

Magnet cilindric cu măsură de ajustaj, Neodim, Ø: 32mm



Date comandă

| | |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 085929 32 |
| GTIN | 2050001737540 |
| Clasa articolului | 08Q |

Descriere

Execuție:

- Magnet cilindric ecranat cu forță de prindere de 3 până la 6 ori mai mare în comparație cu magneții feritici.
- Toleranța de ajustaj la Ø exterior h6.
- **Rezistent la temperaturi maxime de până la 80° C.**
- Miezu magnetului din neodim.

Aplicație:

Pentru prindere, montare, încorporare prin presare, lipire sau turnare.

Descriere tehnică

| | |
|---|------------------|
| Ø | 32 mm |
| Dimensiune maximă de reducere pe partea dorsală | 5 mm |
| Forță de fixare nominală | 700 N |
| Materialul suprafeței | Nichel |
| Înălțime | 40 mm |
| Rezistență maximă la temperaturi | 80 °C |
| Materialul miezului magnetic | Neodim |
| Tip produs | Magnet cilindric |

