

Magnete permanente cilindrico piatto senza filettatura, Neodimio, Ø: 13mm**Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	085923 13
GTIN	2050001735799
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	13 mm
Peso	4,5 g
Materiale superficie	zincato
Altezza	4,5 mm
Forza di tenuta nominale	60 N
Termostabilità massima	80 °C
Materiale nucleo del magnete	Neodimio
Tipo di prodotto	Magnete permanente cilindrico piatto

