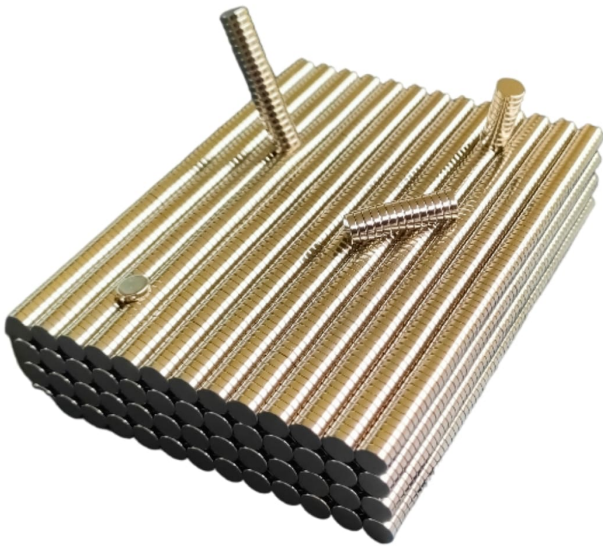


**NDFEB MAGNETSCHEIBE 6X1,5MM,
N35 STÄRKE, NICKEL-
BESCHICHTUNG, RUND**

Artikelnummer: 00279**Kategorien:** [Neodym Rundmagnete](#), [Sale %](#)**BESCHREIBUNG**

Diese Magnetscheibe ist aus dem Material NdFeB (Neodym-Eisen-Bor) hergestellt und hat die Abmessungen 6mm im Durchmesser und 1,5mm in der Höhe. Die Stärke der Magnetisierung beträgt N35.

TECHNISCHE DATEN

Produktart:	Neodym NdFeB Magnet
Form:	Scheibe
Durchmesser:	6 mm (± 0.05 mm)
Höhe:	1,5 mm (± 0.05 mm)
Magnetisierungsgrad (Güte):	N35
Haftkraft:	ca. 450g
Beschichtung:	Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi)
Magnetisierungsrichtung:	Axial (Pole auf flachen Enden)
Gewicht:	ca. 0,27g
max. Einsatztemperatur:	80 °C

Hergestellt aus hochwertigem NdFeB (Neodym-Eisen-Bor), ist dieser Magnet der Güteklasse N35 ein echtes Kraftpaket. Trotz seines geringen Gewichts von nur 0,27 Gramm bietet er eine



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

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

beeindruckende Haftkraft von etwa 450 Gramm, was ihn ideal für eine Vielzahl von Anwendungen macht, sei es im Heimwerkerbereich, im [Modellbau](#) oder in der [Industrie](#).

Die dreifache Beschichtung aus Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi) sorgt nicht nur für eine glänzende Oberfläche, sondern schützt diesen [Supermagneten](#) auch vor Korrosion und verleiht ihm eine längere Lebensdauer. Mit einer axialen Magnetisierung bietet dieser Dauermagnet eine zuverlässige und konsistente Leistung.

Ob Sie Objekte auf metallischen Oberflächen befestigen, magnetische Verschlüsse [für Schmuck herstellen](#) oder einfach nur die faszinierende Kraft von Magneten erkunden möchten, unsere Neodym Magnetscheibe ist die perfekte Wahl. Vertrauen Sie auf ihre Zuverlässigkeit, ihre Kraft und ihre [vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten](#).

Bitte beachten Sie, dass dieser Magnet gesintert ist, was ihm seine außergewöhnliche Stärke verleiht und ihn besonders langlebig macht.



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
Beschichtung	Nickel
Farbe	Silber
Güte	N35
Durchmesser	6 mm
Höhe	1,5 mm
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](#)