-60 mm Weldon 19		Auswerfstift für Kernbohrer Ø 61-130 mm Weldon 32			
Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt		
Auswerfstift 100	490500	6,43	Auswerfstift 120	490501	12,17

\*Co-Gehalt variabel.



## THE GOLD FINGER DER HOCHLEISTUNGSKERBOHRER TIN BESCHICHTET

### Vollgehärtete, TiN beschichtete HSS Kernbohrer:

von Ø 12 mm (490212TiN) bis Ø 60 mm (490260TiN) mit 19 mm Weldonaufnahme und 30 mm Schnitttiefe.

TiN bedeutet eine sehr hohe Abriebfestigkeit und eine geringe Reaktivität. Deswegen wird der Werkzeugverschleiß durch Beschichtung entscheidend herabgesetzt. Die TiN Beschichtung ermöglicht eine Zerspanung von harten Stählen wie zum Beispiel ST 52 und Edelstahl (im Gegensatz zu HSS-Co für herkömmliche Stähle).



Artikel-Nr./Ø*	Preis zzgl. MwSt	Artikel-Nr./Ø*	Preis zzgl. MwSt
490212TiN	35,30	490236TiN	110,39
490213TiN	35,62	490237TiN	111,35
490214TiN	36,25	490238TiN	111,98
490215TiN	37,20	490239TiN	113,88
490216TiN	37,52	490240TiN	115,79
490217TiN	38,15	490241TiN	119,91
490218TiN	38,52	490242TiN	123,40
490219TiN	39,42	490243TiN	129,43
490220TiN	40,69	490244TiN	130,86
490221TiN	42,28	490245TiN	132,28
490222TiN	43,05	490246TiN	138,31
490223TiN	59,51	490247TiN	140,85
490224TiN	61,41	490248TiN	142,75
490225TiN	61,41	490249TiN	145,29
490226TiN	60,78	490250TiN	148,46
490227TiN	63,32	490251TiN	154,81
490228TiN	64,59	490252TiN	159,88
490229TiN	65,54	490253TiN	173,53
490230TiN	66,81	490254TiN	175,43
490231TiN	91,68	490255TiN	185,26
490232TiN	92,63	490256TiN	185,26
490233TiN	94,85	490257TiN	187,80
490234TiN	102,15	490258TiN	191,61
490235TiN	107,22	490259TiN	194,78
		490260TiN	195,73

\*Ø mm siehe letzte 2 Ziffern.

490145TiN

Satz Ø 12, 14, 16,  
18, 20, 22 mm +  
Auswerfstift



KERBOHRER SETS



### The Gold Finger Der Hochleistungskernbohrer TiN beschichtet Art. 490145TiN

- Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift
- Bohrtiefe: 30 mm
- 19 mm Weldonaufnahme
- hohe Abriebfestigkeit und eine geringe Reaktivität
- sehr hohe Standzeiten

€ 228,00  
zzgl. MwSt

ART. 490145TiN



### HSS-Co Kernbohrersatz Art. 490145

- Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift
- Bohrtiefe: 30 mm
- 19 mm Weldonaufnahme
- Vollschlifftechnologie
- Höhere Standzeiten
- Verbesserte Spanabfuhr

€ 114,00  
zzgl. MwSt

ART. 490145



### Hartmetall Kernbohrersatz Art. 490148

- Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift + Auswerfstift
- Bohrtiefe: 35 mm
- 19 mm Weldonaufnahme
- Kernbohren in Edelstahl
- Höhere Standzeiten
- Verbesserte Spanabfuhr

€ 207,00  
zzgl. MwSt

ART. 490148



### HSS Spiralbohrersatz Art. 490400SET

- Ø 6, 7, 8, 9, 10, 11 mm + Auswerfstift
- Bohrtiefe: 30 mm
- 19 mm Weldonaufnahme
- Bohren auf engstem Raum

€ 159,00  
zzgl. MwSt

ART. 490400SET



## MAGPRO TP 2000 3 IN 1 AUTO REVERSE

**PRIME  
LINE**



**€ 1752,00**

zzgl. MwSt

IM KOFFER MIT  
UNIVERSALAUFNAHME FÜR  
GEWINDESCHNEIDER M5 - M22  
ART. 490190N

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.100 W
Betriebsspannung	230 V/50 Hz
Kernbohren	550 / 330 min <sup>-1</sup>
Vollbohren	550 / 330 min <sup>-1</sup>
Gewindegewinde	150 / 90 min <sup>-1</sup>
Gewindegewinde	Universalaufnahme M5 bis M22
Kernbohreraufnahme	19 mm Weldon
Kernbohrer max. Ø x L	35 x 110 mm
Vollbohrer max. Ø x L	13 x 110 mm
Hub	150 mm
Magnethaltekraft	15.000 N
Magnetfußfläche	165 x 80 mm
Kühlmittelzufuhr	integriert, automatisch
Nettogewicht	13,7 kg

### Beschreibung

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Magpro TP 2000 - Lieferung im Koffer, Universal-aufnahme für Gewindegewinde M5 bis M22 (DIN, JIS, ISO), Schnellspannfutter zum Kernbohren und Vollbohren, Sicherheitskette und Werkzeug	490190N	1752,00

### Zubehör (optional)

Zubehör (optional)	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Gewindebohrreinsätze M5 - M22 (einzeln)	490165M	56,00
Kernbohrer Set 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490145	114,00
HM-Kernbohrerset 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490148	207,00
„Gold Finger“ Kernbohrset TiN-beschichtet 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490145TIN	228,00
Magnetischer Späneheber	490153	49,90
Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung (400 ml)	490020	16,00



## MAGPRO 35 KOMPAKT

**PRIME  
LINE**

**€ 795,00**

zzgl. MwSt

IM KOFFER MIT  
SCHNELLSPANNKLEMMEN,  
SICHERHEITSGURT UND  
WERKZEUG ART. 490050



198 mm



### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.100 W
Betriebsspannung	230 V/50 Hz
Drehzahl / Lastdrehzahl	650/390 min <sup>-1</sup>
Kernbohrer Ø x Tiefe	35 mm x 30 mm
Aufnahme	19 mm Weldon
Magnethaltekraft	15.000 N
Magnetfußfläche	165 x 80 mm
Abmessungen	285 x 101 x 198
Nettogewicht	10 kg

### Beschreibung

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Magpro 35 Kompakt - Lieferung im Koffer mit Schnellspannfutter, Sicherheitsgurt und Werkzeug	490050	795,00

### Zubehör (optional)

Zubehör (optional)	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Kernbohrer Set 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490145	114,00
HM-Kernbohrerset 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490148	207,00
„Gold Finger“ Kernbohrset TiN-beschichtet 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490145TIN	228,00
Spiralbohrersatz 6-11 mm mit Weldon 19 mm Aufnahme	490400Set	159,00
Magnetischer Späneheber	490153	49,90
Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung (400 ml)	490020	16,00



## MAGPRO 35 STANDARD



**€ 757,00**  
zzgl. MwSt

IM KOFFER MIT  
SICHERHEITSKETTE UND  
WERKZEUG ART. 490150

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.100 W
Betriebspannung	230 V/50 Hz
Drehzahl / Lastdrehzahl	620/350 min <sup>-1</sup>
Kernbohreraufnahme	19 mm Weldon
Kernbohrer max. Ø x L	12 - 35 x 50 mm
Vollbohrer max. Ø x	13 x 110 mm
Hub	80 mm
Magnethaltekraft	15.000 N
Magnetfußfläche	165 x 80 mm
Kühlmittelzufuhr	integriert, automatisch
Nettogewicht	12 kg

### Beschreibung

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Magpro 35 -230V Lieferung im Koffer mit Sicherheitskette und Werkzeug	490150	<b>757,00</b>

### Zubehör (optional)

Zubehör (optional)	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Kernbohrer Set 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490145	<b>114,00</b>
HM-Kernbohrerset 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490148	<b>207,00</b>
„Gold Finger“ Kernbohrset TiN-beschichtet 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490145TiN	<b>228,00</b>
Bohrfutter und Adapter 13 mm	490152	<b>42,00</b>
Schnellspannfutter für Magpro 35	490151	<b>113,00</b>
Magnetischer Späneheber	490153	<b>49,90</b>
Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung (400 ml)	490020	<b>16,00</b>



## MAGPRO 35 ADJUST 1S/2S



**€ 770,00**  
zzgl. MwSt

MAGPRO 35 ADJUST 1S  
MIT 1 GESCHWINDIGKEIT  
ART. 490150 1

**€ 899,00**  
zzgl. MwSt

MAGPRO 35 ADJUST 2S  
MIT 2 GESCHWINDIGKEITEN  
ART. 490150 2

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.100 W
Betriebspannung	230 V/50 Hz
Magpro 35 Adjust 1s	450/270 min <sup>-1</sup>
Magpro 35 Adjust 2s	450/270 min <sup>-1</sup> , 730/440 min <sup>-1</sup>
Kernbohreraufnahme	19 mm Weldon
Kernbohrer max. Ø x L	12 - 35 x 110 mm
Vollbohrer max. Ø x L	13 x 140 mm
Hub	85 mm für Standard Kernbohrer, bis zu 230 mm für Vollbohrer (mit Adapter & Spannfutter)
Magnethaltekraft	17.000 N
Magnetfußfläche	175 x 90 mm
Kühlmittelzufuhr	integriert, automatisch
Nettogewicht	14 kg (Magpro 35/1S) 15 kg (Magpro 35/2S)

### Beschreibung

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Magpro 35 Adjust 1s - Lieferung im Koffer mit Schnellspannfutter, Sicherheitskette und Werkzeug	490150 1	<b>770,00</b>
Magpro 35 Adjust 1s - Lieferung im Koffer mit Schnellspannfutter, Sicherheitskette und Werkzeug + Bohrfutter und Adapter 13 mm	490150 1A	<b>812,00</b>
Magpro 35 Adjust 2s - Lieferung im Koffer mit Schnellspannfutter, Sicherheitskette und Werkzeug	490150 2	<b>899,00</b>

### Zubehör (optional)

Zubehör (optional)	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Kernbohrer Set 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490145	<b>114,00</b>
HM-Kernbohrerset 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490148	<b>207,00</b>
„Gold Finger“ Kernbohrset TiN-beschichtet 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490145TiN	<b>228,00</b>
Bohrfutter und Adapter 13 mm	490152A	<b>42,00</b>
Adapter Weldon 19 mm (3/4") für Fein Kernbohrer mit Quick-in Aufnahme + 1 Auswerf- / Zentrierstift	490154	<b>81,00</b>
Magnetischer Späneheber	490153	<b>49,90</b>



## MAGPRO 40/1S

PRIME  
LINE



€ 770,00  
zzgl. MwSt.

MIT SICHERHEITSKETTE  
& SPÄNESCHUTZ ART. 491140K

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.100 W
Betriebsspannung	230 V / 50 Hz
Drehzahl (Leerlauf)	625 min <sup>-1</sup>
Kernbohreraufnahme	19 mm Weldon
Kernbohrer max. Ø x L	12 - 40 x 110 mm
Vollbohrer max. Ø x L	13 x 140 mm
Hub	85 mm / 200mm
Magnethaltekraft	10.500 N
Magnetfußfläche	158 x 76 mm
Kühlmittelzufuhr	integriert, automatisch
Nettogewicht	12 kg

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Magpro 40/1s - Lieferung im Koffer mit Sicherheitskette, Wartungsgeräten und Kühlmittelank, Späneschutz	491140K	770,00

Zubehör (optional)	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Kernbohrerset 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490145	114,00
HM-Kernbohrerset 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490148	207,00
„Gold Finger“ Kernbohrset TiN-beschichtet 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490145TiN	228,00
Bohrfutter und Adapter 13 mm	490152A	42,00
Magnetischer Späneheber	490153	49,90
Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung (Inhalt: 400 ml)	490020	16,00



## MAGPRO 40/1S ADJUST SWIVEL

PRIME  
LINE



€ 789,00  
zzgl. MwSt.

MIT SICHERHEITSKETTE  
& SPÄNESCHUTZ ART. 490140S



Drehkreuz & Kühl-mittelbehälter  
beidseitig nutzbar



Schwenkbare Grundplatte: 2 x 15°;  
Verschiebbare Grundplatte: 15 mm

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.100 W
Betriebsspannung	230 V / 50 Hz
Drehzahl (Leerlauf)	625 min <sup>-1</sup>
Kernbohreraufnahme	19 mm Weldon
Kernbohrer max. Ø x Tiefe	12 - 40 x 110 mm
Spiralbohrer max. Ø x Tiefe	13 x 140 mm
Hub	85 mm/200 mm
Magnethaltekraft	10.500 N
Magnetfußfläche	158 x 76 mm
Kühlmittelzufuhr	integriert, automatisch
Nettogewicht	12 kg

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Magpro 40/1s Adjust Swivel - Lieferung im Koffer mit Sicherheitskette, Wartungsgeräten und Kühlmittelank, Späneschutz	490140S	789,00

Zubehör (optional)	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Kernbohrerset 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490145	114,00
HM-Kernbohrerset 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490148	207,00
„Gold Finger“ Kernbohrset TiN-beschichtet 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490145TiN	228,00
Bohrfutter und Adapter 13 mm	490152A	42,00
Magnetischer Späneheber	490153	49,90
Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung (Inhalt: 400 ml)	490020	16,00



## MAGPRO 50/2S ADJUST

# € 995,00

zzgl. MwSt.

MIT SICHERHEITSKETTE  
UND WERKZEUG  
ART. 490170 2



## MAGPRO 50/2S

# € 1295,00

zzgl. MwSt

MIT SICHERHEITSKETTE  
UND WERKZEUG  
ART. 490170



### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.100 W
Betriebsspannung	230 V/50 Hz
Geschwindigkeiten (Leerlauf- / Leerdrehzahl)	300/180 min <sup>-1</sup> 400/170 min <sup>-1</sup>
Kernbohreraufnahme	19 mm Weldon
Max. Kernbohrer Ø x L	12 - 50 x 110 mm
Max. Vollbohrer Ø x L	13 x 140 mm
Hub	85 - 230 mm
Magnethaltekraft	17.000 N
Magnetfußfläche	175 x 90 mm
Kühlmittelzufuhr	integriert, automatisch
Nettogewicht	15,0 kg

### Beschreibung

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Magpro 50/2s Adjust - Lieferung im Koffer mit Schnellspannfutter, Sicherheitskette und Werkzeug	490170 2	<b>995,00</b>

### Zubehör (optional)

Zubehör (optional)	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Kernbohrer Set 30 mm Ø 12,14,16,18,20,22 mm + Auswerfstift	490145	<b>114,00</b>
HM-Kernbohrerset 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490148	<b>207,00</b>
„Gold Finger“ Kernbohrset TiN-beschichtet 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490145TiN	<b>228,00</b>
Bohrfutter und Adapter 13 mm	490152A	<b>42,00</b>
Adapter Weldon 19 mm (3/4") für Fein Kernbohrer mit Quick-in Aufnahme + Auswerf- / Zentrierstift	490154	<b>81,00</b>
Magnetischer Späneheber	490153	<b>49,90</b>
Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung (400 ml)	490020	<b>16,00</b>

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.800 W
Betriebsspannung	230 V/50 Hz
Drehzahl / Lastdrehzahl	380/230 min <sup>-1</sup> 500/300 min <sup>-1</sup>
Kernbohreraufnahme	19 mm Weldon, M24
Kernbohrer Ø x L	12 - 50 x 70 mm
Vollbohrer max. Ø x L	16 x 110 mm
Max. Bohrtiefe x Ø	75 x 50 mm
Hub	100 mm
Magnethaltekraft	32.000 N
Magnetfußfläche	200 x 100 mm
Kühlmittelzufuhr	integriert, automatisch
Nettogewicht	22,9 kg

### Beschreibung

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Magpro 50/2s - 230V Lieferung im Koffer mit Sicherheitskette und Werkzeug	490170	<b>1295,00</b>

### Zubehör (optional)

Zubehör (optional)	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Kernbohrer Set 30 mm Ø 12,14,16,18,20,22 mm + Auswerfstift	490145	<b>114,00</b>
HM-Kernbohrerset 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490148	<b>207,00</b>
„Gold Finger“ Kernbohrset TiN-beschichtet 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490145TiN	<b>228,00</b>
Bohrfutter und Adapter 16 mm	490173	<b>104,00</b>
Schnellspannfutter für Magpro 50/2s	490172	<b>51,00</b>
Magnetischer Späneheber	490153	<b>49,90</b>
Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung (400 ml)	490020	<b>16,00</b>



## MAGPRO 60/2S

PRIME  
LINE



€ 1195,00  
zzgl. MwSt

MIT SICHERHEITSKETTE  
UND WERKZEUG  
ART. 491170N

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.550 W
Betriebsspannung	230 V/50 Hz
Leerlauf-/Lastdrehzahl (2 Geschwindigkeiten)	1: 250/135 min <sup>-1</sup> 2: 605/330 min <sup>-1</sup>
Kernbohreraufnahme	MK2
Kernbohrer Ø x L	60 mm
Vollbohrer max. Ø x L	16 x 110 mm
Vollbohrer max. Ø x L MK2	23 x 150 mm
Hub	190 mm
Magnethaltekraft	15.300N
Nettogewicht	17 kg
Abmessungen [mm]	430 (620) x 200 x 260

### Beschreibung

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Magpro 60/2S - 230V Lieferung im Koffer mit Kernbohreraufnahme, Sicherungskette, Karabiner und Sechskantschlüssel	491170N	1195,00

### Zubehör (optional)

Zubehör (optional)	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
HSS-Co Kernbohrer Set 30 mm Ø 12,14,16,18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490145	114,00
Hartmetallbestücktes Kernbohrer Set 30 mm Ø 12,14,16,18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490148	207,00
Gold Finger Kernbohrer Set TiN beschichtet 30 mm Ø 12,14,16,18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490145TiN	228,00
Bohrfutter 13 mm Weldon	490152A	42,00
Bohrfutter 13 mm MK2	490164MK2	90,70
Magnetischer Späneheber	490153	49,90
Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung (Inhalt: 400 ml)	490020	16,00



## MAGPRO 60M20

PRIME  
LINE



€ 1325,00  
zzgl. MwSt

MIT SICHERHEITSKETTE  
UND WERKZEUG  
ART. 491170M20

Kernbohren bis Ø 60 mm  
Vollbohren bis Ø 23 mm  
Gewindeschneiden bis M20



### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.550 W
Betriebsspannung	230 V / 50 Hz
Drehzahlen (Leerlauf)	140 / 190 / 240 / 330 / 445 / 565 min <sup>-1</sup>
Aufnahme	MK2
Kernbohrer max. Ø x L	60 mm
Max. Ø Vollbohrer x L	16 x 110 mm
Max. Ø Vollbohrer x L MK2	23 x 150 mm
Max. Gewindeschneiden	M5 - M20
Hub	190 mm
Magnethaltekraft	15.300N
Nettogewicht	17 kg
Abmessungen [mm]	430 (620) x 200 x 260

### Beschreibung

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Magpro 60M20 - 230V Lieferung im Koffer mit Kernbohreraufnahme, Sicherungskette, Karabiner und Sechskantschlüssel	491170M20	1325,00

### Zubehör (optional)

Zubehör (optional)	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
HSS-Co Kernbohrer Set 30 mm Ø 12,14,16,18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490145	114,00
Hartmetallbestücktes Kernbohrer Set 30 mm Ø 12,14,16,18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490148	207,00
Gold Finger Kernbohrer Set TiN beschichtet 30 mm Ø 12,14,16,18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490145TiN	228,00
Bohrfutter 13 mm Weldon	490152A	42,00
Bohrfutter 13 mm MK2	490164MK2	90,70
Magnetischer Späneheber	490153	49,90
Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung (Inhalt: 400 ml)	490020	16,00



## MAGPRO 75/4S MAGPRO 75/4S SWIVEL BASE

**PRIME  
LINE**

**€ 1495,00**

zzgl. MwSt

MIT SICHERHEITSKETTE UND  
WERKZEUG  
ART. 490160

**€ 1630,00**

zzgl. MwSt

MIT SICHERHEITSKETTE,  
WERKZEUG & SCHWENK-  
BARER GRUNDPLATTE  
ART. 490160S



### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.800 W
Betriebsspannung	230 V/50 Hz

Drehzahl/Lastdrehzahl	1: 210/120 min <sup>-1</sup> 2: 270/160 min <sup>-1</sup> 3: 410/290 min <sup>-1</sup> 4: 530/310 min <sup>-1</sup>
-----------------------	--

Aufnahme	19/32 mm Weldon, MK3
----------	----------------------

Kernbohrer max. Ø x L	12 - 75 x 75 mm
-----------------------	-----------------

Vollbohrer max. Ø x L	16 x 110 mm
Vollbohrer max. Ø x L MK3	32 x 150 mm

Hub	100 mm
-----	--------

Magnethaltekraft	32.000 N
------------------	----------

Magnetfußfläche	200 x 100 mm
-----------------	--------------

Kühlmittelzufuhr	integriert, automatisch
------------------	-------------------------

Nettogewicht	24,8 kg (MP75), 27 kg (MP75 Swivel base)
--------------	--

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
--------------	-------------	------------------

Magpro 75/4s - Lieferung 230V im Koffer mit Sicherheitskette, Werkzeug und MK3/19 mm Adapter	490160	<b>1495,00</b>
--	--------	----------------

Magpro 75/4s schwenkbar - Lieferung 230V im Koffer mit Sicherheitskette, Werkzeug und MK3/19 mm Adapter	490160S	<b>1630,00</b>
---	---------	----------------

Zubehör (optional)	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
--------------------	-------------	------------------

MK3 Adapter für Gewindeschneideraufnahme M3-M14	490162	<b>131,00</b>
---	--------	---------------

Gewindeschneiderersatz M3-M14 (einzeln)	490162 M3-14	<b>56,00</b>
---	-----------------	--------------

MK3 Adapter für Gewindeschneideraufnahme M5-M22	490165	<b>204,00</b>
---	--------	---------------

Gewindeschneiderersatz M5-M22 (einzeln)	490165 M5-22	<b>56,00</b>
---	-----------------	--------------

Weldon 32/MK3 Adapter für Kernbohrer ab Ø 61 mm	490163	<b>99,00</b>
---	--------	--------------

Bohrfutter 16 mm & MK3 Adapter	490164	<b>103,00</b>
--------------------------------	--------	---------------

Magnetischer Späneheber	490153	<b>49,90</b>
-------------------------	--------	--------------



**PRIME  
LINE**



## MAGPRO 80/4S

**€ 1237,00**

zzgl. MwSt

IM KOFFER MIT  
SICHERHEITSKETTE UND  
WERKZEUG  
ART. 490184

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.600 W
-------------------	---------

Betriebsspannung	230 V/50 Hz
------------------	-------------

Leerlauf- / Lastdrehzahl (4 Geschwindigkeiten)	1: 190/105 min <sup>-1</sup> 2: 300/165 min <sup>-1</sup> 3: 420/230 min <sup>-1</sup> 4: 660/365 min <sup>-1</sup>
---	--

Kernbohreraufnahme	19/32 mm Weldon, MK3
--------------------	----------------------

Kernbohrer Ø x L	12 - 80 mm x 110 mm
------------------	---------------------

Vollbohrer max. Ø x L	16 x 110 mm
Vollbohrer max. Ø x L MK3	32 x 150 mm

Hub	85 mm für Standardkernbohrer bis zu 270 mm für Vollbohrer)
-----	---

Magnethaltekraft	17.000N
------------------	---------

Magnetfußfläche	220 x 110 mm
-----------------	--------------

Kühlmittelzufuhr	integriert, automatisch
------------------	-------------------------

Nettogewicht	24 kg
--------------	-------

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
--------------	-------------	------------------

Lieferung im Koffer mit Werkzeug, Spanngurt, MK3/19 mm Adapter für Kernbohrer Ø 12 - 60 mm	490184	<b>1237,00</b>
--	--------	----------------

Zubehör (optional)	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
--------------------	-------------	------------------

Bohrfutter 16 mm & MK3 Adapter	490164	<b>103,00</b>
--------------------------------	--------	---------------

Weldon 32 MK3 Adapter für Kernbohrer ab Ø 61 mm	490163	<b>99,00</b>
---	--------	--------------

Adapter Weldon 19 mm (3/4") für Fein Kernbohrer mit Quick-in Aufnahme + Auswerf-/ Zentrierstift	490154	<b>81,00</b>
---	--------	--------------

Magnetischer Späneheber	490153	<b>49,90</b>
-------------------------	--------	--------------

Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung (Inhalt: 400 ml)	490020	<b>16,00</b>
--	--------	--------------



## MAGPRO 100/M30

PRIME  
LINE

€ 1969,00

zzgl. MwSt.

IM KOFFER MIT  
SICHERHEITSKETTE UND  
WERKZEUG  
ART. 491100N

Kernbohren bis Ø 100 mm  
Vollbohren bis Ø 32 mm  
Gewindeschneiden bis M30



### Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.880 W
Betriebsspannung	230 V/50 Hz
Drehzahlen (Leerlauf) [min <sup>-1</sup> ]	70 / 90 / 145 / 185 / 245 / 305 / 475 / 605
Max Ø Gewindeschneider	M4-M30
Max. Ø Kernbohrer	100 mm
Vollbohrer max. Ø x L MK3	32 x 150 mm
Hub	260 mm
Magnethaltekraft	17.600N
Nettogewicht	26 kg
Abmessungen [mm]	530 (790) x 205 x 300

### Beschreibung

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Magpro 100 M30 - 230V Lieferung im Koffer mit Kernboheraufnahme, Sicherungskette, Karabiner und Sechskantschlüssel	491100N	1969,00

### Zubehör (optional)

Zubehör (optional)	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
HSS-Co Kernbohrer Set 30 mm Ø 12,14,16,18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490145	114,00
Hartmetallbestücktes Kernbohrer Set 30 mm Ø 12,14,16,18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490148	207,00
Gold Finger Kernbohrer Set TiN beschichtet 30 mm Ø 12,14,16,18, 20, 22 mm + Auswerfstift	490145TiN	228,00
HSS-Co Kernbohrer Set Ø 9/16" 5/8" 11/16" 3/4" 13/16" 15/16" + Auswerfstift	490145IN	114,00
Magnetischer Späneheber	490153	49,90
Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung (Inhalt: 400 ml)	490020	16,00



## MAGPRO 150/M42

PRIME  
LINE

€ 3998,00

zzgl. MwSt.

IM KOFFER MIT  
SICHERHEITSKETTE UND  
WERKZEUG  
ART. 491150N

Kernbohren bis Ø 150 mm  
Vollbohren bis Ø 46 mm  
Gewindeschneiden bis M42



### Technische Daten

Leistungsaufnahme	2.400 W
Betriebsspannung	230 V / 50 Hz
Drehzahlen (Leerlauf) [min <sup>-1</sup> ]	60 / 80 / 125 / 165 / 205 / 275 / 410 / 545
Aufnahme	19/32 mm Weldon, MK4
Max. Ø Gewindeschneider	M5 - M42
Max. Ø Kernbohrer	150 mm
Vollbohrer max. Ø (MK4)	46 mm
Magnethaltekraft	20.500 N
Abmessungen [mm]	630 (930) x 210 x 390
Hub	300 mm
Nettogewicht	42 kg

### Beschreibung

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Magpro 150 M42 - Lieferung im Koffer mit MK4/Weldon 19 & Weldon 32 Kernboheraufnahme, Sicherungskette, Karabiner, Sechskantschlüssel und Auswerfstiften	491150N	3998,00

### Zubehör (optional)

Zubehör (optional)	Artikel-Nr.
MK4 / Weldon 19 mm Adapter (im Lieferumfang enth.)	490167MK4
MK4 / Weldon 32 mm Adapter (im Lieferumfang enth.)	490163MK4
MK4 Adapter für Gewindeschneideraufnahme M5-M22	491151
Gewindeschneidereinsätze M5-M22 (einzeln)	490165 M5-22
MK4 Adapter für Gewindeschneideraufnahme M14-M30	491152
Gewindeschneidereinsätze M14-M30 (einzeln)	490169 M14-30
MK4 Adapter für Gewindeschneideraufnahme M20-M42	491153
Gewindeschneidereinsätze M20-M42 (einzeln)	491153 M20-42



Kernbohren bis Ø 200 mm  
 Vollbohren bis Ø 56 mm  
 Gewindeschneiden bis M52



## MAGPRO 200M52

Kernbohren bis Ø 200 mm  
 Gewindeschneiden bis M52  
 Vollbohren bis Ø 56 mm

- Hochbelastbare umkehrbare Motoreinheit
- 4 Gänge, 8 Geschwindigkeiten
- MK5 Aufnahme
- Höchste Stabilität ohne zusätzliche Unterstützung
- Überspannungsschutz

**COMING  
 SOON**

### Technische Daten

Leistungsaufnahme	2.850 W
Betriebsspannung	230 V / 50 Hz
Drehzahlen (Leerlauf) [min <sup>-1</sup> ]	50 / 70 / 100 / 135 / 215 / 290 / 420 / 555
Aufnahme	32 mm Weldon, MK5
Max. Ø Gewindeschneider	M5 - M52
Max. Ø Kernbohrer	200 mm
Vollbohrer max. Ø (MK5)	56 mm
Magnethaltekraft	26.800 N
Abmessungen [mm]	730 (955) x 280 x 455
Hub	330 mm
Nettogewicht	52 kg



## PRODUKTSCHULUNGEN

### Ein Werkzeug für jede Aufgabe!

Da wir spezielle Lösungen zum Sägen und Kernbohren von Edel-/Stahl anbieten, möchten wir Ihnen so viele detaillierte Informationen über unsere Produkte wie möglich zur Verfügung stellen.

Kontaktieren Sie uns gerne für eine Produktschulung per Videokonferenz um unsere Produkte besser kennen zu lernen.



### Persönliche Beratung

An technischen Schulungstagen und Messen stellen wir Ihnen gerne unsere innovative Sägetechnologie vor, um Ihnen die bestmögliche Lösung für Ihre Aufgabe zu bieten.

### Messen und Veranstaltungen

Wir sind stets auf Messen und Fachveranstaltungen präsent. Die persönliche Kontaktaufnahme mit unseren Kunden und Händlern ist ein wesentlicher Bestandteil unseres Geschäfts.



### Live-Produktvorführungen

Wir führen Demonstrationen auf der Baustelle vor um unsere Kunden optimal zu beraten. Auf diese Weise können wir die besten Ergebnisse bei der Problemlösung erzielen.

**PRIME  
LINE****MAGPRO 40/2S****€ 799,00**

zzgl. MwSt.

**MIT SPANNGURT UND  
WERKZEUG  
ART. 490142****Technische Daten**

Leistungsaufnahme	1.100 W
Betriebsspannung	230 V/50 Hz
Leerlauf-/ Lastdrehzahl (für Vollbohrer)	650/465 min <sup>-1</sup> 1100/790 min <sup>-1</sup>
Kernbohreraufnahme	19 mm Weldon
Kernbohrer max. Ø x Tiefe	12 - 40 x 110 mm
Vollbohrer max. Ø x Tiefe	13 x 140 mm
Hub	85 mm Standardkernbohrer, bis zu 165 mm Vollbohrer
Magnethaltekraft	17.000 N
Magnetfußfläche	170 x 85 mm
Kühlmittelzufuhr	integriert, automatisch
Nettogewicht	13 kg

**Beschreibung****Artikel-Nr.****Preis zzgl.  
MwSt**Magpro 40/2s Lieferung im Koffer mit Spanngurt,  
Wartungsgeräten und Kühlmittelank

490142

**799,00****Zubehör (optional)****Artikel-Nr.****Preis zzgl.  
MwSt**

Bohrfutter und Adapter 13 mm

490152A

**42,00**Adapter Weldon 19 mm (3/4") für FEIN-Kernbohrer  
mit Quick-in Aufnahme und einem Auswerf-/  
Zentrierstift

490154

**81,00**

Magnetischer Späneheber

490153

**49,90**Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für  
optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung  
(Inhalt: 400 ml)

490020

**16,00****Jepson Power GmbH**  
Ernst-Abbe-Str. 5  
52249 Eschweiler  
Deutschland**Telefon**  
**E-Mail**  
**Website**+49 2403 64 55 0  
info@jepson.de  
www.drycutter.com© JEPSON Power GmbH - Änderungen, Druckfehler & Auslassungen vorbehalten.  
2024 - Preise in €, zzgl. MwSt.