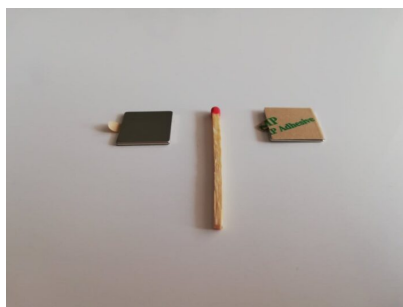
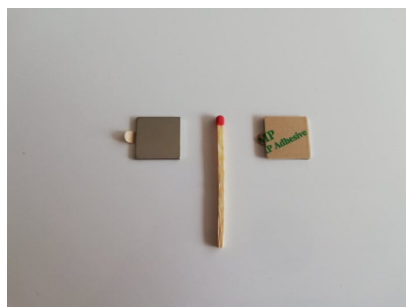


**NEODYM MAGNET 15X15X1MM N35
SELBSTKLEBEND, QUADER,
VERNICKELT, MAX °80**

Artikelnummer: 00137

Kategorien: [Quader & Würfel](#),
[Selbstklebende Magnete](#)

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

Bei diesem NdFeB Magneten handelt es sich um Neodym Quadermagneten in der Größe **15mm in der Länge und Breite** und **1mm in der Höhe**. Eine Besonderheit bei diesem Dauermagneten stellt der **3M Kleber 467MP** auf der Rückseite des Magneten, mit deren Kraft dieser leicht an Wänden und weiteren glatten Oberflächen befestigt werden kann. Damit stellt dieser selbstklebende Rechteck-Magnet eine nützliche Helfer dar, wenn keine metallischen Gegenstände am Anwendungsort vorhanden sind.



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

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

PRODUKTEIGENSCHAFTEN & DATEN

Produktart:	Selbstklebender Neodym NdFeB Magnet
Form:	Quader
Klebefolie:	3M 467MP
Abmessungen Magnet (Länge/Breite/Höhe):	Magnet: 15x15x1mm (± 0.05 mm)
Abmessungen 3M Klebefolie (Höhe):	Kleber 0,05mm + Schutzpapier 0,05mm
Magnetisierungsgrad (Güte):	N35
Haftkraft:	ca. 1,7kg
Beschichtung:	Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi)
Magnetisierungsrichtung:	Axial (Pole auf flachen Enden)
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
Material	NdFeB
Herstellungsart	Gesintert
max. Einsatztemperatur	80 °C
Güte	N35
Breite	15 mm
Länge	15 mm
Höhe	1 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](#)