



**NEODYM MAGNET 13X1MM N52
SCHEIBE SELBSTKLEBEND, RUND,
VERNICKELT, MAX °80**

Artikelnummer: 00086

Kategorien: [Selbstklebende Magnete](#)

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

FORM & ABMESSUNGEN

Bei diesem Starkmagneten handelt es sich um einen Neodym Selbstklebe-Scheibenmagneten in den Abmessungen 13x1mm im Durchmesser und 1mm in der Höhe bei dem Magneten. Inklusive dem starken Kleber beträgt die Dicke bei diesem Rundmagneten ca. 1,25mm.



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

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

STÄRKE & MAGNETISIERUNG

Dieser Klebe Neodym bietet eine sehr starke Magnetisierung an. Mit einer Güte von N52 bietet der sehr flache Magnet noch einmal viel mehr Power gegenüber Magneten etwa der Güte N35 und N45.

BESONDERHEITEN

Wir haben hier einen 13mm Neodym Scheibenmagneten mit einseitig aufgebrachtem 3M Kleber, welcher durch eine Schutzfolie geschützt ist. Bei der Verwendung zieht man diese Folie ab und kann den Magneten an gewünschter Stelle kleben. Es handelt sich dabei um einen sehr starken Kleber, der auf Wänden, Eisen und weiteren glatten Oberflächen geklebt werden kann. Vor der Anwendung sollte man darauf achten, dass die Oberfläche, auf der der Klebemagnet geklebt werden soll, glatt und sauber ist, damit der Kleber optimal haftet.

BESCHICHTUNG

Wir haben hier einen Neodym Magneten, der in einer Dreifach-Beschichtung daher kommt. Das heißt, nach der Produktion des eigentlichen Magneten wurde dieser aus Gründen der Langlebigkeit mit Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi) ummantelt.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN & DATEN

Produktart:	Neodym NdFeB Magnet
Form:	Scheibe
Kleber:	3M 468 MP
Maße Durchmesser/Höhe:	Magnet: 13x1mm (± 0.1 mm) - Mit Klebefolie: ca. 13x1,18mm
Magnetisierungsgrad (Güte):	N52
Haftkraft:	ca. 1 kg
Beschichtung:	Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi)
Magnetisierungsrichtung:	Axial (Pole auf flachen Enden)
max. Einsatztemperatur:	80 °C
BH max:	52 MGOe



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

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

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Produktart	Dauermagnet
Marke	DeineMagneten
Material	NdFeB
Herstellungsart	Gesintert
max. Einsatztemperatur	80 °C
Güte	N52
Durchmesser	13 mm
Höhe	1 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](#)