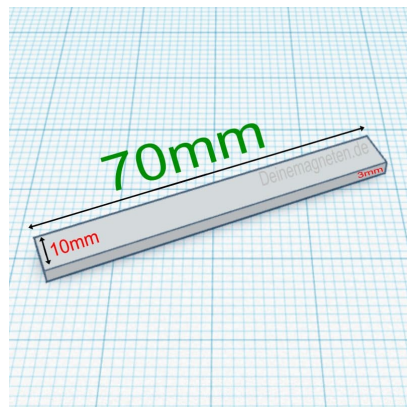
**NEODYM QUADER 70X10X3MM
MAGNET, BLOCK, N35, VERNICKELT,
MAX °80****Artikelnummer:** 00330**Kategorien:** [Quader & Würfel](#)**GALERIEBILDER****BESCHREIBUNG**

Neodym Magnet in Quader-Form in den Abmessungen 70 Millimeter in der Länge, 10 Millimeter in der Breite und 3 Millimeter in der Höhe. Dieser Blockmagnet ist mit Nickel-Kupfer-Nickel dreifach-Beschichtet und hat eine Magnetisierungsstärke N35.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN & DATEN

Produktart:

Neodym (NdFeB)



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

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

Form:	Quader
Länge:	70 mm (± 0.1 mm)
Breite:	10 mm (± 0.1 mm)
Höhe:	3 mm (± 0.1 mm)
Magnetisierungsgrad (Güte):	N35
Beschichtung:	Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi)
Magnetisierungsrichtung:	Axial (Pole auf flachen Enden)
Haftkraft:	6,8 kg
Gewicht:	ca. 16 g
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
max. Einsatztemperatur	80 °C
Güte	N35
Beschichtung	Nickel
Länge	70 mm
Breite	10 mm
Höhe	3 mm
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](#)