

Platt magnet med invändig gänga, Neodym, Ø: 10mm



Beställningsdata

Ordernummer	085924 10
GTIN	2050001737731
Artikelklass	08Q

Beskrivning

Utförande:

- Temperaturbeständig upp till 80 °C.
- Förzinkad yta, magnetkärna av neodym.
- Skärmd platt magnet med 3 till 6 gånger bättre vidhäftningskraft än hårdferritmagneter.

Användningsdata:

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

OBS!:

Inskruvningskrok med utvändig gänga under nr 085921.

Teknisk beskrivning

Ø	10 mm
höjd	4,5 mm
nominell vidhäftningskraft	25 N
Material yta	förzinkade
Gänga	M3 mm
höjd med gänga	11,5 mm
vikt	4,5 g
maximal temperaturbeständighet	80 °C

Gänghylsa	ja
Material magnetkärna	Neodym
Produktslag	Platt gripmagnet

Tillbehör

Inskruvningskroksats med utvändig gänga10 delar Gänga M3	085921 M3
--	-----------