Magnete permanente cilindrico piatto senza filettatura, Neodimio, Ø: 6mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	085923 6
GTIN	2050001735768
Classe articolo	08Q

Descrizione

Esecuzione:

- · Resistente alle alte temperature fino a massimo 80 °C.
- · Superficie zincata, nucleo del magnete in neodimio.
- · Con forza di tenuta da 3 a 6 volte superiore a quella dei magneti, nucleo in ferrite dura. Uso:

Per serraggio, montaggio, inserimento per compressione, incollaggio o colata.

Descrizione tecnica

Forza di tenuta nominale	5 N
Altezza	4,5 mm
Materiale superficie	zincato
Termostabilità massima	80 ℃
Ø	6 mm
Peso	1 g
Materiale nucleo del magnete	Neodimio
Tipo di prodotto	Magnete permanente cilindrico piatto

