

HAND DRY CUTTER 8203E

67 mm Schnitttiefe
 Ideal zum Sägen von
 Blechen, Gittern und
 Stahlprofilen.

Dry Cutting-Technology 

CAS - Akkusystem 

Made in Germany 



€ 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 ⁻¹	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

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

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

Ø 203/54Z HM-Sägeblatt für Edelstahl 721203541 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 168,00



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



€ 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.





SUPER HAND DRY CUTTER 8320 THE BIGGEST



€ 1150,00

zzgl. MwSt

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



Schnitttiefe

120 mm

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.800 W
Betriebsspannung	230 V/50 Hz
Leerlaufdrehzahl	1.700 min ⁻¹
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 Sandwichpaneele und Stahl	608276	209,00
320/72Z dickwandiges Material	608278	188,00
NSF beschichtet 320/84Z für Edelstahl	608276NSF	282,00
Zubehör	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Führungsschiene 1.400 mm	608275D	104,00
Führungsschienenset 1.400 mm inkl. 2 Schnellspannklemmen	608275SET	168,00
Heavy-Duty Transportkoffer	60827Box	299,00
Verbindungsstück für Führungsschienen	608275B	16,00



FÜHRUNGSSCHIENE 1.400 MM FÜR ALLE UNSERE HANDKREISSÄGEN



Schnellspannklemmen



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



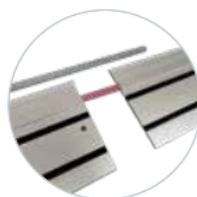
Kompatibel mit SHDC 8320
und SHDC 8320AIR

Mit dem neuen Adapterset 608275A ist unsere meistverkaufte Führungsschiene jetzt mit dem gesamten Jepson 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
Führungsschienenset 1.400 mm inkl. 2 Schnellspannklemmen	608275SET	168,00
Führungsschiene 1.400 mm	608275D	104,00
Verbindungsstück zum Verbinden mehrere Schienen	608275B	16,00
Schnellspannklemme zur Führungsschiene (2 Stk.)	608275S	103,00

Für HDC 8203E, HDC 8230, HDC 8230 AIR	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Führungsschienenset 1.400 mm inkl. 2 Schnellspannklemmen und 2 Adaptern 608275A	608275ASET	189,00
Satz mit 2 Adaptern	608275A	21,00
Verbindungsstück zum Verbinden mehrere Schienen	608275B	16,00
Schnellspannklemme zur Führungsschiene (2 Stk.)	608275S	103,00



€ 499,00
zzgl. MwSt

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

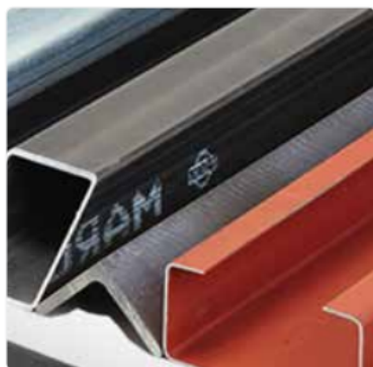
Einstellbare Führungsschiene mit integriertem Spannsystem

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

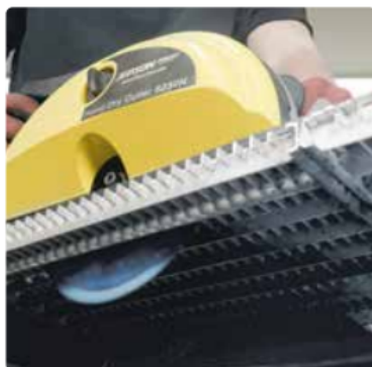
- Einfache & schnelle Einstellung des gewünschten Spannungsbereiches (600 - 1.200 mm)
- Werkzeugfreie Fixierung der zu sägenden Materialien
- Sichere und verkantungsfreie Führung des Sägeblatts durch das Material

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° (Schifterschnitt)
Betriebs- spannung	230V / 50Hz oder 115V / 60Hz	Rund	82 x 6	56 x 6
Leerlauf- drehzahl	2.600 min ⁻¹	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	629,00
mit Ø 230/48Z Inox-Sägeblatt 115V	608280IUS	629,00
mit Ø 230/48Z Inox-Sägeblatt 230V + einstellbare Führungsschiene mit integriertem Spannsystem. Nur 90° Schnitt	608280ICG	1128,00

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

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



PSDC 9435 THE BESTSELLER

€ 940,00

zzgl. MwSt

**MIT Ø 355/90Z SÄGEBLATT
ART. 600560T3**

Zwei Vibrationsdämpfer führen zu hoher Schnittqualität und Standzeit

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

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

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

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

**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 Serienschnitte bei gleichbleibendem Durchmesser bzw. Größe	1501128	150,00
Exzentrisches Spannsystem	609910	156,00
Thinfix-Spannsystem für offene Profile	600546	93,00
*Sondergrößen		*auf Anfrage

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



HAND DRY CUTTER 8203

THE COMPACT



€ 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 ⁻¹	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 / Wellbleche	72120070	135,00
203/48Z LBS - schockresistent	72220348	102,00



PREMIUM DRY CUTTER 9430

THE ORIGINAL

€ 786,00

zzgl MwSt

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



Technische Daten		Maximaler Arbeitsraum in mm		
Leistungs- aufnahme	2.200 W		90°	45°
Betriebs- spannung	230V / 50Hz	Rund	115	85
Leerlauf- drehzahl	1.400 min ⁻¹	Quadratisch	100 x 100	85 x 85
Nettogewicht	23 kg	Rechteckig	85 x 160	85 x 85
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



DRY MITER CUTTER 9410 ND

THE VERSATILE



€ 880,00

zzgl. MwSt

**MIT SÄGEBLATT
Ø 255/60Z ART.600651**

Technische Daten		Maximaler Arbeitsraum in mm	
Leistungs- aufnahme	1.500 W	90°	45°
Betriebs- spannung	230V / 50Hz 115V / 60Hz	Rund	70 x 4 60 x 4
Leerlaufdrehzahl	1.600 min ⁻¹	Quadratisch	70 x 70 x 4 60 x 60 x 4
Nettogewicht	19 kg	Rechteckig (ohne Spann- system)	100 x 70 x 4 60 x 60 x 4
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 ⁻¹
Bohrung	Ø 25,4
Luftverbrauch	ca. 2m ³ /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 ²



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 ⁻¹
Bohrung	Ø 25,4
Luftverbrauch	ca. 2m ³ /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 ²



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 ³ /min
Leerlaufdrehzahl	1.800 min ⁻¹
Höhe	250 mm
Luftanschluss	R 3/3" intérieur
Schalldruckpegel	98,0 dB (A)
Vibration im Leerlauf	<2,5 m/s ²
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	83,00
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	72113730I	63,00
150	20	1,50	42	Edelstahl	72115042I	68,00
160	30*	1,80	32	Stahl	72016032	67,00
165	20	1,70	48	Edelstahl	72116548I	73,00
180	20	1,60	48	Stahl	72118048S	87,00
180	20	2,00	48	Stahl & Edelstahl	72118048YS	109,00
192	20	1,85	48	Stahl (dünnwandig)	719248	88,00
192	20	1,85	48	Aluminium	719248A	80,00
192	20	1,85	70	Bleche	719270	128,00
200	30*	1,90	40	Stahl	72020040	85,00
200	30*	1,90	60	Stahl (dünnwandig)	72020060	102,00
203	25,4	1,90	42	Edelstahl	72120342I	91,00
203	25,4	1,90	48	Aluminium	72120048A	101,00
203	25,4	1,90	70	Stahl (dünnwandig)	72120070	135,00
210	30*	2,00	42	Stahl	72021042	88,00
210	30*	2,00	64	Stahl (dünnwandig)	72021064	111,00
230	30*	2,00	48	Stahl	72023048	101,00
230	30*	2,00	60	Aluminium	72023060	112,00
230	30*	2,00	68	Stahl (dünnwandig)	72023068	122,00

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

**DAS GRÖSSTE SORTIMENT
SÄGELÄTTER ZUM SÄGEN
VON METALL!**



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	98,00
230	25,4	2,00	48	Stahl & Edelstahl	72123048I	104,00
230	25,4	2,00	60	Aluminium	72123060	107,00
230	25,4	2,00	68	Stahl (dünnwandig)	72123068	118,00
230	25,4	2,00	84	Stahl (dünnwandig)	72123084	140,00
255	25,4	2,00	60	Stahl	600598	117,00
255	25,4	2,00	66	Stahl (dünnwandig)	600654	164,00
255	25,4	2,20	80	Aluminium	600655A	135,00
305	25,4	2,20	60	Stahl	600530	141,00
305	25,4	2,20	60	Stahl	600530 40	170,00
305	25,4	2,20	60	Gusseisen	600535	141,00
305	25,4	2,20	80	Stahl (dünnwandig)	600540	174,00
320	25,4	2,20	84	Stahl	608276	209,00
320	25,4	2,20	72	Stahl	608278	188,00
355	25,4	2,20	120	Stahl & Edelstahl	600512I	293,00
355	25,4	2,20	90	Stahl & Edelstahl	600570	219,00
355	25,4	2,20	72	Stahl & Edelstahl	600580	199,00
355	25,4	2,20	60	Stahl & Edelstahl	600590	179,00
355	25,4	2,20	60	Bleche	600591	179,00
355	25,4	2,20	66	Stahl	600595	190,00
355	25,4	3,40	96	Aluminium	600594	170,00

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!



1.4 mm LBS
ULTRA DÜNN
Ø230 mm

1.85 mm ÜBLICHES
SÄGEBLATT
Ø230 mm

HILTI

Makita

Panasonic

HIKOKI
HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

BOSCH

Milwaukee

DEWALT

metabo
PROFESSIONAL POWER TOOL SOLUTIONS

AEG

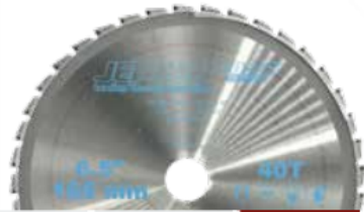


LBS SCHOCKRESISTENTE SÄGEBLÄTTER FÜR METALL

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	63,00
150	1,2	0,94	20	34	Milwaukee, Makita, etc.	72215034	68,00
165	1,2	0,94	20	40	Metabo, Milwaukee, Hikoki, Hilti	72216540	73,00
165	1,2	0,94	16	40	Metabo, Milwaukee, Hikoki, Hilti	72216540M	73,00
180	1,2	0,94	20	48	Flex, Hitachi, Makita, Rexon, Hilti etc.	72218048	96,00
184	1,2	0,94	16	48	Bosch, Dewalt, Milwaukee, Makita,	72218448	97,00
192	1,2	0,94	20	48	Jepson Power HDC 8219	72219248	99,00
203	1,2	0,94	25,4	48	AEG, Bosch, Jepson Power	72220348	104,00
230	1,4	1,2	25,4	60	Jepson Power HDC 8230N	72223060	104,00
255	1,5	1,2	25,4	66	Jepson Power DMC 9410ND	72225566	164,00



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	63,00
150	1,5	1,3	20	42	Milwaukee, Makita, etc.	72215034	68,00
165	1,7	1,4	20	48	Milwaukee, Makita, Hikoki, Hilti	72216540	73,00
203	1,7	1,4	20	54	AEG, Bosch, Jepson Power	72216540M	113,00



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

Material	Aluminium-Titan-Chromnitrid, AlTiCrN
Mikro-Härte HV 0,05	3.000 +/- 30
Reibungskoeffizient gegen 100Cr6 Stahl	0,4
Maximale Einsatztemperatur	800° C / 1.470°F
Dicke	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	171,00
255	25,4	2,00	66	600654NSF	237,00
320	25,4	2,20	84	608276NSF	282,00
355	25,4*	2,20	90	600570NSF	293,00

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



UNSER EXKLUSIVES
SORTIMENT VON
SÄGEBLÄTTERN FÜR
METALL!

HM-SÄGEBLÄTTER FÜR DEN INDUSTRIELLEN EINSATZ

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

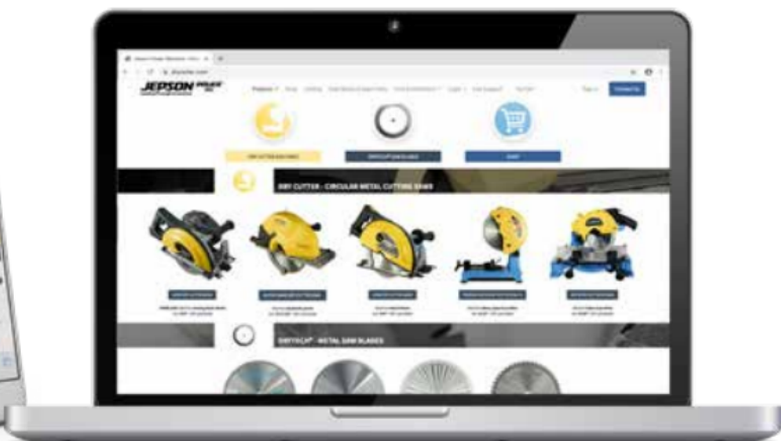
*Sondergrößen auf Anfrage

Technische Daten

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



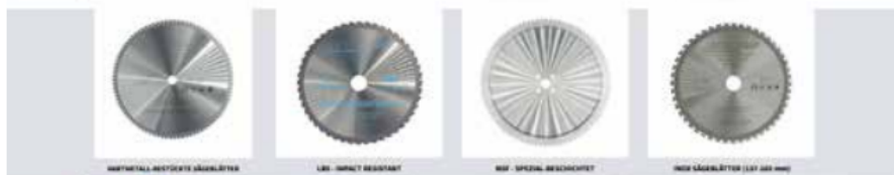
**BESUCHEN SIE UNS ONLINE AUF
WWW.DRYCUTTER.COM**



DRYCUTTER - METALLKREISSÄGEN



DRYTECH® - SÄGEBLÄTTER



MAGPRO - MAGNETBOHRMASCHINEN



SPEZIALMASCHINEN

**Jepson Power
on Instagram**





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
Betriebspannung	230 V/50 Hz
Leerlaufdrehzahl	130 min ⁻¹
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	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Elektrische Lochsäge für Rohre Ø 32 - 203 mm Lieferung im Kunststoffkoffer mit 16 mm Bohrfutteraufnahme, Bedienkreuz Set und Werkzeug	490060	1239,00
Zubehör (optional)	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Kettensatz lang für Rohre Ø 32 - 600 mm	490061	411,00



GSM PRO M18 ELEKTRISCHER GEWINDESCHNEIDER

€ 729,00

zzgl. MwSt

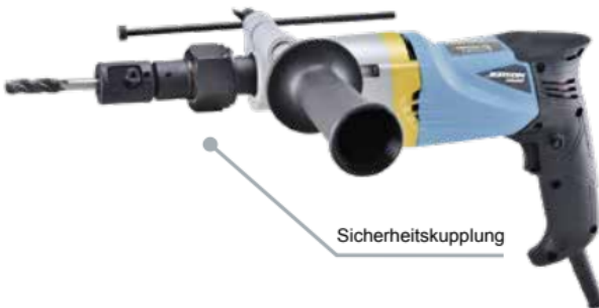
**MIT SICHERHEITSKUPPLUNG,
SEITENGRIF, TIEFENANSLAG
UND WERKZEUG**

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⁻¹)
- Durch Zug an der Spindel wird der Linkslauf mit höherer Geschwindigkeit aktiviert (680 min⁻¹)

Für diese Aufgabe wurde eigens ein spezieller Motor entwickelt, mit hohem Drehmoment, niedriger Drehzahl und hoher Rundlaufgenauigkeit. Dies ermöglicht dem Anwender einen steuerbaren Leistungsabwurf 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
Betriebspannung	230 V/50 Hz
Drehzahl (Leerlauf)	rechts: 280 min ⁻¹ links: 680 min ⁻¹
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

Artikel-Nr.

Preis zzgl. MwSt

Lieferung im Kunststoffkoffer mit Sicherheitskupplung, Seitengriff, Tiefenanschlag und Werkzeug

495090

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 ⁻¹
Anfaswinkel	30° & 45°
Max. Anfashöhe (45°) in 2 mm Schritten	6 mm
Kleinster Innendurchmesser	22 mm
Nettogewicht	4,7 kg

Beschreibung

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Lieferung im Koffer mit 30° & 45° Werkzeugaufnahme und 3 Wendeschneidplatten	495000N	599,00

Zubehör (optional)

Zubehör (optional)	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
10 Wendeschneidplatten	495001	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 ⁻¹
Anfashwinkel		45° (30° & 37,5° optional)
Max. Anfashöhe (45°) in 3 mm Schritten		10,6 mm
Kleinster Innendurchmesser		30 mm
Nettogewicht		6,5 kg

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

Zubehör (optional)	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
6 Wendeschneidplatten	495011	148,00
37.5° Werkzeugaufnahme	495016	172,00
30° Werkzeugaufnahme	495015	172,00



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
- Anfasen von Rohren mit Ø 150 - 350 mm, mit optionalem Adapter Ø 300 bis zu Ø 600 mm
- Komplett mit 12 Wendeschneidplatten, Basisadapter zum Anfasen von Rohren mit Ø 150 - 350 mm und Werkzeug
- Schneller, einfacher und werkzeugloser Wechsel
- Exakte Frästiefeneinstellung

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.100 W
Betriebspannung	230 V/50 Hz
Leerlaufdrehzahl	3.000 min ⁻¹
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

Lieferung im Reisekoffer mit 12 Wendeschneidplatten, Werkzeughalter, Basisadapter zum Anfasen von Rohren mit Ø 150-350 mm & Werkzeug

Artikel-Nr.

495020N

Preis zzgl. MwSt

1320,00

Zubehör (optional)

Basisadapter zum Anfasen von Rohren mit Ø 300 bis Ø 600 mm

Artikel-Nr.

495040

Preis zzgl. MwSt

156,00

12 Wendeschneidplatten

495030

149,00



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 ⁻¹
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



Klettverschluss-
bänder

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.200 W
Betriebsspannung	230 V/50 Hz
Leerlaufdrehzahl	1000 - 2.400 min ⁻¹
Max. Werkzeugdurchmesser	100 mm
Max. Werkzeugbreite	100 mm
Werkzeugaufnahme	Ø 19 mm x 100 mm mit Spindelarrretierung
Nettogewicht	4,8 kg

Beschreibung

Lieferung im Koffer mit Zubehör

Artikel-Nr.

495080

Preis zzgl. MwSt

550,00



KERNBOHRER HSS-CO

MADE
IN
GERMANY

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

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.

Auswerfstift für Kernbohrer Ø 12-60 mm Weldon 19		
	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Auswerfstift 075	490200	5,23

Auswerfstift für Kernbohrer Ø 61-130 mm Weldon 32		
	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Auswerfstift 090	490201	9,34

*Co-Gehalt variabel.

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



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



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		
	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Auswerfstift 100	490500	6,43

Auswerfstift für Kernbohrer Ø 61-130 mm Weldon 32		
	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Auswerfstift 120	490501	12,17



THE GOLD FINGER DER HOCHLEISTUNGSKERNBOHRER 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



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 ⁻¹
Vollbohren	550 / 330 min ⁻¹
Gewindeschneiden	150 / 90 min ⁻¹
Gewindeschneider	Universalaufnahme M5 bis M22
Kernbohreraufnahme	19 mm Weldon
Kernbohrer max. Ø x L	35 x 110 mm
Vollbohrer max. Ø x	13 x 110 mm
Hub	150 mm
Magnethaltekraft	15.000 N
Magnetfußfläche	165 x 80 mm
Kühlmittelzufuhr	integriert, automatisch
Nettogewicht	13,7 kg

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

Magpro TP 2000 - Lieferung im Koffer, Universal- aufnahme für Gewindeschneider M5 bis M22 (DIN, JIS, ISO), Schnellspannfutter zum Kernbohren und Vollbohren, Sicherheitskette und Werkzeug	490190N	1752,00
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------	---------

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

Gewindebohreinsätze 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 ⁻¹
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 ⁻¹
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

Artikel-Nr.

Preis zzgl.
MwSt

Magpro 35 -230V Lieferung im Koffer mit Sicherheitskette und Werkzeug	490150	757,00
Magpro 35 - wie oben mit 115V	490110	757,00

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
Bohrfutter und Adapter 13 mm	490152	42,00
Schnellspannfutter für Magpro 35	490151	113,00
Magnetischer Späneheber	490153	49,90
Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung (400 ml)	490020	16,00



MAGPRO 35 ADJUST 1S/2S



€ 770,00

zzgl. MwSt

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

€ 989,00

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 ⁻¹
Magpro 35 Adjust 2s	450/270 min ⁻¹ , 730/440 min ⁻¹
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	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Magpro 35 Adjust 1s - Lieferung im Koffer mit Schnellspannfutter, Sicherheitskette und Werkzeug	490150 1	770,00
Magpro 35 Adjust 1s - Lieferung im Koffer mit Schnellspannfutter, Sicherheitskette und Werkzeug + Bohrfutter und Adapter 13 mm	490150 1A	812,00
Magpro 35 Adjust 2s - Lieferung im Koffer mit Schnellspannfutter, Sicherheitskette und Werkzeug	490150 2	989,00
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
Bohrfutter und Adapter 13 mm	490152A	42,00
Adapter Weldon 19 mm (3/4") für Fein Kernbohrer mit Quick-in Aufnahme + 1 Auswerf- / Zentrierstift	490154	81,00
Magnetischer Späneheber	490153	49,90


€ 770,00
 zzgl. MwSt.

**MIT SICHERHEITSKETTE
& SPÄNESCHUTZ ART. 491140K**

MAGPRO 40/1S

- Sehr kompakte und leichte Maschine von nur 12 kg
- Kernbohren bis Ø 40 mm
- Schnellspannsystem Weldon 19 mm Schaft
- Drehkreuz und Kühlmittelbehälter beidseitig montierbar

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.100 W
Betriebsspannung	230 V / 50 Hz
Drehzahl (Leerlauf)	625 min ⁻¹
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



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
Betriebspannung	230 V/50 Hz
Drehzahl (Leerlauf)	450 min ⁻¹
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

Magpro 40/1s Adjust Swivel - Lieferung im Koffer mit Sicherheitskette, Wartungsgeräten und Kühlmittelbehälter, Späneschutz

Artikel-Nr.

490140S

Preis zzgl. MwSt

789,00

Zubehör (optional)

Kernbohrerset 30 mm
Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift

Artikel-Nr.

490145

Preis zzgl. MwSt

114,00

HM-Kernbohrerset 30 mm
Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift

Artikel-Nr.

490148

Preis zzgl. MwSt

207,00

„Gold Finger“ Kernbohrset TiN-beschichtet 30 mm
Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift

Artikel-Nr.

490145TiN

Preis zzgl. MwSt

228,00

Bohrfutter und Adapter 13 mm

Artikel-Nr.

490152A

Preis zzgl. MwSt

42,00

Magnetischer Späneheber

Artikel-Nr.

490153

Preis zzgl. MwSt

49,90

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

Artikel-Nr.

490020

Preis zzgl. MwSt

16,00



MAGPRO 50/2S ADJUST

€ 995,00

zzgl. MwSt.

**MIT SICHERHEITSKETTE
UND WERKZEUG
ART. 490170 2**



Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.100 W
Betriebsspannung	230 V/50 Hz
Geschwindigkeiten (Leerlauf- / Leerdrehzahl)	300/180 min ⁻¹ 400/170 min ⁻¹
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	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Magpro 50/2s Adjust - Lieferung im Koffer mit Schnellspannfutter, Sicherheitskette und Werkzeug	490170 2	995,00
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
Bohrfutter und Adapter 13 mm	490152A	42,00
Adapter Weldon 19 mm (3/4") für Fein Kernbohrer mit Quick-in Aufnahme + Auswerf- / Zentrierstift	490154	81,00
Magnetischer Späneheber	490153	49,90
Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung (400 ml)	490020	16,00



MAGPRO 50/2S



€ 1295,00

zzgl. MwSt

MIT SICHERHEITSKETTE
UND WERKZEUG
ART. 490170

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.800 W
Betriebspannung	230 V/50 Hz
Drehzahl / Lastdrehzahl	380/230 min ⁻¹ 500/300 min ⁻¹
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	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Magpro 50/2s - 230V Lieferung im Koffer mit Sicherheitskette und Werkzeug	490170	1295,00

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
Bohrfutter und Adapter 16 mm	490173	104,00
Schnellspannfutter für Magpro 50/2s	490172	51,00
Magnetischer Späneheber	490153	49,90
Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung (400 ml)	490020	16,00



MAGPRO 60/2S

**PRIME
LINE**



€ 1195,00

zzgl. MwSt

**MIT SICHERHEITSKETTE
UND WERKZEUG
ART. 491170N**

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.550 W
Betriebspannung	230 V/50 Hz
Leerlauf-/Lastdrehzahl (2 Geschwindigkeiten)	1: 250/135 min ⁻¹ 2: 605/330 min ⁻¹
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
Magnethaltkraft	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
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 60M20

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

€ 1325,00
 zzgl. MwSt

**MIT SICHERHEITSKETTE
 UND WERKZEUG
 ART. 491170M20**

- Umkehrbarer 2-Gang-Motor / 6 Geschwindigkeiten
- Verbesserte magnetische Haftung
- Schnelles und einfaches Umrüsten auf Vollbohren dank MK2-Aufnahme
- Überlastungsschutz (LED)

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.550 W
Betriebsspannung	230 V / 50 Hz
Drehzahlen (Leerlauf)	140 / 190 / 240 / 330 / 445 / 565 min ⁻¹
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



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 ⁻¹ 2: 270/160 min ⁻¹ 3: 410/290 min ⁻¹ 4: 530/310 min ⁻¹
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	1495,00
Magpro 75/4s schwenkbar - Lieferung 230V im Koffer mit Sicherheitskette, Werkzeug und MK3/19 mm Adapter	490160S	1630,00

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

MK3 Adapter für Gewindeschneideraufnahme M3-M14	490162	125,00
Gewindeschneidereinsätze M3-M14 (einzeln)	490162 M3-14	56,00
MK3 Adapter für Gewindeschneideraufnahme M5-M22	490165	204,00
Gewindeschneidereinsätze M5-M22 (einzeln)	490165 M5-22	56,00
Weldon 32/MK3 Adapter für Kernbohrer ab Ø 61 mm	490163	99,00
Bohrfutter 16 mm & Adapter	490164	104,00
Magnetischer Späneheber	490153	49,90

**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 ⁻¹ 2: 300/165 min ⁻¹ 3: 420/230 min ⁻¹ 4: 660/365 min ⁻¹
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	1237,00
Zubehör (optional)	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Bohrfutter 16 mm & MK3 Adapter	490164	104,00
Weldon 32 MK3 Adapter für Kernbohrer ab Ø 61 mm	490163	99,00
Adapter Weldon 19 mm (3/4") für Fein Kernbohrer mit Quick-in Aufnahme + 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



MAGPRO 100/M30

**PRIME
LINE**

€ 1869,00

zzgl. MwSt.

**IM KOFFER MIT
SICHERHEITSKETTE UND
WERKZEUG
ART. 491100N**



Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.880 W
Betriebspannung	230 V/50 Hz
Drehzahlen (Leerlauf) [min ⁻¹]	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
Magnethaltkraft	17.600N
Nettogewicht	26 kg
Abmessungen [mm]	530 (790) x 205 x 300

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Magpro 100 M30 - 230V Lieferung im Koffer mit Kernboheraufnahme, Sicherungskette, Karabiner und Sechskantschlüssel	491100N	1869,00
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 $\frac{9}{16}$, $\frac{5}{8}$, $\frac{11}{16}$, $\frac{3}{4}$, $\frac{13}{16}$, $\frac{15}{16}$ + 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**

€ 3398,00

zzgl. MwSt.

**IM KOFFER MIT
SICHERHEITSKETTE UND
WERKZEUG
ART. 491150N**



Technische Daten

Leistungsaufnahme	2.400 W
Betriebsspannung	230 V / 50 Hz
Drehzahlen (Leerlauf) [min ⁻¹]	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
Magnethaltkraft	20.500 N
Abmessungen [mm]	630 (930) x 210 x 390
Hub	300 mm
Nettogewicht	42 kg

Beschreibung

Artikel-Nr.

Preis zzgl. MwSt

Magpro 150 M42 - Lieferung im Koffer mit MK4/Weldon 19 & Weldon 32 Kernbohreraufnahme, Sicherungskette, Karabiner, Sechskantschlüssel und Auswerfstiften

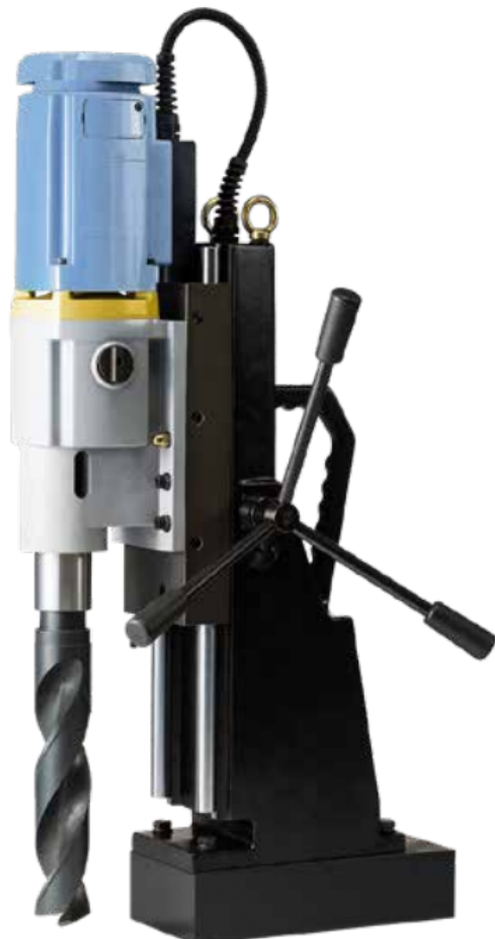
491150N

3998,00

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



MAGPRO 200M52

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

**COMING
SOON**

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

Technische Daten

Leistungsaufnahme	2.850 W
Betriebsspannung	230 V / 50 Hz
Drehzahlen (Leerlauf) [min ⁻¹]	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 durch 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 ⁻¹ 1100/790 min ⁻¹
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

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

490154

81,00

Magnetischer Späneheber

490153

49,90Hochleistungs 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.