

**JEPSON POWER**  
GERMANY  
Leading Through Innovation

**HOMBERGER**



**JEPSON POWER**  
Super Hand Dry Cutter 8320

THE ORIGINAL  
[www.drycutter.com](http://www.drycutter.com)

**JEPSON POWER**  
GERMANY  
Leading Through Innovation

**Catalogo Prodotti 2021**





## **1984 LA PRIMA TRONCATRICE A SECCO**

### **Jepson Power „Guidare Attraverso l'innovazione“**

Dal 1984 questo è il motto di Jepson Power, l'inventore della tecnologia di taglio a secco, macchine innovative e di alta qualità e lame per la lavorazione di metalli e compositi. Con la nostra tecnologia, il processo di taglio è veloce, quasi senza sbavature, senza lubrificazione e con una lunga durata. Grazie a molti anni di esperienza, consulenti di prodotto competenti e un dipartimento di Ricerca e Sviluppo, Jepson Power è in grado di sviluppare soluzioni innovative e su misura come lame con rivestimento speciale.

Per noi innovazione significa migliorare costantemente i nostri prodotti, fornire una semplicità d'uso mirata e un servizio eccellente. Ciò si basa sul nostro continuo investimento in ricerca e sviluppo. Il nostro obiettivo in futuro è stabilire nuovi standard nel settore con la nostra tecnologia di taglio a secco. Innovazioni lungimiranti, come abbiamo fatto attraverso il lavoro pionieristico negli anni '80, sottolineano la nostra posizione di leader. Dall'idea alla tecnologia, questo è ciò che rappresentiamo. Con questa affermazione, Jepson Power ha raggiunto la leadership di mercato con la sua tecnologia Dry Cutter nei suoi noti colori giallo-blu. Le prossime generazioni delle nostre macchine da taglio a secco con le loro esclusive lame sono già state sviluppate e testate nel

nostro stabilimento di produzione tedesco a Eschweiler. Il nostro incentivo quotidiano: segare più velocemente, ottenere una vita utensile migliore e aree di taglio più ampie! In qualità di leader del mercato mondiale nel campo delle lame per seghe con riporto in metallo duro ad alta velocità e uno dei leader di mercato mondiale nel campo degli utensili elettrici portatili, è nostro impegno costante continuare a sviluppare i migliori prodotti i più alti standard di qualità.

**Pierre Michiels  
Geschäftsführer**

# INDICE

<b>PANORAMICA</b>	4 - 9
• Lame per seghe	4
• Panoramica troncatrici	6
• Unità di foratura magnetiche	8
<b>DRYTECH - LAME PER SEGHE</b>	10 - 17
• Lame HM per metallo	10
• Lame per troncatrici a batteria	14
• Lame rivestite / servizio affilatura	16
<b>MACCHINE PER TAGLIO A SECCO</b>	18 - 31
• Troncatrici	18
• Seghe manuali portatili elettriche	25
• Seghe manuali portatili pneumatiche	29
<b>TECNOLOGIA DI FORATURA - UNITÀ MAGNETICHE</b>	32 - 56
• Carotatori Magpro	32
• Accessori	47
• Dimensioni delle macchine	48
• Tecnologia HSS-Co	50
• Corone rivestite TiN	54
• Assortimenti SET	56
<b>SITO WEB E SOCIAL MEDIA DI JEPSON</b>	57
<b>MACCHINE SPECIALI PER METALLO</b>	58 - 67
• Corone	59
• Maschiatrice	60
• Bisellatrici - smussatrici	61
• Satinatrici lineari e per tubi	64



**DRYTECH® LAME PER SEGHE CIRCOLARI**  
**UNIVERSALMENTE APPLICABILI SU TUTTE LE CIRCOLARI A FREDDO**



**LAME PER INDUSTRIA E ARTIGIANATO**

**LAME CON INSERTI AL CARBURO**

**RIVESTIMENTO SPECIALE**



Ecologico



Diametro esterno della lama

mm

160 - 355

230 - 355



Applicazioni

mm

dipende dalla macchina

dipende dalla macchina



Velocità di taglio

m/  
min

secondo il diametro della lama

secondo il diametro della lama



Larghezza del taglio

mm

2,0 - 3,4

2,0 - 2,2



Diametro foro interno\*

25,4

25,4



Fori aggiuntivi di trascinamento

secondo richieste

secondo richieste



N° denti

32 - 120

48 - 90



Riaffilabile



Lame per utensili a batteria

160 - 180



Rivestimento



Dimensioni speciali a richiesta



Pagina del catalogo

12

16

\*Foratura personalizzata su richiesta



PRODUZIONE INDUSTRIALE	LBS - ANTIURTO	LAME PER INOX SU TRONCATRICI A BATTERIA
✓	✓	✓
405 - 630 > su richiesta	137 - 255	137, 150, 165
dipende dalla macchina	dipende dalla macchina	dipende dalla macchina
secondo il diametro della lama	secondo il diametro della lama	secondo il diametro della lama
2,0 - 3,6	1,0 - 1,4	1,5 - 1,7
25,4 - 60	16 - 25,4	20
secondo richieste	secondo richieste	secondo richieste
80 - 210	30 - 66	30 - 42
✓		✓
su richiesta	137 - 180	137,150 ,165
✓	✓	✓
13	14	15



TRONCATRICI DA BANCO E PORTATILI		PREMIUM SUPER DRY CUTTER 9435 T3	PREMIUM DRY CUTTER 9430 T3	DRY MITER CUTTER 9410 ND	SUPER HAND DRY CUTTER 8320
#	Articolo n°	600560T3	600520T3	600651	608270
	Ecologico	✓	✓	✓	✓
	Potenza nominale	Watt 2.400	2.000	1.500	1.800
	Tensione d'esercizio	230V/50Hz o 115V/60Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz o 115V/60Hz
	Diam foro interno	Ø 25,4	25,4	25,4	25,4
	Velocità rotazione	min <sup>-1</sup> 1.400	1.400	1.600	1.700
	Peso	kg 25	23	19	8,4
	Diametro lama	mm 355	305	255	320
	Capacità taglio tubo 90° Capacità taglio tubo 45°	mm Ø 140 / in Inox 125 Ø 102	Ø 115 Ø 85	Ø 70 x 4 Ø 60 x 4	120 -
	Capacità taglio Quadrato 90° Capacità taglio Quadrato 45°	mm 125 x 125 80 x 80	100 x 100 85 x 85	70 x 70 x 4 60 x 60 x 4	120 x 120 -
	Capacità taglio rettangolare 90° Capacità taglio rettangolare 45°	mm 105 x 155 75 x 100	85 x 160 85 x 85	100 x 70 x 4 60 x 60 x 4	120 x 6 -
	Capacità taglio angolare 90° Capacità taglio angolare 45°	mm 125 x 125 80 x 80	100 x 100 85 x 85	70 x 70 60 x 60	120 x 120
	Max spessore lamiera piana 90° Max spessore lamiera piana 45°	mm			10
	Profondità di taglio 90° Profondità di taglio 45°	mm			
	Taglio inclinato	90 - 75 - 60 - 45°	90 - 75 - 60 - 45°	-45 - 0 - +45°	
	Appoggio regolabile				
	Vibrazioni	m/s <sup>2</sup> 1,19	0,53	0,52	1,4
	Ammortizzatore di vibrazioni	✓			
	Pressione sonora	dB(A) 100	100	100	99,0
	Aspirazione			✓	✓
	Lunghezza cavo	m 2,5	2,5	2,5	5
	Partenza lenta				✓
	Pressione d'esercizio	bar			
	Consumo aria	m <sup>3</sup> /min			
	Raccordo aria compressa				
	Pagina catalogo	19	20	24	25
	<b>Prezzo</b>	<b>€ 905</b>	<b>€ 745</b>	<b>€ 775</b>	<b>€ 1055</b>



HAND DRY CUTTER 8230N	HAND DRY CUTTER 8200	HAND DRY CUTTER 8230 AIR	SUPER HAND DRY CUTTER 8320 AIR	DRY CUTTING MACHINE PER TUBI 180 AIR
608280I	608295	608100	608200	608300Set
✓	✓	✓	✓	✓
1.700	1.700	1.500	1.800	2.400
230V/50Hz o 115V/60Hz	230V/50Hz			
25,4	25,4/20	25,4	25,4	20/30
2.600	3.700	1.700	1.200	1.800
7,1	6,3	8,6	11	12,5
230	203	230	320	160-200
82 56	67 42	82 56	120 -	300-1600 secondo gli accessori -
82 x 82 56 x 56 (Taglio inclinato)	67 x 67 42 X 42 (Taglio inclinato)	82 x 82 56 x 56 (Taglio inclinato)	120 x 120 -	
82 x 5 56 x 4 (Taglio inclinato)	67 x 67 42 x 42 (Taglio inclinato)	82 x 5 56 x 4 (Taglio inclinato)	120 x 6 -	
82 x 82 56 x 56 (Taglio inclinato)	67 x 10 42 x 8 (Taglio inclinato)	82 x 82 56 x 56 (Taglio inclinato)	120 x 120	
10 8 (Taglio inclinato)	10 8 (Taglio inclinato)	10 8 (Taglio inclinato)	10	
82 x 10 56 x 8 (Taglio inclinato)	67 x 10 42 x 8 (Taglio inclinato)	82 x 10 56 x 8 (Taglio inclinato)		
✓	✓	✓		
1,0	1,0	< 2,5	< 2,5	< 2,5
88,5	88,5	103,3	95	98,0
			✓	
5	5			
✓	✓			
		6	6	6
		2	2	3,0
		R 1/2"	R 1/2"	R 3/3"
26	28	30	29	31
€ 530	€ 461	su richiesta	su richiesta	€ 6303



MAGPRO UNITÀ DI FORATURA MAGNETICABY JEPSON POWER		MAGPRO 35 KOMPAKT	MAGPRO 35	MAGPRO 35 ADJUST 1S	MAGPRO 35 SEMI AUTOMATIC	MAGPRO TP 2000	<b>NEU</b> MAGPRO 40/1S MAGNETE RUOTABILE	
				MAGPRO 35 ADJUST 2S				
#	Articolo n°	490050	490150	490150 1 490150 2	490180	490190N	490140S	
	Potenza nominale	Watt	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	
	Tensione d'esercizio	Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	
	Carotaggio max. Ø x L	mm	12 - 35 x 30	12 - 35 x 70	12 - 35 x 110	12 - 35 x 55	12 x 40 x 110	
	foratura con punta piena max. Ø x L	mm	6 - 11 x 20 Weldon	13 x 110	13 x 140	13 x 110	13 x 140	
	Maschiatura max Ø x L	mm				5 - 22		
	Giri vuoto/carico	rpm	650 / 390	620 / 350	450 / 270 730 / 440	620 / 390	550 / 200 450	
	Maschiatura giri vuoto/carico	rpm				150 / 90		
	Velocità carotaggio vuoto/carico	rpm	650 / 390	620 / 350	450 / 270	620 / 350	550 / 330 450	
	Velocità carotaggio vuoto/carico	rpm			- 730 / 440	P1: 14-20		
	Velocità carotaggio vuoto/carico	rpm				P2: 21-24		
	Velocità carotaggio vuoto/carico	rpm				P3: 25-30		
	Rotazione reversibile DX SX					inversione automatica, leva		
	Corsa	mm	35	80	85 - 230	70	150	85 - 200
	Attacco		Weldon 19	Weldon 19	Weldon 19	Weldon 19	Weldon 19	Weldon 19
	Sgancio rapido		✓	optional	✓	optional	✓	
	Forza magnetica	N	15.000	15.000	17.000	15.000	15.000	10.500
	Misure magnete	mm	165 x 80	165 x 80	175 x 90	165 x 80	165 x 80	158 x 76
	Base orientabile							✓
	Lubrificazione		esterno	integrato automatico	integrato automatico	integrato automatico	integrato automatico	integrato automatico
	Peso	kg	10	12	14 15	17	13,7	12
	Pressione d'esercizio	bar						
	Consumo aria							
	Raccordo aria compressa							
	Pagina catalogo		35	36	33	37	34	38
	Prezzo		€ 700	€ 640	€ 680 € 830	€ 1290	€ 1520	€ 905



<b>NEU</b> MAGPRO 40/2S	MAGPRO 50/2S	MAGPRO 50/2S ADJUST	MAGPRO 75/4S	MAGPRO 75/4S BASE RUOTABILE	<b>NEU</b> MAGPRO 80/4S	MAGPRO 120/4S	MAGPRO 52 AIR
490142	490170	490170 2	490160	490160S	490184	490100	490000
1.100	1.800	1.100	1.800	1.800	1.600	2.000	
230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz	230V/50Hz
12 x 40 x 110	12 x 50 x 70	12 x 50 x 110	12 - 75 x 70	12 - 75 x 70	12 - 80 x 110	12 - 120 x 70	12 - 52 x 110
13 x 140	16 x 110	13 x 140	16 x 110 / 32 MK3	16 x 110 / 32 MK3	16 x 110 / 32 MK3	16 x 110 / 32 MK3	13 x 140
			3 - 22	3 - 22		3 - 22	
650 / 405 1100 / 790	500 / 300	450 / 170	530 / 310	530 / 310	660 / 365	450 / 140	400 / 200
			210 / 120	210 / 120		120 / 35	
1100 / 790	380 / 230	300 / 180	210 / 120	210 / 120	190 / 105	120 / 35	400 / 200
650 / 405	500 / 300	450 / 170	270 / 160	270 / 160	300 / 165	220 / 70	
			410 / 290	410 / 290	420 / 230	250 / 80	
			530 / 310	530 / 310	660 / 365	450 / 140	
			✓	✓		✓	
165	100	85 - 230	100	100	85 - 270	100	260
Weldon 19	Weldon 19	Weldon 19	Weldon 19/32, MK3	Weldon 19/32, MK3	Weldon 19/32, MK3	Weldon 19/32, MK3	Weldon 19
	optional	✓			optional	✓ (Weldon 19)	
17.000	32.000	17.000	32.000	32.000	17.000	32.000	8.000
175 x 85	200 x 100	175 x 90	200 x 100	200 x 100	220 x 110	200 x 100	216 x 86
				✓			
integrato automatico	integrato automatico	integrato automatico	integrato automatico	integrato automatico	integrato automatico	integrato automatico	automatico esterno
13	22,9	15	24,8	27	24	30	21,5
							6
							1,8
							R 3/8"1
39	40	41	42	43	44	45	46
€ 900	€ 1055	€ 935	€ 1230	€ 1395	€ 1255	€ 1990	su richiesta

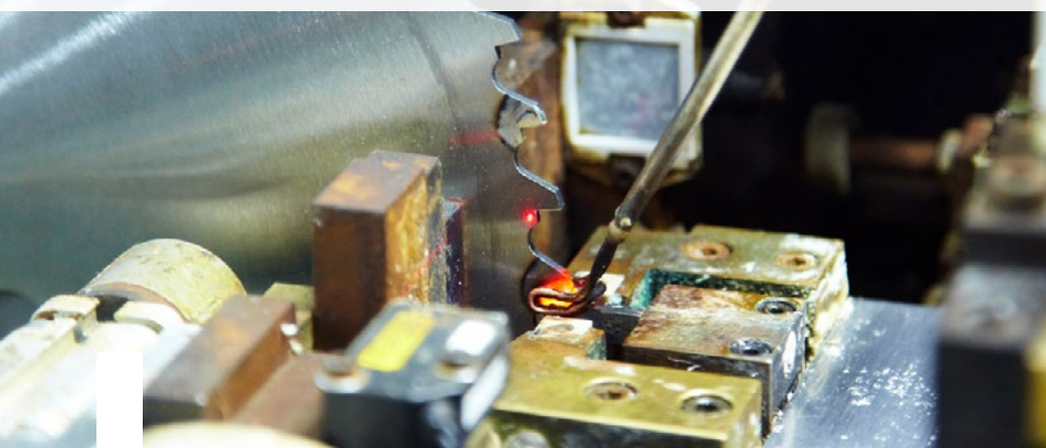
**ECO-FRIENDLY**  
**Protegge l'ambiente**  
con la tecnologia del taglio a secco



### Ricerca e Sviluppo



### Saldatura dei denti in metallo duro



### Taglio dei segmenti



### Affilatura della lama



# LAME PER SEGA IN METALLO DRYTECH®

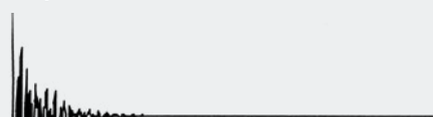
## TAGLIO ASCIUTTO - VELOCE - SENZA SBAVATURE

Le lame da sega in metallo duro o cermet sono adatte per unità di taglio semiautomatiche fisse e completamente automatiche ad alta velocità. Taglio veloce e senza sbavature di tubi e profili senza refrigerante su: acciaio, acciaio inossidabile, plastica, materiali compositi, alluminio e altri metalli non ferrosi. Le lame DryTech® possono tagliare diversi materiali con forme e geometrie diverse: rivestimento, tubi, profili di tenuta, elementi sandwich, materiali compositi, profili per finestre e profili di ventilazione ecc. La particolare forma dei denti garantisce una superficie di taglio perfetta e una lunga durata delle lame.

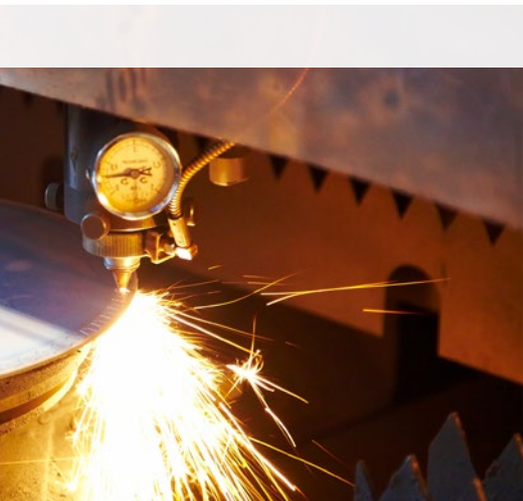
- Ecologico grazie alla tecnologia di taglio a secco. Tempi di taglio ridotti grazie all'elevata velocità. Risparmio di materiale grazie alla tecnologia di taglio sottile con spessori di parete da 0,5 mm. Uso flessibile su diversi materiali e forme. Riduzione del rumore grazie agli slot laser riempiti di resina sintetica. Durata molto elevata. Eccellente qualità di taglio. Può essere riaffilato fino a 5 volte.

Vibrazioni durante il taglio:

Lame Jepson 355/90Z



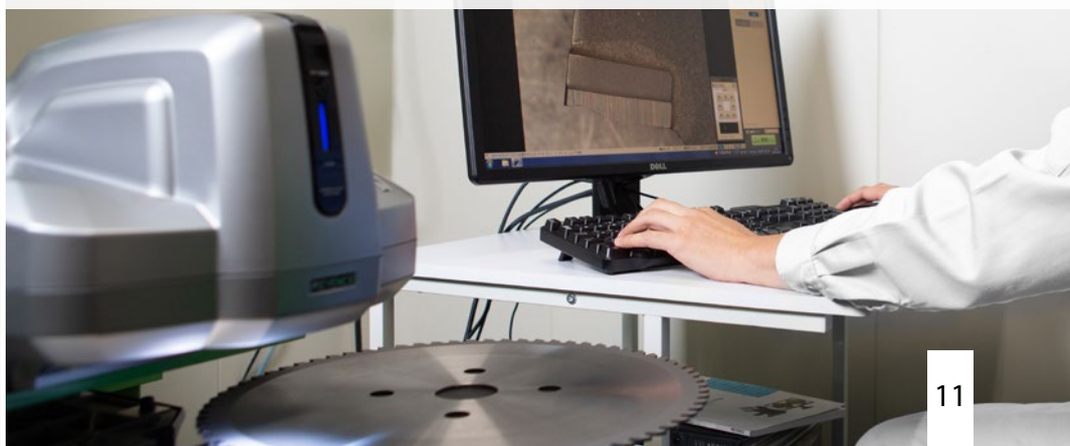
Lame della concorrenza



Indurimento mediante trattamento termico



Controllo qualità continuo



# DRYTECH® LAME A SECCO PER TRONCATRICI AD USO MANUALE ED INDUSTRIALE



diametro esterno [mm]	Foro centrale	Spessore	N° denti	Max. rpm	Impiego	Articolo n°	Prezzo
137	20	1,50	30	4.000	Acciaio inox	72113730I	su richiesta
150	20	1,50	42	4.000	Acciaio inox	72115042I	su richiesta
160	30*	1,80	32	4.200	Acciaio	72016032	€70,50
165	20	1,70	48	4.000	Acciaio inox	72116548I	su richiesta
180	20	1,85	36	4.000	Acciaio	72118036	€71,50
180	20	1,60	48	4.000	Acciaio	72118048S	su richiesta
180	20	2,00	48	4.000	Acciaio inox e non	72118048YS	su richiesta
192	20	1,85	40	4.000	Acciaio	719240	€83,50
192	20	1,85	48	4.000	Acciaio sottile	719248	€92,50
192	20	1,85	48	4.000	Alluminio	719248A	€83,50
192	20	1,85	70	4.000	Laminati piani	719270	€134
200	30*	1,90	40	3.800	Acciaio	72020040	€89
200	30*	1,90	60	3.800	Acciaio sottile	72020060	€107
203	25,4	1,90	42	3.800	Acciaio inox	72120342I	€95,50
203	25,4	1,90	48	3.800	Alluminio	72120048A	€105
203	25,4	1,90	70	3.800	Acciaio sottile	72120070	€142
210	30*	2,00	42	3.600	Acciaio	72021042	€92,50
210	30*	2,00	64	3.600	Acciaio sottile	72021064	€116
230	30*	2,00	48	3.000	Acciaio	72023048	€105
230	30*	2,00	60	3.000	Alluminio	72023060	€118
230	30*	2,00	68	3.000	Acciaio sottile	72023068	€127
230	25,4	2,00	48	3.000	Acciaio	72123048	€102
230	25,4	2,00	48	3.000	Acciaio inox e non	72123048I	€109
230	25,4	2,00	60	3.000	Alluminio	72123060	€112
230	25,4	2,00	68	3.000	Acciaio sottile	72123068	€123
230	25,4	2,00	84	3.000	Laminati piani	72123084	€146
255	25,4	2,00	60	2.200	Acciaio	600598	€122
255	25,4	2,00	66	2.200	Acciaio sottile	600654	€171
255	25,4	2,20	80	2.200	Alluminio	600655A	€142
305	25,4	2,20	60	1.800	Acciaio	600530	€147
305	25,4	2,20	60	1.800	Acciaio inox e non	600530 40	€178
305	25,4	2,20	60	1.800	Profilati	600535	€147
305	25,4	2,20	80	1.800	Acciaio sottile	600540	€182
320	25,4	2,20	84	1.800	Acciaio	608276	€219
320	25,4	2,20	72	1.800	Acciaio sottile	608278	€190
355	25,4	2,20	120	1.800	Acciaio normale e inox sottile	600512I	su richiesta
355	25,4	2,20	90	1.800	Acciaio inox e non	600570	€230
355	25,4	2,20	72	1.800	Acciaio inox e non	600580	€209
355	25,4	2,20	60	1.800	Acciaio inox e non	600590	€187
355	25,4	2,20	60	1.800	Profilati	600591	€187
355	25,4	2,20	66	1.800	Acciaio	600595	€199
355	25,4	3,40	96	3.500	Alluminio	600594	€178

**Ecologico.** Grazie alla nostra tecnologia di taglio a secco, non c'è bisogno di lubrificanti. Tagliare con le nostre lame è quindi particolarmente rispettoso dell'ambiente.



- Le nostre lame con punta in metallo duro tagliano rapidamente, con minime bave e senza raffreddamento: acciaio, metalli non ferrosi, plastica, materiali compositi, acciaio inossidabile. Possono essere utilizzate universalmente su seghe circolari, troncatrici e macchine fisse. Lunga durata. Eccellente qualità di taglio. Tagli veloci e spessori della lama ridotti. Riduzione del rumore grazie alle fessure laser riempite di resina sintetica. Riaffilabile fino a 5 volte.



#### Dati tecnici

Diametri	137 - 355 mm
Max. velocità	1.800 - 4.200 rpm
Spessore taglio (per acciaio)	1,50 - 2,20 mm
Fori di trascinamento	Personalizzati

\* con anelli di riduzione (30/25, 30/20, 30/16 compresi nella confezione)



- **Le lame con punta in metallo duro e cermet sono adatte per seghe semiautomatiche e completamente automatiche fisse ad alta velocità!** Taglio veloce e senza sbavature senza raffreddamento di tubi e profili. Acciaio, metalli non ferrosi, compositi plastici.
- Vita utile più lunga. Eccellente qualità di taglio. Tagli veloci e spessori della lama ridotti. Riduzione del rumore grazie alle fessure laser riempite di resina sintetica. Riaffilabile fino a 10 volte.

Diametro esterno [mm]	Foro centrale [mm]	Spessore [mm]	N° denti	Articolo
405	25,4	2,5	80	4050800002
405	25,4	2,5	102	4051021003
455	50,0	3,4	100	4551000002
455	50,0	3,4	120	4551201003
560	50,0	3,6	120	5601200002
560	50,0	3,6	132	5601321003
560	50,0	3,6	180	5601801004
630	60,0	4,0	140	6301400002
630	60,0	4,0	150	6301501003
630	60,0	3,6	210	6302100003

**\*Dimensioni speciali e prezzi su richiesta**

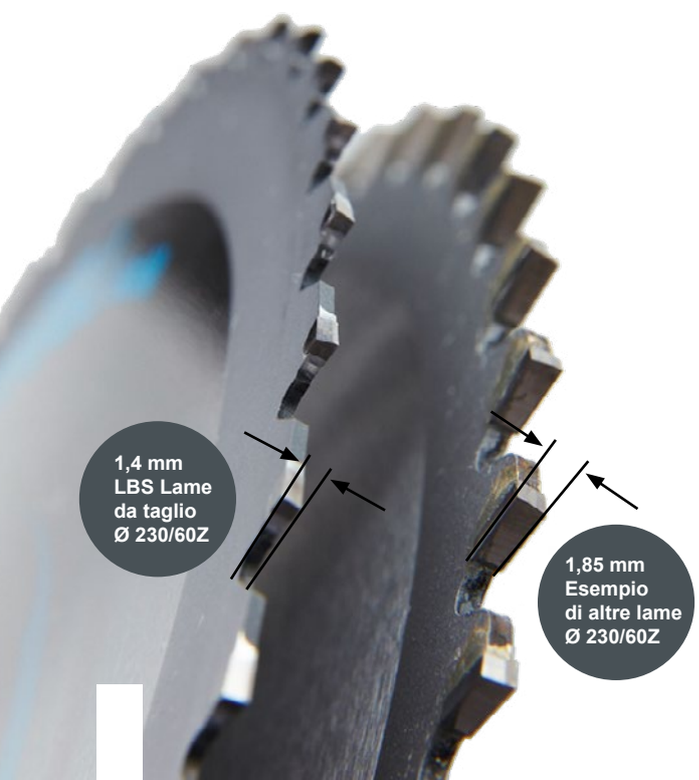
Dati tecnici	
Diametro esterno	405 - 630 mm
Area di lavoro	Ø 6 - 240 mm
Max velocità di taglio	1.800 m/min
Max velocità di avanzamento	6.000 mm/min
Larghezza taglio	2,5 - 4,0 mm
Foro di montaggio	Personalizzato
Foro di trascinamento	Personalizzato

# LAME DA TAGLIO RESISTENTI AGLI URTI LBS PER METALLO

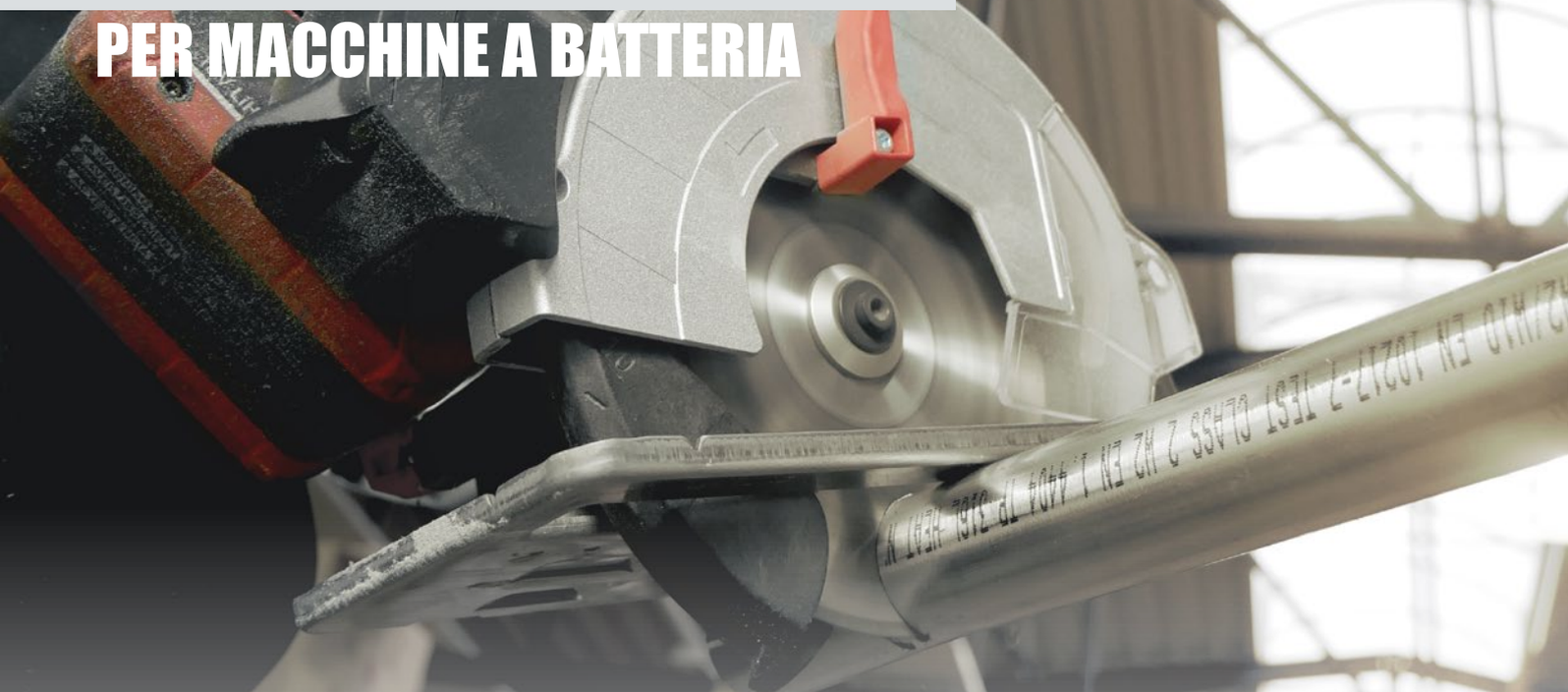
Ideale per segare griglie e grigliati metallici, lamiere trapezoidali, profili, canaline per cavi, tubi per avvolgibili, ecc. Da 1,0 a 1,5 mm, le lame della sega LBS sono notevolmente più sottili delle lame tradizionali. Ciò consente di risparmiare materiale, è più efficiente e più veloce. Risparmio energetico e quindi maggiore potenza della batteria.



Ø [mm]	Spessore taglio	Perno	Foro	N° denti	Max vel. rotazione	Articolo n°	Per macchine	Prezzo
137	1,0	0,8	20	30	4500 rpm	72213730	Bosch, Milwaukee, Makita etc.	€66
150	1,2	0,94	20	34	4500 rpm	72215034	Makita, Milwaukee etc.	€71,50
165	1,2	0,94	20	40	4200 rpm	72216540	Metabo, Milwaukee, Hikoki, Hilti	€77
180	1,2	0,94	20	48	4000 rpm	72218048	Flex, Hitachi, Makita, Rexon, Hilti etc.	€100
184	1,2	0,94	16	48	4000 rpm	72218448	Bosch, Dewalt, Makita, Milwaukee	€102
192	1,2	0,94	20	48	4000 rpm	72219248	Jepson Power HDC 8219	€103
203	1,2	0,94	25,4/30	48	3800 rpm	72220348	AEG, Bosch, Jepson Power etc.	€105
230	1,4	1,2	25,4	60	3000 rpm	72223060	Jepson Power HDC 8230N	€109
255	1,5	1,2	25,4	66	2200 rpm	72225566	Jepson Power DMC 9410ND	€163



# LAME DA SEGA IN METALLO DURO PER ACCIAIO INOSSIDABILE PER MACCHINE A BATTERIA



- **Vantaggi generali** Schema di taglio pulito, poche scintille, lunga durata, nessuna ossidazione del materiale, basso attrito, risparmio di materiale,

efficiente e veloce, rispettoso dell'ambiente, senza lubrificazione, prestazioni della batteria più elevate grazie alla dentatura innovativa.

Ø [mm]	Spessore taglio	Perno	Foro	N° denti	Max vel. rotazione	Articolo n°	Per macchine	Prezzo
137	1,5	1,3	20	30	4000 min <sup>-1</sup>	72113730I	Bosch, Milwaukee, Makita etc.	su richiesta
150	1,5	1,3	20	42	4000 min <sup>-1</sup>	72115042I	Makita, Milwaukee etc.	su richiesta
165	1,7	1,4	20	48	4000 min <sup>-1</sup>	72116548I	Metabo, Milwaukee, Hikoki, Hilti	su richiesta



I nomi dei marchi utilizzati dalle rispettive società sono soggetti a tutela generale del marchio o del brevetto.

**Può essere utilizzato universalmente su tutte le macchine a batteria disponibili in commercio!**

# LAME DA TAGLIO CON RIVESTIMENTO NSF PER ACCIAIO INOSSIDABILE



## Il rivestimento di una lama per sega NSF.

Le lame per seghe NSF sono lavorate con uno strato di nitruro di alluminio-titanio-cromo, in modo che siano anche ideali per applicazioni speciali ad esempio quando si lavorano materiali che tendono ad aderire tra loro. Lo strato color argento è caratterizzato da elevata durezza e resistenza all'ossidazione. Inoltre, la lama della sega NSF è progettata per ridurre al minimo la tendenza all'adesione durante la lavorazione dell'acciaio inossidabile. Le lame NSF sono adatte per lame da Ø 230 mm fino a Ø 355 mm per acciai inossidabili nel settore alimentare e dell'edilizia.

## Vantaggi delle lame da taglio

- Taglio di acciai inossidabili
- Durata utile fino a 3 volte maggiore
- Nessuna ossidazione
- Basso attrito
- Costi di taglio inferiori rispetto alle lame standard

## Dati tecnici

Materiale	Aluminium-Titan-Chromnitrid, AlTiCrN
Micro durezza HV 0,05	3.000 +/- 30
Coefficiente d'attrito 100 Cr6 Acciaio	0,4
Massima temperatura d'esercizio	800° C / 1.470°F
Spessore	2 - 4 µm

## Assortimento lame rivestite (Dimensioni speciali su richiesta)

Diametro esterno [mm]	Foro centrale	Spessore	Denti	Articolo n°	Assortimento lame rivestite (dimensioni speciali su richiesta)	Prezzo
355	25,4*	2,20	90	600570NSF	Alimentare e cantieristica	€307
255	25,4	2,00	66	600654NSF	Alimentare e cantieristica	€248
230	25,4	2,00	48	72123048NSF	Alimentare e cantieristica	€179
320	25,4	2,20	84	608276NSF	Alimentare e cantieristica	€287

\* con guida (4/11/TK 55 mm)

## SISTEMA DI RIVESTIMENTO PER LE NOSTRE LAME DA SEGA NSF



## SERVIZIO DI AFFILATURA

**Riaffilatura e rivestimento di lame da taglio con denti in metallo duro.**

Offriamo ai nostri clienti il servizio di riaffilatura lame con denti in metallo duro. Si prega di inviare le lame da affilare al seguente indirizzo: **Jepson Power GmbH Servizio di affilatura Ernst-Abbe-Strasse 5 52249 Eschweiler, Germania**



**ECO-FRIENDLY**  
**Protegge l'ambiente**  
con la tecnologia del taglio a secco



# PREMIUM SUPER DRY CUTTER 9435 IL BEST SELLER

- **Seghe circolari in metallo di Jepson Power** per un taglio rapido e senza sbavature di tubi e profili metallici senza raffreddamento. La sega circolare a freddo è adatta per tagliare tubi, profili in acciaio inossidabile, acciaio, metalli non ferrosi, plastica e materiali compositi. Due antivibranti (brevettati). Motore ad alta coppia per funzionamento continuo. Sistema di sgancio rapido brevettato per tagli obliqui regolabili da 90-75-60-45°. Dotato di lama Ø 355 / 90Z HM. Supporto di montaggio opzionale con stop in lunghezza per un lavoro comodo e sicuro. Certificato CE.



**DUE ANTIVIBRANTI GARANTISCONO UN'ELEVATA QUALITÀ DI TAGLIO E DURATA DELL'UTENSILE**



**DISPOSITIVO DI SERRAGGIO „K“ PER TUBI** Quadrati Per un processo di taglio sicuro e stabile (compreso nella fornitura)



**SISTEMA DI BLOCCAGGIO A SGANCIO Rapido** Consente un bloccaggio preciso ed efficiente



**GUIDA PARALLELA** Maggiore stabilità: rende più facile segare materiali corti



**TAGLI OBLIQUI REGOLABILI SENZA ATTREZZI** DA 90-75-60-45°



**SCOMPARTO TRUCIOLI** Per un posto di lavoro pulito

Potenza nominale	Tensione d'esercizio	Velocità di rotazione	Peso	Diametro lama	Foro centrale
2.400 W	230V/50Hz oder 115V/60Hz	1.400 min <sup>-1</sup>	25 kg	Ø 355 mm	Ø 25,4

Premium Super Dry Cutter 9435	Articolo n°	Prezzo
con 355/90Z Lama da taglio 230V	600560T3	€905

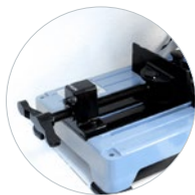
Pagina 21 - Accessori	Articolo n°	Prezzo
Supporto di montaggio	600526T3	€214
Sistema di bloccaggio eccentrico	609910	su richiesta
Thinfix sistema di bloccaggio per profili	600546	€81,50

Profondità di taglio max in mm		
	90°	45°
Tondo	140 / Inox 125	102
Quadrato	125 x 125	80 x 80
Rettangolare	105 x 155	75 x 100

Lame in metallo duro	Articolo n°	Prezzo
355/90Z per acciaio alimentare e inox	600570NSF	€307
355/120Z per acciaio normale e inox sottile	600512I	su richiesta
355/90Z per acciaio sottile e inox	600570	€230
355/72Z per acciaio medio spessore e INOX	600580	€209
355/60Z per acciaio spesso e inox	600590	€187
355/60Z per Ghisa	600591	€187
355/66Z per acciaio non legato	600595	€199
355/96Z per Alluminio	600594	€178

# TAGLIERINA A SECCO PREMIUM 9430 L'ORIGINALE

**La macchina portatile ideale per cantieri e officine**  
Sega circolare in metallo per segare tubi e profili in acciaio, metalli non ferrosi, plastica e materiali compositi. Motore a coppia elevata per funzionamento continuo. Sistema brevettato di sgancio rapido per inclinazione regolabile dei tagli da 90-75-60-45 °. Dotata di lama Ø 305 / 60Z HM. Supporto di montaggio opzionale con stop in lunghezza per un lavoro comodo e sicuro. Tagli inclinati regolabili. Certificato CE.



**SISTEMA DI BLOCCAGGIO A SGANCIO Rapido** Consente un bloccaggio preciso ed efficiente



**GUIDA PARALLELA** Maggiore stabilità: rende più facile segare materiali corti



**TAGLI OBLIQUI REGOLABILI SENZA ATTREZZI DA 90-75-60-45 °**



**SCOMPARTO TRUCIOLI** Per un posto di lavoro pulito

Potenza assorbita	Tensione d'esercizio	Velocità	Peso	Diametro lama	Foro
2.200 W	230V/50Hz	1.400 min <sup>-1</sup>	23 kg	Ø 305 mm	Ø 25,4

Premium Dry Cutter 9430	Articolo n°	Prezzo
con 305/60Z Lama da taglio 230V	600520T3	€745

Pagina 21 - Accessori	Articolo n°	Prezzo
Supporto di montaggio	600526T3	€214
Sistema di bloccaggio eccentrico	609910	su richiesta
Thinfix sistema di bloccaggio per profili	600546	€81,50

Lame in metallo duro	Articolo n°	Prezzo
305/60Z Per acciaio, metalli non ferrosi e compositi	600530	€147
305/60Z Per acciaio e acciaio inox	600530 40	€178
305/60Z Ghisa	600535	€147
305/80Z Per tubi e profili sottili	600540	€182

Profondità di taglio max in mm		
	90°	45°
Tondo	115	85
Quadrato	100 x 100	85 x 85
Rettangolare	85 x 160	85 x 85

# ACCESSORI PER PDC 9430 E PSDC 9435

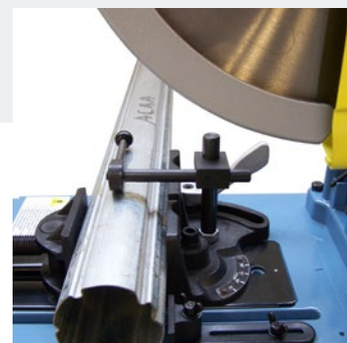


## SISTEMA DI SERRAGGIO ECCENTRICO

Per profili a pareti sottili Articolo n. 609910

Prezzo su richiesta

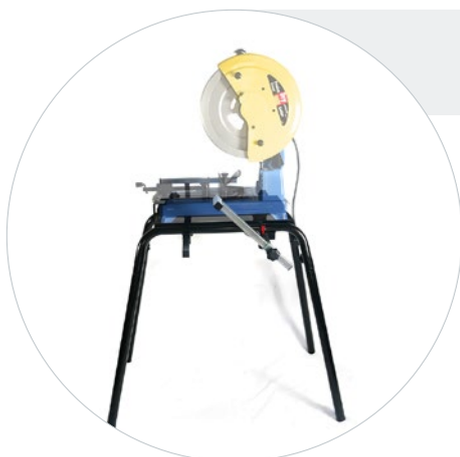
Semplifica il serraggio di profili a pareti sottili. Poiché la pressione di serraggio è esercitata da due sistemi separati, non è possibile la deformazione del pezzo.



## SISTEMA DI BLOCCAGGIO THINFIX

Per profili aperti Articolo n. 600546 - Prezzo € 81,50

Impedisce al materiale di vibrare durante il serraggio. Il risultato è una migliore superficie di taglio e un'allungamento della vita utile della lama.



## SUPPORTO DI MONTAGGIO

articolo n. 600526T3 - Prezzo € 214

Supporto di montaggio con stop in lunghezza per un lavoro comodo e sicuro. Supporto materiale regolabile, fermo con scala integrata, piedini regolabili per compensare le irregolarità del pavimento.

SUPPORTO REGOLABILE IN ALTEZZA



ARRESTO DELLA LUNGHEZZA CON  
SCALA INTEGRATA 0-355 MM

# UNITÀ PRODUTTIVA

## PER TAGLI A 90° DI PICCOLE SERIE, COMPOSTA DA:

- Rullo di alimentazione da 3 metri e binario di misurazione per profili in plastica, alluminio e acciaio. Rullo di scarico da 3 metri e binario di misurazione per profili in plastica, alluminio e acciaio, larghezza binario 390 mm, larghezza rullo portante 300 mm, passo rulli portanti ~ 290 mm, capacità di carico per metro rotaia ~ 100 kg, altezza cingolo regolabile da 760 a 1.100 mm.



RULLIERA ALIMENTAZIONE MATERIALE  
LUNGHEZZA 3 M CON 3 SUPPORTI  
REGOLABILI IN ALTEZZA

IL RIPIANO MACCHINA INTEGRATO  
GARANTISCE ALTEZZE UNIFORMI DI RULLI  
E PIASTRA DI BASE



Premium Super Dry Cutter 9435 e lama in azione



Ideale per segare i tubi delle tapparelle con il sistema di bloccaggio eccentrico

Descrizione	Articolo n°	Prezzo
<b>Unità di produzione - analogica.</b> Inclusa alimentazione materiale e binario di scarico 3mt. Con troncatrice Premium Dry Cutter 9435 e lama 90Z	609960 A	<b>€3435</b>
<b>Unità di produzione - Digitale.</b> Inclusa alimentazione materiale e binario di scarico 3mt. Con troncatrice Premium Dry Cutter 9435 e lama 90Z	609960 B	<b>€4490</b>
<b>Binario di alimentazione aggiuntivo 3mt</b>	609960	<b>€1105</b>
Sistema di bloccaggio ad eccentrico	609910	<b>su richiesta</b>
Sistema bloccaggio per profili aperti Thinx	600546	<b>€81,50</b>
<b>Dimensioni speciali</b>	*Su richiesta	

Lame in metallo duro	Articolo n°	Prezzo
355/90Z per acciaio alimentare e inox	600570NSF	<b>€307</b>
355/120Z per acciaio e INOX molto sottile	600512i	<b>su richiesta</b>
355/90Z per acciaio sottile e inox	600570	<b>€230</b>
355/72Z per acciaio medio spessore e INOX	600580	<b>€209</b>
355/60z per acciaio spesso e inox	600590	<b>€187</b>
355/60z Ghisa	600591	<b>€187</b>
355/66Z acciaio non legato	600595	<b>€199</b>
355/96Z per Alluminio	600594	<b>€178</b>

**MORSA OPZIONALE** con sistema di bloccaggio rapido per tagli in serie con diametro o dimensione costante **Cod. Art. 1501128 - Prezzo €214**



1. Posizione di partenza: la leva di rilascio rapido si trova sul lato destro.



2. Il materiale da segare è fissato con il mandrino (processo un tantum).



3. Dopo il taglio, la leva di rilascio rapido si trova sul lato sinistro.



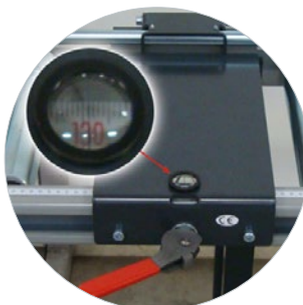
4. Il pezzo successivo viene portato nella posizione per essere segato.



5. Ruotare la leva verso destra e avviare il processo di taglio: **passaggi successivi: 3 - 4 - 5.**



RULLIERA SCARICO MATERIALE  
LUNGHEZZA 3 M CON 3 SUPPORTI  
REGOLABILI IN ALTEZZA



**Variante A: ANALOGICO,**  
con visualizzazione analogica del campo  
di misura Art. 609960 A

**Prezzo € 3435**



**Variante B: DIGITALE,**  
con visualizzazione digitale del campo di  
misura Art. 609960 B

**Prezzo € 4490**

# TAGLIERINA A SECCO 9410

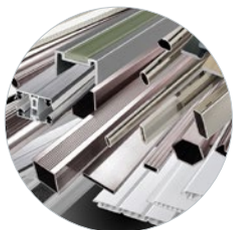
## LA VERSATILE

- **La macchina portatile ideale per cantieri e officine.**

Ideale per segare tubi e profili in acciaio inossidabile, acciaio, metalli non ferrosi, plastica e materiali compositi. taglio regolabile -45 ° 0 ° +45 °. Fissaggio sicuro grazie a un doppio bloccaggio a 3 stadi. Sistema di sgancio rapido. Dotata di lama da taglio Ø 255 / 60Z HM. Robusta e leggera grazie alla costruzione in alluminio: solo 19 kg!



DOPPIO SISTEMA DI SGANCIO RAPIDO



**Seghe acciaio inossidabile, acciaio, metalli non ferrosi e compositi** Ideali per lavori professionali nei settori: interni, esterni, costruzione di cucine, riscaldamento, aria condizionata, idraulica, ecc.



**Compreso set di fissaggio „K“ per tubi, articolo n. 600546**

**Prezzo € 81,50**



**Supporto di montaggio opzionale cod. Art. 600599**

**Prezzo € 230**



**Sistema di sgancio rapido a 3 stadi**



**Regolazione continua dell'angolo**

Potenza nominale	Tensione d'esercizio	Velocità di rotazione	Peso	Diametro lama	Foro centrale
1.500 W	230V/50Hz	1.600 min <sup>-1</sup>	19 kg	Ø 255 mm	Ø 25,4

Troncatrice a secco 9410 ND	Articolo n°	Prezzo
Con lama 255/60Z e set di fissaggio „K“ per tubi da diam 30mm a 70mm	600651	€775

Lame	Articolo n°	Prezzo
Lama HM 255/66Z per acciaio inox rivestito , inox alimentare , acciaio normalizzato	600654NFS	€248
Lama HM 255/60Z per acciaio non legato	600598	€122
Lama HM 255/66Z per acciaio sottile	600654	€171
Lama 255/80Z per alluminio	600655A	€142
Lama LBS 255/66Z resistente agli urti	72225566	€163

Accessori	Articolo n°	Prezzo
Supporto di montaggio	600599	€230
Set fissaggio „K“ per tubi	600653	€27,50

Max profondità di lavoro in mm	90°	45°
<b>Rotondo</b>	70 x 4 mm	60 x 4 mm
<b>Quadrato</b>	70 x 70 x 4 mm	60 x 60 x 4 mm
<b>Rettangolo</b> (senza sistema di bloccaggio)	100 x 70 x 4 mm	60 x 60 x 4 mm

# TAGLIERINA A SECCO 8320 LA PIÙ GRANDE



- **Sega circolare di Jepson Power** per il taglio veloce, senza lubrificazione e senza sbavature di pannelli sandwich e profili in acciaio. Ottima per segare pannelli sandwich, lamiere trapezoidali, canaline per cavi, tubi in acciaio, metalli ferrosi e non ferrosi, materiali compositi, ecc. Fino a una profondità di taglio di 120 mm sulla guida. La struttura chiusa impedisce il volo dei trucioli. Scomparto integrato per la raccolta dei trucioli, connessione per dispositivo di aspirazione. Indicatore LED di sovraccarico: verde: ok. | Rosso lampeggiante: avviso | rosso: sovraccarico. Struttura leggera in magnesio (8,4 kg senza lama), binario di guida 1.400 mm con fissaggio rapido. Ideale per il taglio netto e diritto di pannelli sandwich, fornita con due morsetti a sgancio rapido C.

COLLEGAMENTO PER DISPOSITIVO DI ASPIRAZIONE

RACCOLTA TRUCIOLI



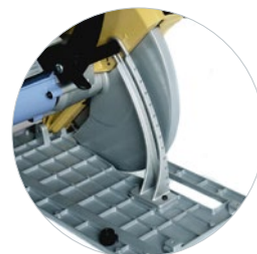
Opzionale:  
valigetta di trasporto con ruote



Esempi di tagli



Fissaggio rapida



Regolazione della profondità  
con scala graduata

Potenza nominale	Tensione d'esercizio	Velocità di rotazione	Peso	Diametro lama	Foro centrale	Lunghezza cavo
1.800 W	230V/50Hz oder 115V/60HZ	1.700 min <sup>-1</sup>	8,4 kg	Ø 320 mm	Ø 25,4	5 m

Super Hand Dry Cutter 8320	Articolo n°	Prezzo
Con lama 320/Z 230V	608270	€1055
Con lama 320/84Z e set guida	608270SET	€1225

Lame	Articolo n°	Prezzo
HM Lama 320/84Z per pannelli sandwich e acciaio	608276	€219
HM Lama 320/72Z Acciaio sottile	608278	€190
NSF Lama 320/84Z per acciaio inox	608276NSF	€296

Accessori	Articolo n°	Prezzo
Binario di guida 1.400 mm	608275D	€109
Binario di guida 1400mm inclusi 2 morsetti di fissaggio	608275SET	€176
Valigia	60827Box	€254
Connettore per fissare più guide tra loro	608275B	€16,50
Morsetti a sgancio rapido per binario di guida (2 pezzi)	608275S	€105

Max profondità di lavoro	
	90°
Rotondo	120 x 6
Quadrato	120 x 12
Rettangolo	120 x 6

# TRONCATRICE MANUALE A SECCO

## 8230N L'AGILE

- Ideale per segare lamiere, pannelli sandwich, tubi e profili in acciaio, materiali non ferrosi e compositi. Opzionale con lama da taglio LBS antiurto specifica per grigliati. Dotata di serie di lama da taglio Ø 230 / 48Z. HM riaffilabile per tagli precisi con una lunga durata. Solida e leggera, scomparto raccoglitore trucioli, solo 7,1 kg, per un lavoro pulito. Taglio a secco senza lubrificante. Profondità di taglio massima 82 (56 mm - taglio inclinato). Taglio di lamiere piane fino a spessore di 10 mm a 90°.



RACCOLTA TRUCIOLI



Ideale per grigliati con lama da taglio LBS antiurto Art. 608280LBS

Prezzo € 530



Taglio lamiere fino a 10 mm e pannelli sandwich e profili con una profondità di taglio fino a 82 mm



Regolazione della profondità con scala graduata



Scomparto trucioli



Taglio angolato a 45°

Potenza nominale	Tensione d'esercizio	Velocità di rotazione	Peso	Diametro lama	Foro centrale	Lunghezza cavo
1.700 W	230V / 50Hz oder 115V / 60Hz	2.600 min <sup>-1</sup>	7,1 kg	Ø 230 mm	Ø 25,4	5 m

Hand Dry Cutter 8230N + valigia	Articolo n°	Prezzo
Con lama 230/48Z per acciaio inox 230V	608280I	€530
Con lama 230/48Z per inox + sistema di bloccaggio integrato binario guida regolabile. Solo per taglio a 90°	608280ICG	€850
Con lama 230/60Z resistente agli urti	608280LBS	€530

Massima profondità di taglio in mm	90°	45°
	Rotondo	82 x 5 mm
Quadrato	82 x 10 mm	56 x 8 mm
Rettangolo	82 x 5 mm	56 x 4 mm
Piano	10 mm	8 mm
Profondità di taglio	82 mm	56 mm

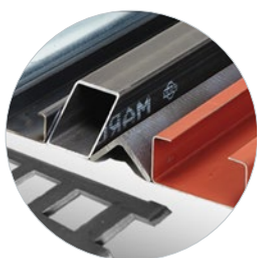
Lame in metallo duro	Articolo n°	Prezzo
230/48Z Standard	72123048	€102
230/48Z Per acciaio inox	72123048I	€109
230/Z Per acciaio inox Rivestito e alimentazione, cantieristica	72123048NSF	€179
230/60Z Alluminio	72123060	€112
230/68Z Per profilati sottili	72123068	€123
230/84Z per lamiera sottile	72123084	€146
230/60Z LBS resistente agli urti	72223060	€109

Accessori	Articolo n°	Prezzo
Binario di guida regolabile con sistema di bloccaggio integrato per troncatrice a mano 8230N	608284	€319



## BINARIO DI GUIDA REGOLABILE CON SISTEMA DI BLOCCAGGIO INTEGRATO

Binario di guida regolabile: ideale per il taglio netto e dritto di lamiere trapezoidali, grigliati, pannelli sandwich, più profili metallici e tubi e molti altri materiali. Impostazione semplice e rapida del campo di serraggio desiderato (600 - 120 mm). Fissaggio senza utensili dei materiali da segare. Guida sicura e senza inclinazione della lama attraverso il materiale. Con la lama LBS resistente agli urti (larghezza di taglio solo 1,4 mm). La taglierina manuale a secco 8230N raggiunge i migliori risultati. Profondità di taglio: 80 mm con binario - 82 mm senza binario. Taglio inclinato solo senza guida.



materiali



Ideale per grigliati con lama da taglio LBS



Fissaggio senza attrezzi



Esempio di fissaggio

Descrizione	Articolo n°	Prezzo
Binario di guida regolabile con sistema di bloccaggio integrato per 8230N	608284	€319
HDC 8230N - 230V In valigia + Ø 230/48Z Lama per acciaio inox + Binario di guida con campo di serraggio regolabile	608280ICG	€850

# TRONCATRICE MANUALE A SECCO 8200 COMPATTA

- **Sega circolare di Jepson Power** per un taglio veloce e senza sbavature di tubi e profili metallici, senza raffreddamento. Ideale per segare acciaio, lamiera d'acciaio, pannelli sandwich, piastre metalliche, tubi e profili in acciaio, materiali non ferrosi e compositi (opzionalmente con lama da taglio LBS resistente agli urti). Dotata di una lama in metallo duro riaffilabile. Ø 203 / 42Z per acciaio e acciaio inossidabile. Solida e leggera: Scomparto raccogli trucioli, solo 6,3 kg per un lavoro pulito. Lubrificante non necessario.



RACCOLTA TRUCIOLI



Ideale per grigliati con lama da taglio LBS antiurto Art.: 608295LBS

Prezzo € 470



Taglio lamiere fino a 10 mm e pannelli sandwich e profili con una profondità di taglio fino a 67 mm



Regolazione della profondità con scala



Scomparto trucioli



Taglio a 45°

Potenza nominale	Tensione d'esercizio	Velocità di rotazione	Peso	Diametro lama	Foro centrale	Lunghezza cavo
1.700 W	230V / 50Hz	3.700 min <sup>-1</sup>	6,3 kg	Ø 203 mm	Ø 25,4/20	5 m

Hand Dry Cutter 8200 230V	Articolo n°	Prezzo
con 203/42Z per acciaio e acciaio inox	608295	€461
con 203/48Z LBS-Lama antiurto	608295LBS	€470

Lame in metallo duro	Articolo n°	Prezzo
203/42Z per acciaio e acciaio inox	72120342I	€95,50
200/48Z per alluminio	72120048A	€105
203/48Z LBS - antiurto	72220348	€105
200/70Z per profili sottili e lamiere grecate	72120070	€142

Massima profondità di taglio in mm	90°	45°
Rotondo	67 x 5	42 x 4
Rettangolo	67 x 5	42 x 4
Angolare	67 x 10	42 x 8
Piano	10 mm	8 mm
Max profondità	67 mm	42 mm

# TRONCATRICE A SECCO SUPER HAND 8320 AD AZIONAMENTO PNEUMATICO

MADE  
IN  
GERMANY

**Dry Cutter - La macchina portatile ideale per cantieri e officine.** Ideale per segare pannelli sandwich, lamiere trapezoidali, canaline per cavi, tubi in acciaio, metalli ferrosi e non ferrosi, materiali compositi, ecc. Fino a una profondità di taglio di 120 mm su guida binari. La costruzione chiusa impedisce ai trucioli di volare verso l'utente. Scomparto integrato per la raccolta dei trucioli, connessione per dispositivo di aspirazione, struttura leggera in magnesio: 11 kg.



ATTACCO PER DISPOSITIVO D'ASPIRAZIONE

RACCOLTA TRUCIOLI



Esempi di tagli



Fissaggio rapido



SHDC con set di guide



Inclusa valigetta professionale con ruote



Regolazione profondità di taglio con scala graduata

## Dati Tecnici

Pressione max d'esercizio (pressione di flusso)	6 bar
Potenza motore	1.800
Velocità di rotazione	1.200 min <sup>-1</sup>
Foro centrale	Ø 25,4
Consumo aria	circa 2 m <sup>3</sup> / min
Raccordo di collegamento aria	R ½" Femmina (Standard)
Diametro int. tubo alimentazione	mind. Ø 16 mm
Peso	11 kg
Diametro lama	320 mm
Pressione sonora (ad 1 mt di distanza)	95 dB (A)
Vibrazioni al minimo	< 2,5 m/s <sup>2</sup>

Super Hand Dry Cutter 8320 Air + Valigia	Articolo n°	Prezzo
Con lama 320/84Z	608200	su richiesta

Lame in metallo duro	Articolo n°	Prezzo
Ø 320/84Z - Standard	608276	€219
Ø 320/84Z Per acciaio inox e alimentare	608276NSF	€296
Ø 320/72Z Per acciaio	608278	€190

Accessori	Articolo n°	Prezzo
Binario guida 1400mm e 2 morsetti a sgancio rapido	608275SET	€176
Binario guida 1400mm	608275D	€109
Connettore per guide	608275B	€16,50
Valigia	60827BOX	€254
Morsetti a sgancio rapido	608275S	€105



# TRONCATRICE A SECCO 8230 AD AZIONAMENTO PNEUMATICO

MADE  
IN  
GERMANY

- **Seghe circolari in metallo di Jepson Power** per un taglio rapido e senza sbavature di tubi e profili metallici senza raffreddamento. Ideale per segare lamiere, pannelli sandwich, piastre metalliche, tubi e profili in acciaio, materiali non ferrosi e compositi. A scelta con lama da taglio LBS resistente agli urti e dotata di una lama riaffilabile di serie. Lama Ø 230 / 48Z HM per tagli precisi con lunga durata. Solida e leggera. Scomparto raccogli trucioli, solo 8,6 kg per un lavoro pulito. Lubrificante non necessario. Profondità di taglio massima di 82 mm / Taglio inclinato da 56 mm fino ad uno spessore di 10 mm



RACCOLTA TRUCIOLI



Sega lamiere fino a 10 mm e pannelli sandwich e profili con una profondità di taglio fino a 82 mm



Ideale per grigliati con lama da taglio LBS Art.: 608100LBS

Prezzo su richiesta



Con una profondità di taglio fino a 82 mm



Regolazione della profondità con scala



Scomparto trucioli

Hand Dry Cutter 8230 AIR	Articolo n°	Prezzo
con lama 230/48Z standard + Valigia	608100S	su richiesta
con lama 230/60Z LBS antiurto + Valigia	608100LBS	su richiesta

#### Dati Tecnici

Pressione d'esercizio (pressione di flusso)	6 bar
Foro centrale	Ø 25,4
Potenza motore	1.500W
Velocità di rotazione	1.700 min <sup>-1</sup>
Consumo aria	circa 2 m <sup>3</sup> / min
Raccordo di collegamento aria	R ½" Filetto interno (Standard)
diam. interno tubo alimentazione	almeno Ø 13 mm
Peso	8,6 kg
Diametro lama	230 mm
Livello di pressione sonora (1 mt di distanza)	103,3 dB (A)
Vibrazioni al minimo	< 2,5 m/s <sup>2</sup>

Accessori	Articolo n°	Prezzo
Binario di guida regolabile con sistema di bloccaggio integrato per 8230N	608284	€329

Lame da taglio	Articolo n°	Prezzo
230/48Z Standard per acciaio	72123048	€102
230/48Z per acciaio e inox	72123048I	€109
230/48Z per inox alimentare e cantieristica	72123048NSF	€179
230/60Z per alluminio	72123060	€112
230/68Z per profili sottili	72123068	€123
230/84Z per lamiera sottile	72123084	€146
230/60Z LBS antiurto	72223060	€109

#### Massima profondità di taglio in mm

	90°	45°
<b>Rotondo</b>	82 x 5 mm	56 x 4 mm
<b>Quadrato</b>	82 x 5 mm	56 x 4 mm
<b>Angolare</b>	82 x 10 mm	56 x 8 mm
<b>Piano</b>	10 mm	8 mm
<b>Profondità di taglio</b>	82 mm	56 mm

# TAGLIATUBI A SECCO 180 AIR

MADE IN GERMANY

- Unità di azionamento pneumatico. Profondità di taglio regolabile. Capacità di taglio: Ø da 300 a 1600 mm (da specificare prima del montaggio). Collegamento aria con blocco sensore. Cappuccio di protezione. Inclusa lama standard HM Ø 180 mm. Selezione di lame per diversi tipi di applicazione.



Troncatrice Manuale a secco 8230 Air	Articolo n°	Prezzo
con accessori per tubi fino a Ø 300 mm	608300Set	€6303
Lame da taglio	Articolo n°	Prezzo
HM lama Ø 180/48Z	72118048S	su richiesta
HM lama Ø 180/48Z per acciaio e inox	72118048YS	su richiesta
HM lama Ø 160/32Z per acciaio (Ø ≤ 300)	72016032	€70,50

Dati Tecnici	
Potenza nominale	2.400 W
Pressione d'esercizio	6 bar
Profondità di taglio	50,0 mm
Supporto per carotatrici	22,2/30,0 mm
Consumo aria	3,0 m³ / min
Velocità di rotazione	1.800 U/min
Altezza	250 mm
Raccordo di collegamento aria	R 3/3" intérieur
Pressione sonora	98,0 dB (A)
Vibrazioni al minimo	< 2,5 m/s²
Diametro lama	Ø 160 - 200 mm
Peso	12,5 kg

Accessori						
Articolo n°	Descrizione	Ø tubo 400	Ø tubo 800	Ø tubo 1200	Ø tubo 1600	Prezzo
608300	Unità di azionamento dell'aria compressa con carrello guidalama diam 180/36Z	1	1	1	1	su richiesta
608302	Carrello guida	1	1	1	2	€2086
608303	Tendicatena - piccolo	1	1	1	2	€530
608304	Carrello guida con tendicatena per tubi ≤ DN 400	1				€1215
608305	Kit strumenti	1	1	1	1	€110
608306	Carrello guida - grande		1	2	2	€2150
608307	Tendicatena - grande		1	2	2	€653
608308	Catena di tensione		1	1	2	€201
608309	Catena di guida con tendicatena per tubi ≤ DN 800		1			€2006
608310	Catena di guida con tendicatena per tubi ≤ DN 1200 mm			1		€2402
60827BOX	Valigia di trasporto	1	1			€254
608311	Valigia metallica			1	1	€778
608312	Tubo di alimentazione	1	1	1	1	€104
608313	Carrello guida con tendicatena per tubi ≤ DN 1600 mm				1	€3345
608314	Unità di manutenzione con custodia protettiva R 3/3"	x	x	x	x	€1240
608315	Siringa per acqua 10L	x	x	x	x	€1005

x = optional



# MAGPRO 35

## REGOLAZIONE 1S / 2S

- **Con una corsa ampia e 1 o 2 velocità.** Corsa generosa di 85-230 mm (consente anche l'uso di punte elicoidali lunghe con adattatore) 1 o 2 velocità. Foratura a corona senza chiave / foratura completa. Forza di tenuta magnetica 17.000 N. Protezione da sovraccarico. Sistema di raffreddamento integrato. Semplice fissaggio di sicurezza della macchina con una cinghia di tensione.

**Fornitura:** cinghia di sicurezza, contenitore del refrigerante, strumenti, protezione dai trucioli, custodia,



variazioni della corsa  
facili da eseguire



Opzionale: mandrino da 13 mm  
e adattatore per uso diretto nel  
mandrino a sgancio rapido Art.  
490152A

**Prezzo €47,10**



fornito in valigia



raccogli trucioli magnetico  
Art. 490153

**Prezzo €42,20**



Protezione dai trucioli

Dati Tecnici	
Potenza nominale	1.100 W
Tensione d'esercizio	230 V / 50 Hz
Velocità (Magpro 35 Adjust 1s)	450 / 270 min <sup>-1</sup> (vuoto/carico)
Velocità (Magpro 35 Adjust 2s)	1 vel 450/270 min <sup>-1</sup> , 2 vel 730/440 min <sup>-1</sup> (vuoto/carico)
Supporto per carotatrici	19 mm Weldon
Attacco corone max. Ø x L	12 - 35 x 110 mm
Punte elicoidali max. Ø x	13 x 140 mm
Corsa	85 mm con corone standard, fino a 230mm per punte elicoidali (con adattatore e mandrino)
Forza magnetica	17.000 N
Dimensioni magneti	175 x 90 mm
Lubrificazione	integrata, automatica
Peso	14 kg (Magpro 35/1S) 15 kg (Magpro 35/2S)

Descrizione	Articolo n°	Prezzo
Magpro 35 Adjust 1s Fornito in valigia, con mandrino a sgancio rapido, cinghia di sicurezza e attrezzi di servizio	490150 1	€680
Magpro 35 Adjust 2s Fornito in valigia, con mandrino a sgancio rapido, cinghia di sicurezza e attrezzi di servizio	490150 2	€830
Accessori optional		Articolo n°
Set corone L 30 mm Ø 12,14,16,18, 20, 22 mm e perno pilota	490145	€113
Set corone HM - L 30 mm Ø 1x12, 1x14, 1x16, 1x18, 1x20, 1x22 mm + perno pilota	490148	€211
Set corone GOLDFINGER con rivestimento TiN - L 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22	490145TiN	€218
Mandrino per punte elicoidali fino a 13mm e adattatore	490152A	€47,10
Adattatore Weldon 19mm(3/4") per corone Fein- Quick in + perno pilota	490154	€93,50
Raccogli trucioli magnetico	490153	€42,20
Olio spary per foratura ad alte prestazioni con raffreddamento ottimale (400ml)	490020	€16,40

# MAGPRO TP 2000 3 IN 1

## INVERSIONE AUTOMATICA

**La macchina perfetta per maschiare fori ciechi!** Maschiatura e foratura. Maschiatura completamente meccanica con cambio automatico del senso di rotazione controllato dal movimento della croce di comando. Ingranaggio a 2 vie: una modalità per il taglio automatico dell'inversione della filettatura. Una modalità per la carotatura e la foratura a spirale incl. Mandrino a sgancio rapido per il cambio degli accessori senza attrezzi. Fornitura: catena di sicurezza, contenitore del refrigerante, chiavi di servizio, protezione trucioli, valigetta.



Filettatura



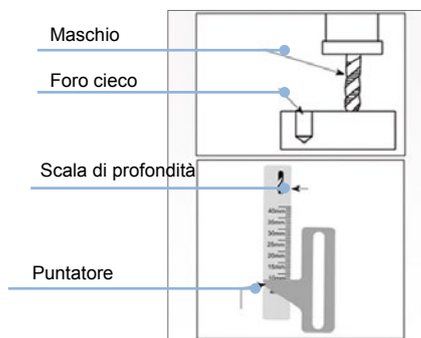
Foratura completa



Carotaggio



Dati Tecnici		
Potenza nominale	1.100 W	
Tensione d'esercizio	230 V / 50 Hz	
Velocità di foratura	550 / 330 min <sup>-1</sup> (vuoto/carico)	
Foratura completa	550 / 330 min <sup>-1</sup> (vuoto/carico)	
Velocità maschiatura	150 / 90 min <sup>-1</sup> (vuoto/carico)	
Maschio	Attacco standard da M5 a M22	
Supporto per carotatrici	19 mm Weldon	
Attacco corone max. Ø x L	35 x 110 mm	
Punte elicoidali max. Ø x L	13 x 110 mm	
Centro	150 mm	
Forza magnetica	15.000 N	
Dimensioni magnete	165 x 80 mm	
Lubrificazione	Integrata, automatica	
Peso	13,7 kg	
Descrizione	Articolo n°	Prezzo
Fornito in valigia , con attacco universale per maschi M5 - M22 (Din , JIS , ISO) mandrino a sgancio rapido , catena di sicurezza , chiavi di servizio	490190N	€1520
Accessori optional	Articolo n°	Prezzo
Inseri per maschiatura M5 - M22 (singoli)	490165M	€65,50
Set corone L. 30 mm Ø 12,14,16,18, 20, 22 mm e perno pilota	490145	€113
Set corone HM L 30 mm, 12, 14, 16, 18, 20, 22, perno pilota	490148	€211
Set corone Goldfinger , rivestimento TiN, L 30mm, diam 12 , 14 , 16 , 18 , 20 , 22	490145TiN	€218
Olio spray da foratura e taglio ad alte prestazioni, 400ml	490020	€16,40
Raccogli truciolo magnetico	490153	€42,20



# MAGPRO 35 COMPATTO

Per aree di lavoro precedentemente considerate inaccessibili.

Fornitura: cinghia di sicurezza, protezione contro i trucioli, custodia



- **Le nostre** dimensioni ridotte consentono aree di lavoro precedentemente considerate irraggiungibili. Altezza massima della macchina 198 mm. Carotaggi fino a 35 mm. Sistema di bloccaggio rapido con supporto Weldon 19 mm. La leva di comando può essere utilizzata in più fasi e su entrambi i lati. Comfort di trasporto bilanciato. Luce LED per lavori in zone buie.

## Dati Tecnici

Potenza nominale	1.100 W
Tensione d'esercizio	230 V / 50 Hz
Velocità - vuoto /carico	650 / 390 min-1
Foratura max con corone - diam x L	35 mm x 30 mm
Attacco	19 mm Weldon
Trazione del magnete	15.000 N
Dimensioni magnete	165 x 80 mm
Misure totali	285 x 101 x 198
Peso	10 kg

Descrizione	Articolo n°	Prezzo
Magpro 35 Kompakt - fornito in valigia con attacco corone a sgancio rapido , cinghia di sicurezza , chiavi di servizio	490050	€700
Accessori optional	Articolo n°	Prezzo
Set corone L 30mm, diam 12, 14, 16, 18, 20, 22, perno pilota	490145	€113
Set corone HM L 30mm diam 12, 14, 16, 18, 20, 22, perno pilota	490148	€211
Set corone Goldfinger , rivestimento TiN , L 30mm , diam 12, 14, 16, 18, 20, 22	490145TiN	€218
Set punte elicoidali da 6 a 11 mm attacco weldon 19	490400SET	€164
Olio spray per foratura e taglio ad alte prestazioni, 400ml.	490020	€16,40
Raccogli trucioli magnetico	490153	€42,20



Set punte elicoidali 6-11 mm  
Weldon 19 mm



Luce LED per aree di lavoro buie



Leva di comando posizionabile  
Dx/SX



Comoda maniglia di trasporto

# MAGPRO 35 STANDARD



**Fornitura:** cinghia di sicurezza, contenitore del lubrificante, chiavi di servizio, protezione dai trucioli, valigia

Dati Tecnici		
Potenza nominale		1.100 W
Tensione d'esercizio		230 V / 50 Hz
Velocità		620 / 350 min <sup>-1</sup> (vuoto/carico)
Supporto per carotatrici		19 mm Weldon
Attacco corone max. Ø x L		da 12 a 35 x 50 mm
Punte elicoidali max. Ø x		13 x 110 mm L
Corsa		80 mm
Forza magnetica		15.000 N
Dimensioni magnete		165 x 80 mm
Lubrificazione		Integrata, automatica
Peso		12 kg
Descrizione	Articolo n°	Prezzo
Magpro 35 - 230V - fornito in valigia, cinghia di sicurezza, chiavi di servizio.	490150	€640
Accessori optional	Articolo n°	Prezzo
Set corone L 30 mm, 12, 14, 16, 18, 20, 22, perno pilota .	490145	€113
Set corone HM L 30mm, 12, 14, 16, 18, 20, 22, perno pilota	490148	€211
Set corone Goldfinger, rivestite TiN, L 30 mm, 12, 14, 16, 18, 20, 22.	490145TiN	€218
Mandrino con adattatore 13 mm	490152	€47,10
Mandrino a sgancio rapido per MAGPRO 35	490151	€53
Raccogli trucioli magnetico	490153	€42,20
Olio spray per foratura e taglio ad altre prestazioni. 400 ml	490020	€16,40



Foratura completa fino a 13 mm, con punte elicoidali



Opzionale: mandrino da 13 mm e adattatore Art. 490152

Prezzo € 47,10



Opzionale: mandrino a sgancio rapido Art.: 490151

Prezzo € 53



raccogli trucioli magnetico



Opzionale: set corone con perno pilota

# MAGPRO 35 SEMI AUTOMATICO

## Carotatore con avanzamento automatico.

**Fornitura:** catena di sicurezza, serbatoio del lubrificante, chiavi di servizio, protezione dai trucioli, valigia



L'avanzamento automatico si attiva ruotando la manovella



Operazione di foratura manuale da diam 12 a 35  
Operazione di foratura automatica da diam 14 a 35 mm  
1. 14-20  
2. 21-24  
3. 25-30



Dati Tecnici		
Potenza nominale		1.100 W
Tensione d'esercizio		230 V / 50 Hz
Velocità - vuoto /carico		620 / 390 min-1
Supporto per carotatrici		19 mm Weldon, M24
Attacco corone max. Ø x L		da 12 a 35 x L 55 mm
Punte elicoidali max. Ø x L		13 x L 110 mm
Max. profondità di foratura x Ø		50 x 35 mm (foratura manuale) 45 x 30 mm (foratura automatica)
Corsa		70 mm
Forza magnetica		15.000 N
Dimensioni magneti		165 x 80 mm
Lubrificazione		Integrata, automatica
Peso		17 kg
Descrizione	Articolo n°	Prezzo
Magpro 35 SA - 230V fornito in valigia, cinghia di sicurezza, chiavi di servizio, protezione trucioli	490180	€1290
Accessori optional	Articolo n°	Prezzo
Set corone L 30 mm, diam 12, 14, 16, 18, 20, 22, perno pilota.	490145	€113
Set corone HM L 30 mm, diam 12, 14, 16, 18, 20, 22, perno pilota	490148	€211
Set corone Goldfinger, ricoperte TiN, L 30 mm, 12, 14, 16, 18, 20, 22.	490145TiN	€218
Adattatore e mandrino 13 mm	490152	€47,10
Sgancio rapido per Magpro 35	490151	€53
Raccogli trucioli magnetico	490153	€42,20
Olio spray per foratura e taglio ad alte prestazioni, 400 ml.	490020	€16,40



Opzionale: mandrino a sgancio rapido Art.: 490151

Prezzo € 53



Opzionale: mandrino da 13 mm e adattatore Art. 490152

Prezzo € 47,10



Raccogli trucioli magnetico Art. 490153

Prezzo € 42,20



Fornito in valigia

# MAGPRO 40/1S

## MAGNETE SCORREVOLE



Macchina molto compatta e leggera, solo 12 kg. Il sistema girevole e scorrevole garantisce una maggiore precisione di posizionamento. Fori precisi fino a Ø 40 mm. Sistema di bloccaggio rapido. Attacco Weldon da 19 mm con bloccaggio rapido integrato. Colonna scorrevole e orientabile di 15° dx/sx rispetto al magnete: Slittamento di 15 mm della base magnetica. Contenitore del lubrificante montabile su entrambi i lati. Fornitura: catena di sicurezza, contenitore del lubrificante, chiavi di servizio, protezione dai trucioli, custodia.



Facile scorrimento del motore rispetto alla colonna



Opzionale: mandrino da 13 mm e adattatore per uso diretto nel mandrino a sgancio rapido Art. 490152A

Prezzo € 47,10



Colonna scorrevole di 15 mm e orientabile di 15° Dx/Sx rispetto al magnete



Il tornello può essere utilizzato su entrambi i lati

Dati Tecnici	
Potenza nominale	1.100 W
Tensione d'esercizio	230 V / 50 Hz
Giri a vuoto	450 min -1
Supporto per carotatrici	19 mm Weldon
Attacco corone x L	da 12 a 40 x L110 mm
Foratura max x L con punte elicoidali	13 x 140 mm
Corsa	85 mm / 200mm
Forza magnetica	10.500 N
Dimensioni magnete	158 x 76 mm
Lubrificazione	Integrata, automatica
Peso	12 kg

Descrizione	Articolo n°	Prezzo
Magpro 40/1S base scorrevole, fornito in valigia, catena di sicurezza, chiavi di servizio, serbatoio lubrificante.	490140S	€905
Accessori optional	Articolo n°	Prezzo
Set corone L 30 mm, diam 12, 14, 16, 18, 20, 22 e perno pilota	490145	€113
Set corone HM L 30mm, 12, 14, 16, 18, 20, 22 e perno pilota	490148	€211
Set corone Goldfinger, ricoperte TiN, L 30mm 12, 14, 16, 18, 20, 22.	490145TiN	€218
Mandrino fino a 13 mm e adattatore	490152A	€47,10
Raccogli trucioli magnetico	490153	€42,20
Olio spray per foratura e taglio ad altre prestazioni. 400 ml.	490020	€16,40

# MAGPRO 40/2S

Ampia corsa di 165 mm con adattatore. Consente, tra le altre cose, l'uso di punte più lunghe. 2 velocità. Perforazione completa. Protezione da sovraccarico. Fornitura: cinghia di ancoraggio, contenitore del lubrificante, chiavi di servizio, protezione dai trucioli, custodia.



Opzionale: mandrino da 13 mm e adattatore per uso diretto nel mandrino a sgancio rapido Art. 490152

Prezzo € 47,10



Ampio scorrimento del motore sulla colonna



Dati Tecnici	
Potenza nominale	1.100 W
Tensione d'esercizio	230 V / 50 Hz
Velocità (vuoto/carico) (per punte elicoidali)	650 / 465 min-1 1100 / 790 min-1
Supporto per carotatrici	19 mm Weldon
Attacco corone max. Ø x L	12 - 40 x 110 mm
Punte elicoidali max. Ø x L	13 x 140 mm
Corsa	85 mm con corone standard fino a 165 mm con punte elicoidali
Forza magnetica	17.000N
Dimensioni magneti	170 x 85 mm
Lubrificazione	Integrata, automatica
Peso	13 kg

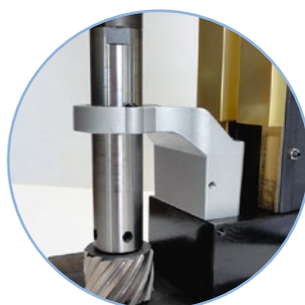
Descrizione	Articolo n°	Prezzo
Magpro 40/2S fornito in valigia con chiavi di servizio, catena di sicurezza, serbatoio lubrificazione	490142	€900
Accessori optional		
Articolo n°	Prezzo	
Set corone L 30 mm, diam 12, 14, 16, 18, 20, 22, perno pilota	490145	€113
Set corone HM - L 30 mm diam 12, 14, 16, 18, 20, 22, perno pilota.	490148	€211
Set corone Goldfinger , ricoperte TiN, L 30 mm, diam 12, 14, 16, 18, 20, 22.	490145TiN	€218
Mandrino fino a 13 mm e adattatore	490152A	€47,10
Adattatore weldon 19 (3/4") per corone FEIN con Quick in, perno di espulsione - centraggio	490154	€93,50
Raccogli trucioli magnetico	490153	€42,20
Olio spray per foratura e taglio ad altre prestazioni. 400 ml.	490020	16,40

# MAGPRO 50/2S

- **Carotaggio ottimale con 2 velocità.** Potente motore da 1.800 watt con enorme potenza di traino. Fornitura: catena di sicurezza, contenitore del lubrificante, chiavi di servizio, protezione trucioli, valigetta.



2 velocità



Carotaggi precisi fino a Ø 50 mm



Opzionale: attacco a sgancio rapido Art. 490172

Prezzo € 59



Opzionale: mandrino da 16 mm e adattatore Art. 490173

Prezzo € 120



Optional: magnete per raccolta trucioli Art. 490153

Prezzo € 42,20



Fornito in valigia

Dati Tecnici	
Potenza nominale	1.800 W
Tensione d'esercizio	230 V/50 Hz oder 115V/60Hz
Velocità - vuoto /carico 1	380 / 230 min <sup>-1</sup>
Velocità - vuoto /carico 2	500 / 300 min <sup>-1</sup>
Supporto per carotatrici	19 mm Weldon, M24
Attacco corone Ø x L	da 12 a 50 x 70
Punte elicoidali max. Ø x L	16 x 110 mm
Punte elicoidali max. Ø x L MK3	32 x 150 mm
max profondità di foratura x Ø	75 x 50 mm
Corsa	100 mm
Forza magnetica	32.000 N
Dimensioni magnete	200 x 100 mm
Lubrificazione	Integrata, automatica
Peso	22,9 kg

Descrizione	Articolo n°	Prezzo
Magpro 50/2S 230V fornito in valigia con catena di sicurezza e chiavi di servizio	490170	€1055
Accessori optional		Articolo n°
Set corone L 30 mm, diam 12,14,16,18, 20, 22 mm e perno pilota	490145	€113
Set corone HM L 30mm, 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm e perno pilota	490148	€211
Set corone Goldfinger, ricoperte TiN, L 30mm 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22	490145TiN	€218
Mandrino e adattatore per punte cilindriche 16 mm	490173	€120
Attacco rapido per Magpro 50/2s	490172	€59
Raccogli trucioli magnetico	490153	€42,20
Olio spray per foratura e taglio ad altre prestazioni. 400 ml.	490020	€16,40

# MAGPRO 50/2S ADJUST



Corsa da 85 a 230 mm

2 velocità



- **Carotaggio fino a Ø 50 mm con grande corsa e 2 velocità. Fornitura:** cinghia di sicurezza, contenitore lubrificante, chiavi di servizio, protezione trucioli, custodia. Corsa generosa da 85-230 mm. Mandrino a sgancio rapido. Carotaggio, foratura completa, 17.000 N forza di tenuta magnetica. Protezione da sovraccarico. Sistema di raffreddamento integrato.



Fornito in valigia



Mandrino per punte elicoidali  
opzionale con adattatore Weldon da  
19 mm per punte complete



Opzionale: mandrino per punte  
elicoidali e adattatore  
Art. 490152A

Prezzo € 47,10

Dati Tecnici	
Potenza nominale	1.100 W
Tensione d'esercizio	230 V/50 Hz
Velocità - vuoto /carico	300 / 180 min <sup>-1</sup> 400 / 170 min <sup>-1</sup>
Supporto per carotatrici	19 mm Weldon
Attacco corone max. Ø x L	12 - 50 x 110 mm
Max. Punte elicoidali Ø x L	13 x 140 mm
Corsa	85 - 230 mm
Forza magnetica	17.000 N
Dimensioni magnete	175 x 90 mm
Lubrificazione	Integrata, automatica
Peso	15,0 kg

Descrizione	Articolo n°	Prezzo
Magpro 50/2s Adjust - fornito in valigia, mandrino a sgancio rapido, cinghia di sicurezza e chiavi di servizio	490170 2	€935
Accessori optional		Prezzo
Set corone L 30 mm, diam Ø 12,14,16,18, 20, 22 mm e perno pilota	490145	€113
Set corone HM L 30mm, Ø 12, 14, 16, 18, 20, 1x22 mm e perno pilota	490148	€211
Set corone Goldfinger, ricoperte TiN, L 30mm 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22	490145TiN	€218
Mandrino fino a 13 mm e adattatore	490152A	€47,10
Adattatore weldon 19 (3/4") per corone FEIN con Quick in, perno di espulsione - centraggio	490154	€93,50
Raccogli trucioli magnetico	490153	€42,20
Olio spray per foratura e taglio ad altre prestazioni. 400 ml.	490020	€16,40

# MAGPRO 75 / 4S

**Fornitura:** catena di sicurezza, serbatoio lubrificante, chiavi di servizio, protezione dai trucioli, cuneo di espulsione, valigetta, attacco MK3 / Weldon 19.



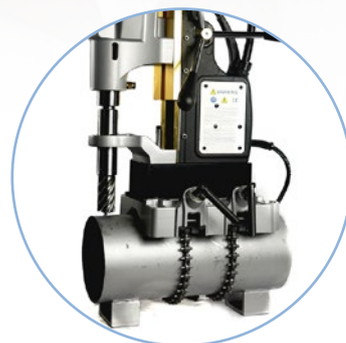
Fornito in valigia



Opzionale: mandrino trapano 16 mm e adattatore MK3 Art. 490164

Prezzo € 120

Opzionale: sistema di bloccaggio per tubi da 32 a 600 mm di diametro



Maschiatura



Dati Tecnici	
Potenza nominale	1.800 W
Tensione d'esercizio	230 V/50 Hz
Velocità - vuoto /carico	1: 210 / 120 min <sup>-1</sup> 2: 270 / 160 min <sup>-1</sup>
Velocità - vuoto /carico	3: 410 / 290 min <sup>-1</sup> 4: 530 / 310 min <sup>-1</sup>
Attacco	19/32 mm Weldon, MK3
Foratura con corone	da 12 a 75 x L 75
Max foratura con punte elicoidali cilindriche	16 x L 110 mm
Max foratura con punte elicoidali cono MK3	32 x L 150
Max profondità di foratura x diam	75 x 75
Corsa	100 mm
Forza magnetica	32.000 N
Dimensioni magnete	200 x 100 mm
Lubrificazione	Integrata, automatica
Peso	24,8 kg

Descrizione	Articolo n°	Prezzo
230V - fornito in valigia, catena di sicurezza, chiavi di servizio, adattatore MK3/19	490160	€1230
Accessori optional	Articolo n°	Prezzo
Set corone L 30 mm, diam Ø 12,14,16,18, 20, 22 mm e perno pilota	490145	€113
Set corone HM L 30mm, Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm e perno pilota	490148	€211
Set corone Goldfinger, ricoperte TiN, L 30mm 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22	490145TiN	€218
Adattatore MK3 per portamaschi M3-M14	490162	€151
Portamaschi M3-M14 (singoli)	490162 M3-14	€65,50
Adattatore MK3 per portamaschi M5-M22	490165	€236
Portamaschi M5 - M22 (singoli)	490165 M5-22	€65,50
Adattatore MK3/Weldon 32 per corone a partire da diam 61mm	490163	€115
Mandrino per punte cilindriche fino a 16 mm e adattatore	490164	€120
Sistema di fissaggio per tubi da diam 32a 127 mm	490010	€216
Sistema di fissaggio per tubi da diam 32 a 600 mm	490010BIG	€296
Olio spray per taglio e foratura, 400 ml	490020	€16,40
Raccogli trucioli magnetico	490153	€42,20

# BASE GIREVOLE MAGPRO 75 / 4S

**Fornitura:** catena di sicurezza, contenitore del lubrificante, chiavi di servizio, protezione dai trucioli e cuneo di espulsione, custodia, attacco MK3/Weldon 19



Carotatura



Maschiatura



Foratura con punte cilindriche o MK3



Opzionale: mandrino trapano 16 mm e adattatore Art. 490164



Colonna orientabile di 15° Dx/Sx, scorrevole di 20 mm. La base magnetica regolabile consente un posizionamento preciso del centro foro.

Prezzo € 120

Dati Tecnici	
Potenza nominale	1.800 W
Tensione d'esercizio	230 V / 50 Hz
Velocità (vuoto/carico)	1: 210 / 120 min <sup>-1</sup> 2: 270 / 160 min <sup>-1</sup>
Velocità (vuoto/carico)	3: 410 / 290 min <sup>-1</sup> 4: 530 / 310 min <sup>-1</sup>
Attacco	Weldon 32 mm, MK3
Corone max. Ø x L	da 12 a 75 x 75mm
Punte elicoidali max. Ø x L	16 x 110 mm
Punte elicoidali max. Ø x L MK3	32 x 150 mm
Corsa	100 mm
Forza magnetica	32.000 N
Dimensioni magnete	200 x 100 mm
Lubrificazione	Integrata, automatica
Peso	27 kg

Descrizione	Articolo n°	Prezzo
Magpro 75/4s base scorrevole, fornito in valigia con catena di sicurezza, chiavi di servizio, adattatore MK3/19mm	490160S	€1395
Accessori optional		
Set corone L 30 mm, diam Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm e perno pilota	490145	€113
Set corone HM L 30mm, Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm e perno pilota	490148	€211
Set corone Goldfinger, ricoperte TiN, L 30mm 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22	490145TiN	€218
Adattatore MK3 per portamaschi M3-M14	490162	€151
Portamaschi M3-M14 (singoli)	490162 M3-14	€ 65,50
Adattatore MK3 per portamaschi M5-M22	490165	€236
Portamaschi M5 - M22 (singoli)	490165 M5-22	€65,50
Adattatore MK3/Weldon 32 per corone a partire da diam 61mm	490163	€115
Mandrino per punte cilindriche fino a 16 mm e adattatore	490164	€120
Olio spray per taglio e foratura, 400 ml	490020	€16,40
Raccogli trucioli magnetico	490153	€42,20

# MAGPRO 80 / 4S



Carotaggi fino a Ø 80 mm. Foratura con punte cilindriche fino a Ø 16 mm. La corsa generosa di 270 mm consente anche l'uso di punte più lunghe. Protezione da sovraccarico. Sistema di lubrificazione integrato. Fornitura in valigetta con chiavi di servizio, catena di sicurezza, adattatore MK3 / 19 mm per corone Ø 12 - 60 mm

**Fornitura:** cinghia di tensione, contenitore del lubrificante, chiavi di servizio, protezione dai trucioli, cuneo di espulsione, custodia, attacco MK3 / Weldon 19



Facile regolazione della corsa



Mandrino trapano 16 mm e adattatore MT3 Art. 490164

Prezzo € 120



Opzionale: MK3 / Quick Release Weldon 19 Art. 490168

Prezzo € 105



Design molto stretto

Dati Tecnici	
Potenza nominale	1.600 W
Tensione d'esercizio	230 V / 50 Hz
Vuoto/carico (4 Velocità)	1: 190 / 105 min <sup>-1</sup> 2: 300 / 165 min <sup>-1</sup> 3: 420 / 230 min <sup>-1</sup> 4: 660 / 365 min <sup>-1</sup>
Supporto per carotatrici	19/32 mm Weldon, MK3
Corone max. Ø x L	12 - 80 mm x 110 mm
Punte elicoidali max. Ø x L	16 x 110 mm
Punte elicoidali max. Ø x L MK3	32 x 150 mm
Corsa	85 mm per corone standard fino a 270 mm per punte elicoidali
Forza magnetica	17.000N
Dimensioni magneti	220 x 110 mm
Lubrificazione	Integrata, automatica
Peso	24 kg

Descrizione	Articolo n°	Prezzo
Fornito in valigia, catena di sicurezza, chiavi di servizio, adattatore MK3/19 mm per corone da diam 12 a 60 mm	490184	€1255
Accessori optional		Articolo n°
Set corone L 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 e perno pilota	490145	€113
Set corone HM L 30mm, Ø 1x12, 1x 14, 1x16, 1x18, 1x20, 1x22 mm e perno pilota	490148	€211
Set corone Goldfinger, ricoperte TiN, L 30mm 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22	490145TiN	€218
Mandrino fino a 16 mm e adattatore MK3	490164	€120
Adattatore MK3/Weldon 32 per corone a partire da diam 61mm	490163	€115
Adattatore weldon 19 (3/4") per corone FEIN con Quick in, perno di espulsione - centraggio	490154	€93,50
Raccogli trucioli magnetico	490153	€42,20
Olio spray per foratura e taglio ad altre prestazioni. 400 ml.	490020	€16,40

# MAGPRO 120 / 4S

- **Il nostro più grande con 4 velocità di carotaggio fino a Ø 120 mm.** Carotaggi con punte a corona di Jepson Power fino a Ø 120 mm. Controllo elettronico della velocità. Il controllo elettronico della velocità regolabile in modo continuo consente la regolazione ottimale della rotazione.

**Fornitura:** catena di sicurezza, contenitore del lubrificante, chiavi di servizio, protezione dai trucioli, cuneo di espulsione, valigia, attacco MK3 / Weldon 19, attacco MK3 / Weldon 32



Valigetta di trasporto con ruote



Optional: adattatore MK3 per portamaschi M5-M22 Art. 490165

Prezzo € 236



Carotaggio



Maschiatura



Mandrino per punte cilindriche con adattatore MK3

Dati Tecnici	
Potenza nominale	2000 W
Tensione d'esercizio	230 V / 50 Hz
Velocità (vuoto/carico)	1: 120 / 35 min <sup>-1</sup> 2: 220 / 70 min <sup>-1</sup>
Velocità (vuoto/carico)	3: 250 / 80 min <sup>-1</sup> 4: 450 / 140 min <sup>-1</sup>
Attacco	19/32 mm Weldon, MK3
Corone max. Ø x L	12 - 120 x 75 mm
Punte elicoidali max. Ø x L	16 x 110 mm
Punte elicoidali max. Ø x L MK3	32 x 150 mm
Max. Profondità x Ø	75 x 120 mm
Corsa	100 mm
Forza magnetica	32.000 N
Dimensioni magnete	200 x 100 mm
Lubrificazione	Integrata, automatica
Peso	30 kg

Descrizione	Articolo n°	Prezzo
MAGPRO 120/4s 230V in valigia con ruote , chiavi di servizio , catena di sicurezza , adattatore MK3/19 per corone diam 12-60 e adattatore MK3/32 per corone da diam 61 mm	490100	€1990
Accessori optional		Prezzo
Set corone L 30 mm, diam Ø 12,14,16,18, 20, 22 mm e perno pilota	490145	€113
Set corone HM L 30mm, Ø 1x12, 1x 14, 1x16, 1x18, 1x20, 1x22 mm e perno pilota	490148	€211
Set corone Goldfinger, ricoperte TiN, L 30mm 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22	490145TiN	€218
Adattatore MK3 per portamaschi M3-M14	490162	€151
Portamaschi M3-M14 (singoli)	490162 M3-14	€65,50
Adattatore MK3 per portamaschi M5-M22	490165	€236
Portamaschi M5 - M22 (singoli)	490165 M5-22	€65,50
Mandrino per punte cilindriche fino a 16 mm e adattatore	490164	€120
Raccogli trucioli magnetico	490153	€42,20
Olio spray per foratura e taglio ad altre prestazioni . 400 ml.	490020	€16,40

# MAGPRO 52 AIR

MADE  
IN  
GERMANY

- **Carotatore magnetico ad aria compressa con grande corsa. Fornitura:** catena di sicurezza, contenitore del lubrificante, chiavi di servizio, protezione trucioli, valigetta. Per lavori in aree potenzialmente esplosive. Conforme ATEX / CEN. Corsa generosa fino a max 260 mm. Forza di tenuta magnetica 8.000 N. Sistema di lubrificazione integrato.



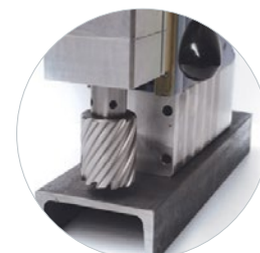
ATEX / CEN konform

Dati Tecnici	
Pressione d'esercizio	6 bar
Potenza motore	1.000 W
Giri (vuoto-carico)	400 / 200 min <sup>-1</sup>
Consumo aria	1,8 m <sup>3</sup> /min
Raccordo aria	R 3/8" i
Supporto per carotatrici	19 mm Weldon
Diametro corone max. Ø	52 mm
Punte elicoidali max. Ø	13 mm
Centro	260 mm
Forza magnetica	8.000 N
Dimensioni magnete	216 x 86 MM
Lubrificazione	Automatica , esterna
Peso	21,5 kg

Descrizione	Articolo n°	Prezzo
Magpro 52 Air fornito in valigia con catena di sicurezza, chiavi di servizio, serbatoio a pressione liquido refrigerante	490000	su richiesta
Accessori optional	Articolo n°	Prezzo
Set corone L 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 e perno pilota	490145	€113
Set corone HM L 30mm, Ø 1x12, 1x 14, 1x16, 1x18, 1x20, 1x22 mm e perno pilota	490148	€211
Set corone Goldfinger, ricoperte TiN, L 30mm 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22	490145TiN	€211
Mandrino con adattatore 13 mm	490152A	€47,10
Raccogli trucioli magnetico	490153	€42,20
Olio spray per foratura e taglio ad altre prestazioni. 400 ml.	490020	€16,40



Mandrino per punte cilindriche con adattatore Weldon 19 mm



Corone fino a 52 mm



Serbatoio lubrificazione a pressione , esterno



Mandrino per punte fino a 13 mm e adattatore Art. 490152A

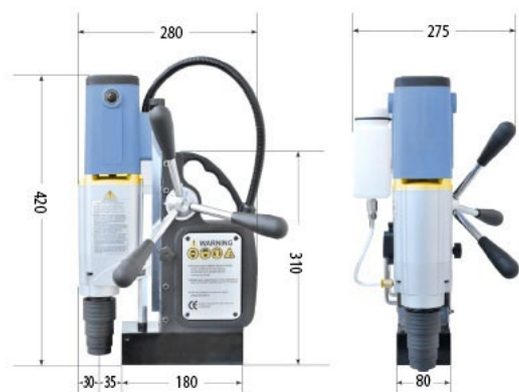
Prezzo € 47,10

# ACCESSORI D'USO UNIVERSALE

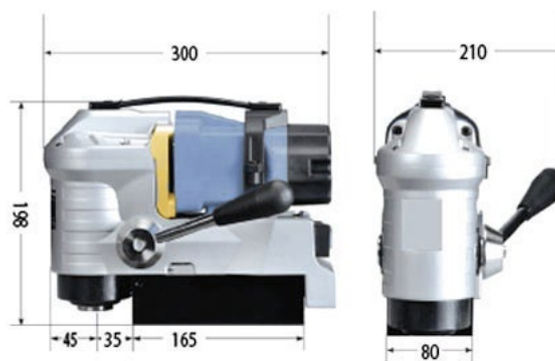
Accessori	Descrizione	Articolo	Prezzo	Accessori	Descrizione	Articolo	Prezzo
	Mandrino per punte cilindriche e adattatore Weldon 19 (serie Magpro adjust) 13 mm per Magpro 35 16 mm per Magpro 50	490152A 490152 490173	€47,10 €47,10 €120		Mandrino per punte cilindriche 16 mm con adattatore MK3	490164	€120
	Attacco rapido Weldon 19 mm per Magpro 35 per Magpro 50 per Magpro 75 per Magpro 80	490151 490172 490168	€53 €59 €105		Adattatore con Weldon 19 per corone Fein Quick-in > 50 mm con perno pilota	490154	€93,50
	Adattatore MK3 / Weldon 32, per corone a partire da diam 61 i, con canale di lubrificazione interno	490163	€115		Portamaschi sgancio rapido MK3 MT3 apertura veloce Da M3 a M14 Da M5 a M22	490162 490165	€151 €236
	Raccogli trucioli magnetico	490153	€42,20		Mandrino porta maschi M3 a M14 (singolo) M5 a M22 (singolo)	490162 490165 M5-22	€65,50 €65,50
	Lubrorefrigerante in pasta per foratura e taglio (350gr)	740860	€12,70		Olio spray per foratura e taglio ad alte prestazioni (400ml)	490020	€16,40

# DIMENSIONI IN MM

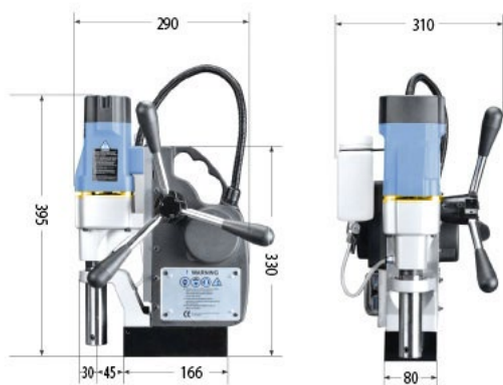
## MAGPRO TP 2000



## MAGPRO 35 Kompakt



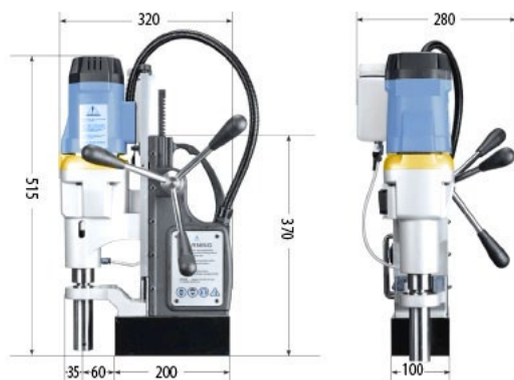
## MAGPRO 35 Semi Automatico



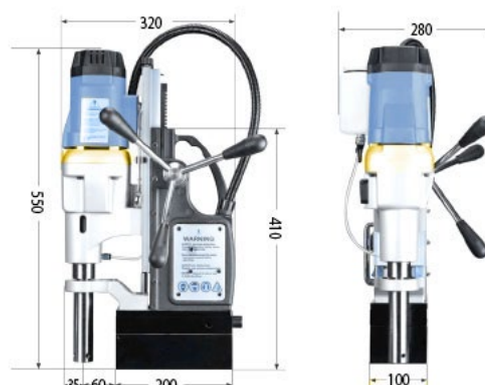
## MAGPRO 40/1s Adjust



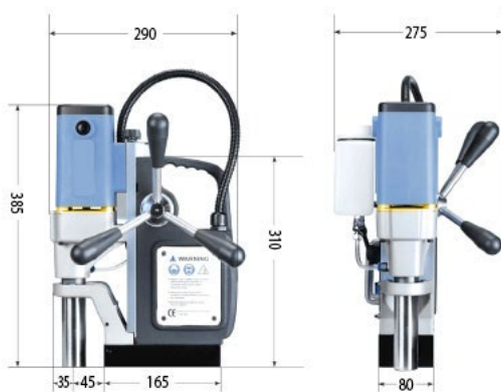
## MAGPRO 75/4s



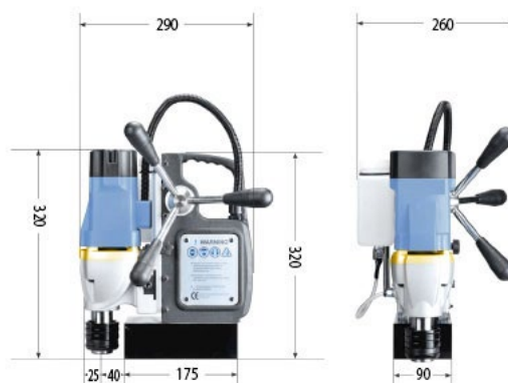
## MAGPRO 75/4s Base scorrevole



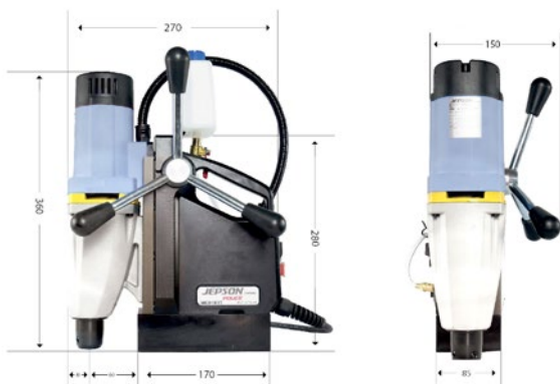
## MAGPRO 35



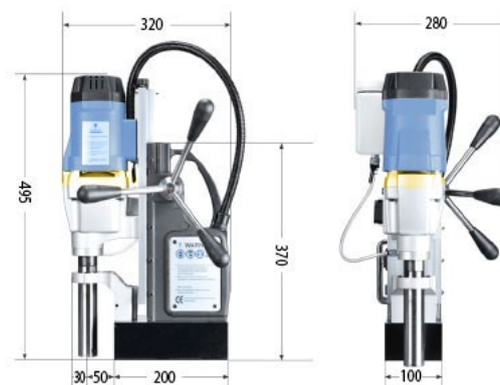
## MAGPRO 35/1s, 35/2s, 50/2s Adjust



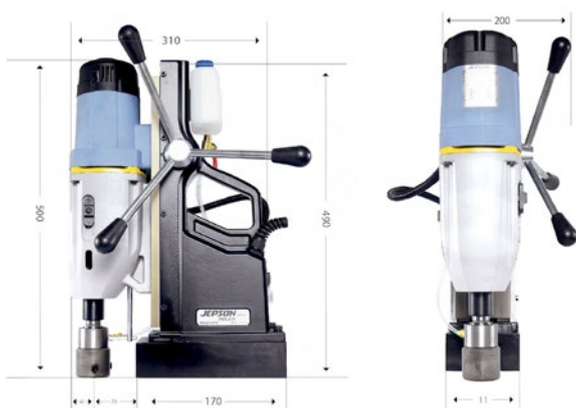
## MAGPRO 40/2s



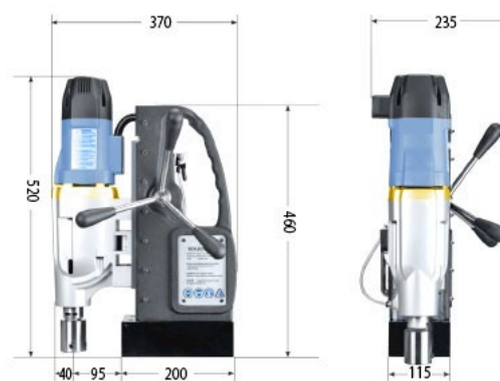
## MAGPRO 50/2s



## MAGPRO 80/4s



## MAGPRO 120/4s





36 - 13  
70 - 25  
80 - 25  
140 - 480

0000  
0000  
0000

4 0 1 1

# CAROTATRICI HSS-CO FORATURA PIÙ ECONOMICA E VELOCE



**PUNTE A CORONA DI JEPSON POWER** Con le nostre punte a corona, l'area di lavorazione è ridotta al minimo. Ciò rende il processo di foratura più economico, veloce e silenzioso e si ottiene una maggiore durata dell'utensile. Il risultato sono fori particolarmente precisi senza preforatura. In combinazione con le carotatrici magnetiche Magpro di Jepson Power, le nostre punte a corona sono adatte per la lavorazione di acciaio e acciaio inossidabile.

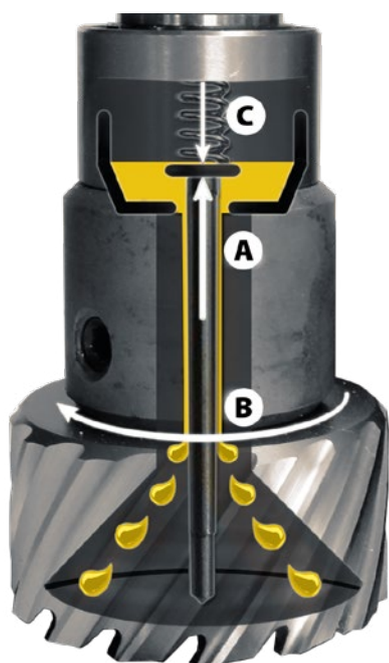
## Proprietà delle nostre corone

- Elevata resistenza al calore ✓
- Elevata resistenza all'usura ✓
- Contenuto di Cobalto ✓
- Attacco Weldon 19 o 32 mm ✓
- Riaffilabile ✓



La carotatura è notevolmente più economica della perforazione con punta elicoidale e riduce drasticamente la durata del processo di perforazione.

## ALIMENTAZIONE LUBRIFICANTE INTEGRATA



A  
B  
C

Quando la punta a corona è attaccata, l'alimentazione del lubrificante viene avviata tramite il perno di espulsione.

La rotazione della carotatrice porta il lubrificante nelle posizioni desiderate

Alla fine del processo di perforazione, il perno pretensionato espelle la carota e l'alimentazione del lubrificante viene automaticamente interrotta.

# CORONE HSS-CO

- Per forare più velocemente ed in modo più economico con i trapani a corona di Jepson Power! Punta a corona HSS Co completamente temprate \*

**Frese a tazza HSS-Co - corte > Ø 12-60 mm > 30 mm profondità di taglio > 19 mm Attacco Weldon per punte fino a Ø 60 mm**



**Punta a corona HSS-Co - corte > Ø 61-130 mm > 30 mm profondità di taglio > 32 mm Attacco Weldon per punte da Ø 61 mm**



Ø mm	Articolo	Prezzo	Ø mm	Articolo	Prezzo
12S	490212	€16,20	36S	490236	€58,00
13S	490213	€16,50	37S	490237	€59,00
14S	490214	€16,50	38S	490238	€59,50
15S	490215	€17,00	39S	490239	€61,50
16S	490216	€17,90	40S	490240	€62,00
17S	490217	€18,40	41S	490241	€62,00
18S	490218	€19,20	42S	490242	€66,00
19S	490219	€19,50	43S	490243	€69,00
20S	490220	€20,90	44S	490244	€71,50
21S	490221	€22,00	45S	490245	€72,00
22S	490222	€22,50	46S	490246	€72,50
23S	490223	€23,90	47S	490247	€75,00
24S	490224	€24,50	48S	490248	€78,50
25S	490225	€25,60	49S	490249	€79,00
26S	490226	€26,10	50S	490250	€83,50
27S	490227	€27,50	51S	490251	€85,50
26S	490226	€26,10	52S	490252	€88,00
27S	490227	€27,50	53S	490253	€93,00
28S	490228	€28,00	54S	490254	€97,50
29S	490229	€29,40	55S	490255	€100,00
30S	490230	€30,50	56S	490256	€102,00
31S	490231	€35,70	57S	490257	€106,00
32S	490232	€38,50	58S	490258	€108,00
33S	490233	€39,80	59S	490259	€125,00
34S	490234	€45,90	60S	490260	€135,00
35S	490235	€48,60			

Ø mm	Articolo	Prezzo	Ø mm	Articolo	Prezzo
61S	490261	€157,00	83S	490283	€233,00
62S	490262	€160,00	84S	490284	€236,00
63S	490263	€164,00	85S	490285	€239,00
64S	490264	€167,00	86S	490286	€243,00
65S	490265	€170,00	87S	490287	€246,00
66S	490266	€173,00	88S	490288	€250,00
67S	490267	€176,00	89S	490289	€254,00
68S	490268	€181,00	90S	490290	€257,00
69S	490269	€184,00	91S	490291	€289,00
70S	490270	€187,00	92S	490292	€293,00
71S	490271	€191,00	93S	490293	€296,00
72S	490272	€196,00	94S	490294	€301,00
73S	490273	€199,00	95S	490295	€304,00
74S	490274	€201,00	96S	490296	€307,00
75S	490275	€206,00	97S	490297	€311,00
76S	490276	€209,00	98S	490298	€314,00
77S	490277	€213,00	99S	490299	€318,00
78S	490278	€217,00	100S	4902100	€322,00
79S	490279	€220,00	110S	4902110	€398,00
80S	490280	€223,00	120S	4902120	€421,00
81S	490281	€226,00	130S	4902130	€446,00
82S	490282	€229,00			

#### Perno pilota per corone Ø 12 - 60 mm Weldon 19

Ø mm	Articolo	Prezzo
Perno pilota 075	490200	€5,10

#### Perno pilota per corone Ø 61 - 100 mm Weldon 32

Ø mm	Articolo	Prezzo
Perno pilota 090	490201	€9,10

\*Contenuto in Co variabile

**Punta a corona in  
HSS-Co - lunga > Ø 12-  
60 mm > 50 mm profondità  
di taglio > 19 mm Attacco  
Weldon per punte fino a Ø  
60 mm**



Ø mm	Articolo	Prezzo	Ø mm	Articolo	Prezzo
12L	490512	€22,80	36L	490536	€71,50
13L	490513	€23,50	37L	490537	€73,00
14L	490514	€24,20	38L	490538	€73,50
15L	490515	€25,00	39L	490539	€76,00
16L	490516	€25,80	40L	490540	€76,50
17L	490517	€26,60	41L	490541	€77,00
18L	490518	€28,00	42L	490542	€82,00
19L	490219	€29,60	43L	490543	€85,50
20L	490520	€31,10	44L	490544	€88,00
21L	490521	€32,20	45L	490545	€89,00
22L	490522	€33,50	46L	490546	€89,50
23L	490523	€34,90	47L	490547	€93,00
24L	490524	€36,40	48L	490548	€96,50
25L	490525	€41,00	49L	490549	€97,50
26L	490526	€42,50	50L	490550	€103,00
27L	490527	€44,00	51L	490551	€106,00
26L	490526	€42,50	52L	490552	€109,00
27L	490527	€44,00	53L	490553	€115,00
28L	490528	€46,30	54L	490554	€121,00
29L	490529	€48,60	55L	490555	€124,00
30L	490530	€51,00	56L	490556	€126,00
31L	490531	€53,00	57L	490557	€131,00
32L	490532	€55,50	58L	490558	€134,00
33L	490533	€57,50	59L	490559	€155,00
34L	490534	€61,00	60L	490560	€167,00
35L	490535	€63,00			

**Perno pilota per corone Ø 12 - 60 mm Weldon 19**

Ø mm	Articolo	Prezzo
Perno pilota 100	490500	€6,25

**Fresa a corona  
HSS-Co - lunga >  
Ø 61-130 mm > 50 mm  
profondità di taglio > 32  
mm Attacco Weldon per  
punte da Ø 61 mm**



Ø mm	Articolo	Prezzo	Ø mm	Articolo	Prezzo
61L	490561	€204,00	83L	490583	€303,00
62L	490562	€208,00	84L	490584	€306,00
63L	490563	€214,00	85L	490585	€311,00
64L	490564	€217,00	86L	490586	€316,00
65L	490565	€222,00	87L	490587	€320,00
66L	490566	€225,00	88L	490588	€325,00
67L	490567	€229,00	89L	490589	€331,00
68L	490568	€235,00	90L	490590	€334,00
69L	490569	€239,00	91L	490591	€376,00
70L	490570	€243,00	92L	490592	€381,00
71L	490571	€249,00	93L	490593	€385,00
72L	490572	€254,00	94L	490594	€391,00
73L	490573	€258,00	95L	490595	€395,00
74L	490574	€261,00	96L	490596	€399,00
75L	490575	€267,00	97L	490597	€404,00
76L	490576	€271,00	98L	490598	€409,00
77L	490577	€277,00	99L	490599	€413,00
78L	490578	€281,00	100L	4905100	€419,00
79L	490579	€286,00	110L	4905110	€515,00
80L	490580	€290,00	120L	4905120	€550,00
81L	490581	€294,00	130L	4905130	€580,00
82L	490582	€298,00			

**Perno pilota per corone Ø 61 - 100 mm Weldon 32**

Ø mm	Articolo	Prezzo
Perno pilota 120	490501	€11,80

# GOLDFINGER LA CORONA AD ALTE PRESTAZIONI RIVESTITA TiN

Punte a corona in HSS completamente temprate e rivestite TiN: da Ø 12 mm (490212TiN) a Ø 60 mm (490260TiN) con supporto Weldon da 19 mm e profondità di foratura 30 mm.



Articolo n°	Ø [mm]	Prezzo
490200	Perno di espulsione 075 (Weldon 19)	€5,10
490212TiN	12	€34,20
490213TiN	13	€34,50
490214TiN	14	€32,70
490215TiN	15	€36,10
490216TiN	16	€36,40
490217TiN	17	€37,00
490218TiN	18	€36,10
490219TiN	19	€38,20
490220TiN	20	€39,50
490221TiN	21	€41,00
490222TiN	22	€39,70
490223TiN	23	€57,50
490224TiN	24	€59,50
490225TiN	25	€59,50
490226TiN	26	€59,00
490227TiN	27	€61,50
490228TiN	28	€62,50
490229TiN	29	€63,50
490230TiN	30	€65,00
490231TiN	31	€89,00
490232TiN	32	€90,00
490233TiN	33	€92,00
490234TiN	34	€99,00
490235TiN	35	€104,00

Articolo n°	Ø [mm]	Prezzo
490236TiN	36	€107,00
490237TiN	37	€108,00
490238TiN	38	€109,00
490239TiN	39	€110,00
490240TiN	40	€112,00
490241TiN	41	€116,00
490242TiN	42	€120,00
490243TiN	43	€126,00
490244TiN	44	€130,00
490245TiN	45	€128,00
490246TiN	46	€134,00
490247TiN	47	€137,00
490248TiN	48	€138,00
490249TiN	49	€141,00
490250TiN	50	€144,00
490251TiN	51	€150,00
490252TiN	52	€155,00
490253TiN	53	€168,00
490254TiN	54	€170,00
490255TiN	55	€180,00
490256TiN	56	€180,00
490257TiN	57	€182,00
490258TiN	58	€186,00
490259TiN	59	€189,00
490260TiN	60	€190,00
490145TiN	Set Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm e perno pilota	€218

**TiN** significa altissima resistenza all'abrasione e bassa reattività. Pertanto l'usura dell'utensile è notevolmente ridotta dal rivestimento. Il rivestimento TiN consente la lavorazione di acciai duri come ST 52 e acciaio inossidabile (a differenza di HSS-Co per gli acciai convenzionali).

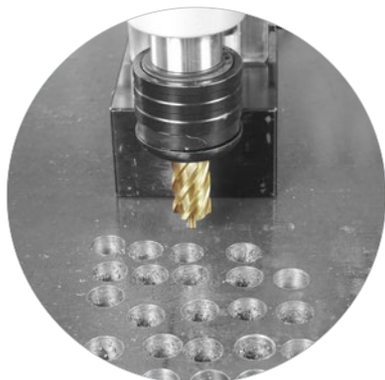
- Assortimento di punte a corona HSS completamente temprate e rivestite TiN, offerta da Ø 12 mm (490212TiN) a Ø 60 mm (490260TiN) con supporto Weldon 19 mm e profondità di taglio 30 mm 490145TiN 12, 14, 16, 18, 20, 22 + perno di espulsione



#### Proprietà del rivestimento TiN

Durezza	2.300 ± 200 HV
Max. temperatura d'esercizio	500 °C / 930 °F
Coefficiente d'attrito su acciaio	0,6
Spessore rivestimento	1 - 4 µm
Colore	oro

#### Il confronto delle lavorazioni in acciaio per utensili ST 52 spessore 20 mm



**Punta TiN Ø 20 mm**

**Più di 29 fori**

**Foratura in 28 secondi**



**HSS-Co Ø 20 mm**

**5 fori**

**Foratura in 42 secondi**

# SET CORONE

MADE  
IN  
GERMANY



- **Set di punte a corona HSS-Co** Art. 490145 Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + perno di espulsione. Profondità di foratura: 30 mm. Supporto Weldon 19 mm, con tecnologia di rettifica completa. Maggiore durata. Migliore espulsione dei trucioli.

Prezzo € 113



- **Goldfinger. La punta a corona ad alte prestazioni rivestita TiN** Art. 490145TiN Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + perno di espulsione. Profondità di taglio: 30 mm. Portautensile Weldon 19 mm, elevata resistenza all'abrasione e bassa reattività, lunghissima durata.

Prezzo € 218



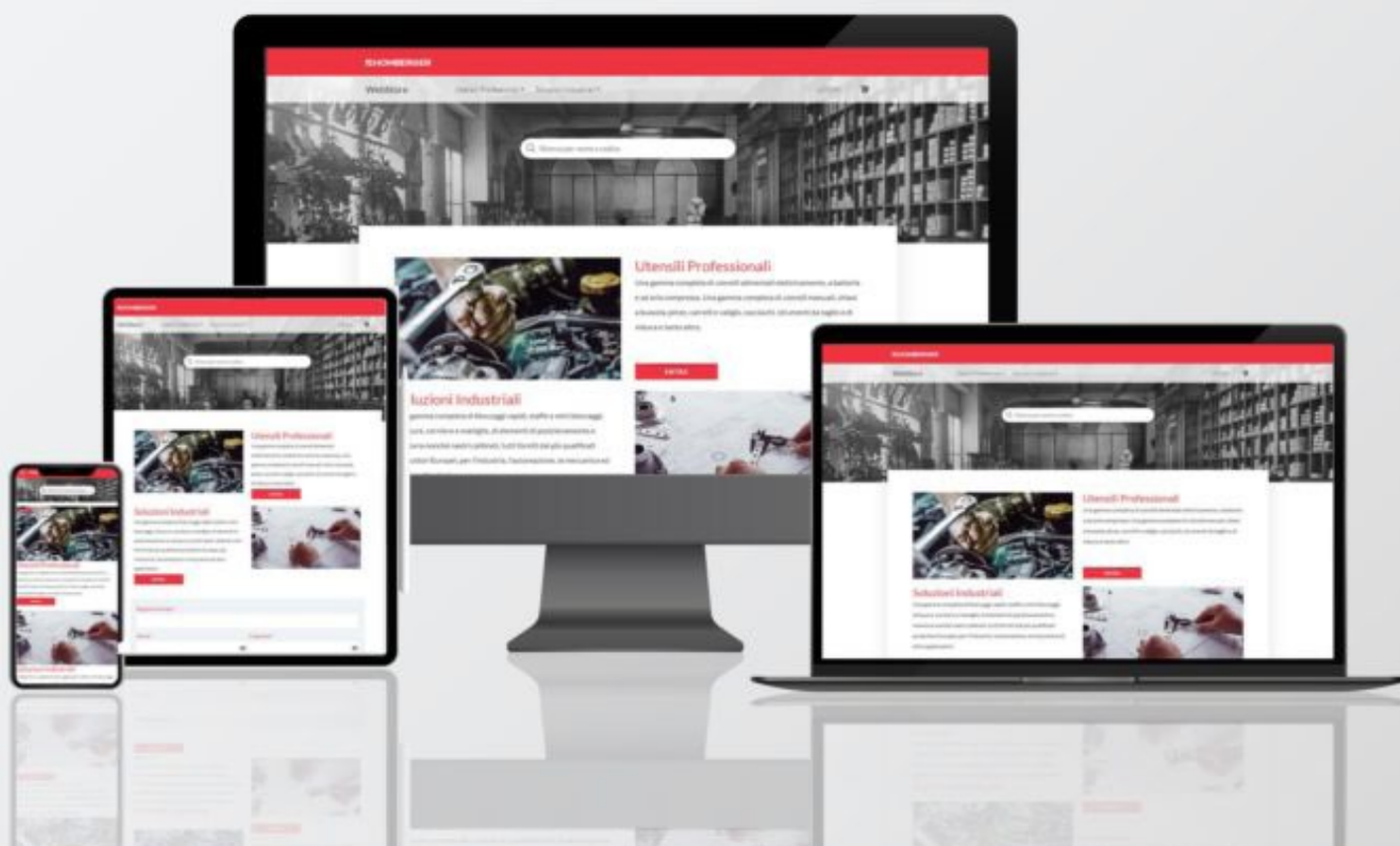
- **Set di punte a corona in metallo duro** Art. 490148 Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm + espulsore. Profondità di foratura: 35 mm. Supporto Weldon 19 mm. Carotaggio su acciaio inossidabile. Maggiore durata di vita. Migliore espulsione dei trucioli.

Prezzo € 211



- **Set punte elicoidali HSS** Art. 490400 SET Ø 6, 7, 8, 9, 10, 11 mm. Profondità di foratura: 30 mm. Supporto Weldon 19 mm. Foratura in spazi ristretti.

Prezzo € 164



# HOMBERGER

*Leader nella distribuzione di leader*



**JEPSON POWER**  
DUAL CONTROL  
ELECTRIC  
ANGLE GRINDER  
1000W  
125mm x 115mm x 115mm

⚠️  
• Always wear eye protection  
• Do not touch the grinding disc  
• Do not touch the workpiece  
• Do not touch the workpiece  
• Do not touch the workpiece

# UNITÀ DI FORATURA PER TUBI LSBM127



- Ideale per forare rapidamente fino a Ø 127 mm in tubi con Ø 32 - 203 mm, con un set di catene opzionale adatto anche per tubi fino a Ø 600 mm.



Volantino applicabile su entrambi i lati



Livella a bolla



Catene di facile regolazione

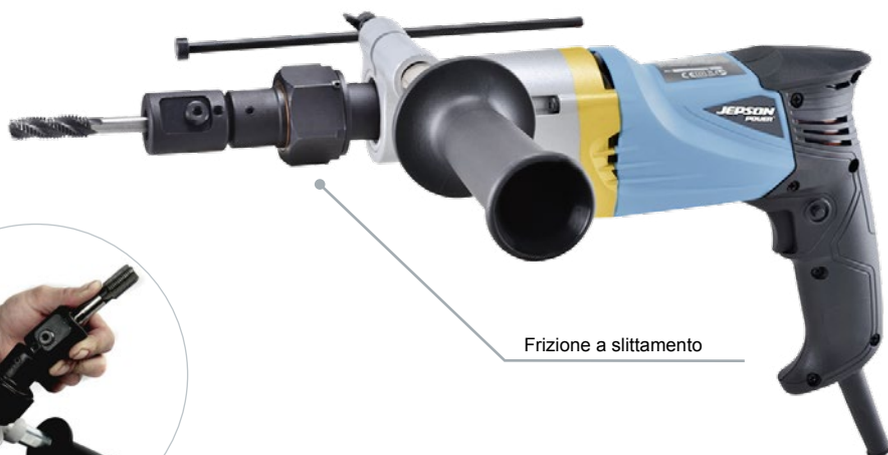
Dati Tecnici	
Potenza nominale	1.100 W
Tensione d'esercizio	230 V / 50 Hz
Velocità di rotazione	130 min <sup>-1</sup>
Capacità mandrino	1 - 16 mm
Max capacità di foratura	Ø 127 mm
Capacità di bloccaggio tubi	Ø 32 -203 mm optional 32 - 600 mm
Classe di isolamento	1 Conduttore di protezione
Protezione da sovraccarico	Integrata
Peso	14,5 kg
Misure totali	319 x 270 x 302 mm
Lunghezza cavo	2,5 m

Descrizione	Articolo n°	Prezzo
Unità di foratura elettrica per tubi Ø 32 - 203 mm Fornita in valigia, mandrino fino a 16 mm, chiavi di servizio, impugnature per volantino	490060	€1175
Optional set catene per tubi diametro 32 - 600 mm	490061	€391

# MASCHIATRICE ELETTRICA GSMPRO M18

- Con il maschio M18 puoi filettare rapidamente e facilmente una serie di fori. Lo speciale design degli ingranaggi consente all'operatore un controllo preciso: senza pressione sul mandrino l'utensile non si muove. Premendo il mandrino si attiva la rotazione in senso orario a velocità bassa (280 min<sup>-1</sup>). Tirando il mandrino si attiva la rotazione in senso antiorario (680 giri- min)

Un motore speciale è stato sviluppato appositamente per questo compito, con coppia elevata, bassa velocità e alta concentricità. Ciò consente all'utente di avere una potenza controllabile e rende la maschiatrice l'utensile ideale per la filettatura in una sola operazione. Il supporto universale per maschi standard (M6-M18) previene in modo affidabile possibili rotture. L'impugnatura ergonomica aiuta l'operatore a mantenere il mandrino in asse con il foro. La macchina ha un'ulteriore maniglia laterale per contrastare l'eventuale torsione. Dotato di arresto di profondità per maschiare in fori ciechi.



Frizione a slittamento



Fornito in valigia



Mandrino snodato

Dati Tecnici	
Potenza nominale	450 W
Tensione d'esercizio	230 V / 50 Hz
Velocità	destra: 280 min <sup>-1</sup> links: 680 min <sup>-1</sup>
Mandrino porta maschi	M6 - M18
Max capacità di maschiatura	Su acciaio: 18 mm su alluminio: 16 mm
Classe di protezione isolamento	1 conduttore di protezione
Protezione da sovraccarico	integrata
Peso	3,15 kg
Misure totali	400 x 80 x 200 mm
Lunghezza cavo	3 m

Descrizione	Articolo n°	Prezzo
Fornita in valigia, impugnatura laterale, arresto di profondità, chiavi di servizio	495090	€640

# SMUSSATRICE ELETTRICA SBAVATRICE

## 30° / 45°

- Eccellente per la lavorazione di forme curve, eccellente per lavorare su superfici rotonde e diritte. Velocità regolabile in continuo per l'uso su di un'ampia varietà di materiali. Compresi utensili da 30° e 45° con 3 inserti ruotabili. Uso di inserti triangolari standard in metallo duro. Cambio degli inserti semplice e veloce. Regolazione rapida e senza attrezzi dell'altezza del bisello. Protezione da sovraccarico.



Versatile sbavatura e smussatura di contorni, raggi e fori stretti, cordone di saldatura 30° / 45° e preparazione del bordo visibile, ecc.



Fase regolabile in altezza senza utensili e scala regolabile



Portautensili con 3 inserti

Dati Tecnici	
Potenza nominale	1.200 W
Tensione d'esercizio	230 V / 50 Hz
Giri	3000 - 6000 min <sup>-1</sup>
Angolo di smusso	30° und 45°
Max asportazione in altezza a 45°	6 mm
Diametro minimo interno	22 mm
Peso	4,7 kg

Descrizione	Articolo n°	Prezzo
Fornita in valigia, portautensili a 30° e 45°, 3 inserti, chiavi di servizio.	495000N	€520
Accessori optional	Articolo n°	Prezzo
10 inserti (1 confezione)	495001	€98

# SMUSSATRICE ELETTRICA 45 / 10.6



- Eccellente per la lavorazione su forme curve, su superfici rotonde e diritte. Velocità regolabile in continuo per la lavorazione di un'ampia varietà di materiali. Compreso portautensili a 45° con 6 inserti indicizzabili. Uso di inserti quadrati indicizzabili. Cambio rapido e semplice degli inserti. Regolazione rapida e senza attrezzi dell'altezza del bisello. Protezione da sovraccarico.



Fase regolabile in altezza senza utensili e scala regolabile



incl.45° portautensili



Smussatura e sbavatura da 30 mm di diametro interno



Opzionale: 6 inserti intercambiabili Art.: 495011

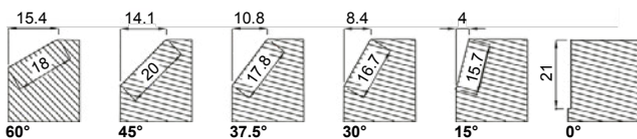
Prezzo € 141

Dati Tecnici	
Potenza nominale	1.800 W
Tensione d'esercizio	230 V / 50 Hz
6 velocità	2.300, 2.600, 3.700, 4.800, 5.800, 6.500 min <sup>-1</sup>
Angolo di fresatura	45° (30° & 37,5° optional)
Altezza d'asportazione (45°)	10,6 mm
Minimo diametro interno	30 mm
Peso	6,5 kg

Descrizione	Articolo n°	Prezzo
Fornita in valigia con portautensile 45° 6 inserti chiavi di servizio	495010	€740
Accessori optional	Articolo n°	Prezzo
6 Placchette di taglio	495011	€141
37.5° Portautensile	495016	€164
30° Portautensile	495015	€154

# SMUSSATRICE ELETTRICA 0 / 15-60 / SBAVATRICE E SMUSSATRICE PER TUBI

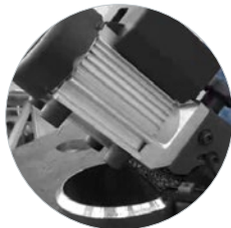
- Il silenzioso motore a induzione AC offre una coppia elevata e una lunga durata. Angoli di fresatura regolabili per 0° e 15° - 60°. Larghezza massima di fresatura: 21 mm. Smussatura di tubi con Ø 150 - 350 mm, con adattatore opzionale Ø 300 fino a Ø 600 mm. Completo di 12 inserti a fissaggio meccanico, adattatore base per smussare tubi con Ø 150 - 350 mm e utensili. Cambio rapido, semplice e senza attrezzi. Regolazione precisa della profondità di fresatura.



Ideal zum Schweißnahtvorbereitung



Altezze e angoli di smusso regolabili con precisione



Smussatura di tubi con Ø 150 - 350 mm, con adattatore opzionale Ø 300 fino a Ø 600 mm



Consegna in valigia con 12 inserti e portautensili



Include 12 inserti, portautensili e struttura robusta



Opzionale: 12 inserti intercambiabili Art. 495030

Prezzo € 142

Dati Tecnici	Prezzo
Potenza nominale	1.100 W
Tensione d'esercizio	230 V / 50 Hz
Velocità di rotazione	3.000 min <sup>-1</sup>
Angoli di fresatura	60°: 18 mm, 45°: 20 mm 37,5°: 17,8 mm, 30°: 16,7 mm 15°: 15,7 mm, 0°: 21 mm
Misure totali	503 x 350 x 248 mm
Peso	20,3 kg

Descrizione	Articolo n°	Prezzo
Fornita in valigia, portautensili completo di inserti, adattatore di base per lavorazione tubi da diam 150 a 350 mm, chiavi di servizio	495020N	€1290
Accessori optional	Articolo n°	Prezzo
Adattatore di base per lavorazione tubi da 300 a 600 mm	495040	€148
12 inserti	495030	€142

# LEVIGATRICE A NASTRO E LUCIDATRICE PER TUBI 760/40



- Campo di applicazione: dalla levigatura grossolana alla finitura a specchio. Grazie all'elettronica a onda intera, la velocità rimane costante anche sotto carico.



Ideale per la finitura di tubi



Abbraccia perfettamente con un contatto fino a 270 ° su tutte le curve



Set base Art./Ref. 495050

Prezzo € 565

**Fornitura 1:** custodia in plastica (572 x 362 x 238 mm) 2: nastri abrasivi, grana 80 (40 x 760 mm) 1 pezzo ciascuno 100 (40 x 760 mm) 1 pezzo ciascuno 120 (20 x 760 mm) 1 pezzo ciascuno 3 nastri per lucidare le superfici (40 x 760 mm)

## Dati Tecnici

Potenza nominale	1.200 W
Tensione d'esercizio	230 V / 50 Hz
Velocità di rotazione	1.600 - 3.200 min <sup>-1</sup>
Velocità nastro	3 - 12 m/s
Max. Lunghezza nastro	760 mm
Max. Larghezza nastro	40 mm
Peso	3,4 kg

Descrizione	Articolo n°	Prezzo
Fornita in valigia con accessori	495050	€565

# ACCESSORI PER SMERIGLIATRICE E LUCIDATRICE A NASTRO PER TUBI 760/40

- **Nastri abrasivi in zircono.** Descrizione: supporto in cotone / poliestere con additivi, doppia resina, struttura chiusa. Principali applicazioni e vantaggi: durata estremamente lunga e rimozione altamente efficiente. Le grane grosse sono adatte per la sgrossatura di acciaio e ghisa. Principali tipi di applicazione: smerigliatura e pulizia di pezzi, rimozione di vernice, levigatura di piccole superfici, levigatura di tubi, sbavatura, acciaio legato, acciaio inossidabile, alluminio, metalli non ferrosi, ghisa e leghe.



Descrizione	Confezione	Articolo n°	Prezzo
Nastro abrasivo 40 x 760 mm - P080	10 Pezzi	495WS080	€30,80
Nastro abrasivo 40 x 760 mm - P100	10 Pezzi	495WS100	€29,70
Nastro abrasivo 40 x 760 mm - P120	10 Pezzi	495WS120	€29,70

**Nastri di satinatura per superfici X-FLEX** Questo materiale è unico sul mercato. Grazie alla sua speciale struttura è molto flessibile e impedisce al materiale abrasivo di staccarsi dal supporto. Ideale per lavorare con nastri di forme strette, è leggero e può quindi essere utilizzato anche su macchine molto compatte.



Descrizione	Confezione	Articolo n°	Prezzo
X-Flex - Marrone 40 x 760 mm - grob	20 Pezzi	495WS103	€285
X-Flex - Rosso 40 x 760 mm - mittel	20 Pezzi	495WS104	€273
X-Flex - Blu 40 x 760 mm - sehr fein	20 Pezzi	495WS105	€260

# SATINATRICE, SMERIGLIATRICE E LUCIDATRICE 100



- Campo di applicazione: dalla levigatura grossolana alla finitura a specchio. Grazie all'elettronica a onda intera, la velocità rimane costante anche sotto carico. Soft start elettronico. Il rullo gonfiabile (pompa inclusa nella fornitura) consente un adattamento ottimale alla superficie

## Dati Tecnici

Potenza nominale	1.200 W
Tensione d'esercizio	230 V / 50 Hz
Velocità di rotazione	1000 - 2.400 min <sup>-1</sup>
Max. Diametro rullo abrasivo	100 mm
Max. Lunghezza rullo abrasivo	100 mm
Albero porta rullo	Ø 19 mm x 100 mm con bloccaggio
Peso	4,8 kg

## Descrizione

Descrizione	Articolo n°	Prezzo
Fornita in valigia con accessori	495080	€436



Lucidatura superfici metalliche



Macchina e accessori Art. 495080

Prezzo € 436



Rullo di satinatura



Rullo di trascinamento per nastri (satinatura tubi)



Tubolari SB per rullo gonfiabile



Nastri abrasivi per satinatura tubi



Tubolari abrasivi gr 80 - 100 - 120 - per rullo gonfiabile



Pompa di gonfiaggio



Rullo gonfiabile



Cinghie velcrate



Nastri per lucidare le superfici

# ACCESSORI PER LUCIDATRICE, SMERIGLIATRICE E LUCIDATRICE 100



**Tubolari per lucidatura / levigatura superfici per macchine satinatrici.** Principali tipologie di applicazione: satinatura e pulitura, levigatura fine su piccole e grandi superfici. Rimozione di strati di ossido o difetti da precedenti fasi di lavorazione. Materiali idonei: acciai inossidabili, acciai normali o speciali, metalli non ferrosi e loro leghe, alluminio, ghisa, titanio, plastica e legno.

Descrizione wie oben	Confezione	Articolo n°	Prezzo
SB 100 x 314 grosso	5 Pezzi	495DP100	€68
SB 100 x 314 medio	5 Pezzi	495DP101	€62,50
SB 100 x 314 fino	5 Pezzi	495DP102	€62,50



**Tubolari abrasivi allo zirconio per macchine di satinatura.** Proprietà e vantaggi: Grazie alla loro vasta gamma di carteggiatura, consentono all'utente di lavorare un gran numero di superfici in modo rapido ed efficiente. Principali tipologie di utilizzo: Satinatura e pulitura, levigatura fine su piccole e grandi superfici. Rimozione di strati di ossido o difetti da precedenti fasi di lavorazione. Materiali idonei: acciai inossidabili, acciai normali o speciali, metalli non ferrosi e loro leghe, alluminio, ghisa, titanio, plastica e legno.

Descrizione	Confezione	Articolo n°	Prezzo
100 x 314 - P080	10 Pezzi	495DP103	€45,10
100 x 314 - P100	10 Pezzi	495DP104	€44
100 x 314 - P120	10 Pezzi	495DP105	€45,10



**Ruote in tessuto non tessuto abrasivo per macchine di satinatura.** Proprietà e vantaggi: Le ruote in tessuto non tessuto abrasivo offrono un risultato costante nella lavorazione fine, forte ventilazione, flessibilità, estrema facilità d'uso, sviluppo di bassa rumorosità, resistenza all'ostruzione e possono essere pulite con aria compressa o acqua. Il sistema a quattro solchi ha un efficace effetto di trazione sull'utensile abrasivo e garantisce un rapido inserimento dell'utensile. Principali utilizzi: leggera sbavatura e pulitura. Rettifica satinata su piccole e grandi superfici. Rimozione di strati di ossido e difetti da precedenti fasi di lavorazione, nonché ripristino della finitura dopo piegatura, saldatura o punzonatura. Materiali idonei: acciai inossidabili, acciai normali o speciali, metalli non ferrosi e loro leghe, alluminio, ghisa, titanio e plastica.

Descrizione	Confezione	Articolo n°	Prezzo
SB 100 - grosso	4 Pezzi	495DP106	€101
SB 100 - medio	4 Pezzi	495DP107	€101
SB 100 - fino	4 Pezzi	495DP108	€101



**Rulli combinato SB / lamelle abrasive.** Proprietà e vantaggi: Offrono una maggiore capacità abrasiva rispetto ai rulli realizzati in solo SB, e garantiscono un eccellente grado di lavorazione fine e la massima facilità d'uso, combinate con una forte ventilazione e sviluppo di bassa rumorosità. Il sistema a quattro solchi ha un efficace effetto di trazione sull'utensile abrasivo e garantisce un rapido inserimento dell'utensile. Principali utilizzi: leggera sbavatura e pulitura. Rettifica satinata su piccole e grandi superfici. Rimozione di strati di ossido. Mascheratura degli errori dalle fasi di lavorazione precedenti. Materiali idonei: acciai inossidabili, acciai normali o speciali, metalli non ferrosi e loro leghe, alluminio, ghisa e titanio.

Descrizione	Confezione	Articolo n°	Prezzo
SB 100 - grosso	4 Pezzi	495DP109	€109
SB 100 - medio	4 Pezzi	495DP110	€109
SB 100 - fino	4 Pezzi	495DP111	€109

**JEPSON POWER**  
Leading Through Innovation  
GERMANY

**HOMBERGER**



**Homberger S.p.A.**  
Sede di Genova: Via Ippolito d'Aste, 1  
16121 Genova - Italy

**Telefono**  
**E-Mail**  
**Sito**

+39 010 5765270 - 271  
vendite@homberger.com  
www.homberger-utensiliprofessionali.com