

Platt magnet med invändig gänga, Neodym, Ø: 6mm



Beställningsdata

Ordernummer	085924 6
GTIN	2050001737717
Artikelklass	08Q

Beskrivning

Utförande:

- Temperaturbeständig upp till 80 °C.
- Förzinkad yta, magnetkärna av neodym.
- Skärmad 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	6 mm
höjd	4,5 mm
höjd med gänga	11,5 mm
vikt	2,7 g
Material yta	förzinkade
maximal temperaturbeständighet	80 °C
Gänghylsa	ja
nominell vidhäftningskraft	5 N

Gänga	M3 mm
Material magnetkärna	Neodym
Produktslag	Platt gripmagnet

Tillbehör

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