



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

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

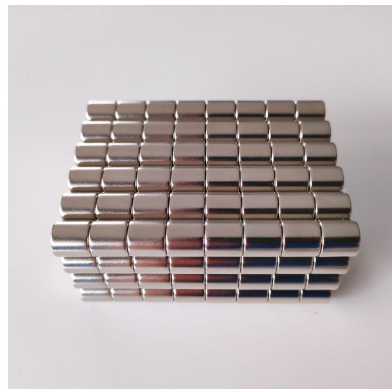


NEODYM MAGNET Ø10X10MM N35 STAB, RUND, VERNICKELT, MAX °80

Artikelnummer: 00171

Kategorien: [Scheiben & Stab](#)

GALERIEBILDER





Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

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

BESCHREIBUNG

FORM & ABMESSUNGEN

Wir haben hier einen Magneten, der sowohl in der Höhe als auch im Durchmesser 10mm, also 1cm misst. Dieser kann eine maximalen Toleranz von $\pm 0.1\text{mm}$ aufweisen. Es handelt sich folglich um einen runden Neodym Magneten bzw. Stabmagneten.

STÄRKE

Dieser 10mm Stabmagnet besitzt eine ordentliche Magnetisierung, Dank einer echten Güte von N35.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN & DATEN

Produktart:	Neodym NdFeB Magnet
Form:	Stab
Durchmesser:	10 mm ($\pm 0.1\text{mm}$)
Höhe:	10 mm ($\pm 0.1\text{mm}$)
Magnetisierungsgrad (Güte):	N35
Haftkraft:	ca. 4,4 kg
Beschichtung:	Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi)
Magnetisierungsrichtung:	Axial (Pole auf flachen Enden)
Gewicht:	ca. 5,9 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

Gewicht	5,9 g
Maße	0,1 × 0,1 × 0,1 cm
Produktart	Dauermagnet
Marke	DeineMagneten
Material	NdFeB
Herstellungsart	Gesintert
max. Einsatztemperatur	80 °C
Güte	N35
Durchmesser	10 mm
Höhe	10 mm
Beschichtung	Nickel
Farbe	Silber
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](#)