

Plochý upínací magnet s vnútorným závitom, Neodym, Ø: 13mm



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	085924 13
GTIN	2050001737748
Trieda položky	08Q

Popis

Prevedenie:

- **Odolný voči teplotám do maximálne 80 °C.**
- **Pozinkovaný povrch, neodymové magnetické jadro.**
- **Odtienený plochý upínací magnet s 3 až 6-krát vyššou prilhavosťou v porovnaní s tvrdými feritovými magnetmi.**

Použitie:

Pre upínanie, montáž, inštaláciu nalisovaním, nalepením a naliatím.

Upozornenie:

Skrutkovacie háky s vonkajším závitom pod č. 085921.

Technický opis

Puzdro závit	áno
Menovitá prídržná sila	60 N
Ø	13 mm
maximálna tepelná odolnosť	80 °C
Závit	M3 mm
Materiál povrch	pozinkované
Výška	4,5 mm
Hmotnosť	7,5 g

Výška so závitom	11,5 mm
Materiál magnetické jadro	Neodym
Druh produktu	Plochý upínací magnet

Príslušenstvo

Súprava skrutkovacích hákov s vonkajším závitom 10-dielne Závit M3	085921 M3
---	-----------