



Plateau magnétique permanent, pas polaire transversal fin, Longueur plateau polaire: 255mm



Données de commande

N° commande	380500 255
GTIN	4045197310682
Classe d'article	33S

Description

Exécution:

- **Systeme magnétique puissant en néodyme.**
- **Pas polaire transversal continu.**
- **Force d'attraction constante sur toute la largeur et sur les surfaces des grands côtés du plateau polaire.**
- **Lamelles en laiton 0,5 mm / acier 1,4 mm.**

Utilisation:

- **Pour rectifieuses et machines à éroder.**
- **Fixation universelle de petites, moyennes et grandes pièces de toute épaisseur (particulièrement adaptés aux pièces fines).**
- **Force d'attraction constante sur toute la largeur et sur les surfaces des grands côtés.**

Description technique

Profondeur du champ magnétique	6 mm
Poids	14,5 kg
Usure de la plaque polaire	8 mm
Force d'attraction nominale	80 N/cm ²
Hauteur	49 mm
Longueur plateau polaire	255 mm

Largeur	130 mm
Tolérance hauteur	+0,5 / -2 mm
Type de produit	Plateau magnétique