

## Ploščati prijemalni magnet z notranjim navojem, Neodim, Ø: 8mm



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	085924 8
GTIN	2050001737724
Razred artikla	08Q

### Opis

#### Izvedba:

- **Temperaturna obstojnost do maksimalno 80 °C.**
- **Površina je pocinkana, magnetno jedro iz neodima.**
- **Oklopljeno ploščato prijemalo s 3–6-kratno prijemalno silo v primerjavi s prijemalom iz trdega ferita.</b>**

#### Uporaba:

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

#### Napotek:

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

### Tehnični opis

Površina materiala	pocinkano
Nazivna sila držanja	13 N
Višina z navojem	11,5 mm
Ø	8 mm
Maksimalna temperaturna odpornost	80 °C
Višina	4,5 mm
Puša z navojem	da
Navoj	M3 mm

Masa	3,5 g
Material magnetnega jedra	Neodim
Vrsta izdelka	Ploščati prijemalni magnet

---

## Pribor

Kavelj za privijačenje z zunanjim navojem.10-delne Navoj M3	085921 M3
---	-----------