

**NEODYM MAGNET 3X6MM STAB,  
N35, AXIAL, NICKEL, MAX °80****Verfügbarkeit: ab Anfang Dezember  
2025**

---

**Artikelnummer:** 00380**Kategorien:** [Scheiben & Stab](#)**BESCHREIBUNG**

Dieser kompakte Neodym-Stabmagnet mit einem Durchmesser von 3 mm und einer Höhe von 6 mm überzeugt trotz seiner geringen Größe mit hoher Haftkraft. Die Magnetgüte N35 sorgt für eine zuverlässige magnetische Leistung, während die axiale Magnetisierung für eine optimale Ausrichtung des Magnetfeldes sorgt. Durch die dreifache Nickel-Kupfer-Nickel-Beschichtung (NiCuNi) ist der Magnet vor Korrosion geschützt und besonders langlebig. Mit einer Haftkraft von ca. 0,3 kg und einem Gewicht von nur 0,32 g eignet sich dieser Magnet perfekt für präzise Anwendungen in Technik, Modellbau, Handwerk und Elektronik.

**Technische Daten:**

<b>Eigenschaft</b>	<b>Wert</b>
<b>Form</b>	Stab
<b>Durchmesser</b>	3 mm
<b>Höhe</b>	6 mm
<b>Magnetisierung</b>	Axial
<b>Güte</b>	N35
<b>Haftkraft</b>	ca. 0,3 kg
<b>Beschichtung</b>	Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi)



#### Herstellerinformationen

Artur Grigoryan  
Fleederbusch 17  
24576 Bad Bramstedt

#### Kontakt

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

<b>Eigenschaft</b>	<b>Wert</b>
<b>Gewicht</b>	ca. 0,32 g
<b>Einsatzbereiche</b>	Technik, Modellbau, Elektronik, Handwerk



#### 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>Güte</b>	N35
<b>max. Einsatztemperatur</b>	80 °C
<b>Beschichtung</b>	Nickel
<b>Durchmesser</b>	3 mm
<b>Höhe</b>	6 mm
<b>Toleranz</b>	±0.1mm
<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](#)