

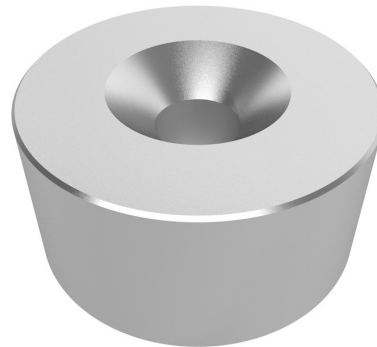
Neodymium-magnet med 10mm hul, ø40x20mm, N52

Produktkoder:

Produktkode: AM4212

EAN13: -

HS-kode: 85051100



Produktparametre:

Tolerance: $\pm 0,5$ mm

Remanens (Br): 1,43 - 1,48 T

Tvangsstyrke: $H_{cb} \geq 796$, $H_{ci} \geq 876$
kA/m

Energitæthed (BH): 398 - 422 kJ/m³

Kvalitet: N52

Materiale: NdFeB

Max. driftstemperatur: 80°C / 176°F

Overfladebehandling: Nikkel (Ni-Cu-Ni)

Produktvarianter:

Produktbeskrivelse:

Neodyne-magnet med konisk hul til fastgørelse (f.eks. skrue).

Kromnikkelbelægning for at forhindre oxidation.

Magnetdiameter: 40 mm

Magnethøjde: 20 mm

Magnethuldiameter: 10 mm (konisk form)

Magnetretning: Portræt (når magneten er placeret fladt, er den ene pol
øverst og den anden nederst)

Maksimal arbejdstemperatur: 80 °C

Magnetmaterialeegenskaber: N52

Galleri:

