

Magnete permanente cilindrico con accoppiamento, SmCo₅, Ø: 10mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	085928 10
GTIN	2050000965159
Classe articolo	08Q

Descrizione

Esecuzione:

- **Magnete permanente cilindrico schermato, forza di tenuta da 3 a 6 volte superiore a quella dei magneti con nucleo in ferrite dura.**
- **Tolleranza sul Ø esterno h6.**
- **Resistente alle alte temperature fino a massimo 200°C.**
- **Nucleo del magnete in samario cobalto (SmCo₅).**

Uso:

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

Descrizione tecnica

Materiale superficie	Nichel
Termostabilità massima	200 °C
Ø	10 mm
Forza di tenuta nominale	40 N
Altezza	20 mm
Accorciamento massimo retro	8 mm
Materiale nucleo del magnete	SmCo ₅
Tipo di prodotto	Magnete permanente cilindrico

