

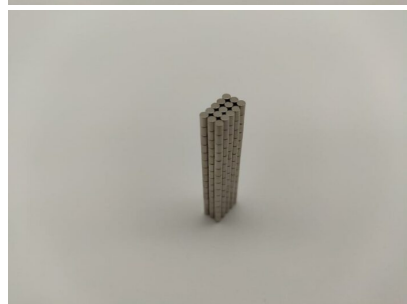


NEODYM MAGNET 2X3MM N35, STAB, RUND, VERNICKELT, MAX °80

Artikelnummer: 00079

Kategorien: [Scheiben & Stab](#)

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

Dieser Neodym Stabmagnet hat die Maße 2 Millimeter im Durchmesser und 3 Millimeter in der Höhe. Wie die meisten Neodym Magnete in unserem Onlineshop glänzen auch diese mit einer dreifachen Nickel-Nickelbeschichtung (Nickel-Kupfer-Nickel). Diese kleinen Magnete besitzen die Güte "N35", welche bereits in den meisten Anwendungsbereichen akzeptable Ergebnisse liefert. **Hinweis:** Mehr Kraft bieten Neodym Magnete mit einer höheren Güte wie etwa N45 oder die extrem hohe Qualität



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

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

mit der Klassifizierung "N52".

VIDEO: UNSER 2X3MM NEODYM N35 STABMAGNET IM KURZTEST

Neben den technischen Daten und Bilder sind unsere 2x3mm Neodym Mini-Stabmagnete zusätzlich im einem kurzen Test-Video zu sehen. Darin kann beobachtet werden, welche Anziehungskraft sie untereinander zu Stande sind ausüben.

https://deinemagneten.de/wp-content/uploads/2021/09/2x3mm-N35-Neodym-Scheibenmagnet-Deine-magneten.de_.mp4

PRODUKTEIGENSCHAFTEN & DATEN

Produktart:	Neodym NdFeB Magnet
Form:	Stab
Maße:	2x3 mm (± 0.1 mm)
Magnetisierungsgrad (Güte):	N35
Beschichtung:	Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi)
Magnetisierungsrichtung:	Axial (Pole auf flachen Enden)
Gewicht:	ca. 0,07 Gramm/Stück
max. Einsatztemperatur:	80 °C
BH max:	35 MGOe



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

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

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Produktart	Dauermagnet
Material	NdFeB
Herstellungsart	Gesintert
max. Einsatztemperatur	80 °C
Güte	N35
Durchmesser	2 mm
Höhe	3 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](#)