

**PROMAC**<sup>®</sup>



Lien E-shop  
pièces détachées

# LES PREMIUMS

[WWW.PROMAC.FR](http://WWW.PROMAC.FR)

Valable du 01/01/2024 au 31/08/2024

Prix HT. Hors coût de transports.

**2024**



Retrouvez l'ensemble de la marque Tool France dans ce catalogue : perceuses, aspirateurs, coffrets outillages, scies à ruban, tourets, ...

 **TOOL FRANCE**

## PERCEUSES D'ÉTABLI

### 211Z

- Machine livrée avec mandrin à serrage rapide 1 - 16 mm
- Un étau de 75 mm
- Protecteur mandrin asservi
- Arrêt d'urgence en façade
- Changement des vitesses par courroie
- Table de perçage à 2 rainures parallèles de 12 mm

230V



Prix catalogue HT

**391 €**

### 212

- Machine livrée avec mandrin autoserrant
- Protecteur mandrin asservi
- Arrêt d'urgence en façade
- Changement des vitesses par courroie
- Interrupteur avec bobine anti-redémarrage

230V



Prix catalogue HT

**477 €**

### 212B

- Permet de percer avec un grand choix d'outils
- La machine est construite avec précision. Un personnel qualifié ne trouve pas de limites dans la simplicité de son utilisation
- Descente manuelle de la broche
- La tête de la machine est en fonte grise vieillie. Elle est également garante de la précision
- Table inclinable jusqu'à 45° droite et gauche

230V



Prix catalogue HT

**519 €**

### 212VLL

- Variateur de vitesses mécanique
- Affichage numérique de la vitesse
- Eclairage LED de la zone de perçage
- Deux lasers pour faire le point de centrage
- Mandrin à clé
- Table inclinable 45°D/45°G



Laser

230V



Prix catalogue HT

**522 €**

	211Z	212	212B	212VLL
Moteur (V / kW)	230 / 0.25	230 / 0.37	230 / 0.375	230 / 0.55
Cône morse	B16	CM2	CM2	CM2
Col de cygne (mm)	130	170	168	155
Capacité en acier max. (ø-mm)	16	16	16	16
Course de broche (mm)	60	80	80	80
Nombre de vitesses	5	5	12	Variateur de vitesses
Plage de vitesses (min-)	600-2'600	490-2'510	230 - 2'550	450-2'500
Largeur des rainures (mm)	12	12	14	12
Dimensions (mm)	420 x 240 x 720	560 x 320 x 970	620 x 400 x 1060	500 x 235 x 935
Poids (kg)	32	45	55	45
Livré avec	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mandrin autoserrant de 13mm</li> <li>• Étau 75mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mandrin autoserrant de 16mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mandrin autoserrant de 16mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mandrin autoserrant de 16mm</li> </ul>
DEEE	1.92	2.7	2.7	1.92
EAN	7612375601275	7612375520507	7612375692792	7612375694178
GAMME	P	P	P	P

## PERCEUSES D'ÉTABLI

### JD-3285 M/T

- Eclairage LED de la zone de perçage
- Deux lasers pour faire le point de centrage
- Protection mandrin asservi
- Changement de vitesse par courroie
- Table inclinable 45°D/45°G

230V

400V



Laser

Prix catalogue HT

1 068 €

### JDT-2512V

- Perceuse d'établi
- Variateur de vitesse électronique
- Affichage numérique de la vitesse
- Dispositif de taraudage (jusqu'à M12)

400V



Prix catalogue HT

2 669 €

### BX-825VT

- Variateur de vitesses et affichage digital de la vitesse
- Protecteur mandrin asservi / Arrêt urgence en façade
- Taraudage par inversion sens rotation
- Commutateur marche gauche / droite

400V



Prix catalogue HT

3 335 €

### 378VLB

- Moteur à courant continu avec variateur de vitesse
- Avec mandrin autoserrant de 16 mm
- Table à rainures croisées, ajustable par crémaillère
- Interrupteur avec bobine anti-redémarrage
- Couvercle courroie sécurisé électrique
- Éclairage LED de la zone de perçage

230V



Prix catalogue HT

2 023 €

	JD-3285 M/T	JDT-2512V	BX-825VT	378VLB
Moteur (V / kW)	230 / 0.75 400 / 0.75	400 / 0.75	400 / 0.55	230 / 1.5
Cône morse	CM3	CM2	CM3	CM2
Col de cygne (mm)	215	205	180	185
Capacité en acier max. (ø-mm)	32	23	25	16
Course de broche (mm)	85	100	105	85
Taraudage	M12	M12	M12	
Nombre de vitesses	16	Variateur de vitesses	Variateur de vitesses	Variateur de vitesses
Plage de vitesses (min-1)	180 – 3'000	100 – 2'100	270 – 2'700	200 – 2'100
Largeur des rainures (mm)	12	14	12	12
Dimensions (mm)	850 x 350 x 1'190	1'055 x 610 x 380	850 x 350 x 1'190	1'075 x 290 x 570
Poids (kg)	125	105	125	88
Livré avec	• Mandrin auto serrant CM3/ B16mm	• Porte-outils CM2	• Mandrin autoserrant 1-16 mm • Cône morse CM3	• Mandrin autoserrant
DEEE	3.66	6	8.89	5.28
EAN	7612375691948 / 7612375691955	7612375631814	7612375308717	7612375517088
GAMME	R	P	P	P

## PERCEUSES D'ÉTABLI

### 378VB

- Variateur de vitesses et affichage digital de la vitesse
- Protecteur mandrin asservi / Arrêt urgence en façade

230V



Prix catalogue HT

**2 023 €**

### 378CLB

- Moteur deux vitesses
- Mandrin auto serrant de 16mm et bouton d'arrêt d'urgence
- Interrupteur avec bobine anti-redémarrage
- Couverture courroies sécurisée par interrupteur et protecteur mandrin asservi
- Table à rainures croisées, ajustable par crémaillère
- Eclairage intégré

400V



Prix catalogue HT

**1 594 €**

## SOCLE

### 2046

- Socle en option pour les machines suivantes : 211Z - 212 - 370ELB - 371ELB - 378 - BX - 825VT - JD-3285
- Construction stable avec porte et 2 étagères caoutchoutées
- 350x550x800 mm
- 26 kg



Prix catalogue HT

**430 €**

## PERCEUSE SUR COLONNE

### JDT-3216V

- Perceuse à colonne
- Variateur de vitesse électronique
- Affichage numérique de la vitesse
- Dispositif de taraudage (jusqu'à M16)

400V



Prix catalogue HT

**3 698 €**

	378VB	378CLB	JDT-3216V
Moteur (V / kW)	230 / 1.2	400 / 0.55	400 / 1.1
Cône morse	CM2	CM2	CM3
Col de cygne (mm)	180	165	245
Capacité en acier max. (ø-mm)	20	16	32
Course de broche (mm)	90	85	135
Taraudage	-	-	M16
Nombre de vitesses	Variateur de vitesses	24	Variateur de vitesses
Plage de vitesses (min <sup>-1</sup> )	150 - 1'000 / 350 - 2'500	145 - 1'165 / 290 - 2'330	100 - 2'100
Largeur des rainures (mm)	12	12	T14
Dimensions (mm)	630 x 350 x 1'090	1'075 x 600 x 290	1'590 x 710 x 610
Poids (kg)	88	71	230
Livré avec	• Mandrin autoserrant de 1-16mm • Cône morse CM2	• Mandrin autoserrant 16mm	• Porte-outils CM3 • Mandrin cl 16mm
DEEE	5.28	5.28	13.8
EAN	7612375503746	7612375517071	7612375631821
GAMME	P	P	P

## PERCEUSES SUR COLONNE

**DP-1000E**



- Changement de vitesses par courroie
- 5 vitesses dans la plage de 250 à 2900 tr/min pour s'adapter à votre application
- La tête entraînée par courroie perce une capacité maximale de 25mm dans l'acier doux

**230V**



Prix tarif HT

**1 665€**

**213A**

- Protecteur mandrin asservi
- Changement de vitesse par courroie
- Table inclinable 0 – 45°

**230V**



Prix catalogue HT

**855€**

**214AB/-M**

- Changement vitesses par courroie
- Protecteur mandrin asservi
- Table inclinable 0 – 45°
- Grande table de travail 428 x 475 mm
- Perçage acier 26 mm

**230V**

214AB-M

**400V**

214AB



Prix catalogue HT

**1 545€**

Prix catalogue HT

**1 565€**

**JD-32120**

- Changement vitesses par courroie
- Protecteur mandrin asservi
- Capacité de perçage acier 32mm
- Table inclinable 45D&G
- Rotation table colonne 360

**230V**



Prix catalogue HT

**2 539€**

	DP-1000E	213A	214AB /-M	JD-32120
Moteur (V / kW)	230	230 / 0.37	400 / 0.75 230 / 0.75	230 / 1.1
Cône morse	CM2	CM2 / B16	CM3	CM3
Col de cygne (mm)	190	180	280	280
Perçage max. R50 (ø-mm)	25	16	26	32
Course de broche (mm)	135	85	115	120
Nombre de vitesses	5	12	12	12
Plage de vitesses (min-1)	250 – 2900	260-2'900	150 – 2'840	145 – 2'530
Largeur des rainures (mm)	T12	T12	T12	16
Dimensions (mm)	1'220 x 1'120 x 2'085	600 x 340 x 1'570	840 x 460 x 1'750	890 x 480 x 1'700
Poids (kg)	132	58	164	145
Livré avec	• Arbre B16 / CM2 • Mandrin auto-serrant capacité 1-16mm	• Mandrin autoserrant de 1-13mm	• Mandrin autoserrant de 1-16mm • Cône morse CM3	• Porte-outils • Mandrin autoserrant 16mm CM3
DEEE	7,5	3.48	9.72	9.48
EAN	7612375692105	7612375521573	7612375504453 / 7612375692648	7612375537284
GAMME	U	P	P	P

## PERCEUSES SUR COLONNE

### 930E

- Table étau réversible (mors 120 mm / serrage 75 mm)
- Protecteur mandrin asservi / moteur 2 vitesses
- Système de lubrification intégré au socle
- Changement des vitesses par courroie interrupteur
- Avec bobine anti redémarrage

400V



Prix catalogue HT

3 242 €

### BX-834V

- Variateur de vitesses et affichage digital de la vitesse
- Fonction taraudage par inversion sens de rotation avec inter de selection
- Table inclinable à 180° + Étau de 120 mm d'ouverture
- Lubrification intégrée
- Broche avec tire fond M12 pour maintien des outils

400V



Prix catalogue HT

5 322 €

### BX-840VB

- Variateur de vitesses et affichage digital de la vitesse
- Fonction taraudage par inversion sens de rotation avec inter de selection
- Lubrification intégrée
- Cône morse CM4

400V



Prix catalogue HT

6 633 €

### BX-840VADT

- Variateur de vitesses et affichage digital de la vitesse
- Deux plages de vitesses par boîte mécanique
- Fonction taraudage par inversion sens de rotation avec inter de selection (butée de profondeur / commutateur)
- Descente automatique de la broche
- Système de lubrification intégrée

400V



Prix catalogue HT

8 593 €

	930E	BX-834V	BX-840VB	BX-840VADT
Moteur (V / kW)	400 / 0.75	400 / 1.5	400 / 2.2	400 / 1.5
Cône morse	CM3	CM3	CM4	CM4
Col de cygne (mm)	210	230	300	265
Perçage max. R50 (ø-mm)	30	32	40	40
Course de broche (mm)	125	140	150	150
Taraudage	-	M4-M16	M4-M20	M4-M20
Nombre de vitesses	18	Variateur de vitesses	Variateur de vitesses	Variateur de vitesses
Plage de vitesses (min-1)	115 - 2'470	80 - 2'500	70 - 2'000	65 - 2'000
Largeur des rainures (mm)	T12	T14	T14	T16
Dimensions (mm)	750 x 450 x 1'745	880 x 660 x 1'810	790 x 540 x 1'870	915 x 560 x 1'970
Poids (kg)	216	295	330	385
Livré avec	• Mandrin autoserrant 1-16 mm • Cône morse CM3	• Protecteur mandrin asservi • Table / Etau 120 mm d'ouverture • Mandrin autoserrant 1-16 mm	• Mandrin autoserrant 1-16mm • Cône morse CM4	• Mandrin autoserrant 1-16 mm • Cône morse CM4
DEEE	12.96	17.7	19.8	22.92
EAN	7612375608076	7612375534504	7612375534498	7612375526868
GAMME	P	R	R	R

## PERCEUSES SUR COLONNE

**TFD-26115**
**NEW**

- Changement de vitesses par courroie
- Protecteur mandrin asservi
- Table inclinable 0-45°
- Grande table de travail 428 x 475 mm
- Perçage acier 26 mm
- **GARANTIE 3 ANS**

**400V**


Prix catalogue HT

**1 711 €**
**TFD-32TE**
**NEW**

- Table Etou Réversible
- Eclairage LED de la zone de perçage
- Deux lasers pour faire le point de centrage
- Moteur 12 vitesses
- Affichage digital de la vitesse Tr/min et de la profondeur
- Changement des vitesses par courroie
- **GARANTIE 3 ANS**

**400V**


Prix catalogue HT

**1 711 €**
**TFD-30TE**
**NEW**

- Table Etou Réversible (Mors 120 mm / Serrage 75 mm)
- Eclairage LED de la zone de perçage
- Moteur 2 vitesses
- Lubrification intégrée
- Changement des vitesses par courroie
- **GARANTIE 3 ANS**

**400V**


Prix catalogue HT

**3 280 €**
**TFD-34TEV**
**NEW**

- Variateur de vitesses et affichage digital de la vitesse
- Fonction taraudage par inversion sens de rotation avec inter de selection
- Table inclinable à 180° + Étau de 120 mm d'ouverture
- Lubrification intégrée
- Broche avec tire fond M12 pour maintien des outils
- **GARANTIE 3 ANS**

**400V**


Prix catalogue HT

**5 322 €**

	TFD-26115	TFD-32TE	TFD-30TE	TFD-34TEV
Moteur (v / kW)	400 / 0.75	400 / 1.1	400 / 0.75	400 / 1.5
Cône morse	CM3	CM4	CM3	CM3
Col de cygne (mm)	280	255	210	230
cap en acier max. (ø-mm)	26	32	30	32
Course de broche (mm)	115	120	125	140
Taraudage	-	-	-	M4-M16
Nombre de vitesses	12	12	18	Variateur de vitesses
Plage de vitesses (min-1)	150 - 2'840	150 - 2'450	105 - 2'650	80-2'500
Largeur des rainures (mm)	T12	T14	T14	T14
Dimensions (mm)	840 x 460 x 1'750	802 x 455 x 1'720	750 x 450 x 1'745	880 x 660 x 1'810
Poids (kg)	164	150	216	295
Livré avec	• Machine livrée avec mandrin auto-serrant et protecteur asservi	Machine livrée avec mandrin auto-serrant et protecteur asservi	Machine livrée avec mandrin auto-serrant et protecteur asservi	• Protecteur mandrin asservi • Table / Etou 120 mm d'ouverture • Mandrin auto-serrant 1-16 mm • Cône morse CM3
DEEE	8.16	8.16	13.2	17.1
EAN	7612375700039	7612375694475	7612375696370	7612375701241
GAMME	P	P	P	R

## PERCEUSE SUR SOCLE

**372E / 373E**

- 12 vitesses
- Hauteur de la tête réglable par crémaillère
- Socle de série
- Arrêt urgence en façade
- Protecteur mandrin asservi

**230V**

**400V**

Prix catalogue HT

**1 415€**



	<b>372E / 373E</b>
Moteur (V / kW)	230 / 0,55 400 / 0,55
Cône de broche	CM2
Ø de perçage maxi	16 mm
Course de broche	85 mm
Col de cygne	180 mm
Vitesse de broche	290 à 2300 Rpm
Poids Maxi sur Table	100 kg
Rainures	T12
Dimensions	1'840 x 390 x 730
Poids (kg)	98
Livré avec	Mandrin Auto serrant 1-16mm
DEEE	6
EAN	7612375528558 / 7612375521597
GAMME	P

## PERCEUSE DE FORAGE SOUS VIDE

**TFC-50S**

**NEW**

**TOOL FRANCE**

- Nouvelle perceuse Tool France qui s'accroche sous vide sur n'importe quelles surfaces planes non poreuses et non perforées (Inox, acier toutes épaisseurs, alu, bois, PVC, ...) grâce à sa base VACU-TEC
- Livré avec porte fraise Weldon Intégré

Prix catalogue HT

**1 725€**



**230V**

	<b>TFC-50S</b>
Moteur (V / kW)	230 / 1,3
Fraisage (mm)	CM3
Longueur de course (mm)	170
Base VAC (L x l x h)	300 x 140 x 21
Force d'adsorption (kg)	300
Vitesse à vide (tr/min)	380 et 690
Vitesse sous charge (tr/min)	235 et 415
Broche	CM3
Longueur (mm)	430
Largeur (mm)	200
Hauteur (mm)	442 - 590
DEEE	0,9
EAN	7612375696493
GAMME	P

## PERCEUSES À BASE MAGNÉTIQUE



Prix catalogue HT

**590€**

**230V**

**230V**

Prix catalogue HT

**1 069€**



	<b>MDA-35S</b>	<b>MDA-50S</b>
Moteur (V / kW)	230 / 0,9	230 / 1,2
Engrenage (tr / min)	400	235 / 425
Prise	19 mm Weldon	19.05 mm (3/4") WELDON
Force adhésive magn.: Twoool force (10 mm acier) (N)	9'800	16'000
Max. Ø en acier (mm)	Fraises : 12-35, forets 1-13 mm WELDON DIN 338 et 6-13 mm	Fraises : 12-50, forets 1-20 mm
Profondeur de coupe max. (mm)	50	50
Course (mm)	90	170
Support magnétique (mm)	81 x 160	84 x 168
Épaisseur min. (mm)	6	6
Poids (kg)	8,5	13,5
Livré avec	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 x protecteur de perceuse</li> <li>• 3x poignées</li> <li>• 1x clé hexagonale 2,5mm</li> <li>• 1x clé hexagonale 3 mm</li> <li>• 1x clé hexagonale 4 mm</li> <li>• 1x clé hexagonale 5 mm</li> <li>• 1x système de lubrification</li> <li>• 1x chaîne de sécurité</li> <li>• Dispositif pour liquide de refroidissement</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 x protecteur de perceuse</li> <li>• 3x poignées</li> <li>• 1x clé hexagonale 2,5mm</li> <li>• 1x clé hexagonale 3 mm</li> <li>• 1x clé hexagonale 4 mm</li> <li>• 1x clé hexagonale 5 mm</li> <li>• 1x système de lubrification</li> <li>• 1x chaîne de sécurité</li> <li>• Dispositif pour liquide de refroidissement</li> </ul>
DEEE	0,51	0,9
EAN	7612375691993	7612375694161
GAMME	I	I

ACCESSOIRES		GAMME	PRIX HT
9954	Coffret Promac 6 forets helicoidaux queue Weldon Prof : 30 mm (6, 7, 8, 9, 10, 11 mm) <b>Toutes perceuses</b>	A	110 €
9953	Coffret Promac 3 fraises + 1 pilote (14, 18, 22 mm) Prof : 30 mm <b>Toutes perceuses</b>	A	91 €
9956	Coffret 6 fraises + 1 pilote (12, 14, 16, 18, 20, 22 mm) Prof : 30 mm <b>Toutes perceuses</b>	A	315 €
18107	Mandrin de perçage à serrage rapide avec réception pour forets hélicoïdaux 1 – 13 mm (DIN 1897)	A	120 €
20202	Adaptateur de fraises FEIN sur perceuses avec queue Weldon	A	110 €
20203	Tige d'éjection appropriée pour art.-Nr. 20202 – seule	A	41 €
20206	Adaptateur de rallonge	A	221 €
20210	Adaptateur pour l'utilisation des fraises avec queue FEIN-Quick IN sur perceuses magnétiques avec prise Weldon	A	144 €
2296	Bâton magnétique	A	57 €
18008	Mandrin de perçage à serrage rapide avec cône Morse 2 pour forets hélicoïdaux ø 1 – 16 mm	A	125 €
18009	Mandrin de perçage à serrage rapide avec cône Morse 3 pour forets hélicoïdaux ø 1 – 16 mm	A	131 €

## PERCEUSES À BASE MAGNÉTIQUE

### MDA-35Q

**Livrée avec 3 fraises**

- 9'000 N de force magnétique sur épaisseur minimum de 6 mm
- Lubrification intégrée
- Quick Change



Fabriqué en Allemagne

Prix catalogue HT

**1 098 €**

**230V**

### MDA-50Q

**Livrée avec 6 fraises**

- Réglage hauteur supplémentaire par crémaillère
- 12'000 N de force magn. sur épaisseur minimum de 6 mm
- Lubrification intégrée
- Quick Change



Fabriqué en Allemagne

Prix catalogue HT

**1 725 €**

**230V**

### MDA-80Q

**Livrée avec 6 fraises**

- Réglage hauteur supplémentaire par crémaillère
- 16'000 N de force magnétique sur épaisseur minimum de 10 mm
- Lubrification intégrée
- Quick Change



Fabriqué en Allemagne

Prix catalogue HT

**2 427 €**

**230V**

MDA-35Q	MDA-50Q	MDA-80Q
230, 1.1	230 / 1.2	230 / 1.8
450	250/450	110 / 175 / 245 / 385
19 mm Weldon	CM2	CM3
9'000	12'000	16'000
Fraises : 12-35, forets 1-6 mm DIN 338 et 6-13 mm DIN 1897	Fraises: 12 – 50 mm, forets jusqu'à ø 16 mm DIN 338 max 20 par CM2 direct et M3 à M20 avec dispositif de filetage	Fraises: 12 – 80 mm, forets jusqu'à ø 16 mm DIN 338 max 32 par CM3 direct et M30 avec dispositif de filetage
50	50	110
120 + 90	190 / + 100 réglage hauteur côté moteur	190 / + 100 réglage hauteur côté moteur
70 x 185	92 x 220	92 x 220
6	6	10
11.6	15	21.8
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mallette de Transport</li> <li>• Chaîne de Sécurité</li> <li>• Dispositif pour liquide de refroidissement</li> <li>• Mode d'emploi</li> <li>• 3x fraises de coupe 1 x diamètre 14 mm / 18 mm / 22 mm + 1 éjecteur</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mallette de transport</li> <li>• Chaîne de sécurité</li> <li>• Dispositif pour liquide de refroidissement</li> <li>• CM2 à changement rapide</li> <li>• Mode d'emploi</li> <li>• x 6 fraises de 30 mm de coupe 1 x diamètre 12mm / 14mm / 16mm / 18mm / 20mm / 22mm + 1 éjecteur</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mallette de transport</li> <li>• Chaîne de sécurité</li> <li>• Dispositif pour liquide de refroidissement</li> <li>• CM3 à changement rapide</li> <li>• Mode d'emploi</li> <li>• x 6 fraises de 30 mm de coupe 1 x diamètre 12mm / 14mm / 16mm / 18mm / 20mm / 22mm + 1 éjecteur</li> </ul>
0.66	0.9	1.2
7612375534979	7612375534986	7612375538823
I	I	I



- Ces perceuses sont personnalisables selon vos besoins grâce aux différentes options proposées.
- Veuillez consulter votre commercial habituel pour personnaliser une perceuse avec les différentes options disponibles.

## PERCEUSES

### NEXT22-2710-SERRM

- Perceuses sur colonne
- Précises, silencieuses et fiables
- Systèmes de transmission par poulies à gradins, ou variateur électronique avec inverseur
- Broche de précision avec cône morse en acier trempé
- Surface de la base usinée
- Colonne rectifiée
- **MODÈLE AVEC TABLE RECTANGULAIRE**
- **D'AUTRES OPTIONS SONT DISPONIBLES, MERCI DE NOUS CONTACTER POUR DEVIS**

400V

Table rectangulaire



Fabriqué en Italie

Prix catalogue HT

**NOUS CONSULTER**



### NEXT25-2800-SERRM

- Perceuses sur colonne
- Précises, silencieuses et fiables
- Systèmes de transmission par poulies à gradins, ou variateur électronique avec inverseur
- Broche de précision avec cône morse en acier trempé
- Surface de la base usinée
- Colonne rectifiée
- **MODÈLE AVEC TABLE RECTANGULAIRE**
- **D'AUTRES OPTIONS SONT DISPONIBLES, MERCI DE NOUS CONTACTER POUR DEVIS**

400V

Table rectangulaire



Fabriqué en Italie

Prix catalogue HT

**NOUS CONSULTER**



### ETD30-2830-SERRMA

- Perceuses sur colonne
- Précises, silencieuses et fiables
- Système de transmission direct
- **INVERSEUR** sans changement de poulies
- Axe broche de précision avec cône morse en acier trempé
- Affichage numérique avec indication du nombre de tours de la broche
- Taraudage avec réglage de la profondeur d'usinage
- Installation d'éclairage à LED 24 V
- Panneau de commande électronique à membrane
- **MODÈLE AVEC TABLE RECTANGULAIRE**
- **D'AUTRES OPTIONS SONT DISPONIBLES, MERCI DE NOUS CONTACTER POUR DEVIS**

400V

Table rectangulaire



Fabriqué en Italie

Prix catalogue HT

**NOUS CONSULTER**



	NEXT22-2710-SERRM	NEXT25-2800-SERRM	ETD30-2830-SERRMA
Moteur (V / kW)	400 / 0.75	400 / 0.75	400 / 2.5
Capacité de perçage dans l'acier R50 (mm)	∅ 22	∅ 25	∅ 30
Capacité de taraudage dans l'acier R50 (mm)	M14	M16	M20
Cône de broche	CM2	CM3	CM3
Course de broche (mm)	120	120	120
Diamètre du fourreau de broche (mm)	62	62	-
Diamètre de colonne (mm)	98	98	98
Table	Rectangulaire	Rectangulaire	Rectangulaire
Dimensions de la table	350 x 250	350 x 250	350 x 250
Transmission	Poulie (PU)	Poulie (PU)	Transmission directe (invert)
Vitesses de broche (tr/min)	450 - 3000	164 - 2460	150 - 2230
Poids (kg)	170	185	185
DEEE	11,9	10,2	10,2
GAMME	R	R	R
EAN	7612375753943	7612375753950	7612375753967



- Ces perceuses sont personnalisables selon vos besoins grâce aux différentes options proposées.
- Veuillez consulter votre commercial habituel pour personnaliser une perceuse avec les différentes options disponibles.

## PERCEUSES

### R32-3006-SERRMAC

- Perceuse professionnelle avec système de transmission à poulies (PU)
- La transmission VS permet un réglage continu de la vitesse
- Axe broche acier trempé et rectifié
- Colonne rectifiée
- **MODÈLE AVEC TABLE RECTANGULAIRE**
- **D'AUTRES OPTIONS SONT DISPONIBLES, MERCI DE NOUS CONTACTER POUR DEVIS**

400V



Prix catalogue HT

**NOUS CONSULTER**

### R40PU-3606-SERRMA

- Perceuse professionnelle avec système de transmission à poulies (PU)
- La transmission VS permet un réglage continu de la vitesse
- Axe broche acier trempé et rectifié
- Colonne rectifiée
- **MODÈLE AVEC TABLE RECTANGULAIRE**
- **D'AUTRES OPTIONS SONT DISPONIBLES, MERCI DE NOUS CONTACTER POUR DEVIS**

400V



Prix catalogue HT

**NOUS CONSULTER**

### R45E-4200-SERRMAC

- Perceuse série milourde avec transmission électronique avec INVERSEUR
- Le panneau de contrôle avec affichage digital de la vitesse qui permet un réglage facile et rapide des paramètres.
- Filetage par INVERSEUR avec réglage de la profondeur d'usinage
- **MODÈLE AVEC TABLE RECTANGULAIRE**
- **D'AUTRES OPTIONS SONT DISPONIBLES, MERCI DE NOUS CONTACTER POUR DEVIS**

400V



Prix catalogue HT

**NOUS CONSULTER**

	R32 -3006-SERRMAC	R40PU-3606-SERRMA	R45E-4200-SERRMAC
Moteur (V / kW)	400 / 1.84	400 / 1.84	400 / 3
Capacité de perçage dans l'acier R50 (mm)	ø 32	ø 40	ø 45
Capacité de taraudage dans l'acier R50 (mm)	M20	M24	M26
Cône de broche	CM3	CM4	CM4
Course de broche (mm)	135	135	145
Diamètre du fourreau de broche (mm)	62	62	72
Diamètre colonne	123	123	164
Table	Rectangulaire	Rectangulaire	Rectangulaire
Dimensions la table (mm)	600 x 345	600 x 345	600 x 460
Transmission	Poulies (PU)	Poulies (PU)	Inverseur
Vitesses de broche (tr/min)	100 - 2200	100 - 2200 (PU)	45 - 2150
Poids (kg)	370	410	548 (TM) / 610 (TC)
DEEE	22.2	24.6	32.88
GAMME	R	R	R
EAN	7612375754155	7612375700534	7612375700657

## PERCEUSE FRAISEUSE

### AUTOMAX-4322

- Perceuse ultra complète
- Installation d'éclairage à LED
- Installation de refroidissement de l'outil
- Commande numérique qui gère les 3 axes plus la rotation du mandrin avec interpolation continue de ces derniers, permettant des opérations de Perçage, de Taraudage et de Fraisage avec des cycles d'usinage programmables;
- Écran tactile de 7 po pour la programmation à bord de la machine, avec des boutons pour la gestion des usinages et des indicateurs numériques des positions des axes et de la vitesse du mandrin;
- Port USB pour le chargement de programmes à partir de la machine et sortie de données supplémentaire pour la connexion à un système de CAO/FAO;
- La transmission est électronique et la variation de vitesse est régulée par un onduleur, directement depuis l'écran tactile;
- Sur les axes X et Y, la transmission s'effectue au moyen de vis à recirculation de billes qui permettent la précision et la répétabilité des cotes;
- Vitesse de déplacement rapide X et Y jusqu'à 8 m/min avec les protections de sécurité appropriées obligatoires pour les mouvements d'axes à une vitesse supérieure à 2 m/min.
- **MODÈLE AVEC TABLE CROISÉE**
- **D'AUTRES OPTIONS SONT DISPONIBLES, MERCI DE NOUS CONTACTER POUR DEVIS**

400V



Table croisée



Fabriqué en Italie

Prix catalogue HT

**NOUS CONSULTER**

	AUTOMAX CNC	
Moteur (V / kW)	380 / 1.84	
Capacité de perçage dans l'acier R50 (mm)	Ø 32	
Capacité de taraudage dans l'acier R50 (mm)	M 20	
Cône de broche	MT3	
Course de broche (mm)	135	
Diamètre du fourreau de broche (mm)	62	
Diamètre de colonne (mm)	123	
Table	Table croisée	
Dimensions de la table (mm)	800 x 255	
Transmission	Électronique (variateur de vitesses)	
Vitesses de broche (tr/min)	100 – 2.200	100 – 1.640
Poids (kg)	810	
DEEE	56.7	
EAN	7612375754001	
GAMME	R	

## LES ÉTAUX & DIVERS

### Coulisseau et cale de serrage

REF	2530	9938	9249	9763	9336	9728	9337	10023	2086
Description	Coulisseau T8	Coulisseau T10	Coulisseau T12	Assortiment cales de serrage T12	Coulisseau T14	Assortiment cales de serrage T14	Coulisseau T16	Assortiment cales de serrage T16	Chasse cône automatique
Prix HT	25€	37 €	34 €	328 €	57 €	328 €	63 €	97 €	106 €
EAN	7612375684025	7612375602074	7612375602081	7612375600209	7612375602098	7612375600216	7612375602104	7612375699432	7612375602203
GAMME	A	A	A	A	A	A	A	A	A

9728 - Cales serrage



9249 - Coulisseau T12



2086 - Chasse cône



### Réducteur CM

REF	2040	2087	2088	9841
Description	Réducteur CM2/CM1	Réducteur CM3/CM2	Réducteur CM4/CM2	Réducteur CM4/CM3
Prix HT	24 €	26 €	43 €	33 €
EAN	7612375608229	7612375602210	7612375602227	7612375607734
GAMME	A	A	A	A

2040 - Réducteur



### Etaux

REF	9082	9053	9083	9098	2025
Description	Etau manuel 85 mm	Etau manuel 100 mm	Etau manuel 102 mm	Etau manuel 130 mm	Etau manuel 155 mm
Ouverture	83 mm	100 mm	97 mm	120 mm	130 mm
L x P x H	290 x 170 x 52 mm	165 x 190 x 57 mm	340 x 200 x 60 mm	230 x 380 x 75 mm	225 x 450 x 75 mm
Prix HT	122 €	73 €	116 €	162 €	294 €
EAN	7612375600049	7612375601947	7612375600056	7612375600063	7612375601954
GAMME	A	A	A	A	A

9082 - Etau manuel



### Etaux serrage rapide

REF	2021	2022	2284	2021A	2167	9984	9985
Description	Etau serrage rapide 105 mm	Etaux serrage rapide 156mm	Etau 3 positions 100 mm	Etau à glissière 105 mm T10/T12	Table croisée serrage 150 mm	Etau à fraiser 100 mm	Etau à fraiser 125 mm
Ouverture	105 mm	156 mm	101 mm	105 mm	130 mm	104 mm	85 mm
L x P x H	290 x 190 x 80	364 x 250 x 93	340 x 155 x 63	400 x 134 x 75	450 x 450 x 160	254 x 369 x 138 mm	150 x 345 x 135
Prix HT	147 €	303 €	149 €	193 €	391 €	819 €	536 €
EAN	7612375600872	7612375601403	7612375608618	7612375631838	7612375601282	7612375600131	7612375601691
GAMME	A	A	A	A	A	A	A

2021 - Etau serrage rapide



9984 - Etau industrie



## Coffrets forets

REF	DÉSCRIPTION	GAMME	EAN	PRIX HT
D-19CO	Coffret 19 forets Cobalt Tailles de 1 à 10mm par 0.5mm	A	7612375903157	63 €
D-19GS	Coffret 19 forets HSS Tailles de 1 à 10mm par 0.5mm	A	7612375903133	29 €
D-25GS	Coffret 25 forets HSS Tailles de 1 à 13mm par 0.5mm	A	7612375903140	58 €
D-3	Coffret 3 forets étages 4-12/4-20/6-30mm	A	7612375903171	74 €
D-6	Fraises chanfrainer 6pcs 6.3/8.3/10.4/12.4/16.5	A	7612375903164	57 €



## Mandrin à clé (fourni sans adaptateur)

REF	DÉSCRIPTION	GAMME	EAN	PRIX HT
100390	Mandrin de 0,5 à 13 mm attache B16	A	7612375602128	52 €
100395	Clé de rechange	A	7612375605716	22 €
100392	Mandrin de 0,5 à 16 mm attache B16	A	7612375602135	37 €
100396	Clé de rechange	A	7612375605723	22 €
100393	Mandrin de 0,5 à 13 mm attache B18	A	7612375602142	61 €



## Mandrin auto-serrant

REF	DÉSCRIPTION	GAMME	EAN	PRIX HT
9473	Mandrin de 0,5 à 13 mm B16	A	7612375602159	167 €
9457	Mandrin de 1,1 à 16 mm B18	A	7612375602166	214 €



## Divers

REF	DÉSCRIPTION	GAMME	EAN	PRIX HT
2296	Baton magnétique	A	7612375608885	57 €



## Mandrin porte taraud

REF	DÉSCRIPTION	GAMME	EAN	PRIX HT
2023	Porte taraud machine de 4 à 12 cm²	A	7612375602180	143 €
2024	Porte taraud machine de 8 à 20 cm³	A	7612375602197	196 €
2001	Appareil de taraudage de M2 à M6 CM2	A	7612375602173	411 €
18002	Porte Fraise WELDON CM3	A	7612375753905	131 €
9956	Coffrets de 6 fraises (ø 12/14/16/18/20/22)	A	7612375603170	315 €
100188	Cône morse CM2/B16	A	7612375602241	32 €
9164	Cône morse CM2/B18	A	7612375602258	45 €
9778	Cône morse CM3/B16	A	7612375602265	33 €
9165	Cône morse CM3/B18	A	7612375602272	60 €
9167	Cône morse CM3/B22	A	7612375602289	66 €
2037	Cône morse CM1/B16	A	7612375605839	25 €
9877	Cône morse CM4/B18	A	7612375601397	68 €
2046	Socle pour perceuse d'établi	A	7612375602234	430 €
2064A	KIT lubrification 230V	A	7612375602326	540 €
2065A	KIT lubrification 400V	A	7612375602333	540 €

9877 - Cône morse



2023 - Porte taraud



2001 - Appareil taraudage



## PERCEUSES-FRAISEUSES-TARAUDEUSES

### JMD-1-M

- Descente micrométrique de la broche
- Tire fond M10 / mandrin autoserrent 1 - 10 mm / cône morse CM2
- **Inclinable à 45° D&G**
- Variateur / deux plages de vitesses par boîte mécanique

**230V**



Prix catalogue HT

**880 €**

### JMD-3-M

- Moteur brushless / boîte mécanique
- Affichage numérique / réglage vitesses par variateur électronique
- Marche gauche / droite avec fonction taraudage M12
- Réglage précis de la broche avec affichage numérique de la profondeur
- **Tête inclinable à 90°D et 45°G**
- Descente micrométrique de la broche
- Tire fond M12 / protection mandrin asservi
- **Socle : 5000056-G (option)**

**230V**



**MOTEUR BRUSHLESS**

Prix catalogue HT

**3 530 €**

### FX-820VA

- Affichage numérique de la vitesse
- **Tête inclinable à 45° droite et 45° gauche**
- Réglage précis de la broche avec affichage numérique de la profondeur
- Réglage précis sur X et Y
- Protecteur mandrin asservi / cône morse CM2 / tire fond M10

**Plateau récupérateur 2298 en option : 46€ HT**

**Socle 2297**

**230V**



Prix catalogue HT

**2 388 €**

	JMD-1-M	JMD-3-M	FX-820VA
Moteur (V / kW)	230 / 0.15	230 / 1	230 / 0.75
Cône morse	CM2	CM3	CM2
Capacité en acier (ø-mm)	10	25	20
Taraudage	-	M12	-
Course de broche (mm)	30	70	50
Cap. de fraisage en surface (mm)	20	50	63
Nombre de vitesses	Variateur	Variateur	Variateur
Plage de vitesses (min <sup>-1</sup> )	0-2'000	100-1'800	300 - 1'150 / 600 - 2'300
Axe X, course longitudinale (mm)	190	400	480
Axe Y, course transversale (mm)	100	150	175
Axe Z, course verticale (mm)	265	300	280
Col de cygne (mm)	140	230	160
Dimensions table (mm)	145 x 240	160 x 510	700 x 180
Rainures en T (mm)	T8	T12	T12
Dimensions (mm)	550 x 450 x 630	700 x 560 x 850	860 x 550 x 860
Poids (kg)	40	165	122
Livré avec	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte-foret 10 mm avec mandrin CM2</li> <li>• Barre d'entraînement M10</li> <li>• Protection mandrin asservi</li> <li>• Mode d'emploi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte-foret 13 mm avec mandrin CM3</li> <li>• Barre d'entraînement M12</li> <li>• Protection mandrin asservi</li> <li>• Mode d'emploi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 tire fond M10</li> <li>• 1 jeu de clés mâles 2.5, 3, 4, 5, 6 mm</li> <li>• 2 coulisseaux T12 mm</li> <li>• 1 adaptateur CM II / B 18</li> <li>• 1 clé à fourche 17 / 19 mm</li> <li>• 2 tournevis (fente + PH)</li> <li>• 1 chasse-outils</li> <li>• Manuel d'utilisation</li> </ul>
DEEE	2.4	9.9	8.1
EAN	7612375503982	7612375504002	7612375608991
GAMME	P	I	I
Option	Liste des pièces de rechange		Socle référence 2297

## PERCEUSES-FRAISEUSES-TARAUDEUSES

### PBM-1839V

- Boîte mécanique / variateur de vitesses de 100-2000 tr/min
- Grande table croisée de 700 x 160 mm
- Arrêt urgence en façade
- Affichage numérique de la vitesse
- Interrupteur avec bobine anti redémarrage

230V



Prix catalogue HT

**2 799 €**

### JMDT-763016

- Transmission par courroies
- Grande table 730 x 210
- Perçage max acier 30
- Course broche 120
- Taraudage M16
- Fraisage en bout 76
- EN OPTION : STAND réf : 763016STAND =352€ HT

230V



Prix catalogue HT

**3 273 €**

### JMD-45PFD-T

- Descente automatique de la broche
- Marche gauche / droite avec inversion sens de rotation taraudage M20
- Visue 3 axes / Moteur 2 vitesses
- Tête sur queue d'aronde réglable en hauteur, inclinable 90°G et 30°D
- Livrée avec tire fond M12
- Système de lubrification en option (réf. 2065A)

Socle 350045-G :  
447€ HT

400V



Prix catalogue HT

**8 056 €**

	PBM-1839V	JMDT-763016	JMD-45PFD-T
Moteur (V / kW)	230 / 0.75	230 / 1.5	400 / 1.1
Cône morse	CM3	CM3	ISO-30
Capacité en acier (ø-mm)	20	30	32
Taraudage	-	M16	M20
Course de broche (mm)	70	120	107
Cap. de fraisage en surface (mm)	50	76	100
Nombre de vitesses	Variateur	12 par courroies	12 par boîte de vitesse mécanique
Plage de vitesses (min <sup>-1</sup> )	100 - 2'000	100 - 2'080	50 - 2'500
Axe X, course longitudinale (mm)	400	500	520
Axe Y, course transversale (mm)	190	210	210
Axe Z, course verticale (mm)	260	440	460
Col de cygne (mm)	190	200	250
Dimensions table (mm)	700 x 160	730 x 210	825 x 240
Rainures en T (mm)	T12	T14	T16
Dimensions (mm)	790 x 640 x 855	950 x 760 x 1'150	1'080 x 1'010 x 1'300
Poids (kg)	110	280	332
Livré avec	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte-foret 13 mm avec mandrin CM3</li> <li>• Barre d'entraînement M12</li> <li>• Protection mandrin asservi</li> <li>• Mode d'emploi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manuel d'utilisation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Étau 85 mm, pivotant</li> <li>• Porte-foret 13 mm avec mandrin ISO-30</li> <li>• HM fraise tourneau, diam. 75 mm / barre d'entraînement M12</li> </ul>
DEEE	6	16.8	20.4
EAN	7612375531091	7612375631456	7612375503845
GAMME	I	R	R
Option	Liste des pièces de rechange	Socle référence 763016STAND	Socle référence 350045-G

## PERCEUSE-FRAISEUSE-TARAUDEUSE

### JM-125DRO

- Tête de fraisage type HURON, inclinable 360°
- Système d'arrosage + Lampe LED de série
- Visue 3 axes, intégrée dans le panneau de commande, orientable à D et G
- Avances auto sur axes X, Y et Z + avances rapides
- Perçage Ø 40 Fonte et Ø 32 Acier
- 400V / 3Kw
- Table 1370 x 300

**400V**

Prix catalogue HT

**23 301 €**



	JM-125DRO
Moteur (V / kW)	400 / 3
Cône morse	ISO 40
Capacité en acier max. (Ø-mm)	32
Taraudage	M16
Cap. de fraisage en surface (mm)	Ø 125
Nombre de vitesses	11 par boîte de vitesse mécanique
Plage de vitesses (min <sup>-1</sup> )	45 - 1660
Axe X, course longitudinale (mm)	1000
Axe Y, course transversale (mm)	380
Axe Z, course verticale (mm)	400
Col de cygne (mm)	100 - 500
Dimensions table (mm)	1370 x 300
Rainures en T (mm)	T14
Dimensions (mm)	1830 x 1760 x 1700
Poids (kg)	1750
Livré avec	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Système de lubrification</li> <li>• DRO d'origine</li> <li>• Mode d'emploi</li> </ul>
DEEE	102
EAN	7612375691511
GAMME	R

## PERCEUSES-FRAISEUSES-TARAUDEUSES

### JMDT-764016X

- Boîte de vitesses mécaniques
- Table de 730 x 210 (standard)
- Perçage max acier 40
- Course broche 130, réglage du Z par la tête et par la table (crémaillères)
- Tête inclinable à 180°
- **La nouveauté sur cette machine : avance axe X (longitudinal) est montée d'origine**

400V



Prix catalogue HT

5 135 €

### JMDT-804516XDRO

- Boîte de vitesses mécanique
- Visue 3 axes / variateur de vitesses
- Descente manuelle et micrométrique de la broche
- Lubrification intégrée
- Inversion sens de rotation taraudage M16
- Tête inclinable à 180°
- **La nouveauté sur cette machine : avance axe X (longitudinal) est montée d'origine**

400V



Prix catalogue HT

6 800 €

	JMDT-764016X	JMDT-804516X-DRO
Moteur (V / kW)	400 / 1.5	400 / 1.5
Cône morse	CM4	CM4
Capacité en acier max. (ø-mm)	40	45
Taraudage	M16	M16
Course de broche (mm)	130	120
Cap. de fraisage en surface (mm)	ø76	80
Nombre de vitesses	12 par boîte de vitesse mécanique	Variateur
Plage de vitesses (min <sup>-1</sup> )	75 - 3200	75 - 2'500
Axe X, course longitudinale (mm)	370	560
Axe Y, course transversale (mm)	180	190
Axe Z, course verticale (mm)	610	350
Col de cygne (mm)	280	245
Dimensions table (mm)	730 x 210	800 x 240
Rainures en T (mm)	T14	T14
Dimensions (mm)	830 x 760 x 1885	1280 x 1240 x 2100
Poids (kg)	350	400
Livré avec	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 mandrin de 0 à 13 mm avec porte outils DIN 228 CM4 B16</li> <li>• 1 porte outils combiné DIN 6362 pour fraise 2 et 3 tailles à rainures de clavette / Cône morse DIN 228 (CM4 / B16)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adaptateur CM4 / B16</li> <li>• Tire fond M16</li> <li>• Protecteur mandrin asservi</li> <li>• 1 mandrin de 0 à 13 mm avec porte outils DIN 228 CM4 B16</li> <li>• 1 porte outils combiné DIN 6362 pour fraise 2 et 3 tailles à rainures de clavette / Cône morse DIN 228 (CM4 / B16)</li> </ul>
DEEE	21	29.4
EAN	7612375694345	7612375694352
GAMME	R	R

## FRAISEUSES VERTICALES

### VM-1054-3

- Vitesse variable en 400 V (80 à 3800 tr/min)
- Table de 254 x 1372 mm
- Plateforme ultra robuste pour améliorer l'usinage
- Affichage numérique à deux axes de série
- Visu numérique précise au micron
- Ange de pivotement à 45° avant/arrière et 90° gauche/droite

Prix catalogue HT

**nous consulter**



**380V**

### VM-1258-3

- Vitesse variable en 400 V (80 à 3800 tr/min)
- Table de 305 x 1474 mm
- Plateforme ultra robuste pour améliorer l'usinage
- Affichage numérique à deux axes de série
- Visu numérique précise au micron
- Angle de pivotement à 90°

**380V**

Prix catalogue HT

**nous consulter**



	VM-1054-3	VM-1258-3
Moteur (V)	380	380
Rainures en T (mm)	16 x 3 x 63	16 x 3 x 63
Charge max de la table (kg)	250	350
Course automatique X x Y x Z (mm)	820 x 400 x 406	1120 x 380 x 450
Course manuelle X x Y x Z (mm)	900 x 400 x 406	1130 x 400 x 450
Cône de broche (din)	2080	2080
Ø de la broche (mm)	100	100
Vitesse de la broche (tr/min)	80 - 3800 par variateur	80 - 3800 par variateur
Angle de pivotement	45° (AV/AR) 90° (G/D)	90° (G/D)
Nez de broche à table (mini/maxi) (mm)	40 - 445	35 - 485
Broche centre à colonne (mm)	200 - 680	130 - 550
Course transversale de la tête (mm)	480	420
Pompe de refroidissement (CV)	0.125	0.125
Dimensions (mm)	1524 x 1524 x 2210	1778 x 1550 x 2312
Poids (kg)	1364	1700
DEEE	93.1	113.4
EAN	5060473194777	5060473194794
GAMME	U	U

## PERCEUSE RADIALE HYDRAULIQUE

### RD-1600H

- La perceuse radiale hydraulique RD-1600H est une vraie machine de production, avec une capacité de perçage de 50 mm
- Descente automatique
- Grand bras radial de 1600 mm

**400V**

Prix catalogue HT

**nous consulter**

### RD-1000M

**400V**

- Sa construction lourde vous permet d'assurer une production industrielle intensive
- Elle dispose d'une descente motorisée
- Attachement CM4
- Col de cygne de 200mm à 1'000mm
- Livrée avec une rehausse de table rainurée

Prix catalogue HT

**nous consulter**



	RD-1600H	RD-1000M
Moteur (V/KW)	400 / 3.8	400 / 3
Capacité de perçage max	50 mm	40mm
Ø de colonne (mm)	350	240
Cône morse	CM5	CM4
Course de broche (mm)	315	250
Vitesses de broche	25 à 2000 tr/min	70 à 1800 tr/min
Dimensions (mm)	2490x1020x2620	1'730x750x2'360
Poids (kg)	4350	1'700
DEEE	300.3	81.2
EAN	7612375754230	7612375754223
GAMME	U	U



## Coulisseau et cale de serrage

REF	DESCRIPTION	GAMME	EAN	PRIX HT
50000036	ETAU 55x75mm SUR BASE TOURNANTE (JMD-1)	7612375500738	A	155 €
50000038	MANDRIN PORTE FRAISE CM2/Ø13mm	7612375500752	A	171 €
50000026	PLATEAU DIVISEUR	7612375500639	A	638 €
50000027	JEU DE 6 PINCES(CM2)3.4.5.6.8.10mm	7612375500646	A	134 €
9667	COFFRET PORTE PINCE CM3/ER32 - 6 PINCES(6,8,10,12,16,20)	7612375602230	A	765 €
50000060	JEU DE 7 PINCES CM3 (4,6,8,10,12,14,16mm)(JMD-3)	7612375500820	A	334 €
50000029	DISQUES DIVISEURS POUR PLATEAU 50000026	7612375500820	A	148 €
50000033	MANDRIN 3 MORS 80mm (JMD-1/JMD-2)	7612375500707	A	192 €
50000034	MANDRIN 4 MORS 80mm (JMD-1/JMD-2)	7612375500714	A	179 €
50000032	CONTRE PLATEAU (JMD-1/JMD-2)	7612375500691	A	29 €
50000031	CONTRE POINTE POUR PLATEAU 50000026	7612375500684	A	148 €
50000037	JEU DE 6 FRAISES HSS QUEUE CYLINDRIQUE - (3,4,5,6,8 et 10)	7612375500745	A	62 €
50000065	PLATEAU DIVISEUR Ø150mm (JMD-3)	7612375500875	A	790 €
50000066	JEU DE DISQUES DIVISEURS D150mm	7612375500882	A	190 €
50000915	MANDRIN 4 MORS Ø100mm (BD-7/BD-8)	7612375502046	A	245 €
50000067	CONTRE POUPEE POUR 50000065	7612375500899	A	309 €
50000057	TABLE PERCAGE FRAISAGE HORIZONTAL	7612375500790	A	322 €
50000063	TABLE RAINUREE AVEC REGLAGE ANGULAIRE	7612375500851	A	264 €
9850	TABLE DIVISEUR 150mm	7612375600155	A	805 €
9851	JEU DISQUES DIVISEUR POUR 9850	7612375601985	A	279 €
9853	CONTRE POUPEE POUR 9850	7612375602005	A	309 €
9854	PLATEAU DIVISEUR 100mm	7612375600193	A	1 387 €
2065A	SYSTEME LUBRIFICATION 400/50/3	7612375602333	A	540 €
50000105	COFFRET PORTE PINCES	7612375501186	A	626 €
50000104	ADAPTATEUR SA-30/B16 (JMD-45PFD)	7612375501179	A	119 €
50000028	Coulisseau T 8	7612375500653	A	327 €
9249	Coulisseau T 12	7612375602081	A	34 €
9763	Coulisseau et cale T12	7612375600209	A	328 €
9336	Coulisseau T 14	7612375600209	A	57 €
9728	Coulisseau et cale T14	7612375600216	A	328 €
9337	Coulisseau T 16	7612375602104	A	63 €
10026	Coulisseau et cale T16	7612375602067	A	444 €
9984	Etaux plateau tournant a fraiser 127 x33 mm ouverture 108 MM	7612375600131	A	819 €
9985	ETAU A FRAISER 125mm	7612375601691	A	536 €
9908	ETAU A FRAISER 100mm	7612375600117	A	403 €
2297	SOCLE FX 820VA	7612375753837	A	331 €
2298	PLATEAU RECUPERATION FX-820VA	7612375753844	A	46 €
50000056-G	SOCLE JMD-3	7612375500783	A	659 €
2001	DISPOSITIF TARAUDAGE 2-6mm(CM2)	7612375602173	A	411 €
2086	CHASSE CONE AUTOMATIQUE	7612375602203	A	106 €
2087	REDUCTEUR CM3/CM2	7612375602210	A	26 €
2088	REDUCTEUR CM4/CM2	7612375602227	A	43 €
9667	COFFRET PORTE PINCE CM3/ER32 - 6 PINCES(6,8,10,12,16,20)	7612375602230	A	765 €
9982	KIT FRAISAGE CM3 - **9165+9457+9667+9728+9908**	-	A	1 089 €
2023	PORTE TARAUD MACHINE CM2 (4-12mm)	7612375602180	A	143 €
2024	PORTE TARAUD MACHINE CM3 (8-20mm)	7612375602197	A	196 €
9165	ADAPTATEUR CM3/B18	7612375602272	A	60 €
9457	MANDRIN AUTOSERRANT 1-16mm/B18	7612375602166	A	214 €
CM2-0113	MANDRIN AUTOSERRANT 1-13	7612375753851	A	213 €
CM3-0113	MANDRIN 1-13	7612375753868	A	213 €
CM4-0113	MANDRIN 1-13	7612375753875	A	213 €
CM3-0316	MANDRIN AUTOSERRANT 1-16	7612375753882	A	213 €
CM4-0316	MANDRIN 3-16	7612375753899	A	213 €



## SCIES CIRCULAIRES PORTABLES

### 308C

- Tronçonneuse à disque abrasif ø 355 mm
- Légère, puissante & maniable / coupe à sec
- Pour l'acier; l'aluminium & les alliages non-ferreux
- Capacités de coupe en mm

Prix catalogue HT

**385 €**

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

90° 120 mm  
45° 90 mm

90° 108 mm  
45° 55 mm

90° 241 x 63 mm  
45° 90 x 50 mm

**230V**



## SCIE À RUBAN VERTICALE

### BSV-20VS



- Profondeur col de cygne 520mm
- Epaisseur de maximale 310mm
- Système de poulie à vitesse variable
- Outil polyvalent grâce à son système de vitesses variables, la BSV-20VS, peut être utilisée pour couper : le bois, le métal, et même le plastique
- Coupes droites, coupes biaisées et tout les chantournages

**220V**

**380V**



Prix catalogue HT

**nous consulter**

### 309C

- Tronçonneuse à lame pastilles carbure ø 355 mm
- Idéale pour des coupes nettes dans l'acier; l'acier inoxydable
- L'aluminium & les alliages non-ferreux; coupe à sec

Prix catalogue HT

**1 150 €**

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

90° 130 mm  
45° 90 mm

90° 115 mm  
45° 55 mm

90° 115 x 95 mm  
45° 90 x 50 mm

**230V**



	308C	309C	BSV-20VS
Moteur (V / kW)	230 / 2.2	230 / 2.2	220/1.5 380/1.5
Vitesse de la lame (TPM)	3'900	1'300	65
Dimension lame (ø, mm)	355 x 25.4 x 2.8	355 x 25.4 x 2.6	3880 x 16 x 0.8
Étau inclinable à	non	45°	5° à gauche, 15° à droite
Ouverture l'étau (mm)	120	120	-
Niveau sonore (Db)	103	103	-
Dimensions (mm)	300 x 600 x 700	300 x 600 x 700	1'450 x 1'100 x 2'140
Socle (oui / non)	optionnel (socle ref : 10048)	optionnel (socle ref : 10048)	450
Poids (kg)	17	24	450
Livré avec	• Disque à tronçonner ø 355 x 25.4 x 2.8 mm • Manuel d'utilisation	• Lame à pastilles carbure ø 355 mm x 25.4 x 2.6 mm en 70 dents • Manuel d'utilisation & clés de services	• Equipement de coupe de ruban • Soudure ruban • Meulage de soudure
DEEE	1.2	1.38	45.6
EAN	7612375600483	7612375600339	2060473192168 / 7612375754490
GAMME	P	P	U

## SCIES CIRCULAIRES

### SY-225V

- Régulation sans à-coup de la vitesse
- Pour coupes d'onglet droite
- Système de lubrification inclus pour faire du travail propre
- Capacité de coupe Ø 67mm
- Variateur de vitesses

Prix catalogue HT

**1 049 €**

**230V**

- Accessoires :
- 50000201 LAME 225/2/32 160dts/4
  - 9123 LAME 225/1.9/32 120dts/6
  - 9124 LAME 225/1.9/32 140dts/5
  - 9125 LAME 225/1.9/32 180dts/4

### 2181 - Socle

Prévoir adaptation



Price catalogue EX

**356 €**

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

	90°	67 mm
	45° droite	60 mm

	90°	65 mm
	45° droite	60 mm

	90°	70 x 56 mm
	45° droite	60 x 50 mm

	90°	30 mm
	45° droite	25 mm

	SY-225		SY-225
Moteur (V / kW)	230 / 1.5	Dimensions (mm)	330 x 510 x 430
Moteur de la pompe (kW)	0.032	Poids (kg)	20
Vitesse variable (min <sup>-1</sup> )	30 - 85	Livré avec	• Lame
Vitesse de la lame (m/min)	17.5 - 60	DEEE	1.2
Denture	180D	EAN	7612375605495
Dimension lame (mm)	225 x 2 x 32	GAMME	R
Ouverture de l'étai (mm)	75		

## TRONÇONNEUSE À DISQUE

### TH-33

- Socle et disque à tronçonner
- Commandes 24 volts
- Étau à serrage rapide avec ouverture de 115 mm

Prix catalogue HT

**4 959 €**

**400V**



### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

	90°	120 mm
	45°	105 mm

	90°	95 x 95 mm
	45°	80 x 80 mm

	90°	115 x 90 mm
	45°	80 x 90 mm

	TH-33		
Moteur (V / kW)	400 / 5.5	Livré avec	• Socle et disque à tronçonner • Commandes 24 volts • Étau à serrage rapide avec ouverture de 115 mm
Vitesse de la lame (TPM)	4'100	EAN	7612375521528
Lame (ø-mm)	350	DEEE	9.36
Hauteur de travail (mm)	965	GAMME	R
Socle	oui		
Dimensions (mm)	520 x 840 x 560		
Poids (kg)	160		

## SCIES CIRCULAIRES

### SY-315 / SY-315L

- Moteur 2 vitesses
- Vitesse de lame réduite pour coupe des aciers alliés et de matériaux pleins
- Protection thermique contre les surcharges
- Étau à serrage rapide de 120 mm
- Pour coupe d'onglet gauche / droite
- Système de lubrification
- Livrée avec lame de scie
- SY-315L dispose d'une vitesse lente pour une coupe des matériaux pleins et inox

### SY-315L SPÉCIAL INOX

400V

Prix catalogue HT

3 456 €

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM



90° 100 mm  
45° droite 90 mm  
45° gauche 90 mm



90° 82 mm  
45° droite 80 mm  
45° gauche 80 mm



90° 100 x 70 mm  
45° droite 85 x 70 mm  
45° gauche 85 x 70 mm



90° 50 mm  
45° droite 50 mm  
45° gauche 50 mm

### SY-350V

- Variateur de vitesse électronique
- Protection thermique contre les surcharges
- Rotation de la tête à 90° pour grugeage
- Étau à serrage rapide de 170 mm
- Pour coupe d'onglet gauche / droite
- Avec système de lubrification
- Livrée avec lame de scie
- Affichage digital de la vitesse

400V

Prix catalogue HT

5 802 €

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM



90° 120 mm  
45° droite 100 mm  
45° gauche 100 mm



90° 105 mm  
45° droite 85 mm  
45° gauche 85 mm



90° 160 x 90 mm  
45° droite 85 x 70 mm  
45° gauche 85 x 70 mm

	SY-315 / SY-315L	SY-350V
Moteur (V / kW)	400 / 1.3	400 / 2.25
Vitesse de la lame (TPM)	44/88 22/44	24 / 120
Angle coupe	45°G / 45°D	45°G / 45°D
Lame (ø-mm)	315	350
Hauteur de travail (mm)	960	985
Socle	oui	oui
Dimensions (mm)	690 x 1'100 x 1'750	1'020 x 990 x 1'830
Poids (kg)	160	250
Livré avec	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lame de scie</li> <li>• Système de lubrification</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lame de scie</li> <li>• Système de lubrification</li> </ul>
DEEE	9.6	15
EAN	7612375536799 / 7612375605525	7612375607659
GAMME	R	R

## SCIES PORTABLES

### 349V ou 349V2

- Scie à ruban manuelle portable
- Variateur de vitesses
- Pour coupe à sec
- Légère, puissante et précise
- Variateur de vitesse (38-80 mm)
- Archet pivotant à 60° D

230V

Prix catalogue HT

696 €

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

90°	125 mm
45° droite	80 mm
60° droite	50 mm

90°	125 mm
45° droite	80 mm
60° droite	50 mm

90°	125 x 125 mm
45° droite	80 x 80 mm
60° droite	50 x 50 mm



### 348C

- Scie à ruban pour métaux descente assistée
- Coupe à 45° droite par rotation de l'archet

Prix catalogue HT

922 €

230V



### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

90°	100 mm
45° droite	75 mm

90°	100 mm
45° droite	75 mm

90°	100 x 150 mm
45° droite	60 x 100 mm

### 347V

230V

- Scie à ruban avec variateur de vitesse
- Coupe à 45° droite par rotation de l'archet

Prix catalogue HT

625 €



### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

90°	100 mm
45°	65 mm

90°	105 mm
45°	65 mm

90°	105 x 100 mm
45°	65 x 60 mm

### 351V

Ruban de 20 mm

- Scie à ruban avec variateur de vitesse
- Coupe à 60° droite par rotation de l'archet
- Ruban de section 20 x 0.9 mm

Prix catalogue HT

1 540 €

230V



### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

90°	166 x 150 mm
45°	130 x 150 mm
60°	75 x 75 mm

90°	170 mm
45°	125 mm
60°	75 mm

90°	166 mm
45°	130 mm
60°	75 mm

	349V / 349V2	348C	351V	347V
Moteur (V / kW)	230 1 / 0.6	230 / 0.37	230 / 1.65	230 / 0.85
Vitesse du ruban (m / min-1)	38 à 80 par variateur	45	30 à 80 par variateur	30 à 80 par variateur
Dimensions du ruban (mm)	1435 x 12,7 x 0.65	1'470 x 12,7 x 0.64	2'035 x 20 x 0.90	1'330 x 12,7 x 0.64
Archet inclinable à	60° à droite	45° à droite	60° à droite	45° à droite
Ouverture de l'étau (mm)	129	190	205	115
Dimensions (mm)	305 x 705 x 405	350 x 800 x 450	550 x 1'100 x 600	650 x 310 x 450
Poids (kg)	23	23	35	19
Livré avec	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruban de 1'435 x 12,7 x 0.65 mm</li> <li>• Manuel d'utilisation</li> <li>• Clés de service</li> <li>• Butée longitudinale réglable</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruban de 1'470 x 12,7 x 0.64 mm</li> <li>• Manuel d'utilisation</li> <li>• Clés de service</li> <li>• Butée longitudinale réglable</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruban de 2'035 x 20 x 0.90 mm</li> <li>• Manuel d'utilisation</li> <li>• Clés de service</li> <li>• Butée longitudinale réglable</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruban de 1'330 x 12,7 x 0.64 mm</li> <li>• Butée longitudinale réglable</li> </ul>
DEE	1.26 / 1.38	1.38	2.1	1.14
EAN	7612375601534 / 7612375694185	7612375521474	7612375608298	7612375509076
GAMME	P	P	P	P

## SOCLE

10048

- Socle pour 308C; 309C; 348C; 349V; 349V2

Prix catalogue HT

**229 €**



## SCIÉS À RUBAN MANUELLE / VERTICALE

SX-815DA

230V

- Scie à ruban manuelle
- Coupe à 60° droite par rotation de l'archet



Prix catalogue HT

**1 338 €**

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

	90° 150 mm		90° 150 mm
	45° 105 mm		45° 105 mm
	60° 65 mm		60° 70 mm
	90° 170 x 150 mm		
	45° 105 x 130 mm		
	60° 65 x 80 mm		

SX-815DVP

230V

- Scie à ruban avec frein de descente;
- variateur & lubrification
- Coupe à 60° droite par rotation de l'archet



Prix catalogue HT

**1 857 €**

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

	90° 150 mm		90° 150 mm
	45° 95 mm		45° 95 mm
	60° 55 mm		60° 55 mm
	90° 160 x 150 mm		
	45° 95 x 130 mm		
	60° 55 x 80 mm		

	SX815DA	SX815DVP
Moteur (v / kW)	230 / 0.37	230 / 1.1
Vitesse du ruban (m / min <sup>-1</sup> )	65	20 à 65 par variateur
Dimensions ruban (mm)	1'740 x 12.7 x 0.64	1'740 x 12.7 x 0.64
Archet inclinable à	60° à droite	60° à droite
Ouverture l'étau (mm)	175	155
Hauteur de travail (mm)	880	880
Dimensions (mm)	1'650 x 1'020 x 370	1'650 x 1'020 x 370
Poids (kg)	84	105
Livré avec	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruban de 1'740 x 12.7 x 0.64 mm</li> <li>• Manuel d'utilisation</li> <li>• Clés de service</li> <li>• Butée longitudinale réglable</li> <li>• Socle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruban de 1'740 x 12.7 x 0.64 mm</li> <li>• Manuel d'utilisation</li> <li>• Clés de service</li> <li>• Butée longitudinale réglable</li> <li>• Socle</li> </ul>
DEEE	5.04	6
EAN	7612375534870	7612375607697
GAMME	P	P

## SCIES À RUBAN ASSISTÉES

### SX-818DV

- Scie à ruban descente assistée avec variateur & lubrification
- Coupe à 60° droite par rotation de l'archet

230V

Prix catalogue HT

2 899 €

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM



90°	175 mm
45°	115 mm
60°	60 mm



90°	180 mm
45°	110 mm
60°	60 mm



90°	200 x 150 mm
45°	105 x 90 mm
60°	60 x 60 mm



### SX-822DB-M

- Scie à ruban manuelle ø 225 mm avec lubrification
- Coupe à 60° droite par rotation de l'archet

230V

Prix catalogue HT

3 946 €

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM



90°	225 mm
45°	160 mm
60°	100 mm



90°	225 mm
45°	160 mm
60°	100 mm



90°	245 x 180 mm
45°	160 x 160 mm
60°	100 x 100 mm



### 917C: 400V | 917M: 230V

- Scie à ruban descente assistée & lubrification
- Coupe à 60° droite par rotation de l'archet

400V

Prix catalogue HT

3 539 €

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM



90°	180 mm
45°	90 mm



90°	180 mm
45°	100 mm



90°	267 x 180 mm
45°	90 x 100 mm



	SX818DV	SX822DB-M	917C: 400V   917M: 230V
Moteur (V / kW)	230 / 2.0	230 / 1.1	400V / 0.75   230V / 0.75
Vitesse du ruban (m / min <sup>-1</sup> )	30 à 80 par variateur	65	22; 33; 45; 60 par courroie
Dimensions ruban (mm)	2'080 x 20 x 0.9	2'480 x 27 x 0.9	2'360 x 20 x 0.9
Archet inclinable à	60° à droite	60° à droite	45° à droite
Ouverture l'étau (mm)	230	260	270
Hauteur de travail (mm)	980	980	680
Dimensions (mm)	1'350 x 715 x 1'326	1'570 x 1'500 x 935	1'250 x 1'240 x 500
Poids (kg)	195	265	180
Livré avec	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruban de 2'080 x 20 x 0.9 mm</li> <li>• Manuel d'utilisation</li> <li>• Clés de service</li> <li>• Butée longitudinale réglable avec graduations</li> <li>• Socle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruban de 2'480 x 27 x 0.9 mm</li> <li>• Manuel d'utilisation</li> <li>• Clés de service</li> <li>• Butée longitudinale réglable avec graduations</li> <li>• Socle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruban de 2'360 x 20 x 0.9 mm</li> <li>• Manuel d'utilisation</li> <li>• Clés de service</li> <li>• Socle</li> </ul>
DEEE	11.7	15.9	11.1 / 10.8
EAN	7612375607857	7612375538878	7612375536874 / 7612375537123
GAMME	R	R	P

## SCIES À RUBAN MANUELLES & ASSISTÉES

### SX-821DA

- Scie à ruban descente assistée avec 2 vitesses
- Coupe à 60° droite par rotation de l'archet
- **Nouvelle gachette**

#### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

	90° 225 mm	90° 220 mm
	45° 150 mm	45° 140 mm
	60° 90 mm	60° 90 mm
		
	90° 240 x 160 mm	
	45° 210 x 140 mm	
	60° 90 x 90 mm	

**400V**

### SX-823DG

- Scie à ruban manuelle & descente assistée ø 220 mm avec lubrification
- Coupe à 60° droite & 45° à gauche par rotation de l'archet

#### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

	90° 220 mm	90° 220 mm
	45° 150 mm	45° 140 mm
	60° 90 mm	60° 90 mm
	G 45° 110 mm	G 45° 110 mm
		
	90° 260 x 90 mm	
	45° 145 x 125 mm	
	60° 85 x 85 mm	
	G 45° 160 x 45 mm	

**400V**

### SX-823DGB

- Moteur 2 vitesses
- Descente de l'archet manuelle ou assistée
- Coupe à droite et à gauche par rotation de l'archet
- Manomètre de tension du ruban

#### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

	90° 225 mm	90° 240 x 160 mm
	45° 145 mm	45° 145 x 100 mm
	60° 90 mm	60° 85 x 100 mm
	G 45° 145 mm	G 45° 145 x 115 mm

**400V**



Prix catalogue HT

**4 137 €**



Prix catalogue HT

**5 647 €**



Prix catalogue HT

**5 680 €**

	SX821DA	SX823DG	SX823DGB
Moteur (V / kW)	400 / 2.0	400 / 1.1	400 / 1.1
Vitesse du ruban (m / min <sup>-1</sup> )	35 à 70	36 – 72	35 / 70
Dimensions ruban (mm)	2'455 x 27 x 0.9	2'455 x 27 x 0.9	2'450 x 27 x 0.9
Archet inclinable à	60°	60° à droite & 45° à gauche	60° à droite, 45° à gauche
Ouverture l'étau (mm)	240	260	240
Hauteur de travail (mm)	980	850	950
Dimensions (mm)	1'500 x 1'100 x 1'750	1'100 x 1'800 x 1'700	1'350 x 700 x 1'326
Poids (kg)	220	280	270
Livré avec	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruban de 2'455 x 27 x 0.9 mm</li> <li>• Manuel d'utilisation</li> <li>• Clés de service</li> <li>• Butée longitudinale réglable avec graduations</li> <li>• Socle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruban de 2'455 x 27 x 0.9 mm</li> <li>• Manuel d'utilisation</li> <li>• Clés de service</li> <li>• Butée longitudinale réglable avec graduations</li> <li>• Socle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lame de scie</li> <li>• Socle</li> <li>• Lubrification</li> </ul>
DEEE	14.4	16.8	19.2
EAN	7612375503296	7612375534559	7612375504514
GAMME	R	R	R

## SCIES À RUBAN MANUELLES & ASSISTÉES

### SX-823DGV I

- Scie à ruban manuelle & descente assistée ø 220 mm avec lubrification
- Coupe à 60° droite & 45° à gauche par rotation de l'archet

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

90°	220 mm	90°	220 mm
45°	150 mm	45°	140 mm
60°	90 mm	60°	90 mm
G 45°	110 mm	G	110 mm

90°	260 x 90 mm
45°	145 x 125 mm
60°	85 x 85 mm
G	160 x 45 mm

**400V**



Prix catalogue HT

**6 482 €**

### SX-827DGV I

- Scie à ruban manuelle & descente assistée ø 270 mm avec lubrification
- Coupe à 60° droite & 45° à gauche par rotation de l'archet

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

90°	270 mm	90° droite	350 x 260 mm
45°	240 mm	45° droite	220 x 220 mm
60°	160 mm	60° droite	150 x 150 mm
G 45°	210 mm	G	180 x 180 mm

90° droite	260 mm
45° droite	220 mm
60° droite	160 mm
G	160 mm

**400V**



Prix catalogue HT

**8 871 €**

	SX823DGV I	SX827DGV I
Moteur (V / kW)	400 / 1.1	400 / 1.5
Vitesse du ruban (m / min <sup>-1</sup> )	20 à 85 par variateur de vitesse	20 à 85 par variateur de vitesse
Dimensions ruban (mm)	2'455 x 27 x 0.9	3'160 x 27 x 0.9
Archet inclinable à	60° à droite & 45° à gauche	60° à droite & 45° à gauche
Ouverture l'étau (mm)	260	360
Hauteur de travail (mm)	850	860
Dimensions (mm)	1'100 x 1'800 x 1'700	715 x 1'800 x 1'900
Poids (kg)	280	360
Livré avec	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruban de 2'455 x 27 x 0.9 mm</li> <li>• Manuel d'utilisation</li> <li>• Clés de service</li> <li>• Butée longitudinale réglable avec graduations</li> <li>• Socle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruban de 3'160 x 27 x 0.9 mm</li> <li>• Butée longitudinale réglable avec graduations</li> <li>• Socle</li> </ul>
DEEE	16.8	21.6
EAN	7612375537147	7612375503432
GAMME	R	R

## SCIES À RUBAN SEMI-AUTOMATIQUES

### SX-823DGSVI

400V

- Scie à ruban semi-automatique  $\varnothing$  220 mm avec lubrification
- Coupe à 60° droite & 45° à gauche par rotation de l'archet

#### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

	90° 220 mm 45° 150 mm 60° 90 mm G 45° 110 mm		90° 260 x 90 mm 45° 145 x 125 mm 60° 90 x 85 mm G 160 x 45 mm		90° 210 mm 45° 140 mm 60° 85 mm G 110 mm
---	---	---	--	---	---



Prix catalogue HT

8 681 €

### SX-827DGSVI

400V

- Scie à ruban semi-automatique  $\varnothing$  270 mm avec lubrification
- Coupe à 60° droite & 45° à gauche par rotation de l'archet

#### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

	90° 265 mm 45° 230 mm 60° 135 mm G 45° 210 mm		90° 350 x 220 mm 45° 240 x 110 mm 60° 130 x 90 mm G 45° 170 x 105 mm		90° 260 mm 45° 150 mm 60° 90 mm G 45° 160 mm
---	--	---	---	---	---



Prix catalogue HT

11 146 €

### SX-830DGSVP

400V

- Variateur 15 à 90 m / min
- Coupe à droite et à gauche par rotation de l'archet
- Manomètre de tension du ruban

#### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

	90° 300 mm 45° 240 mm 60° 155 mm G 45° 220 mm		90° 375 x 190 mm 45° 240 x 160 mm 60° 150 x 150 mm G 45° 240 x 100 mm		90° 290 mm 45° 225 mm 60° 150 mm G 45° 195 mm
---	--	---	--	---	--



Prix catalogue HT

14 674 €

	SX823DGSVI	SX827DGSVI	SX-830DGSVP
Moteur (V / kW)	400 / 1.1	400 / 1.5	400 / 2.2
Vitesse du ruban (m / min <sup>-1</sup> )	20 à 85 par variateur de vitesse	20 à 85 par variateur de vitesse	15 / 90
Dimensions ruban (mm)	2'455 x 27 x 0.9	3'160 x 27 x 0.9	3'160 x 27 x 0.9
Archet inclinable à	60° à droite & 45° à gauche	60° à droite & 45° à gauche	60° droite, 45° gauche
Ouverture l'étau (mm)	260	360	375
Hauteur de travail (mm)	850	900	910
Dimensions (mm)	1'100 x 1'800 x 1'700	749 x 1'880 x 1'900	1'760 x 890 x 1'560
Poids (kg)	355	460	690
Livré avec	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruban de 2'455 x 27 x 0.9 mm</li> <li>• Butée longitudinale réglable avec graduations</li> <li>• Socle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruban de 3'160 x 27 x 0.9 mm</li> <li>• Butée longitudinale réglable avec graduations</li> <li>• Socle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lame de scie</li> <li>• Socle</li> <li>• Lubrification</li> </ul>
DEEE	21.3	27.9	41.4
EAN	7612375534641	7612375536850	7612375504767
GAMME	R	R	R

## SCIES À RUBAN

### BS-210M

- 220 Volts, 60Hz, monophasée
- Coupe le métal et autres matières
- lame de 19 mm de hauteur
- Rotation de l'archet jusqu'à 60°
- Vitesse variable
- Mors de serrage à course rapide
- Manomètre de contrôle de tension de ruban
- Descente de l'archet hydraulique ou manuelle
- Arrêt automatique en cas de rupture de ruban
- Entraînement direct par pignon

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

	90° 177 mm 45° 120 mm 60° 69 mm		90° 210 x 175 mm		90° 177 mm 45° 110 mm 60° 60 mm
---	---------------------------------------	---	------------------	---	---------------------------------------

230V

Prix catalogue HT

**3 910 €**



### BS-250M

220V

- Coupe le métal et autres matières
- lame de 27 mm de hauteur / Rotation de l'archet : jusqu'à 45°
- Vitesse variable
- Arrêt automatique en cas de rupture de ruban / Mors de serrage à course rapide
- Deux modes de descente :
  - 1 - mode de descente manuelle en tirant sur la poignée et actionnant la gâchette
  - 2 - mode de descente hydraulique qui est ajustable par l'opérateur

	90° 229 mm 45° 89 mm
---	-------------------------

	90° 215 mm 45° 86 mm
---	-------------------------

Prix tarif HT

**5 495 €**



### BS-350M

230V

- Existe en triphasé 400V : BS-350-3PH
- Scie à ruban manuelle
- L'archet pendulaire en fonte assure une extrême rigidité et pivote dans deux directions pour assurer des coupes d'angle de -45° jusqu'à +60°

- Deux modes de descente :
  - 1 - mode de descente manuelle en tirant sur la poignée et actionnant la gâchette
  - 2 - mode de descente hydraulique qui est ajustable par l'opérateur
- Réducteur avec entraînement direct qui contribue à prolonger la durée de vie du ruban, et permet de faire des coupes plus précises et plus rapides

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

	90° 260 mm 45° 240 mm 60° 165 mm G 45° 210 mm		90° 350 x 220 mm 45° 240 x 160 mm 60° 185 x 114 mm		90° 255 mm 45° 222 mm 60° 152 mm G 45° 178 mm
---	--	---	--	---	--

Prix tarif HT

**8 388 €**

	BS-210M	BS-250M	BS-350M
Moteur (V/kW)	230 / 1.1	220 / 1.5	230 / 2.2
Angle de coupe	90° / 45° / 60°	90° / 45°	90° / 45°D / 60° / 45°G
Vitesse variable de coupe (m/min)	20-85	20-85	20-85
Orientation jusqu'à 60°	Pivot manuel	Pivot manuel	Pivot manuel
Dimensions de la lame	20 x 1 x 2110	27 x 1 x 2'460	27 x 1 x 3160
Deux modes de coupe	Manuel et descente contrôlée	Manuel et descente contrôlée	Manuel et descente contrôlée
Dimensions (mm)	1525 x 1120 x 1220	1'525 x 1'120 x 1'220	1750 x 760 x 1220
Poids (kg)	200	215	430
DEEE	12.12	12.96	25.2
EAN	5060473190091	5060473192002	5060473193648
GAMME	U	U	U

## SCIÉS À RUBAN MANUELLES & ASSISTÉES / SCIE À RUBAN SEMI-AUTO

### MOD-280M-T

- Scie à ruban manuelle
- Scie à ruban à bi-vitesses
- Coupe à 45° droite par rotation de l'archet

**400V**  
280M-T



Fabriqué en Italie

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

	90°	220 mm		90°	220 mm		90°	260 x 140 mm
	45°	160 mm		45°	155 mm		45°	160 x 140 mm
	60°	95 mm		60°	95 mm		60°	95 x 95 mm

Prix catalogue HT

**4 365 €**  
MOD-280M-T

### MOD-280DAM / MOD-280DA

Existe désormais en monphasé

- Scie à ruban manuelle
- Scie à ruban à bi-vitesses
- Coupe à 45° droite par rotation de l'archet
- Descente assistée

**230V**  
280DAM



Fabriqué en Italie

**400V**  
280DA-T

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

	90°	220 mm		90°	220 mm		90°	260 x 140 mm
	45°	160 mm		45°	155 mm		45°	160 x 140 mm
	60°	95 mm		60°	95 mm		60°	95 x 95 mm

Prix catalogue HT

**6 656 €**  
MOD-280DAM

Prix catalogue HT

**5 569 €**  
MOD-280DA-T

### MOD-420DA 60 / MOD-370DA 60

- Entraînement pa moteur 2 vitesses en prise directe avec le réducteur à pignons cémentés
- Démarrage par commande bi manuelle
- Carter de récupération du liquide d'arrosage dans sa partie arrière

**400V**



Fabriqué en Italie

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

<b>420DA.60</b>		90°	300 mm		90°	240 mm		90°	420 x 200 mm
		45°	240 mm		45°	230 mm		45°	270 x 140 mm
		30°	170 mm		30°	170 mm		30°	170 x 170 mm
<b>370DA.60</b>		90°	280 mm		90°	240 mm		90°	370 x 140 mm
		45°	225 mm		45°	215 mm		45°	230 x 140 mm
		30°	140 mm		30°	140 mm		30°	140 x 130 mm

Prix catalogue HT

**11 562 €**  
MOD-420DA 60

Prix catalogue HT

**11 021 €**  
MOD-370DA 60

	MOD-280M-T	MOD-280DAM/MOD-280DA	MOD-370DA 60	MOD-420DA 60
Moteur (V / kW)	400 / 0.7	230 / 0.7 - 400 / 0.7	400 / 1.5	400 / 1.5
Vitesse du ruban (m / min-1)	35 - 70	35 - 70	35 - 70	35 - 70
Dimensions ruban (mm)	2'455 x 27 x 0.9	2'455 x 27 x 0.9	3120 X 27 X 0.9	3270 X 27 X 0.9
Archet inclinable à	60° à droite	60° à droite	60° à droite	60° à droite
Ouverture l'étau (mm)	260	260	-	-
Hauteur de travail (mm)	965	965	830	830
Dimensions (mm)	1'250 x 1'230 x 1'860	1'250 x 1'230 x 1'860	14'00 x 1'550 x 1'950	1'400 x 1'600 x 1'995
Poids (kg)	280	280	350	356
Livré avec	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruban de 2'455 x 27 x 0.9</li> <li>• Butée longitudinale réglable avec graduations</li> <li>• Socle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruban de 2'455 x 27 x 0.9</li> <li>• Butée longitudinale réglable avec graduations</li> <li>• Socle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruban de 3120 x 27 x 0.9</li> <li>• Butée longitudinale réglable avec graduations</li> <li>• Socle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruban de 3270 x 27 x 0.9</li> <li>• Butée longitudinale réglable avec graduations</li> <li>• Socle</li> </ul>
DEEE	14.4	15	22.8	24.6
EAN	7612375694383 / 7612375504699	7612375694406 / 7612375504682	7612375754247	7612375689709
GAMME	R	R	R	R

## SCIÉS À RUBAN SEMI-AUTO / SCIÉS À RUBAN AUTO BIANCO

### MOD-330SADSMS

• Scie semi-automatique, équipée d'un groupe hydraulique, parfaitement adaptée aux travaux de sciage dans les ateliers de serrurerie, de mécanique générale et d'entretien. Elle permet les débits de pleins (maxi Ø150 mm) et de profilés en coupes droite et d'onglet de 45° gauche jusqu'à 60° à droite.

400V



Fabriqué en Italie



Prix catalogue HT

**15 686 €**

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

	90° 260 mm		90° 220 mm		90° 330 x 120 mm
	D 45° 150 mm		D 45° 150 mm		D 45° 190 x 150 mm
	G 45° 120 mm		G 45° 110 mm		G 45° 190 x 100 mm
	D 60° 120 mm		D 60° 110 mm		D 60° 120 x 120 mm

### MOD-370SADSMS

• Scie à ruban semi-auto D / G par déplacement de l'étau  
• Palpeur de capacité  
• Scie à ruban bi-vitesses  
• Coupe à 60° droite & 45° à gauche par rotation de l'archet & déplacement de l'étau

400V



Fabriqué en Italie



Prix catalogue HT

**16 118 €**

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

	90° 280 mm		90° 240 mm		90° 350 x 140 mm
	D 45° 230 mm		D 45° 200 mm		D 45° 230 x 230 mm
	G 45° 200 mm		G 45° 170 mm		G 45° 220 x 100 mm
	D 60° 140 mm		D 60° 140 mm		D 60° 140 x 140 mm

### MOD-420SADSMS

• Coupe d'onglet par pivotement de l'archet de 45° gauche et 30° droite  
• Moteur électrique 2 vitesses (35 et 70 m/min)  
• Guidage par roulement à billes  
• Evacuation métallique entraînée par la lame

400V



Fabriqué en Italie



Prix catalogue HT

**17 843 €**

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

	90° 280 mm		90° 250 mm		90° 420 x 180 mm
	D 45° 260 mm		D 45° 250 mm		D 45° 260 x 200 mm
	G 45° 200 mm		G 45° 180 mm		G 45° 250 x 100 mm
	D 30° 170 mm		D 30° 160 mm		D 30° 160 x 160 mm

	MOD-330SA.DS.MS	MOD-370SA.DS.MS	MOD-420SA.DS.MS
Moteur (V / kW)	400 / 1.5	400 / 1.5	400 / 1.5
Vitesse du ruban (m / min <sup>-1</sup> )	35 - 70	35 - 70	35 - 70
Dimensions ruban (mm)	3'010 x 27 x 0.9	3'120 x 27 x 0.9	3'270 x 27 x 0.9
Archet inclinable à	60° à droite & 45° à gauche	60° à droite & 45° à gauche	30° à droite & 45° à gauche
Ouverture l'étau (mm)	360	360	360
Hauteur de travail (mm)	830	830	830
Dimensions (mm)	1'500 x 1'600 x 1'700	1'450 x 1'650 x 1'750	1'630x1'400x1'800
Poids (kg)	460	480	495
Livré avec	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ruban de 3010 x 27 x 0.9</li> <li>Manuel d'utilisation</li> <li>Butée longitudinale réglable avec graduations</li> <li>Socle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ruban de 3120 x 27 x 0.9</li> <li>Manuel d'utilisation</li> <li>Butée longitudinale réglable avec graduations</li> <li>Socle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ruban de 3270 x 27 x 0.9</li> <li>Manuel d'utilisation</li> <li>Butée longitudinale réglable avec graduations</li> <li>Socle</li> </ul>
DEEE	27,6	27,6	28,2
EAN	7612375754391	7612375504712	7612375689730
GAMME	R	R	R

## SCIES À RUBAN AUTOMATIQUES

### MOD-330AE60° / 370AE60°

- Scie à ruban automatique avec mouvement rapide de l'archet vers le haut et vers le bas contrôlé par un palpeur
- Réglage manuel de la longueur de coupe
- La machine est équipée d'une protection de sécurité périmétrique, d'un double bouton de sécurité pour le démarrage du cycle et d'un électrique à basse tension selon les normes CE
- Scie avec avance barre



Fabriqué en Italie

400V

#### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

	
90°	260 mm
45°	200 mm
60°	120 mm

	
90°	240 mm
45°	190 mm
60°	115 mm

	
90°	330 x 120 mm
45°	200 x 130 mm
60°	120 x 100 mm



Prix catalogue HT

**19 954 €**

### MOD-370AE60° CNC

#### SCIE AVEC AVANCE BARRE

- Scie à ruban automatique CNC
- Coupe à 60° droite par rotation de l'archet, avance barre 800 mm avec course (10'000 maxi)
- Pupitre de commande avec programmeur CNC possibilité de réaliser dans le même programme de coupe des longueurs différentes dans la même barre



Fabriqué en Italie

400V

#### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

	
90°	280 mm
45°	225 mm
60°	140 mm

	
90°	240 mm
45°	215 mm
60°	140 mm

	
90°	330 x 240 mm
45°	230 x 140 mm
60°	140 x 140 mm



Prix catalogue HT

**26 476 €**

### MOD-420AE60° CNC

- Scie à ruban automatique et séli-automatique CNC à commande numérique, équipée d'un groupe hydraulique parfaitement adaptée aux travaux de sciage en série dans les ateliers de serrurerie et de mécanique générale.
- Elle permet les débits de pleins (maxi Ø150 mm) et de profilés (Ø300 mm) en coupes droite et d'onglet jusqu'à 60° à droite.
- Scie avec avance barre



Fabriqué en Italie

400V

	
90°	300 mm
45°	240 mm
30°	170 mm

	
90°	240 mm
45°	230 mm
30°	170 mm

	
90°	420 x 200 mm
45°	270 x 140 mm
30°	170 x 170 mm



Prix catalogue HT

**27 260 €**

	MOD-330AE60° / 370AE60°	MOD-370AE.60° CNC	MOD-420AE.60° CNC
Moteur (V / kW)	400 / 1.5	400 / 1.5	400 / 1.5
Vitesse du ruban (m / min <sup>-1</sup> )	35 - 70	de 20 à 100 par variateur	20 à 100 m/m
Dimensions ruban (mm)	3010 X 27 X 0.9	3'120 x 27 x 0.9	3270 x 27 x 0.9
Archet inclinable à	60° à droite	60° à droite	60° à droite
Ouverture l'étau (mm)	-	330	-
Hauteur de travail (mm)	835	835	835
Dimensions (mm)	2'800 x 2'050 x 1'900	2'800 x 2'050 x 1'900	3'220 x 2'050 x 1'900
Poids (kg)	1090	1090	1'090
Livré avec		• Ruban de 3'120 x 27 x 0.9 • Manuel d'utilisation	• Ruban 3270 x 27 x 0.9 • Manuel d'utilisation
DEEE	49.8 / 51	51	65,4
EAN	7612375700916 / 7612375689655	7612375631760	7612375754384
GAMME	R	R	R

## SCIES À RUBAN BTM

### MOD.370ADS CNC 1R

400V

- Centralisation des commandes sur le pupitre
- Rotation automatique de l'archet droite / gauche
- Etau commandés par vérin hydraulique
- Vitesses de coupe réglables par convertisseur de fréquence (inverter)
- Roulements à billes
- Brosse chasse copeaux
- Scie avec avance barre

Fabriqué en Italie



Prix catalogue HT

66 862 €

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

Angle	Tube	Rectangulaire	Rectangulaire
90°	280 mm	240 mm	310 x 240 mm
45° D	230 mm	230 mm	230 x 230 mm
45° G	200 mm	170 mm	220 x 100 mm
60°	140 mm	140 mm	140 x 140 mm

### AP-6.4-SADS

RUBAN DE 34 X 1,1 MM

400V

- La scie à ruban semi-automatique
- Angles de coupes allant jusqu'à 60° à droite et à gauche.
- Elle est équipée d'un groupe hydraulique qui commande les mouvements des étaux, déplacements et blocage de l'archet. L'opérateur réalise des cycles de coupes complets par simple appui sur la commande hi-manuelle. Leur conception a été particulièrement étudiée pour en faciliter la mise en oeuvre et le travail de l'opérateur :
- Archet monté sur roulements à billes pour une mise en rotation sans effort
- Blocage de l'archet par vérin hydraulique commandé depuis le pupitre
- Palpeur de capacité pour supprimer tous réglages de course de l'archet
- Mesure de l'angle de coupe par codeur avec affichage de la valeur sur l'écran du pupitre
- Bloc mors d'étau de serrage coulissant sur un ensemble composé d'une colonne circulaire et d'une semelle plane pour des déplacements facilités
- Centralisation des commandes sur le pupitre
- Mise en tension du ruban par vérin hydraulique avec sécurité bris de lame et impossibilité de mise en marche en cas de tension insuffisante

Fabriqué en Italie



Prix catalogue HT

35 486 €

### CAPACITÉS DE COUPE EN MM

Angle	Tube	Rectangulaire	Rectangulaire
90°	410 mm	410 mm	610 x 410 mm
D 45°	410 mm	410 mm	460 x 250 mm
G 45°	410 mm	410 mm	460 x 270 mm
D 60°	320 mm	300 mm	320 x 180 mm
G 60°	330 mm	310 mm	320 x 170 mm

	MOD.370ADS CNC 1R	AP-6.4-SADS (anciennement MOD61.41SADS)
Moteur (V / kW)	400 / 1.5	2.2
Vitesse du ruban (m / min <sup>-1</sup> )	de 20 à 100 par variateur	de 20 à 100 par variateur
Dimensions ruban (mm)	3'120 x 27 x 0.9	5200 x 34 x 1.1
Archet inclinable à	Rotation de l'archet automatique par codeur 45G et 60°D	60° à Droite & 60° à Gauche
Ouverture l'étau (mm)	380	620
Hauteur de travail (mm)	835	870
Dimensions (mm)	2'800 x 2'000 x 1'800	2'800 x 2'445 x 2'560
Poids (kg)	1200	1400
Livré avec	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruban de 3'120 x 27 x 0.9</li> <li>• Manuel d'utilisation</li> <li>• Alimentation des commandes en basse tension</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ruban de 5200 x 34 x 1.1</li> <li>• Manuel d'utilisation</li> </ul>
DEEE	72	84
EAN	7612375689624	7612375689792
GAMME	R	R

## SCIES À RUBAN

### TFS-180DV **NEW**

- Scie à ruban à descente assistée ou manuelle
- Variateur de vitesses et affichage digital de la vitesse (20 à 80 m/min)
- Lubrification intégrée
- Coupe à 60° à droite par rotation de l'archet
- Déverrouillage de l'archet par devant
- **GARANTIE 3 ANS**

**230V**

Prix catalogue HT

**3 199 €**

0°	180 mm
45°	115 mm
60°	70 mm

0°	180 x 180 mm
45°	110 x 110 mm
60°	70 x 70 mm



### TFS-225DA **NEW**

- Scie à ruban à descente assistée / Deux vitesses (35 et 70 m/min)
- Coupe à 60° à droite par rotation de l'archet
- Déverrouillage de l'archet par devant
- **GARANTIE 3 ANS**

**400V**

Prix catalogue HT

**4 137 €**

0°	225 mm
45°	160 mm
60°	90 mm

0°	200 x 200 mm
45°	140 x 140 mm
60°	90 x 90 mm



### TFS-225DG **NEW**

- Scie à ruban manuelle à descente assistée par vérin hydraulique
- Moteur 2 vitesses (36-72m/min) / Archet Pivotant à 60°D et 45°G/D
- Ruban guidé par roulements à billes / Etou serrage rapide
- **GARANTIE 3 ANS**

**400V**

0°	220 mm
D 45°	150 mm
G 45°	135 mm
60°	90 mm

0°	215 mm
D 45°	145 mm
G 45°	110 mm
60°	85 mm

0°	105 x 260 mm
D 45°	70 x 155 mm
G 45°	180 x 120 mm
60°	90 x 85 mm

Prix catalogue HT

**5 647 €**



## TABLE SCIE À RUBAN

### TFT1M **New**

- Table entrée ou sortie par 1m possibilité de les monter les unes aux autres pour ajuster la longueur désirée
- **Livré en KIT à monter soi-même**
- **Possibilité d'ajouter des mètres linéaires**
- Gamme A

Prix tarif HT

**917 €**



### TFT-R

- Butée
- Gamme A

Prix tarif HT

**92 €**



	TFS-180DV	TFS-225DA	TFS-225DG
Puissance moteur (V/kW)	230 / 0.5	400 / 1.5	400/1.1
Dimensions du ruban (mm)	2'085 x 20 x 0.9	2'450 x 27 x 0.9	2'455x27x0,9
Vitesse de coupe (tr/min)	20 - 80 par variateur de vitesse	35 - 70	36-72
Hauteur de travail (mm)	950	950	
Dimensions (mm)	1'210 x 510 x 1'415	1'250 x 515 x 1'415	1'100 x 1'800 x 1'700
Poids (kg)	180	210	280
Livré avec	• Ruban de 2'080 x 19 x 0.9	• Ruban de 2'450 x 27 x 0.9	• Socle en tôle • Ruban bi-métal 2455x27x0.9mm
DEEE	10.8	12	21.6
EAN	7612375701548	7612375701531	7612375744476
GAMME	R	R	R

## SCIÉS À RUBAN

**TFS-225DGSVI**
**NEW**
**400V**

- Scie à ruban manuelle à descente assistée par vérin hydraulique
- Moteur 2 vitesses (36-72m/min)
- Archet Pivotant à 60°D et 45°G/D
- Ruban guidé par roulements à billes
- Etau serrage rapide

Prix catalogue HT

**8 681€**

0°	220 mm
D 45°	150 mm
G 45°	110 mm
60°	90 mm

0°	210 mm
D 45°	140 mm
G 45°	110 mm
60°	85 mm

0°	260 x 90 mm
D 45°	145 x 125 mm
G 45°	160 x 45 mm
60°	90 x 85 mm


**TFS-270DGV I**
**NEW**
**400V**

- Scie à ruban manuelle à descente assistée par vérin hydraulique + lubrification
- Variateur vitesses (20-85m/min)
- Archet Pivotant à 60°D et 45°G
- Ruban guidé par roulements à billes
- Etau serrage rapide

Prix catalogue HT

**8 871€**

0°	270 mm
D 45°	210 mm
G 45°	240 mm
60°	160 mm

0°	260 mm
D 45°	180 mm
G 45°	220 mm
60°	150 mm

0°	350 x 220 mm
D 45°	180 x 180 mm
G 45°	240 x 160 mm


**TFS-270DGSVI**
**NEW**
**400V**

- Scie à ruban semi-automatique + lubrification
- Variateur (20-85 m/min)
- Archet pivotant à 60° droite et 45° gauche
- Ruban guidé par roulements à billes
- Etau serrage rapide

Prix catalogue HT

**11 146€**

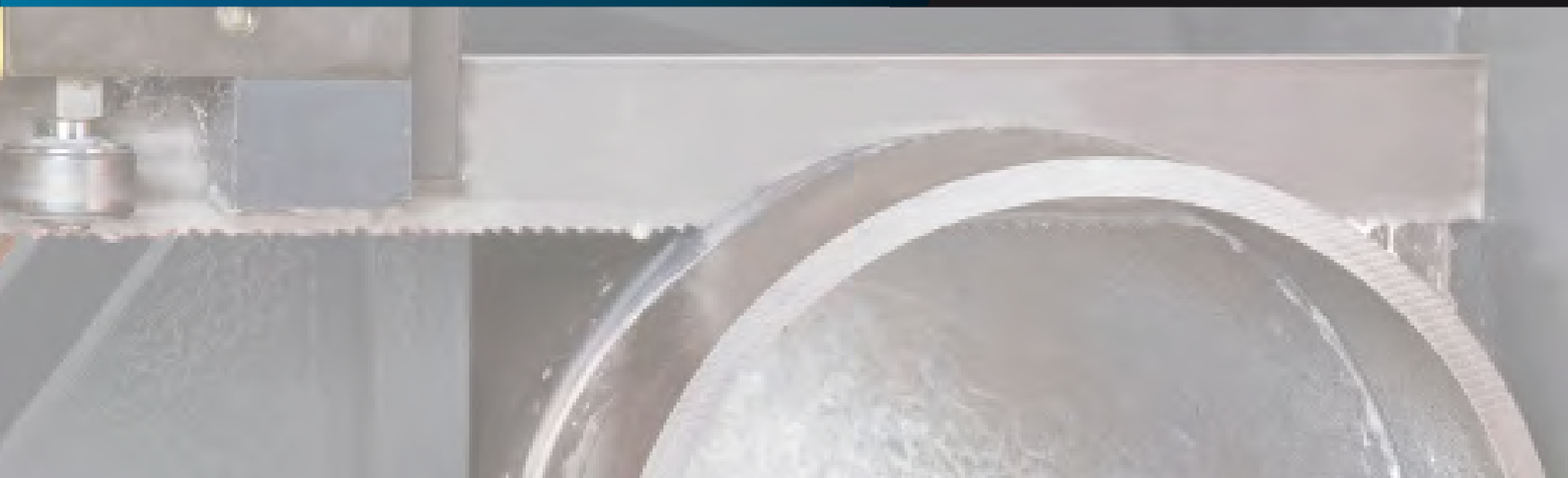
0°	265 mm
D 45°	230 mm
G 45°	210 mm
60°	135 mm

0°	260 mm
D 45°	150 mm
G 45°	160 mm
60°	90 mm

0°	350 x 220 mm
D 45°	240 x 110 mm
G 45°	170 x 105 mm
60°	130 x 90 mm



	TFS-225DGSVI	TFS-270DGV I	TFS-270DGSVI
Puissance moteur (V/kW)	400/1.1	400/1.5	400/1.5
Dimensions du ruban (mm)	2'455 x 27 x 0,9	3'160 x 27 x 0,9	3'160 x 27 x 0,9
Vitesse de coupe (tr/min)	20-85	20-85 par variateur de vitesse	20-85 par variateur de vitesse
Dimensions (mm)	1'100 x 1' 800 x 1'700	749 x 1'880 x 1'715	749x1'880x1715
Poids (kg)	280		460
Livré avec	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manuel utilisation et clés de service</li> <li>• Socle en tôle</li> <li>• Ruban bi-métal 2455x27x0,9mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manuel utilisation et clés de service</li> <li>• Socle en tôle</li> <li>• Ruban bi-métal 3160x27x0,9</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manuel d'utilisation et clés de service</li> <li>• Socle en tôle</li> <li>• Ruban bimétal 3160 x 27 x 0,9mm</li> </ul>
DEEE	39	21.6	21.6
EAN	7612375754469	761237574445	7612375754452
GAMME	R	R	R



SCIE À RUBAN	REF	DÉSIGNATION	EAN	PRIX/5 pces	SCIE À RUBAN	REF	DÉSIGNATION	EAN	PRIX/5 pces
347	2422/5	1335 X 12,7 X 0,64 6/10	7612375699548	138 €	SX 822	2083/5	2480 X 27 X 09 3/4	7612375696998	270 €
347	2423/5	1335 X 12,7 X 0,64 8/12	7612375699562	160 €	SX 822	2082/5	2480 X 27 X 09 4/6	7612375696974	270 €
347	2424/5	1335 X 12,7 X 0,64 10/14	7612375699579	138 €	SX 822	2081/5	2480 X 27 X 09 5/8	7612375696943	270 €
347	2425/5	1335 X 12,7 X 0,64 14/18	7612375698381	138 €	SX 822	2080/5	2480 X 27 X 09 6/10	7612375696929	270 €
349V	2421/5	1440 X 12,7 X 0,64 6/10	7612375699531	149 €	SX 822	2079/5	2480 X 27 X 09 10/14	7612375696905	270 €
349V	2201/5	1440 X 12,7 X 0,64 14/18	7612375535105	149 €	SX 824	2510/5	2730 X 27 X 0,9 6/10	7612375535433	297 €
349V	2202/5	1440 X 12,7 X 0,64 10/14	7612375535099	149 €	SX 824	2511/5	2730 X 27 X 0,9 5/8	7612375535426	297 €
349V	2203/5	1440 X 12,7 X 0,64 8/12	7612375535082	149 €	SX 824	2512/5	2730 X 27 X 0,9 4/6	7612375535419	297 €
MBS 56 CS	9989/5	1640 X 13 X 0,65 8/12	7612375699357	168 €	SX 824	2513/5	2730 X 27 X 0,9 3/4	7612375535402	297 €
MBS 56 CS	9990/5	1640 X 13 X 0,65 10/14	7612375699364	168 €	MOD 330 tous modèles	2379/5	3010 X 27 X 09 2/3	7612375697803	326 €
MBS 56 CS	9992/5	1640 X 13 X 0,65 14/18	7612375699371	168 €		2380/5	3010 X 27 X 09 3/4	7612375697803	326 €
348		1470 X 12,7 X 0,64 8/12	7612375696578	176 €		2381/5	3010 X 27 X 09 4/6	7612375697827	326 €
348	10051/5	1470 X 12,7 X 0,64 10/14	7612375535129	176 €		2382/5	3010 X 27 X 09 5/8	7612375697841	326 €
348		1470 X 12,7 X 0,64 14/18	7612375694536	176 €		2383/5	3010 X 27 X 09 6/10	7612375697865	326 €
SX 815 DV	2154/5	1740 X 12,7 X 0,65 6/10	7612375694574	179 €		2384/5	3010 X 27 X 09 8/12	7612375697889	326 €
SX 815 DV	2155/5	1740 X 12,7 X 0,65 8/12	7612375694581	179 €	MOD 370 tous modèles	2390/5	3120 X 27 X 0,9 3/4	7612375697964	337 €
SX 815 DV	2156/5	1740 X 12,7 X 0,65 10/14	7612375694680	179 €		2391/5	3120 X 27 X 0,9 4/6	7612375697964	337 €
SX 815 DV	2157/5	1740 X 12,7 X 0,65 14/18	7612375697179	179 €		2392/5	3120 X 27 X 0,9 5/8	7612375698008	337 €
351 V	2514/5	2035 X 19 X 0,90 10/14	7612375698596	219 €		2393/5	3120 X 27 X 0,9 6/10	7612375698022	337 €
351 V	2515/5	2035 X 19 X 0,90 8/12	7612375698619	1165 €	SX 827, EHB 270, SX 830	2129/5	3160 X 27 X 0,9 3/4	7612375535471	342 €
351 V	2516/5	2035 X 19 X 0,90 6/10	7612375698633	219 €		2130/5	3160 X 27 X 0,9 4/6	7612375535488	342 €
SX 818 DV/TFS-180DV	2072/5	2080 X 19 X 0,9 10/14	7612375694642	225 €		2131/5	3160 X 27 X 0,9 5/8	7612375535495	342 €
SX 818 DV/TFS-180DV	2073/5	2080 X 19 X 0,9 6/10	7612375694550	225 €		2132/5	3160 X 27 X 0,9 6/10	7612375535501	342 €
SX 818 DV/TFS-180DV	2074/5	2080 X 19 X 0,9 5/8	7612375694567	225 €		2135/5	3160 X 27 X 0,9 10/14	7612375535518	342 €
SX 818 DV/TFS-180DV	2075/5	2080 X 19 X 0,9 4/6	7612375696851	225 €	MOD 420, SX 300	2399/5	3270 X 27 X 0,9 3/4	7612375698114	353 €
917 C / 917 M	9460/5	2360 X 19 X 0,65 10/14	7612375698909	251 €		2400/5	3270 X 27 X 0,9 4/6	7612375698138	353 €
917 C / 917 M	9461/5	2360 X 19 X 0,65 6/10	7612375698930	251 €		2401/5	3270 X 27 X 0,9 5/8	7612375698152	353 €
917 C / 917 M	9462/5	2360 X 19 X 0,65 5/8	7612375694673	251 €		2402/5	3270 X 27 X 0,9 6/10	7612375698176	353 €
917 C / 917 M	9463/5	2360 X 19 X 0,65 4/6	7612375698978	251 €	EHB 350	500-1002/5	3880 X 34 X 1.1mm 6/10	7612375699777	506 €
917 C / 917 M	9464/5	2360 X 19 X 0,65 3/4	7612375698985	251 €		500-1003/5	3880 X 34 X 1.1mm 5/8	7612375699784	506 €
						500-1004/5	3880 X 34 X 1.1mm 3/4	7612375699791	506 €
						2412/5	4100 X 34 X 1,1 2/3	7612375696660	545 €
						2055/5	4100 X 34 X 1,1 3/4	7612375696660	544 €
						2054/5	4100 X 34 X 1,1 4/6	7612375696646	544 €
						2053/5	4100 X 34 X 1,1 5/8	7612375696622	544 €
					AP 6,4 SADS	2417/5	5200 X 34 X 1,1 2/3	7612375698305	690 €
						2418/5	5200 X 34 X 1,1 3/4	7612375698312	690 €
						2419/5	5200 X 34 X 1,1 4/6	7612375698329	690 €

### LES RUBANS SONT EN GAMME A

Sur demande : rubans vendus par 2 ou 5 pièces

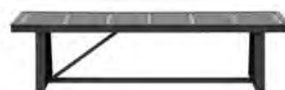
Nous consulter pour d'autres dimensions et sections en stock

REF	DÉSIGNATION	GM	EAN	TARIF HT
2146	SERVANTE 1 ROULEAU D50 X 400 70 KG Max H 580/950	J	7612375601909	96 €
2147	SERVANTE 5 ROULEAU D50 X 400 70 KG Max H 640/950	J	7612375601916	146 €
2148	SERVANTE 1 ROULEAU reversible 7 BILLES D35 X 320 50 KG Max H 620/950	J	7612375601923	107 €
HRS-V	servante en V	A	7612375703177	179 €
2017 L	TABLE AMENAGE 7 ROULEAUX	A	7612375701821	695 €
2017 C	TABLE D AMENAGE 2 ML larg 320 MM H 630/1000 7 ROULEAUX D 60 CHARGE MAX 350 KG ML	A	7612375605755	856 €
2020	TABLE DE SORTIE AVEC BUTEE MANUELLE 3 ML larg 320 MM H 630/1000 12 ROULEAUX D 60 CHARGE MAX 350 KG ML	A	7612375605396	1 554 €
2020D3	BUTTEE a lecture digitale de 3 ml vendue sans table	A	7612375605402	1 433 €
2020-D6	TABLE DE SORTIE AVEC BUTEE DIGITALE 6 ML larg 320 MM H 630/1000 12 ROULEAUX D 60 CHARGE MAX 350 KG ML vendue avec table	A	7612375605419	4 579 €
TFT1M	TABLE ENTRÉE OU SORTIE PAR 1 M	A	7612375699951	917 €
TFT-R	BUTÉE ASSOCIÉE À LA TFT1M	A	7612375699968	92 €



## TABLES BIANCO

RMT1/	Table entrée et sortie 1 ML
RMT2/	Table entrée et sortie 2 ML
RMT3/	Table entrée et sortie 3 ML
RMT4/	Table entrée et sortie 4 ML
RMT5/	Table entrée et sortie 5 ML
RMT6/	Table entrée et sortie 6 ML
RMT2R/	Table de sortie avec butée manuelle sur règle graduée 2 ML
RMT3R/	Table de sortie avec butée manuelle sur règle graduée 3 ML
RMT4R/	Table de sortie avec butée manuelle lecture digitale 4 ML
RMT5R/	Table de sortie avec butée manuelle lecture digitale 5 ML
RMT6R/	Table de sortie avec butée manuelle lecture digitale 6 ML
RMT2V/	Table de sortie avec volant affichage visualisé 2 ML
RMT3V/	Table de sortie avec volant affichage visualisé 3 ML
RMT4V/	Table de sortie avec volant affichage visualisé 4 ML
RMT5V/	Table de sortie avec volant affichage visualisé 5 ML
RMT6V/	Table de sortie avec volant affichage visualisé 6 ML
RMT2M/	Table de sortie avec butée de coupe motorisée 2 ML
RMT3M/	Table de sortie avec butée de coupe motorisée 3 ML
RMT4M/	Table de sortie avec butée de coupe motorisée 4 ML
RMT5M/	Table de sortie avec butée de coupe motorisée 5 ML
RMT6M/	Table de sortie avec butée de coupe motorisée 6 ML



Existe en 4 largeurs 280 / 330 / 370 / 420  
Prix sur demande



## TOURS À MÉTAUX

### BD 3-M

230V

- Tourelle Porte-outils carrée
- Mandrin 3 mors de 50 mm

Prix catalogue HT

645 €



### BD 7-M

230V

- Tourelle Porte-outils carrée
- Affichage numérique de la vitesse

Prix catalogue HT

1 156 €

### BD 8-M

- Tourelle Porte-outils carrée 4 positions
- Mandrin 3 mors de 100 mm

230V

Prix catalogue HT

2 861 €



### PBD 2140V

- Affichage numérique de la vitesse
- Affichage numérique du déplacement du chariot transversal

Prix catalogue HT

2 487 €

230V



	BD 3-M	BD 7-M	BD 8-M	PBD 2140V
Moteur (V / kW)	230 / 0.15	230 / 0.35	230 / 1.0	230 / 0.6
Hauteur de pointe (mm)	50	90	100	105
Distance entre pointes (mm)	150	300	450	400
∅ tournage au dessus du banc (mm)	100	180	210	210
Alésage de broche (mm)	10	20	20	21
Broche	-	CM3	CM3	CM3
Plage de vitesse (min-1)	100-3'800, variable	100-3'000, variable	100-2'000, variable	50-1'250 / 100-2'500, variable
Course transversale (mm)	50	65	100	100
Course du petit chariot (mm)	45	50	70	75
Plage de filetages métrique (mm)	-	0.4 - 2.0	0.25 - 3 (17 filetages)	0.25 - 3.0 (14 filetages)
Plage filetages en pouce (TPI)	-	12 - 52	8 - 24 (10 filetages)	8 - 44 (12 filetages)
Plage des avances longitud. (mm / t)	-	0.09	0.045 & 0.125 (2 avances)	0.11 & 0.2 (2 avances)
Nez Broche poupée mobile	M14 x 1	CM2	CM2	CM2
Course broche Poupée Mobile (mm)	23	40	40	40
Taille des outils max. (mm)	8	8	10	10
Mandrin 3 mors (mm)	50	50	100	100
Dimensions (mm)	440 x 270 x 210	750 x 230 x 300	1000 x 550 x 400	900 x 460 x 500
Poids (kg)	14.5	43	94	75
Livré avec	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte-outils</li> <li>• Mandrin 3 mors 50 mm</li> <li>• Clés de services</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte-outils 4 positions</li> <li>• Mandrin 3 mors 100 mm</li> <li>• Pointe fixe CM2 et CM3</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte-outils 4 positions</li> <li>• Mandrin 3 mors 100 mm</li> <li>• Pointe fixe CM2 et CM3</li> <li>• Jeu de pignons</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte-outils 4 positions</li> <li>• Mandrin 3 mors 100 mm</li> <li>• Pointe fixe CM2 et CM3</li> <li>• Pointe tournante CM2</li> <li>• Plateau à fente 170 mm</li> </ul>
DEEE	0.78	2.64	5.64	4.5
EAN	7612375503852	7612375503869	7612375505603	7612375520590
GAMME	P	P	I	I

## TOURS À MÉTAUX

### PBD 2555V

- Livré sur socle et avec éclairage LED
- Système de lubrification intégré
- Vitesse variable – rotation de broche avant / arrière

230V



Prix catalogue HT

**3 337 €**

### PBD 2870

- Avance longitudinale automatique – bati en fonte
- Livré sur socle, avec protecteur mandrin, éclairage et système de
- Système de lubrification intégré

230V



Prix catalogue HT

**4 004 €**

### PBD 3069

- Avance Longitudinale automatique
- Bati en fonte
- Lubrification intégrée

230V



Prix catalogue HT

**5 032 €**

	PBD 2555V	PBD 2870	PBD 3069
Moteur (V / kW)	230 / 1.1	230 / 1.1	230 / 1.1
Hauteur de pointe (mm)	125	140	150
Distance entre pointes (mm)	550	700	750
∅ tournage au dessus du banc (mm)	250	280	300
Alésage de broche (mm)	26	26	38
Broche	CM4	CM4	CM5
Plage de vitesse (min-1)	50 – 2'500, variable	150 – 2'000	150 – 2'000
Course transversale (mm)	110	160	170
Course du petit chariot (mm)	70	60	90
Plage de filetages métrique (mm)	0.2 / 4.0 (21 filetages)	0.2 – 4.0 (21 filetages)	0.2 / 0.4 (21 filetages)
Plage filetages en pouce (TPI)	8 – 56 (21 filetages)	8 – 56 (21 filetages)	8 – 56 (21 filetages)
Plage des avances longitud. (mm / t)	0.07 / 0.4 (6 avances)	0.07 / 0.4 (6 Avances)	0.085 / 0.13 / 0.17 / 0.21 / 0.35 / 0.40 / 0.50 / 0.83
Nez Broche poupée mobile	CM2	CM2	CM3
Course de la broche Poupée Mobile (mm)	65	85	80
Taille des outils max. (mm)	12	12	16
Mandrin 3 mors (mm)	125	125	160
Dimensions (mm)	1'200 x 590 x 480	1'390 x 700 x 1'285	1'400 x 700 x 1'400
Poids (kg)	178	282	357
Livré avec	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte-outils 4 positions</li> <li>• Mandrin 3 mors 125 mm</li> <li>• Pointe fixe CM2</li> <li>• Pointe tournante CM2</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte-outils 4 positions</li> <li>• Mandrin 3 mors 125 mm</li> <li>• Pointe fixe CM2</li> <li>• Pointe tournante CM2</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte-outils 4 positions</li> <li>• Mandrin 3 mors reversibles 160 mm</li> <li>• Pointes tournantes CM2 et CM3</li> <li>• Socle</li> </ul>
DEEE	10.68	16.92	15.6
EAN	7612375519914	7612375520606	7612375519921
GAMME	I	I	R

## TOURS À MÉTAUX

### GHB-1330-FT

- Protecteur mandrin asservi
- Frien à pied
- Entre pointe 760 mm
- Éclairage de travail halogène
- DRO d'origine
- Lubrification intégrée

400V



Prix catalogue HT

8 016 €

### GHB-1340A-FT

- Protecteur mandrin asservi
- Frien à pied
- Entre pointe 1'015 mm
- Éclairage de travail halogène
- DRO d'origine
- Lubrification intégrée

400V



Prix catalogue HT

8 590 €

### BD-947VA

- Protecteur mandrin asservi
- Frien à pied
- Entre pointe 690 mm
- Éclairage de travail halogène
- Équipé de Quick Change
- Lubrification intégrée

230V



Prix catalogue HT

8 245 €

	GHB-1330-FT	GHB-1340A-FT	BD-947VA
Moteur (V / kW)	400 / 1.5	400 / 1.5	230 / 1.5
Hauteur de pointe (mm)	165	165	140
Distance entre pointes (mm)	760	1'015	690
Ø tournage au dessus du banc (mm)	330	330	300
Alésage de broche (mm)	38	38	38
Broche	CM5	CM5	CM5
Plage de vitesse (min-1)	70 - 2'000	70 - 2'000	50 - 1'000 et 100 - 2'000
Course transversale (mm)	160	160	170
Course du petit chariot (mm)	68	68	75
Plage de filetages métrique (mm)	23 / 0.45-10	23 / 0.45-10	14 / 0.25 - 2.5
Plage filetages en pouce (TPI)	3 - 1 / 4 - 80	3 - 1 / 4 - 80	9 / 12 - 80
Plage des avances longitud. (mm / t)	0.037 - 0.989	0.037 - 0.989	0.03 - 0.3
Nez Broche poupée mobile	CM3	CM3	CM3
Course de la broche Poupée Mobile (mm)	95	95	80
Taille des outils max. (mm)	16	16	16
Mandrin 3 mors (mm)	160	160	160
Dimensions (mm)	1'650 x 760 x 1'200	1'905 x 760 x 1'200	1'500 x 750 x 730
Poids (kg)	600	650	215
Livré avec	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mandrin 3 mors reversibles 160 mm</li> <li>• Plateau à fentes 300 mm</li> <li>• Lunette fixe (6 - 67 mm) /</li> <li>• Lunette à suivre (6 - 70 mm)</li> <li>• Tourelle carrée / comparateur de pas</li> <li>• 2 pointes sèches CM3 et réduction CM5 / CM3</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mandrin 3 mors reversibles 160 mm</li> <li>• Plateau à fentes 300 mm</li> <li>• Lunette fixe (6 - 67 mm) /</li> <li>• Lunette à suivre (6 - 70 mm)</li> <li>• Tourelle carrée / comparateur de pas</li> <li>• 3 pointes sèches CM3 et réduction CM5 / CM3</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mandrin 3 mors reversibles 160 mm</li> <li>• Tourelle Quick Change</li> <li>• 1 pointes sèche CM3 et une de CM2</li> </ul>
DEEE	30.24	39	18.9
EAN	7612375531152	7612375531169	7612375517378
GAMME	R	R	R

## TOURS À MÉTAUX

### GH-1440K-T

- Tour à métaux 400 V à boîte mécanique de 12 vitesses
- Système de visualisation 3 axes
- Distance entre pointes de 1'016 mm
- Protecteur mandrin asservi, frein à pied et banc rompu (508 mm)
- Éclairage et système de lubrification

**400V**



Prix catalogue HT

**11 666 €**

### GH-2680ZH-T

- Tour à métaux 400 V à boîte mécanique de 12 vitesses
- Système de visualisation 3 axes
- Distance entre pointes de 2'030 mm
- Protecteur mandrin asservi, frein à pied et banc rompu (508 mm)
- Éclairage et système de lubrification

**400V**



Prix catalogue HT

**31 617 €**

	GH-1440K-T	GH-2680ZH-T
Moteur (V / kW)	400 / 2.2	400 / 7.5
Hauteur de pointe (mm)	178	330
Distance entre pointes (mm)	1015	2030
∅ tournage au dessus du banc (mm)	360	660
Alésage de broche (mm)	38	105
Broche	CM5	CM7
Plage de vitesse (min <sup>-1</sup> )	40 – 1'800 (12 vitesses)	36 – 1'600, variable
Course transversale (mm)	175	310
Course du petit chariot (mm)	98	145
Plage de filetages métrique (mm)	0.4 – 7 (37 filetages)	1 – 14
Plage filetages en pouce (TPI)	4 – 56 (28 filetages)	2– 28
Plage des avances longitud. (mm / t)	0.043 – 0.653 (39 avances)	0.063 – 2.52
Nez Broche poupée mobile	CM3	CM5
Course de la broche Poupée Mobile (mm)	120	150
Taille des outils max. (mm)	16	25
Mandrin 3 mors (mm)	160	325
Dimensions (mm)	1'930 x 765 x 1'250	3'500 x 1'100 x 1'450
Poids (kg)	959	3870
Livré avec	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte-outils 4 positions</li> <li>• Socle en fonte</li> <li>• Mandrin 3 morse</li> <li>• Plaque de fixations 300mm</li> <li>• Lunette fixe et mobile 2 pointes fixes CM3</li> <li>• Porte-outils 4 positions</li> <li>• Réduction CM5-CM3</li> <li>• Jeu de roues de rechange</li> <li>• Eclairage de travail halogène</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6 patins de nivelage</li> <li>• Cache anti-projection</li> <li>• Protège porte-outils / mandrin avec interrupteur électrique</li> <li>• Mandrin 250mm</li> <li>• 3 mors simples et réversibles</li> <li>• Plateau circulaire 320mm</li> <li>• Plaque de fixation 400mm</li> <li>• Dispositif de refroidissement</li> </ul>
DEEE	59.7	234
EAN	7612375528060	7612375503951
GAMME	R	R

## TOURS À MÉTAUX QUICK CHANGE

### GH-1640ZX-T-QC

- Équipé d'un panneau numérique pour les axes X, Y et Z
- Bâti prismatique en fonte grise, trempé par induction
- Tous les engrenages tournent en permanence dans un bain d'huile
- **Équipé du Quick Change**

400V

Prix catalogue HT

**23 255€**



### GH-1860ZX-T-QC

400V

- Équipé d'un panneau numérique pour les axes X, Y et Z
- Bâti trempé par induction
- Tous les engrenages tournent en permanence dans un bain d'huile
- **Équipé du Quick Change**

Prix catalogue HT

**26 466€**



### GH-1880ZX-T-QC

400V

- Équipé d'un panneau numérique pour les axes X, Y et Z
- Bâti trempé par induction
- Tous les engrenages tournent en permanence dans un bain d'huile
- **Équipé du Quick Change**

Prix catalogue HT

**28 860€**



### GH-2060ZH-T-QC

- Équipé d'un panneau numérique pour les axes X, Y et Z
- Bâti trempé par induction
- Tous les engrenages tournent en permanence dans un bain d'huile
- **Équipé du Quick Change**

Prix catalogue HT

**27 499€**

400V



	GH-1640ZX-T-QC	GH-1860ZX-T-QC	GH-1880ZX-T-QC	GH-2060ZH-T-QC
Moteur (V / kW)	400 / 5.6	400 / 5.6	400 / 5.6	400 / 7.5
Hauteur de pointe (mm)	203	230	230	250
Distance entre pointes (mm)	1'015	1'524	2'032	1'530
Ø tournage au dessus du banc	406	460	460	500
Alésage de broche (mm)	80	80	80	80
Broche	CM7	CM7	CM7	CM7
Plage de vitesse (min <sup>-1</sup> )	25 – 1'800	25 – 1'800	25 – 1'800	25 – 1'800
Course transversale (mm)	228	228	228	310
Course du petit chariot (mm)	130	130	130	145
Plage de filetages métrique (mm)	0.5 – 20 (24 filetages)	0.5 – 20.0 (24 filetages)	0.5 – 20 (24 filetages)	1 – 224
Plage filetages en pouce (TPI)	72 – 1/8 (61 filetages)	72 – 1"5 / 8 (61 filetages)	72 – 1/8 (61 filetages)	28" – 1/8"
Plage des avances longitud. (mm / t)	0.038 – 2.3 (122 avances)	0.038 – 2.3 (122 avances)	0.038 – 2.3 (122 avances)	0.063 – 6.43
Nez Broche poupée mobile	CM4	CM5	CM5	CM5
Course de la broche Poupée Mobile (mm)	124	124	124	150
Taille des outils max. (mm)	25 x 25	25 x 25	25 x 25	25 x 25
Mandrin 3 mors (mm)	250	250	250	250
Dimensions (mm)	2'462 x 1'016 x 1'220	2'960 x 1'016 x 1'241	3'458 x 1'016 x 1'241	2'980 x 1'280 x 1'410
Poids (kg)	2120	2120	2'989	3000
Livré avec	• Visue 3 axes / Système de lubrification / Frein à pied	• Visue 3 axes / Système de lubrification / Frein à pied	• Visue 3 axes / Système de lubrification / Frein à pied	• Visue 3 axes / Système de lubrification / Frein à pied
DEEE	131.4	147	166.2	180
EAN	7612375691740	7612375691757	7612375691764	7612375691771
GAMME	R	R	R	R

## TOURS À MÉTAUX

### PL-1236E-DRO

- Ce tour conventionnel BAILEIGH INDUSTRIAL disposant de la même base de travail que le tour polyvalent PL-1236E, le PL-1236E-DRO va encore plus loin en ajoutant un système d'affichage numérique de qualité industrielle pour une précision et une efficacité améliorée.
- Le tour PL-1236E-DRO BAILEIGH INDUSTRIAL est doté de fonctions qui en font un tour gagnant : visualisation digitale 2 axes, mandrins à 3 et 4 mors, lunette fixe, lunette à suivre, faux plateau, contrepointe mobile, pédale de frein, système de refroidissement et lumière halogène de travail.

**230V**

Prix catalogue HT

**Nous consulter**



### PL-1340E-DRO

- Le tour à métaux BAILEIGH INDUSTRIAL PL-1340E-DRO fonctionne sur du 220V monophasé 50 Hz.
- Il a également 8 vitesses de broche qui vont de 70 à 2000 trs / min.
- Le tour conventionnel BAILEIGH INDUSTRIAL PL-1340E-DRO dispose de nombreuses caractéristiques que les autres ne possèdent pas : visu 2 axes, mandrins à 3 et 4 mors, lunettes fixe et mobile, faux plateau, contrepointe mobile sur roulement à billes, pédale de frein, système de refroidissement, lampe de travail halogène, porte-outil à changement rapide et bien plus encore.

**230V**

Prix catalogue HT

**Nous consulter**



### PL-1440E-DRO

- Le tour à métaux PL-1440E inclut de nombreuses fonctionnalités que les autres ne possèdent pas : afficheur numérique (visu 2 axes), mandrins à 3 et 4 mors, lunette fixe, lunette à suivre, faux plateau, pointe mobile, frein à pied, système de refroidissement, lampe de travail halogène et bien d'autres choses encore.
- Ce tour fonctionne avec un moteur monophasé de 220 volts qui permet d'utiliser ce tour dans tout atelier. Combiné cela avec les 8 vitesses de broche, il n'y a pas beaucoup de travaux que ce tour d'entrée de gamme PL-1440E ne puisse pas exécuter.

**230V**

Prix catalogue HT

**Nous consulter**



	PL-1236E-DRO	PL-1340E-DRO	PL-1440E-DRO
Moteur (V/KW)	230 / 1.8	230 / 1.8	230 / 3
∅ max usinable au dessus du banc (mm)	305	330	355
∅ max au dessus du chariot (mm)	194	197	220
∅ max sous le banc rompu (mm)	431	477	506
Longueur du banc rompu (mm)	152	127	1016
Distance entre pointes (mm)	914	1016	1016
Longueur du banc (mm)	914	1016	180
Alésage de la broche (mm)	38	38	38
Nez de la broche (mm)	D1 - 102	D1 - 102	-
Cône morse de broche	CM4	CM6	CM5
Vitesses de la broche (tr/min)	(10) 70 - 1400	(9) 70 - 2000	(16) 46 - 1800
Course chariot sup / trans (mm)	83 / 135	68 / 160	120 / 230
Dimensions (mm)	1700 x 790 x 1525	2007 x 838 x 1500	1905 x 762 x 1550
Poids (kg)	560	650	880
DEEE	37.8	37.8	52.2
EAN	5060473190911	5060473190548	5060473190741
GAMME	U	U	U

## TOURETS

**TFGB-200-T**

**400V**

**NEW**

- Touret à meule/bande
- Moteur monté sur roulements à billes
- Surface de ponçage de la bande 105x250
- 2 sorties pour aspiration Ø36mm
- Interrupteur avec bobine anti-redémarrage
- Interrupteur coup de poing
- Porte outils réglable

Prix catalogue HT

**796€**



**TFG-150-M**

**230V**

**NEW**

- Touret à meuler moteur monté sur roulements à billes
- Interrupteur avec bobine anti-redémarrage
- Porte outils réglable
- Interrupteur coup de poing

Prix catalogue HT

**271€**



**TFG-200F-M**

**NEW**

**230V**

- Touret à meuler moteur monté sur roulements à billes
- Interrupteur avec bobine anti-redémarrage
- Porte outils réglable
- 2 sorties d'aspiration : Ø36mm et Ø 100mm

Prix catalogue HT

**432€**



**TFGB-150-M**

**NEW**

- Touret à meule/bande
- Moteur monté sur roulements à billes
- Surface de ponçage de la bande 50x250
- Sortie pour aspiration Ø36mm
- Interrupteur avec bobine anti-redémarrage
- Porte outil réglable
- Interrupteur coup de poing

Prix catalogue HT

**230V**

**601€**



**IBG-8VS**

- Touret à meuler à vitesses variables
- 3 vitesses directes 900 / 1'800 / 3'600 tr/min + impulsions de 100 Tpm entre chaque
- Idéal pour acier, inox et autres non ferreux

Prix catalogue HT

**624€**

**230V**



**JET**

**Socle 578172**

Uniquement pour IBG-8VS

Prix catalogue HT

**372€**



**TFSG**

- Socle pour tourets Tool France
- 290 x 300 x 830mm
- 16kg

**NEW**

Prix catalogue HT

**242€**



	TFBG-200-T	TFG-150-M	TFG-200F-M	TFGB-150-M	IBG-8VS
Moteur (V / kW)	400 / 0.55	230 / 0.45	230 / 0.45	230 / 0.30	230 / 0.75
Dimensions meule 1 (mm)	200 x 25 x 20.0	150 x 25 x 20	200 x 25 x 20	150 x 25 x 20	200 x 25 x 16
Dimension outils 2 (mm)	bande 105 x 250		Brosse 200x25x16	bande 50 x 250	-
Vitesse (min-1)	2850	2850	2850	2850	
Sortie pour aspiration (Ø-mm)	2 x 36		1 x 30 1 x 100	1 x 36	900 à 3'600 (3 vitesses directes : 900 / 1'800 / 3'600 + impulsions de 100 Rpm entre chaque)
Dimensions (mm)	500 x 280 x 630	400 x 190 x 270	490 x 300 x 290	450 x 180 x 580	1 x 63.5
Poids (kg)	27	12	21.5	14	450 x 250 x 570
Livré avec	• Plexis de protection • Meule 200x25 Gr36 • Bande 100x100 • Manuel d'utilisation et clés de services	• Plexis de protection • Meule 150x25 Gr36/Gr60 • Manuel d'utilisation et clés de services	• Plexis de protection • Meule 200x25 Gr36 • Brosse métallique en 200x25x16mm	• Plexis de protection • Meule 200x25 Gr36 • Bande de 50x1000 • Manuel d'utilisation et clés de services	30 • Meule grain G36 et G60
DEEE	1.68	0.66	1.2	0.96	1.8
EAN	7612375754407	7612375754414	7612375754421	7612375754438	7612375754750
GAMME	P	P	P	P	I

## TOURETS

### 322BE1-BP

- Touret à BANDE / MEULE / POLISSAGE, moteur monté sur roulement à billes
- Surfaçage de ponçage de la bande 105 x 250 mm
- Interrupteur avec bobine anti-redémarrage
- Porte outils réglable

Prix catalogue HT

**835 €**

**400V**



### 323BF-BP

- BANDE BROSSE POLISSAGE
- Touret à bande/brosse, moteur monté sur roulements à billes
- Surface de ponçage de la bobine anti-redémarrage
- Porte outils réglable

**400V**

Prix catalogue HT

**1 195 €**



### 324BP

- MEULE BROSSE POLISSAGE
- Touret à meuler, moteur monté sur roulements à billes
- Interrupteur avec bobine anti-redémarrage
- Porte outils réglable
- Interrupteur coup de poing
- Sortie d'aspiration en  $\varnothing 36$  mm et  $\varnothing 100$  mm

**230V**

Prix catalogue HT

**494 €**



### 325BP

- MEULE BROSSE POLISSAGE
- Touret à meuler, moteur monté sur roulements à billes
- Interrupteur avec bobine anti-redémarrage
- Porte outils réglable
- Interrupteur coup de poing
- Sortie d'aspiration en  $\varnothing 36$  mm et  $\varnothing 100$  mm

**400V**

Prix catalogue HT

**494 €**



### 321PF

- Touret à polir-finir tous métaux
- Le matériau non tissé Scotch-Brite résiste à l'encrassement et expose régulièrement de nouveaux grains abrasifs pour un pouvoir de coupe continu
- Interrupteur coup de poing

**400V**

Prix catalogue HT

**615 €**



	322BE1-BP	323BF-BP	324BP	325BP	321PF
Moteur (V / kW)	400 / 0.55	400 / 1.3	230 / 0.45	400 / 0.45	400 / 0.5
Dimension D x E x A	200 x 25 x 20	200 x 19 x 16	200 x 25 x 20	200 x 25 x 20	200 x 50 x 15.88
Dimension disque (mm)	175 x 20 x 12	100 x 1100	175 x 20 x 12	175 x 20 x 12	-
Dimension bande (mm)	100 x 1000	175 x 20 x 12	200 x 25 x 16	200 x 25 x 16	-
Vitesse de rotation (tr/min)	2850	2850	2850	2850	2850
Vitesse de la bande (m/s)	15	24	-	-	-
Dimensions (mm)	520 x 280 x 630	380 x 395 x 810	690 x 310 x 340	690 x 310 x 340	600 x 210 x 270
Poids (kg)	27	37,5	24	24	19,5
DEEE	1.68	2.16	1.2	1.2	1.8
EAN	7612375631470	7612375691931	7612375631487	7612375691924	7612375631494
GAMME	P	P	P	P	P

## TOURETS À MEULER / MEULE-BROSSE

### 330D

- Touret à meuler D300 équipé d'un interrupteur avec bobine
- Anti-redémarrage et arrêt d'urgence
- Porte-outils réglable et protecteurs plexi
- Socle inclus

400V

Prix catalogue HT

1 797€



### 324F

- 230V
- Meule brosse
- Arbres moteur sur roulement à billes
- Interrupteur équipé de bobine anti-redémarrage

230V

Prix catalogue HT

432€



### 316E

- Touret à meuler D150 équipé d'un interrupteur avec bobine
- Anti-redémarrage et arrêt d'urgence
- Porte-outils réglable et protecteurs plexi

230V

Prix catalogue HT

271€



### 324E / 325E

- Touret à meuler D200 équipé d'un interrupteur avec bobine
- Anti-redémarrage et arrêt d'urgence
- Porte-outils réglable et protecteurs plexi

230V  
324E

400V  
325E

Prix catalogue HT

432€



### 325F

- Meule brosse
- Arbres moteur sur roulement à billes
- Interrupteur équipé de bobine anti-redémarrage
- Protecteurs plexi et porte-outils

400V

Prix catalogue HT

432€



### 326F

- Meule D250 brosse D250
- Arbres moteur sur roulement à billes
- Interrupteur équipé de bobine anti-redémarrage
- Protecteurs plexi et porte-outils

400V

Prix catalogue HT

1 085€



	330D	316E	324E(230V) / 325E (400V)	324F	325F	326F
Moteur (V / kW)	400 / 1.5	230 / 0.30	230 / 0.45 - 400 / 0.45	230 / 0.45	400 / 0.45	400 / 0.75
Dimensions meule 1 (mm)	300 x 50 x 25 - G36 / G60	150 x 25 x 20 - G36	200 x 25 x 20 - G36	200 x 25 x 20	200 x 25 x 20	250 x 38 x 20 - G36
Dimension meule 2 (mm)	-	150 x 25 x 20 - G60	200 x 25 x 20 - G60	200 x 19 x 16	200 x 19 x 16	250 x 20 x 25,4
Vitesse (min <sup>-1</sup> )	1'420	2'850	2'850	2'850	2'850	2'850
Sortie pour aspiration (ø-mm)	2 sorties : 36	-	2 sorties: 36	2 sorties : 36 et 100	2 sorties : 36 et 100	2 sorties : 36 et 100
Dimensions (mm)	740 x 475 x 1200	400 x 190 x 270	480 x 300 x 290	490 x 300 x 290	490 x 300 x 290	610 x 440 x 380
Poids (kg)	105	12	21	21	21	44
Livré avec	• 2 meules + protecteurs plexi + porte-outils • Socle inclus	• 2 meules + protecteurs plexi + porte-outils	• 2 meules + protecteurs plexi + porte-outils	• Meule Gr 36 + 1 brosse acier laitonné • Protecteurs plexi et porte-outils • Manuel d'utilisation		
DEEE	6.12	0.66	1.2	1.2	1.2	2.64
EAN	7612375608571	7612375600346	7612375600360 / 7612375600377	7612375608908	7612375608915	7612375521634
GAMME	P	P	P	P	P	P

## TOURETS MEULE-BANDE-BROSSE

**315BE1**

**230V**

- Arbres moteur sur roulement à billes
- Interrupteur équipé de bobine anti-redémarrage
- Protecteurs plexi et porte-outils
- Protection Thermique contre les surcharges
- Arrêt d'urgence



Prix catalogue HT

**601€**

**322BE1**

**400V**

- Arbres moteur sur roulement à billes
- Interrupteur équipé de bobine anti-redémarrage
- Protecteurs plexi et porte-outils
- Arrêt d'urgence



Prix catalogue HT

**796€**

**323BF**

**BANDE BROSSE**

- Touret bande / brosse
- Surface de ponçage 105 x 250 mm



**400V**

Prix catalogue HT

**1 089€**

**326BE**

- Arbres moteur sur roulement à billes
- Interrupteur équipé de bobine antiredémarrage
- Protecteurs plexi et porte-outils
- Arrêt d'urgence



**400V**

**Livré avec le socle**

Prix catalogue HT

**1 615€**

	<b>315BE1</b>	<b>322BE1</b>	<b>323BF</b>	<b>326BE</b>
Moteur (V / kW)	230 / 0.30	400 / 0.55	400 / 1.3	400 / 1.4
Dimensions bande (mm)	50 x 1'000	100 x 1'000	100 x 1'100	100 x 1'150
Dimension meule 2 (mm)	150 x 25 x 20	200 x 25 x 20	200 x 19 x 16	250 x 38 x 25.4
Vitesse (min <sup>-1</sup> )	2'850	2'850	2'850	2'850
Vitesse de bande (m / s)	15	16	24	30
Sortie pour aspiration (ø-mm)	36	2 sorties : 36	100 / 100	1 sortie : 100 / 1 sortie : 36
Dimensions (mm)	450 x 180 x 580	500 x 280 x 630	660 x 500 x 580	660 x 500 x 580
Poids (kg)	14	27	37.5	50
Livré avec	• Meule grain 36 • Bande grain 100	• Meule grain 36 • Bande grain 100	• Brosse métal. 200 x 19 x 16 • Bande grain G100	• Meule grain 36 • Bande grain 100 • Socle
DEEE	0.96	1.68	2.19	4.14
EAN	7612375600353	7612375600407	7612375631807	7612375600452
GAMME	P	P	P	P

## PONÇEUSE À BANDE

**336-BG**

Livré avec 7 rouleaux

- Ponceuse / Grugeuse
- Inversion du sens de défilement
- Surface de ponçage de 380 x 100 mm
- Système de grugeage inclinable de 0° à 60°

**400V**

Prix catalogue HT

**2 998 €**



**TFP-75-605**

**TOOL FRANCE**

**NEW**

- Qualité supérieure danoise
- Avec roue caoutchouc
- Dispositif de récupération des poussières
- Bras de ponçage réglable en inclinaison
- Protection de la bande
- Protection thermique
- Avec bande grain 80
- **Garantie 3 ans**

**400V**

Prix catalogue HT

**1 650 €**



**331C**

**331Y**

- Avec roue caoutchouc
- Avec protection de la bande
- Protection thermique contre les surcharges
- Avec bande grain 100
- Option socle 9867 à 199€ HT (Gamme A)

**400V**  
331C

**230V**  
331Y

Prix catalogue HT

**734 €**



	<b>336-BG</b>	<b>TFP-75-605</b>	<b>331C   331Y</b>
Moteur (V / kW)	400 / 2.4, 3.0	400 / 2.2	400 / 0.73
Dimension bande (mm)	100 x 2'000	75 x 2000	100 x 1220
Surface ponçage	380 x 100	605	100 x 320
Vitesse (min <sup>-1</sup> )	2 vitesses : 1'420 et 2'850	2800	-
Vitesse de bande (m / s)	15 pour inox et 30 pour acier	30 / 34	19
Sortie pour aspiration (ø-mm)	75	60	-
Dimensions (mm)	550 x 310 x 580	1035 x 550 x 1100	600 x 360 x 260
Poids (kg)	155	76	27
Livré avec	• Bande grain G80 • 7 rouleaux : 20, 26, 32, 42, 48, 60 et 76	• Bande 75 x 2000 mm, G80 • Plexiglass de protection • Socle	• Bande 100 x 1'220 mm, G100 • Plexiglass de protection • Manuel d'utilisation
DEEE	9.3	4.56	1.59
EAN	7612375537253	7612375701272	7612375521641 / 7612375608151
GAMME	I	P	P

REF	DÉSIGNATION	GAMME	EAN	PRIX
9399	Socle pour touret 290 x 300 x 830 (315BE1, 322BE1, 323BF, 326BE, 325BP, 321PF, 324BP, 323BF-BP, 322BE1-BP, 330D, 324F, 316E, 324E, 325E, 325F, 326F)	A	7612375601879	242 €
300 Z	Socle avec aspiration 450 x 450 x 805	A	7612375607840	1 080 €
<b>Diamètre x Largeur x Alésage x Grain</b>				
2098	Meule 150 x 20 x 20 x gr 46	A	7612375604139	34 €
2099	Meule 150 x 20 x 20 x gr 60	A	7612375601473	34 €
9191	Meule 150 x 25 x 20 x gr 36	A	7612375604146	51 €
9197	Meule 150 x 25 x 20 x gr 37	A	7612375604153	51 €
9340	Meule 200 x 25 x 20 g 36	A	7612375604160	75 €
9341	Meule 200 x 25 x 20 g 60	A	7612375604177	75 €
10034	Brosse métallique D 200 X 20 X 16	A	7612375604245	33 €
9950	Meule 250 x 38 x 25,4 G 36	A	7612375604207	148 €
10040	Brosse métallique D 250 X 20 X 25,4	A	761237701784	51 €
9772	Meule 300 x 50 x 25,4 G 36	A	7612375604184	172 €
9773	Meule 300 x 50 x 25,4 G 60	A	7612375604191	172 €
<b>Bande abrasive Largeur X longueur X Grain (par 5 bandes)</b>				
9306	50 X 1000 G 60	A	7612375603866	34 €
9307	50 X 1000 G 80	A	7612375603873	34 €
9308	50 X 1000 G 100	A	7612375603880	34 €
9309	50 X 1000 G 120	A	7612375603897	34 €
9310	50 X 1000 G 180	A	7612375603903	34 €
9346	100 x 1000 g 60	A	7612375603910	75 €
9347	100 x 1000 g 80	A	7612375603927	75 €
9348	100 x 1000 g 100	A	7612375603934	75 €
9349	100 x 1000 g 120	A	7612375603941	75 €
9350	100 x 1000 g 180	A	7612375603958	75 €
9945	100 X 1160 G 80	A	7612375603965	77 €
9946	100 X 1160	A	7612375603972	77 €
9947	100 X 1160	A	7612375603989	77 €
9948	100 X 1160	A	7612375603996	77 €
9949	100 X 1160	A	7612375604009	77 €
9869	100 X 1220 G 60	A	7612375604016	88 €
9870	100 X 1220 G 80	A	7612375604023	88 €
9871	100 X 1220 G 100	A	7612375604030	88 €
9872	100 X 1220 G 120	A	7612375604047	88 €
9873	100 X 1220 G 180	A	7612375604054	88 €
9829	75 x 2000 g 60	A	7612375604061	88 €
9830	75 x 2000 g 80	A	7612375604078	88 €
9831	75 x 2000 g 100	A	7612375604085	88 €
9832	75 x 2000 g 120	A	7612375604092	88 €
9833	75 x 2000 g 150	A	7612375604108	88 €
9834	75 x 2000 g 180	A	7612375606645	112 €
2213	100 x 2000 g 24	A	7612375753790	92 €
2214	100 x 2000 g 40	A	7612375753806	92 €
2215	100 x 2000 g 60	A	7612375753813	92 €
2216	100 x 2000 g 80	A	7612375753820	92 €
2231	Dresse meule	A	7612375607888	45 €



## AFFUTEUSES À FORETS

### JDG-0313

- Grande simplicité d'utilisation
- Simple et économique pour l'affûtage des forets hélicoïdaux de type HSS ou HSS-E ( meule pour forets carbure en option)
- Permet d'affûter la pointe du foret et d'amincir l'âme du foret
- Capacité  $\varnothing$  3 mm à 13 mm
- Ne nécessite pas d'expérience préalable de l'affûtage – travail rapide, propre et précis
- Simple à déplacer grâce à sa poignée de transport

230V



Prix catalogue HT

626 €

### JDG-0332

- Angle de pointe 85° à 140° puissance 250 w
- Simple et économique pour l'affûtage des forets hélicoïdaux de type HSS ou HSS-E ( meule pour forets carbure en option)
- Opérations possibles: affutage standard, en croix, amincissement de l'âme et correction de lèvres
- Capacité  $\varnothing$  2.1 mm à 32 mm
- Ne nécessite pas d'expérience préalable de l'affûtage – travail rapide, propre et précis
- Simple à déplacer grâce à sa poignée de transport

Prix catalogue HT

2 308 €



230V

	JDG-0313	JDG-0332
Moteur (V / kW)	230 / 0.12	230 / 0.25
Angle de coupe	100 – 135°	95° ~ 135° / 85° ~ 140°
Diam. de forets affutables (mm)	3 à 13	2.1 à 32
Vitesse (min <sup>-1</sup> )	4'400	4'400
Dimensions (mm)	320 x 180 x 190	400 x 260 x 300
Poids (kg)	9	36
Livré avec	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Meule CBN (pour HSS) (3 – 12 mm) × 1, taille : 12.7 × 78 × 10 mm</li> <li>• Pinces de serrage: <math>\varnothing</math> 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13</li> <li>• Mandrin à pince de serrage : (<math>\varnothing</math> 3 – 14)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Meule CBN (pour HSS)</li> <li>• Pinces de serrage : ER20 : <math>\varnothing</math> 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12</li> <li>• ER40 : <math>\varnothing</math> 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26.</li> </ul>
Option	Meule pour affutage forets carbure JDG0332 162A (1-12mm)	Meule pour affutage forets carbure JDG0332 130A (13-32mm) JDG0332 162A (1-12mm)
DEEE	0.58	1.86
EAN	7612375631852	7612375631036
GAMME	i	i

## PALANS À CHAÎNE

- Treuil à chaîne mobile et maniable pour des utilisations diverses à l'intérieur et à l'extérieur
- Hauteur de montage faible avec poids propre minimal
- Plaques de charge et composants internes traitement à chaud
- Le système de frein WESTON à double cliquet procure un niveau de sécurité supplémentaire
- Rotation à 360° des crochets en acier allié
- Conformes à ANSI/ASME et aux standards OSHA

### JT-S90-100-30

- 1000 kg - 3m Levage

Prix catalogue HT

**182 €**

### JT-S90-050-60

- 500 kg - 6m Levage

Prix catalogue HT

**264 €**

### JT-S90-150-30

- 1500 kg - 3m Levage

Prix catalogue HT

**236 €**

### JT-S90-300-30

- 3000 kg - 3m Levage

Prix catalogue HT

**372 €**

### JT-S90-100-60

- 1000 kg - 6m Levage

Prix catalogue HT

**234 €**

### JT-S90-500-30

- 5000 kg - 3m Levage

Prix catalogue HT

**519 €**



## PALANS À CHAÎNE

### 997A

- Treuil à chaîne mobile et maniable pour des utilisations diverses à l'intérieur et à l'extérieur
- Hauteur de montage faible avec poids propre minimal

Prix catalogue HT

**479 €**



	997A
Capacités de levage (kg)	2'000
Hauteur de levage (m)	2.8
Longueur de chaîne (m)	3
Ø des maillons (mm)	8
Hauteur perdue (mm)	420
Poids (kg)	19.7
DEEE	2.08
EAN	7612375508581
GAMME	P

## PALANS ÉLECTRIQUES

### 990G

Prix catalogue HT

**233 €**

### 991G

Prix catalogue HT

**388 €**

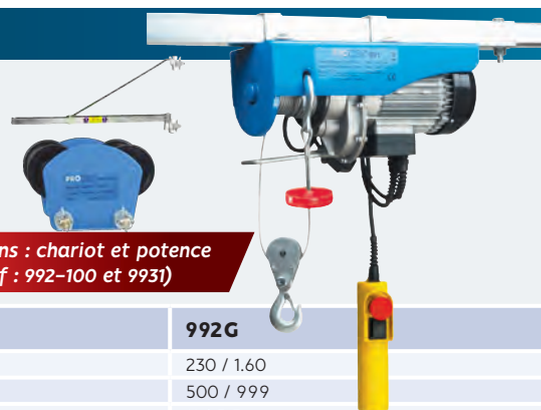
### 992G

Prix catalogue HT

**756 €**

- Palan à utilisation intermittente S3 20% 10 min
- Télécommande d'une longueur de 1.80m environ

Options : chariot et potence (ref : 992-100 et 9931)



	990G	991G	992G
Moteur (V / kW)	230 / 0.50	230 / 0.90	230 / 1.60
Capacités de levage (kg)	125 / 250	250 x 500	500 / 999
Hauteur de levage (m)	12 / 6	12 / 6	11 / 5.5
Vitesse de levage (m / min)	8 / 4	8 / 4	8 / 4
Ø du câble (mm)	3	4.2	5.6
Poids (kg)	11	17	31
DEEE	1.1	1.6	3.1
EAN	7612375601244	7612375601220	7612375600865
GAMME	P	P	P

## PLIEUSES

### KFL 10/15

- Plieuse de tôle manuelle
- Longueur utile 1'020 mm
- Épaisseur maxi 1.50 mm
- Tablier plein
- Butée d'angle 150°

Prix catalogue HT

**2 349 €**



### KFS 12/20

- Plieuse de tôle manuelle
- Longueur utile 1'270 mm
- Épaisseur maxi 2.0 mm
- Tablier segmenté à doigts
- Butée d'angle 135°

Prix catalogue HT

**4 534 €**



### KFS 20/20

- Plieuse de tôle manuelle
- Longueur utile 2'020
- Épaisseur maxi 2.0 mm
- Tablier segmenté à doigts
- Butée d'angle 135°

Prix catalogue HT

**12 840 €**



	KFL 10 / 15	KFS-12 / 20	KFS 20 / 20
Ouverture maxi du tablier (mm)	33	47	122
Dimensions (mm)	1'188 x 685 x 1'048	1'600 x 900 x 1'175	2'567 x 560 x 1'265
Poids (kg)	115	340	1020
DEEE	6.9	20.4	61.2
EAN	7612375631876	7612375754292	7612375754308
GAMME			

## ROULEUSES

### CY90-10/3M

- Rouleuse de tôle manuelle
- Longueur utile 1'050 mm
- Épaisseur maxi 3.0 mm
- Dispositif pour roulage conique
- Réglage des rouleaux manuel

Prix catalogue HT

**6 573 €**



### CY90-10/3

- Rouleuse de tôle motorisée
- Longueur utile 1'050 mm
- Épaisseur maxi 3.0 mm
- Dispositif pour roulage conique
- Pupitre de commande

Prix catalogue HT

**9 701 €**



### CY140-20 | 4.5 Motorisée

- Rouleuse de tôle motorisée
- Longueur utile 2'050 mm
- Épaisseur maxi 4.5 mm
- Dispositif pour roulage conique
- Réglage des rouleaux manuel
- Pupitre de commande

Prix catalogue HT

**19 202 €**



	CY90-10 / 3M	CY90-10 / 3	CY -140-20   4.5 Motorisée
Épaisseur croquage (mm)	3	3	4
Diamètre des rouleaux (mm)	90	90	140
Puissance moteur (kW)	-	1.1	2.2
Vitesse roulage (M / mn)	-	5	5.7
Dimensions (mm)	2'100 x 850 x 1'130	2'100 x 850 x 1'130	3'240 x 900 x 1'200
Poids (kg)	490	570	1'530
DEEE	29.4	39.9	91.8
EAN	7612375754285	7612375754278	7612375754261
GAMME			

## PLIEUSES

### BB-4814

- Butées d'arrêt réglables pour une bonne répétabilité
- Réglage d'écartement pour le pliage de différentes épaisseurs avec précision
- 1 jeu de 9 segments traités interchangeables : 76mm - 102mm - 635mm



Prix catalogue HT

**3 135€**

### BB-4816E

- Contre-poids réglable
- Réglage d'écartement pour le pliage de différentes épaisseurs avec précision
- Pieds support machine
- 1 jeu de 16 segments en acier trempé de grande qualité : 50mm - 76mm - 102mm



Prix catalogue HT

**1 602€**

### BB-7212

- Butées d'arrêt réglables et indicateur d'angle de pliage pour une bonne répétabilité
- Réglage de l'écartement pour le pliage de différentes épaisseurs avec précision
- 1 jeu de 17 poinçons traités interchangeables : 76mm - 102mm - 127mm - 150mm



Prix catalogue HT

**10 422€**

### BB-4012F

- Bridage de tôle à commande au pied (levée max 47mm)- facilite l'ajustement aux différentes épaisseurs
- Butées d'arrêt réglables pour une bonne répétabilité
- Un assortiment de 11 segments traités interchangeables, tous de tailles différentes : 25 - 30 - 35 - 38 - 45 - 50 - 76 - 102 - 150 - 197 - 270 mm



Prix catalogue HT

**2 621€**

	BB-4814	BB-4816E	BB-7212	BB-4012F
Longueur utile (mm)	1'220	1'220	1'830	1'016
Capacité acier doux (mm)	2	1,6	3	2,5
Capacité INOX (mm)	1,25	1	1,6	1,6
Ajustement de la traverse (mm)	16	-	25	-
Profondeur de boîte (mm)	101	62	150	63,5
Angle de pliage	0 - 135°	0 - 135°	0 - 135°	0 - 135°
Dimensions (mm)	1'750 x 790 x 915	1'168 x 483 x 686	2'464 x 864 x 1'118	1'475 x 635 x 1'270
Poids (kg)	580	163	1'098	320
EAN	5060473192313	5060473192320	5060473193681	5060473193899
GAMME	U	U	U	U

## ROULEUSES

### SR-1220M

- Rouleuse d'établi conçue de façon robuste et facile à manipuler
- Excellent complément pour tout atelier de production et le travail de la tôle jusqu'à une largeur de 900 mm



Prix catalogue HT

**322€**

### SR-5016M

- Rouleuse de tôle manuelle est un excellent choix pour une machine outils robuste et efficace
- Facile à régler et à utiliser
- Largeur utile de roulage de 1'270 mm
- Socle inclus



Prix catalogue HT

**3 005€**

### SR-2420M

- Rouleuse d'établi robuste et facile à manipuler
- Excellent complément pour tout atelier de production et le travail de la tôle jusqu'à une largeur de 600 mm
- Livrée avec socle



Prix catalogue HT

**1 324€**

### SR-3622M

- Rouleuse d'établi robuste et facile à manipuler
- Excellent complément pour tout atelier de production et le travail de la tôle jusqu'à une largeur de 900 mm
- Livrée avec socle



Prix catalogue HT

**1 383€**

	SR-1220M	SR-5016M	SR-2420M	SR-3622M
Longueur utile (mm)	300	1'270	600	900
Capacité acier doux (mm)	1	1.6	1	0.8
∅ rouleau supérieur (mm)	31.25	76	50	50
∅ mini de roulage (mm)	47	103	75	75
Gorges pour cintrer du fil	6.25-3.5-3-2-1.25 (5)	13-11-9 (3)	10-8-6.25 (3)	11.2-9.5-7.1
Rapport de transmission	1:1	-	1:1	1:1
Puissance	Manuelle	Manuelle	Manuelle	Manuelle
Dimensions (mm)	55 x 25 x 28	170 x 66 x 80	112 x 38 x 53	140 x 375 x 525
Poids (kg)	15	250	100	130
DEEE	0.843	-	-	-
EAN	5060473194310	5060473194323	5060473194313	5060473194314
GAMME	U	U	U	U

## CINTREUSES 3 GALETS

### PB 40-3

- Cintreuse 3 galets
- 3 galets entraineurs
- Réglage manuel du galet presseur
- Pédale de commande

400V

Prix catalogue HT

5 849 €



### PB 50-3

- Cintreuse 3 galets
- 3 galets entraineurs
- Réglage manuel du galet presseur
- Pédale de commande
- Affichage digital de la profondeur de passe

400V

Prix catalogue HT

7 457 €



Livrées avec jeu de galets standards

Les galets pour tube sont en option

### PB 50-3H

- Cintreuse 3 galets
- 3 galets entraineurs
- Réglage hydraulique du galet presseur par pompe manuelle
- Pédale de commande
- Affichage digital de la profondeur de passe

400V

Prix catalogue HT

11 194 €



### ETM-60

### CINTREUSE PAR ENROULEMENT

- Cintreuse par enroulement
- Nombre de programmes 40 x 5 cintres
- Capacité maxi 60 x 4 mm ou 2" x 4 mm
- Pupitre digital & commande par pédalier extérieur
- Machine livrée sur socle sans forme ni contre forme

400V

Prix catalogue HT

Nous consulter

Livrées nues / forme et contre forme en option



	PB 40-3	PB 50-3	PB 50-3H		ETM-60
Puissance moteur (V / kW)	400 / 1.5	400 / 1.5	400 / 1.5	Puissance moteur (V / kW)	400 / 2
Galets entraineurs	3	3	3	Angle maxi de cintrage	180°
Diamètre des arbres (mm)	40	50	50	Programmable	oui
Affichage digital de la prof. de passe	non	oui	oui	Affichage digital	oui
Vitesse (T / PMn)	14	8.5	8.5	Vitesse (T / PMn)	3
Tête inclinable	oui	oui	oui	Rayon mini de cintrage	3 x le diamètre
Capacité maxi (mm)	60 x 1.5 / 1 1/4" Gaz; Carré 40 x 40 x 3	70 x 1.5 / 2" Gaz; Carré 50 x 50 x 3	70 x 1.5 / 2" Gaz; Carré 50 x 50 x 3	Capacité maxi (mm)	60 x 4 ou 2" x 4
Dimensions (mm)	800 x 870 x 1'350	1'100 x 800 x 1'400	1'100 x 800 x 1'600	Dimensions (mm)	600 x 500 x 980
Poids (kg)	340	355	430	Poids (kg)	190
Livré avec	Manuel d'utilisation	Manuel d'utilisation	Manuel d'utilisation	Livré avec	• Manuel d'utilisation • Clés de service
DEEE	20.4	21.3	25.8	DEEE	11.4
EAN	7612375631937	7612375631944	7612375631951	EAN	7612375631968
GAMME	C	C	C	GAMME	C

## PRESSES HYDRO-PNEUMATIQUE

### HSP-20A

- Régulateur de pression
- Jeu de V blocks
- Largeur utile 483 mm
- La capacité maximale de travail est 20 tonnes
- Structure principale poinçonnée, entièrement soudée



Prix catalogue HT

**1 097 €**

### HSP-30A

- Le HSP-30A dispose d'un châssis principal poinçonné, entièrement soudé permettant à l'opérateur d'exploiter la totalité de la force de 30 tonnes
- Jeu de V blocks en V
- Le vérin peut être déplacé de gauche à droite



Prix catalogue HT

**1 416 €**

### HSP-50A

- Le bâti entièrement soudé de cette presse d'atelier BAILEIGH Industrial, lui assure une rigidité parfaite et permet l'utilisation maximale de la presse
- Le vérin de diamètre 152.4 mm dispose d'une course de 200 mm
- 50 tonnes max



Prix catalogue HT

**2 915 €**

### HSP-75

- Le bâti entièrement soudé de cette presse d'atelier BAILEIGH Industrial, lui assure une rigidité parfaite et permet l'utilisation maximale de la presse
- Le vérin de diamètre 230 mm dispose d'une course de 250 mm
- 75 tonnes max



Prix catalogue HT

**4 068 €**

	HSP-20A	HSP-30A	HSP-50A	HSP-75
ø du piston (mm)	51	60	-	76.2
Cylindre mobile	oui	oui	oui	Oui
Largeur de travail (mm)	490	570	1'030	800
Capacité maximale (tonnes)	20	30	50	75
Course du vérin (mm)	190.5	150	200	250
ø du vérin (mm)	76.2	130	152	230
Dimensions (mm)	1'727 x 1'118 x 610	1'930 x 1'120 x 610	2'110 x 1'120 x 610	2'108 x 1'118 x 610
Poids (kg)	150	205	365	590
DEEE			21.9	28.2
EAN	5060473191120	5060473191122	5060473192737	5060473192744
GAMME	U	U	U	U

## PRESSES HYDRO-PNEUMATIQUE

### HSP-75A

- Cette machine dispose d'un bâti entièrement soudé qui la rend extrêmement rigide et permet à l'opérateur d'utiliser les 75 tonnes disponibles sans risquer de l'abîmer
- La presse HSP-75A BAILEIGH dispose également d'une fonctionnalité unique qui permet à l'opérateur de soulever et abaisser la table de travail à l'aide d'un système de treuil et d'une poulie



Prix catalogue HT

**4 068 €**

### HSP-100A

- Cette presse d'atelier est équipée de composants pneumatiques de haute qualité afin d'obtenir une presse puissance et précise
- Un vérin pneumatique mobile de 165 mm de diamètre, cela procure un gros avantage lorsque l'on travaille sur des pièces excentrées
- Celui-ci a une course de 300 mm contrôlée à l'aide d'une pédale déportée, ce qui vous laisse les mains libres pour présenter la pièce
- 100 tonnes max



Prix catalogue HT

**6 393 €**

### 160 TON MH M C2

- Cette presse hydraulique de 160 tonnes possède une largeur de travail très importante (1'500mm) pour la manipulation de matériaux plus volumineux
- Equipée d'un cylindre mobile (G & D), d'une table de travail réglable en hauteur, d'un réglage de pression, de 2 vitesses, d'un joystick et d'une pompe manuelle pour un pressage de précision
- 160 tonnes max



Prix catalogue HT

**16 109 €**

	HSP-75A	HSP-100A	160 TON MH M C2
Ø de la tête de piston (mm)	76.5	90	160
Vérin mobile (mm)	oui	oui	oui
Largeur de travail (mm)	800	788	1'500
Capacité maximale (tonnes)	75	100	160
Course du vérin (mm)	250	300	400
Ø du vérin (mm)	230	165	280
Energie requise	air / manuelle	air / manuelle	air / manuelle électricité 400V
Dimensions (mm)	2'108 x 1'118 x 610	2'185 x 1'143 x 610	2'270 x 2'125 x 935
Poids (kg)	590	775	1'430
DEEE	28.2	-	-
EAN	5060473192744	5060473192709	7612375754377
GAMME	R	R	I

## PRESSES D'ÉTABLI

**AP-3R**

**Presse manuelle**

- Presse avec un levier à cliquet qui vous permet d'optimiser et faciliter le pressage de votre pièce
- Dispose d'une plaque inférieure à 4 positions, parfaitement perpendiculaire au vérin et dont l'ouverture s'adapte à la plupart des broches
- Elle peut être montée sur socle ou sur établi



Prix catalogue HT

**378 €**

**AP-5**

- Cadre en fonte robuste
- Parfait pour les ateliers de fabrication ou d'usinage afin de presser des roulements par exemple
- Livrée avec une plaque inférieure robuste à 4 positions adaptable pour différentes tailles de broches
- Elle peut être montée sur socle ou sur établi



Prix catalogue HT

**783 €**

**Presse manuelle**

	AP-3R	AP-5
Force pression	3 t	5,6 t
Col de cygne (mm)	127	226
Hauteur de travail max. (mm)	279	400
Ø perçage par pression (mm)	38	50
Dimensions (mm)	457 x 229 x 635	762 x 381 x 953
Poids (kg)	60	166
DEEE	3.6	9.96
EAN	5060473193873	5060473193874
GAMME	U	U

## CISAILLES MANUELLES

**MPS-1**

- Cette cisaille permet de couper un grand panel de forme
- Machine petite mais robuste ce qui permet de couper facilement de l'acier doux de calibre 14 ou encore de grands panneaux



**Presse manuelle**

Prix catalogue HT

**375 €**

**MPS-12**

- Cisaille à tôle manuelle polyvalente montée sur établi qui est parfaite pour les petits ateliers de fabrication avec peu d'espace
- Système de levier connecté à la poignée rabattable pour plus d'efficacité



**Presse manuelle**

Prix catalogue HT

**375 €**

	MPS-1
Capacité de cisaillement (mm)	2
Longueur de cisaillement (mm)	63,5
Longueur de lame (mm)	108
Puissance	Manuelle
Dimensions (mm)	610 x 254 x 343
Poids (kg)	9
DEEE	0,48
EAN	5060473191047
GAMME	R

	MPS-12
Capacité de cisaillement en rond (mm)	12,7
Coupe de barre pleine carré (mm)	4,7
Coupe de fer plat (mm)	70 x 6
Longueur de lame (mm)	263
Puissance	Manuelle
Dimensions (mm)	737 x 165 x 445
DEEE	1,74
Poids (kg)	29
EAN	5060473191048
GAMME	R

## PRESSE D'ÉTABLI

### MSS-16F

• Le formeur de cornière de tôle MSS-16F BAILEIGH à commande au pied a un col de cygne de 150 mm de profondeur et a une capacité de formage de tôle de 1,6 mm en acier doux. Cette machine est livrée en standard avec un pied très robuste, ce qui est appréciable quand on travaille avec des tôles de plus grandes épaisseurs. Il comprend des mâchoires à changement rapide pour le rétreint et l'étirement de tôle.



Prix catalogue HT

**1 602€**



	MSS-16F
Capacité acier doux (mm)	1.6
Col de cygne (mm)	152
Capacité aluminium (mm)	2
Dimensions (mm)	1156 x 508 x 203
Poids (kg)	42
DEEE	2.4
EAN	5060473191136
GAMME	U

## CINTREUSES

### CI-522

- Livrée en coffret plastique
- Légère, compacte, complète et d'utilisation facile
- Utilisation pour le cintrage de tubes cuivre nu ou recouvert et pour les tubes Melpa, Gébérît ou similaire

Prix catalogue HT

**696€**



### CI-525

- Livrée en caisse bois
- Légère, compacte, complète et d'utilisation facile
- Utilisation pour le cintrage de tubes cuivre nu ou recouvert et pour les tubes Melpa, Gébérît ou similaire
- Machine livrée nue

Prix catalogue HT

**1 232€**



	CI-522
Capacité maxi (mm)	Ø 22 x 1,5 épais
Tube cuivre nu ou recouvert (mm)	Ø 10 à 18
Tube cuivre nu (mm)	Ø 20 à 22
Tube Mepla et Geberit (mm)	Ø 16, 20 et 26
Rayon mini de cintrage	2,5 fois le Ø du tube
Angle maxi de cintrage	90°
Dimensions (mm)	320 x 170 x 250mm
Poids (kg)	1.8
Livré avec	· Corps de pompe oléodynamique / Fourche · 9 formes en aluminium : 10,12,14,15,16,18,20,22 et 26mm
EAN	7612375754360
GAMME	C

	CI-525
CI-525 200 Module cintrage capacité maxi (mm)	□ 23 ○ 25 □ 50x10
CI-525 300 Module volute capacité maxi (mm)	□ 12 ○ 12 □ 30x12
Poids (kg)	33
EAN	7612375754353
GAMME	C

## ASPIRATEURS EAU / POUSSIÈRES

### VAC-12-H

#### ASPIRATEUR EAU / POUSSIÈRES

- Construction particulièrement robuste et durable
- Pour des utilisations professionnelles à l'hôtel ou aux bureaux
- Boîtier résistant aux chocs en plastique recyclable à 70%
- Équipé d'un tuyau d'aspiration de 2.5 m
- Câble d'alimentation de 12 m
- Haute puissance d'aspiration
- Émissions sonores réduites, seulement 62 dB (A)



#### UTILISATIONS



Prix catalogue HT

**204€**

**230V**

#### LIVRAISON



### VAC-27TB-R

#### ASPIRATEUR EAU / POUSSIÈRES

- Tuyau de sécurité 2.5 m
- Avec prise à démarrage automatique pour outillage (puissance max. : aspirateur + outils électriques = 2'300 Watt)
- **Prise asservie**



#### UTILISATIONS



Prix catalogue HT

**348€**

**230V**

#### LIVRAISON



### VAC-32TB

#### ASPIRATEUR EAU / POUSSIÈRES

- Filtre en tissu traité grâce à la nanotechnologie, élimine les micro-organismes : bactéries, virus etc.
- Cuve en Inox
- Tuyau de sécurité 2.5 m



#### UTILISATIONS



Prix catalogue HT

**376€**

**230V**

#### LIVRAISON



	VAC-12-H	VAC-27TB-R	VAC-32TB
Moteur (V / kW)	230 / 0.87	230 / 1.5	230 / 1.5
Cuve (matériaux)	Matière / Synthétique / PVC	Inox	Inox
Capacité de cuve (L)	12	27	32
Dépression colonne eau (mm)	2'420	2'230	2'230
Capacité d'aspiration (m3 / h)	183	255	255
Sous-pression max (Mbar)	242	218.68	218.68
Niveau pression sonore (dB)	62	72	69
Système de filtre	Cartouche / Papier	Cartouche / Polyester	Tissu / Polyester
Classification filtre	M	M	L
Prise démarrage auto	non	oui	non
Accessoires (ø-mm)	36	36	38
Dimensions (mm)	400 x 400 x 330	306 x 360 x 610	360 x 360 x 720
Poids (kg)	6	8	9.6
DEEE	0.7	0.7	0.7
EAN	7612375527926	7612375517118	7612375517125
GAMME	P	P	P

## ASPIRATEURS EAU / POUSSIÈRES

### VAC-50-2TB

#### ASPIRATEUR EAU / POUSSIÈRES

- Filtre en tissu traité grâce à la nanotechnologie, élimine les microorganismes : bactéries, virus etc.
- Tuyau de sécurité 2.5 m

#### UTILISATIONS



Prix catalogue HT

**685 €**

**230V**

#### LIVRAISON



### VAC-62-2TB

#### ASPIRATEUR EAU / POUSSIÈRES

- Équipé d'un tuyau flexible antistatique et résistant à l'huile
- Vidange de l'eau restante facile à travers un flexible
- 2 moteurs

#### Équipé du système FLOWMIX

Le système Flowmix est une technologie unique et brevetée qui permet à la machine d'augmenter de 60% les performances de l'aspiration d'eau (jusqu'à 3.800 mmH2O), contrairement à tout autre aspirateur sur le marché. Avec une consommation d'énergie inférieure.

#### UTILISATIONS



Prix catalogue HT

**958 €**

**230V**

#### LIVRAISON



### VAC-3 / 50 OPT W&D

#### ASPIRATEUR EAU / POUSSIÈRES

- Cuve INOX – 3 moteurs indépendants et modulaires
- Chariot pour déplacement aisé
- Filtre Cartouche HEPA H14 (Haute filtration)

#### Livré avec kit PMDT 01227

Ce KIT est résistant aux hydrocarbures.

#### UTILISATIONS



Prix catalogue HT

**230V**

**2 046 €**

#### LIVRAISON



	VAC-50-2TB	VAC-62-2TB	VAC-3 / 50 OPT W&D
Moteur (V / kW)	230 / 2.2	230 / 2.6	220 - 240 / 3.3
Cuve (matériaux)	Inox	Inox	Inox
Capacité de cuve (L)	50	62	50
Dépression colonne eau (mm)	2'230	2'680	2'300
Capacité d'aspiration (m3 / h)	400	400	600
Sous-pression max (Mbar)	218.68	233.39	-
Niveau pression sonore (dB)	72	82	76
Système de filtre	Tissu / Polyester	Cartouche / Polyèstre	Cartouche HEPA 14 / Filtre
Classification filtre	L	M	-
Prise démarrage auto	non	non	non
Accessoires (ø-mm)	38	38	60
Dimensions (mm)	500 x 500 x 870	580 x 740 x 930	580 x 700 x 1150
Poids (kg)	17.5	26	68
DEEE	1.225	4.34	1.06
EAN	7612375517156	7612375517187	7612375632057
GAMME	P	P	P

## ASPIRATEURS EAU / POUSSIÈRES

### VAC-33TB-R

#### ASPIRATEUR EAU / POUSSIÈRES

- Tuyau de sécurité 2.5 m
- Avec prise à démarrage automatique pour outillage (puissance max. : aspirateur + outils électriques = 2'300 Watt)
- Prise asservie

#### LIVRAISON



**230V**

Prix catalogue HT

**477 €**

#### UTILISATIONS



Sec



Humide



Industrie



Construction



Voiture



Montage



VAC-33TB-R			
Moteur (V / kW)	230 / 1.5	Classification filtre	L
Cuve (matériaux)	Inox	Prise démarrage auto	oui
Capacité de cuve (L)	32	Accessoires (ø-mm)	38
Dépression colonne eau (mm)	2'230	Dimensions (mm)	360 x 360 x 720
Capacité d'aspiration (m3 / h)	255	Poids (kg)	9.6
		DEEE	0.56
Sous-pression max (Mbar)	218.68	EAN	7612375517132
Niveau pression sonore (dB)	69	GAMME	P
Système de filtre	Tissu / Polyester		

## ASPIRATEUR POUSSIÈRES

### TFV-6FOX

**NEW**

- Portable et pratique, ce petit aspirateur dispose d'aucune contrainte avec un maximum de confort grâce à son design compact
- Idéal pour aspirer les petits débris, les poussières (même les plus fines) et les cendres froides
- Aspire partout, même dans les recoins les plus étroits
- **GARANTIE 3 ANS**

**230V**

#### UTILISATION



Sec



Montage



Voiture

**TOOL FRANCE**



Prix catalogue HT

**119 €**

	TFV-6FOX
Moteur (V / kW)	230 / 1.2
Cuve (matériaux)	Synthé / PVC
Capacité de cuve (L)	6
Dépression colonne eau (mm)	1940
Capacité d'aspiration (m3 / h)	107.4
Sous-pression max (Mbar)	190.24
Niveau pression sonore (dB)	75
Système de filtre	Cartouche / Papier
Classification filtre	L
Prise démarrage auto	non
Accessoires (ø-mm)	32
Dimensions (mm)	210 x 270 x 400
Poids (kg)	4.5
DEEE	0.18
EAN	7612375699388
GAMME	P



**PROMAC**

<b>PROMAC</b>	
Model	PDM-1836DV Series Drill Mill Machine
Power	230V 50-60Hz BA 1240 75kW S1
Specification	Sp. 100-2000mm
Article No.	MT-3 s 020mm/M12
Series No.	PEM-1836DV
Weight	110kg
Year	2018
JMW (1401) AG, CH-8117 Fällanden, Switzerland www.promac.com	

Digital Height Gauge

2024  
LES  
**PREMIUMS**



[WWW.PROMAC.FR](http://WWW.PROMAC.FR)



Valable du 01 / 01 / 2024  
au 31 / 08 / 2024

Prix HT. **Hors coûts de transports**

VOTRE NÉGOCIANT

