

Neodymmagnet med 6 mm hul, ø50x5 mm, N35

Produktkoder:

Produktkode: AM8898

EAN13: -

HS-kode: 85051100

Produktparametre:

Tolerance: ± 1 mm

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

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

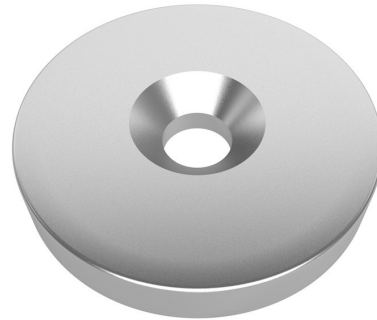
Energitæthed (BH): 263 - 287 kJ/m³

Kvalitet: N35

Materiale: NdFeB

Max. driftstemperatur: 80°C / 176°F

Overfladebehandling: Nikkel (Ni-Cu-Ni)



Produktvarianter:

Produktbeskrivelse:

Neodymmagnet med et konisk hul til fastgørelse (f.eks. med en skrue).
Krom-nikkel overfladebehandling forhindrer oxidation.

Magnet diameter: 50mm

Magnethøjde: 5mm

Huldiameter: 3 mm (konisk form)

Magnetiseringsretning: lodret (når magneten er placeret fladt, er den ene
pol øverst og den anden i bunden)

Maksimal driftstemperatur: 80°C

Magnetmaterialeegenskaber: N35

Galleri:

