

Travail du métal pour les ateliers et l'industrie

OPTIMUM®

MASCHINEN - GERMANY

Importé en France par :

 OPTI-MACHINES

OPTI drill® B 40 GSP

**Perceuse-taraudeuse
avec descente automatique.**

- 18 vitesses par boîte mécanique
- Grande rigidité
- Fonction taraudage
- Descente automatique de broche
- Arrosage et lampe de travail inclus

B 40 GSP

4190.- € HT

Code 303 4403



Spécifications techniques	
Puissance moteur	1,5 kW / 400 V ~ 50 Hz
Capacité de perçage/taraudage	Ø 35 mm/M24
Course du mandrin	180 mm
Col de cygne	350 mm
Ø colonne	Ø 150 mm
Attachement de broche	CM 4
Descente automatique	2 vitesses, 0,1/0,2 mm/T.
Vitesse de broche	50 - 1450 T/min.
Dimensions table (L x l) / Rainures en "T"	560 x 560 mm/18 mm
Dimensions de la machine (L x l x h)	935 x 560 x 2280 mm
Poids net (brut)	500 kg (600 kg)

OPTI drill® MB 4 P

**Perceuse-fraiseuse.
Équipement complet.**

- Descente automatique de broche
- Axe Z motorisé
- Avance longitudinale automatique
- Visualisation 3 axes
- Arrosage intégré
- Socle massif inclus

MB 4 P

5390.- € HT

Code 333 8460



Spécifications techniques	
Puissance moteur (400 V)	1,1/1,5 kW ~ 50 Hz
Capacité de perçage (acier S235JR)	Ø 32 mm
Capacité de surfacage max.	Ø 63 mm
Attachement de broche	CM 4
Course de broche	120 mm
Vitesse de broche	95 - 3200 T/min.
Nombre de vitesses	2 x 6 vitesses
Dimensions table (L x l)	800 x 240 mm
Rainures en "T" / Entraxe	14 mm / 80 mm
Dimensions de la machine (L x l x h)	1250 x 945 x 1920 mm
Poids net (brut)	515 kg (565 kg)

OPTI turn® D 330 x 1000

**Tour de mécanicien.
Équipement complet.**

- Boîte de vitesses et boîte d'avance complète
- Frein à pied
- Mandrins 3 mors, 4 mors, plateau de broche et lunette de série

Spécifications techniques	
Puissance moteur	1,5 kW / 400 V ~ 50 Hz
Hauteur de pointes	165 mm
Entrepointes	1000 mm
Vitesse de broche/8 vitesses	70 - 2000 T/min.
Attachement de broche	Camlock ASA D1 - 4"
Alésage de broche	Ø 38 mm
Course du chariot supérieur /transversal	95 mm/170 mm
Filetage métrique (32)	0,4 à 7 mm/T.
Filets au pouce (40)	56 à 4
Dimensions (L x l x h)	1930 x 755 x 1300 mm
Poids net (brut)	550 kg (630 kg)

Existe en version avec visualisation 3 axes, Nous consulter



D 330 x 1000

4990.- € HT

Code 340 1000

OPTI saw® S 275 G

**Scie à ruban.
Idéale pour la maintenance.**

- Descente hydraulique par vérin
- Archet pivotant
- Serrage rapide
- Arrosage intégré
- Excellent rapport qualité/prix

S 275 G

1990.- € HT

Code 330 0275

Existe en version Vario (230 V),
Nous consulter



Capacités de coupe S 275 G

0°	Ø 225 mm	245 x 180 mm
45°	Ø 160 mm	160 x 160 mm
60°	Ø 100 mm	100 x 100 mm

Spécifications techniques	
Puissance moteur	1,1 kW / 400 V ~ 50 Hz
Monté de l'archet	Manuelle
Descente de l'archet	hydraulique par vérin
Vitesse de coupe	45/90 m/m.
Dimensions de lame	2480 x 27 x 0,9 mm
Longueur étau fermé/ouvert	1400/1700 mm
Largeur avec/sans butée	985/685 mm
Hauteur archet bas/haut	1360/1700 mm
Poids net (brut)	185 kg (215 kg)

