

Plochý upínací magnet s vnitřním závitem, ferit, Ø: 20mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	085915 20
GTIN	2050000965265
Třída artiklu	08Q

Popis

Provedení:

- Odstíněný plochý upínací magnet z tvrdého feritu se závitovým pouzdem.
- Pozinkovaný povrch.
- Tepelná stálost do maximálně 120 °C.

Použití:

K upínání, montáži, vestavění upevněním pomocí šroubů.

Upozornění:

Háky na zašroubování s vnějším závitem pod č. 085921.

Technický popis

Materiál povrchu	pozinkováno
Ø	20 mm
Odolnost vůči teplotě maximálně	120 °C
Závit	M3 mm
Výška	6 mm
Jmenovitá přidržovací síla	30 N
Výška se závitem	13 mm
Závitové pouzdro	ano
Hmotnost	11 g

Materiál jádra magnetu	ferit
Druh produktu	Plochý upínací magnet

Příslušenství

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