

Stavmagnet med passningsmått, Neodym, Ø: 8mm



Beställningsdata

Ordernummer	085929 8
GTIN	2050001737588
Artikelklass	08Q

Beskrivning

Utförande:

- Skärmad stavmagnet med 3 till 6 gånger högre vidhäftningskraft än hårdferritmagneter.
- Passningstolerans på ytter-Ø h6.
- Temperaturbeständig upp till 80 °C.
- Magnetkärna av neodym.

Användningsdata:

För inspanning, montering, fastsättning genom inpressning, limning eller ingjutning.

Teknisk beskrivning

Ø	8 mm
maximal temperaturbeständighet	80 °C
nominell vidhäftningskraft	25 N
Material yta	Nickel
max förkortningsmått baksida	10 mm
höjd	20 mm
Material magnetkärna	Neodym
Produktslag	Stavmagnet

