

Stavmagnet med passningsmått, SmCo₅, Ø: 16mm



Beställningsdata

Ordernummer	085928 16
GTIN	2050000965173
Artikelklass	08Q

Beskrivning

Utförande:

- Skärmad stavmagnet med 3 till 6 gånger högre vidhäftningskraft än hårdferritmagneter.
- Passningstolerans på ytter-Ø h6.
- Temperaturbeständig upp till 200 °C.
- Magnetkärna av samariumkobolt (SmCo₅).

Användningsdata:

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

Teknisk beskrivning

max förkortningsmått baksida	2 mm
maximal temperaturbeständighet	200 °C
nominell vidhäftningskraft	125 N
höjd	20 mm
Material yta	Nickel
Ø	16 mm
Material magnetkärna	SmCo ₅
Produktslag	Stavmagnet

