

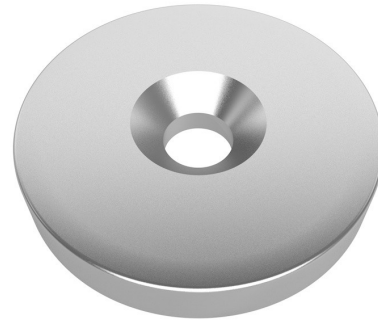
Neodímium mágnes 6 mm-es furattal, ø50x5mm, N35

Termék kódok:

Termékkód: AM8898

EAN13: -

HS kód: 85051100



A termék jellemzői:

Megértés: ± 1 mm

Remanencia (Br): 1,17 - 1,22 T

Kényszerítő erő: $H_{cb} \geq 868$, $H_{ci} \geq 955$ kA/m

Energiasűrűség (BH): 263 - 287 kJ/m³

Minőség: N35

Anyag: NdFeB

Max. üzemi hőmérséklet: 80°C / 176°F

Felület kidolgozása: Nikkel (Ni-Cu-Ni)

Termékjellemzők:

Termékleírás:

Neodímium mágnes kúpos furattal a rögzítéshez (például csavarral).
A króm-nikkel felületkezelés megakadályozza az oxidációt.

Mágnes átmérő: 50 mm

Mágnes magasság: 5 mm

Furat átmérő: 3 mm (kúp alakú)

Mágnesezési irány: függőleges (ha a mágneset laposra helyezzük, az egyik pólus felül, a másik alul van)

Maximális üzemi hőmérséklet: 80°C

Mágnes anyag tulajdonságai: N35

Termékgaléria:

