



**NEODYM STABMAGNET 8X8MM N45-
STARKER RUNDER NDFEB
SUPERMAGNET**

Artikelnummer: 00147

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

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

FORM & ABMESSUNGEN

Bei diesem Starkmagneten handelt es sich um einen Neodym Stabmagneten, der sowohl im Durchmesser als auch in der Höhe die gleichen Maße hat, nämlich 8mm. Der NdFeB hat dementsprechend eine runde Form.



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

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

STÄRKE & MAGNETISIERUNG

Angeboten wird hier dieser 8mm Rundmagnet in einer sehr starken Qualität. Die Güte beträgt in diesem Angebot starke N45, was nochmal eine viel stärkere Zugkraft als beispielsweise Magnete der Güte N35 bedeutet.

OBERFLÄCHEN-BESCHICHTUNG

Bei diesem Neodym kommt auf der Oberfläche eine Nickelbeschichtung zum Einsatz. Insgesamt wurde der Magnet aus Qualitätsgründen mit drei Schichten beschicht. Die Komponenten: Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi).

TECHNISCHE DATEN

Produktart:	Neodym NdFeB Magnet
Form:	Stab
Durchmesser:	8 mm (± 0.05 mm)
Höhe:	8 mm (± 0.05 mm)
Magnetisierungsgrad (Güte):	N45
Haftkraft:	ca. 4,1kg
Beschichtung:	Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi)
Magnetisierungsrichtung:	Axial (Pole auf flachen Enden)
Gewicht:	ca. 2,7 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
Beschichtung	Nickel
max. Einsatztemperatur	80 °C
Durchmesser	8 mm
Höhe	8 mm
Farbe	Silber
Güte	N45
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](#)