

Plochý magnet s otvorem, neodym, Ø: 25mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	085932 25
GTIN	5012095608493
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
Jmenovitá přidržovací síla	160 N
Ø	25 mm
Ø otvoru	4,5 mm
Výška	7 mm
Materiál jádra magnetu	neodym
Druh produktu	Plochý upínací magnet

