Aimant plat sans taraudage, Néodyme, Ø: 25mm



Données de commande

| N° commande | 085923 25 |
|------------------|---------------|
| GTIN | 2050001737694 |
| Classe d'article | 08Q |

Description

Exécution:

- · Thermorésistant jusqu'à 80 °C.
- · Surface galvanisée, noyau magnétique en néodyme.
- · Aimant plat blindé avec force d'attraction 3 à 6 fois supérieure à celle des aimants en ferrite.

Utilisation:

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

Description technique

| Hauteur | 7 mm |
|----------------------------------|-------------|
| Poids | 31 g |
| Ø | 25 mm |
| Résistance max. à la température | 80 °C |
| Force d'attraction | 200 N |
| Matériau surface | galvanisé |
| Matériau noyau magnétique | Néodyme |
| Type de produit | Aimant plat |

