

Plochý magnet s otvorem, neodym, Ø: 20mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	085932 20
GTIN	5012095608486
Třída artiklu	08Q

Popis

Provedení:

- Tepelná odolnost do maximálně 80 °C.
- Pozinkovaný povrch, jádro magnetu z neodymu.
- Odstíněný plochý upínací magnet s 3- až 6násobnou adhezní silou oproti magnetům z tvrdého feritu.

Použití:

K upínání, montáži, vestavění upevněním pomocí šroubů.

Technický popis

Odolnost vůči teplotě maximálně	80 °C
Ø	20 mm
Výška	6 mm
Ø otvoru	4,5 mm
Jmenovitá přidržovací síla	105 N
Materiál jádra magnetu	neodym
Druh produktu	Plochý upínací magnet

