

## Magnes prętowy pasowane, neodym, Ø: 16 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	085929 16
GTIN	2050001737618
Klasa artykułu	08P

### Opis

#### Wykonanie:

- ekranowany chwytak prętowy osile przyczepności od 3 do 6 razy większej niż chwytak ferrytowy
- tolerancjana Ø zewnętrznej h6.
- odporność na temperaturę do maks. 80#
- rdzeń magnetyczny neodymowy.

#### Zastosowanie:

Do mocowania, montażu, wbudowania poprzez wprasowanie, wklejenie albo wtopienie.

nominalna siła przyczepności: 150 N

wysokość: 20 mm

Maks. możliwość skrócenia ściany tylnej: 2 mm

### Opis techniczny

nominalna siła przyczepności	150 N
Ø	16 mm
Maks. możliwość skrócenia ściany tylnej	2 mm
wysokość	20 mm
Maksymalna odporność na temperaturę	80 °C
Materiał powierzchni	nikiel

Materiał rdzenia elektromagnesu

neodym