



## **NEODYM-SCHEIBE 25X2MM N52 - FLACHER RUNDMAGNET MIT SPITZENMAGNETISIERUNG**

---

**Artikelnummer:** 00249

**Kategorien:** [Neodym Rundmagnete](#)

### **BESCHREIBUNG**

Hier haben wir einen Magneten, welcher aus NdFeB (Neodym-Eisen-Bor) hergestellt wurde. Die Abmessungen dieses runden Permanentmagneten beträgt 25mm Durchmesser und 2mm Höhe. Er besitzt eine sehr hohe Magnetstärke von N52.

### **PRODUKTEIGENSCHAFTEN & DATEN**

|                             |                                |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Produktart:                 | Neodym NdFeB Magnet            |
| Form:                       | Scheibe                        |
| Durchmesser:                | 25 mm ( $\pm 0.05$ mm)         |
| Höhe:                       | 2 mm ( $\pm 0.05$ mm)          |
| Magnetisierungsgrad (Güte): | N52                            |
| Haftkraft:                  | ca. 4,1 kg                     |
| Beschichtung:               | Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi)  |
| Magnetisierungsrichtung:    | Axial (Pole auf flachen Enden) |
| Gewicht:                    | ca. 13g                        |
| max. Einsatztemperatur:     | 80 °C                          |
| BH max:                     | 52 MGOe                        |

Entdecken Sie die unglaubliche Leistungsfähigkeit unserer Neodym Magnetscheibe, auch bekannt als



#### Herstellerinformationen

Artur Grigoryan  
Fleederbusch 17  
24576 Bad Bramstedt

#### Kontakt

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

Scheibenmagnet, in einer kompakten Größe von 25mm Durchmesser und 2mm Höhe. Mit einer hochwertigen Güte von Stärke **N52** bietet dieser NdFeB Magnet eine beeindruckende **Haftkraft von ca. 4,1 kg**, trotz seines geringen Gewichts von nur 13 Gramm.

Unsere Magnetscheibe ist speziell für Anwendungen entwickelt worden, bei denen starke, zuverlässige Magnetkraft in einem kompakten Design gefragt ist. Ob Sie nun Gegenstände an einer Metallwand befestigen, magnetische Verschlüsse anbringen oder in der Technik und Elektronik präzise Positionierung benötigen, dieser Magnet erfüllt Ihre Ansprüche mühelos.

Dank der dreifachen Beschichtung mit **Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi)** ist dieser Dauermagnet besonders robust und widerstandsfähig gegen Korrosion, was seine Langlebigkeit und Leistungsfähigkeit über die Zeit hinweg sicherstellt. Die axiale Magnetisierung sorgt dafür, dass die magnetische Kraft effizient und gezielt ausgerichtet ist, um maximale Leistung zu gewährleisten.



#### 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>                   | N52         |
| <b>Beschichtung</b>           | Nickel      |
| <b>Durchmesser</b>            | 25 mm       |
| <b>Höhe</b>                   | 2 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](#)