

## Plochý magnet s otvorem, neodym, Ø: 10mm



### Údaje o objednávce

Artikové číslo	085932 10
GTIN	2050001839480
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

Ø	10 mm
Výška	4,5 mm
Odolnost vůči teplotě maximálně	80 °C
Jmenovitá přidržovací síla	13 N
Ø otvoru	3 mm
Materiál jádra magnetu	neodym
Druh produktu	Plochý upínací magnet

