

Plochý magnet bez závitů, neodym, Ø: 8mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	085923 8
GTIN	2050001737557
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, vestavbě lisování, lepením a zalitím.

Technický popis

Odolnost vůči teplotě maximálně	80 °C
Materiál povrchu	pozinkováno
Jmenovitá přidržovací síla	13 N
Hmotnost	1,8 g
Výška	4,5 mm
Ø	8 mm
Materiál jádra magnetu	neodym
Druh produktu	Plochý upínací magnet

