

Plochý upínací magnet s vnútorným závitom, Neodym, Ø: 8mm



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	085924 8
GTIN	2050001737724
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

Materiál povrch	pozinkované
Menovitá prídržná sila	13 N
Výška so závitom	11,5 mm
Ø	8 mm
maximálna tepelná odolnosť	80 °C
Výška	4,5 mm
Puzdro závit	áno
Závit	M3 mm

Hmotnosť	3,5 g
Materiál magnetické jadro	Neodym
Druh produktu	Plochý upínací magnet

Príslušenstvo

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