

Plochý upínací magnet s vnitřním závitem, SmCo₅, Ø: 32mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	085922 32
GTIN	2050000965258
Třída artiklu	08Q

Popis

Provedení:

- Tepelná odolnost do maximálně 200 °C.
- Pozinkovaný povrch, magnetické jádro ze Samarium-Kobaltu (SmCo₅).
- Odstíněný plochý upínací magnet s 3- až 6násobnou adhezční 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

Výška	7 mm
Jmenovitá přidržovací síla	220 N
Materiál povrchu	pozinkováno
Výška se závitem	15,5 mm
Hmotnost	48 g
Závitové pouzdro	ano
Ø	32 mm
Odolnost vůči teplotě maximálně	200 °C

Závit	M5 mm
Materiál jádra magnetu	SmCo ₅
Druh produktu	Plochý upínací magnet

Příslušenství

Sada šroubovacích háků s vnějším závitem 10dílná Závit M5	085921 M5
---	-----------