

Magnete permanente cilindrico piatto senza filettatura, Neodimio, Ø: 10mm**Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	085923 10
GTIN	2050001737564
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

Ø	10 mm
Termostabilità massima	80 °C
Altezza	4,5 mm
Peso	2,5 g
Materiale superficie	zincato
Forza di tenuta nominale	25 N
Materiale nucleo del magnete	Neodimio
Tipo di prodotto	Magnete permanente cilindrico piatto

