

Cilindriniai magnetai su pritaikomais matmenimis, Neodimis, Ø: 8mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	085929 8
GTIN	2050001737588
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

Ø	8 mm
maksimalus atsparumas temperatūrai	80 °C
Nominalioji sukibimo jėga	25 N
Paviršiaus medžiaga	nikelis
maksimalus trumpinimo matmuo kitoje pusėje	10 mm
Aukštis	20 mm
Magnetinės šerdies medžiaga	Neodimis
Produkto rūšis	Cilindrinis magnetas

