

Ploščati prijemalni magnet z notranjim navojem, SmCo₅, Ø: 20mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje

GG5922 20

GTIN

Razred artikla

00N

Opis

Izvedba:

- **Temperaturna obstojnost do maksimalno 200 °C.**
- **Pocinkana površina, magnetno jedro iz samarij-kobalta (SmCo₅).**
- **Oklopljeno ploščato prijemalo s 3- do 6-kratno prijemalno silo v primerjavi s prijemalom iz trdega ferita.**

Lastnosti:

Vsebina 10 kos

Uporaba:

Za vpenjanje, montažo, vgradnjo z vtiskanjem, lepljenjem in vlivanjem.

Napotek:

Kavlje za privijačenje z zunanjim navojem najdete pod art. 085921.

Tehnični opis

Ø

20 mm

Maksimalna temperaturna odpornost

200 °C

Puša z navojem

da

Navoj

M4

Masa

16,5 g

Višina z navojem

13 mm

| | |
|---------------------------|----------------------------|
| Višina | 6 mm |
| Površina materiala | pocinkano |
| Nazivna sila držanja | 90 N |
| Material magnetnega jedra | SmCo ₅ |
| Vrsta izdelka | Ploščati prijemalni magnet |

Pribor

| | |
|---|-----------|
| Kavelj za privijačenje z zunanjim navojem.10-delne Navoj M4 | 085921 M4 |
| Ploščati prijemalni magnet z notranjim navojem Ø 20 mm | 085922 20 |