

Neodyymimagneetti 6mm reiällä, ø30x10mm, N35

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM2291

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

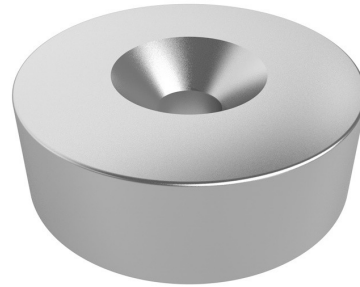
Energiatiheys (BH): 263 - 287 kJ/m³

Laatu: N35

Materiaali: NdFeB

Maksimi käyttölämpötila: 80°C / 176°F

Pintakäsittely: Nikkeli (Ni-Cu-Ni)



Tuotevaihtoehdot:

Tuotteen kuvaus:

Neodyne-magneetti, jossa on kartiomainen reikä kiinnitystä varten (esim. ruuvi).

Krominikkelipinnoite hapettumisen estämiseksi.

Magneetin halkaisija: 30mm

Magneetin korkeus: 10mm

Magneetin reiän halkaisija: 6mm (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:

