

JEPSON POWER®

GERMANY

Leading Through Innovation

SPECIAL DEALS

SUPER HAND DRY CUTTER 8320

Profondeur de coupe de
120 mm sur rail de guidage.
Idéal pour scier des panneaux
sandwich, des tubes en acier, etc.



ECO-RESPONSABLE
Grâce à la technologie Dry Cutter



€ 990,00 HT

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

Puissance absorbée	Tension d'alimentation	Vitesse de rotation	Poids net	Lame	Alésage	Longueur câble
1.800 W	230V/50Hz 115V/60Hz	1.700 min ⁻¹	8,4 kg	Ø 320 mm	Ø 25,4	5 m
Super Hand Dry Cutter 8320				Référence	Prix en € HT	
Avec lame Ø 320/84D 230V				608270	990,00	
Avec lame Ø 320 mm/84D et guide-rail 1.400 mm avec 2 serre-joints				608270SET	1150,00	
Lames à pastilles carburées				Référence	Prix en € HT	
Ø 320 mm/84D pour panneaux sandwich et tôles trapézoïdales				608276	199,00	
Ø 320 mm/72D pour acier épais				608278	179,00	
Ø 320 mm/84D à revêtement pour inox				608276NSF	269,00	
Accessoires				Référence	Prix en € HT	
Guide-rail 1.400 mm				608275D	99,00	
Guide-rail 1.400 mm avec 2 serre-joints rapides				608275SET	160,00	
Coffre de transport				60827Box	198,00	
Connecteur guide rail				608275B	15,00	



HAND DRY CUTTER 8230N

THE AGILE



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

€ 529,00 HT

AVEC LAME Ø 230 MM/48D
POUR INOX
RÉF. 608280I

Spécifications techniques

Puissance absorbée	1.700 W
Tension d'alimentation	230V / 50Hz ou 115V / 60Hz
Vitesse de rotation	2.600 min ⁻¹
Poids net	7,1 kg
Lame	Ø 230 mm
Alésage	Ø 25,4

Longueur câble 5 m

Diamètre maxi de coupe

	90°	45°
Rond	82 x 6	56 x 6
Carré	82 x 82 x 6	56 x 56 x 4
Rectangle	82 x 82 x 6	56 x 56 x 4
Tôle	10	8
Profondeur de coupe	82	56

Hand Dry Cutter 8230N + coffre

	Référence	Prix en € HT
Avec lame Ø 230 mm/48D Inox 230V	608280I	529,00
Avec lame Ø 230 mm/48D Inox 115V	608280IUS	529,00
Avec lame Ø 230 mm/48D Inox 230V + rail de guidage avec système de serrage pour coupe à 90°	608280ICG	843,00

Lames à pastilles carburées

	Référence	Prix en € HT
Ø 230 mm/48D - standard acier	72123048	93,00
Ø 230 mm/48D - inox	72123048I	99,00
Ø 230 mm/48D à revêtement pour Inox alimentaire et construction	72123048NSF	163,00
Ø 230 mm/60D - aluminium	72123060	102,00
Ø 230 mm/68D - pour acier mince	72123068	112,00
Ø 230 mm/84D - pour panneaux sandwich et tôle trapézoïdale	72123084	133,00
Ø 230 mm/60D LBS - résistant aux chocs	72223060	99,00

Accessoires

	Référence	Prix en € HT
Guide-rail de coupe avec système de serrage réglable pour 8230N	608284	314,00



€ 843,00 HT

**HDC 8230N AVEC
LAME Ø 230 MM/48D ET RAIL
DE GUIDAGE AVEC SYSTÈME DE
SERRAGE POUR COUPE À 90°**

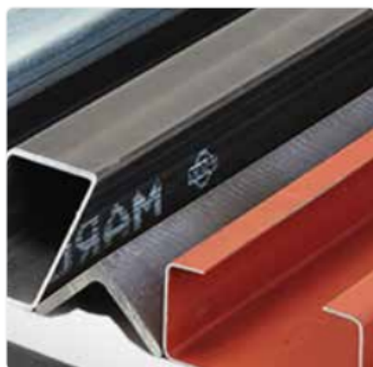
Guide-rail de coupe avec système de serrage réglable intégré

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

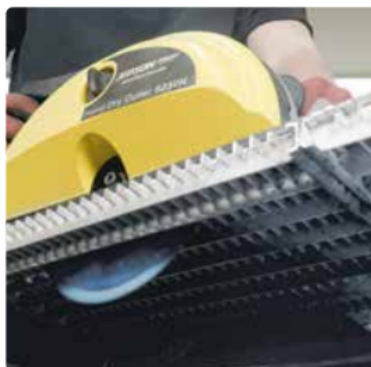
- Réglage facile et rapide de la plage de serrage (600 - 1.200 mm)
- Serrage à ressorts, sans outils, des matériaux à scier
- Guidage de la lame de scie sécurisé, coupe droite, à travers les matériaux.

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	314,00



Exemples de coupes



Idéal pour la coupe des caillebotis avec lame LBS



Fixation sans outil



Exemple de serrage



PSDC 9435 THE BESTSELLER

€ 850,00 HT

AVEC LAME Ø 355 MM/90D
RÉF. 600560T3



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

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 ⁻¹	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			

Premium Super Dry Cutter 9435	Référence	Prix en € HT
Avec lame Ø 355 mm/90D 230V	600560T3	850,00
Avec lame Ø 355 mm/90D 115V	600560UST3	850,00

Lames à pastilles carburées	Référence	Prix en € HT
Ø 355/90D inox - revêtement spécial pour inox alimentaire et construction	600570NSF	279,00
Ø 355/120D pour inox et matériaux très fins	600512I	279,00
Ø 355/90D pour acier/inox (parois minces)	600570	209,00
Ø 355/72D pour acier/inox (parois moyennes)	600580	190,00
Ø 355/60D pour acier/inox (parois épaisses)	600590	170,00
Ø 355/60D pour la coupe de la fonte	600591	170,00
Ø 355/66D pour aciers courants	600595	181,00
Ø 355/96D pour aluminium	600594	162,00

Accessoires	Référence	Prix en € HT
Support de chantier pour PSDC 9435	600526T3	245,00
Système de fixation excentrique	609910	149,00
Thinfix - Système de serrage pour profilés ouverts	600546	89,00



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



Analogique € 3223,00 HT
 Digital € 4211,00 HT

ANALOGIQUE RÉF. 609960 A
DIGITAL RÉF. 609960 B

Description	Référence	Prix en € HT
Unité de production - analogique entrée et sortie de 3 mètres avec Premium Super Dry Cutter 9435 et lame 90 Dts	609960 A	3223,00
Unité de production - digital entrée et sortie de 3 mètres avec Premium Super Dry Cutter 9435 et lame 90 Dts	609960 B	4211,00
Table d'entrée et sortie à rouleaux 3 m supplémentaires*	609960	840,00
L'étau à serrage rapide pour sciages identiques et répétitifs	1501128	115,00
Système de serrage excentrique	609910	149,00
Thinfix - Système de serrage pour profilé ouvert	600546	89,00
*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	279,00
Ø 355 mm/120D lame pour inox et matériaux très fins	600512I	279,00
Ø 355 mm /90D lame pour acier et inox parois minces	600570	209,00
Ø 355 mm/72D lame pour acier parois moyennes	600580	190,00
Ø 355 mm/60D lame pour acier parois épaisses	600590	170,00
Ø 355 mm/60D lame pour fonte	600591	170,00
Ø 355 mm/66D lame pour acier courant	600595	181,00
Ø 355 mm/96D lame pour aluminium	600594	162,00



HAND DRY CUTTER 8200

THE COMPACT



€ 429,00 HT

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	Round	67 x 6 42 x 4
Vitesse de rotation	3.700 min ⁻¹	Carré	67 x 67 x 6 42 x 42 x 4
Poids net	6,3 kg	Rectangle	67 x 6 42 x 4
Lame	Ø 203 mm	Tôle	10 8
Alésage	Ø 25,4	Profondeur de coupe	67 42
Longueur câble	5 m		

Hand Dry Cutter 8200	Référence	Prix en € HT
Avec lame Ø 203 mm/42D - pour acier et inox	608295	429,00
Avec lame Ø 203 mm/48D - LBS résistant aux chocs	608295LBS	438,00
Lames à pastilles carburées	Référence	Prix en € HT
Ø 203 mm/42D - pour acier + inox	72120342I	87,00
Ø 200 mm/48D - pour aluminium	72120348A	96,00
Ø 203 mm/48D - LBS - résistant aux chocs	72220348	96,00
Ø 200 mm/70D - pour acier paroi mince / tôle ondulée	72120070	129,00



PREMIUM DRY CUTTER 9430

THE ORIGINAL

€ 699,00 HT

**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 ⁻¹
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	699,00
Lames à pastilles carburées	Référence	Prix en € HT
Ø 305 mm/60D pour acier, non ferreux et composites	600530	134,00
Ø 305 mm/60D acier et d'appoint dans l'inox	600530 40	162,00
Ø 305 mm/60D fonte	600535	134,00
Ø 305 mm/80D pour profilés minces	600540	166,00
Accessoires	Référence	Prix en € HT
Support de chantier pour PDC 9430	600526T3	245,00
Système de fixation excentrique	609910	149,00
Thinfix - Système de serrage pour profilés ouverts	600546	89,00

ECO-RESPONSABLE
Grâce à la technologie Dry Cutter





DRY MITER CUTTER 9410 ND

THE VERSATILE



€ 769.00 HT

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 ⁻¹
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

Avec lame Ø 255 mm/60D et système de fixation „K“ pour tube Ø 30 à 70 mm 230V

Référence

600651

Prix en € HT

769,00

Avec lame Ø 255 mm/60D et système de fixation „K“ pour tube Ø 30 à 70 mm 115V

600651US

769,00

Lames à pastilles carburées

Ø 255 mm/66D à revêtement pour inox alimentaire et construction

600654NSF

226,00

Ø 255 mm/60D - pour acier courant

600598

111,00

Ø 255 mm/66D - pour acier mince

600654

156,00

Ø 255 mm/80D - pour aluminium

600655A

129,00

Ø 255 mm/66D - résistant aux chocs

72225566

148,00

Accessoires

Support de chantier

600599

245,00

Système de fixation „K“ pour tube

600653

25,00



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 ⁻¹
Alésage	Ø 25,4
Consommation d' air	ca. 2m ³ / 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 ²

€ 2860,00 HT

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

2860,00



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 ⁻¹
Alésage	Ø 25,4
Consommation d' air	ca. 2m ³ / 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 ²

€ 1436,00 HT

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

1436,00

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

608100LBS

1470,00



PIPE DRY CUTTING MACHINE

180 AIR

MADE IN GERMANY

Spécifications techniques

Puissance absorbée	2.400 W
Pression opérati- onelle	6 bar
Profondeur de coupe	50,0 mm
Porte-outil	22,2/30,0 mm
Consommation d'air	3,0 m ³ / min
Vitesse de rotation	1.800 min ⁻¹
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 ²
Lame carbure	Ø 160 - 200 mm
Poids net	12,5 kg



à pd € 4055,00 HT

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

PDCM 180 Air		Référence	Prix en € HT			
Machine coupe-tube à froid sans accessoires		608300	4055,00			
Lames à pastilles carburées		Référence	Prix en € HT			
Lame carbure Ø 180 x 30 x 1,60 x 48D		72118048	91,00			
Lame carbure Ø 180 x 30 x 2,0 x 48D pour inox et acier		72118048Y	104,00			
Lame carbure Ø 180 x 30 x 1,60 x 36D		72018036	65,00			
Lame carbure Ø 160 x 30 x 1,80 x 32D pour acier (Ø ≤ 300)		72016032	64,00			
Référence	Description	Tube 400 mm	Tube 800 mm	Tube 1200 mm	Tube 1600 mm	
608300	Entrainement pneumatique avec lame Ø 180 mm/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 - RÉAFFÛTABLES

ECO-Responsable

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



Lames à pastilles carburées

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

Ø mm	Alésage	Épaisseur	Dents	Matériaux	Référence	Prix en € HT
137	20	1,50	30	inox	72113730I	60,00
150	20	1,50	42	inox	72115042I	65,00
160	30*	1,80	32	acier	72016032	64,00
165	20	1,70	48	inox	72116548I	70,00
180	30*	1,85	36	acier	72118036	65,00
180	20	1,60	48	acier	72118048S	83,00
180	20	2,00	48	acier & inox	72118048YS	104,00
192	20	1,85	48	acier (à paroi mince)	719248	84,00
192	20	1,85	48	aluminium	719248A	76,00
192	20	1,85	70	acier	719270	122,00
200	30*	1,90	40	inox	72020040	81,00
200	30*	1,90	60	acier (à paroi mince)	72020060	97,00
203	25,4	1,90	42	inox	72120342I	87,00
203	25,4	1,90	48	aluminium	72120048A	96,00
203	25,4	1,90	70	acier (à paroi mince)	72120070	129,00
210	30*	2,00	42	acier	72021042	84,00
210	30*	2,00	64	acier (à paroi mince)	72021064	106,00
230	30*	2,00	48	acier	72023048	96,00
230	30*	2,00	60	aluminium	72023060	107,00
230	30*	2,00	68	acier (à paroi mince)	72023068	116,00

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

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



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
230	25,4	2,00	48	acier	72123048	93,00
230	25,4	2,00	48	acier & inox	72123048I	99,00
230	25,4	2,00	60	aluminium	72123060	102,00
230	25,4	2,00	68	acier (à paroi mince)	72123068	112,00
230	25,4	2,00	84	acier (à paroi mince)	72123084	133,00
255	25,4	2,00	60	acier	600598	111,00
255	25,4	2,00	66	acier (à paroi mince)	600654	156,00
255	25,4	2,20	80	aluminium	600655A	129,00
305	25,4	2,20	60	acier	600530	134,00
305	25,4	2,20	60	acier	600530 40	162,00
305	25,4	2,20	60	fonte	600535	134,00
305	25,4	2,20	80	acier (à paroi mince)	600540	166,00
320	25,4	2,20	84	acier	608276	199,00
320	25,4	2,20	72	acier	608278	179,00
355	25,4	2,20	120	acier & inox	600512I	279,00
355	25,4	2,20	90	acier & inox	600570	209,00
355	25,4	2,20	72	acier & inox	600580	190,00
355	25,4	2,20	60	acier & inox	600590	170,00
355	25,4	2,20	60	fonte	600591	170,00
355	25,4	2,20	66	acier	600595	181,00
355	25,4	3,40	96	aluminium	600594	162,00

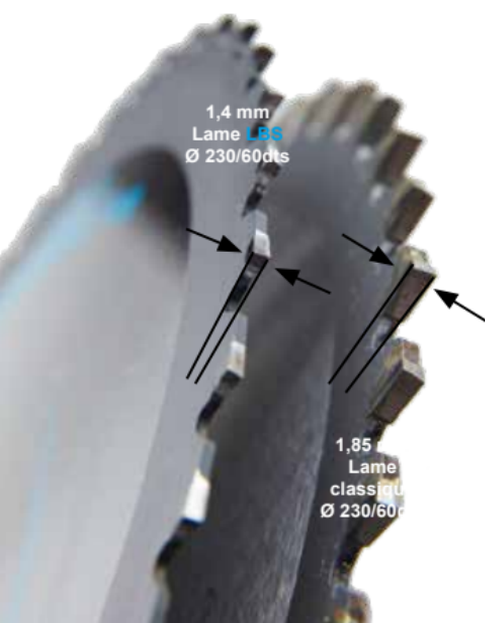


LBS LAMES DE SCIE RÉSISTANT AUX CHOCS POUR MÉTAL

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 1 lame LBS signifie économie, rapidité et efficacité de coupe. Économie d'énergie et plus de puissance pour les machines sans fils.



Ø mm	Largeur de coupe	Corps de lame	Alésage	Dents	Pour Machine	Référence	Prix en € HT
137	1,0	0,8	20	30	Bosch, Milwaukee, Makita etc.	72213730	60,00
150	1,2	0,94	20	34	Makita, Milwaukee etc.	72215034	65,00
165	1,2	0,94	20	40	Metabo, Milwaukee, Hikoki, Hilti	72216540	70,00
165	1,2	0,94	16	40	Metabo, Milwaukee, Hikoki, Hilti	72216540M	70,00
180	1,2	0,94	20	48	Flex, Hitachi, Makita, Rexon, Hilti etc.	72218048	91,00
184	1,2	0,94	16	48	Bosch, De-walt, Makita, Milwaukee	72218448	92,50
192	1,2	0,94	20	48	Jepson Power HDC 8219	72219248	94,00
203	1,2	0,94	25,4	48	AEG, Bosch, Jepson Power	72220348	96,00
230	1,4	1,2	25,4	60	Jepson Power HDC 8230N	72223060	99,00
255	1,5	1,2	25,4	66	Jepson Power DMC 9410ND	72225566	148,00





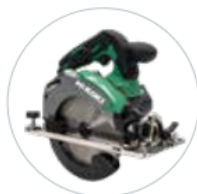
LAMES A PASTILLES CARBURÉES POUR ACIER INOX SPÉCIALES POUR MACHINES SANS FIL

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	137	150	165
Largeur de coupe	1,5	1,5	1,7
Corps de lame	1,3	1,3	1,4
Alésage	20	20	20
Dents	30	42	48
Vitesse max.	4000 min ⁻¹	4000 min ⁻¹	4000 min ⁻¹
Pour Machines	Bosch, Milwaukee, Makita etc.	Makita, Milwaukee etc.	Metabo, Milwaukee, Hikoki, Hilti
Référence	72113730I	72115042I	72116548I
Prix en € HT	60,00	65,00	70,00



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!



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

* trous d'entraînement (4/11/55)

NOTRE GAMME EXCLUSIVE
DE LAMES POUR LA
COUPE DES METAUX!



LAMES DE SCIE DRYTECH® POUR USAGE INDUSTRIEL RÉAFFÛTABLES

Les lames à pastilles carburées sont destinées aux coupes à grande vitesse. Convient 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

Ø mm	Alésage mm	Épaisseur	Dents	Référence	Prix en € HT
405	25,4	2,5	80	4050800002	393,00
405	25,4	2,5	102	4051021003	460,00
455	50,0	3,4	100	4551000002	524,00
455	50,0	3,4	120	4551201003	630,00
560	50,0	3,6	120	5601200002	675,00
560	50,0	3,6	132	5601321003	744,00
560	50,0	3,6	180	5601801004	1158,00
630	60,0	4,0	140	6301400002	950,00
630	60,0	4,0	150	6301501003	1029,00
630	60,0	3,6	210	6302100003	1309,00
730	60,0	3,9	210	7302100002	1426,00

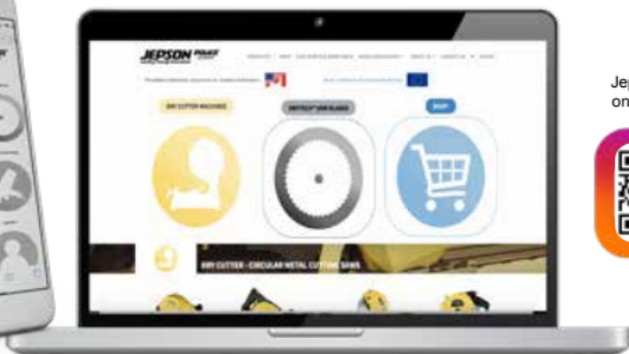
* autres dimensions sur demande

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



JEPSON POWER
Leading Through Innovation

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

DRY CUTTER MACHINES

DRYTECH® SAW BLADES

SHOP



DRY CUTTER - CIRCULAR METAL CUTTING SAWS



SUPER HAND DRY CUTTER 8320

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



HAND DRY CUTTER 8230N

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



PREMIUM SUPER DRY CUTTER 9435

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



DRY MITER CUTTER 9410ND

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

DRYTECH® - METAL SAW BLADES



LBS - IMPACT RESISTANT

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



CONSTRUCTION SITE

Construction, workshops and industrial
use



SPECIAL COATED

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



INDUSTRIAL PRODUCTION

Extra large sawblades
Optimal for industrial production





LSBM 127

SCIE CLOCHE ELECTRIQUE



€ 999,00 HT

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 ⁻¹
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	999,00
Accessoire (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Set de chaînes pour tubes de Ø 32 - 600 mm	490061	356,00



GSMPRO M18 TARAUEUSE ELECTRIQUE



€ 599,00 HT

AVEC EMBRAYAGE DE SÉCURITÉ, POIGNÉE, BUTÉE DE PROFONDEUR ET OUTIL

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.



Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	450 W
Tension d'alimentation	230V/50Hz
Vitesse de rotation	droite: 280 min ⁻¹ gauche: 680 min ⁻¹
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
Livree en coffret, équipée d'un embrayage de sécurité, poignée, butée de profondeur et outil de maintenance	495090	599,00



CHANFREINEUSE ÉLECTRIQUE 30°/45° MACHINE À CHANFREIN



€ 499,00 HT

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 ⁻¹
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	499,00
Accessoire (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Jeu de 10 plaquettes carbure de coupe	495001	89,00



CHANFREINEUSE ELECTRIQUE 45/10.6

CHANFREINEUSE EBARBEUSE



€ 679,00 HT

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 ⁻¹
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	679,00
Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Jeu de 10 plaquettes carbure de coupe	495011	128,00
Porte-outil 37,5° pour plaquettes carbure de coupe	495016	149,00
Porte-outil 30° pour plaquettes carbure de coupe	495015	149,00



CHANFREINEUSE ELECTRIQUE 0/15/60 TUBE CHANFREINEUSE & EBAVUREUSE



€1149,00 HT

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 ⁻¹
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
Livree dans une valise avec porte-outils, 12 plaquettes, base de chanfreinage pour tubes Ø 150 - 350 mm et outils	495020N	1149,00
Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Base de chanfreinage pour tubes Ø 300 jusqu' à Ø 600 mm	495040	135,00
12 plaquettes carbure de coupe	495030	129,00



POLISSEUSE À TUBE 760/40



€ 549,00 HT

AVEC KIT DE BASE
COMPLET
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 ⁻¹
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

Livrée dans une valise et outils et pack de démarrage

Référence

495050

Prix en € HT

549,00



SATINEUSE / POLISSEUSE 100



€ 429,00 HT

AVEC KIT DE BASE
COMPLET
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 ⁻¹
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

Livrée avec outils dans un coffre et pack de démarrage

Référence

495080

Prix en € HT

429,00



FRAISES HSS-CO



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

Fraises HSS-Co Courtes

> Ø 12 - 60 mm

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



Référence et Ø*	Prix en € HT	Référence et Ø*	Prix en € HT
490212	14,75	490238	54,00
490213	15,00	490239	55,75
490214	15,00	490240	56,25
490215	15,50	490241	56,50
490216	16,25	490242	60,25
490217	16,75	490243	62,75
490218	17,50	490244	65,00
490219	17,75	490245	65,50
490220	19,00	490246	65,75
490221	20,00	490247	68,25
490222	20,50	490248	71,25
490223	21,75	490249	71,75
490224	22,25	490250	76,00
490225	23,25	490251	77,75
490226	23,75	490252	80,00
490227	25,00	490253	84,75
490228	25,50	490254	88,75
490229	26,75	490255	91,00
490230	27,75	490256	93,00
490231	32,50	490257	96,25
490232	35,00	490258	98,50
490233	36,25	490259	114,00
490234	41,75	490260	123,25
490235	44,25	490261	142,64
490236	53,00	490262	145,60
490237	53,75		

Fraises HSS-Co Courtes

> Ø 61 - 130 mm

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



Référence et Ø*	Prix en € HT	Référence et Ø*	Prix en € HT
490263	149,66	490283	211,75
490264	152,25	490284	214,33
490265	155,02	490285	217,47
490266	157,42	490286	220,80
490267	160,20	490287	223,76
490268	164,63	490289	227,45
490269	167,40	490290	231,33
490270	170,36	490291	233,92
490271	174,24	490292	266,89
490272	177,93	490293	269,76
490273	180,89	490294	273,46
490274	182,92	490295	276,33
490275	187,17	490296	279,41
490276	189,94	490297	282,90
490277	193,82	490298	285,98
490278	197,33	490299	289,27
490279	200,11	4902100	293,37
490280	203,25	4902110	361,74
490281	205,83	4902120	383,50
490282	208,42	4902130	406,219

* Ø mm 2 derniers chiffres

Éjecteur pour fraise courte
Ø 12 - 60 mm Weldon 19

Référence	Prix en € HT
Ejecteur pilot 075 490200	4,62

Éjecteur pour fraise courte
Ø 61 - 130 mm Weldon 32

Référence	Prix en € HT
Ejecteur pilot 090 490201	8,25

*Taux de Co variable

Fraises HSS-Co Longues



- > Ø 12 - 60 mm
- > Profondeur de coupe: 50 mm
- > Attachement Weldon 19 mm pour fraises jusqu' à Ø 60 mm

Fraises HSS-Co Longues



- > Ø 61 - 130 mm
- > Profondeur de coupe: 50 mm
- > Attachement Weldon 32 mm pour fraises à partir Ø 61 mm

Référence et Ø*	Prix en € HT	Référence et Ø*	Prix en € HT
490512	20,75	490538	66,75
490513	21,34	490539	69,00
490514	22,06	490540	69,50
490515	22,77	490541	70,00
490516	23,49	490542	74,50
490517	24,20	490543	77,75
490518	25,52	490544	80,25
490219	26,95	490545	81,00
490520	28,26	490546	81,25
490521	29,33	490547	84,50
490522	30,52	490548	88,00
490523	31,72	490549	88,75
490524	33,15	490550	94,00
490525	37,32	490551	96,25
490526	38,63	490552	98,75
490527	40,06	490553	104,75
490528	42,09	490554	109,75
490529	44,24	490555	112,50
490530	46,26	490556	115,00
490531	48,41	490557	119,00
490532	50,44	490558	122,00
490533	52,46	490559	141,00
490534	55,32	490560	152,20
490535	57,35	490561	185,51
490536	65,25	490562	189,20
490537	66,25		

* Ø mm 2 derniers chiffres

Éjecteur pour fraise longue
Ø 12 - 60 mm Weldon 19

	Référence	Prix en € HT
Ejecteur pilot 100	490500	5,68

Éjecteur pour fraise longue
Ø 61 - 130 mm Weldon 32

	Référence	Prix en € HT
Ejecteur pilot 120	490501	10,75



THE GOLDFINGER LA FRAISE HAUTE PERFORMANCE REVÊTUE 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
490212TiN	31,16
490213TiN	31,44
490214TiN	32,00
490215TiN	32,84
490216TiN	33,12
490217TiN	33,68
490218TiN	34,00
490219TiN	34,80
490220TiN	35,92
490221TiN	37,32
490222TiN	38,00
490223TiN	52,53
490224TiN	54,21
490225TiN	53,65
490226TiN	55,89
490227TiN	57,01
490228TiN	57,85
490229TiN	58,97
490230TiN	80,92
490231TiN	81,76
490232TiN	83,72
490233TiN	90,16
490234TiN	94,16
490235TiN	94,64

Référence et Ø*	Prix en € HT
490236TiN	97,44
490237TiN	98,28
490238TiN	98,84
490239TiN	100,52
490240TiN	102,20
490241TiN	105,84
490242TiN	108,92
490243TiN	114,24
490244TiN	115,50
490245TiN	116,76
490246TiN	112,08
490247TiN	124,32
490248TiN	126,00
490249TiN	128,24
490250TiN	131,04
490251TiN	136,64
490252TiN	141,12
490253TiN	153,16
490254TiN	154,84
490255TiN	163,52
490256TiN	163,52
490257TiN	165,76
490258TiN	169,12
490259TiN	171,92
490260TiN	172,76

* Ø mm 2 derniers chiffres

490145TiN

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



The Goldfinger

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

€ 198,00 HT

RÉF. 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

€ 99,00 HT

RÉF. 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

€ 179,00 HT

RÉF. 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

€ 149,00 HT

RÉF. 490400SET



MAGPRO TP 2000

3 IN 1 AUTO REVERSE



€ 1385,00 HT

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 ⁻¹
Vitesse à vide/en charge taraudage	150/90 min ⁻¹
Porte-outil taraudage	Porte taraud universel M5 à M22
Porte-outil carottage	19 mm Weldon
Carottage max. Ø	35 x 110 mm
Foires 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

Livrée 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

Référence

490190N

Prix en € HT

1385,00

Accessoires (optionnel)

	Référence	Prix en € HT
Inserts de taraudage M5 - M22 (par pièce)	490165M	54,00
Jeu de fraises HSS-Co 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145	99,00
Jeu de fraises HSS-Co carbure 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490148	179,00
„Goldfinger“ jeu de fraises à revêtement TiN 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145TiN	198,00
Collecteur de copeaux magnétique	490153	34,90
Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml)	490020	14,90



MAGPRO 35 KOMPAKT

198 mm



€ 629,00 HT

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

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	1.100 W
Tension d'alimentation	230 V/50 Hz
Vitesse (à vide/en charge)	650/390 min ⁻¹
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	629,00
Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Jeu de fraises HSS-Co 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145	99,00
Jeu de fraises carbure 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490148	179,00
„Goldfinger“ jeu de fraises HSS-Co à revêtement TiN 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145TiN	198,00
Jeu de forets 6 -11 mm Weldon 19 mm	490400Set	149,00
Collecteur de copeaux magnétique	490153	34,90
Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml)	490020	14,90



MAGPRO 35 STANDARD



€ 599,00 HT

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 ⁻¹
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	599,00
Magpro 35 115V - livrée comme ci-dessus en	490110	599,00

Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Jeu de fraises HSS-Co 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145	99,00
Jeu de fraises carbure 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490148	179,00
„Goldfinger“ jeu de fraises HSS-Co à revêtement TiN 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145TiN	198,00
Mandrin 13 mm avec adaptateur Weldon 19 mm	490152	39,00
Fixation automatique pour Magpro 35	490151	44,00
Collecteur de copeaux magnétique	490153	34,90
Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml)	490020	14,90



MAGPRO 35 ADJUST 1S/2S



€ 609,00 HT

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

€ 781,00 HT

**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 ⁻¹ 730/440 min ⁻¹ (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	609,00
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	648,00
Magpro 35 Adjust 2s - livrée dans une valise, avec fixation automatique, sangle de sécurité et outils	490150 2	781,00
Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Jeu de fraises HSS-Co 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145	99,00
Jeu de fraises HSS-Co carbure 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490148	179,00
„Goldfinger“ jeu de fraises à revêtement TiN 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145TiN	198,00
Mandrin 13 mm avec adaptateur Weldon 19 mm	490152A	39,00
Adaptateur Weldon 19 mm avec attachement quick-in et éjecteur pour fraises Fein®	490154	77,50
Collecteur de copeaux magnétique	490153	34,90



MAGPRO 40/1S ADJUST SWIVEL

NEW!

€ 849,00 HT

**AVEC CHAÎNE DE
SÉCURITÉ ET OUTILS
RÉF. 490140S**



**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	450 min ⁻¹
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	490140S	849,00
--	---------	---------------

Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
-------------------------	-----------	--------------

Jeu de fraises HSS-Co 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145	99,00
--	--------	--------------

Jeu de fraises HSS-Co carbure 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490148	179,00
--	--------	---------------

„Goldfinger“ jeu de fraises à revêtement TiN 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145TiN	198,00
---	-----------	---------------

Mandrin 13 mm avec adaptateur Weldon 19 mm	490152A	39,00
--	---------	--------------

Collecteur de copeaux magnétique	490153	34,90
----------------------------------	--------	--------------

Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml)	490020	14,90
--	--------	--------------



MAGPRO 50/2S ADJUST



€ 839,00 HT

AVEC CHAÎNE DE
SÉCURITÉ ET OUTILS
490170 2

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	1.100 W
Tension d' alimentation	230 V/50 Hz
Vitesse (à vide/en charge)	300/180 min ⁻¹ 400/170 min ⁻¹
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	839,00
Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Jeu de fraises HSS-Co 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145	99,00
Jeu de fraises HSS-Co carbure 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490148	179,00
„Goldfinger“ jeu de fraises à revêtement TiN 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145TiN	198,00
Mandrin 13 mm avec adaptateur Weldon 19 mm	490152A	39,00
Adaptateur Weldon 19 mm avec attachement quick-in et éjecteur pour fraises Fein®	490154	77,50
Collecteur de copeaux magnétique	490153	34,90
Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml)	490020	14,90



MAGPRO 50/2S



€ 994,00

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 ⁻¹ 500/300 min ⁻¹
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	994,00

Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Jeu de fraises HSS-Co 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145	99,00
Jeu de fraises HSS-Co carbure 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490148	179,00
„Goldfinger“ jeu de fraises à revêtement TiN 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145TiN	198,00
Mandrin 16 mm avec adaptateur	490173	99,00
Fixation automatique pour Magpro 50/2s	490172	49,00
Collecteur de copeaux magnétique	490153	34,90
Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml)	490020	14,90



MAGPRO 75/4S

MAGPRO 75/4S SWIVEL BASE



€ 1 148,00 HT

AVEC CHAÎNE DE
SÉCURITÉ ET OUTILS
RÉF. 490160

€ 1 289,00 HT

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 ⁻¹ 2: 270/160 min ⁻¹ 3: 410/290 min ⁻¹ 4: 530/310 min ⁻¹
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	1148,00
Magpro 75/4s base pivotante livrée dans une valise avec chaîne de sécurité, outils et adaptateur CM3/19 mm	490160S	1289,00

Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
CM3 porte-taraud à changement rapide pour tarauds M3-M14	490162	125,00
Inserts de taraudage à changement rapide M3-M14 (par pièce)	490162 M3-14	54,00
CM3 porte-taraud à changement rapide pour tarauds M5-M22	490165	195,00
Inserts de taraudage à changement rapide M5-M22 (par pièce)	490165 M5-22	54,00
Weldon 32/CM3 adaptateur pour fraises apd Ø 61 mm	490163	95,00
Mandrin 16 mm et adaptateur	490164	99,00
Collecteur de copeaux magnétique	490153	34,90

**NEW!****MAGPRO 80/4S****€ 1179,00^{HT}****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 ⁻¹ 2: 300/165 min ⁻¹ 3: 420/230 min ⁻¹ 4: 660/365 min ⁻¹
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 mandrin 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	1179,00
Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Mandrin 16 mm et adaptateur CM3	490164	99,00
Weldon 32/CM3 adaptateur pour fraises apd Ø 61 mm	490163	95,00
Adaptateur Weldon 19 mm avec attachement quick-in et éjecteur pour fraises Fein®	490154	77,50
Collecteur de copeaux magnétique	490153	34,90
Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml)	490020	14,90



MAGPRO 120/4S



€ 1699,00^{HT}

AVEC CM3/19 MM, ADAPTATEUR
POUR FRAISES Ø 12 - 60 MM ET
CM3/32 MM, ADAPTATEUR POUR
FRAISES APD Ø 61 MM

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	2000 W
Tension d'alimentation	230 V/50 Hz
Vitesse (à vide/en charge)	1: 120/35 min ⁻¹ 2: 220/70 min ⁻¹ 3: 250/80 min ⁻¹ 4: 450/140 min ⁻¹
Porte-outil	19/32 mm Weldon, CM3
Carottage max. Ø x L	12 - 120 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	30 kg

Description	Référence	Prix en € HT
Livree dans une valise avec chaîne de sécurité, outils et adaptateur CM3/19 mm, adaptateur pour fraises Ø 12 - 60 mm et CM3/32 mm, adaptateur pour fraises apd Ø 61 mm	490100	1699,00

Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
CM3 porte-taraud à changement rapide pour tarauds M3-M14	490162	125,00
Inserts de taraudage à changement rapide M3-M14 (par pièce)	490162 M3-14	54,00
CM3 porte-taraud à changement rapide pour tarauds M5-M22	490165	195,00
Inserts de taraudage à changement rapide M5-M22 (par pièce)	490165 M5-22	54,00
Mandrin 16 mm et adaptateur	490164	99,00
Collecteur de copeaux magnétique	490153	34,90



MAGPRO 40/2S

NEW!

€ 769,00 HT

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 ⁻¹ 1100/790 min ⁻¹
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 mandrin 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	769,00

Accessoires (optionnel)	Référence	Prix en € HT
Mandrin 13 mm avec adaptateur Weldon 19 mm	490152A	39,00
Adaptateur Weldon 19 mm avec attachement quick-in et éjecteur pour fraises FEIN®	490154	77,50
Collecteur de copeaux magnétique	490153	34,90
Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml)	490020	14,90

Jepson Power GmbH

Ernst-Abbe-Straße 5, 52249 Eschweiler, Germany

Téléphone

+33 (0) 3 20 15 12 98

+32 (0) 472 4428 24

E-Mail

info@jepson.fr

Website

www.jepson.fr

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

© JEPSON Power GmbH - Sous réserve de modifications et d'erreurs.