

# MBS 32 F

Supports de perçage électromagnétique

Référence: 9 03 16 223 00 8

2 846,00 €

Prix de vente conseillé hors TVA



Support avec ajustage de précision pour les perceuses d'une capacité de perçage atteignant 32 mm.

- Pour les travaux universels de perçage, de taraudage, d'alésage et de chanfreinage.
- Ajustage de précision de la broche de perçage pour une mise au point confortable de la machine sans modification de la position du socle magnétique.
- Force d'attraction magnétique élevée et circuit de sécurité garantissent un travail sûr dans n'importe quelle position.
- Réglage progressif de la course de levage.
- Forme compacte.
- Rapport puissance/poids optimal.
- Guidage à double queue d'aronde robuste et précis.
- Utilisation universelle pour toute machine avec collier de serrage.



# MBS 32 F

Supports de perçage électromagnétique

Référence: 9 03 16 223 00 8

## Caractéristiques techniques

---

Puissance absorbée	130 W
Prise de courant max.	16 A
Câble avec fiche	4 m
Poids selon EPTA	21,8 kg
Foret hélicoïdal Ø max.	32 mm
Taraudage	M 24
Ø max. d'alésage	40 mm
Effort magnétique	18 000 N
Course	178 mm
Course de levage totale	365 mm
Plage de pivotement du support de perçage	350°
Plage de réglage	±10 mm
Dimensions du pied magnétique	220 x 100 mm
Pour collier de serrage Ø	63 mm
Filaires	X

## Compris dans le prix:

---

1 sangle de sécurité
1 crochet à copeaux
1 grille de protection contre les copeaux
2 clés