

JEPSON POWER[®]

GERMANY

Leading Through Innovation

SPECIAL DEALS

SUPER HAND DRY CUTTER 8320

Schnitttiefe von 120 mm auf Führungsschiene.

Optimal zum Sägen von Sandwichpaneelen, Trapezblechen, etc.



UMWELTSCHONEND durch Dry Cutting-Technologie



€ 990,00

zzgl. MwSt

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

Leistungs- aufnahme	Betriebs- spannung	Leerlauf- drehzahl	Netto- gewicht	Sägeblatt- größe	Bohrung	Kabellänge
1.800 W	230V/50Hz 115V/60Hz	1.700 min ⁻¹	8,4 kg	Ø 320 mm	Ø 25,4	5 m
Super Hand Dry Cutter 8320				Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt	
mit Ø 320/84Z Sägeblatt 230V				608270	990,00	
mit Ø 320/84Z Sägeblatt 230V + Führungsschiene 1.400 mm und 2 Schnellspannklemmen				608270SET	1150,00	
Hartmetallsägeblätter				Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt	
320/84Z für Sandwichpaneel und Stahl				608276	199,00	
320/72Z dickwandiges Material				608278	179,00	
NSF beschichtet 320/84Z für Edelstahl				608276NSF	269,00	
Zubehör				Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt	
Führungsschiene 1.400 mm				608275D	99,00	
Führungsschienenset 1400 mm inkl. 2 Schnellspannklemmen				608275SET	160,00	
Koffer				60827Box	198,00	
Verbindungsstück				608275B	15,00	



HAND DRY CUTTER 8230N

THE AGILE



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

€ 529,00

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
Sägeblattgröße	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	529,00
mit Ø 230/48Z Inox-Sägeblatt 115V	608280IUS	529,00
mit Ø 230/48Z Inox-Sägeblatt 230V + einstellbare Führungsschiene integriertem Spannsystem Nur 90° Schnitt	608280ICG	843,00
Hartmetallsägeblätter	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
230/48Z Standard für Stahl	72123048	93,00
230/48Z für Stahl und Edelstahl	72123048I	99,00
230/Z für Edelstahl Lebensmittel & Bau beschichtet	72123048NSF	163,00
230/60Z Aluminium	72123060	102,00
230/68Z für dünnwandiges Material	72123068	112,00
230/84Z für dünne Metallbleche	72123084	133,00
230/60Z LBS schockresistent für Gitterroste	72223060	99,00
Zubehör siehe Seite 2	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Einstellbare Führungsschiene mit integriertem Spannsystem für Hand Dry Cutter 8230N	608284	314,00



€ 843,00

zzgl. MwSt.

**HDC 8230N MIT
SÄGEBLATT Ø 230 MM/48D
FÜHRUNGSSCHIENE MIT
EINSTELBAREM SPANNBEREICH**

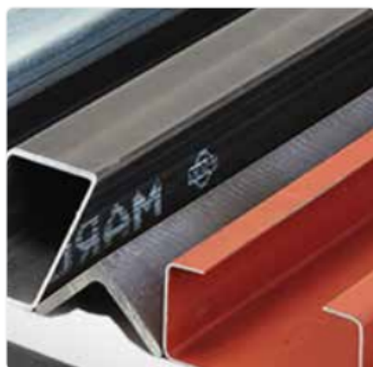
Einstellbare Führungsschiene mit integriertem Spannsystem

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

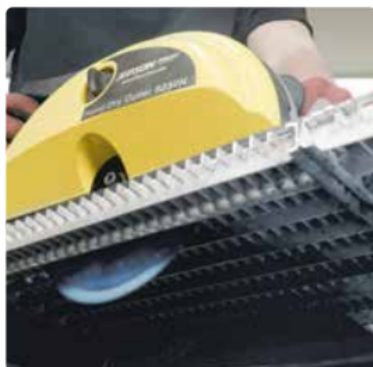
- Einfache & schnelle Einstellung des gewünschten Spannungsbereiches (600 - 1.200 mm)
- Werkzeugfreie Fixierung der zu sägenden Materialien
- Sichere und verkantungsfreie Führung des Sägeblatts durch das Material

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	314,00



Materialien



**Ideal für Gitterroste mit
LBS-Sägeblatt**



Werkzeugfreie Fixierung



Spannbeispiel



PSDC 9435 THE BESTSELLER

€ 850,00

zzgl. MwSt.

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

Zwei Vibrationsdämpfer führen zu hoher Schnittqualität und Standzeit

Technische Daten		Maximaler Arbeitsraum in mm		
Leistungsaufnahme	2.400 W		90°	45°
Betriebsspannung	230V/50Hz 115V/60Hz	Rund	140/inox 125 mm	102 mm
Leerlaufdrehzahl	1.400 min ⁻¹	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			
Premium Super Dry Cutter 9435		Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt	
Mit 355/90Z Sägeblatt 230V		600560T3	850,00	
Mit 355/90Z Sägeblatt 115V		600560UST3	850,00	
Hartmetallsägeblätter		Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt	
355/90Z für Edelstahl - beschichtet Lebensmittel & Bau		600570NSF	279,00	
355/120Z für sehr dünnen Stahl und Edelstahl		600512I	279,00	
355/90Z für dünnen Stahl und Edelstahl		600570	209,00	
355/72Z für mittleren Stahl und Edelstahl		600580	190,00	
355/60Z für dicken Stahl und Edelstahl		600590	170,00	
355/60Z für Gusseisen		600591	170,00	
355/66Z für für unlegierten Stahl		600595	181,00	
355/96Z für Aluminium		600594	162,00	
Zubehör		Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt	
Montageständer		600526T3	245,00	
Exzentrisches Spannsystem		609910	149,00	
Thinfix-Spannsystem für offene Profile		600546	89,00	



PRODUKTIONSEINHEIT

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



Analog € 3223,00
 Digital € 4211,00 zzgl. MwSt.

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 & Sägeblatt 90Z	609960 A	3223,00
Produktionseinheit - Digital inkl. Material Zu- & Abfuhrbahn 3 m* und Premium Super Dry Cutter 9435 & Sägeblatt 90Z	609960 B	4211,00
Zusätzliche Material Zu- & Abfuhrbahn 3 m*	609960	840,00
Schnellspannsystem für Serienschritte bei gleichbleibendem Durchmesser bzw. Größe	1501128	115,00
Exzentrisches Spannsystem	609910	149,00
Thinfix-Spannsystem für offene Profile	600546	89,00
*Sondergrößen		* auf Anfrage
Hartmetallsägeblätter	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
355/90Z für Edelstahl - beschichtet Lebensmittel & Bau	600570NSF	279,00
355/120Z für sehr dünnen Stahl und Edelstahl	600512I	279,00
355/90Z für dünnen Stahl und Edelstahl	600570	209,00
355/72Z für mittleren Stahl und Edelstahl	600580	190,00
355/60Z für dicken Stahl und Edelstahl	600590	170,00
355/60Z für Gusseisen	600591	170,00
355/66Z für für unlegierten Stahl	600595	181,00
355/96Z für Aluminium	600594	162,00



HAND DRY CUTTER 8200

THE COMPACT



€ 429,00

zzgl. MwSt.

MIT SÄGEBLATT
Ø 203 MM/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 8200	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Mit 203/42Z für Stahl + Edelstahl (Inox)	608295	429,00
Mit 203/48Z LBS-Sägeblatt schockresistent	608295LBS	438,00
Hartmetallsägeblätter	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
203/42Z für Stahl + Edelstahl	72120342I	87,00
200/48Z für Aluminium	72120348A	96,00
203/48Z LBS - schockresistent	72220348	96,00
200/70Z für dünnwandiges Material / Wellbleche	72120070	129,00



PREMIUM DRY CUTTER 9430

THE ORIGINAL

€ 699,00

zzgl. MwSt.

MIT SÄGEBLATT

Ø 305 MM/60Z ART.600520T3



Technische Daten

Leistungs- aufnahme	2.200 W
Betriebs- spannung	230V/50Hz
Leerlauf- drehzahl	1.400 min ⁻¹
Nettogewicht	23 kg
Sägeblattgröße	Ø 305 mm
Bohrung	Ø 25,4

Maximaler Arbeitsraum in mm

	90°	45°
Rund	115	85
Quadratisch	100 x 100	85 x 85
Rechteckig	85 x 160	85 x 85

Premium Dry Cutter 9430

Mit 305/60Z Sägeblatt 230V

Artikel-Nr.

600520T3

Preis zzgl. MwSt

699,00

Hartmetallsägeblätter

305/60Z für Stahl, NE-Metalle und Verbundstoffe

Artikel-Nr.

600530

Preis zzgl. MwSt

134,00

305/60Z für Stahl & Edelstahl

600530 40

162,00

305/60Z Gusseisen

600535

134,00

305/80Z für dünne Rohre und Profile

600540

166,00

Zubehör

Montageständer

Artikel-Nr.

600526T3

Preis zzgl. MwSt

245,00

Exzentrisches Spannsystem

609910

149,00

Thinfix-Spannsystem für offene Profile

600546

89,00

ECO-FRIENDLY
Umweltschonend
durch Dry Cutting-Technologie





DRY MITER CUTTER 9410 ND

THE VERSATILE



€ 769.00

zzgl. MwSt.

MIT SÄGEBLATT
Ø 255 MM/60Z
ART.600651

Technische Daten	
Leistungs- aufnahme	1.500 W
Betriebs- spannung	230V/50Hz 115V/60Hz
Leerlaufdrehzahl	1.600 min ⁻¹
Nettogewicht	19 kg
Sägeblattgröße	Ø 255
Bohrung	Ø 25,4

	Maximaler Arbeitsraum in mm	
	90°	45°
Rund	70 x 4	60 x 4
Quadratisch	70 x 70 x 4	60 x 60 x 4
Rechteckig (ohne Spann- system)	100 x 70 x 4	60 x 60 x 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	769,00
Mit Ø 255/60Z Sägeblatt und Fixierungsset „K“ für Rohre Ø 30 bis 70 mm 115V	600651US	769,00
Hartmetallsägeblätter	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
HM Sägeblatt 255/66Z für Edelstahl beschichtet Lebensmittel & Bau	600654NSF	226,00
HM Sägeblatt 255/60Z für unlegierten Stahl	600598	111,00
HM Sägeblatt 255/66Z für dünnen Stahl	600654	156,00
HM Sägeblatt 255/80Z für Aluminium	600655A	129,00
LBS-Sägeblatt 255/66Z schockresistent	72225566	148,00
Zubehör	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Montageständer	600599	245,00
Fixierungsset „K“ für Rohre	600653	25,00



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

€ 2860,00
zzgl. MwSt.

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

Super Hand Dry Cutter 8320 Air + Koffer

Artikel-Nr.

Preis zzgl. MwSt

Mit Ø 320/84Z Sägeblatt

608200

2860,00



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

€ 1436,00
zzgl. MwSt.

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

1436,00

Mit Ø 230/60Z LBS Sägeblatt + Koffer

608100LBS

1470,00



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



ab € 4055,00
zzgl. MwSt.

MIT SÄGEBLATT
Ø 180 mm/36Z
ART. 608300

PDCM 180 Air	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Pneumatische Unit ohne Zubehör	608300	4055,00
Hartmetallsägeblätter	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
HM Sägeblatt Ø 180/48Z	72118048	91,00
HM Sägeblatt Ø 180/48Z für Stahl und Edelstahl	72118048Y	104,00
HM Sägeblatt Ø 160/32Z für Stahl (Ø ≤ 300)	72016032	64,00

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 1200		1	1	
60827BOX	Transportkoffer	1			
608311	Stahltransportkiste		1	1	1
608312	Vorschubrohr	1		1	1
608313	Führungskette mit Kettenspanner für Ø 1600		1		
608314	Wartungseinheit mit Schutzgehäuse R 3/3"	*x	*x	*x	*x
608315	Wasserspritze 10L	*x	*x	*x	*x

*x = optional



DRYTECH® SCHNELLAUFENDE HM-SÄGEBLÄTTER FÜR METALL FÜR HANDWERK & INDUSTRIE

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	Einsatz	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
137	20	1,50	30	Edelstahl	72113730I	60,00
150	20	1,50	42	Edelstahl	72115042I	65,00
160	30*	1,80	32	Stahl	72016032	64,00
165	20	1,70	48	Edelstahl	72116548I	70,00
180	20	1,60	48	Stahl	72118048S	83,00
180	20	2,00	48	Stahl & Edelstahl	72118048YS	104,00
192	20	1,85	48	Stahl (dünnwandig)	719248	84,00
192	20	1,85	48	Aluminium	719248A	76,00
192	20	1,85	70	Bleche	719270	122,00
200	30*	1,90	40	Stahl	72020040	81,00
200	30*	1,90	60	Stahl (dünnwandig)	72020060	97,00
203	25,4	1,90	42	Edelstahl	72120342I	87,00
203	25,4	1,90	48	Aluminium	72120048A	96,00
203	25,4	1,90	70	Stahl (dünnwandig)	72120070	129,00
210	30*	2,00	42	Stahl	72021042	84,00
210	30*	2,00	64	Stahl (dünnwandig)	72021064	106,00
230	30*	2,00	48	Stahl	72023048	96,00
230	30*	2,00	60	Aluminium	72023060	107,00
230	30*	2,00	68	Stahl (dünnwandig)	72023068	116,00

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

**DAS GRÖSSTE SORTIMENT
SÄGEBLÄTTER 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	Einsatz	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
230	25,4	2,00	48	Stahl	72123048	93,00
230	25,4	2,00	48	Stahl & Edelstahl	72123048I	99,00
230	25,4	2,00	60	Aluminium	72123060	102,00
230	25,4	2,00	68	Stahl (dünnwandig)	72123068	112,00
230	25,4	2,00	84	Stahl (dünnwandig)	72123084	133,00
255	25,4	2,00	60	Stahl	600598	111,00
255	25,4	2,00	66	Stahl (dünnwandig)	600654	156,00
255	25,4	2,20	80	Aluminium	600655A	129,00
305	25,4	2,20	60	Stahl	600530	134,00
305	25,4	2,20	60	Stahl	600530 40	162,00
305	25,4	2,20	60	fonte	600535	134,00
305	25,4	2,20	80	Stahl (dünnwandig)	600540	166,00
320	25,4	2,20	84	Stahl	608276	199,00
320	25,4	2,20	72	Stahl	608278	179,00
355	25,4	2,20	120	Stahl & Edelstahl	600512I	279,00
355	25,4	2,20	90	Stahl & Edelstahl	600570	209,00
355	25,4	2,20	72	Stahl & Edelstahl	600580	190,00
355	25,4	2,20	60	Stahl & Edelstahl	600590	170,00
355	25,4	2,20	60	Bleche	600591	170,00
355	25,4	2,20	66	Stahl	600595	181,00
355	25,4	3,40	96	Aluminium	600594	162,00

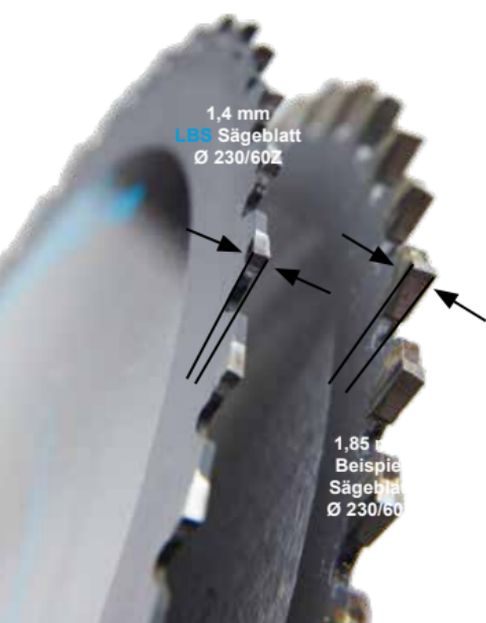


LBS SCHOCKRESISTENTE SÄGEBLÄTTER FÜR METALL

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 sind dadurch materialsparend, effizienter und schneller. Energiesparend und somit mehr Akkuleistung.



Ø mm	Schnittbreite	Stammblattstärke	Bohrung	Zähne	Für Maschinen	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
137	1,0	0,8	20	30	Bosch, Milwaukee, Makita etc.	72213730	60,00
150	1,2	0,94	20	34	Makita, Milwaukee etc.	72215034	65,00
165	1,2	0,94	20	40	Metabo, Milwaukee, Hikoki, Hilti	72216540	70,00
165	1,2	0,94	16	40	Metabo, Milwaukee, Hikoki, Hilti	72216540M	70,00
180	1,2	0,94	20	48	Flex, Hitachi, Makita, Rexon, Hilti etc.	72218048	91,00
184	1,2	0,94	16	48	Bosch, DeWalt, Makita, Milwaukee	72218448	92,50
192	1,2	0,94	20	48	Jepson Power HDC 8219	72219248	94,00
203	1,2	0,94	25,4	48	AEG, Bosch, Jepson Power	72220348	96,00
230	1,4	1,2	25,4	60	Jepson Power HDC 8230N	72223060	99,00
255	1,5	1,2	25,4	66	Jepson Power DMC 9410ND	72225566	148,00





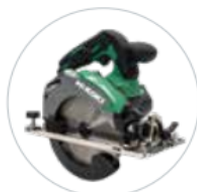
HM-SÄGEBLÄTTER FÜR EDELSTAHL SPEZIELL FÜR AKKUMASCHINEN

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	137	150	165
Schnittbreite	1,5	1,5	1,7
Stammbblattstärke	1,3	1,3	1,4
Bohrung	20	20	20
Zähne	30	42	48
Max. Leerlaufdrehzahl	4000 min ⁻¹	4000 min ⁻¹	4000 min ⁻¹
Für Maschinen	Bosch, Milwaukee, Makita etc.	Makita, Milwaukee etc.	Metabo, Milwaukee, Hikoki, Hilti
Artikel-Nr.	72113730I	72115042I	72116548I
Preis zzgl. MwSt	60,00	65,00	70,00



Die von den jeweiligen Unternehmen verwendeten Markennamen unterliegen einem allgemeinen Marken-, Marken- oder Patentschutz.

Universell auch auf allen handelsüblichen Akku-maschinen einsetzbar!



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 Zerspanung 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 100 Cr6 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	163,00
255	25,4	2,00	66	600654NSF	226,00
320	25,4	2,20	84	608276NSF	269,00
355	25,4*	2,20	90	600570NSF	279,00

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

UNSER EXKLUSIVES SORTIMENT
VON SÄGEBLÄTTERN
FÜR METALL!



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	393,00
405	25,4	2,5	102	4051021003	460,00
455	50,0	3,4	100	4551000002	524,00
455	50,0	3,4	120	4551201003	630,00
560	50,0	3,6	120	5601200002	675,00
560	50,0	3,6	132	5601321003	744,00
560	50,0	3,6	180	5601801004	1158,00
630	60,0	4,0	140	6301400002	950,00
630	60,0	4,0	150	6301501003	1029,00
630	60,0	3,6	210	6302100003	1309,00
730	60,0	3,9	210	7302100002	1426,00

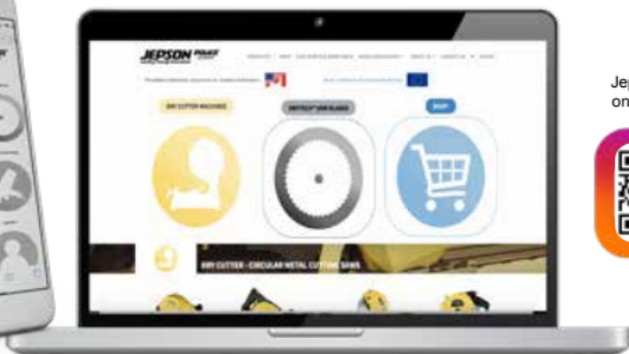
*Sondergrößen auf Anfragen

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**



Jepson Power
on Instagram



JEPSON POWER
Leading Through Innovation

PRODUCTS SHOP DATA SHEETS & SPARE PARTS FAIRS & EXHIBITIONS ABOUT US CONTACT US SIGN IN

DRY CUTTER MACHINES

DRYTECH® SAW BLADES

SHOP



DRY CUTTER - CIRCULAR METAL CUTTING SAWS



SUPER HAND DRY CUTTER 8320

Ideal for sandwich panels
incl. Ø 12 5/8" / 84T saw blade



HAND DRY CUTTER 8230N

Ideal for metal sheets
incl. Ø 9" / 48T saw blade



PREMIUM SUPER DRY CUTTER 943S

Ideal for tubes, pipes & profiles
incl. Ø 14" / 90T saw blade



DRY MITER CUTTER 9410ND

Ideal for tubes & profiles
incl. Ø 10" / 60T saw blade



DRYTECH® - METAL SAW BLADES



LBS - IMPACT RESISTANT

For cutting metal grids and grates,
trapezoidal sheets, metal profiles, conduits,
shutter pipes and much more
Perfectly fit for cordless tools



CONSTRUCTION SITE

Construction, workshops and industrial
use



SPECIAL COATED

Application especially in construction and
food sector
Ideal for cutting stainless steel



INDUSTRIAL PRODUCTION

Extra large sawblades
Optimal for industrial production





LSBM127 ELEKTRISCHE LOCHSÄGE



€ 999,00
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 ⁻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

Elektrische Lochsäge für Rohre Ø 32 - 203 mm Lieferung im Kunststoffkoffer mit 16 mm Bohrfutteraufnahme, Bedienkreuz Set und Werkzeug

Artikel-Nr.

490060

Preis zzgl. MwSt

999,00

Zubehör optional

Kettensatz lang für Rohre Ø 32 - 600 mm

Artikel-Nr.

490061

Preis zzgl. MwSt

356,00



GSM PRO M18 ELEKTRISCHER GEWINDESCHNEIDER

€ 599,00

zzgl. MwSt.

**MIT SICHERHEITSKUPPLUNG,
SEITENGRIF, TIEFENSCHLAG 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 Tiefenschlag für das Gewindeschneiden in Sacklöchern.



Sicherheitskupplung

Technische Daten

Leistungsaufnahme	450 W
Betriebsspannung	230V/50Hz
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, Tiefenschlag und Werkzeug

495090

599,00



ELECTRIC BEVELER 30°/45° ENTGRATMASCHINE



€ 499,00

zzgl. MwSt.

MIT 30° & 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 Wendschneidplatten
- 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	230V/50Hz
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

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

Artikel-Nr.

495000N

Preis zzgl. MwSt

499,00

Zubehör optional

10 Wendschneidplatten

Artikel-Nr.

495001

Preis zzgl. MwSt

89,00



ELECTRIC BEVELER 45 / 10.6 ENTGRATMASCHINE & ANFASMASCHINE



€ 679,00

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 Anfasshöhe
- Überlastungsschutz

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.800 W
Betriebspannung	230 V/50 Hz
6 Drehzahlstufen	2.300, 2.600, 3.700, 4.800, 5.800, 6.500 min ⁻¹
Anfaswinkel	45° (30° & 37,5° optional)
Max. Anfasshöhe (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	679,00
Zubehör optional	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
6 Wendeschneidplatten	495011	128,00
37.5° Werkzeugaufnahme	495016	149,00
30° Werkzeugaufnahme	495015	149,00



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



€1149,00

zzgl. MwSt.

**MIT 12 WENDESCHNEIDPLATTEN
& ADAPTER ZUM ANFASEN 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 Frästiefeinstellung

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	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Lieferung im Reisekoffer mit 12 Wendeschneidplatten, Werkzeughalter, Basisadapter zum Anfassen von Rohren mit Ø 150-350 mm & Werkzeug	495020N	1149,00
Zubehör optional	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Basisadapter zum Anfassen von Rohren mit Ø 300 bis Ø 600 mm	495040	135,00
12 Wendeschneidplatten	495030	129,00



ROHRBANDSCHLEIFER & POLIERER 760/40



€ 549,00
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
Betriebspannung	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	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Lieferung im Kunststoffkoffer mit Zubehör	495050	549,00



SATINIER-, SCHLEIF- & POLIERMASCHINE 100



€ 429,00

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 Schleifrommel



Schleifhülsen Körnung:
80, 100, 120 je Stück



Antriebsrolle für Bänder



Luftpumpe



Oberflächenpolierbänder



Aufblasbare
Gummischleifwalze



Sandpapier Schleifband



Klettriemenverschlüßbänder



Oberflächenpolierbänder

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

429,00



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 Weldonchaft
für Bohrer bis Ø 60 mm



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

Art./Ø*	Preis zzgl. MwSt						
490212	14,75	490238	54,00	490263	149,66	490283	211,75
490213	15,00	490239	55,75	490264	152,25	490284	214,33
490214	15,00	490240	56,25	490265	155,02	490285	217,47
490215	15,50	490241	56,50	490266	157,42	490286	220,80
490216	16,25	490242	60,25	490267	160,20	490287	223,76
490217	16,75	490243	62,75	490268	164,63	490289	227,45
490218	17,50	490244	65,00	490269	167,40	490290	231,33
490219	17,75	490245	65,50	490270	170,36	490291	233,92
490220	19,00	490246	65,75	490271	174,24	490292	266,89
490221	20,00	490247	68,25	490272	177,93	490293	269,76
490222	20,50	490248	71,25	490273	180,89	490294	273,46
490223	21,75	490249	71,75	490274	182,92	490295	276,33
490224	22,25	490250	76,00	490275	187,17	490296	279,41
490225	23,25	490251	77,75	490276	189,94	490297	282,90
490226	23,75	490252	80,00	490277	193,82	490298	285,98
490227	25,00	490253	84,75	490278	197,33	490299	289,27
490228	25,50	490254	88,75	490279	200,11	4902100	293,37
490229	26,75	490255	91,00	490280	203,25	4902110	361,74
490230	27,75	490256	93,00	490281	205,83	4902120	383,50
490231	32,50	490257	96,25	490282	208,42	4902130	406,219
490232	35,00	490258	98,50				
490233	36,25	490259	114,00				
490234	41,75	490260	123,25				
490235	44,25	490261	142,64				
490236	53,00	490262	145,60				
490237	53,75						

* Ø mm siehe letzte 2 Ziffern

Auswerfstift für Kernbohrer
Ø 12 - 60 mm Weldon 19

Artikel-Nr.

Preis zzgl. MwSt

Auswerfstift 075 490200

4,62

Auswerfstift für Kernbohrer
Ø 61 - 100 mm Weldon 32

Artikel-Nr.

Preis zzgl. MwSt

Auswerfstift 090 490201

8,25

*Co-Gehalt variabel

HSS-Co
Kernbohrer - lang
> Ø 12 - 60 mm
> 50 mm Schnitttiefe
> 19 mm Weldonschaft
für Bohrer bis Ø 60 mm



HSS-Co
Kernbohrer - lang
> Ø 61 - 130 mm
> 50 mm Schnitttiefe
> 32 mm Weldonschaft
für Bohrer ab Ø 61 mm



Art./Ø*	Preis zzgl. MwSt						
490512	20,75	490538	66,75	490563	194,56	490585	282,70
490513	21,34	490539	69,00	490564	197,89	490586	278,13
490514	22,06	490540	69,50	490565	201,58	490587	290,83
490515	22,77	490541	70,00	490566	204,73	490588	295,63
490516	23,49	490542	74,50	490567	208,24	490589	300,81
490517	24,20	490543	77,75	490568	213,96	490590	304,13
490518	25,52	490544	80,25	490569	217,66	490591	341,82
490219	26,95	490545	81,00	490570	221,54	490592	346,96
490520	28,26	490546	81,25	490571	226,53	490593	350,65
490521	29,33	490547	84,50	490572	231,33	490594	355,58
490522	30,52	490548	88,00	490573	235,21	490595	359,28
490523	31,72	490549	88,75	490574	237,80	490596	363,18
490524	33,15	490550	94,00	490575	243,34	490597	367,69
490525	37,32	490551	96,25	490576	246,85	490598	371,80
490526	38,63	490552	98,75	490577	252,03	490599	376,11
490527	40,06	490553	104,75	490578	255,54	4905100	381,45
490528	42,09	490554	109,75	490579	260,16	4905110	470,34
490529	44,24	490555	112,50	490580	264,22	4905120	498,47
490530	46,26	490556	115,00	490581	267,55	4905130	528,24
490531	48,41	490557	119,00	490582	270,87		
490532	50,44	490558	122,00	490583	275,31		
490533	52,46	490559	141,00	490584	278,63		
490534	55,32	490560	152,20				
490535	57,35	490561	185,51				
490536	65,25	490562	189,20				
490537	66,25						

* Ø mm siehe letzte 2 Ziffern

Auswerfstift für Kernbohrer
Ø 12 - 60 mm Weldon 19

Artikel-Nr. Preis zzgl. MwSt

Auswerfstift 100 490500 5,68

Auswerfstift für Kernbohrer
Ø 61 - 100 mm Weldon 32

Artikel-Nr. Preis zzgl. MwSt

Auswerfstift 120 490501 10,75



THE GOLDFINGER 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	31,16	490236TiN	97,44
490213TiN	31,44	490237TiN	98,28
490214TiN	32,00	490238TiN	98,84
490215TiN	32,84	490239TiN	100,52
490216TiN	33,12	490240TiN	102,20
490217TiN	33,68	490241TiN	105,84
490218TiN	34,00	490242TiN	108,92
490219TiN	34,80	490243TiN	114,24
490220TiN	35,92	490244TiN	115,50
490221TiN	37,32	490245TiN	116,76
490222TiN	38,00	490246TiN	112,08
490223TiN	52,53	490247TiN	124,32
490224TiN	54,21	490248TiN	126,00
490225TiN	53,65	490249TiN	128,24
490226TiN	55,89	490250TiN	131,04
490227TiN	57,01	490251TiN	136,64
490228TiN	57,85	490252TiN	141,12
490229TiN	58,97	490253TiN	153,16
490230TiN	80,92	490254TiN	154,84
490231TiN	81,76	490255TiN	163,52
490232TiN	83,72	490256TiN	163,52
490233TiN	90,16	490257TiN	165,76
490234TiN	94,16	490258TiN	169,12
490235TiN	94,64	490259TiN	171,92
		490260TiN	172,76
		490145TiN	Satz Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + Auswerfstift

* Ø mm siehe letzte 2 Ziffern



The Goldfinger

Der Hochleistungskernbohrer TiN beschichtet

Art. 490145TiN

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

€ 198,00
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

€ 99,00
zzgl. MwSt.

ART. 490145



Hartmetall Kernbohrersatz

Art. 490148

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

€ 179,00
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

€ 149,00
zzgl. MwSt.

ART. 490400SET



MAGPRO TP 2000 3 IN 1 AUTO REVERSE



€ 1385,00

zzgl. MwSt.

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

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.100 W
Betriebspannung	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

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

Artikel-Nr.

490190N

Preis zzgl. MwSt

1385,00

Zubehör optional

Gewindebohreinsätze M5 - M22 (einzeln)

490165M

54,00

Kernbohrer Set 30 mm
Ø 12,14,16,18, 20, 22 mm und Auswerfstift

490145

99,00

HM-Kernbohrerset 30 mm Ø 1x12,1x14,1x16,1x18,
1x20, 1x22 mm + Auswerfstift

490148

179,00

„Goldfinger“ Kernbohrset TiN-beschichtet 30 mm
Ø 12,14,16,18,20,22

490145TiN

198,00

Magnetischer Späneheber

490153

34,90

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

490020

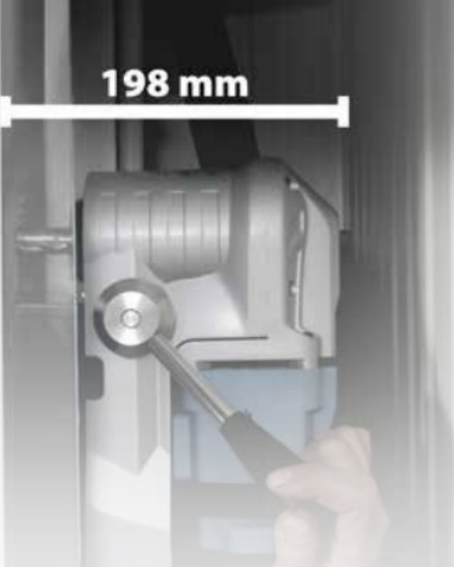
14,90



MAGPRO 35 KOMPAKT



198 mm



€ 629,00

zzgl. MwSt.

IM KOFFER MIT
SCHNELLSPANNFUTTER,
SICHERHEITSGURT UND WERKZEUG
ART. 490050

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	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Magpro 35 Kompakt - Lieferung im Koffer mit Schnellspannfutter, Sicherheitsgurt und Werkzeug	490050	629,00
Zubehör optional	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Kernbohrer Set 30 mm Ø 12,14,16,18, 20, 22 und Auswerfstift	490145	99,00
HM-Kernbohrerset 30 mm Ø 1x12,1x14,1x16,1x18, 1x20, 1x22 mm + Auswerfstift	490148	179,00
„Goldfinger“ Kernbohrset TiN-beschichtet 30 mm Ø 12,14,16,18,20,22	490145TiN	198,00
Spiralbohrersatz 6-11 mm mit Weldon 19 mm Aufnahme	490400Set	149,00
Magnetischer Späneheber	490153	34,90
Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung (400 ml)	490020	14,90



MAGPRO 35 STANDARD



€ 599,00
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	599,00
Magpro 35 - wie oben mit 115V	490110	599,00
Zubehör optional	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Kernbohrer Set 30 mm Ø 12,14,16,18,20,22 mm und Auswerfstift	490145	99,00
HM-Kernbohrerset 30 mm Ø 1x12, 1x 14, 1x16, 1x18, 1x20, 1x22 mm + Auswerfstift	490148	179,00
„Goldfinger“ Kernbohrset TiN-beschichtet 30 mm Ø 12,14,16,18, 20, 22	490145TiN	198,00
Bohrfutter und Adapter 13 mm	490152	39,00
Schnellspannfutter für Magpro 35	490151	44,00
Magnetischer Späneheber	490153	34,90
Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung (400 ml)	490020	14,90



MAGPRO 35 ADJUST 1S/2S



€ 609,00
zzgl. MwSt.

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

€ 781,00
zzgl. MwSt.

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

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.100 W
Betriebsspannung	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 & Spannutter)
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	609,00
Magpro 35 Adjust 1s - Lieferung im Koffer mit Schnellspannfutter, Sicherheitskette und Werkzeug + Bohrfutter und Adapter 13 mm	490150 1A	648,00
Magpro 35 Adjust 2s - Lieferung im Koffer mit Schnellspannfutter, Sicherheitskette und Werkzeug	490150 2	739,00
Zubehör optional	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Kernbohrer Set 30 mm Ø 12,14,16,18, 20, 22 mm und Auswerfstift	490145	99,00
HM-Kernbohrerset 30 mm Ø 1x12, 1x14, 1x16, 1x18, 1x20, 1x22 mm + Auswerfstift	490148	179,00
„Goldfinger“ Kernbohrset TiN-beschichtet 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22r	490145TiN	198,00
Bohrfutter und Adapter 13 mm	490152A	39,00
Adapter Weldon 19 mm (3/4") für Fein Kernbohrer mit Quick-in Aufnahme + 1 Auswerf- / Zentrierstift	490154	77,50
Magnetischer Späneheber	490153	34,90



MAGPRO 40/1S ADJUST SWIVEL

NEW!

€ 849,00
zzgl. MwSt.

**MIT SICHERHEITSKETTE,
UND SPÄNESCHUTZ
ART. 490140S**



**Drehkreuz u.
Kühlmittelbehälter
beidseitig nutzbar**



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

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.100 W
Betriebsspannung	230V/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.

Preis zzgl. MwSt

490140S

849,00

Zubehör optional

	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Kernbohrersset 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 und Auswerfstift	490145	99,00
HM-Kernbohrersset 30 mm Ø 1x12, 1x 14, 1x16, 1x18, 1x20, 1x22 mm + Auswerfstift	490148	179,00
„Goldfinger“ Kernbohrersset TiN-beschichtet 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22	490145TiN	198,00
Bohrfutter und Adapter 13 mm	490152A	39,00
Magnetischer Späneheber	490153	34,90
Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung (Inhalt: 400 ml)	490020	14,90



MAGPRO 50/2S ADJUST



€ 839,00

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	839,00
Zubehör optional	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Kernbohrer Set 30 mm Ø 12,14,16,18, 20, 22 mm und Auswerfstift	490145	99,00
HM-Kernbohrerset 30 mm Ø 1x12, 1x 14, 1x16, 1x18, 1x20, 1x22 mm + Auswerfstift	490148	179,00
„Goldfinger“ Kernbohrset TiN-beschichtet 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22	490145TiN	198,00
Bohrfutter und Adapter 13 mm	490152A	39,00
Adapter Weldon 19 mm (3/4") für Fein Kernbohrer mit Quick-in Aufnahme + 1 Auswerf- / Zentrierstift	490154	77,50
Magnetischer Späneheber	490153	34,90
Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung (400 ml)	490020	14,90



MAGPRO 50/2S



€ 994,00

zzgl. MwSt.

MIT SICHERHEITSKETTE
UND WERKZEUG
ART. 490170

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.800 W
Betriebspannung	230V/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	994,00
Zubehör optional	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Kernbohrer Set 30 mm Ø 12,14,16,18, 20, 22 mm und Auswerfstift	490145	99,00
HM-Kernbohrerset 30 mm Ø 1x12, 1x 14, 1x16, 1x18, 1x20, 1x22 mm + Auswerfstift	490148	179,00
„Goldfinger“ Kernbohrset TiN-beschichtet 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22	490145TiN	198,00
Bohrfutter und Adapter 16 mm	490173	99,00
Schnellspannfutter für Magpro 50/2s	490172	49,00
Magnetischer Späneheber	490153	34,90
Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung (400 ml)	490020	14,90



MAGPRO 75/4S

MAGPRO 75/4S SWIVEL BASE



€ 1148,00
zzgl. MwSt.

**MIT SICHERHEITSKETTE
UND WERKZEUG
ART. 490160**

€ 1289,00
zzgl. MwSt.

**MIT SICHERHEITSKETTE
UND WERKZEUG MIT
SCHWENKBARER GRUNDPLATTE
ART. 490160S**

Technische Daten

Leistungsaufnahme	1.800 W
Betriebspannung	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	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	1148,00
Magpro 75/4s schwenkbar - Lieferung 230V im Koffer mit Sicherheitskette, Werkzeug und MK3/19 mm Adapter	490160S	1289,00

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

MK3 Adapter für Gewindeschneideraufnahme M3-M14	490162	125,00
Gewindeschneidereinsätze M3-M14 (einzeln)	490162 M3-14	54,00
MK3 Adapter für Gewindeschneideraufnahme M5-M22	490165	195,00
Gewindeschneidereinsätze M5-M22 (einzeln)	490165 M5-22	54,00
Weldon 32/MK3 Adapter für Kernbohrer ab Ø 61 mm	490163	95,00
Bohrfutter 16 mm & Adapter	490164	99,00
Magnetischer Späneheber	490153	34,90

**NEW!****MAGPRO 80/4S****€ 1179,00**

zzgl. MwSt.

**MIT SPANNGURT 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 **1179,00****Zubehör optional** **Artikel-Nr.** **Preis zzgl. MwSt**Bohrfutter 16 mm & MK3 Adapter 490164 **99,00**Weldon 32 MK3 Adapter für Kernbohrer ab Ø 61
mm 490163 **95,00**Adapter Weldon 19 mm (3/4") für Fein Kernbohrer
mit Quick-in Aufnahme + 1 Auswerf-/ Zentrierstift 490154 **77,50**Magnetischer Späneheber 490153 **34,90**Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für
optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung
(Inhalt: 400 ml) 490020 **14,90**



MAGPRO 120/4S



€ 1699,00

zzgl. MwSt.

MIT MK3/19 MM ADAPTER FÜR
KERNBOHRER Ø 12 - 60 MM
UND MK3/32 MM ADAPTER FÜR
KERNBOHRER AB Ø 61 MM

Technische Daten

Leistungsaufnahme	2000 W
Betriebspannung	230 V/50 Hz
Drehzahl/Lastdrehzahl	1: 120/35 min ⁻¹ 2: 220/70 min ⁻¹ 3: 250/80 min ⁻¹ 4: 450/140 min ⁻¹
Aufnahme	19/32 mm Weldon, MK3
Kernbohrer max. Ø x L	12 - 120 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	30 kg

Beschreibung	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Magpro 120/4s - 230V Lieferung im Reisekoffer, mit Werkzeug, Sicherheitskette, MK3/19 mm Adapter für Kernbohrer Ø 12 - 60 mm und MK3/32 mm Adapter für Kernbohrer ab Ø 61 mm	490100	1699,00

Zubehör optional	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
MK3 Adapter für Gewindeschneideraufnahme M3-M14	490162	125,00
Gewindeschneidereinsätze M3-M14 (einzeln)	490162 M3-14	54,00
MK3 Adapter für Gewindeschneideraufnahme M5-M22	490165	195,00
Gewindeschneidereinsätze M5-M22 (einzeln)	490165 M5-22	54,00
Bohrfutter 16 mm & Adapter	490164	99,00
Magnetischer Spängeheber	490153	34,90



MAGPRO 40/2S

NEW!

€ 769,00

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	17.000N
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 Kühlmitteltank	490142	769,00
Zubehör optional	Artikel-Nr.	Preis zzgl. MwSt
Bohrfutter und Adapter 13 mm	490152A	39,00
Adapter Weldon 19 mm (3/4") für FEIN-Kernbohrer mit Quick-in Aufnahme und einem Auswerf- / Zentrierstift	490154	77,50
Magnetischer Späneheber	490153	34,90
Hochleistungs Bohr- und Schneideölspray für optimale Kühlung und höhere Zerspanungsleistung (Inhalt: 400 ml)	490020	14,90

Jepson Power GmbH

Ernst-Abbe-Straße 5, 52249 Eschweiler

Telefon

+49 (0) 2403 64 55 0

+49 (0) 172 2978700

E-Mail

info@jepson.de

Website

www.drycutter.com

We have the metal dry cutting solutions you are looking for!

© JEPSON Power GmbH - Änderungen, Fehler und Irrtümer vorbehalten