



NEODYM MAGNET 6X5MM N35 SCHEIBE, RUND, VERNICKELT, MAX °80

Artikelnummer: 00157

Kategorien: [Scheiben & Stab](#)

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

HAFTTEST AM KÜHLSCHRANK

Um die Stärke unseres 6x5mm Neodym Scheibenmagneten besser zu vermitteln, haben wir diesen an einem Kühlschrank getestet. Ziel dabei war, mit dem Magneten so viele wie möglich DIN A4 Blätter an den Kühlschrank zu befestigen. Es sind insgesamt 12 Stück des Standard-Papierformats geworden, die ein einziger Deinemagneten-6x5mm N35 Starkmagnet halten konnte.



FORM & ABMESSUNGEN

Bei diesem Magneten handelt es sich um einen sehr starken N52 Magneten, der die Form einer Scheibe hat und hier in der Größe 6 mm im Durchmesser und 5 mm Höhe aufweist.

STÄRKE & MAGNETISIERUNG

Dieser NdFeB Rundmagnet hat eine ordentliche Zugkraft - die Güte beträgt hier N35. Damit erzielt dieser Starkmagnet herovorragende Resultate in Sachen Magnetisierung und Haftkraft.



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

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

BESCHICHTUNG

Unser 6x5mm N35 Mini-Magnet kommt in einer dreifachen Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi) daher und besitzt damit eine bewährte Ummantelung, die für Langlebigkeit bei Magneten sorgt.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN & DATEN

Produktart:	Neodym NdFeB Magnet
Form:	Scheibe
Durchmesser:	6 mm (± 0.05 mm)
Höhe:	5 mm (± 0.05 mm)
Magnetisierungsgrad (Güte):	N35
Haftkraft:	ca. 1,2kg
Beschichtung:	Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi)
Magnetisierungsrichtung:	Axial (Pole auf flachen Enden)
Gewicht:	ca. 1Gramm/Stk.
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
Marke	DeineMagneten
Material	NdFeB
Herstellungsart	Gesintert
max. Einsatztemperatur	80 °C
Güte	N35
Durchmesser	6 mm
Höhe	5 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](#)