



Set di 2 magneti permanenti cilindrici piatti con boccia filettata, Neodimio, Ø: 66mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	085938 66
GTIN	4069515000055
Classe articolo	08Q

Descrizione

Esecuzione:

- **Con forza di tenuta da 3 a 6 volte superiore a quella dei magneti con nucleo in ferrite dura.**
- **Resistenza alla corrosione e protezione della superficie tramite gommatura.**
- **Gommatura per forze di tenuta laterali più elevate.**
- **Nucleo del magnete in neodimio.**

Uso:

Su superfici verniciate, nessun graffio né scivolamento.

Nota:

Ganci a vite con filettatura esterna vedi n. art. 085921.

Descrizione tecnica

Altezza con filettatura	15 mm
Filettatura	M5
Altezza	8,5 mm
Materiale superficie	in gomma
Ø	66 mm
Boccia filettata	sì

Scheda tecnica

Forza di tenuta nominale	180 N
Materiale nucleo del magnete	Neodimio
Tipo di prodotto	Magnete permanente cilindrico piatto

Prodotti correlati

<https://www.hoffmann-group.com/IT/it/hom/p/085938-66>