

**NEODYM ÖSENMAGNET Ø10MM, M3
GEWINDE, TRAGKRAFT CA. 1,5KG****Artikelnummer:** 00240**Kategorien:** [Neodym Ösenmagnete](#)**BESCHREIBUNG**

Dieser Ösenmagnet besteht aus einem Topf mit 10mm Durchmesser und einer Öse. Im unteren Bereich des Topfes ist ein Neodym Magnet eingebettet. Der Topf hat eine Höhe von 12 Millimeter. Die Höhe inklusive Öse beträgt 32 Millimeter.

WAS IST EIN ÖSENMAGNET UND WO WIRD ER ANGEWENDET?

Ein Topfmagnet mit Öse ist ein spezieller Typ von Magnet, der häufig in verschiedenen Anwendungen zum Einsatz kommt. Er besteht aus einem Magneten, der in einem stählernen Topf eingebettet ist, der die magnetische Kraft des Magneten verstärkt und auf eine bestimmte Richtung lenkt. Die Öse ist eine Metallschlaufe oder ein Ring, der am oberen Teil des Topfmagneten befestigt ist und es ermöglicht, den Magneten an anderen Objekten zu befestigen.

Die Kombination aus dem Topf und dem Magneten erhöht die Haftkraft des Magneten, was bedeutet, dass er eine stärkere Anziehungskraft auf ferromagnetische Materialien wie Eisen, Nickel oder Kobalt ausübt. Die Topfform des Magneten schirmt auch die magnetische Wirkung auf der Rückseite ab, wodurch das Magnetfeld sich auf die gewünschte Seite, normalerweise die Unterseite, konzentriert.

Topfmagnete mit Ösen finden in vielen Anwendungen Verwendung, darunter:

1. Halterungen und Befestigungen: Durch die Öse können die Magnete an verschiedenen Oberflächen befestigt werden, um Gegenstände zu halten oder aufzuhängen.



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

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

2. Tür- und Schrankverschlüsse: Topfmagnete können in Tür- und Schrankverschlüssen eingesetzt werden, um eine sichere Verriegelung zu gewährleisten.
3. Werkzeugaufbewahrung: In Werkstätten und Garagen können Topfmagnete mit Ösen verwendet werden, um Werkzeuge und Metallgegenstände aufzubewahren und griffbereit zu halten.
4. Industrielle Anwendungen: In industriellen Umgebungen können sie zur Befestigung von Schildern, Lampen und anderen Gegenständen eingesetzt werden.
5. Magnetische Befestigungen im Haushalt: Topfmagnete mit Ösen können in Haushaltsgegenständen wie Vorhängen, Gardinen oder Schmuckaufbewahrungen verwendet werden.



Herstellerinformationen

Artur Grigoryan
Fleederbusch 17
24576 Bad Bramstedt

Kontakt

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

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Durchmesser	10 mm
Güte	N35
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](#)