

Tyčový upínací magnet s lícovaným rozmerom, Neodym, Ø: 13mm



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	085929 13
GTIN	2050001737601
Trieda položky	08Q

Popis

Prevedenie:

- Odtienené tyčové chápadlo so 3 až 6-krát vyššou príľnavosťou v porovnaní s tvrdými feritovými magnetmi.
- Tolerancia lícovania na vonkajšom Ø h6.
- Odolné voči teplotám maximálne do 80 °C.
- Magnetické jadro z neodymu.

Použitie:

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

Technický opis

maximálne redukčné opatrenie zadná strana	6 mm
maximálna tepelná odolnosť	80 °C
Výška	20 mm
Materiál povrch	nikel
Ø	13 mm
Menovitá prídržná sila	70 N
Materiál magnetické jadro	Neodym
Druh produktu	Tyčový magnet

