

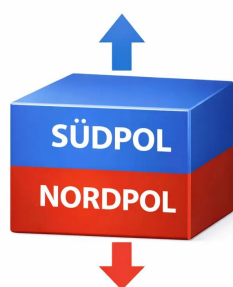
NEODYM WÜRFELMAGNET 2X2X2MM N52, BLOCK, QUADER, VERNICKELT, MAX °80

Artikelnummer: 00172

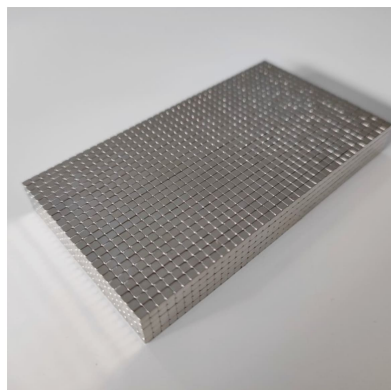
Kategorien: [Quader & Würfel](#)

GALERIEBILDER

Axiale Magnetisierung



deinemagneten.de





Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

E-Mail: info@deinemagneten.de
Web: deinemagneten.de

BESCHREIBUNG

KLEINER MAGNETWÜRFEL

Bei diesem NdFeB Neodym handelt es sich um einen Starkmagneten, der sowohl in der Länge und Breite als auch in der Höhe 2mm misst.

SEHR STARKER WÜRFELMAGNET IM MINI-FORMAT

Wir haben bei diesem 2mm kleinen Würfelmagneten mit einem wahren Kraftzweig zu tun. Er besitzt die Grade von N52 und ist damit weitaus stärker, als beispielsweise Magnete in gleicher Größe/Form und niedrigeren Güten wie etwa N35, N42 und N45. Wer also Spitzenwerte in Sachen Magnetisierung sucht, ist bei diesem NdFeB Quadermagneten genau richtig.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN & DATEN

Produktart:	Neodym NdFeB Magnet
Form:	Quader/Würfel
Breite:	2 mm (± 0.05 mm)
Länge:	2 mm (± 0.05 mm)
Höhe:	2 mm (± 0.05 mm)
Magnetisierungsgrad (Güte):	N52
Haftkraft:	ca. 0,15 kg
Beschichtung:	Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi)
Magnetisierungsrichtung:	Axial (Pole auf flachen Enden)
Gewicht:	0,07 Gramm/Stk.
max. Einsatztemperatur:	80 °C



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

E-Mail: info@deinemagneten.de
Web: deinemagneten.de

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Produktart	Dauermagnet
Marke	DeineMagneten
Herstellungsart	Gesintert
Material	NdFeB
max. Einsatztemperatur	80 °C
Güte	N52
Breite	2 mm
Länge	2 mm
Höhe	2 mm
Farbe	Silber
Beschichtung	Nickel
TARIC-Code	8505.11.00.00



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

E-Mail: info@deinemagneten.de
Web: deinemagneten.de

PRODUKTSICHERHEIT

Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt
E-Mail: info@deinemagneten.de

Verantwortliche Person in der EU

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt
E-Mail: info@deinemagneten.de

Dokumente zur Produktsicherheit

- [Warn- und Sicherheitshinweise](#)