



NEODYM 30X15X5MM QUADER-MAGNET, NICUNI, MAX °80

Artikelnummer: 00342

Kategorien: [Quader & Würfel](#)

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

Dieser NdFeB Dauermagnet hat die Abmessungen 30mm Länge, 15mm Breite und 5mm Höhe. Es handelt sich also um einen Neodym Quadermagneten, welcher mit einer Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi) Beschichtung ausgestattet ist und eine Magnetisierungsstärke von N45 aufweist.

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:	30 mm (± 0.1 mm)
Breite:	15 mm (± 0.1 mm)
Höhe:	5 mm (± 0.1 mm)
Magnetisierungsgrad (Güte):	N45
Beschichtung:	Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi)
Magnetisierungsrichtung:	Axial (Pole auf flachen Enden)
Haftkraft:	ca. 10,6 kg
Gewicht:	ca. 14,5 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
Beschichtung	Nickel
max. Einsatztemperatur	80 °C
Güte	N45
Länge	30 mm
Breite	15 mm
Höhe	5 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](#)