

Aimant cylindrique avec cote d'ajustement, Néodyme, Ø: 20mm



Données de commande

N° commande	085929 20
GTIN	2050001737625
Classe d'article	08Q

Description

Exécution:

- Aimant cylindrique blindé avec force d'attraction 3 à 6 fois supérieure à celle des aimants en ferrite.
- Tolérance d'ajustement sur Ø extérieur h6.
- Thermorésistant jusqu'à 80 °C.
- Noyau magnétique en néodyme.

Utilisation:

Pour le serrage, le montage, l'assemblage par pression, collage ou scellage.

Description technique

Matériau surface	Nickel
Force d'attraction	280 N
Hauteur	25 mm
Ø	20 mm
Résistance max. à la température	80 °C
Cote de raccourcissement maximal arrière	6 mm
Matériau noyau magnétique	Néodyme
Type de produit	Aimants cylindriques

