

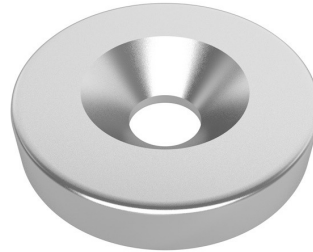
# Neodyymimagneetti 5mm reiällä, ø20x4mm, N50

## Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM4084

EAN13: -

HS-koodi: 85051100



## Tuotteen parametrit:

Suvaitsevaisuus:  $\pm 0,2$  mm

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

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

Energiatiheys (BH): 382 - 406 kJ/m<sup>3</sup>

Laatu: N50

Materiaali: NdFeB

Maksimi käyttölämpötila: 80°C / 176°F

Pintakäsittely: Nikkeli (Ni-Cu-Ni)

## Tuotevaihtoehdot:

## Tuotteen kuvaus:

Neodyymimagneetti, jossa on kartiomainen reikä kiinnitystä varten (esim. ruuvi).

Krominikkelipinnoite hapettumisen estämiseksi.

Magneetin halkaisija: 20mm

Magneetin korkeus: 4mm

Magneetin reiän halkaisija: 5mm (kartiomainen muoto)

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

Maksimi käyttölämpötila: 80°C

Magneetin materiaalin ominaisuudet: N50

## Galerie:

---

