



**NEODYM MINI-STABMAGNET  
2X4,8MM | RUND, ZYLINDER, NDFEB  
MINI-MAGNET, N30-GÜTE (GERINGE  
MAGNETKRAFT)**

---

**Artikelnummer:** 00106

**Kategorien:** [Scheiben & Stab](#)

**GALERIEBILDER**



**BESCHREIBUNG**

**Hinweis 2:** Diese Magnete haben eine Güte von N30, sind also somit einer der schwächsten Magneten unseres Produktsortiments. Magnete dieser Stärke sind oftmals im Modellbau einsetzbar oder in anderen Bereichen, wo nur eine geringe Magnetenkraft benötigt wird.

Bei diesem Neodym Stab-Magneten handelt es sich um sehr kleine runde NdFeB mit nur 2mm



#### Herstellerinformationen

Artur Grigoryan  
Fleederbusch 17  
24576 Bad Bramstedt

#### Kontakt

E-Mail: [info@deinemagneten.de](mailto:info@deinemagneten.de)  
Web: [deinemagneten.de](http://deinemagneten.de)

Durchmesser, Die Höhe bzw. Dicke beträgt 4,8mm ( $\pm 0.1$ mm).

### NICKEL-BESCHICHTUNG

Die Stabmagnete sind ummantelt mit einer 3-Fach-Beschichtung aus Nickel-Kupfer-Nickel. Diese Kombination ist nicht nur optisch ansprechend, sondern ist zusätzlich bei der Anwendung auf Haft-Oberflächen sehr Kratzfest.

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN & DATEN

Produktart:	Neodym NdFeB Magnet
Form:	Stab
Durchmesser:	2 mm ( $\pm 0.05$ mm)
Höhe:	4,8 mm ( $\pm 0.1$ mm)
Magnetisierungsgrad (Güte):	N30
Beschichtung:	Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi)
Magnetisierungsrichtung:	Axial (Pole auf flachen Enden)
Gewicht:	ca. 0,11 Gramm



#### Herstellerinformationen

Artur Grigoryan  
Fleederbusch 17  
24576 Bad Bramstedt

#### Kontakt

E-Mail: [info@deinemagneten.de](mailto:info@deinemagneten.de)  
Web: [deinemagneten.de](http://deinemagneten.de)

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

<b>Produktart</b>	Dauermagnet
<b>Material</b>	NdFeB
<b>Herstellungsart</b>	Gesintert
<b>max. Einsatztemperatur</b>	80 °C
<b>Güte</b>	N30
<b>Durchmesser</b>	2 mm
<b>Höhe</b>	4,8 mm
<b>Farbe</b>	Silber
<b>TARIC-Code</b>	85051110



#### **Herstellerinformationen**

Artur Grigoryan  
Fleederbusch 17  
24576 Bad Bramstedt

#### **Kontakt**

E-Mail: [info@deinemagneten.de](mailto:info@deinemagneten.de)  
Web: [deinemagneten.de](http://deinemagneten.de)

## **PRODUKTSICHERHEIT**

### **Herstellerinformationen**

Artur Grigoryan  
Fleederbusch 17  
24576 Bad Bramstedt  
E-Mail: [info@deinemagneten.de](mailto:info@deinemagneten.de)

### **Verantwortliche Person in der EU**

Artur Grigoryan  
Fleederbusch 17  
24576 Bad Bramstedt  
E-Mail: [info@deinemagneten.de](mailto:info@deinemagneten.de)

### **Dokumente zur Produktsicherheit**

- [Warn- und Sicherheitshinweise](#)