

Cilindriniai magnetai su pritaikomais matmenimis, SmCo₅, Ø: 10mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	085928 10
GTIN	2050000965159
Produktų klasė	08Q

Aprašymas

Modelis:

- Ekranuotas cilindrinis magnetas susu 3-6 kartus stipresne sukibimo jėga nei ferito magnetai.
- Pritaikymo tolerancija pagal išorės Ø h6.
- Atsparus temperatūrai iki maks. 200 °C.
- Magneto šerdis iš samario kobalto (SmCo₅).

Paskirtis:

Įtempimui, montavimui, tvirtinimui įspaudžiant, įklijavimui arba įliejimui.

Techninis aprašymas

Paviršiaus medžiaga	nikelis
maksimalus atsparumas temperatūrai	200 °C
Ø	10 mm
Nominalioji sukibimo jėga	40 N
Aukštis	20 mm
maksimalus trumpinimo matmuo kitoje pusėje	8 mm
Magnetinės šerdies medžiaga	SmCo ₅
Produkto rūšis	Cilindrinis magnetas

