

Cilindriniai magnetai su pritaikomais matmenimis, Neodimis, Ø: 16mm



Užsakymo data

Užsakymo numeris	085929 16
GTIN	2050001737618
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

Nominalioji sukibimo jėga	150 N
Ø	16 mm
maksimalus trumpinimo matmuo kitoje pusėje	2 mm
Aukštis	20 mm
maksimalus atsparumas temperatūrai	80 °C
Paviršiaus medžiaga	nikelis
Magnetinės šerdies medžiaga	Neodimis
Produkto rūšis	Cilindrinis magnetas

