

Artur Grigoryan Fleederbusch 17 24576 Bad Bramstedt E-Mail: info@deinemagneten.de
Web: deinemagneten.de



NEODYM MAGNET 8X8MM STAB, N35, AXIAL, NICKEL, MAX °80

Wieder verfügbar: Ab 12.2025

Artikelnummer: 00383

Kategorien: Scheiben & Stab

BESCHREIBUNG

Dieser Neodym-Stabmagnet hat einen Durchmesser und eine Höhe von jeweils 8 mm. Durch seine axiale Magnetisierung und die Magnetgüte N35 bietet er eine zuverlässige Haftkraft von ca. 2 kg. Die dreifache Beschichtung aus Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi) schützt den Magneten effektiv vor Korrosion und sorgt für eine lange Lebensdauer. Mit einem Gewicht von 2,7 g ist er vielseitig einsetzbar – ob in industriellen Anwendungen, im Modellbau, in der Werkstatt oder für kreative Bastelarbeiten.

Technische Daten:

Eigenschaft	Wert
Form	Stab
Durchmesser	8 mm
Höhe	8 mm
Magnetisierung	Axial
Güte	N35
Haftkraft	ca. 2 kg
Beschichtung	Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi)
Gewicht	ca. 2,7 g
Einsatzbereiche	Industrie, Technik, Modellbau, Bastelarbeiten



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan Fleederbusch 17 24576 Bad Bramstedt Kontakt

 $\hbox{E-Mail: info@deinemagneten.de}\\$

Web: deinemagneten.de



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

Güte N35

Beschichtung Nickel

Durchmesser 8 mm

Höhe 8 mm

Toleranz ±0.1mm

Farbe Silber

TARIC-Code 8505.11.00.00



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