

## Cilindriniai magnetai su pritaikomais matmenimis, SmCo<sub>5</sub>, Ø: 8mm



### Užsakymo data

Užsakymo numeris	085928 8
GTIN	2050000964862
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 (SmCo<sub>5</sub>).

#### Paskirtis:

Įtempimui, montavimui, tvirtinimui įspaudžiant, įklijavimui arba įliejimui.

### Techninis aprašymas

maksimalus trumpinimo matmuo kitoje pusėje	10 mm
Ø	8 mm
Aukštis	20 mm
maksimalus atsparumas temperatūrai	200 °C
Paviršiaus medžiaga	nikelis
Nominalioji sukibimo jėga	22 N
Magnetinės šerdies medžiaga	SmCo <sub>5</sub>
Produkto rūšis	Cilindrinis magnetas

