

Plochý upínací magnet s vnútorným závitom, Neodym, Ø: 32mm



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	085924 32
GTIN	2050001737786
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

Menovitá prídržná sila	350 N
Puzdro závit	áno
Materiál povrch	pozinkované
Hmotnosť	48 g
Ø	32 mm
Výška so závitom	15,5 mm
Závit	M5 mm
maximálna tepelná odolnosť	80 °C

Výška	7 mm
Materiál magnetické jadro	Neodym
Druh produktu	Plochý upínací magnet

Príslušenstvo

Súprava skrutkovacích hákov s vonkajším závitom 10-dielne Závit M5	085921 M5
---	-----------