

La 1<sup>ère</sup> Scie Circulaire Portative avec une profondeur de coupe de 120 mm (sur rail-guide)

€ 1.150,-<sup>+TVA</sup>

avec lame carbure Ø 320/84D  
et  
rail-guide 1.400 mm



\* Tous les prix HT

03/2021

120 mm

- 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**
- **Carter de protection fermé**, empêchant la fuite des copeaux
- **Collecteur de copeaux intégré** • **Indicateur LED de surcharge**
- **1.800 W à 1.700 tpm** • **Lame carbure: Ø 320 mm x 84D**
- **Construction légère avec composants en magnésium: 8,4 kg (sans lame)**
- **Rail-guide 1.400 mm avec fixation rapide (en option)**

SHDC 8320 avec lame carbure 320/84D et set de rail-guide

€ 1150,-

Réf. 608270SET

Set de rail-guide 1.400 mm avec 2 serre-joints

€ 149,-

Réf. 608275SET

Lame carbure 320/84D

€ 199,-

Réf. 608276

Lame carbure 320/72D

€ 179,-

Réf. 608278

Lame carbure 320/84D pour inox - aliments & construction

€ 269,-

Réf. 608276NSF

Votre distributeur:

## Hand Dry Cutter 8230N - La mobile <sup>2</sup>

Puissance absorbée:	1.700 W	Poids net:	7,1 kg	Capacités de coupe [mm]	90°	45°
Tension d'alimentation:	230V/50Hz	Lame carbure Ø:	230 mm	Profondeur de coupe:	82 *	56 *
Vitesse de rotation:	2.600 tpm	Cable:	5 m	Angle:	82 x 10	56 x 8
				* sans guide-rail	Carré:	82 x 5 / 56 x 4
					Rond:	82 x 5 / 56 x 4
					Plein:	10 / 8



**€ 499,-** +TVA  
avec lame carbure acier/inox  
Ø 230/48D  
**€ 798,-** +TVA  
comme ci-dessus + rail-guide de coupe  
avec système de serrage réglable

Exemple de serrage

**Hand Dry Cutter 8230N:** Idéale pour la coupe des aciers,inox, tôles, panneaux sandwich, tubes et profilés, aciers non-ferreux et matériaux composites (option: lame LBS pour la coupe des caillebotis) • Equipée d'une lame carbure acier/inox Ø 230/48D réaffûttable, d'une longévité accrue • Construction solide et légère: **seulement 7,1 kg** • Collecteur de copeaux pour un travail propre et soigné • Lubrification et ébavurage manuels inutiles • Profondeur de coupe maximale: **82 mm** jusqu'à une épaisseur de **10 mm**

**Rail-guide de coupe réglable:** Idéal pour une coupe propre et précise des grilles métalliques, panneaux sandwich, des profils multiples et 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, sans bourrage, à travers les matériaux



Lame LBS: idéal pour caillebotis



Coupe biaisée 45°

Coupe des panneaux sandwich, tôles et profilés



Profondeur de coupe 82 mm

Hand Dry Cutter 8230 N 230V + coffret avec:	prix €	Référence
230/48D lame carbure inox	€ 499,-	608280I
230/48D lame carbure inox + Rail-guide de coupe avec système de serrage réglable intégré. Coupe droite à 90° uniquement	€ 798,-	608280ICG
230/60D lame LBS pour grilles métalliques	€ 499,-	608280LBS
230/60D lame LBS + Rail-guide de coupe	€ 798,-	608280LCC

Rail-guide de coupe avec système de serrage réglable intégré (600 - 1.200 mm). Coupe droite à 90° uniquement	€ 299	608284
--	-------	--------

Lames carbure	prix €	Référence
230/48D standard pour acier	€ 93,-	72123048
230/48D pour acier et inox	€ 99,-	72123048I
<b>230/48D pour inox - aliments &amp; construction</b>	<b>€ 163,-</b>	<b>72123048NSF</b>
230/60D pour aluminium	€ 102,-	72123060
230/68D pour matériaux minces	€ 112,-	72123068
230/84D pour tôles minces	€ 133,-	72123084
230/60D LBS résistant aux chocs	€ 99,-	72223060

Lames fabriquées au Japon

## Hand Dry Cutter 8200 - La mobile



**€ 399,-** +TVA  
avec lame carbure Ø 203/42D

**Hand Dry Cutter 8200:** Idéale pour la coupe des aciers, tôles, panneaux sandwich, tubes et profilés, aciers non-ferreux et matériaux composites (option: lame LBS pour une coupe anti-chocs)

- Equipée d'une lame carbure Ø 203/42D réaffûtable, pour la coupe acier et inox
- Construction solide et légère: seulement 6,3 kg
- Collecteur de copeaux pour un travail propre et soigné
- Lubrification et ébavurage manuels inutiles
- Profondeur de coupe maximale: 67 / 42 mm coupe biaisé jusqu'à une épaisseur de 10 mm

Capacités de coupe [mm]	90°	45°
Max. profondeur de coupe:	67	42
Angle:	67 x 10	42 x 8
Carré:	67 x 5	42 x 4
Rond:	67 x 5	42 x 4
Plein:	10	8

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée:	1.700 W
Tension d'alimentation:	230V/50Hz
Vitesse de rotation:	3.700 min <sup>-1</sup>
Poids net:	6,3 kg
Lame carbure Ø:	200 mm
Câble:	5m

Hand Dry Cutter 8200 230V:	prix €	Référence
203/42D pour acier + inox	€ 399,-	608295
203/48D LBS résistant aux chocs	€ 408,-	608295LBS

Lames carbure	prix €	Référence
203/42D pour acier + inox	€ 87,-	72120042I
200/48D pour aluminium	€ 96,-	72120048A
203/48D LBS résistant aux chocs	€ 96,-	72220048
203/70D pour acier paroi mince / tôle ondulée	€ 129,-	72120070

Lame LBS - résistant aux chocs



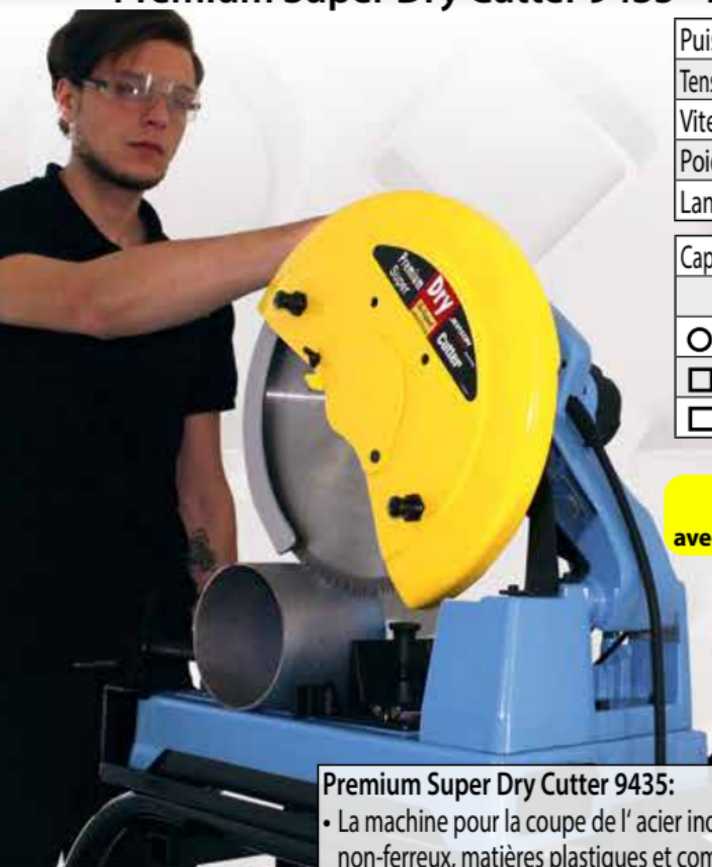
Coupe des panneaux sandwich tôles et profilés jusqu'à 10 mm



Profondeur de coupe 67 mm



## Premium Super Dry Cutter 9435 - La référence



Puissance absorbée:	2.400 W
Tension d'alimentation:	230V/50Hz
Vitesse de rotation:	1.400 tpm
Poids net:	25 kg
Lame carbure Ø:	355 mm

Capacités de coupe en mm	
90°	45°
○ 140 / in Inox 125	102
□ 125 x 125	80 x 80
□ 105 x 155	75 x 100

**€ 850,-** +TVA  
avec lame carbure Ø 355/90D

### Premium Super Dry Cutter 9435:

- La machine pour la coupe de l'acier inoxydable, l'acier, les métaux non-ferreux, matières plastiques et composites
- Lubrification et ébavurage manuels inutiles
- **2 guides de lame antivibration** (système breveté) pour une qualité de coupe exemplaire et une longévité accrue
- Couple moteur puissant pour un sciage en continu
- Système de serrage rapide (système breveté)
- Coupe précise d'onglet à 90-75-60-45°
- Lame carbure Ø 355/90 dents incluse • Certifié CE
- En option: Support pour un travail aisé, à hauteur d'homme, butée de longueur avec graduation, double fixation de la machine



2 guides de lame antivibration



Réf. 609910

Système de serrage excentrique



Réf. 600546

Système de serrage pour profilés ouverts

Description	prix €	Référence
PSDC 9435 avec lame 355/90D	€ 850,-	600560T3
Support de chantier pour PSDC 9435 & PDC9430	€ 195,-	600526T3
Thinfix - Système de serrage pour profilés ouvert	€ 74,-	600546
Système de serrage excentrique	€ 149,-	609910

Lames carbure	prix €	Référence
<b>355/90D pour inox - aliments et construction</b>	<b>€ 279,-</b>	<b>600570NSF</b>
355/120D pour acier / inox (parois minces)	€ 279,-	600512I
355/90D pour acier / inox (parois minces)	€ 209,-	600570
355/72D pour acier / inox (parois moyennes)	€ 190,-	600580
355/60D pour acier / inox (parois épaisses)	€ 170,-	600590
355/60D pour la coupe de la fonte	€ 170,-	600591
355/66D pour aciers courants	€ 181,-	600595
355/96D pour aluminium	€ 162,-	600594

Lames fabriquées au Japon

## Unité de production

pour la production de petites séries à 90°, composé de:

- 1 Table d'entrée à rouleaux de 3 mètres de long, avec 3 pieds réglables en hauteur
- 2 Elément support de la Super Dry Cutter et sa lame
- 3 Table de sortie à rouleaux de 3 mètres de long avec 3 pieds réglables en hauteur
- 3A Option butée sur vernier à mesure millimétrique analogique
- 3B Option butée à mesure digitale millimétrique

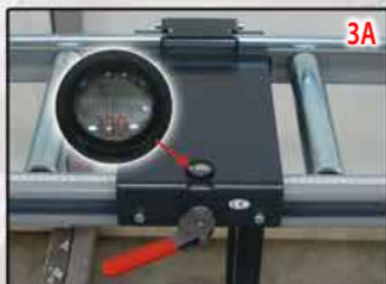


**€ 3223,-** +TVA

**ANALOGIQUE Réf. 609960 A**

**€ 4211,-** +TVA

**DIGITAL Réf. 609960 B**



### Description

- Table d'entrée à rouleaux de 3 mètres de long
- Table de sortie à rouleaux de 3 mètres de long
- Charge admissible au mètre de table: 100 kg
- Hauteur de travail réglable de 760 à 1100 mm
- Largeur de table : 390 mm
- Largeur des rouleaux : 300 mm
- Distance entre rouleaux : 290 mm

Description	Référence
Unité de production - Analogique entrée et sortie de 3 mètres * et Premium Super Dry Cutter 9435 et lame 90 Dts	609960 A
Unité de production - Digital entrée et sortie de 3 mètres * et Premium Super Dry Cutter 9435 et lame 90 Dts	609960 B

\* autres dimensions sur demande

## Premium Dry Cutter 9430 - Le bestseller

Puissance absorbée:	2.000 W
Tension d'alimentation:	230V/50Hz
Vitesse de rotation:	1.400 tpm
Poids net:	23 kg
Lame carbure Ø:	305 mm

Capacités de coupe en mm	
90°	45°
○ 115	85
□ 100 x 100	85 x 85
□ 85 x 160	85 x 85



**€ 699,-** +TVA  
avec lame carbure Ø 305/60D



Idéal pour chantier et atelier



Réf. 600526

En option: Support pour PDC 9430



Réf. 600546

Système de serrage pour profilés ouverts

### Premium Dry Cutter 9430:

- La machine pour la coupe de l'acier, inox, les métaux non-ferreux, matières plastiques et composites
- Lubrification et ébavurage manuels inutiles
- Couple moteur puissant pour un sciage en continu
- Système de serrage rapide (système breveté)
- Coupe précise d'onglet à 90-75-60-45°
- Lame carbure Ø 305 mm / 60 dents incluse
- En option: Support pour un travail aisé, à hauteur d'homme, butée de longueur avec graduation, double fixation de la machine
- Certifié CE

Description	prix €	Référence
Premium Dry Cutter 9430 avec lame 305/60D	€ 699,-	600520T3
Support de chantier pour PDC 9430 et PSDC 9435	€ 195,-	600526T3
Thinfix - Système de serrage pour profilés ouvert	€ 74,-	600546
Système de serrage excentrique	€ 149,-	609910

Lames carbure	prix €	Référence
305/60D pour acier, métaux non-ferreux, matières composites	€ 134,-	600530
305/60D pour acier et inox	€ 162,-	600530 40
305/60D pour la coupe de la fonte	€ 134,-	600535
305/80D pour tubes et profilés (parois minces)	€ 166,-	600540

Lames fabriquées au Japon



## Dry Miter Cutter 9410ND - L' universelle

La solution pour  
la menuiserie intérieure



Réf. 600653

Set de fixation „K” pour tubes

**€ 729,-** +TVA  
avec lame carbure Ø 255/60D

Puissance absorbée:	1.500 W
Tension d'alimentation:	230V/50Hz
Vitesse de rotation:	1.600 tpm
Poids net:	19 kg
Lame carbure Ø:	255 mm

Capacités de coupe		
	90°	45°
○	70 x 4 mm	60
□	70 x 70 x 4 mm	60 x 60
▭	100 x 70 x 4 mm	60 x 60



Réf. 600599

En option: Support pour  
DMC9410ND

### Dry Miter Cutter 9410ND:

- La scie à coupe d'onglet pour les profils en acier, laiton, aluminium, même peints, matière plastique et composite
- Coupe fine des matériaux doux et sensibles
- Lubrification et ébavurage manuels inutiles
- Coupe à onglet réglable progressivement -45 à +45 degrés
- Système de **double serrage rapide, avec trois paliers**
- Lame carbure Ø 255/60 dents incluse
- Construction robuste et légère en aluminium: seulement 19 Kg



Coupe facile des profils ouverts  
Système de double serrage rapide



avec trois paliers

Description	prix €	Référence
DMC 9410ND avec lame 255/60D	€ 729,-	600651
Support pour Dry Miter Cutter 9410ND	€ 209,-	600599
Set de fixation „K” pour tubes Ø 30 à 70 mm	€ 25,-	600653

Lames carbure	prix €	Référence
<b>255/66D pour inox - aliments &amp; construction</b>	<b>€ 226,-</b>	<b>600654NSF</b>
255/60D pour aciers courants	€ 111,-	600598
255/66D pour acier mince	€ 156,-	600654
255/80D pour aluminium	€ 129,-	600655A
255/66D lame LBS résistant aux chocs	€ 148,-	72225566

Lames fabriquées au Japon



## Super Hand Dry Cutter 8320 AIR - PNEUMATIQUE

<b>Super Hand Dry Cutter 8320 Air + coffre</b>	<b>Référence</b>
Livrée avec lame carbure Ø 320/84 Dents	608200

**€ 3058,-** +TVA.  
avec lame carbure Ø 320/84D  
+ coffre

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



## Hand Dry Cutter 8230 air - PNEUMATIQUE

<b>Hand Dry Cutter 8230 AIR + coffre</b>	<b>Référence</b>
Avec lame carbure Ø 230/48D standard et coffre	608100
Avec Ø 230/60D lame LBS et coffre	608100LBS

**€ 1436,-** +TVA  
Avec lame carbure Ø 230/48D

<b>Caractéristiques techniques</b>	
Pression dynamic	6 bar
Alésage	Ø 25,4
Puissance absorbée	1.500
Vitesse de rotation	1.700 min <sup>-1</sup>
Consommation d'air	circa 2 m <sup>3</sup> / min
Connexion d'air	R ½" filet femelle(Standard)
Diamètre du flexible	min. Ø 13 mm
Poids net	8,6 kg
Lame carbure	Ø 230 mm
Niveau sonore (distance 1m)	103,3 dB (A)
Vibration en marche à vide	< 2,5 m/s <sup>2</sup>



## Pipe Dry Cutting Machine -180 Air PNEUMATIQUE

- Unité d'entraînement pneumatique
- Hauteur de coupe ajustable
- Capacités de coupe : Ø300 à 1600 mm (à spécifier avant assemblage)
- Connexion d'air avec bloc capteur
- Coiffe de sécurité
- Lame Standard Ø180 mm incluse (Ref. 72018036)
- Choix de lames en fonction de l'utilisation

**à pd € 4055,-** +TVA  
avec lame carbure Ø 180/36D



Caractéristiques 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 U/min
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

PDCM 180 Air	Référence
Machine Coupe-Tube à froid + Accessoires pour tubes jusqu'à Ø300 mm	608300Set

Lames	Référence
Lame carbure Ø 180 x 30 x 1,60 x 48D	72118048
Lame carbure Ø 180 x 30 x 2,0 x 48D pour inox et acier	72118048Y
Lame carbure Ø 160 x 30 x 1,80 x 32D pour acier (Ø ≤ 300)	72016032

Référence	Description	Tube 400	Tube 800	Tube 1200	Tube 1600
608300	Entrainement Pneumatique avec lame 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 mm			1	
60827BOX	Coffret transport	1	1		
608311	Coffret transport métallique			1	1
608312	Aide Tube d'avancement	1	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

## Lames carbure pour métaux - utilisation universelle

**Lames à métaux à pastilles carbure pour une coupe rapide, pratiquement sans bavure et sans lubrifiant: des aciers, métaux non-ferreux, plastiques rigides et matériaux composites**

- Utilisation universelle sur toutes les scies circulaires et d'atelier
- Grand assortiment de lames, équipées de bagues de réduction
- Toutes les lames de scie pour acier conviennent également aux panneaux sandwich
- Longévité accrue • Qualité de coupe exceptionnelle
- Lames fines, avec niveau sonore maîtrisé • Réaffûtables
- Nouveau programme de lames carbure pour l'acier inoxydable

### Assortiment des lames carbure

Ø [mm]	A	B	C	Réf	Utilisation	Ø [mm]	A	B	C	Réf.	Utilisation
160	30*	1,80	32	72016032	acier	305	25,4	2,20	60	600530	acier
180	30*	1,85	36	72018036	acier	305	25,4	2,20	60	600530 40	acier et inox
180	20	1,85	36	72118036	acier	305	25,4	2,20	60	600535	fonte
180	20	1,85	48	72118048S	acier	305	25,4	2,20	80	600540	acier - mince
180	20	2,00	48	72118048YS	acier et inox	320	25,4	2,20	84	608276	acier
184	16	2,00	48	72118448	acier et inox	320	25,4	2,20	72	608278	acier
192	20	1,85	40	719240	acier	355	25,4	2,20	120	600512i	acier et inox - extra mince
192	20	1,85	48	719248	acier - mince	355	25,4	2,20	90	600570	acier et inox - mince
192	20	1,85	48	719248A	aluminium	355	25,4	2,20	72	600580	acier et inox - moyen
192	20	1,85	70	719270	tôles	355	25,4	2,20	60	600590	acier et inox - épais
200	30*	1,90	40	72020040	acier	355	25,4	2,20	60	600591	fonte
200	30*	1,90	60	72020060	acier - mince	355	25,4	3,40	96	600594	aluminium
210	30*	2,00	42	72021042	acier	355	25,4	2,20	66	600593	acier
210	30*	2,00	64	72021064	acier - mince						
230	30*	2,00	48	72023048	acier						
230	30*	2,00	60	72023060	aluminium						
230	30*	2,00	68	72023068	acier - mince						
230	25,4	2,00	48	72123048	acier						
230	25,4	2,00	48	72123048i	acier et inox						
230	25,4	2,00	60	72123060	aluminium						
230	25,4	2,00	68	72123068	acier - mince						
230	25,4	2,00	84	72123084	tôles						
255	25,4	2,00	60	600598	acier						
255	25,4	2,00	66	600654	acier - mince						

A: Alésage [mm] B: Largeur de coupe [mm] C: Dents

\* Bagues de réduction 30/25, 30/20, 30/16 incluses



## DRYTECH® - Lames carbure haute vitesse pour métaux

Les lames carbure ou cermet haute vitesse sont adaptées pour les scies de production automatiques ou semi-automatiques.

- Coupes rapides, sans bavures et sans lubrification des tubes et profilés en acier, inox, plastiques, matériaux composites, aluminium et métaux non-ferreux
- Lames de scie de Ø 405 mm également idéales pour le sciage de panneaux sandwich
- Cycles de coupe plus courts grâce à la vitesse de coupe élevée
- Economie de coupe, possibilité de couper des épaisseurs à partir de 0.5 mm
- Longévité accrue
- Qualité de coupe exceptionnelle
- Réaffûtable jusqu' à 5 fois

### Lames carbure avec d'excellentes performances dans l'acier inoxydable

Ø [mm]	A	B	C	Réf.	Ø [mm]	A	B	C	Réf.
355	25,4	2,2	90	600570NSF	255	25,4	2,0	66	600654NSF
320	25,4	2,2	84	608276NSF	230	25,4	2,0	48	72123048NSF

A: Alésage [mm] B: Largeur de coupe [mm] C: Dents

Réf. NSF: pour inox - aliments & construction

### Caractéristiques techniques

Dimensions spéciales sur demande

Lame carbure diamètre	125 - 700 [mm]
Capacité de coupe	Ø 6 - 240 [mm]
Vitesse de coupe	max. 1.800 [m/min]
Avance de lame	max. 6.000 [mm/min]
Epaisseur de coupe	2,0 - 3,6 [mm]
Alésage	Déterminé par l'utilisateur
Trous d'entraînement	Déterminé par l'utilisateur

### Assortiment standard - Dimensions spéciales sur demande

Ø [mm]	A	B	C	Réf.
405	25,4	2,5	80	4050800002
405	25,4	2,5	102	4051021003
455	50,0	3,4	100	4551000002
455	50,0	3,4	120	4551201003
560	50,0	3,6	120	5601200002

A: Alésage [mm] B: Largeur de coupe [mm] C: Dents

Ø [mm]	A	B	C	Réf.
560	50,0	3,6	132	5601321003
560	50,0	3,6	180	5601801004
630	60,0	4,0	140	6301400002
630	60,0	4,0	150	6301501003
630	60,0	3,6	210	6302100003

A: Alésage [mm] B: Largeur de coupe [mm] C: Dents

**DRYTECH® Coupe à sec - Rapide - Sans bavures**

**PERFORMANCE - FIABILITE - RENTABILITE**  
**WWW.JEPSON.FR**

## Lames Antichoc LBS pour le sciage des métaux - économie de déchets - économie d'énergie - idéal pour les outils sans fil \*

### Sciage des METAL CUTTING BEAM SAW

- caillebotis & grilles métalliques
- tôles
- profilés métalliques
- économie de matériau coupé
- rendement accru
- coupe plus rapide

### Lames LBS - résistant aux chocs:

Idéal 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.

**-35% de copeaux**

Réduction des émissions de CO<sub>2</sub>

### Assortiment des lames antichoc LBS

Ø [mm]	A	B	C	D	Réf.	pour machine	prix €*€
*137	1,0	0,8	20	30	72213730	Bosch, Makita, Milwaukee, Panasonic etc.	€ 60,-
*150	1,2	0,94	20	34	72215034	Makita, Milwaukee	€ 65,-
*165	1,2	0,94	20	40	72216540	Dewalt, Hilti, Metabo, Milwaukee etc.	€ 70,-
*165	1,2	0,94	16	40	72216540M	- Modèle US -	€ 70,-
180	1,2	0,94	20	48	72218048	Flex, Hitachi, Makita, Rexon etc.	€ 91,-
184	1,2	0,94	16	48	72218448	- Modèle US -	€ 92,50,-
192	1,2	0,94	20	48	72219248	JEPSON Power, Makita etc.	€ 94,-
200	1,2	0,94	25,4/30	48	72220048	AEG, Bosch, JEPSON Power, Mafell etc.	€ 96,-
230	1,4	1,2	25,4	60	72223060	JEPSON Power HDC8230N	€ 99,-
255	1,5	1,2	25,4	66	72225566	JEPSON Power DMC9410ND	€ 148,-

A: Largeur de coupe [mm] B: Corps de lame [mm] C: Alésage [mm] D: Dents

\* Tous les prix HT

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



The brand names used by the respective companies are subject to general trademark, trademark or patent protection.

## Lames DRYTECH® pour la coupe de l'INOX économie de déchets - économie d'énergie développées pour les machines sans fil

- Qualité de coupe exceptionnelle
- Peu d'étincelles
- Longévité accrue
- Pas d'altération des matériaux
- Réduction significative du frottement
- Rapidité et Economie de coupe
- Coupe Ecologique sans lubrifiants
- Autonomie des accus accrue grâce aux qualités exclusives de la lame



### Assortiment des lames INOX

Ø [mm]	A	B	C	D	Réf.	pour machine	prix €* €
137	1,5	1,3	20	30	72113730I	Bosch, Makita, Milwaukee, Panasonic etc..	60,-
150	1,5	1,3	20	42	72115042I	Bosch, Makita, Milwaukee, Panasonic etc.	65,-
165	1,7	1,4	20	48	72116548I	Hikoki, Hilti, Metabo, Milwaukee etc.	70,-

A: Largeur de coupe [mm] B: Corps de lame [mm] C: Alésage [mm] D: Dents

\* Tous les prix HT

Utilisation universelle aussi avec tout outil sans fil conventionnel !



The brand names used by the respective companies are subject to general trademark, trademark or patent protection.

## Chanfreineuse ébarbeuse 0/15-60/Tube

Puissance absorbée:	1.100 W
Tension d'alimentation:	230V/50Hz
Vitesse à vide:	3.000 tpm
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

**€ 1.099,-** +TVA

avec 12 plaquettes carbure de coupe et porte-outils

Chanfreinage des tubes  
Ø 150 - 350 mm,  
avec adaptateur optionnel  
Ø 300 jusqu'à Ø 600 mm



Réglage précis de la hauteur et de l'angle de chanfreinage



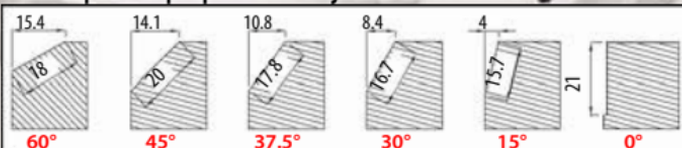
Livrée dans une valise avec porte-outils et 12 plaquettes



Réf. 495030



• Idéal pour la préparation de joints de soudure



### Chanfreineuse ébarbeuse 0/15-60/Tube:

- 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-outils, 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

Description	Référence
Chanfreineuse ébarbeuse 0/15-60/Tube - Livrée en coffret avec porte-outils, 12 plaquettes, base de chanfreinage pour tubes Ø 150 - 350 mm et outils	495020N
En option: base de chanfreinage pour tubes Ø 300-600 mm	495040
12 plaquettes carbure de coupe	495030

• construction robuste

• 12 plaquettes carbure de coupe et porte-outils inclus

## Chanfreineuse ébarbeuse 45/10.6

Puissance absorbée:	1.800 W
Tension d'alimentation:	230V/50Hz
6 paliers de vitesses: 2.300, 2.600, 3.700, 4.800, 5.800, 6.500 tpm	
Chanfreinage:	45° (30° et 37,5° en option)
Hauteur max. chanfrein:	10,6 mm (45°)
Ø min. chanfrein intérieur:	30 mm
Poids:	6,5 kg

**€ 629,-** +TVA  
avec porte-outil 45°  
et 6 plaquettes carbure  
de coupe



Réglage rapide et sans outils  
de la hauteur de chanfrein



Avec porte-outil 45°



Réf. 495011

### Chanfreineuse ébarbeuse 45/10.6:

- Idéal 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-outils 45° équipés de plaquettes carbure**
- Plaquettes carbure quatre faces
- Changement de plaquettes sans outil spécial
- Réglage de profondeur de chanfrein sans outil, directement sur la machine
- Protection contre les surcharges

Description	Référence
Chanfreineuse ébarbeuse 45/10.6 - livrée dans une valise avec porte-outil 45°, plaquettes carbure de coupe et outils	495010
Plaquettes carbure de coupe (UE - 6 pièces)	495011
Porte-outil 37,5° pour plaquettes carbure de coupe	495016
Porte-outil 30° pour plaquettes carbure de coupe	495015

- Ébavurage et chanfreinage à partir de 30 mm de diamètre intérieur.

En option: Plaquettes carbure de coupe (UE - 6 pièces)

## Chanfreineuse 30° & 45° - Machine à ébavurer

Puissance absorbée:	1.200 W
Tension d'alimentation:	230V/50Hz
Vitesse de rotation à vide:	3.000 - 6.000 min <sup>-1</sup>
Angle de biseau:	30° et 45°
Hauteur max. De biseau (45°):	6 mm
Plus petit diamètre intérieur:	22 mm
Poids net::	4,7 kg

**€ 489,-** +TVA  
avec 2 porte-outils 30° et 45°  
et 3 inserts indexables



Phase réglable en hauteur  
Mise à l'échelle réglable



### Ébavureuse 30° et 45°:

- Excellent pour l'usinage de formes courbes, excellent pour travailler sur rond et surfaces droites
- Vitesse de traitement réglable en continu différents matériaux
- Y compris les outils 30° et 45° et 3 inserts indexables
- Utilisation d'inserts en carbure triangulaires standard
- Changement de plaquettes rapide et facile sans outil
- Réglage rapide et sans outil de la hauteur de biseau
- Protection de surcharge

Description	Réf.
Chanfrein électrique JEPSON - livraison en étui avec porte-outils 30° et 45° et 3 inserts indexables	490000N
10 inserts indexables	495001



Porte-outil avec 3 inserts indexables



Ébavurage polyvalent des contours, Rayons et alésages étroits, Soudure à 30° et bord visible préparation etc.



## GSMPRO M18 - TARAUDEUSE électrique

**€ 599,-** +TVA

avec embrayage de sécurité, poignée,  
butée de profondeur et outils



- Taraudage répétitif rapide et aisé
- Boîte de vitesse efficace permettant un contrôle et une utilisation précis
- 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 antihoraire 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 outils 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.

Puissance absorbée / Tension d'alimentation	450 W / 230V/50Hz
Vitesse de rotation à vide	Sens horaire: 280 tpm Sens antihoraire: 680 tpm
Porte-outil taraudage	M6 - M18
Carottage max.	dans l'acier et aluminium: 18 mm
Classe d'isolation protectrice	1, conducteur simple
Protection contre les surcharges	intégrée
Poids net / Dimensions / Longueur de Cable	3,15 kg / 400 x 80 x 200 mm / 3 m

GSMPRO en action



### Description

JEPSON Power TARAUDEUSE électrique  
GSMPRO M18 - Livrée en coffret, équipée  
d'un embrayage de sécurité, poignée, butée  
de profondeur et outil de maintenance.

### Réf.

495090



Taraudage répétitif  
rapide et aisé



embrayage de sécurité

## Polisseuse 760/40 pour tubes



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

**€ 529,-** +TVA  
avec kit de base complet



Parfait pour la finition de structures tubulaires



Grand angle d'enroulement de 270° pour un résultat parfait

### Polisseuse / ponceuse JEPSON 760/40:

- Utilisable en ponçage pour dégrossir et en polissage miroir
- Moteur à haut rendement, vitesse maintenue constante dans l'action
- Démarrage progressif électronique
- Poulies usinées en 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 permet un enroulement des profils ronds pour une meilleure préparation et finition (balustres, tubes)

Description	Référence
Polisseuse / ponceuse JEPSON 760/40 pour tubes Livrée dans une valise plastique et outils	495050



**1** kit de base complet  
Réf. 495050

### Accessoires inclus

- 1:** Polisseuse JEPSON 760/40 avec kit de démarrage complet
- 2:** Bandes abrasives
  - 80 (40 x 760 mm) une pièce chaucun
  - 100 (40 x 760 mm) une pièce chaucun
  - 120 (40 x 760 mm) une pièce chaucun
- 3:** Bandes de polissage (40 x 760 mm)
- 4:** Valise plastique (572 x 362 x 238 mm)

## Satineuse / Polisseuse 100

Puissance absorbée:	1.200 W
Tension d'alimentation:	230V/50Hz
Vitesse de rotation à vide:	1.000 ~ 2.400 tpm
Ø max. tambour:	100 mm
Largeur max. tambour:	100 mm
Porte-outil avec système de blocage de la broche:	Ø 19 mm x 100 mm
Poids net:	4,8 kg

**€ 409,-** +TVA  
avec kit de base complet



Décapage des vieux métaux pour leur redonner l'aspect du neuf

kit de base complet  
Réf. 495080



Machine livrée avec une large gamme d'accessoires

### Satineuse / Polisseuse JEPSON 100:

- 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

Description	Référence
Satineuse / Polisseuse JEPSON 100	495080



### Accessoires inclus

- |   |  |   |
|---|--|---|
| 1: Tambour de ponçage pour surfaces planes                                | 4: Bande abrasive pour tubes                               | 7: Pompe pour tambour gonflable               |
| 2: Tambour d'entraînement pour bandes de nettoyage et polissage des tubes | 5: Manchons abrasifs pour tambour gonflable: P80,P100,P120 | 8: Entraînement Velcro pour bandes pour tubes |
| 3+9: Polissage: manchon pour surfaces planes et bandes pour tubes         | 6: Tambour de ponçage gonflable en caoutchouc              |   |

## LSBM127 - Scie cloche électrique



**€ 949,-** +TVA  
**LSBM127 pour tubes de Ø 32 - 203 mm avec mandrin 16 mm, levier à réglage rapide et outils**

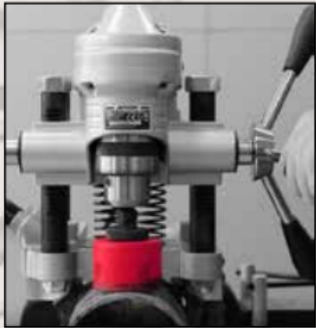
- Idéale pour le perçage jusqu'à Ø 127 mm dans les tubes ronds Ø 32 - 203 mm
- Option chaîne extra longue pour des tubes jusqu'à Ø 600 mm
- Niveau à bulle intégré pour une orientation simple et précise
- Levier à réglage rapide sans outil, utilisable des 2 côtés
- Protection contre les surcharges

**€ 356,-** +TVA  
**En option: Set de chaîne pour tubes de Ø 32 - 600 mm**

Puissance absorbée	1.100 W
Tension d'alimentation	230V/50Hz
Vitesse à vide	130 tpm
Capacité du mandrin d'alésage	1 - 16 mm
Capacité de coupe max.	Ø 127 mm
Taille max. de tube à couper	Ø 32 - 203 mm en option Ø 32 - 600 mm
Classe d'isolation protectrice	1, conducteur simple
Protection contre les surcharges	intégrée
Poids net	14,5 kg
Dimensions	319 x 270 x 302 mm
Longueur de câble	2,5 m



Description	Réf.
JEPSON Power LSBM127 - Scie Cloche électrique pour tubes de Ø 32 - 203 mm - Livrée en coffret avec mandrin 16 mm, levier à réglage rapide et outils	490060
Chaîne pour tubes de Ø 32 - 600 mm	490061



LSBM127 en action



Levier à réglage rapide sans outil, utilisable des 2 côtés



Niveau à bulle intégré



Système à chaînes pour montage rapide

NOTRE SITE WEB

Visitez-nous en ligne sur

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



## DRYCUTTER - METAL CUTTING CIRCULAR SAWS



SUPER HAND DRY CUTTER 8320



HAND DRY CUTTER 8350N



PREMIUM SUPER DRY CUTTER 9435



DRY MITER CUTTER 8419ND



## DRYTECH® - SAW BLADES



CARBIDE TIPPED SAW BLADES



LBS - IMPACT RESISTANT



MSF - SPECIAL COATED



STAINLESS STEEL SAW BLADES



## MAGPRO - MAGNETIC CORE DRILLING MACHINES



MAGPRO 75 45



MAGPRO 75 45 Safetyflex



MAGPRO 80 45



MAGPRO 125 45



## MORE JEPSON POWER MACHINES



ELECTRIC HOLE CUTTING DRILL  
L8M127



ELECTRIC TAPPER  
GSMPRO M18



BEVELLING & DEBURRING MACHINE  
BEVELER 3045



BEVELLING & DEBURRING MACHINE  
BEVELER 45/15.0

Fraises en acier HSS-Co traitées et trempées - court - Fabriqué en Allemagne -

### Contient du Cobalt



### Description

- Ø 12 - 100 mm
- Profondeur de coupe: 30 mm
- attachement Weldon 19 mm pour fraises jusqu' à Ø 60 mm
- attachement Weldon 32 mm pour fraises apd Ø 61 mm

L' utilisation des fraises JEPSON rend le carottage plus économique et rapide !

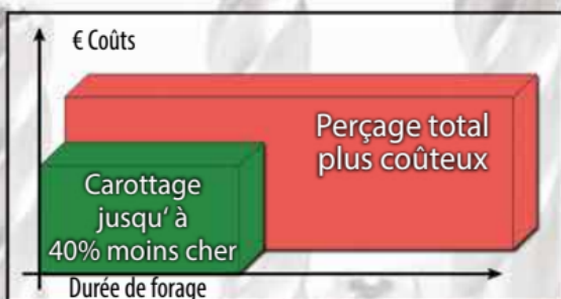
- Économique
- Plus rapide
- Peu bruyant
- Plus de précision
- Moins d' efforts
- Surface de coupe réduite
- Pré-perçage inutile
- Pas de bavure
- Durée de vie exceptionnelle
- Finition de grande qualité
- Évacuation de copeaux améliorée
- Réaffûtable



Surface de coupe réduite au minimum



Perçage total de la matière avec forêt



Dimensions spéciales sur demande



Stand de présentation

Réf. 490700

Réf.	Ø[mm]	Réf.	Ø[mm]
490200	Pilot 075*	490256	56S
490201	Pilot 090*	490257	57S
490212	12S	490258	58S
490213	13S	490259	59S
490214	14S	490260	60S
490215	15S	490261	61S
490216	16S	490262	62S
490217	17S	490263	63S
490218	18S	490264	64S
490219	19S	490265	65S
490220	20S	490266	66S
490221	21S	490267	67S
490222	22S	490268	68S
490223	23S	490269	69S
490224	24S	490270	70S
490225	25S	490271	71S
490226	26S	490272	72S
490227	27S	490273	73S
490228	28S	490274	74S
490229	29S	490275	75S
490230	30S	490276	76S
490231	31S	490277	77S
490232	32S	490278	78S
490233	33S	490279	79S
490234	34S	490280	80S
490235	35S	490281	81S
490236	36S	490282	82S
490237	37S	490283	83S
490238	38S	490284	84S
490239	39S	490285	85S
490240	40S	490286	86S
490241	41S	490287	87S
490242	42S	490288	88S
490243	43S	490289	89S
490244	44S	490290	90S
490245	45S	490291	91S
490246	46S	490292	92S
490247	47S	490293	93S
490248	48S	490294	94S
490249	49S	490295	95S
490250	50S	490296	96S
490251	51S	490297	97S
490252	52S	490298	98S
490253	53S	490299	99S
490254	54S	4902100	100S
490255	55S		

\* Ejecteur 075 pour fraises Ø 12 - 60 mm (Weldon 19)

\* Ejecteur 090 pour fraises Ø 61 - 100 mm (Weldon 32)

## Fraises en acier HSS-Co traitées et trempées - longue - Fabriqué en Allemagne -



Contient du Cobalt

### Description

- Ø 12 - 100 mm
- Profondeur de coupe: 50 mm
- attachement Weldon 19 mm pour fraises jusqu' à Ø 60 mm
- attachement Weldon 32 mm pour fraises apd Ø 61 mm

**A.** au contact de l'éjecteur celui-ci déclenche l'écoulement du lubrifiant

**B.** la rotation de la fraise répartit le lubrifiant sur le trait de coupe

**C.** à la fin de la coupe l'éjecteur dégage la partie découpée et arrête la lubrification



Denture HSS-Cobalt = dureté et précision



Carottage à partir

de Ø 12 mm !

Réf.	Ø[mm]	Réf.	Ø[mm]
490500	Pilot 100*	490556	56L
490501	Pilot 120*	490557	57L
490512	12L	490558	58L
490513	13L	490559	59L
490514	14L	490560	60L
490515	15L	490561	61L
490516	16L	490562	62L
490517	17L	490563	63L
490518	18L	490564	64L
490519	19L	490565	65L
490520	20L	490566	66L
490521	21L	490567	67L
490522	22L	490568	68L
490523	23L	490569	69L
490524	24L	490570	70L
490525	25L	490571	71L
490526	26L	490572	72L
490527	27L	490573	73L
490528	28L	490574	74L
490529	29L	490575	75L
490530	30L	490576	76L
490531	31L	490577	77L
490532	32L	490578	78L
490533	33L	490579	79L
490534	34L	490580	80L
490535	35L	490581	81L
490536	36L	490582	82L
490537	37L	490583	83L
490538	38L	490584	84L
490539	39L	490585	85L
490540	40L	490586	86L
490541	41L	490587	87L
490542	42L	490588	88L
490543	43L	490589	89L
490544	44L	490590	90L
490545	45L	490591	91L
490546	46L	490592	92L
490547	47L	490593	93L
490548	48L	490594	94L
490549	49L	490595	95L
490550	50L	490596	96L
490551	51L	490597	97L
490552	52L	490598	98L
490553	53L	490599	99L
490554	54L	4905100	100L
490555	55L		

\* Ejecteur 100 pour fraises Ø 12 - 60 mm (Weldon 19)

\* Ejecteur 120 pour fraises Ø 61 - 100 mm (Weldon 32)



## The Goldfinger

**Forets HSS entièrement trempés revêtus de TiN: du Ø 12 mm (490212TiN) au Ø 60 mm (490260TiN) avec support Weldon 19 mm et profondeur de coupe 30 mm.**

TiN signifie une grande résistance à l'abrasion et une faible réactivité, grâce au soudage à froid. Le revêtement TiN permet l'usinage d'aciers durs, tels que les aciers ST 52 et inoxydables. Par contre, la fraise HSS-Cobalt est utilisée pour les aciers conventionnels tels que ST 37.

### Programme

- Fraises HSS trempées, au revêtement TiN
- Disponibles de Ø 12mm (490212TiN) à Ø 60mm (490260TiN) avec emmanchement Weldon 19 mm
- Profondeur de coupe de 30 mm
- Jeu de fraises 490145TiN 12, 14, 16, 18, 20, 22 + éjecteur



Made in Germany

€ 198,- +TVA

Propriétés du revêtement	
Dureté	2.300 ± 200 HV
Température de service max.	500 °C / 930 °F
Coeff. de frottement contre l'acier	0,6
Épaisseurs de revêtement	1 - 4 µm
Couleur	gold

### Comparaison du comportement dans un acier dur ST 52



TiN Fraise Ø 20 mm

Plus de 29 trous de perçage

28 secondes par perçage



Fraise HSS-Co Ø 20 mm

5 trous de perçage

42 secondes par perçage

## Les FRAISES JEPSON Power: pour un carottage rapide et économique



Réf. 490145

### Jeu de fraises HSS-Co

- Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm  
+ pointe de centrage
- profondeur de coupe: 30 mm
- attachement Weldon 19 mm
- surface entièrement polie
- grande longévité
- évacuation efficace des copeaux

**€ 99,- \*** +TVA

\* moins 20% à l'achat d'une machine **MAGPRO** de votre choix



Réf. 490148

### Jeu de fraises carbure

- Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm  
+ pointe de centrage
- profondeur de coupe: 35 mm
- attachement Weldon 19 mm
- carottage dans l'acier inox
- longévité accrue
- évacuation efficace des copeaux

**€ 179,- \*** +TVA

\* moins 20% à l'achat d'une machine **MAGPRO** de votre choix



Réf. 490400SET

### Jeu de forets HSS

- Ø 6, 7, 8, 9, 10, 11 mm
- profondeur de coupe: 30 mm
- attachement Weldon 19 mm
- perçage dans des endroits exigus

**€ 149,- \*** +TVA

\* moins 20% à l'achat d'une machine **MAGPRO** de votre choix

**MAGPRO** machines de carottage à embase magnétique  
Une gamme complète, robuste et fiable, à des prix compétitifs

## MAGPRO TP2000 - 3 in 1 Auto Reverse

Machine de Taraudage, Carottage et Perçage  
Tarauder avec inversion automatique du sens de rotation entièrement mécanique, contrôlée par le mouvement du cabestan.

Sans électronique ! Double boîte de vitesse:

- l' une pour le taraudage à inversion automatique
- l' autre pour le carottage et perçage

Avec fixation automatique pour un changement rapide d' outils.

La perceuse magnétique idéale pour taraudage des trous borgnes !

**€ 1295,-** <sup>+TVA</sup>

avec adaptateur, fixation automatique porte-outil taraudage universel

Porte-outil taraudage universel M5 - M22 (DIN, JIS, ISO)

Tarauder avec inversion automatique (système breveté)

percer

carotter

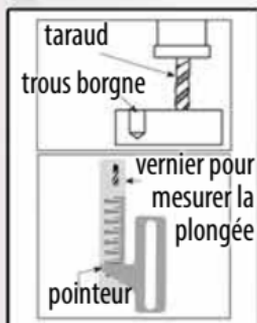
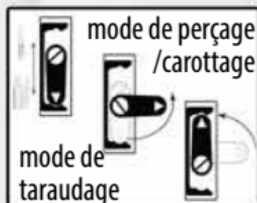


Avec adaptateur, porte-outil taraudage universel M5 jusqu' à M22 (DIN, JIS, ISO), fixation automatique pour carottage et perçage (sans outils de coupe)

**MAGPRO - Une gamme complète, robuste et fiable, à des prix compétitifs**

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée:	1.100 W
Tension d'alimentation:	230 V/50 Hz
Carottage / Perçage:	550 / 330 tpm (Vitesse/Vitesse en charge)
Taraudage:	150 / 90 tpm (Vitesse/Vitesse en charge)
Porte-outil taraudage:	universel M5 jusqu' à M22 (DIN, JIS, ISO)
Porte-outil:	Weldon 19 mm
Carottage max. Ø x L:	35 x 50 mm
Forets max. Ø x L:	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
MAGPRO TP2000 livrée dans une valise avec adaptateur, porte-outil taraudage M5 jusqu' à M22 (DIN, JIS, ISO), fixation automatique pour carottage et perçage, chaîne de sécurité et outils	490190N
En option: Inserts de taraudage M5 – M22 (par pièce)	490165M
Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml)	490020

## MAGPRO 35 Kompakt - La solution compacte

- Le moteur horizontal réduit la hauteur de la machine à **198 mm** pour un travail dans des endroits étroits
- Carottage jusqu'à  $\varnothing$  35 mm
- **Fixation automatique** avec porte-outil Weldon 19 mm
- Levier utilisable des 2 côtés de la machine
- Eclairage LED pour travailler dans des espaces sombres
- Transport aisé



**MAGPRO** - Une gamme complète, robuste et fiable, à des prix compétitifs

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée:	1.100 W
Tension d'alimentation:	230V/50Hz
Vitesse/Vitesse en charge:	650 / 390 tpm
Carottage max. $\varnothing$ x L:	35 mm x 30 mm
Porte-outil:	Weldon 19 mm
Force magnétique:	15.000 N
Dimensions:	285 x 101 x 198 mm
Poids net:	10 kg



Transport aisé



Levier utilisable des  
2 côtés de la machine

Description	Référence
MAGPRO 35 livrée dans une valise avec fixation automatique, ceinture de sécurité et outils	490050
Jeu de forets 6 - 11 mm Weldon 19 mm	490400 SET
Jeu de fraises 30 mm $\varnothing$ 12, 14, 16, 18, 20, 22 et éjecteur	490145



En option:

Jeu de forets 6 - 11 mm Weldon



**MAGPRO 35 Kompakt**  
pour des zones de travail  
inaccessibles auparavant



Eclairage LED pour travailler  
dans des espaces sombres

## MAGPRO 35 - Compacte et robuste

**€ 569,-** +TVA

avec chaîne de sécurité  
et outils



Lubrification automatique  
dans toutes les positions



En option: Jeu de fraises  
avec éjecteur

**MAGPRO - Une gamme complète, robuste et fiable, à des prix compétitifs**

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée:	1.100 W
Tension d'alimentation:	230 V/50 Hz ou 115V/60Hz
Fraisage / Perçage:	620 / 350 tpm (Vitesse/Vitesse en charge)
Porte-outil:	Weldon 19 mm
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



Perçage jusqu'à 13 mm

Réf. 490152



En option:  
mandrin 13 mm et adaptateur

Réf. 490151



Réf. 490153

En option: fixation automatique  
et collecteur de copeaux

Description	Référence
MAGPRO 35 - livrée dans une valise avec chaîne de sécurité et outils	490150
MAGPRO 35 - comme ci-dessus avec 115V	490110
Jeu de fraises 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 et éjecteur	490145
Mandrin 13 mm et adaptateur	490152
Fixation automatique pour MAGPRO 35	490151
Collecteur de copeaux magnétique	490153

## MAGPRO 35 Adjust - Avec une course allongée et 1 ou 2 vitesses

- Course allongée 85 - 230 mm (permet l'utilisation de forets longs)
- 1 ou 2 vitesses • Fixation automatique
- Carottage • Perçage
- Force magnétique 17.000 N
- Protection contre les surcharges
- Lubrification incluse, automatique



**MAGPRO 35 Adjust 1s**  
avec 1 vitesse

**€ 579,-** +TVA

**MAGPRO 35 Adjust 2s**  
avec 2 vitesses

**€ 739,-** +TVA

**MAGPRO - Une gamme complète, robuste et fiable, à des prix compétitifs**

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée / Tension d'alimentation: 1.100 W / 230 V/50 Hz

Vitesses (MP35 1s & 2s): 450 / 270 tpm (Vitesse / Vitesse en charge)

Vitesses (MP35 2s): 730 / 440 tpm (Vitesse / Vitesse en charge)

Porte-outil: Weldon 19 mm

Carottage max. Ø x L: 12 - 35 x 50 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 / surface base magnétique: 17.000 N / 175 x 90 mm

Lubrification: incluse, automatique

Poids net: 14 kg (MP35 1S) 15 kg (MP35 2S)



Utilisation sur différents niveaux



En option: Mandrin 13 mm avec adaptateur weldon pour fixation automatique dans porte-outil



En option: Collecteur de copeaux

Description	Référence
MAGPRO 35 Adjust 1s - Livrée dans une valise avec fixation automatique, chaîne de sécurité et outils	490150 1
MAGPRO 35 Adjust 2s - Livrée dans une valise avec fixation automatique, chaîne de sécurité et outils	490150 2
Mandrin 13 mm avec adaptateur weldon	490152A
Adaptateur Weldon 19 mm avec attachement Quick-in et éjecteur pour fraises Fein	490154
Jeu de fraises 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 et éjecteur	490145
Collecteur de copeaux magnétique	490153

## MAGPRO 40/1s - Adjust Swivel

**NEW!**



- Construction très compacte et légère - seulement 12 kg
- Système de serrage rapide Weldon 19 mm
- Système exclusif de coulissement pivotant

- Norme CE
- Base pivotante gauche-droite: 2 x 15°
- Base coulissante: 15mm
- Poignée à 3 manches et récipient liquide de refroidissement réversibles

**€ 849,-** +TVA  
avec chaîne de sécurité + outil

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée: 1.100 W

Tension d'alimentation: 230 V / 50 Hz

Vitesse: 450 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 / 200mm

Force magnétique: 10.500 N

Surface base magnétique : 158 x 76 mm

Lubrification: incluse, automatique

Poids net: 12 kg



#### Description

Magpro 40/15 Adjust Swivel - 230 V  
livrée dans une valise avec chaîne de sécurité, outils  
d'entretien et réservoir huile de coupe

Jeu de fraises 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm  
et éjecteur

Jeu de fraises carbure 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm  
et éjecteur

„Goldfinger“ Jeu de fraises à revêtement TiN 30 mm Ø  
12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur

Mandrin 13 mm avec adaptateur Weldon 19 mm

Collecteur de copeaux magnétique

Huile de coupe haute performance pour une  
réfrigération optimale et une performance de coupe  
supérieure (400 ml)

#### Référence

490140S

490145

490148

490145TiN

490152A

490153

490020

**MAGPRO 50/2s Adjust** - carottage jusqu'à Ø 50 mm avec une course allongée et 2 vitesses

**€ 799,-** +TVA

avec chaîne de sécurité et outils



- Course allongée 85 - 230 mm
- Fixation automatique
- Carottage • Perçage
- Force magnétique 17.000 N



- Protection contre les surcharges
- Lubrification incluse, automatique



**MAGPRO** - Une gamme complète, robuste et fiable, à des prix compétitifs

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée/Tension:	1.100 W / 230 V/50 Hz
Vitesses:	300 / 180 tpm (Vitesse / Vitesse en charge) 450 / 170 tpm (Vitesse / Vitesse en charge)
Porte-outil:	Weldon 19 mm
Carottage max. Ø x L:	12 - 50 x 50 mm
Forets max. Ø x L:	13 x 140 mm
Course:	<b>85 mm pour fraises normales, jusqu'à 230 mm pour forets</b> (avec mandrin et adaptateur)
Force magnétique:	17.000 N
Surface base magnétique:	175 x 90 mm
Lubrification:	incluse, automatique
Poids net:	15 kg



Utilisation sur différents niveaux



2 vitesses



Course allongée

Description	Référence
MAGPRO 50/2s Adjust - Livrée dans une valise avec fixation automatique, chaîne de sécurité et outils	490170 2
Mandrin 13 mm avec adaptateur weldon	490152A
Adaptateur Weldon 19 mm avec attachement Quick-in et éjecteur pour fraises Fein	490154
Jeu des fraises 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 et éjecteur	490145
Collecteur de copeaux magnétique	490153

## MAGPRO 50/2s - carottage optimal avec 2 vitesses

**€ 899,-** +TVA

avec chaîne de sécurité et outils

Moteur de 1.800 Watt puissant,  
avec un couple important



Carottage précis  
jusqu'à Ø 50 mm

**MAGPRO - Une gamme complète, robuste et fiable, à des prix compétitifs**

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée:	1.800 W
Tension d'alimentation:	230 V/50 Hz
Vitesse/Vitesse en charge 1:	380 / 230 tpm
Vitesse/Vitesse en charge 2:	500 / 300 tpm
Porte-outil:	Weldon 19 mm, M24
Carottage max. Ø x L:	12 - 50 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



Réf. 490172

En option: Fixation automatique



Réf. 490173

En option: Mandrin 16 mm  
et adaptateur



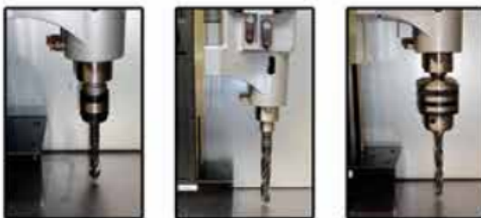
Réf. 490153

En option: Collecteur de  
copeaux magnétique

Description	Référence
MAGPRO 50/2s - Livrée dans une valise avec chaîne de sécurité et outils	490170
Jeu des fraises 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 et éjecteur	490145
Mandrin 16 mm et adaptateur	490173
Fixation automatique pour MAGPRO 50/2s	490172
Collecteur de copeaux magnétique	490153

## MAGPRO 75/4s - Robuste et polyvalente avec 4 vitesses

**€ 1.049,-** +TVA  
avec chaîne de sécurité et outils  
**€ 1145,-** +TVA  
comme ci-dessus + base pivotante\*



Taraudage et perçage avec adaptateur CM3, mandrin 16 mm et adaptateur



\* Base magnétique pivotante permet un positionnement précis vers la droite et vers la gauche de 15° et de 20 mm vers l'avant ou vers l'arrière.



Carottage précis jusqu'à Ø 75 mm

## MAGPRO - Une gamme complète, robuste et fiable, à des prix compétitifs

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée / Tension d'alimentation: 1.800 W / 230 V/50 Hz  
Vitesse/Vitesse en charge: 1: 210 / 120 tpm 2: 270 / 160 tpm  
Vitesse/Vitesse en charge: 3: 410 / 290 tpm 4: 530 / 310 tpm  
Porte-outil: 19/32 mm Weldon, CM3  
Carottage max. Ø x L: 12 - 75 x 75 mm  
Forets max. Ø x L / CM3: 16 x 110 mm / 32 x 150 mm  
Profondeur max. x Ø: 75 x 75 mm  
Course: 100 mm  
Force / surface base magnétique: 32.000 N / 200 x 100 mm  
Lubrification: incluse, automatique  
Poids net: 24,8 kg / avec base pivotante: 27 kg



Réf. 490162

En option: Adaptateur CM3 porte-taraud



Réf. 490164

En option: Mandrin 16 mm et adaptateur



Réf. 490153

En option: Collecteur de copeaux

Description	Référence
MAGPRO 75/4s - 75/4s base pivotante* - livrée dans une valise avec chaîne de sécurité, outils et adaptateur CM3/19 mm	490160 490160S*
CM3 porte-taraud à changement rapide pour tarauds M3-M14	490162
Inserts de taraudage à changement rapide M3-M14 (par pièce)	490162 M3-14
CM3 porte-taraud à changement rapide pour tarauds M5-M22	490165
Inserts de taraudage à changement rapide M5-M22 (par pièce)	490165 M5-22
Weldon 32/CM3 adaptateur pour fraises apd Ø 61 mm	490163
Mandrin 16 mm et adaptateur	490164
Jeu de fraises 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 et éjecteur	490145

**MAGPRO 80/4s**

**NEW!**

- Carottage jusqu' à 80mm
- Forets jusqu'à 16mm avec Mandrin
- Course allongée de 270 mm (permet également l'utilisation de forets longs CM3)
- Protection contre les surcharges

## Caractéristiques techniques

Puissance absorbée/Tension d'alimentation:  
1.600 W, 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, MK3

Carottage max. Ø x L: 12 - 80 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 /-Surface base: 17.000N, 170 x 85 mm

Lubrification: incluse, automatique

Poids net: 24 kg

**€ 1.179,-** + TVA

avec chaîne de sécurité + outil



Description	Référence
Magpro 80 4s - Livrée dans une valise avec sangle de sécurité, outils et adaptateur CM3/19 mm	490184
<b>Accessoires (optionnel)</b>	<b>Référence</b>
Jeu de fraises HSS 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145
Jeu de fraises carbure 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490148
„Goldfinger“ Jeu de fraises à revêtement TiN 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145TiN
Mandrin 16 mm et adaptateur CM3	490164
Adaptateur CM3 Weldon 32 mm pour fraises au dessus Ø 61 mm	490163
Adapteur Weldon 19 mm avec attachement Quick-in et éjecteur pour fraises Fein®	490154
Collecteur de copeaux magnétique	490153
Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure 400 ml	490020

## MAGPRO 120/4s - Notre plus performante avec 4 vitesses

• Carottage avec des fraises JEPSON jusqu' à Ø 120 mm !

• Le contrôle électronique de la vitesse réglable en continu permet également un réglage optimal de la vitesse de rotation.

**€ 1699,-** +TVA

avec CM3/19 mm adaptateur pour fraises Ø 12 - 60 mm et CM3/32 mm adaptateur pour fraises apd Ø 61 mm

**MAGPRO - Une gamme complète, robuste et fiable, à des prix compétitifs**

### Caractéristiques techniques

Puissance absorbée:	2.000 W
Tension d'alimentation:	230 V/50 Hz
Vitesse/Vitesse en charge:	1: 120 / 35 tpm 2: 220 / 70 tpm
Vitesse/Vitesse en charge:	3: 250 / 80 tpm 4: 450 / 140 tpm
Porte-outil:	19/32 mm Weldon, CM3
Carottage max. Ø x L:	12 - 120 mm x 75 mm
Forets max. Ø x L:	16 x 110 mm
Forets max. Ø x L CM3:	32 x 150 mm
Profondeur max. x Ø	75 x 120 mm
Course:	100 mm
Force magnétique:	32.000 N
Surface base magnétique:	200 x 100 mm
Lubrification:	incluse, automatique
Poids net:	30 kg



Transport aisé dans une valise



Réf. 490162

En option: Adaptateur CM3 porte-taraud



Réf. 490153

En option: Collecteur de copeaux magnétique

Description	Référence
MAGPRO 120/4s - livrée dans une valise avec chaîne de sécurité, outils, CM3/19 mm adaptateur pour fraises Ø 12 - 60 mm et CM3/32 mm adaptateur pour fraises apd Ø 61 mm	490100
CM3 porte-taraud à changement rapide pour tarauds M3-M14	490162
Inserts de taraudage à changement rapide M3-M14 (par pièce)	490162 M3-14
CM3 porte-taraud à changement rapide pour tarauds M5-M22	490165
Inserts de taraudage à changement rapide M5-M22 (par pièce)	490165 M5-22
Mandrin 16 mm et adaptateur	490164
Jeu de fraises 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 et éjecteur	490145

## MAGPRO 40/2s

**NEW!**

- Course optimale de 165 mm avec adaptateur
- Permet également l'utilisation de forets plus longs 2 vitesses
- Carottage - Perçage protection contre les surcharges



Puissance absorbée/Tension d'alimentation:

1.100 W, 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 mandrin et adaptateur)

Force magnétique /-Surface base: 17.000N, 170 x 85 mm

Lubrification: incluse, automatique

Poids net: 13 kg

**€ 769,-** +TVA.  
avec chaîne de sécurité + outil

Description	Référence
Magpro 40 2S - livrée dans une valise avec fixation automatique, sangle de sécurité et outils	490142
<b>Accessoires (optionnel)</b>	<b>Référence</b>
Jeu de fraises 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145
Jeu de fraises carbure 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490148
„Goldfinger“ Jeu de fraises à revêtement TiN 30 mm Ø 12, 14, 16, 18, 20, 22 mm et éjecteur	490145TiN
Mandrin 13 mm avec adaptateur Weldon 19mm	490152A
Adaptateur Weldon 19 mm avec attachement Quick-in et éjecteur pour fraises FEIN®	490154
Collecteur de copeaux magnétique	490153
Huile de coupe haute performance pour une réfrigération optimale et une performance de coupe supérieure (400 ml)	490020