

## Cilindriniai magnetai su pritaikomais matmenimis, SmCo<sub>5</sub>, Ø: 32mm



### Užsakymo data

Užsakymo numeris	085928 32
GTIN	2050000965197
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

Nominalioji sukibimo jėga	600 N
Ø	32 mm
maksimalus atsparumas temperatūrai	200 °C
Aukštis	40 mm
maksimalus trumpinimo matmuo kitoje pusėje	5 mm
Paviršiaus medžiaga	nikelis
Magnetinės šerdies medžiaga	SmCo <sub>5</sub>
Produkto rūšis	Cilindrinis magnetas

