

Machine Coupe-Tube à froid (PDCM 180 Air)

Pipe Dry Cutting Machine 180 Air:

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



Caractéristiques techniques

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

Description

Description	Réf.
Machine Coupe-Tube à froid (PDCM 180 Air) + Accessoires pour tubes jusqu'à Ø300 mm	608300SET

Lames carbure

Lames carbure	Réf.
Lame carbure Ø180 x 30 x 1,85 x 36D	72018036
Lame carbure Ø180 x 30 x 1,60 x 48D	72118048S3
Lame carbure Ø180 x 30 x 2,0 x 48D pour inox et acier	72118048YS3
Lame carbure Ø 160 x 30 x 1,80 x 32D - pour acier (Ø ≤ 300)	72016032

