



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

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



NEODYM MAGNETE 30X10X3MM N35 QUADER, BLOCK, VERNICKELT, MAX °80

Artikelnummer: 00094

Kategorien: [Quader & Würfel](#)

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

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

HAFTTEST: WIE STARK IST DER 30X10X3MM NDFEB N35 BLOCKMAGNET?

Im Hafttest auf dem Kühlschrank konnte unser 30x10mm Neodym Blockmagnet eine große Stapel an DIN A4 Papier halten. Wie viele genau, zeigt das nachfolgende Foto.



Hafttest des 30x10mm (Länge x Breite) und 3mm Dicken N35 Starknagneten am Kühlschrank. Foto: deinemagneten.de

VIDEO: NEODYM 30X10X3MM N35 MAGNET

FORM & ABMESSUNGEN

Bei diesem Neodym Magneten handelt es sich um einen Quadermagneten in den Abmessungen 30mm in der Länge, 10mm in der Breite und 3mm in der Höhe. Die maximale Toleranz bei den Abmessungen beträgt $\pm 0.10\text{mm}$ bei diesem Blockmagneten.



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

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

STÄRKE & MAGNETISIERUNG

Als Magnetisierung kommt bei diesem Quader-Magneten die oft bewährte Güte von N35. Damit bietet der Magnet eine ordentliche und ausreichende Magnetisierung für viele Anwendungsbereiche.

BESCHICHTUNG

Dieser eckiger Neodym Magnet ist dreifachbeschichtet. Sprich: Es kommt eine sehr saubere Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi) - Beschichtung zum Einsatz.

TECHNISCHE DATEN

Produktart:	Neodym NdFeB Magnet
Form:	Quader
Länge:	30 mm ($\pm 0.1\text{mm}$)
Breite:	10 mm ($\pm 0.1\text{mm}$)
Höhe:	3 mm ($\pm 0.1\text{mm}$)
Magnetisierungsgrad (Güte):	N35
Haftkraft:	ca. 4,9 kg
Beschichtung:	Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi)
Magnetisierungsrichtung:	Axial (Pole auf flachen Enden)
Gewicht:	ca. 7 Gramm/Stück
max. Einsatztemperatur:	80 °C
BH max:	35 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	N35
Länge	30 mm
Breite	10 mm
Höhe	3 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](#)