

Indbygningsmagnet med pasningsmål, neodym, Ø: 16mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	085929 16
GTIN	2050001737618
Artikelklasse	08Q

Beskrivelse

Udførelse:

- Afskærmet indbygningsmagnet med 3- til 6-dobbelt holdekraft i forhold til griber af hård ferrit.
- Pasningstolerance på udvendig Ø h6.
- Temperaturbestandig op til maks. 80 °C.
- Magnetkerne i Neodym.

Anvendelse:

Til fastspænding, montering og indbygning ved indpresning, indklæbning eller indstøbning.

Teknisk beskrivelse

Nom. holdekraft	150 N
Ø	16 mm
Maks. reduktionsmål bagsiden	2 mm
Højde	20 mm
maks. temperaturbestandighed	80 °C
Materiale, overflade	Nikkel
Materiale, magnetkerne	neodym
Produkttype	Indbygningsmagnet

