



Table sinus avec plateau magnétique permanent, Longueur plateau polaire: 255mm



Données de commande

N° commande	380700 255
GTIN	4045197310743
Classe d'article	33S

Description

Exécution:

- **Système magnétique puissant en néodyme.**
- **Avec plateau magnétique permanent 380500.**
- **Inclinaison dans l'axe longitudinal.**
- **Plage de pivotement 0 – 45°. Précision angulaire ± 5 s. Dim. support à 0° = 3 mm.**
- **Parallélisme plan $\pm 0,005$ / 100 mm.**
- **Avec pas polaire transversal laiton 0,5 mm / acier 1,4 mm.**
- **Précision maximale pour une construction extrêmement plate.**

Utilisation:

Pour rectifieuses et machines à éroder.

Livraison:

Avec coffret en bois et tableau de conversion sinus des degrés / minutes en mm.

Description technique

Poids	19 kg
Hauteur à 0°	77 mm
Usure de la plaque polaire	8 mm
Tolérance hauteur	0 / -2 mm

Largeur plaque de base	145 mm
Longueur plateau polaire	255 mm
Profondeur du champ magnétique	6 mm
Force d'attraction nominale	80 N/cm ²
Largeur	130 mm
Longueur plaque de base	295 mm
Type de produit	Plateau magnétique