

Platt magnet med invändig gänga, Neodym, Ø: 32mm



Beställningsdata

| | |
|--------------|---------------|
| Ordernummer | 085924 32 |
| GTIN | 2050001737786 |
| 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

| | |
|--------------------------------|------------|
| nominell vidhäftningskraft | 350 N |
| Gänghylsa | ja |
| Material yta | förzinkade |
| vikt | 48 g |
| Ø | 32 mm |
| höjd med gänga | 15,5 mm |
| Gänga | M5 mm |
| maximal temperaturbeständighet | 80 °C |

| | |
|----------------------|------------------|
| höjd | 7 mm |
| Material magnetkärna | Neodym |
| Produktslag | Platt gripmagnet |

Tillbehör

| | |
|--|-----------|
| Inskruvningskroksats med utvändig gänga10 delar Gänga M5 | 085921 M5 |
|--|-----------|