

Neodim magnet 30x20x10mm, N50

Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM4223

EAN13: -

HS kód: 85051100

Parametri izdelka:

Toleranca: $\pm 0,2$ mm

Remanenca (Br): 1,40 - 1,45 T

Prisilna sila: $H_{cb} \geq 796$, $H_{ci} \geq 796$ kA/m

Energijska gostota (BH): 382 - 406 kJ/m³

Kakovost: N50

Material: NdFeB

Najvišja delovna temperatura: 80°C /
176°F

Obdelava površine: Nikelj (Ni-Cu-Ni)



Variante izdelkov:

Opis izdelka:

Neodimski magnet v obliki pravokotnika.

Krom-nikelj površinska obdelava preprečuje oksidacijo.

Velikost magneta: 40x20 mm

Višina magneta: 10 mm

Smer magnetizacije: navpična (ko je magnet ravno postavljen, je en pol zgoraj in drugi spodaj)

Najvišja delovna temperatura: 80°C

Lastnosti magnetnega materiala: N50

Galerija:

