

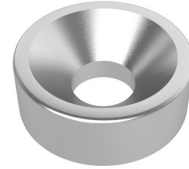
# Neodimov magnet z luknjo 3 mm, ø8x3mm, N35

## Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM0208

EAN13: -

HS kód: 85051100



## Parametri izdelka:

Toleranca:  $\pm 0,1$  mm

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

Prisilna sila:  $H_{cb} \geq 868$ ,  $H_{ci} \geq 955$  kA/m

Energijska gostota (BH): 263 - 287 kJ/m<sup>3</sup>

Kakovost: N35

Material: NdFeB

Najvišja delovna temperatura: 80°C /  
176°F

Obdelava površine: Nikelj (Ni-Cu-Ni)

## Variante izdelkov:

## Opis izdelka:

Magnet Neodyne s stožčasto luknjo za pritrditev (npr. z vijakom).  
Premaz iz kromiranega niklja za preprečevanje oksidacije.

Premer magneta: 8 mm

Višina magneta: 3 mm

Premer luknje za magnet: 3 mm (stožčasta oblika)

Smer magnetenja: pokončna (ko je magnet postavljen ravno, je en pol na vrhu, drugi pa na dnu)

Najvišja delovna temperatura: 80 °C

Lastnosti materiala magneta: N35

## Galerija:

---

