

**HAND DRY CUTTER 8203E**

Profondeur de coupe **67 mm**  
 Idéal pour couper des tôles, des  
 caillebotis et des profilés en acier.

Technologie de coupe à sec 



**€ 998,00<sub>HT</sub>**



**INCL. LAME DE SCIE Ø 203/48T  
 POUR ACIER, 2 BATTERIES  
 HAUTES PERFORMANCES 18V  
 LIHD 5,5A, CHARGEUR RAPIDE  
 LIHD & COFFRE  
 RÉF. 608295E**

Tension d'alimentation	Vitesse de rotation	Poids net	Lame	Alésage
18 V	3500 min <sup>-1</sup>	5,4 kg	Ø 203 mm	Ø 25,4

Hand Dry Cutter 8203E	Référence	Prix en € HT
-----------------------	-----------	--------------

incl. Lame de scie Ø 203/48D „LBS résistante aux chocs“ pour acier, 2 batteries hautes performances 18V LiHD 5,5A, station de chargement rapide LiHD 230V & coffre	608295E	998,00
incl. Lame de scie Ø 203/48D „LBS résistante aux chocs“ pour acier & coffre	608295ES	698,00

Lames à pastilles carburées	Référence	Prix en € HT
-----------------------------	-----------	--------------

Ø 203/48D LBS résistante aux chocs - tôles et caillebotis	72220348	104,00
Ø 203/54D pour inox	72120354I	113,00

Accessoires	Référence	Prix en € HT
-------------	-----------	--------------

Batterie haute performance 18V LiHD 5,5A	608295EB	149,00
Station de chargement rapide LiHD air-cooled 110V	608295EC1	104,00
Station de chargement rapide LiHD air-cooled 230V	608295EC2	104,00
Guide-rail 1.400 mm avec 2 serre-joints rapides	608275SET	198,00



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

**Téléphone**  
**E-Mail**  
**Website**

FR: 07.87.06.86.06 | BE: 0472 / 44 28 24  
 info@jepson.fr  
 www.jepson.fr

Sous réserve de modifications, d'erreurs d'impression et d'omissions.  
 © JEPSON Power GmbH - 2024 - Prix en €, HT

ECO-RESPONSABLE  
Technologie Dry Cutter



**SUPER HAND DRY CUTTER 8320  
THE BIGGEST**



**€ 1150,00<sup>HT</sup>**

**SUPER HAND DRY CUTTER 8320  
AVEC LAME Ø 320 MM/84D  
RÉF. 608270**

**Spécifications techniques**

Puissance absorbée	1.800 W
Tension d'alimentation	230V/50Hz
Vitesse de rotation	1.700 min <sup>-1</sup>
Poids net	8,4 kg
Lame	320 mm
Alésage	25,4 mm
Longueur câble	5 m



**Diamètre maxi de coupe**

	<b>90°</b>
<b>Rond</b>	120 x 6 mm
<b>Carré</b>	120 x 120 x 6 mm
<b>Rectangle</b>	120 x 120 x 6 mm

**€ 1318,00<sup>HT</sup>**

**SUPER HAND DRY CUTTER 8320  
AVEC LAME Ø 320 MM/84D  
ET GUIDE-RAIL  
RÉF. 608270SET**

Idéale pour la coupe des panneaux sandwich, tôles trapézoïdales, goulottes et conduits profilés de câblages, tubes en acier et métaux non-ferreux, matériaux composites, etc., jusqu' à une profondeur de coupe sur rail-guide de **120 mm**



<b>Super Hand Dry Cutter 8320</b>	<b>Référence</b>	<b>Prix en € HT</b>
Avec lame Ø 320/84D 230V	608270	<b>1150,00</b>
Avec lame Ø 320 mm/84D et guide-rail 1.400 mm avec 2 serre-joints	608270SET	<b>1318,00</b>

<b>Lames à pastilles carburées</b>	<b>Référence</b>	<b>Prix en € HT</b>
Ø 320 mm/84D pour panneaux sandwich et tôles trapézoïdales	608276	<b>209,00</b>
Ø 320 mm/72D pour acier épais	608278	<b>188,00</b>
Ø 320 mm/84D à revêtement pour inox	608276NSF	<b>282,00</b>
Ø 320 mm/72D pour aluminium	608278A	<b>204,00</b>

<b>Accessoires</b>	<b>Référence</b>	<b>Prix en € HT</b>
Guide-rail 1.400 mm	608275D	<b>110,00</b>
Guide-rail 1.400 mm avec 2 serre-joints rapides	608275SET	<b>198,00</b>
2 serre-joints rapides	608275S	<b>129,00</b>
Coffre de transport	60827Box	<b>299,00</b>
Connecteur pour 2 rails de guidage	608275B	<b>20,00</b>



## RAIL DE GUIDAGE 1.400 MM POUR TOUTES LES SCIES CIRCULAIRES JEPSON POWER



Serre-joint rapide



Avec adaptateur 608275A :  
Compatible avec TOUTES les scies  
circulaires portatives Jepson Power



Compatible avec SHDC 8320  
et SHDC 8320AIR

Avec le nouvel adaptateur 608295A, notre rail de guidage le plus vendu est désormais compatible avec toute la gamme de scies circulaires à métaux portatives.

- Idéal pour une coupe nette et droite de panneaux sandwich, tôles et caillebotis métalliques.
- Fixation sans outil des matériaux à scier
- Guidage sûr et sans basculement de la lame de scie à travers le matériau

Le rail réduit la profondeur de coupe des machines de 2 mm. Coupe biseautée seule sans rail.

Connecteur en option pour connecter plusieurs rails de guidage.



Pour SHDC 8320	Référence	Prix en € HT
Guide-rail 1.400 mm avec 2 serre-joints rapides	608275SET	198,00
Guide-rail 1.400 mm	608275D	110,00
Connecteur pour 2 rails de guidage	608275B	20,00
2 serre-joints rapides	608275S	129,00

Pour toutes nos scies circulaires portatives	Référence	Prix en € HT
Guide-rail 1.400 mm avec 2 serre-joints rapides et adaptateur	608275ASET	219,00
Adaptateur pour toutes les scies circulaires portatives Jepson Power	608275A	21,00
Connecteur pour 2 rails de guidage	608275B	20,00
2 serre-joints rapides	608275S	129,00



€ 499,00 HT

RAIL DE GUIDAGE AVEC SYSTÈME DE  
SERRAGE POUR COUPE À 90°  
RÉF. 608284

Idéale pour une coupe propre et précise des caillebotis, panneaux sandwich, des profils multiples, tubes métalliques et autres matériaux.

- Réglage facile et rapide de la plage de serrage (600 - 1.200 mm)
- Serrage à ressorts, sans outils, des matériaux à scier
- Guidage de la lame de scie sécurisé, coupe droite, à travers les matériaux.

La scie circulaire Hand Dry Cutter 8230N, équipée de la lame anti-choc LBS (seulement 1,4 mm d'épaisseur) donne les meilleurs résultats pour la coupe des caillebotis.

Profondeur de coupe: 80 mm avec rail, 82 mm sans rail. Coupe biaisée uniquement sans rail.

Description	Référence	Prix en € HT
Guide-rail de coupe avec système de serrage pour HDC 8230N	608284	499,00



Exemples de coupes



Idéal pour la coupe des caillebotis avec lame LBS



Fixation sans outil



Exemple de serrage



## HAND DRY CUTTER 8230N

### THE AGILE



Profondeur de coupe  
maximale droite 82 mm -  
56 mm coupe biaisé

€ 629,00<sup>HT</sup>

AVEC LAME Ø 230 MM/48D  
POUR INOX - RÉF. 6082801

Spécifications techniques		Diamètre maxi de coupe	
Puissance absorbée	1.700 W	90°	45°
Tension d'alimentation	230V / 50Hz ou 115V / 60Hz	Rond	82 x 6      56 x 6
Vitesse de rotation	2.600 min <sup>-1</sup>	Carré	82 x 82 x 6      56 x 56 x 4
Poids net	7,1 kg	Rectangle	82 x 82 x 6      56 x 56 x 4
Lame	Ø 230 mm	Tôle	10                  8
Alésage	Ø 25,4	Profondeur de coupe	82                  56
Longueur câble	5 m		

Hand Dry Cutter 8230N + coffre	Référence	Prix en € HT
Avec lame Ø 230 mm/48D Inox 230V	6082801	629,00
Avec lame Ø 230 mm/48D Inox 115V	608280IUS	629,00
Avec lame Ø 230 mm/48D Inox 230V + rail de guidage avec système de serrage pour coupe à 90°	608280ICG	1128,00
Lames à pastilles carburées	Référence	Prix en € HT
Ø 230 mm/48D - standard acier	72123048	98,00
Ø 230 mm/48D - inox	72123048I	104,00
Ø 230 mm/48D à revêtement pour Inox alimentaire et construction	72123048NSF	171,00
Ø 230 mm/60D - aluminium	72123060	107,00
Ø 230 mm/68D - pour acier mince	72123068	118,00
Ø 230 mm/84D - pour panneaux sandwich et tôle trapézoïdale	72123084	140,00
Ø 230 mm/60D LBS - résistant aux chocs	72223060	104,00
Accessoires	Référence	Prix en € HT
Guide-rail de coupe avec système de serrage réglable pour 8230N	608284	499,00



## PSDC 9435 THE BESTSELLER

€ 940,00<sup>HT</sup>

AVEC LAME Ø 355 MM/90D  
RÉF. 600560T3

Spécifications techniques		Diamètre maxi de coupe	
Puissance absorbée	2.400 W	90°	45°
Tension d'alimentation	230V/50Hz 115V/60Hz	Rond	140/inox 125 mm      102 mm
Vitesse de rotation	1.400 min <sup>-1</sup>	Carré	125 x 125 mm      80 x 80 mm
Poids net	25 kg	Rectangle	105 x 155 mm      75 x 100 mm
Lame	Ø 355 mm		
Alésage	Ø 25,4		

2 guides de lame antivibration pour une qualité de coupe et une longévité accrues

Premium Super Dry Cutter 9435	Référence	Prix en € HT
Avec lame Ø 355 mm/90D 230V	600560T3	940,00
Avec lame Ø 355 mm/90D 115V	600560UST3	940,00
Lames à pastilles carburées	Référence	Prix en € HT
Ø 355/90D inox - revêtement spécial pour inox alimentaire et construction	600570NSF	293,00
Ø 355/120D pour inox et matériaux très fins	600512I	293,00
Ø 355/90D pour acier/inox (parois minces)	600570	219,00
Ø 355/72D pour acier/inox (parois moyennes)	600580	199,00
Ø 355/60D pour acier/inox (parois épaisses)	600590	179,00
Ø 355/60D pour la coupe de la fonte	600591	179,00
Ø 355/66D pour aciers courants	600595	190,00
Ø 355/96D pour aluminium	600594	170,00
Accessoires	Référence	Prix en € HT
Support de chantier pour PSDC 9435	600526T3	340,00
Système de fixation excentrique	609910	156,00
Thinfix - Système de serrage pour profilés ouverts	600546	93,00



UNITÉ DE PRODUCTION 

Pour la production de petites séries à 90° composée de:

- Table d'entrée à rouleaux de 3 mètres de long pour profilés en acier, acier inox, aluminium et plastique
- Table de sortie à rouleaux de 3 mètres de long pour profilés en acier, acier inox, aluminium et plastique
- Largeur de table: 390 mm, largeur des rouleaux: 300 mm
- Distance entre rouleaux ~290 mm
- Charge admissible au mètre de table ~100 kg
- Hauteur de travail réglable de 760 à 1.100 mm



**SUR DEMANDE**

ANALOGIQUE RÉF. 609960 A  
DIGITAL RÉF. 609960 B

Description	Référence	Prix en € HT
Unité de production <b>analogique</b> entrée et sortie de 3 mètres avec PSDC 9435 et lame 90 D	609960 A	<b>sur demande</b>
Unité de production <b>digital</b> entrée et sortie de 3 mètres avec PSDC 9435 et lame 90 D	609960 B	<b>sur demande</b>
Table d'entrée et sortie à rouleaux 3 m supplémentaires*	609960	<b>sur demande</b>
L'étai à serrage rapide pour sciages identiques et répétitifs	1501128	<b>150,00</b>
Système de serrage excentrique	609910	<b>156,00</b>
Thinfix - Système de serrage pour profilé ouvert	600546	<b>93,00</b>

\*autres dimensions **\*sur demande**

Lames à pastilles carburées	Référence	Prix en € HT
Ø 355 mm/90D lame à revêtement pour acier inox alimentaire et construction	600570NSF	<b>293,00</b>
Ø 355 mm/120D lame pour inox et matériaux très fins	600512I	<b>293,00</b>
Ø 355 mm /90D lame pour acier et inox parois minces	600570	<b>219,00</b>
Ø 355 mm/72D lame pour acier parois moyennes	600580	<b>199,00</b>
Ø 355 mm/60D lame pour acier parois épaisses	600590	<b>179,00</b>
Ø 355 mm/60D lame pour fonte	600591	<b>179,00</b>
Ø 355 mm/66D lame pour acier courant	600595	<b>190,00</b>
Ø 355 mm/96D lame pour aluminium	600594	<b>170,00</b>



HAND DRY CUTTER 8203   
THE COMPACT



**€ 545,00<sup>HT</sup>**

AVEC LAME Ø 203 MM/42D  
RÉF. 608295

Spécifications techniques		Diamètre maxi de coupe	
Puissance absorbée	1.700 W	90°	45°
		(coupe biaisée)	
Tension d'alimentation	230V / 50Hz	Rond	67 x 6      42 x 4
		Carré	67 x 67 x 6      42 x 42 x 4
Vitesse de rotation	3.700 min <sup>-1</sup>	Rectangle	67 x 6      42 x 4
Poids net	6,3 kg	Tôle	10      8
Lame	Ø 203 mm	Profondeur de coupe	67      42
Alésage	Ø 25,4		
Longueur câble	5 m		

Hand Dry Cutter 8200	Référence	Prix en € HT
Avec lame Ø 203 mm/42D - pour acier et inox	608295	<b>545,00</b>
Avec lame Ø 203 mm/48D - LBS résistant aux chocs	608295LBS	<b>558,00</b>
Lames à pastilles carburées	Référence	Prix en € HT
Ø 203 mm/42D - pour acier + inox	72120342I	<b>91,00</b>
Ø 203 mm/48D - pour aluminium	72120348A	<b>101,00</b>
Ø 203 mm/70D - pour acier paroi mince / tôle ondulée	72120070	<b>135,00</b>
Ø 203 mm/48D - LBS - résistant aux chocs	72220348	<b>104,00</b>



## PREMIUM DRY CUTTER 9430

### THE ORIGINAL

€ 786,00<sup>HT</sup>

AVEC LAME Ø 305 MM/60D  
RÉF. 600520T3



#### Spécifications techniques

Puissance absorbée	2.200 W
Tension d'alimentation	230V/50Hz
Vitesse de rotation	1.400 min <sup>-1</sup>
Poids net	23 kg
Lame	Ø 305 mm
Alésage	Ø 25,4

#### Diamètre maxi de coupe

	90°	45°
Rond	115	85
Carré	100 x 100	85 x 85
Rectangle	85 x 160	85 x 85

#### Premium Dry Cutter 9430

Référence	Prix en € HT
Avec lame Ø 305 mm/60D 230V	600520T3 <b>786,00</b>

#### Lames à pastilles carburées

Référence	Prix en € HT
Ø 305 mm/60D pour acier, non ferreux et composites	600530 <b>141,00</b>
Ø 305 mm/60D acier et d'appoint dans l'inox	600530 40 <b>170,00</b>
Ø 305 mm/60D fonte	600535 <b>141,00</b>
Ø 305 mm/80D pour profilés minces	600540 <b>174,00</b>

#### Accessoires

Référence	Prix en € HT
Support de chantier pour PDC 9430	600526T3 <b>340,00</b>
Système de fixation excentrique	609910 <b>156,00</b>
Thinfix - Système de serrage pour profilés ouverts	600546 <b>93,00</b>



## DRY MITER CUTTER 9410 ND

### THE VERSATILE

€ 880,00<sup>HT</sup>

AVEC LAME Ø 255 MM/60D  
RÉF. 600651



#### Spécifications techniques

Puissance absorbée	1.500 W
Tension d'alimentation	230V/50Hz 115V/60Hz
Vitesse de rotation	1.600 min <sup>-1</sup>
Poids net	19 kg
Lame	Ø 255
Alésage	Ø 25,4

#### Diamètre maxi de coupe (avec système de serrage)

	90°	45°
Rond	70 x 4	60 x
Carré	70 x 70 x 4	60 x 60 x 4
Rectangle (sans système de serrage)	100 x 70 x 4	60 x 60 x 4

#### Dry Miter Cutter 9410 ND

Référence	Prix en € HT
Avec lame Ø 255 mm/60D et système de fixation „K“ pour tube Ø 30 à 70 mm 230V	600651 <b>880,00</b>

Avec lame Ø 255 mm/60D et système de fixation „K“ pour tube Ø 30 à 70 mm 115V	600651US <b>880,00</b>
---	------------------------

#### Lames à pastilles carburées

Référence	Prix en € HT
Ø 255 mm/66D à revêtement pour inox alimentaire et construction	600654NSF <b>237,00</b>
Ø 255 mm/60D - pour acier courant	600598 <b>117,00</b>
Ø 255 mm/66D - pour acier mince	600654 <b>164,00</b>
Ø 255 mm/80D - pour aluminium	600655A <b>135,00</b>
Ø 255 mm/66D - résistant aux chocs	72225566 <b>155,00</b>

#### Accessoires

Référence	Prix en € HT
Système de fixation „K“ pour tube	600653 <b>26,00</b>



## SUPER HAND DRY CUTTER 8320 AIR PNEUMATIQUE

MADE IN GERMANY

### Spécifications techniques

Pression d'utilisation	6 bar
Puissance absorbée	1.800 W
Vitesse de rotation	1.200 min <sup>-1</sup>
Alésage	Ø 25,4
Consommation d'air	ca. 2m <sup>3</sup> / min
Connexion d'air	R ½" filet femelle
Diamètre du flexible	min. Ø 16 mm
Poids net	11 kg
Lame carbure	320 mm
Niveau sonore (distance 1 m)	95 dB (A)
Vibration en marche à vide	< 2,5 m/s <sup>2</sup>



## Sur demande

AVEC LAME CARBURE  
Ø 320 MM/84D ET COFFRE  
RÉF. 608200

### Super Hand Dry Cutter 8320 Air + Coffre

Référence

Prix en € HT

Avec lame carbure Ø 320 mm/84D

608200

Sur demande



## HAND DRY CUTTER 8230 AIR PNEUMATIQUE

MADE IN GERMANY

### Spécifications techniques

Pression d'utilisation	6 bar
Puissance absorbée	1.500 W
Vitesse de rotation	1.200 min <sup>-1</sup>
Alésage	Ø 25,4
Consommation d'air	ca. 2m <sup>3</sup> / min
Connexion d'air	R ½" filet femelle
Diamètre du flexible	min. Ø 13 mm
Poids net	8,6 kg
Lame carbure	230 mm
Niveau sonore (distance 1 m)	103,3 dB (A)
Vibration en marche à vide	< 2,5 m/s <sup>2</sup>



## Sur demande

AVEC LAME CARBURE  
Ø 230/48D ET COFFRE  
RÉF. 608100

### Hand Dry Cutter 8230 AIR + Coffre

Référence

Prix en € HT

Avec lame Ø 230 mm/48D - standard

608100

Sur demande

Avec lame Ø 230 mm/60D - LBS résistant aux chocs

608100LBS

Sur demande



## PIPE DRY CUTTING MACHINE 180 AIR

MADE IN GERMANY

### Spécifications techniques

Puissance absorbée	2.400 W
Pression opérationnelle	6 bar
Profondeur de coupe	50,0 mm
Porte-outil	22,2/30,0 mm
Consommation d'air	3,0 m <sup>3</sup> / min
Vitesse de rotation	1.800 min <sup>-1</sup>
Hauteur	250 mm
Connexion d'air	R 3/3" intérieur
Niveau de pression acoustique	98,0 dB (A)
Niveau de vibration	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Lame carbure	Ø 160 - 200 mm
Poids net	12,5 kg



## Sur demande

AVEC LAME CARBURE  
Ø 180 MM/36D  
RÉF. 608300

### PDCM 180 Air

Référence

Prix en € HT

Machine coupe-tube à froid sans accessoires

608300

Sur demande

### Lames à pastilles carburées

Référence

Prix en € HT

Ø 180 x 30 x 1,60 x 48D

72118048S

87,00

Ø 180 x 30 x 2,0 x 48D pour inox et acier

72118048YS

109,00

Ø 160 x 30 x 1,80 x 32D pour acier (Ø ≤ 300)

72016032

67,00

Référence	Description	Ø tube en mm -> pièces nécessaires			
		400	800	1200	1600
608300	Entrainement pneumatique avec lame Ø 180/36D	1	1	1	1
608302	Petit chariot de guidage	1	1	1	2
608303	Petit cric tendeur	1	1	1	2
608304	Chaîne de guidage avec cric tendeur pour tube <= DN 400	1			
608305	Jeu d'outils	1	1	1	1
608306	Grand chariot de guidage		1	2	2
608307	Grand cric tendeur		1	2	2
608308	Chaîne tendeur		1	1	2
608309	Chaîne de guidage avec cric tendeur pour tube <= DN 800		1		
608310	Chaîne de guidage avec cric tendeur pour tube <= DN 1200 m		1	1	
60827BOX	Coffret transport	1			
608311	Coffret transport métallique		1	1	1
608312	Aide tube d'avancement	1		1	1
608313	Chaîne de guidage avec cric tendeur pour tube <= DN 1600 mm		1		
608314	Unité de maintenance avec capot de protection R 3/3"	*x	*x	*x	*x
608315	Pompe à eau 10 L	*x	*x	*x	*x

\*x = optionnel

# LAMES DE SCIE DRYTECH® A PASTILLES CARBURÉES POUR L'ARTISANAT ET L'INDUSTRIE - RÉAFFÔTABLES



LA PLUS LARGE  
GAMME DE  
LAMES POUR LA COUPE  
DES METAUX!

## ECO-Responsable

Technologie Dry Cutter sans lubrifiants.  
Respectueux de l'environnement.



Sciage rapide et sans lubrifiant dans:

- Aciers
- Métaux non-ferreux
- Plastiques
- Matériaux composites
- Aciers inoxydables

Universellement utilisable sur les scies circulaires portatives et scies à tronçonner.

- Durée de vie accrue
- Excellente qualité de coupe
- Temps de coupe courts
- À parois minces
- Bruit réduit grâce à l'utilisation de résine synthétique
- Peuvent être réaffûtées jusqu'à 5 fois



## Caractéristiques Techniques

Diamètre de la lame	137-355 mm
Vitesse max.	1.800 - 4.200 rpm
Largeur de coupe (pour l'acier)	1,50-2,20 mm
Trous d'entraînement	sur demande

Ø mm	Alésage	Épaisseur	Dents	Matériaux	Référence	Prix en € HT
137	20	1,50	30	inox	72113730I	63,00
150	20	1,50	42	inox	72115042I	68,00
160	30*	1,80	32	acier	72016032	67,00
165	20	1,70	48	inox	72116548I	73,00
180	30*	1,85	36	acier	72118036	73,00
180	20	1,60	48	acier	72118048S	87,00
180	20	2,00	48	acier & inox	72118048YS	109,00
192	20	1,85	40	acier	719240	76,00
192	20	1,85	48	acier (à paroi mince)	719248	88,00
192	20	1,85	48	aluminium	719248A	80,00
192	20	1,85	70	acier	719270	128,00
200	30*	1,90	40	inox	72020040	99,00
200	30*	1,90	60	acier (à paroi mince)	72020060	129,00
203	25,4	1,90	42	inox	72120342I	91,00
203	25,4	1,90	48	aluminium	72120048A	101,00
203	25,4	1,90	70	acier (à paroi mince)	72120070	135,00
210	30*	2,00	42	acier	72021042	88,00
210	30*	2,00	64	acier (à paroi mince)	72021064	111,00
230	30*	2,00	48	acier	72023048	101,00
230	30*	2,00	60	aluminium	72023060	112,00
230	30*	2,00	68	acier (à paroi mince)	72023068	122,00

\* avec bagues de réduction (30/25, 30/20, 30/16 inclus).

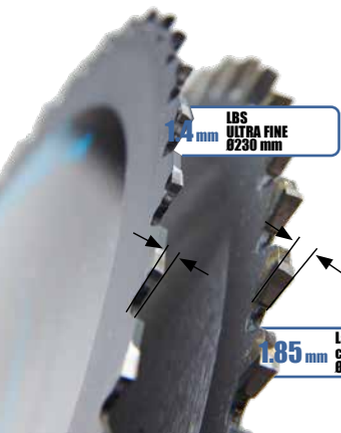
Ø mm	Alésage	Épaisseur	Dents	Matériaux	Référence	Prix en € HT
230	25,4	2,00	48	acier	72123048	98,00
230	25,4	2,00	48	acier & inox	72123048I	104,00
230	25,4	2,00	60	aluminium	72123060	107,00
230	25,4	2,00	68	acier (à paroi mince)	72123068	118,00
230	25,4	2,00	84	acier (à paroi mince)	72123084	140,00
255	25,4	2,00	60	acier	600598	117,00
255	25,4	2,00	66	acier (à paroi mince)	600654	164,00
255	25,4	2,20	80	aluminium	600655A	135,00
305	25,4	2,20	60	acier	600530	141,00
305	25,4	2,20	60	acier	600530 40	170,00
305	25,4	2,20	60	fonte	600535	141,00
305	25,4	2,20	80	acier (à paroi mince)	600540	174,00
320	25,4	2,20	84	acier	608276	209,00
320	25,4	2,20	72	acier	608278	188,00
320	25,4	2,20	72	aluminium	608278A	204,00
355	25,4	2,20	120	acier & inox	600512I	293,00
355	25,4	2,20	90	acier & inox	600570	219,00
355	25,4	2,20	72	acier & inox	600580	199,00
355	25,4	2,20	60	acier & inox	600590	179,00
355	25,4	2,20	60	fonte	600591	179,00
355	25,4	2,20	66	acier	600595	190,00
355	25,4	3,40	96	aluminium	600594	170,00

## LAMES DE SCIE AU CARBURE POUR METAL



Les noms de marque utilisés par les sociétés respectives sont soumis à la protection générale des marques, marques déposées ou brevets.

**Utilisation universelle aussi avec tout outil sans fil conventionnel!**



1,4 mm  
LBS  
ULTRA FINE  
Ø230 mm

1,85 mm  
Lame  
classique  
Ø230 mm

**HILTI**

**Makita**

**Panasonic**

**HiKOKI**  
HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

**BOSCH**

*Milwaukee*

**DEWALT**

**metabo**  
PROFESSIONAL POWER TOOL SOLUTIONS

**AEG**



## LBS LAMES DE SCIE RÉSISTANT AUX CHOCS POUR MÉTAL

**ULTRA FINE**

Idéale pour la coupe aisée et rapide des caillebotis en acier, grilles métalliques, tôles trapézoïdales, conduits, tubes minces et chemins de câbles.

Épaisseur de 1.0 à 1.5 mm, soit -25 % par rapport aux lames traditionnelles. Le sciage avec la lame LBS signifie économie, rapidité et efficacité de coupe.



Ø mm	Épaisseur	Largeur de lame	Alésage	Dents	Pour Machines	Référence	Prix en € HT
137	1,0	0,8	20	30	Bosch, Makita, Milwaukee, etc.	72213730	<b>63,00</b>
150	1,2	0,94	20	34	Milwaukee, Makita, etc.	72215034	<b>68,00</b>
165	1,2	0,94	20	40	Metabo, Milwaukee, Hikoki, Hilti	72216540	<b>74,00</b>
165	1,2	0,94	16	40	Metabo, Milwaukee, Hikoki, Hilti	72216540M	<b>74,00</b>
180	1,2	0,94	20	48	Flex, Hitachi, Makita, Rexon, Hilti etc.	72218048	<b>96,00</b>
184	1,2	0,94	16	48	Bosch, Dewalt, Milwaukee, Makita,	72218448	<b>97,00</b>
192	1,2	0,94	20	48	Jepson Power HDC 8219	72219248	<b>99,00</b>
203	1,2	0,94	25,4	48	AEG, Bosch, Jepson Power	72220348	<b>104,00</b>
230	1,4	1,2	25,4	60	Jepson Power HDC 8230N	72223060	<b>104,00</b>
255	1,5	1,2	25,4	66	Jepson Power DMC 9410ND	72225566	<b>155,00</b>



## LAMES A PASTILLES CARBURÉES POUR ACIER INOX

### Avantages

- Coupe nette
- Peu d'étincelles
- Longévité accrue
- Pas de ternissement du matériau
- Faible frottement
- Économie de matière, efficacité et rapidité
- Écologique, sans lubrifiant
- Meilleure performance de la batterie grâce à une géométrie innovante

Ø mm	Épaisseur	Largeur de lame	Alésage	Dents	Pour Machines	Référence	Prix en € HT
137	1,5	1,3	20	30	Bosch, Makita, Milwaukee, etc.	72213730	<b>63,00</b>
150	1,5	1,3	20	42	Milwaukee, Makita, etc.	72215034	<b>68,00</b>
165	1,7	1,4	20	48	Milwaukee, Makita, Hikoki, Hilti	72216540	<b>73,00</b>
203	1,7	1,4	20	54	AEG, Bosch, Jepson Power	72216540M	<b>113,00</b>



## LAMES DE SCIE - NSF À REVÊTEMENT SPÉCIALES POUR L'ACIER INOX

### Revêtement NSF

Les lames de scie NSF sont traitées avec une couche de nitrure d'aluminium-titane-chrome, de sorte qu'elles sont également idéales pour des applications spéciales dans l'usinage de matériaux qui ont tendance à coller ensemble. De plus, les lames de scie NSF sont conçues pour une minimisation de la tendance à l'adhérence lors de l'usinage d'alliages d'aluminium et de métaux non-ferreux. Les lames de scie NSF diamètre Ø 230 mm à Ø 355 mm sont destinées aux aciers inoxydables. Conviennent dans les secteurs de l'alimentation et de la construction.



### Caractéristiques techniques

Matière	Aluminium-Titane-Chrome, AlTiCrN
Micro-Dureté	3.000 +/- 30
Coefficient de frottement contre l'acier	0,4
Température maximale d'utilisation	800° C / 1.470°F
Épaisseur du Revêtement	2 - 4 µm

### Lames carbure traitement spécial (autres diamètres sur demande)

Ø mm	Alésage	Épaisseur	Dents	Référence	Prix en € HT
230	25,4	2,00	48	72123048NSF	<b>171,00</b>
255	25,4	2,00	66	600654NSF	<b>237,00</b>
320	25,4	2,20	84	608276NSF	<b>282,00</b>
355	25,4*	2,20	90	600570NSF	<b>293,00</b>

\* trous d'entraînement (4/11/55)



## LAMES DE SCIE DRYTECH® POUR USAGE INDUSTRIEL RÉAFFÛTABLES

Les lames à pastilles carburées sont destinées aux coupes à grande vitesse. Conviennent pour les scies stationnaires semi-automatiques et automatiques.

Sciage rapide, sans bavures et sans lubrifiant des tubes et profilés pour:

- Aciers
- Inox
- Métaux non-ferreux
- Plastiques
- Composites

- Longévité accrue
- Excellente qualité de coupe
- Cycles de coupes courts
- À parois minces
- Bruit réduit grâce à l'utilisation de résine synthétique
- Peuvent être réaffûtées jusqu'à 10 fois
- Rentabilité

NOTRE GAMME EXCLUSIVE DE LAMES POUR LA COUPE DES MÉTAUX!

Ø mm	Alésage	Épaisseur	Dents	Référence	Prix en € HT
405	25,4	2,5	80	4050800002	<b>Sur demande</b>
405	25,4	2,5	102	4051021003	<b>Sur demande</b>
455	50,0	3,4	100	4551000002	<b>Sur demande</b>
455	50,0	3,4	120	4551201003	<b>Sur demande</b>
560	50,0	3,6	120	5601200002	<b>Sur demande</b>
560	50,0	3,6	132	5601321003	<b>Sur demande</b>
560	50,0	3,6	180	5601801004	<b>Sur demande</b>
630	60,0	4,0	140	6301400002	<b>Sur demande</b>
630	60,0	4,0	150	6301501003	<b>Sur demande</b>
630	60,0	3,6	210	6302100003	<b>Sur demande</b>
730	60,0	3,9	210	7302100002	<b>Sur demande</b>

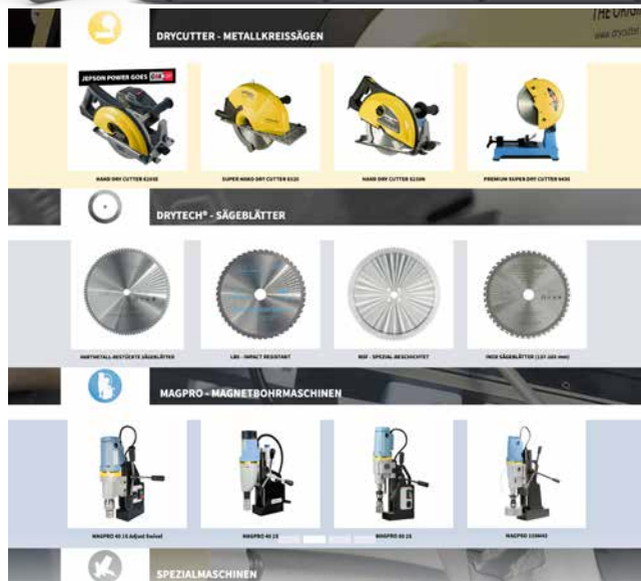
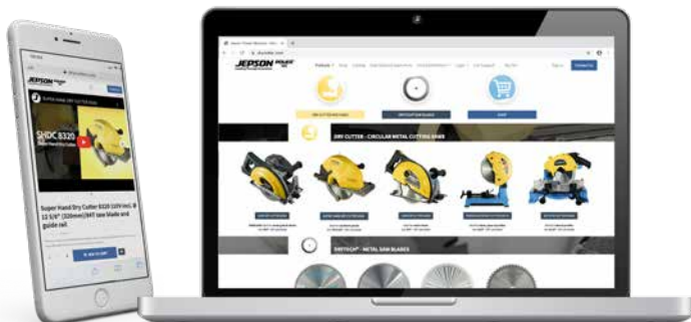
\* autres dimensions sur demande

### Caractéristiques Techniques

Dimension de lame	405-630 mm
Capacité de coupe	6-240 mm
Vitesse de rotation max.	1.800 m/min
Avance de la lame max.	6.000 mm/min
Largeur de coupe	2,5-4,0 mm
Trou d'entraînement	sur demande
Alésage	spécifique au client



VISITEZ-NOUS EN LIGNE SUR  
WWW.DRYCUTTER.COM



Jepson Power  
on Instagram



LSBM 127  
SCIE CLOCHE ELECTRIQUE



€ 1239,00<sup>HT</sup>

POUR TUBES DE Ø 32 - 203 MM  
AVEC MANDRIN 16 MM,  
LEVIER À RÉGLAGE RAPIDE ET  
OUTILS RÉF. 490060

- Idéale pour le perçage jusqu' à Ø 127 mm dans les tubes rond Ø 32 - 203 mm
- Option chaîne extra longue pour des tubes jusqu' à Ø 600 mm
- Niveau à bulle intégré pour un orientation simple et précise
- Poignée rapide sans outil, utilisable des 2 côtés
- Protection contre les surcharges

#### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	1.100 W
Tension d' alimentation	230 V/50 Hz
Vitesse à vide	130 min <sup>-1</sup>
Capacité du mandrin	1 - 16 mm
Capacité de coupe max.	Ø 127 mm
Taille max. du tube à perçer	Ø 32 -203 mm, option 32 - 600 mm
Protection contre les surcharges	intégrée
Poids net	14,5 kg
Dimensions totales	319 x 270 x 302 mm
Longueur de câble	2,5 m

Description	Référence	Prix en € HT
LSBM127 - Scie cloche électrique pour tubes de Ø 32 - 203 mm - livrée avec mandrin 16 mm, poignée, outils en coffret	490060	1239,00
Accessoire (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Set de chaînes pour tubes de Ø 32 - 600 mm	490061	411,00



## GSMPRO M18 TARAUDEUSE ELECTRIQUE

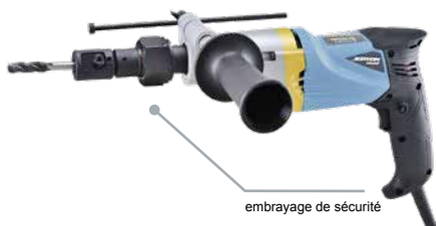
€ 729,00<sub>HT</sub>

AVEC EMBRAYAGE DE SÉCURITÉ,  
POIGNÉE, BUTÉE DE PROFONDEUR  
ET OUTIL - REF. 495090

Avec la GSMPRO M18 vous pouvez tarauder facilement et rapidement. La conception spéciale de l'engrenage permet un contrôle précis par l'opérateur:

- Sans force d'appui, l'outil ne tourne pas
- Avec force d'appui, le moteur tourne dans le sens horaire avec une vitesse limitée (280 tpm)
- Lors du mouvement de retrait, le moteur tourne dans le sens inverse avec une vitesse élevée (680 tpm)

Spécialement conçue pour le taraudage, avec un moteur au couple élevé, un nombre de tours bas et une concentricité précise. L'utilisateur profite d'une puissance unique contrôlable, faisant de la GSMPRO M18 un outil parfait pour le taraudage industriel. Le mandrin de taraudage universel (M6-M18) permet l'utilisation de tarauds de différentes tailles. Une prise rapide douce évite tout dommage aux tarauds. La poignée ergonomique aide l'utilisateur à maintenir le taraud droit. La taraudeuse GSMPRO M18 est équipée d'une butée de profondeur, qui permet le taraudage des trous borgnes.



embrayage de sécurité

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	450 W
Tension d'alimentation	230V/50Hz
Vitesse de rotation	droite: 280 min <sup>-1</sup> gauche: 680 min <sup>-1</sup>
Porte-outil taraudage	M6 - M18
Taraudage max.	dans l'acier: 18 mm, dans l'aluminium: 16 mm
Protection contre les surcharges	intégrée
Poids net	3,15 kg
Dimensions	400 x 80 x 200 mm
Câble	3 m

Description	Référence	Prix en € HT
Livrée en coffret, équipée d'un embrayage de sécurité, poignée, butée de profondeur et outil de maintenance	495090	729,00



## CHANFREINEUSE ÉLECTRIQUE 30°/45° MACHINE À CHANFREIN

€ 599,00<sub>HT</sub>

AVEC OUTILS 30° ET 45° ET  
3 INSERTS INDEXABLES  
RÉF. 495000N



- Idéale pour le travail et la finition de surfaces métalliques arrondies ou plates
- Régulateur de vitesse pour le travail de surfaces en acier, acier chromé, aluminium, laiton et certains alliages
- Portes-outils 30° et 45° équipés de 3 plaquettes carbures
- Plaquettes carbure trois faces standard industrie
- Changement de plaquettes sans outil spécial
- Réglage de profondeur de chanfrein sans outil, directement sur la machine
- Protection contre les surcharges

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	1.200 W
Tension d'alimentation	230V/50Hz
Vitesse variable à vide	3000 - 6000 min <sup>-1</sup>
Chanfreinage	30° et 45°
Hauteur max. chanfrein (45°) par passe de 2 mm	6 mm
Diamètre min. chanfrein intérieur	22 mm
Poids net	4,7 kg

Description	Référence	Prix en € HT
Livrée dans une valise avec outils 30° et 45° et 3 plaquettes carbure de coupe	495000N	599,00
Accessoire (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Jeu de 10 plaquettes carbure de coupe	495001	102,00



## CHANFREINEUSE ELECTRIQUE 45/10.6 CHANFREINEUSE EBARBEUSE



€ 822,00<sup>HT</sup>

AVEC PORTE-OUTIL 45°  
6 PLAQUETTES CARBURE DE  
COUPE - RÉF. 495010

- Idéale pour le travail et la finition de surfaces métalliques arrondies ou plates
- Régulateur de vitesse pour le travail de surfaces en acier, acier chromé, aluminium, laiton et certains alliages
- Porte-outil 45° équipés de 6 plaquettes carbure
- Plaquettes carbure quatre faces
- Changement de plaquettes sans outil spécial
- Réglage de profondeur du chanfrein sans outil, directement sur la machine
- Protection contre les surcharges

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	1.800 W
Tension d' alimentation	230 V/50 Hz
6 paliers de vitesses	2.300, 2.600, 3.700, 4.800, 5.800, 6.500 min <sup>-1</sup>
Porte-outil	45° (30° & 37,5° option)
Hauteur max. chanfrein (45°) par passe de 3 mm	10,6 mm
Ø min. chanfrein intérieur	30 mm
Poids net	6,5 kg

Description	Référence	Prix en € HT
Livrée dans une valise avec porte-outil 45°, 6 plaquettes carbure de coupe et outils	495010	822,00
Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Jeu de 10 plaquettes carbure de coupe	495011	148,00
Porte-outil 37,5° pour plaquettes carbure de coupe	495016	172,00
Porte-outil 30° pour plaquettes carbure de coupe	495015	172,00



## CHANFREINEUSE ELECTRIQUE 0/15/60 TUBE CHANFREINEUSE & EBAVUREUSE

€ 1320,00<sup>HT</sup>

AVEC OUTILS 30° ET 45° ET  
3 INSERTS INDEXABLES  
RÉF. 495020N



- Moteur à induction = silencieux, couple élevé, longévité
- Angle de fraisage réglable de 0° et 15° à 60°
- Maximum largeur de coupe 21 mm
- Chanfreinage des tubes Ø 150 - 350 mm, avec adaptateur, optionnel Ø 300 jusqu'à Ø 600 mm
- Livrée avec 12 plaquettes et porte-outil, base de chanfreinage pour tubes Ø 150 - 350 mm et outils
- Changement des outils de coupe facile, rapide et sans outils
- Réglage précis de la profondeur de coupe
- Idéale pour la préparation de joints de soudure

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	1.100 W
Tension d' alimentation	230 V / 50 Hz
Vitesse à vide	3.000 min <sup>-1</sup>
Chanfreinage	60°: 18 mm, 45°: 20 mm 37,5°: 17,8 mm, 30°: 16,7 mm 15°: 15,7 mm, 0°: 21 mm
Dimensions	503 x 350 x 248 mm
Poids net	20,3 kg

Description	Référence	Prix en € HT
Livrée dans une valise avec porte-outils, 12 plaquettes, base de chanfreinage pour tubes Ø 150 - 350 mm et outils	495020N	1320,00
Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Base de chanfreinage pour tubes Ø 300 jusqu'à Ø 600 mm	495040	156,00
12 plaquettes carbure de coupe	495030	149,00



## POLISSEUSE À TUBE 760/40



€ 689,00<sup>HT</sup>

AVEC KIT DE BASE  
COMPLÉT - RÉF. 495050

### Livrée avec

- 1: Une valise (572 x 362 x 238 mm)
- 2: Bandes abrasives: 80 (40 x 760 mm) une pièce, 100 (40 x 760 mm) une pièce, 120 (40 x 760 mm) une pièce
3. Bande de polissage (40 x 760 mm) une pièce

- Utilisable en ponçage pour dégrossir et en polissage miroir
- Moteur à haut rendement, vitesse maintenue constante dans l'action
- Démarrage progressif électronique
- Poulies usinées dans une matière résistant à l'abrasion, épaulées permettant un guidage précis de la bande abrasive
- Changement de bande abrasive sans outil
- Grand débattement des poulies mobiles permettant un enroulement des profils ronds pour une meilleure préparation et finition (balustrate, tubes)

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	1.200 W
Tension d' alimentation	230 V / 50 Hz
Vitesse de rotation à vide	1.600 - 3.200 min <sup>-1</sup>
Vitesse de bande	3 - 12 m/s
Max. longueur de bande	760 mm
Max. largeur de bande	40 mm
Poids net	3,4 kg

Description	Référence	Prix en € HT
Livrée dans une valise et outils et pack de démarrage	495050	689,00



## SATINEUSE / POLISSEUSE 100



€ 550,00<sup>HT</sup>

AVEC KIT DE BASE  
COMPLÉT - RÉF. 495080

- Utilisable en ponçage pour dégrossir et polissage miroir sur surfaces planes
- Moteur à haut rendement, vitesse maintenue constante dans l'action
- Démarrage progressif électronique
- Tambour gonflable pour s' adapter au diamètre de la bande abrasive (pompe fournie)
- Changement de bande abrasive sans outil
- Utilisable avec tambour à poncer ainsi que bandes abrasives



Tambour de ponçage pour surfaces planes



Tambour d'entraînement pour bandes de nettoyage et polissage des tubes



Polissage: manchon pour surfaces planes



Bandes Entraînement Velcro pour tubes



Polissage: bandes pour tubes



Manchons abrasifs pour tambour gonflable: 80, 100, 120 une pièce de chaque



Pompe pour tambour gonflable



Tambour de ponçage gonflable en caoutchouc



Bande abrasive pour tubes

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	1.200 W
Tension d' alimentation	230 V/50 Hz
Vitesse de rotation à vide	1000 - 2.400 min <sup>-1</sup>
Ø max. tambour	100 mm
Largeur max. tambour	100 mm
Porte-outil	Ø 19 mm x 100 mm avec verrouillage de l'axe
Poids net	4,8 kg

Description	Référence	Prix en € HT
Livrée avec outils dans un coffre et pack de démarrage	495080	550,00



# FRAISES HSS-CO



Avec les fraises de Jepson Power  
Perçer plus vite et plus économiquement!  
Fraises HSS Co entièrement trempées\*



## Fraises HSS-Co Courtes (30 mm) > Ø 12 - 60 mm

> Profondeur de coupe: 30 mm  
> Attachement Weldon 19 mm  
pour fraises jusqu' à Ø 60 mm



## Fraises HSS-Co Courtes (30 mm) > Ø 61 - 130 mm

> Profondeur de coupe: 30 mm  
> Attachement Weldon 32 mm  
pour fraises à partir Ø 61 mm



## Fraises HSS-Co Longues (55 mm) > Ø 12 - 60 mm

> Profondeur de coupe: 55 mm  
> Attachement Weldon 19 mm  
pour fraises jusqu' à Ø 60 mm



## Fraises HSS-Co Longues (55 mm) > Ø 61 - 130 mm

> Profondeur de coupe: 55 mm  
> Attachement Weldon 32 mm  
pour fraises à partir Ø 61 mm

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

\* Ø mm 2 derniers chiffres

Éjecteur pour fraise courte Ø 12 - 60 mm Weldon 19		Éjecteur pour fraise courte Ø 61 - 130 mm Weldon 32			
Reference	Price excl. VAT	Reference	Price excl. VAT		
Ejecteur pilot 075	490200	5,23	Ejecteur pilot 090	490201	9,34

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

\* Ø mm 2 derniers chiffres

Éjecteur pour fraise longue Ø 12 - 60 mm Weldon 19		Éjecteur pour fraise longue Ø 61 - 130 mm Weldon 32			
Reference	Price excl. VAT	Reference	Price excl. VAT		
Ejecteur pilot 100	490500	6,43	Ejecteur pilot 120	490501	12,17

\*Taux de Co variable



## THE GOLD FINGER LA FRAISE HAUTE PERFORMANCE REVETUE DE TIN

**Fraise HSS entièrement trempées et revêtue de TIN:**

De Ø 12 mm (490212TiN) à Ø 60 mm (490260TiN) avec support Weldon 19 mm et profondeur de coupe 30 mm.

**TiN** signifie une grande résistance à l'abrasion, permet l'usinage de métaux durs, tels que les aciers inox par opposition à la fraise HSS-Co, surtout utilisée pour les aciers doux. L'usure de l'outil par frottement est considérablement réduite.



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

\* Ø mm 2 derniers chiffres

490145TiN

Set 12, 14, 16, 18,  
20, 22 mm  
+ éjecteur



## JEUX DE FRAISES

MADE  
IN  
GERMANY



**The Gold finger**

**Jeu de fraises HSS à revêtement TiN**  
**Réf. 490145TiN**

- Ø 12,14,16,18,20,22 mm + éjecteur
- Profondeur de coupe: 30 mm
- Attachement Weldon 19 mm
- Haute résistance à l'abrasion et faible réactivité
- Très longue durée de vie

€ 228,00<sub>HT</sub>

REF. 490145TiN



**Jeu de fraises HSS-Co**

**Réf. 490145**

- Ø 12,14,16,18,20,22 mm + éjecteur
- Profondeur de coupe: 30 mm
- Attachement Weldon 19 mm
- Surface entièrement polie
- Grande longévité
- Évacuation efficace des copeaux

€ 114,00<sub>HT</sub>

REF. 490145



**Jeu de fraises carbure**

**Réf. 490148**

- Ø 12,14,16,18,20,22 mm + éjecteur
- Profondeur de coupe: 30 mm
- Attachement Weldon 19 mm
- Carottage dans l'acier inox
- Longévité accrue
- Évacuation efficace des copeaux

€ 207,00<sub>HT</sub>

REF. 490148



**Jeu de forets HSS**

**Réf. 490400SET**

- Ø 6,7,8, 9,10,11 mm
- Profondeur de coupe: 30 mm
- Attachement Weldon 19 mm
- Perçage dans des endroits exigus

€ 159,00<sub>HT</sub>

REF. 490400SET



## MAGPRO TP 2000 3 IN 1 AUTO REVERSE

PRIME  
LINE



€ 1752,00<sup>HT</sup>

AVEC ADAPTATEUR,  
PORTE-OUTIL TARAUDAGE  
UNIVERSEL - RÉF. 490190N

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	1.100 W
Tension d'alimentation	230 V/50 Hz
Vitesse carottage à vide/en charge carottage, perçage	550/330 min <sup>-1</sup>
Vitesse à vide/en charge taraudage	150/90 min <sup>-1</sup>
Porte-outil taraudage	Porte taraud universel M5 à M22
Porte-outil carottage	19 mm Weldon
Carottage max. Ø	35 x 110 mm
Forets max. Ø	13 x 110 mm
Course	150 mm
Force magnétique	15.000 N
Surface base magnétique	165 x 80 mm
Lubrification	incluse, automatique
Poids net	13,7 kg

Description	Référence	Prix en € HT
Livré dans une valise avec adaptateur, porte-outil taraudage universel M5 jusqu'à M22 (DIN, JIS, ISO), fixation automatique pour carottage et perçage, chaîne de sécurité et outils	490190N	1752,00

Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Inserts de taraudage M5 - M22 (par pièce)	490165M	56,00
Jeu de fraises HSS-Co 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145	114,00
Jeu de fraises HSS-Co carbure 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490148	207,00
„Gold finger“ jeu de fraises à revêtement TiN 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145TiN	228,00
Collecteur de copeaux magnétique	490153	49,90
Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml)	490020	16,00



## MAGPRO 35 KOMPAKT

PRIME  
LINE

€ 795,00<sup>HT</sup>

AVEC FIXATION AUTOMATIQUE,  
CEINTURE DE SÉCURITÉ ET  
OUTILS - RÉF. 490050



198 mm



### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	1.100 W
Tension d'alimentation	230 V/50 Hz
Vitesse (à vide/en charge)	650/390 min <sup>-1</sup>
Carottage max. Ø x Hauteur	35 mm x 30 mm
Porte-outil	19 mm Weldon
Force magnétique	15.000 N
Surface base magnétique	165 x 80 mm
Dimensions	285 x 101 x 198
Poids net	10 kg

Description	Référence	Prix en € HT
Magpro 35 Kompakt - livrée dans une valise avec fixation automatique, ceinture de sécurité et outils	490050	795,00

Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Jeu de fraises HSS-Co 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145	114,00
Jeu de fraises carbure 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490148	207,00
„Gold finger“ jeu de fraises HSS-Co à revêtement TiN 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145TiN	228,00
Jeu de forets 6 -11 mm Weldon 19 mm	490400Set	159,00
Collecteur de copeaux magnétique	490153	49,90
Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml)	490020	16,00



## MAGPRO 35 STANDARD



€ 757,00<sup>HT</sup>

AVEC CHAÎNE DE SÉCURITÉ ET  
OUTILS - RÉF. 490150

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	1.100 W
Tension d' alimentation	230 V/50 Hz
Vitesses à vide/en charge	620/350 min <sup>-1</sup>
Porte-outil	19 mm Weldon
Carottage max. Ø x L	12 - 35 x 50 mm
Forets max. Ø x L	13 x 110 mm
Course	80 mm
Force magnétique	15.000 N
Surface base magnétique	165 x 80 mm
Lubrification	incluse, automatique
Poids net	12 kg

Description	Référence	Prix en € HT
Magpro 35 230V - livrée dans une valise avec chaîne de sécurité et outils	490150	757,00

### Accessoires (optionnel)

Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Jeu de fraises HSS-Co 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145	114,00
Jeu de fraises carbure 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490148	207,00
„Gold finger“ jeu de fraises HSS-Co à revêtement TiN 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145TiN	228,00
Mandrin 13 mm avec adaptateur Weldon 19 mm	490152	42,00
Fixation automatique pour Magpro 35	490151	113,00
Collecteur de copeaux magnétique	490153	49,90



## MAGPRO 35 ADJUST 1S/2S



€ 770,00<sup>HT</sup>

MAGPRO 35 ADJUST 1S  
AVEC 1 VITESSE  
RÉF. 490150 1

€ 899,00<sup>HT</sup>

MAGPRO 35 ADJUST 2S  
AVEC 2 VITESSES  
RÉF. 490150 2

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	1.100 W
Tension d' alimentation	230 V / 50 Hz
Vitesses à vide/en charge	450/270 min <sup>-1</sup> 730/440 min <sup>-1</sup> (Magpro 35 Adjust 2s)
Porte-outil	19 mm Weldon
Carottage max. Ø x L	12 - 35 x 110 mm
Forets max. Ø x L	13 x 140 mm
Course	85 mm pour fraises normales, jusqu' à 230 mm pour forets (avec mandrin et adaptateur)
Force magnétique	17.000 N
Surface base magnétique	175 x 90 mm
Lubrification	incluse, automatique
Poids net	14 kg (Magpro 35/1S) 15 kg (Magpro 35/2S)

Description	Référence	Prix en € HT
Magpro 35 Adjust 1s - livrée dans une valise, avec fixation automatique, sangle de sécurité et outils	490150 1	770,00
Magpro 35 Adjust 1s - livrée dans une valise, avec fixation automatique, sangle de sécurité et outils + Mandrin 13 mm avec adaptateur Weldon 19 mm	490150 1A	812,00
Magpro 35 Adjust 2s - livrée dans une valise, avec fixation automatique, sangle de sécurité et outils	490150 2	899,00

### Accessoires (optionnel)

Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Jeu de fraises HSS-Co 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145	114,00
Jeu de fraises HSS-Co carbure 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490148	207,00
„Gold finger“ jeu de fraises à revêtement TiN 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145TiN	228,00
Mandrin 13 mm avec adaptateur Weldon 19 mm	490152A	42,00
Adaptateur Weldon 19 mm avec attachement quick-in et éjecteur pour fraises Fein®	490154	81,00
Collecteur de copeaux magnétique	490153	49,90

**MAGPRO 40/1S****PRIME  
LINE****€ 770,00<sup>HT</sup>****AVEC CHAÎNE DE SÉCURITÉ ET  
OUTILS - RÉF. 491140K****Caractéristiques techniques**

Puissance absorbée	1.100 W
Tension d'alimentation	230 V/50 Hz
Vitesse (à vide)	625 min <sup>-1</sup>
Porte-outil	19 mm Weldon
Carottage max. Ø	12 - 40 x 110 mm
Forets max. Ø	13 x 140 mm
Course	85 mm/200 mm
Force magnétique	10.500 N
Surface base magnétique	158 x 76 mm
Lubrification	incluse, automatique
Poids net	12 kg

Description	Référence	Prix en € HT
Livree dans une valise avec chaîne de sécurité, outils d'entretien et réservoir huile de coupe	491140K	<b>770,00</b>
Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Jeu de fraises HSS-Co 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145	<b>114,00</b>
Jeu de fraises HSS-Co carbure 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490148	<b>207,00</b>
„Gold finger“ jeu de fraises à revêtement TiN 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145TiN	<b>228,00</b>
Mandrin 13 mm avec adaptateur Weldon 19 mm	490152A	<b>42,00</b>
Collecteur de copeaux magnétique	490153	<b>49,90</b>
Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml)	490020	<b>16,00</b>

**MAGPRO 40/1S  
ADJUST SWIVEL****PRIME  
LINE****€ 789,00<sup>HT</sup>****AVEC CHAÎNE DE SÉCURITÉ ET  
OUTILS - RÉF. 490140****Poignée utilisable  
des 2 côtés****Base pivotante 2 x 15°  
et coulissante 15 mm****Caractéristiques techniques**

Puissance absorbée	1.100 W
Tension d'alimentation	230V/50 Hz
Vitesse	625 min <sup>-1</sup>
Porte-outil	19 mm Weldon
Carottage max. Ø x L	12 - 40 x 110 mm
Forets max. Ø	13 x 140 mm
Course	85 mm/200 mm
Force magnétique	10.500 N
Surface base magnétique	158 x 76 mm
Lubrification	incluse, automatique
Poids net	12 kg

Description	Référence	Prix en € HT
Livree dans une valise avec chaîne de sécurité, outils d'entretien et réservoir huile de coupe	490140S	<b>789,00</b>
Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Jeu de fraises HSS-Co 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145	<b>114,00</b>
Jeu de fraises HSS-Co carbure 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490148	<b>207,00</b>
„Gold finger“ jeu de fraises à revêtement TiN 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145TiN	<b>228,00</b>
Mandrin 13 mm avec adaptateur Weldon 19 mm	490152A	<b>42,00</b>
Collecteur de copeaux magnétique	490153	<b>49,90</b>
Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml)	490020	<b>16,00</b>



## MAGPRO 50/2S ADJUST

€ 995,00<sub>HT</sub>

AVEC CHAÎNE DE SÉCURITÉ ET  
OUTILS - RÉF. 490170 2



### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	1.100 W
Tension d' alimentation	230 V/50 Hz
Vitesse (à vide/en charge)	300/180 min <sup>-1</sup> 400/170 min <sup>-1</sup>
Porte-outil	19 mm Weldon
Carottage max. Ø x L	12 - 50 x 110 mm
Forets max. Ø x L	13 x 140 mm
Course	85 - 230 mm
Force magnétique	17.000 N
Surface base magnétique	175 x 90 mm
Lubrification	incluse, automatique
Poids net	15,0 kg

Description	Référence	Prix en € HT
Magpro 50/2s Adjust - livrée dans une valise avec fixation automatique, chaîne de sécurité et outils	490170 2	995,00

Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Jeu de fraises HSS-Co 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145	114,00
Jeu de fraises HSS-Co carbure 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490148	207,00
„Gold finger“ jeu de fraises à revêtement TiN 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145TiN	228,00
Mandrin 13 mm avec adaptateur Weldon 19 mm	490152A	42,00
Adaptateur Weldon 19 mm avec attachement quick-in et éjecteur pour fraises Fein®	490154	81,00
Collecteur de copeaux magnétique	490153	49,90
Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml)	490020	16,00



## MAGPRO 50/2S

€ 1295,00<sub>HT</sub>

AVEC CHAÎNE DE SÉCURITÉ ET  
OUTILS - RÉF. 490170



### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	1.800 W
Tension d' alimentation	230V/50 Hz
Vitesse (à vide/en charge)	380/230 min <sup>-1</sup> 500/300 min <sup>-1</sup>
Porte-outil	19 mm Weldon, M24
Carottage max. Ø x L	12 - 50 x 70 mm
Forets max. Ø x L	16 x 110 mm
Profondeur max. x Ø	75 x 50 mm
Course	100 mm
Force magnétique	32.000 N
Surface base magnétique	200 x 100 mm
Lubrification	incluse, automatique
Poids net	22,9 kg

Description	Référence	Prix en € HT
Magpro 50/2s 230V - livrée dans une valise avec chaîne de sécurité et outils	490170	1295,00

Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Jeu de fraises HSS-Co 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145	114,00
Jeu de fraises HSS-Co carbure 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490148	207,00
„Gold finger“ jeu de fraises à revêtement TiN 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145TiN	228,00
Mandrin 16 mm avec adaptateur	490173	104,00
Fixation automatique pour Magpro 50/2s	490172	51,00
Collecteur de copeaux magnétique	490153	49,90
Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml)	490020	16,00

**MAGPRO 60/2S****PRIME  
LINE****€ 1195,00<sup>HT</sup>****AVEC CHAÎNE DE SÉCURITÉ ET  
OUTILS - 491170N****Caractéristiques techniques**

Puissance absorbée	1.550 W
Tension d'alimentation	230V / 50Hz
Vitesses	1: 250/135 min <sup>-1</sup> 2: 605/330 min <sup>-1</sup>
Porte-outil	CM2
Carottage max. Ø x L	60 mm
Forets max. Ø x L	16 x 110 mm
Forets max. Ø x L CM2	23 x 150 mm
Course	190 mm
Force magnétique	15.300N
Poids net	17 kg
Dimensions [mm]	430 (620) x 200 x 260

Description	Référence	Prix en € HT
Magpro 60/2S - 230V- livré dans une valise avec tige CM2, chaîne de sécurité, mousqueton et clé hexagonale	491170N	<b>1195,00</b>
<b>Accessoires (optionnel)</b>	<b>Référence</b>	<b>Prix en € HT</b>
Jeu de fraises HSS-Co 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145	<b>114,00</b>
Jeu de fraises HSS-Co carbure 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490148	<b>207,00</b>
„Gold finger“ jeu de fraises à revêtement TiN 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145TiN	<b>228,00</b>
Mandrin 13 mm Weldon	490152A	<b>42,00</b>
Mandrin 13 mm CM2	490164MK2	<b>90,70</b>
Collecteur de copeaux magnétique	490153	<b>49,90</b>
Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml)	490020	<b>16,00</b>

**MAGPRO 60M20****PRIME  
LINE****€ 1325,00<sup>HT</sup>****AVEC CHAÎNE DE SÉCURITÉ ET  
OUTILS - 491170M20****Carottage jusqu'à Ø 60 mm  
Taraudage jusqu'à M20  
Forage jusqu'à Ø 23 mm****Caractéristiques techniques**

Puissance absorbée	1.550 W
Tension d'alimentation	230 V / 50 Hz
Vitesses (à vide)	140 / 190 / 240 / 330 / 445 / 565 min <sup>-1</sup>
Porte-outil	CM2
Carottage max. Ø	60 mm
Forets max. Ø x L	16 x 110 mm
Forets max. Ø x L CM2	23 x 150 mm
Taraudage max.	M5 - M20
Course	190 mm
Force magnétique	15.300N
Poids net	17 kg
Dimensions [mm]	430 (620) x 200 x 260

Description	Référence	Prix en € HT
Magpro 60M20 - 230V- livré dans une valise avec tige CM2, chaîne de sécurité, mousqueton et clé hexagonale	491170M20	<b>1325,00</b>
<b>Accessoires (optionnel)</b>	<b>Référence</b>	<b>Prix en € HT</b>
Jeu de fraises HSS-Co 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145	<b>114,00</b>
Jeu de fraises HSS-Co carbure 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490148	<b>207,00</b>
„Gold finger“ jeu de fraises à revêtement TiN 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145TiN	<b>228,00</b>
Mandrin 13 mm Weldon	490152A	<b>42,00</b>
Mandrin 13 mm CM2	490164MK2	<b>90,70</b>
Collecteur de copeaux magnétique	490153	<b>49,90</b>
Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml)	490020	<b>16,00</b>



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

**PRIME  
LINE**



**€ 1495,00<sup>HT</sup>**

AVEC CHAÎNE DE  
SÉCURITÉ ET OUTILS  
RÉF. 490160

**€ 1630,00<sup>HT</sup>**

COMME CI-DESSUS  
+ BASE PIVOTANTE  
RÉF. 490160S

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	1.800 W
Tension d'alimentation	230 V/50 Hz
Vitesses	1: 210/120 min <sup>-1</sup> 2: 270/160 min <sup>-1</sup> 3: 410/290 min <sup>-1</sup> 4: 530/310 min <sup>-1</sup>
Porte-outil	19/32 mm Weldon, CM3
Carottage max. Ø x L	12 - 75 x 75 mm
Forets max. Ø x L	16 x 110 mm
Forets max. Ø x L CM3	32 x 150 mm
Course	100 mm
Force magnétique	32.000 N
Surface base magnétique	200 x 100 mm
Lubrification	incluse, automatique
Poids net	24,8 kg (MP75), 27 kg (MP75 Swivel base)

Description	Référence	Prix en € HT
Magpro 75/4s	490160	<b>1495,00</b>
Magpro 75/4s base pivotante livrée dans une valise avec chaîne de sécurité, outils et adaptateur CM3/19 mm	490160S	<b>1630,00</b>

Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
CM3 porte-taraud à changement rapide pour tarauds M3-M14	490162	<b>131,00</b>
Inserts de taraudage à changement rapide M3-M14 (par pièce)	490162 M3-14	<b>56,00</b>
CM3 porte-taraud à changement rapide pour tarauds M5-M22	490165	<b>204,00</b>
Inserts de taraudage à changement rapide M5-M22 (par pièce)	490165 M5-22	<b>56,00</b>
Weldon 32/CM3 adaptateur pour fraises apd Ø 61 mm	490163	<b>99,00</b>
Mandrin 16 mm et adaptateur CM3	490164	<b>103,00</b>
Collecteur de copeaux magnétique	490153	<b>49,90</b>



**PRIME  
LINE**



## MAGPRO 80/4S

**€ 1237,00<sup>HT</sup>**

AVEC CHAÎNE DE SÉCURITÉ ET  
OUTILS - RÉF. 490184

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	1.600 W
Tension d'alimentation	230 V/50 Hz
Vitesse (à vide/en charge)	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>
Porte-outil	19/32 mm Weldon, CM3
Carottage max. Ø x L	12 - 80 mm x 110 mm
Forets max. Ø x L	16 x 110 mm
Forets max. Ø x L CM3	32 x 150 mm
Course	85 mm pour fraises normales, jusqu' à 270 mm pour forets (avec madrin et adaptateur)
Force magnétique	17.000N
Surface base magnétique	220 x 110 mm
Lubrification	incluse, automatique
Poids net	24 kg

Description	Référence	Prix en € HT
Magpro 80 4s - livrée dans une valise avec sangle de sécurité, outils et adaptateur CM3/19 mm	490184	<b>1237,00</b>

Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Mandrin 16 mm et adaptateur CM3	490164	<b>103,00</b>
Weldon 32/CM3 adaptateur pour fraises apd Ø 61 mm	490163	<b>99,00</b>
Adaptateur Weldon 19 mm avec attachement quick-in et éjecteur pour fraises Fein®	490154	<b>81,00</b>
Collecteur de copeaux magnétique	490153	<b>49,90</b>
Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml)	490020	<b>16,00</b>

**MAGPRO 100/M30****PRIME  
LINE****€ 1969,00<sup>HT</sup>****AVEC CHAÎNE DE SÉCURITÉ ET  
OUTILS - 491100N****Carottage jusqu'à Ø 100 mm  
Taraudage jusqu'à M30  
Forage jusqu'à Ø 32 mm****Caractéristiques techniques**

Puissance absorbée	1.880 W
Tension d'alimentation	230V / 50Hz
Vitesses (à vide) [min <sup>-1</sup> ]	70 / 90 / 145 / 185 / 245 / 305 / 475 / 605
Porte-outil	M4-M30
Carottage max. Ø x L	100 mm
Forets max. Ø x L	32 x 150 mm
Forets max. Ø x L CM3	
Course	260 mm
Force magnétique	17.600N
Poids net	26 kg
Dimensions [mm]	530 (790) x 205 x 300

**Description**

Description	Référence	Prix en € HT
Magpro 100 M30 - 230V livré en coffre avec tige, chaîne de sécurité, mousqueton et clé hexagonale	491100N	<b>1969,00</b>

**Accessoires (optionnel)**

Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Jeu de fraises HSS-Co 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145	<b>114,00</b>
Jeu de fraises HSS-Co carbure 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490148	<b>207,00</b>
„Gold finger“ jeu de fraises à revêtement TiN 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145TiN	<b>228,00</b>
Jeu de fraises HSS-Co 30 mm Ø 9/16", 5/8", 11/16", 3/4", 13/16", 15/16" et éjecteur	490145IN	<b>114,00</b>
Collecteur de copeaux magnétique	490153	<b>49,90</b>
Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml)	490020	<b>16,00</b>

**MAGPRO 150/M42****PRIME  
LINE****€ 3998,00<sup>HT</sup>****AVEC CHAÎNE DE SÉCURITÉ ET  
OUTILS - 491150N****Carottage jusqu'à Ø 150 mm  
Taraudage jusqu'à M42  
Forage jusqu'à Ø 46 mm****Caractéristiques techniques**

Puissance absorbée	2.400 W
Tension d'alimentation	230 V / 50 Hz
Vitesses (à vide) [min <sup>-1</sup> ]	60 / 80 / 125 / 165 / 205 / 275 / 410 / 545
Porte-outil	19/32 mm Weldon, CM4
Taraudage max. Ø	M5 - M42
Carottage max. Ø	150 mm
Forets max. Ø (CM4)	46 mm
Force magnétique	20.500 N
Dimensions [mm]	630 (930) x 210 x 390
Course	300 mm
Poids net	42 kg

**Description**

Description	Référence	Prix en € HT
Magpro 150 M42 - Livré en mallette avec outils et adaptateur CM4/Weldon 19 & 32, chaîne de sécurité, mousqueton clé allen, éjecteurs	491150N	<b>3998,00</b>

**Accessoires (optionnel)**

Accessoires (optionnel)	Référence
Adaptateur CM4 / Weldon 19 mm (inclus)	490167MK4
Adaptateur CM4 / Weldon 32 mm (inclus)	490163MK4
CM4 porte-taraud à changement rapide pour tarauds M5-M22	491151
Inserts de taraudage à changement rapide M5-M22 (par pièce)	490165 M5-22
CM4 porte-taraud à changement rapide pour tarauds M14-M30	491152
Inserts de taraudage à changement rapide M14-M30 (par pièce)	490169 M14-30
CM4 porte-taraud à changement rapide pour tarauds M20-M42	491153
Inserts de taraudage à changement rapide M20-M42 (par pièce)	491153 M20-42



Carottage jusqu'à Ø 200 mm  
Taraudage jusqu'à M52  
Forage jusqu'à Ø 56 mm



## MAGPRO 200M52

Carottage jusqu'à Ø 200 mm  
Taraudage jusqu'à M52  
Forage jusqu'à Ø 56 mm

- Unité de moteur réversible à usage intensif
- 4 engrenages, 8 vitesses
- Porte-outil CM5
- Stabilité maximale sans support supplémentaire
- protection contre les surtensions

COMING  
SOON

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	2.850 W
Tension d'alimentation	230 V / 50 Hz
Vitesses (à vide) [min <sup>-1</sup> ]	50 / 70 / 100 / 135 / 215 / 290 / 420 / 555
Porte-outil	32 mm Weldon, CM5
Taraudage max. Ø	M5 - M52
Carottage max. Ø	200 mm
Forets max. Ø (CM5)	56 mm
Force magnétique	26.800 N
Dimensions [mm]	730 (955) x 280 x 455
Course	330 mm
Poids net	52 kg



## FORMATION ET CONSEILS

### Nous avons les outils correspondant à vos besoins

Nous proposons des solutions ciblées pour la découpe et le perçage de l'acier et de l'acier inoxydable et partageons des informations détaillées sur nos produits.

N'hésitez pas à nous contacter pour une « formation produits » par vidéoconférence.



### Conseils de visu

Nos conseillers techniques se déplacent sur demande, afin de vous offrir la meilleure solution possible à vos problèmes de découpe.

### Foires et salons

Les foires et salons spécialisés sont l'occasion de venir découvrir et redécouvrir nos produits, bestsellers et nouveautés.



### Démonstrations de nos produits

Quelle est la meilleure façon de vous convaincre: la démonstration sur chantier, nous permettant de trouver la solution adéquate à une situation spécifique.

**PRIME  
LINE****MAGPRO 40/2S****€ 799,00<sub>HT</sub>****AVEC CHAÎNE DE SÉCURITÉ ET  
OUTILS - RÉF. 490142****Caractéristiques techniques**

Puissance absorbée	1.100 W
Tension d' alimentation	230 V/50 Hz
Vitesses (à vide/en charge)	650/465 min <sup>-1</sup> 1100/790 min <sup>-1</sup>
Porte-outil	19 mm Weldon
Carottage max. Ø x L	12 - 40 x 110 mm
Forets max. Ø x L	13 x 140 mm
Course	85 mm pour fraises normales, jusqu' à 165 mm pour forets (avec madrin et adaptateur)
Force magnétique	17.000N
Surface base magnétique	170 x 85 mm
Lubrification	incluse, automatique
Poids net	13 kg

Description	Référence	Prix en € HT
Magpro 40 2S - livrée dans une valise avec fixation automatique, sangle de sécurité et outils	490142	<b>799,00</b>
Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Mandrin 13 mm avec adaptateur Weldon 19 mm	490152A	<b>42,00</b>
Adaptateur Weldon 19 mm avec attachement quick-in et éjecteur pour fraises FEIN®	490154	<b>81,00</b>
Collecteur de copeaux magnétique	490153	<b>49,90</b>
Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml)	490020	<b>16,00</b>

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

**Téléphone**  
**E-Mail**  
**Website**

FR: 07.87.06.86.06 | BE: 0472 / 44 28 24  
info@jepson.fr  
www.jepson.fr

Sous réserve de modifications, d'erreurs d'impression et d'omissions.  
© JEPSON Power GmbH - 2024 - Prix en €, HT