

Artur Grigoryan Fleederbusch 17 24576 Bad Bramstedt Kontakt

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



NEODYM MAGNET Ø2X3 N52 - SEHR STARKER MINI-STABMAGNET IN N52 QUALITÄT

Artikelnummer: 00178

Kategorien: Scheiben & Stab

GALERIEBILDER









Artur Grigoryan Fleederbusch 17 24576 Bad Bramstedt Kontakt

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

BESCHREIBUNG

FORM & ABMESSUNGEN

Dieser runder NdFeB Magnet hat die Stab-Form und misst im Durchmesser winzige 2mm und in der Höhe 3mm.

N52GÜTE!: SEHR STARKER MINI-STABMAGNET

Unsere hier angebotene kleine Neodym Stabmagnet zeichnet sich durch eine exzellente Magnetisierung aus. Er besitzt die höchstmögliche Güte von N52 und wird daher in Bereichen eingesetzt, wo auf eine starke Magnetenkraft gesetzt wird. Solche kleine Kraftzwerge kommen mitunter im Modellbau, bei verschiedenen Bastelarbeiten sowie in der Industrie zum Einsatz.

Preis-Tipp: Greifen Sie zu gleichgroßen 2x3mm Stabmagneten in N35 Qualität, wenn die extreme Kraft eines N52 nicht benötigt wird.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN & DATEN

Produktart: Neodym NdFeB Magnet

Form: Stab

Durchmesser: $2 \text{ mm } (\pm 0.05 \text{mm})$

Höhe: 3 mm (±0.05mm)

Magnetisierungsgrad (Güte): N52

Haftkraft: ca. 265 g

Beschichtung: Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi)

Magnetisierungsrichtung: Axial (Pole auf flachen Enden)

Gewicht: 0,07 Gramm/Stk.

max. Einsatztemperatur: 80 °C



Artur Grigoryan Fleederbusch 17 24576 Bad Bramstedt Kontakt

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

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Produktart Dauermagnet

Material NdFeB

Herstellungsart Gesintert

Güte N52

Durchmesser 2 mm

Höhe 3 mm

Beschichtung Nickel

Farbe Silber

TARIC-Code 85051110

max. Einsatztemperatur 80 °C



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