

## Plochý upínací magnet s vnitřním závitem, SmCo<sub>5</sub>, Ø: 6mm



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	085922 6
GTIN	2050000964930
Třída artiklu	08Q

### Popis

#### Provedení:

- Tepelná odolnost do maximálně 200 °C.
- Pozinkovaný povrch, magnetické jádro ze Samarium-Kobaltu (SmCo<sub>5</sub>).
- Odstíněný plochý upínací magnet s 3- až 6násobnou adhezní silou oproti magnetům z tvrdého feritu.

#### Použití:

K upínání, montáži, vestavbě lisování, lepením a zalitím.

#### Upozornění:

Háky na zašroubování s vnějším závitem pod č. 085921.

### Technický popis

Závitové pouzdro	ano
Hmotnost	2,7 g
Závit	M3 mm
Jmenovitá přidržovací síla	5 N
Odolnost vůči teplotě maximálně	200 °C
Výška se závitem	11,5 mm
Výška	4,5 mm
Materiál povrchu	pozinkováno

Ø	6 mm
Materiál jádra magnetu	SmCo <sub>5</sub>
Druh produktu	Plochý upínací magnet

## Příslušenství

Sada šroubovacích háků s vnějším závitem 10dílná Závít M3	085921 M3
---	-----------