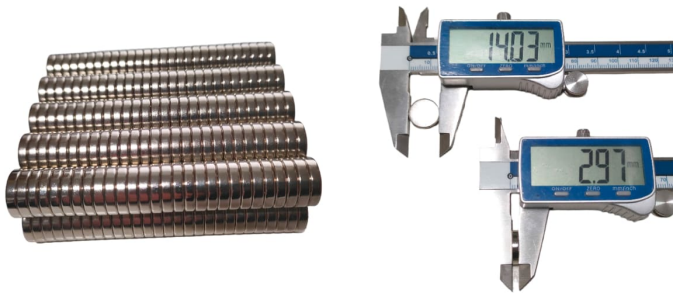




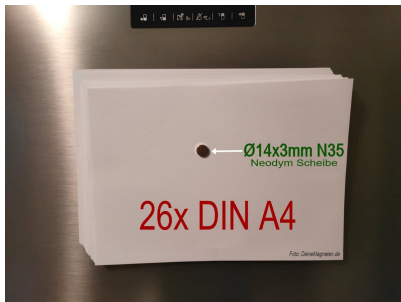
**NEODYM MAGNET Ø14X3MM
SCHEIBE NDFEB-SUPERMAGNETE
N38 ZYLINDER STARKMAGNET**

Artikelnummer: 00130

Kategorien: [Neodym Rundmagnete](#)



GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

FORM & ABMESSUNGEN

Ein NdFeB (Neodym-Eisen-Bor) Rundmagnet, auch Scheibenmagnet genannt, in den Abmessungen 14mm Durchmesser und 3mm Höhe.

STÄRKE

Bei diesem Neodym Magneten kommt die Güte von N38 zum Einsatz. Dies sorgt bei diesem Scheiben-Magneten für eine sehr starke Magnetisierung. Neodym Starkmagnete mit dieser Stärke



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

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

kommen weltweit am meisten zum Einsatz.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN & DATEN

Produktart:	Neodym NdFeB Magnet
Form:	Scheibe
Durchmesser:	14 mm (± 0.05 mm)
Höhe:	3 mm (± 0.05 mm)
Magnetisierungsgrad (Güte):	N38
Haftkraft:	ca. 2,7 kg
Beschichtung:	Nickel-Kupfer-Nickel (NiCuNi)
Magnetisierungsrichtung:	Axial (Pole auf flachen Enden)
Gewicht:	ca. 3,4 Gramm/Stk.
max. Einsatztemperatur:	80 °C



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	N38
Durchmesser	14 mm
Höhe	3 mm
Beschichtung	Nickel
Farbe	Silber
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](#)