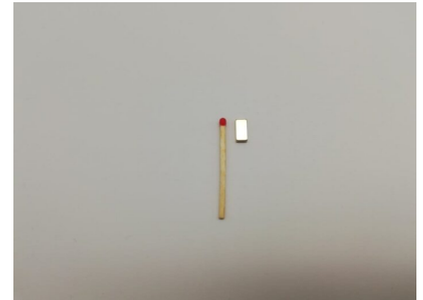


**QUADER MINI-MAGNETE 10X5X2MM,
STARKE BLOCKMAGNETE IM N50-
FORMAT, VERGOLDET**

Artikelnummer: 00118

Kategorien: [Quader & Würfel](#)

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

HAFTTEST: WIE VIEL KRAFT HAT DER WINZIGE BLOCKMAGNET?

Den NdFeB Mini-Quader Magnet 10x5x2mm in starken N50 Güte haben wir auf einer Kühlschrantür nach der Haftbarkeit getestet. Der Starkmagnet konnte dabei insgesamt 14 Stück DIN A4 Blätter halten. Das ist ein wahrlich ein sehr guter Wert, wenn man die kleine Größe des Flachmagneten

berücksichtigt.



Wie viel Zugkraft hat der kleine Quadermagnet? Unser 10x5x2mm N50 im Hafttest.

Hierbei handelt es sich um einen sehr starken Neodym Mini-Quadermagneten in der Länge 10mm, in der Breite 5mm und in der Höhe 2mm. Dieser besitzt eine sehr starke Güte von N50 und glänzt in der Farbe Gold.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN & DATEN

Produktart:	Neodym NdFeB Magnet
Form:	Quader
Länge:	10 mm (± 0.05 mm)
Breite:	5 mm (± 0.05 mm)
Höhe:	2 mm (± 0.05 mm)
Magnetisierungsgrad (Güte):	N50



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

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

Haftkraft:	ca. 1 kg
Beschichtung:	vergoldet
Magnetisierungsrichtung:	Axial (Pole auf flachen Enden)
Gewicht:	ca. 0,68 Gramm/Stück
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
Güte	N50
Länge	10 mm
Breite	5 mm
Höhe	2 mm
Beschichtung	vergoldet
Farbe	Gold
max. Einsatztemperatur	80 °C
TARIC-Code	85051110



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](#)