

Cilindriniai magnetai su pritaikomais matmenimis, Neodimis, Ø: 10mm**Užsakymo data**

Užsakymo numeris	085929 10
GTIN	2050001737595
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	45 N
Paviršiaus medžiaga	nikelis
Aukštis	20 mm
maksimalus atsparumas temperatūrai	80 °C
maksimalus trumpinimo matmuo kitoje pusėje	8 mm
Ø	10 mm
Magnetinės šerdies medžiaga	Neodimis
Produkto rūšis	Cilindrinis magnetas

