

Cilindriniai magnetai su pritaikomais matmenimis, Neodimis, Ø: 20mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	085929 20
GTIN	2050001737625
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. 80 °C.
- Magneto šerdis iš neodimio.

Paskirtis:

Įtempimui, montavimui, tvirtinimui įspaudžiant, įklijavimui arba įliejimui.

Techninis aprašymas

Paviršiaus medžiaga	nikelis
Nominalioji sukibimo jėga	280 N
Aukštis	25 mm
Ø	20 mm
maksimalus atsparumas temperatūrai	80 °C
maksimalus trumpinimo matmuo kitoje pusėje	6 mm
Magnetinės šerdies medžiaga	Neodimis
Produkto rūšis	Cilindrinis magnetas

