



**NEODYM STABMAGNET 7X7MM -
STARKE N45-GÜTE, NDFEB
RUNDMAGNET**

Artikelnummer: 00141

Kategorien: [Neodym Stabmagnete](#),
[Neodym Rundmagnete](#)

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

FORM & ABMESSUNGEN

Unser hier vorgestellter Neodym Magnet ist ein sehr starker Stabmagnet in den Abmessungen 7mm im Durchmesser und 7mm in der Höhe. Es handelt sich hier also um einen Rundmagneten, der im Durchmesser genauso viel misst, wie in der Dicke.



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

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

STÄRKE & MAGNETISIERUNG

Dieser Magnet hat eine starke Magnetisierung spendiert bekommen: Mit dem Wert N45 ist ein Neodym Magnet noch ein bisschen stärker in der Magnetisierung, als die ohnehin schon starken Neodym Magnete mit einer Güte von N35.

BESCHICHTUNG

Auf dem Magneten kommen in diesem Fall drei Schutzschichten aus den Materialien Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi).

PRODUKTEIGENSCHAFTEN & DATEN

Produktart:	Neodym NdFeB Magnet
Form:	Stab
Durchmesser:	7 mm (± 0.05 mm)
Höhe:	7 mm (± 0.05 mm)
Magnetisierungsgrad (Güte):	N45
Haftkraft:	ca. 3,2kg
Beschichtung:	Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi)
Magnetisierungsrichtung:	Axial (Pole auf flachen Enden)
Gewicht:	ca. 1,9 Gramm/Stück
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
Material	NdFeB
Herstellungsart	Gesintert
max. Einsatztemperatur	80 °C
Beschichtung	Nickel
Güte	N45
Durchmesser	7 mm
Höhe	7 mm
Farbe	Silber
TARIC-Code	85051110



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](#)