

Plochý upínací magnet s vnitřním závitem, ferit, Ø: 63mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	085915 63
GTIN	2050000965302
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

Výška	14 mm
Materiál povrchu	pozinkováno
Ø	63 mm
Závitové pouzdro	ano
Výška se závitem	30 mm
Odolnost vůči teplotě maximálně	120 °C
Závit	M8 mm
Hmotnost	240 g
Jmenovitá přidržovací síla	350 N

Materiál jádra magnetu	ferit
Druh produktu	Plochý upínací magnet