

Artur Grigoryan Fleederbusch 17 24576 Bad Bramstedt Kontakt

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



NEODYM RUNDMAGNET 15X3MM NDFEB SCHEIBENMAGNETE N35 STARK

Artikelnummer: 00128

Kategorien: Scheiben & Stab

GALERIEBILDER











Artur Grigoryan Fleederbusch 17 24576 Bad Bramstedt Kontakt

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

BESCHREIBUNG

HAFT-TEST: DIE ZUGKRAFT DES 15X3MM N35 NEODYM SCHEIBENMAGNETEN

In diesem Test soll der 15x3mm N35 Starkmagnet zeigen, wie viele DIN A4 er an einem Kühlschrank festhalten kann. Es sind beachtliche 25 Stück geworden, die er unter diesen Bedingungen geschafft hat.



Artur Grigoryan Fleederbusch 17 24576 Bad Bramstedt E-Mail: info@deinemagneten.de
Web: deinemagneten.de



Der 15x3mm Rundmagnet von Deinemagneten.de hält 25 Stück DIN A4 Blätter.

FORM & ABMESSUNGEN

Wir haben hier einen Neodym Scheibenmagneten in der Größe 15mm im Durchmesser und 3mm in

DE E

Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

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

der Höhe. Dieser mittelgroße Starkmagnet kann ein sehr kleiner Toleranz von ± 0.05 mm aufweisen.

STÄRKE & MAGNETISIERUNG

Dieser 15mm NdFeB Rundmagnet kommt mit einer ordentlichen Magnetisierung daher. Die Güte beträgt eine starke und reale N35. Damit bietet er mehr als genügend Kraft für die meisten ihm gestellten Aufgaben. Dieser Wert ist weltweit die meistgenutzte Stärke eines Neodym Magneten solcher Größe. Verwendet wird ein solches sowohl im privaten Bereich (Hobbywerkstatt usw.) als auch in der Industrie.

BESCHICHTUNG

Dieser Starkmagnet kommt in der Farbe Silber. Der Grund dafür liegt im Beschichtung-Verfahren dieses Neodyms. Er besitzt die meist verwendete und bewährte dreifach Beschichtung aus qualitativ hochwertigem Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi).

PRODUKTEIGENSCHAFTEN & DATEN

Produktart: Neodym NdFeB Magnet

Form: Scheibe

Durchmesser: 15 mm (± 0.05 mm)

Höhe: 3 mm (± 0.05 mm)

Magnetisierungsgrad (Güte): N35

Haftkraft: ca. 2,9 kg

Beschichtung: Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi)

Magnetisierungsrichtung: Axial (Pole auf flachen Enden)

Gewicht: ca. 4 Gramm/Stück

max. Einsatztemperatur: 80 °C



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 15 mm

Höhe 3 mm

Beschichtung Nickel

TARIC-Code 8505.11.00.00



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