

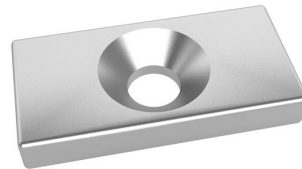
# Neodyymimagneetti 4mm reiällä, 20x10x3mm, N35

## Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM1411

EAN13: -

HS-koodi: 85051100



## Tuotteen parametrit:

Suvaitsevaisuus:  $\pm 0,2$  mm

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

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

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

Laatu: N35

Materiaali: NdFeB

Maksimi käyttölämpötila: 80°C / 176°F

Pintakäsittely: Nikkeli (Ni-Cu-Ni)

## Tuotevaihtoehdot:

## Tuotteen kuvaus:

Suorakulmion muotoinen neodyymimagneetti.  
Krominikkelipinnoite hapettumisen estämiseksi.

Magneetin koko: 20x10mm

Magneetin korkeus: 3mm

Magneetin reiän halkaisija: 4mm (kartiomainen muoto)

Magneetin suunta: muotokuva (kun magneetti asetetaan tasaiselle alustalle, toinen napa on ylhäällä ja toinen alhaalla)

Maksimi käyttölämpötila: 80°C

Magneetin materiaalin ominaisuudet: N35

## Galerie:

---

