

Magnete permanente cilindrico con accoppiamento, SmCo₅, Ø: 8mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	085928 8
GTIN	2050000964862
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

Accorciamento massimo retro	10 mm
Ø	8 mm
Altezza	20 mm
Termostabilità massima	200 °C
Materiale superficie	Nichel
Forza di tenuta nominale	22 N
Materiale nucleo del magnete	SmCo ₅
Tipo di prodotto	Magnete permanente cilindrico

