

# Neodymium-magnet 5x5x5mm, N35

## Produktkoder:

Produktkode: AM7316

EAN13: -

HS-kode: 85051100



## Produktparametre:

Tolerance:  $\pm 0,1$  mm

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

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

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

Kvalitet: N35

Materiale: NdFeB

Max. driftstemperatur: 80°C / 176°F

Overfladebehandling: Nikkel (Ni-Cu-Ni)

## Produktvarianter:

## Produktbeskrivelse:

Neodym-magnet i form af en terning.  
Kromnikkelbelægning for at forhindre oxidation.

Magnetstørrelse: 5x5mm

Magnethøjde: 5mm

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

Maksimal arbejdstemperatur: 80°C

Magnetmaterialeegenskaber: N35

## Galleri:

---

