



supermagnete

Katalog

supermagnete.ee

Liebe Kundin, Lieber Kunde

Bei uns finden Sie die stärksten Magnete in vielen Formen und Größen. Fast alle Magnete sind aus Neodym-Eisen-Bor (NdFeB) hergestellt. Dies sind die stärksten gegenwärtig existierenden Dauermagnete. Sie sind um ein Vielfaches stärker als die üblicherweise verbreiteten Magnete.

Man muss diese Magnete selbst erlebt haben, um zu verstehen, weshalb sie auch "Supermagnete" genannt werden.

In diesem Katalog sind sämtliche Artikel aufgeführt, die Sie derzeit in unserem Onlineshop bestellen können. Ausführliche Informationen sowie viele weitere Fotos finden Sie bei den Artikelbeschreibungen unter www.supermagnete.ee. Wir haben alle Anstrengungen unternommen, um den Bestellvorgang für Sie so einfach wie möglich zu gestalten.

Ich wünsche Ihnen viel Spaß beim Auswählen!

Marion Zollinger, Geschäftsführerin

Unsere Post-Adresse (kein Ladenverkauf!):

supermagnete.ee

Webcraft GmbH

Industriepark 206

78244 Gottmadingen

Deutschland

Tel. +49 7731 939 839 1

support@supermagnete.ee

Gültigkeit der Artikelpreise

Die hier dargestellten Artikelpreise weisen die Shop-Preise mit Stand 10.04.2026 aus. Wir versuchen, eine hohe Preisstabilität zu gewährleisten, unterliegen aber marktüblichen Preisschwankungen, die bspw. auf Entwicklungen der Rohmaterialpreise oder Währungsschwankungen zurückzuführen sind. Für aktuelle Preisauskünfte empfehlen wir Ihnen, diese im Shop unter www.supermagnete.ee nachzuschauen oder unseren Kundendienst unter Tel. +49 7731 939 839 1 zu kontaktieren.

Magnethalter für Industrie und Werkstatt

<p>BD-ADP-01 Montagehalterung rechteckig magnetisch, hält ca. 50 kg mit 2 gummierten Neodym-Magnetsystemen schwarz Gewicht: 350 g Haftkraft: ca. 50 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 20,84/St. ab 3 St. 19,28/St. ab 10 St. 17,19/St. ab 20 St. 16,62/St.</p>	<p>Magnetische Wandhalterung, rechteckig, mit 2 schwarz gummierten Magnetsystemen. Ideal für temporäre Installationen von Arbeitslampen, kleinen Lautsprechern usw. an metallischen Oberflächen in Lagerräumen oder beim Camping.</p>
<p>BD-ADP-02 Montagehalterung rund magnetisch, hält ca. 56 kg mit gummiertem Neodym-Magnetsystem schwarz Gewicht: 310 g Haftkraft: ca. 56 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 20,32/St. ab 3 St. 18,76/St. ab 10 St. 17,66/St. ab 20 St. 16,93/St.</p>	<p>Magnetische, runde Wandhalterung, mit schwarz gummiertem Neodym-Magnetsystem. Ideal für temporäre Installationen an metallischen Oberflächen in Lagerräumen.</p>
<p>BD-ADP-03 Montagehalterung gerade magnetisch, hält ca. 50 kg mit 2 gummierten Neodym-Magnetsystemen schwarz Gewicht: 410 g Haftkraft: ca. 50 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 20,84/St. ab 3 St. 19,28/St. ab 10 St. 17,19/St. ab 20 St. 16,62/St.</p>	<p>Magnetische Wandhalterung mit 2 schwarz gummierten Magnetsystemen. Ideal für temporäre Installationen an metallischen Oberflächen in Lagerräumen oder beim Camping.</p>
<p>BD-ADP-04 Montagehalterung gebogen magnetisch, hält ca. 50 kg mit 2 gummierten Neodym-Magnetsystemen schwarz Gewicht: 410 g Haftkraft: ca. 50 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 20,84/St. ab 3 St. 19,28/St. ab 10 St. 17,19/St. ab 20 St. 16,62/St.</p>	<p>Magnetische Wandhalterung, gebogen, mit 2 schwarz gummierten Neodym-Magnetsystemen. Ideal für temporäre Installationen an metallischen Oberflächen in Lagerräumen oder beim Camping.</p>
<p>BD-ADP-05 Montagehalterung flach magnetisch, hält ca. 50 kg mit 2 gummierten Neodym-Magnetsystemen schwarz Gewicht: 370 g Haftkraft: ca. 50 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 20,84/St. ab 3 St. 19,28/St. ab 10 St. 17,19/St. ab 20 St. 16,62/St.</p>	<p>Flache, magnetische Wandhalterung mit 2 schwarz gummierten Neodym-Magnetsystemen. Ideal für temporäre Installationen von Lampen, Kameras usw. an Kanten metallischer Oberflächen in Lagerräumen oder beim Camping.</p>

Samarium-Cobalt-Magnete mit Edelstahlgehäuse und Gewindezapfen

SC-GTN-20 Samarium-Cobalt-Topfmagnet Ø 20 mm mit Gewindezapfen mit dichtgeschweißtem Edelstahlgehäuse hitzebeständig, Gewinde M6 Gewicht: 20 g Haftkraft: ca. 2 kg		Preis in EUR	Topfmagnet aus Samarium-Cobalt (SmCo) Ø 20 mm mit Gewindezapfen und dichtgeschweißtem Edelstahlgehäuse. Der Magnet ist ideal für den Außeneinsatz geeignet. Korrosions-, laugen- und säurebeständig.
		1 St.	32,48/St.
	ab	3 St.	30,96/St.
	ab	10 St.	29,50/St.
	ab	20 St.	28,75/St.
	ab	40 St.	28,05/St.
SC-GTN-25 Samarium-Cobalt-Topfmagnet Ø 25 mm mit Gewindezapfen mit dichtgeschweißtem Edelstahlgehäuse hitzebeständig, Gewinde M6 Gewicht: 30 g Haftkraft: ca. 3 kg		Preis in EUR	Topfmagnet aus Samarium-Cobalt (SmCo) Ø 25 mm mit Gewindezapfen und dichtgeschweißtem Edelstahlgehäuse. Der Magnet ist ideal für den Außeneinsatz geeignet. Korrosions-, laugen- und säurebeständig.
		1 St.	39,84/St.
	ab	3 St.	38,01/St.
	ab	10 St.	36,25/St.
	ab	20 St.	35,35/St.
	ab	40 St.	34,51/St.
SC-GTN-32 Samarium-Cobalt-Topfmagnet Ø 32 mm mit Gewindezapfen mit dichtgeschweißtem Edelstahlgehäuse hitzebeständig, Gewinde M6 Gewicht: 51 g Haftkraft: ca. 7,8 kg		Preis in EUR	Topfmagnet aus Samarium-Cobalt (SmCo) Ø 32 mm mit Gewindezapfen und dichtgeschweißtem Edelstahlgehäuse. Der Magnet ist ideal für den Außeneinsatz geeignet. Korrosions-, laugen- und säurebeständig.
		1 St.	49,49/St.
	ab	3 St.	47,27/St.
	ab	10 St.	45,13/St.
	ab	20 St.	44,02/St.
	ab	40 St.	43,01/St.

Scheibenmagnete aus Neodym

<p>S-01-01-N Scheibenmagnet Ø 1 mm, Höhe 1 mm, hält ca. 31 g Gewicht: 0,006 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 31 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,23/St.</p> <p>ab 60 St. 0,20/St.</p> <p>ab 140 St. 0,18/St.</p> <p>ab 360 St. 0,16/St.</p>	<p>Viel kleiner geht es nicht mehr! Hier kommt das Pendant zu unserem kleinsten Würfel. Dieser kleine Scheibenmagnet ist erstaunlicherweise noch stark genug, ein kleineres Notizpapier an die Wand zu pinnen.</p>
<p>S-1.5-0.5-N Scheibenmagnet Ø 1,5 mm, Höhe 0,5 mm, hält ca. 33 g Gewicht: 0,0067 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 33 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,23/St.</p> <p>ab 60 St. 0,20/St.</p> <p>ab 140 St. 0,17/St.</p> <p>ab 360 St. 0,15/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>
<p>S-02-0.7-N Scheibenmagnet Ø 2 mm, Höhe 0,7 mm, hält ca. 74 g Gewicht: 0,017 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 74 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,24/St.</p> <p>ab 60 St. 0,21/St.</p> <p>ab 140 St. 0,18/St.</p> <p>ab 360 St. 0,16/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>
<p>S-02-01-N Scheibenmagnet Ø 2 mm, Höhe 1 mm, hält ca. 110 g Gewicht: 0,024 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N48 Haftkraft: ca. 110 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,21/St.</p> <p>ab 60 St. 0,18/St.</p> <p>ab 140 St. 0,16/St.</p> <p>ab 360 St. 0,14/St.</p>	<p>Topseller: Schon über 2 Millionen Stück verkauft!</p>
<p>S-02-02-N Scheibenmagnet Ø 2 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 150 g Gewicht: 0,048 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N48 Haftkraft: ca. 150 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,23/St.</p> <p>ab 60 St. 0,20/St.</p> <p>ab 140 St. 0,17/St.</p> <p>ab 360 St. 0,15/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete mit Durchmesser 2 mm und Höhe 2 mm mit Magnetisierung N48 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 150 g. Sie finden Verwendung im Modellbau oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>S-2.5-01-N52N Scheibenmagnet Ø 2,5 mm, Höhe 1 mm, hält ca. 160 g Gewicht: 0,037 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N52 Haftkraft: ca. 160 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,24/St.</p> <p>ab 60 St. 0,21/St.</p> <p>ab 140 St. 0,18/St.</p> <p>ab 360 St. 0,16/St.</p>	<p>Ein winzig kleiner Scheibenmagnet mit der extrem starken Magnetisierung N52.</p>
<p>S-03-01-N Scheibenmagnet Ø 3 mm, Höhe 1 mm, hält ca. 190 g Gewicht: 0,054 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N48 Haftkraft: ca. 190 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,23/St.</p> <p>ab 60 St. 0,20/St.</p> <p>ab 140 St. 0,17/St.</p> <p>ab 360 St. 0,15/St.</p>	<p>Auf Wunsch unserer Kunden aus der Modellbauer-Szene bieten wir diesen Winzling von gerade mal 0,05 g Gewicht an.</p>
<p>S-03-02-N Scheibenmagnet Ø 3 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 300 g Gewicht: 0,11 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N48 Haftkraft: ca. 300 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,25/St.</p> <p>ab 60 St. 0,22/St.</p> <p>ab 140 St. 0,19/St.</p> <p>ab 360 St. 0,17/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete mit Durchmesser 3 mm und Höhe 2 mm mit Magnetisierung N48 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 300 g. Sie finden Verwendung im Modellbau oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>

<p>S-03-03-N Scheibenmagnet Ø 3 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 330 g Gewicht: 0,16 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 330 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,26/St. ab 60 St. 0,23/St. ab 140 St. 0,20/St. ab 360 St. 0,18/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete mit Durchmesser 3 mm und Höhe 3 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 330 g. Sie finden Verwendung in der Feinmechanik, im Büro oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>S-04-01-N Scheibenmagnet Ø 4 mm, Höhe 1 mm, hält ca. 250 g Gewicht: 0,096 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 250 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,24/St. ab 60 St. 0,21/St. ab 140 St. 0,19/St. ab 360 St. 0,17/St.</p>	<p>Winzig kleiner Scheiben-Magnet. Hält aber trotzdem 2 Blatt A4!</p>
<p>S-04-1.5-N Scheibenmagnet Ø 4 mm, Höhe 1,5 mm, hält ca. 350 g Gewicht: 0,14 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 350 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,26/St. ab 60 St. 0,22/St. ab 140 St. 0,20/St. ab 360 St. 0,17/St.</p>	<p>Verwenden Sie diese Scheibenmagnete 4 x 1,5 mm beispielsweise als Magnetverschlüsse und für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-04-02-N Scheibenmagnet Ø 4 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 420 g Gewicht: 0,19 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 420 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,27/St. ab 60 St. 0,23/St. ab 140 St. 0,21/St. ab 360 St. 0,19/St.</p>	<p>Topseller: Schon über 7 Millionen Stück verkauft!</p>
<p>S-04-03-N Scheibenmagnet Ø 4 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 530 g Gewicht: 0,29 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 530 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,31/St. ab 40 St. 0,26/St. ab 80 St. 0,24/St. ab 160 St. 0,22/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete mit Durchmesser 4 mm und Höhe 3 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 530 g. Sie finden Verwendung in der Feinmechanik, im Büro oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>S-04-04-N Scheibenmagnet Ø 4 mm, Höhe 4 mm, hält ca. 590 g Gewicht: 0,38 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 590 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,30/St. ab 60 St. 0,26/St. ab 140 St. 0,23/St. ab 360 St. 0,20/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete mit Durchmesser 4 mm und Höhe 4 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 590 g. Sie finden Verwendung in der Feinmechanik, im Büro oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>S-05-01-N Scheibenmagnet Ø 5 mm, Höhe 1 mm, hält ca. 320 g Gewicht: 0,15 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 320 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,29/St. ab 40 St. 0,24/St. ab 80 St. 0,22/St. ab 160 St. 0,20/St.</p>	<p>Verwenden Sie diese Scheibenmagnete 5 x 1 mm beispielsweise als Magnetverschlüsse und für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-05-02-N40N Scheibenmagnet Ø 5 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 520 g Gewicht: 0,3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N40 Haftkraft: ca. 520 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,31/St. ab 40 St. 0,26/St. ab 80 St. 0,23/St. ab 160 St. 0,21/St.</p>	<p>Gleich wie Artikel S-05-02-N52N, aber schwächer magnetisiert (N40 statt N52).</p>
<p>S-05-02-N52N Scheibenmagnet Ø 5 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 680 g Gewicht: 0,3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N52 Haftkraft: ca. 680 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,32/St. ab 40 St. 0,27/St. ab 80 St. 0,25/St. ab 160 St. 0,23/St.</p>	<p>Kleiner Scheibenmagnet in der extrem starken Magnetisierung N52. Hält 6 Blatt A4 an der Metallwand. Ein einzelnes Blatt oder einen Notizzettel oder ein Rezept fixiert er dementsprechend sehr solide.</p>

<p>S-05-03-N Scheibenmagnet Ø 5 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 700 g Gewicht: 0,45 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 700 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,33/St. ab 40 St. 0,28/St. ab 80 St. 0,25/St. ab 160 St. 0,23/St.</p>	<p>Schon über 5,6 Millionen Stück verkauft!</p>
<p>S-05-04-N Scheibenmagnet Ø 5 mm, Höhe 4 mm, hält ca. 860 g Gewicht: 0,6 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 860 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,36/St. ab 40 St. 0,30/St. ab 80 St. 0,28/St. ab 160 St. 0,26/St.</p>	<p>Diese Stabmagnete mit Durchmesser 5 mm und Höhe 4 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 860 g. Verwenden Sie diese Stabmagnete im Büro oder für Bastelarbeiten und DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-05-05-N Scheibenmagnet Ø 5 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 940 g Gewicht: 0,75 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 940 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,32/St. ab 60 St. 0,28/St. ab 140 St. 0,25/St. ab 360 St. 0,23/St.</p>	<p>Selbst dieser kleine Magnet, der weniger als 1 Gramm wiegt, vermag noch durch einen Finger hindurch einen anderen Magneten anzuziehen.</p>
<p>S-05-05-T Scheibenmagnet Ø 5 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 940 g Gewicht: 0,75 g mit PTFE (PFAS) beschichtet Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 940 g Farbe: Grau Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,38/St. ab 60 St. 0,33/St. ab 140 St. 0,30/St. ab 360 St. 0,27/St.</p>	<p>Seine Antihaftbeschichtung verleiht diesem Scheibenmagneten ein dunkelgraues Aussehen. Die Beschichtung macht den Magneten nahezu wasserfest und sehr abriebbeständig.</p>
<p>S-06-01-N Scheibenmagnet Ø 6 mm, Höhe 1 mm, hält ca. 400 g Gewicht: 0,21 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 400 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,27/St. ab 60 St. 0,24/St. ab 140 St. 0,21/St. ab 360 St. 0,19/St.</p>	<p>Eine Einladungskarte mit einem originellen Magnetverschluss? Eine Schachtel, deren Deckel wie von Geisterhand schließt? Diese und andere Ideen können Sie mit diesen 1 mm flachen Scheibenmagneten umsetzen.</p>
<p>S-06-02-G Scheibenmagnet Ø 6 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 740 g Gewicht: 0,43 g vergoldet (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 740 g Farbe: Goldfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,39/St. ab 40 St. 0,33/St. ab 80 St. 0,30/St. ab 160 St. 0,28/St.</p>	<p>Diese goldenen Scheibenmagnete mit Durchmesser 6 mm und Höhe 2 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 740 g.</p>
<p>S-06-02-N Scheibenmagnet Ø 6 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 740 g Gewicht: 0,43 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 740 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,32/St. ab 40 St. 0,27/St. ab 80 St. 0,25/St. ab 160 St. 0,23/St.</p>	<p>Extra super-starker (=N45) Scheibenmagnet. Ein solcher Winzling hält sage und schreibe 7 Blatt A4 (80 g/m²) an der Metallwand (siehe Fotos).</p>
<p>S-06-03-N Scheibenmagnet Ø 6 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 990 g Gewicht: 0,64 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 990 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,38/St. ab 40 St. 0,32/St. ab 80 St. 0,29/St. ab 160 St. 0,27/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete mit Durchmesser 6 mm und Höhe 3 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 990 g. Sie finden Verwendung in der Feinmechanik, im Büro oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>S-06-04-N Scheibenmagnet Ø 6 mm, Höhe 4 mm, hält ca. 1,2 kg Gewicht: 0,86 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1,2 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,41/St. ab 40 St. 0,35/St. ab 80 St. 0,32/St. ab 160 St. 0,29/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete mit Durchmesser 6 mm und Höhe 4 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 1,2 kg. Sie finden Verwendung in der Feinmechanik, im Büro oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>

<p>S-06-06-N Scheibenmagnet Ø 6 mm, Höhe 6 mm, hält ca. 1,5 kg Gewicht: 1,3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N48 Haftkraft: ca. 1,5 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,44/St. ab 40 St. 0,37/St. ab 80 St. 0,34/St. ab 160 St. 0,32/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete mit Durchmesser 6 mm und Höhe 6 mm mit Magnetisierung N48 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 1,5 kg. Verwenden Sie diese Scheibenmagnete im Büro oder für Bastelarbeiten und DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-08-01-N Scheibenmagnet Ø 8 mm, Höhe 1 mm, hält ca. 540 g Gewicht: 0,38 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 540 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,32/St. ab 40 St. 0,27/St. ab 80 St. 0,25/St. ab 160 St. 0,23/St.</p>	<p>Verwenden Sie diese Scheibenmagnete mit flacher Form beispielsweise als Magnetverschlüsse und für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-08-02-N Scheibenmagnet Ø 8 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 1,1 kg Gewicht: 0,76 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,35/St. ab 60 St. 0,30/St. ab 140 St. 0,27/St. ab 360 St. 0,25/St.</p>	<p>Ein flacher kleiner Neodym-Magnet mit einer Haftkraft von rund 1 kg. Er wird von unseren Kunden z. B. für Magnet-Buttons oder im Werkunterricht eingesetzt.</p>
<p>S-08-03-G Scheibenmagnet Ø 8 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 1,3 kg Gewicht: 1,1 g vergoldet (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetisierung: N40 Haftkraft: ca. 1,3 kg Farbe: Goldfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,52/St. ab 40 St. 0,44/St. ab 80 St. 0,41/St. ab 160 St. 0,38/St.</p>	<p>Diese goldenen Scheibenmagnete mit Durchmesser 8 mm und Höhe 3 mm haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 1,3 kg.</p>
<p>S-08-03-E Scheibenmagnet Ø 8 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 1,5 kg Gewicht: 1,1 g Epoxidharz-beschichtet (Ni-Cu-Ni-Epoxy) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1,5 kg Farbe: Schwarz Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,48/St. ab 40 St. 0,41/St. ab 80 St. 0,38/St. ab 160 St. 0,35/St.</p>	<p>Ein Scheibenmagnet 8 x 3 mm mit einer Ni-Cu-Ni-Grundbeschichtung und einer Deckbeschichtung aus schwarzem Epoxidharz. Er kann gut mit Epoxidharz verklebt oder vergossen werden.</p>
<p>S-08-03-N Scheibenmagnet Ø 8 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 1,5 kg Gewicht: 1,1 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1,5 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,45/St. ab 40 St. 0,38/St. ab 80 St. 0,35/St. ab 160 St. 0,32/St.</p>	<p>Eine gute Größe für diverse Bastel-Projekte, Namensschilder an Hochzeiten, kleine Kühlschranks-Magnete, Plakate aufhängen, ...</p>
<p>S-08-04-N Scheibenmagnet Ø 8 mm, Höhe 4 mm, hält ca. 1,8 kg Gewicht: 1,5 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1,8 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,49/St. ab 40 St. 0,41/St. ab 80 St. 0,38/St. ab 160 St. 0,35/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete mit Durchmesser 8 mm und Höhe 4 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 1,8 kg. Sie finden Verwendung im Büro oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>S-08-05-E Scheibenmagnet Ø 8 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 2 kg Gewicht: 1,9 g Epoxidharz-beschichtet (Ni-Cu-Ni-Epoxy) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 2 kg Farbe: Schwarz Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,59/St. ab 40 St. 0,51/St. ab 80 St. 0,47/St. ab 160 St. 0,44/St.</p>	<p>Farbe: Schwarz Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>
<p>S-08-05-N Scheibenmagnet Ø 8 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 2 kg Gewicht: 1,9 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 2 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,57/St. ab 40 St. 0,49/St. ab 80 St. 0,45/St. ab 160 St. 0,42/St.</p>	<p>Ein solider kleiner Scheibenmagnet mit 2 kg Haftkraft. Eine praktische, aber noch ungefährliche Größe - gehört zu unseren Magnet-Topsellern.</p>

<p>S-08-06-N52N Scheibenmagnet Ø 8 mm, Höhe 6 mm, hält ca. 2,6 kg Gewicht: 2,3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N52 Haftkraft: ca. 2,6 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,60/St. ab 60 St. 0,53/St. ab 140 St. 0,49/St. ab 360 St. 0,44/St.</p>	<p>Kleiner kompakter Scheibenmagnet in der extrem starken Magnetisierung N52. Trotz seiner kleinen Dimensionen erreicht er bis zu 2,5 kg Haftkraft!</p>
<p>S-08-08-K Scheibenmagnet Ø 8 mm, Höhe 8 mm, hält ca. 2,5 kg Gewicht: 3,1 g verkupfert (Ni-Cu) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 2,5 kg Farbe: Kupfer Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,96/St. ab 15 St. 0,85/St. ab 40 St. 0,76/St. ab 80 St. 0,70/St.</p>	<p>Starke Scheibenmagnete in der Trendfarbe Kupfer! Diese Magnete schimmern rot-braun-golden und sind damit der Hingucker auf Glas-Magnettafeln und Magnetbrettern.</p>
<p>S-08-08-N Scheibenmagnet Ø 8 mm, Höhe 8 mm, hält ca. 2,5 kg Gewicht: 3,1 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 2,5 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,77/St. ab 15 St. 0,69/St. ab 40 St. 0,62/St. ab 80 St. 0,58/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet eignet sich u.a. sehr gut zum Einsatz auf Glas-Magnettafeln.</p>
<p>S-09-03-N52N Scheibenmagnet Ø 9 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 2 kg Gewicht: 1,5 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N52 Haftkraft: ca. 2 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,59/St. ab 40 St. 0,50/St. ab 80 St. 0,46/St. ab 160 St. 0,43/St.</p>	<p>Ein kleiner flacher Scheibenmagnet in der extrem starken Magnetisierung N52. Trotz seiner kleinen Dimensionen hat er eine Haftkraft von fast 2 kg.</p>
<p>S-09-05-N Scheibenmagnet Ø 9 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 2,7 kg Gewicht: 2,4 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 2,7 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,77/St. ab 40 St. 0,66/St. ab 80 St. 0,61/St. ab 160 St. 0,56/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete mit Durchmesser 9 mm und Höhe 5 mm haben mit Magnetisierung N50 eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 2,7 kg. Verwenden Sie diese Scheibenmagnete im Büro oder für Bastelarbeiten und DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-10-0.6-N Scheibenmagnet Ø 10 mm, Höhe 0,6 mm, hält ca. 310 g Gewicht: 0,36 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N35 Haftkraft: ca. 310 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,31/St. ab 60 St. 0,27/St. ab 140 St. 0,24/St. ab 360 St. 0,22/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>
<p>S-10-01-N Scheibenmagnet Ø 10 mm, Höhe 1 mm, hält ca. 540 g Gewicht: 0,6 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N35 Haftkraft: ca. 540 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,33/St. ab 60 St. 0,29/St. ab 140 St. 0,26/St. ab 360 St. 0,23/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>
<p>S-10-1.5-N Scheibenmagnet Ø 10 mm, Höhe 1,5 mm, hält ca. 970 g Gewicht: 0,9 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 970 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,36/St. ab 40 St. 0,30/St. ab 80 St. 0,28/St. ab 160 St. 0,26/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete mit Durchmesser 10 mm und Höhe 1,5 mm haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 970 g. Verwenden Sie diese Scheibenmagnete mit flacher Form beispielsweise als Magnetverschlüsse und für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-10-1.5-N52N Scheibenmagnet Ø 10 mm, Höhe 1,5 mm, hält ca. 1,2 kg Gewicht: 0,9 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N52 Haftkraft: ca. 1,2 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,39/St. ab 60 St. 0,34/St. ab 140 St. 0,31/St. ab 360 St. 0,28/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet sieht identisch aus wie der baugleiche S-10-1.5-N, hat aber dank der Magnetisierung von N52 eine noch höhere Haftkraft.</p>

<p>S-10-02-N Scheibenmagnet Ø 10 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 1,3 kg Gewicht: 1,2 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 1,3 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,44/St.</p> <p>ab 40 St. 0,37/St.</p> <p>ab 80 St. 0,34/St.</p> <p>ab 160 St. 0,31/St.</p>	<p>Rund 1 kg Haftkraft bei 10 mm Durchmesser und einer Dicke von 2 mm machen diesen Scheibenmagneten zum Millionenseller. Das mag daran liegen, dass er sich sehr gut verbauen lässt.</p>
<p>S-10-2.5-N Scheibenmagnet Ø 10 mm, Höhe 2,5 mm, hält ca. 1,6 kg Gewicht: 1,5 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 1,6 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,47/St.</p> <p>ab 40 St. 0,40/St.</p> <p>ab 80 St. 0,37/St.</p> <p>ab 160 St. 0,34/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete mit Durchmesser 10 mm und Höhe 2,5 mm haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 1,6 kg. Verwenden Sie diese Scheibenmagnete für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-10-03-N Scheibenmagnet Ø 10 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 1,8 kg Gewicht: 1,8 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 1,8 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,53/St.</p> <p>ab 40 St. 0,45/St.</p> <p>ab 80 St. 0,41/St.</p> <p>ab 160 St. 0,38/St.</p>	<p>Dieser preiswerte Magnet eignet sich hervorragend für Bastel-Projekte. Wenn Sie ihn z. B. auf eine Glasperle leimen, haben Sie bereits einen sehr kräftigen Kühlschranks- oder Whiteboard-Magneten, der locker 15 Blatt A4 gleichzeitig halten kann!</p>
<p>S-10-03-N52N Scheibenmagnet Ø 10 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 2,3 kg Gewicht: 1,8 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N52 Haftkraft: ca. 2,3 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,64/St.</p> <p>ab 40 St. 0,54/St.</p> <p>ab 80 St. 0,50/St.</p> <p>ab 160 St. 0,47/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet sieht identisch aus wie der baugleiche S-10-03-N, hat aber dank der Magnetisierung von N52 eine noch höhere Haftkraft. Dadurch ist dieser Magnet noch vielseitiger einsetzbar.</p>
<p>S-10-04-N Scheibenmagnet Ø 10 mm, Höhe 4 mm, hält ca. 2,3 kg Gewicht: 2,4 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 2,3 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,71/St.</p> <p>ab 40 St. 0,60/St.</p> <p>ab 80 St. 0,55/St.</p> <p>ab 160 St. 0,51/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete mit Durchmesser 10 mm und Höhe 4 mm haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 2,3 kg. Verwenden Sie diese Scheibenmagnete im Büro oder für Bastelarbeiten und DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-10-05-DN Scheibenmagnet Ø 10 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 1 kg Gewicht: 3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,95/St.</p> <p>ab 40 St. 0,81/St.</p> <p>ab 80 St. 0,75/St.</p> <p>ab 160 St. 0,69/St.</p>	<p>Diametral magnetisierter Scheibenmagnet.</p>
<p>S-10-05-E Scheibenmagnet Ø 10 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 2 kg Gewicht: 3 g Epoxidharz-beschichtet (Ni-Cu-Ni-Epoxy) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 2 kg Farbe: Schwarz Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,83/St.</p> <p>ab 40 St. 0,71/St.</p> <p>ab 80 St. 0,66/St.</p> <p>ab 160 St. 0,61/St.</p>	<p>Ein Scheibenmagnet 10 x 5 mm mit einer Ni-Cu-Ni-Grundbeschichtung und einer Deckbeschichtung aus schwarzem Epoxidharz. Er kann gut mit Epoxidharz verklebt oder vergossen werden.</p>
<p>S-10-05-N Scheibenmagnet Ø 10 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 2,6 kg Gewicht: 3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 2,6 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,80/St.</p> <p>ab 15 St. 0,70/St.</p> <p>ab 40 St. 0,63/St.</p> <p>ab 80 St. 0,58/St.</p>	<p>Diese handlichen Allzweck-Magnete haben eine Größe und eine Stärke und einen so unglaublichen Preis, dass es in Zukunft keine Ausreden mehr gibt, wenn Sie ohne Magnet erwischt werden. :-)</p>
<p>S-10-05-N52N Scheibenmagnet Ø 10 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 3,3 kg Gewicht: 3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N52 Haftkraft: ca. 3,3 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,96/St.</p> <p>ab 15 St. 0,84/St.</p> <p>ab 40 St. 0,75/St.</p> <p>ab 80 St. 0,69/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet sieht identisch aus wie der baugleiche S-10-05-N, hat aber dank der Magnetisierung von N52 eine noch höhere Haftkraft. Dadurch ist dieser Magnet noch vielseitiger einsetzbar.</p>

<p>S-10-10-N Scheibenmagnet Ø 10 mm, Höhe 10 mm, hält ca. 3,9 kg Gewicht: 6 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 3,9 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,57/St. ab 15 St. 1,38/St. ab 40 St. 1,25/St. ab 80 St. 1,16/St.</p>	<p>Ein Mittelding zwischen Scheibenmagnet und Stabmagnet. Mit knapp 4 kg Haftkraft extrem stark für seine Größe. Super Preis-Leistungs-Verhältnis!</p>
<p>S-12-01-N Scheibenmagnet Ø 12 mm, Höhe 1 mm, hält ca. 770 g Gewicht: 0,86 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 770 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,40/St. ab 60 St. 0,35/St. ab 140 St. 0,32/St. ab 360 St. 0,28/St.</p>	<p>Verwenden Sie diese Scheibenmagnete mit flacher Form beispielsweise als Magnetverschlüsse und für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-12-02-N Scheibenmagnet Ø 12 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 1,7 kg Gewicht: 1,7 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1,7 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,65/St. ab 15 St. 0,57/St. ab 40 St. 0,51/St. ab 80 St. 0,47/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>
<p>S-12-03-N Scheibenmagnet Ø 12 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 2,4 kg Gewicht: 2,6 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 2,4 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,56/St. ab 40 St. 0,48/St. ab 80 St. 0,45/St. ab 160 St. 0,42/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete mit Durchmesser 12 mm und Höhe 3 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 2,4 kg. Verwenden Sie diese Scheibenmagnete im Büro oder für Bastelarbeiten und DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-12-04-N Scheibenmagnet Ø 12 mm, Höhe 4 mm, hält ca. 3,1 kg Gewicht: 3,4 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 3,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,75/St. ab 15 St. 0,67/St. ab 40 St. 0,60/St. ab 80 St. 0,56/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete mit Durchmesser 12 mm und Höhe 4 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 3,1 kg. Verwenden Sie diese Scheibenmagnete im Büro oder für Bastelarbeiten und DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-12-05-N Scheibenmagnet Ø 12 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 3,6 kg Gewicht: 4,3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 3,6 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,81/St. ab 15 St. 0,72/St. ab 40 St. 0,65/St. ab 80 St. 0,61/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete mit Durchmesser 12 mm und Höhe 5 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 3,6 kg. Verwenden Sie diese Scheibenmagnete im Büro oder für Bastelarbeiten und DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-12-06-DN Scheibenmagnet Ø 12 mm, Höhe 6 mm, hält ca. 1,9 kg Gewicht: 5,2 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 1,9 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,13/St. ab 15 St. 1,02/St. ab 40 St. 0,93/St. ab 80 St. 0,88/St.</p>	<p>Diametral magnetisierter Scheibenmagnet.</p>
<p>SALE-134 Scheibenmagnet Ø 12 mm, Höhe 6 mm, hitzebeständig, hält ca. 4,1 kg Gewicht: 5,2 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: 50M Haftkraft: ca. 4,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,75/St. ab 3 St. 4,25/St. ab 10 St. 3,77/St. ab 20 St. 3,53/St. ab 40 St. 3,31/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet mit Durchmesser 12 mm, einer Höhe 6 mm und der Magnetisierung 50M weist eine Haftkraft von ca. 4,1 kg auf. Verwenden Sie diesen Scheibenmagneten für DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-12-06-K Scheibenmagnet Ø 12 mm, Höhe 6 mm, hält ca. 4,1 kg Gewicht: 5,2 g verkupfert (Ni-Cu) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 4,1 kg Farbe: Kupfer Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,31/St. ab 15 St. 1,18/St. ab 40 St. 1,08/St. ab 80 St. 1,02/St.</p>	<p>Starke Scheibenmagnete in der Trendfarbe Kupfer! Diese Magnete schimmern rot-braun-golden und sind damit der Hingucker auf Glas-Magnettafeln und Magnetbrettern.</p>

<p>S-12-06-N Scheibenmagnet Ø 12 mm, Höhe 6 mm, hält ca. 4,1 kg Gewicht: 5,2 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 4,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,05/St. ab 15 St. 0,93/St. ab 40 St. 0,84/St. ab 80 St. 0,78/St.</p>	<p>Wenn Sie das Gefühl haben, mit diesem Magneten Einkaufszettel am Kühlschrank aufhängen zu können, haben Sie das Konzept der Supermagnete noch nicht begriffen: Vergessen Sie's! Sie kriegen ihn nicht mehr mit bloßen Händen vom Kühlschrank weg!</p>
<p>S-12-08-N Scheibenmagnet Ø 12 mm, Höhe 8 mm, hält ca. 4,8 kg Gewicht: 6,9 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 4,8 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,75/St. ab 15 St. 1,54/St. ab 40 St. 1,39/St. ab 80 St. 1,30/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>
<p>S-12-10-N Scheibenmagnet Ø 12 mm, Höhe 10 mm, hält ca. 5,3 kg Gewicht: 8,6 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 5,3 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,46/St. ab 15 St. 1,27/St. ab 40 St. 1,14/St. ab 80 St. 1,05/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>
<p>S-13-01-N Scheibenmagnet Ø 13 mm, Höhe 1 mm, hält ca. 910 g Gewicht: 1 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 910 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,37/St. ab 60 St. 0,33/St. ab 140 St. 0,30/St. ab 360 St. 0,27/St.</p>	<p>Verwenden Sie diese Scheibenmagnete mit flacher Form beispielsweise als Magnetverschlüsse und für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-13-02-N Scheibenmagnet Ø 13 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 1,8 kg Gewicht: 2 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1,8 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,54/St. ab 40 St. 0,46/St. ab 80 St. 0,43/St. ab 160 St. 0,40/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete mit Durchmesser 13 mm und Höhe 2 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 1,8 kg. Verwenden Sie diese Scheibenmagnete für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-15-02-N Scheibenmagnet Ø 15 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 1,9 kg Gewicht: 2,7 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N40 Haftkraft: ca. 1,9 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,70/St. ab 40 St. 0,59/St. ab 80 St. 0,55/St. ab 160 St. 0,51/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete mit Durchmesser 15 mm und Höhe 2 mm haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 1,9 kg. Verwenden Sie diese Scheibenmagnete für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-15-03-N Scheibenmagnet Ø 15 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 3,2 kg Gewicht: 4 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 3,2 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,86/St. ab 15 St. 0,76/St. ab 40 St. 0,69/St. ab 80 St. 0,64/St.</p>	<p>Topseller! Dieser Scheibenmagnet ist mit seinen rund 3 kg Haftkraft von den üblichen Anwendungen an Whiteboard und Magnetwand meist unterfordert. Er ist schlicht zu Höherem bestimmt und er übernimmt lieber große Aufgaben.</p>
<p>S-15-03-N52N Scheibenmagnet Ø 15 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 3,7 kg Gewicht: 4 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N52 Haftkraft: ca. 3,7 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,11/St. ab 15 St. 0,98/St. ab 40 St. 0,89/St. ab 80 St. 0,83/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet sieht identisch aus wie der baugleiche S-15-03-N, hat aber dank der Magnetisierung von N52 eine noch höhere Haftkraft. Dadurch ist dieser Magnet noch vielseitiger einsetzbar.</p>
<p>S-15-05-N Scheibenmagnet Ø 15 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 4,5 kg Gewicht: 6,7 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 4,5 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,56/St. ab 15 St. 1,38/St. ab 40 St. 1,24/St. ab 80 St. 1,16/St.</p>	<p>Dieser unscheinbare Scheibenmagnet verfügt über mehr als 4 kg Haftkraft und kann sehr gut verbaut werden - ein tolles Preis-Leistungs-Verhältnis!</p>

<p>S-15-08-K Scheibenmagnet Ø 15 mm, Höhe 8 mm, hält ca. 6,2 kg Gewicht: 11 g verkupfert (Ni-Cu) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 6,2 kg Farbe: Kupfer Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,72/St. ab 3 St. 2,38/St. ab 10 St. 2,08/St. ab 20 St. 1,94/St. ab 40 St. 1,81/St.</p>	<p>Starke Scheibenmagnete in der Trendfarbe Kupfer! Diese Magnete schimmern rot-braun-golden und sind damit der Hingucker auf Glas-Magnettafeln, wo sie auch Karton sicher befestigen.</p>
<p>S-15-08-N Scheibenmagnet Ø 15 mm, Höhe 8 mm, hält ca. 6,2 kg Gewicht: 11 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 6,2 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,77/St. ab 3 St. 2,43/St. ab 10 St. 2,12/St. ab 20 St. 1,98/St. ab 40 St. 1,84/St.</p>	<p>Eine gute Zwischengröße! Noch nicht so richtig schmerzhaft groß, aber doch beeindruckend stark. Dieser Scheibenmagnet kann 35 Blatt A4 an einem Blechschrank halten. Also wenn das kein Renner wird, suche ich mir einen anderen Job.</p>
<p>S-18-02-N Scheibenmagnet Ø 18 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 2,6 kg Gewicht: 3,9 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 2,6 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,08/St. ab 15 St. 0,96/St. ab 40 St. 0,86/St. ab 80 St. 0,80/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete mit Durchmesser 18 mm und Höhe 2 mm haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 2,6 kg. Verwenden Sie diese Scheibenmagnete für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-18-03-N Scheibenmagnet Ø 18 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 3,9 kg Gewicht: 5,8 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 3,9 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,22/St. ab 15 St. 1,08/St. ab 40 St. 0,98/St. ab 80 St. 0,92/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete mit Durchmesser 18 mm und Höhe 3 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 3,9 kg. Verwenden Sie diese Scheibenmagnete im Büro oder für Bastelarbeiten und DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-18-05-N Scheibenmagnet Ø 18 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 5,7 kg Gewicht: 9,7 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 5,7 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Form: Scheibe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,73/St. ab 15 St. 1,54/St. ab 40 St. 1,41/St. ab 80 St. 1,31/St.</p>	<p>Scheibenmagnete mit Durchmesser 18 mm und einer Höhe von 5 mm und mit Magnetisierung N42 haben eine beeindruckende Haftkraft von ca. 5,7 kg.</p>
<p>S-20-1.5-N Scheibenmagnet Ø 20 mm, Höhe 1,5 mm, hält ca. 1,8 kg Gewicht: 3,6 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N38 Haftkraft: ca. 1,8 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,93/St. ab 15 St. 0,82/St. ab 40 St. 0,73/St. ab 80 St. 0,68/St.</p>	<p>Verwenden Sie diese Scheibenmagnete 20 x 1,5 mm beispielsweise als Magnetverschlüsse und für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-20-02-N Scheibenmagnet Ø 20 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 2,9 kg Gewicht: 4,8 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 2,9 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,08/St. ab 15 St. 0,96/St. ab 40 St. 0,87/St. ab 80 St. 0,81/St.</p>	<p>Ein extrem flacher Scheibenmagnet mit 2 kg Haftkraft. Günstig und diskret - einer unserer Topseller! Er eignet sich ausgezeichnet für Verschlüsse aller Art.</p>
<p>S-20-02-N52N Scheibenmagnet Ø 20 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 3,4 kg Gewicht: 4,8 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N52 Haftkraft: ca. 3,4 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,13/St. ab 15 St. 1,01/St. ab 40 St. 0,91/St. ab 80 St. 0,85/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet sieht identisch aus wie der baugleiche S-20-02-N, hat aber dank der Magnetisierung von N52 eine noch höhere Haftkraft. Dadurch ist dieser Magnet noch vielseitiger einsetzbar.</p>
<p>S-20-03-N Scheibenmagnet Ø 20 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 4,3 kg Gewicht: 7,2 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 4,3 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,25/St. ab 15 St. 1,09/St. ab 40 St. 0,98/St. ab 80 St. 0,92/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete mit Durchmesser 20 mm und Höhe 3 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 4,3 kg. Verwenden Sie diese Scheibenmagnete im Büro oder für Bastelarbeiten und DIY-Projekte jeglicher Art.</p>

<p>S-20-04-N Scheibenmagnet Ø 20 mm, Höhe 4 mm, hält ca. 5,3 kg Gewicht: 9,6 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 5,3 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,69/St. ab 15 St. 1,48/St. ab 40 St. 1,32/St. ab 80 St. 1,23/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet mit Durchmesser 20 mm und Höhe 4 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 5,3 kg. Er findet Verwendung in der Industrie, im Büro oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>S-20-05-T Scheibenmagnet Ø 20 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 6,4 kg Gewicht: 12 g mit PTFE (PFAS) beschichtet Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 6,4 kg Farbe: Grau Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,74/St. ab 3 St. 2,40/St. ab 10 St. 2,10/St. ab 20 St. 1,95/St. ab 40 St. 1,82/St.</p>	<p>Seine Antihafbeschichtung verleiht diesem Scheibenmagneten ein dunkelgraues Aussehen. Die Beschichtung macht den Magneten nahezu wasserfest und sehr abriebbeständig.</p>
<p>S-20-05-N Scheibenmagnet Ø 20 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 6,4 kg Gewicht: 12 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 6,4 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,73/St. ab 3 St. 2,39/St. ab 10 St. 2,08/St. ab 20 St. 1,93/St. ab 40 St. 1,80/St.</p>	<p>Müssen Sie mit der Dicke sparen, z. B. in einer Schranktüre, kommen Sie mit diesem 5 mm dicken Magneten trotzdem noch zu einer beachtlichen Anziehungskraft!</p>
<p>S-20-06-N Scheibenmagnet Ø 20 mm, Höhe 6 mm, hält ca. 7,5 kg Gewicht: 14 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 7,5 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,55/St. ab 3 St. 2,23/St. ab 10 St. 1,94/St. ab 20 St. 1,80/St. ab 40 St. 1,68/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet mit Durchmesser 20 mm und Höhe 6 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 7,5 kg. Er findet Verwendung in der Industrie oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>S-20-07-N Scheibenmagnet Ø 20 mm, Höhe 7 mm, hält ca. 8,4 kg Gewicht: 17 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 8,4 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,12/St. ab 3 St. 3,63/St. ab 10 St. 3,19/St. ab 20 St. 2,98/St. ab 40 St. 2,79/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet mit Durchmesser 20 mm und Höhe 7 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 8,4 kg. Er findet Verwendung in der Industrie oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>S-20-08-N Scheibenmagnet Ø 20 mm, Höhe 8 mm, hält ca. 9,3 kg Gewicht: 19 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 9,3 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,33/St. ab 3 St. 2,91/St. ab 10 St. 2,53/St. ab 20 St. 2,34/St. ab 40 St. 2,19/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet mit Durchmesser 20 mm und Höhe 8 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 9,3 kg. Er findet Verwendung in der Industrie oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>S-20-09-N Scheibenmagnet Ø 20 mm, Höhe 9 mm, hält ca. 10 kg Gewicht: 21 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 10 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,91/St. ab 3 St. 3,42/St. ab 10 St. 2,98/St. ab 20 St. 2,77/St. ab 40 St. 2,58/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet mit Durchmesser 20 mm und Höhe 9 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 10 kg. Er findet Verwendung in der Industrie oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>S-20-10-N Scheibenmagnet Ø 20 mm, Höhe 10 mm, hält ca. 11 kg Gewicht: 24 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 11 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,95/St. ab 3 St. 4,32/St. ab 10 St. 3,76/St. ab 20 St. 3,49/St. ab 40 St. 3,25/St.</p>	<p>Wow! Hier kriegen Sie definitiv am meisten Magnet-Power für's Geld! Heftig, heftig, heftig! Und sehr preiswert. (Solche Preise sind schon fast unanständig.)</p>
<p>S-20-12-N Scheibenmagnet Ø 20 mm, Höhe 12 mm, hält ca. 12 kg Gewicht: 29 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 12 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,33/St. ab 3 St. 5,61/St. ab 10 St. 4,96/St. ab 20 St. 4,65/St. ab 40 St. 4,37/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet mit Durchmesser 20 mm und Höhe 12 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 12 kg. Er findet Verwendung in der Industrie oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>

<p>S-20-15-N Scheibenmagnet Ø 20 mm, Höhe 15 mm, hält ca. 13 kg Gewicht: 36 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 13 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,36/St. ab 3 St. 4,69/St. ab 10 St. 4,10/St. ab 20 St. 3,81/St. ab 40 St. 3,55/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet mit Durchmesser 20 mm und Höhe 15 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 13 kg. Er findet Verwendung in der Industrie oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>S-20-20-N Scheibenmagnet Ø 20 mm, Höhe 20 mm, hält ca. 15 kg Gewicht: 48 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 15 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 7,49/St. ab 3 St. 6,58/St. ab 10 St. 5,74/St. ab 20 St. 5,35/St. ab 40 St. 4,99/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet mit Durchmesser 20 mm und Höhe 20 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 15 kg. Er findet Verwendung in der Industrie oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>S-25-02-N Scheibenmagnet Ø 25 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 3,1 kg Gewicht: 7,5 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N38 Haftkraft: ca. 3,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,57/St. ab 15 St. 1,39/St. ab 40 St. 1,24/St. ab 80 St. 1,16/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete mit Durchmesser 25 mm und Höhe 2 mm haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 3,1 kg. Verwenden Sie diese Scheibenmagnete für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-25-03-N Scheibenmagnet Ø 25 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 5,5 kg Gewicht: 11 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 5,5 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,93/St. ab 15 St. 1,69/St. ab 40 St. 1,52/St. ab 80 St. 1,41/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet mit Durchmesser 25 mm und Höhe 3 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 5,5 kg. Verwenden Sie diesen Scheibenmagneten im Büro oder für Bastelarbeiten und DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-25-05-N Scheibenmagnet Ø 25 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 8,3 kg Gewicht: 19 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 8,3 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,15/St. ab 3 St. 2,74/St. ab 10 St. 2,39/St. ab 20 St. 2,21/St. ab 40 St. 2,05/St.</p>	<p>Der S-25-05-N ist ein wahres Kraftpaket: Mit einer Haftkraft von 8,8 kg eignet sich dieser Scheibenmagnet sowohl für die industrielle wie für die spezielle Anwendung, bei der außergewöhnlich viel Haftkraft gebraucht wird.</p>
<p>S-25-07-N Scheibenmagnet Ø 25 mm, Höhe 7 mm, hält ca. 11 kg Gewicht: 26 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 11 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,17/St. ab 3 St. 3,65/St. ab 10 St. 3,19/St. ab 20 St. 2,96/St. ab 40 St. 2,76/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet mit Durchmesser 25 mm und Höhe 7 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 11 kg. Er findet Verwendung in der Industrie, im Büro oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>S-30-03-N Scheibenmagnet Ø 30 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 6,7 kg Gewicht: 16 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 6,7 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,88/St. ab 3 St. 2,50/St. ab 10 St. 2,18/St. ab 20 St. 2,01/St. ab 40 St. 1,87/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet mit Durchmesser 30 mm und Höhe 3 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 6,7 kg. Verwenden Sie diesen Scheibenmagneten im Büro oder für Bastelarbeiten und DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-30-07-N Scheibenmagnet Ø 30 mm, Höhe 7 mm, hält ca. 14 kg Gewicht: 38 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 14 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 7,76/St. ab 3 St. 6,89/St. ab 10 St. 6,12/St. ab 20 St. 5,74/St. ab 40 St. 5,41/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet mit Durchmesser 30 mm und Höhe 7 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 14 kg. Er findet Verwendung in der Industrie oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>S-30-10-N Scheibenmagnet Ø 30 mm, Höhe 10 mm, hält ca. 20 kg Gewicht: 54 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 20 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 8,86/St. ab 3 St. 7,77/St. ab 10 St. 6,79/St. ab 20 St. 6,33/St. ab 40 St. 5,91/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet mit Durchmesser 30 mm und Höhe 10 mm mit Magnetisierung N45 hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 20 kg. Er findet Verwendung in der Industrie oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>

<p>S-30-15-N Scheibenmagnet Ø 30 mm, Höhe 15 mm, hält ca. 24 kg Gewicht: 81 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 24 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <table> <tr><td></td><td>1 St.</td><td>13,21/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>3 St.</td><td>11,69/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>10 St.</td><td>10,33/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>20 St.</td><td>9,67/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>40 St.</td><td>9,08/St.</td></tr> </table>		1 St.	13,21/St.	ab	3 St.	11,69/St.	ab	10 St.	10,33/St.	ab	20 St.	9,67/St.	ab	40 St.	9,08/St.	<p>Dieser Scheibenmagnet mit Durchmesser 30 mm und Höhe 15 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 24 kg. Er findet Verwendung in der Industrie oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
	1 St.	13,21/St.															
ab	3 St.	11,69/St.															
ab	10 St.	10,33/St.															
ab	20 St.	9,67/St.															
ab	40 St.	9,08/St.															
<p>S-35-05-N Scheibenmagnet Ø 35 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 12 kg Gewicht: 37 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 12 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <table> <tr><td></td><td>1 St.</td><td>7,41/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>3 St.</td><td>6,58/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>10 St.</td><td>5,84/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>20 St.</td><td>5,48/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>40 St.</td><td>5,16/St.</td></tr> </table>		1 St.	7,41/St.	ab	3 St.	6,58/St.	ab	10 St.	5,84/St.	ab	20 St.	5,48/St.	ab	40 St.	5,16/St.	<p>Dieser Scheibenmagnet mit Durchmesser 35 mm und Höhe 5 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 12 kg. Er findet Verwendung in der Industrie oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
	1 St.	7,41/St.															
ab	3 St.	6,58/St.															
ab	10 St.	5,84/St.															
ab	20 St.	5,48/St.															
ab	40 St.	5,16/St.															
<p>S-35-20-N Scheibenmagnet Ø 35 mm, Höhe 20 mm, hält ca. 38 kg Gewicht: 150 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 38 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <table> <tr><td></td><td>1 St.</td><td>20,42/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>3 St.</td><td>18,07/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>10 St.</td><td>15,96/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>20 St.</td><td>14,94/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>40 St.</td><td>14,04/St.</td></tr> </table>		1 St.	20,42/St.	ab	3 St.	18,07/St.	ab	10 St.	15,96/St.	ab	20 St.	14,94/St.	ab	40 St.	14,04/St.	<p>Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>
	1 St.	20,42/St.															
ab	3 St.	18,07/St.															
ab	10 St.	15,96/St.															
ab	20 St.	14,94/St.															
ab	40 St.	14,04/St.															
<p>S-45-30-N Scheibenmagnet Ø 45 mm, Höhe 30 mm, hält ca. 69 kg Gewicht: 360 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 69 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <table> <tr><td></td><td>1 St.</td><td>55,67/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>3 St.</td><td>49,74/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>10 St.</td><td>44,42/St.</td></tr> </table>		1 St.	55,67/St.	ab	3 St.	49,74/St.	ab	10 St.	44,42/St.	<p>Unser zweitstärkster Scheibenmagnet. Bei 69 kg Haftkraft ist natürlich große Vorsicht geboten. Mit 4,5 cm Durchmesser sieht er recht unverdächtig, ja geradezu handlich aus. So kann man sich täuschen!</p>						
	1 St.	55,67/St.															
ab	3 St.	49,74/St.															
ab	10 St.	44,42/St.															
<p>S-60-05-N Scheibenmagnet Ø 60 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 21 kg Gewicht: 110 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 21 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <table> <tr><td></td><td>1 St.</td><td>16,66/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>3 St.</td><td>14,98/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>10 St.</td><td>13,42/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>20 St.</td><td>12,63/St.</td></tr> </table>		1 St.	16,66/St.	ab	3 St.	14,98/St.	ab	10 St.	13,42/St.	ab	20 St.	12,63/St.	<p>Dieser Scheibenmagnet mit Durchmesser 60 mm und Höhe 5 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 21 kg. Verwenden Sie diesen Scheibenmagneten für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>			
	1 St.	16,66/St.															
ab	3 St.	14,98/St.															
ab	10 St.	13,42/St.															
ab	20 St.	12,63/St.															
<p>S-70-35-N Scheibenmagnet Ø 70 mm, Höhe 35 mm, hält ca. 140 kg Gewicht: 1 kg vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 140 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <table> <tr><td></td><td>1 St.</td><td>143,30/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>3 St.</td><td>128,91/St.</td></tr> </table>		1 St.	143,30/St.	ab	3 St.	128,91/St.	<p>Ein Powermagnet voller Superlative: Der größte und stärkste Scheibenmagnet, den wir je im Angebot hatten.</p>									
	1 St.	143,30/St.															
ab	3 St.	128,91/St.															

Stabmagnete aus Neodym

Alle Stabmagnete haben Nord- und Südpol auf den ebenen Kreisflächen (axiale Magnetisierung). Einzige Ausnahme ist S-04-10-DN, der diametral magnetisiert ist.

<p>S-02-03-N Stabmagnet Ø 2 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 160 g Gewicht: 0,072 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 160 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,18/St. ab 60 St. 0,16/St. ab 140 St. 0,15/St. ab 360 St. 0,13/St.</p>	<p>Diese Stabmagnete mit Durchmesser 2 mm und Höhe 3 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 160 g. Sie finden Verwendung im Modellbau oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>S-02-04-N Stabmagnet Ø 2 mm, Höhe 4 mm, hält ca. 160 g Gewicht: 0,096 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 160 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,22/St. ab 60 St. 0,19/St. ab 140 St. 0,17/St. ab 360 St. 0,16/St.</p>	<p>Diese Stabmagnete mit Durchmesser 2 mm und Höhe 4 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 160 g. Sie finden Verwendung in der Feinmechanik, im Büro oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>S-02-05-N Stabmagnet Ø 2 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 170 g Gewicht: 0,12 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 170 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,24/St. ab 60 St. 0,21/St. ab 140 St. 0,19/St. ab 360 St. 0,17/St.</p>	<p>Diese Stabmagnete mit Durchmesser 2 mm und Höhe 5 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 170 g. Sie finden Verwendung im Modellbau oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>S-03-06-N Stabmagnet Ø 3 mm, Höhe 6 mm, hält ca. 400 g Gewicht: 0,32 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N48 Haftkraft: ca. 400 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,26/St. ab 60 St. 0,23/St. ab 140 St. 0,21/St. ab 360 St. 0,19/St.</p>	<p>Diese Stabmagnete mit Durchmesser 3 mm und Höhe 6 mm mit Magnetisierung N48 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 400 g. Verwenden Sie diese Stabmagnete im Büro oder für Bastelarbeiten und DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-03-08-N Stabmagnet Ø 3 mm, Höhe 8 mm, hält ca. 410 g Gewicht: 0,43 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N48 Haftkraft: ca. 410 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,32/St. ab 40 St. 0,27/St. ab 80 St. 0,25/St. ab 160 St. 0,23/St.</p>	<p>Diese Stabmagnete mit Durchmesser 3 mm und Höhe 8 mm mit Magnetisierung N48 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 410 g. Verwenden Sie diese Stabmagnete im Büro oder für Bastelarbeiten und DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-03-10-N Stabmagnet Ø 3 mm, Höhe 10 mm, hält ca. 390 g Gewicht: 0,54 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 390 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,35/St. ab 60 St. 0,31/St. ab 140 St. 0,28/St. ab 360 St. 0,25/St.</p>	<p>Diese Stabmagnete mit Durchmesser 3 mm und Höhe 10 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 390 g. Verwenden Sie diese Stabmagnete im Büro oder für Bastelarbeiten und DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-04-05-Z Stabmagnet Ø 4 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 630 g Gewicht: 0,48 g verzinkt (Ni-Cu-Ni-Zn) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 630 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,28/St. ab 60 St. 0,25/St. ab 140 St. 0,23/St. ab 360 St. 0,21/St.</p>	<p>Ein kleiner verzinkter Stabmagnet: Zusätzlich zur normalen Beschichtung Ni-Cu-Ni ist noch eine Lage Zink aufgebracht. Das verleiht dem Stabmagneten ein leicht bläuliches mattes Aussehen.</p>
<p>S-04-07-N Stabmagnet Ø 4 mm, Höhe 7 mm, hält ca. 670 g Gewicht: 0,67 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 670 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,30/St. ab 60 St. 0,27/St. ab 140 St. 0,25/St. ab 360 St. 0,22/St.</p>	<p>Diese Stabmagnete mit Durchmesser 4 mm und Höhe 7 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 670 g. Verwenden Sie diese Stabmagnete im Büro oder für Bastelarbeiten und DIY-Projekte jeglicher Art.</p>

<p>S-04-10-AN Stabmagnet Ø 4 mm, Höhe 10 mm, hält ca. 700 g Gewicht: 0,96 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 700 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,44/St. ab 15 St. 0,39/St. ab 40 St. 0,35/St. ab 80 St. 0,32/St.</p>	<p>Diese Stabmagnete sind axial magnetisiert.</p>
<p>S-04-10-DN Stabmagnet Ø 4 mm, Höhe 10 mm, hält ca. 1,1 kg Gewicht: 0,96 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,44/St. ab 40 St. 0,38/St. ab 80 St. 0,36/St. ab 160 St. 0,33/St.</p>	<p>Achtung: Dieser Stabmagnet ist diametral magnetisiert. Das heißt, diese Stäbe legen sich nicht der Länge nach aneinander, sondern seitlich wie Fischstäbchen.</p>
<p>S-04-13-N Stabmagnet Ø 4 mm, Höhe 12,5 mm, hält ca. 660 g Gewicht: 1,2 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 660 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,46/St. ab 40 St. 0,40/St. ab 80 St. 0,37/St. ab 160 St. 0,34/St.</p>	<p>Kleiner Stabmagnet, genau halb so lang wie der S-04-25-N.</p>
<p>S-04-25-N Stabmagnet Ø 4 mm, Höhe 25 mm, hält ca. 670 g Gewicht: 2,4 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 670 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,81/St. ab 15 St. 0,72/St. ab 40 St. 0,65/St. ab 80 St. 0,61/St.</p>	<p>Dieser schlanke Stabmagnet eignet sich auch zum Kombinieren mit Stahlkugeln.</p>
<p>S-05-08-N Stabmagnet Ø 5 mm, Höhe 8,47 mm, hält ca. 1,1 kg Gewicht: 1,3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,48/St. ab 40 St. 0,41/St. ab 80 St. 0,38/St. ab 160 St. 0,35/St.</p>	<p>Ganz kleiner, starker Stabmagnet. Dieser Magnet eignet sich besonders als Kühlschranks-Magnet, für die Magnetwand oder für die Magnetleiste. Er bietet eine enorme Haftkraft und lässt sich trotzdem bequem greifen.</p>
<p>S-05-10-N Stabmagnet Ø 5 mm, Höhe 10 mm, hält ca. 1,1 kg Gewicht: 1,5 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Geeignet für Glas-Magnettafeln: Ja Geeignet für Whiteboards: Ja</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,50/St. ab 40 St. 0,43/St. ab 80 St. 0,40/St. ab 160 St. 0,38/St.</p>	<p>Diese Stabmagnete mit Durchmesser 5 mm und Höhe 10 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 1,1 kg. Verwenden Sie diese Stabmagnete im Büro oder für Bastelarbeiten und DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-05-13-N Stabmagnet Ø 5 mm, Höhe 12,5 mm, hält ca. 1,1 kg Gewicht: 1,9 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,58/St. ab 40 St. 0,51/St. ab 80 St. 0,48/St. ab 160 St. 0,45/St.</p>	<p>Stabmagnet, genau halb so lang wie S-05-25-N - auf diesem Bild zu einem Tetraeder kombiniert mit Stahlkugeln.</p>
<p>S-05-14-N Stabmagnet Ø 5 mm, Höhe 13,96 mm, hält ca. 1,1 kg Gewicht: 2,1 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,65/St. ab 40 St. 0,56/St. ab 80 St. 0,53/St. ab 160 St. 0,49/St.</p>	<p>Diese Stabmagnete mit Durchmesser 5 mm und Höhe 14 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 1,1 kg. Verwenden Sie diese Stabmagnete im Büro oder für Bastelarbeiten und DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-05-25-N Stabmagnet Ø 5 mm, Höhe 25 mm, hält ca. 1,1 kg Gewicht: 3,7 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,04/St. ab 15 St. 0,93/St. ab 40 St. 0,84/St. ab 80 St. 0,79/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>

<p>S-06-08-N Stabmagnet Ø 6 mm, Höhe 8 mm, hält ca. 1,6 kg Gewicht: 1,7 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N48 Haftkraft: ca. 1,6 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,64/St. ab 15 St. 0,57/St. ab 40 St. 0,51/St. ab 80 St. 0,48/St.</p>	<p>Diese Stabmagnete mit Durchmesser 6 mm und Höhe 8 mm mit Magnetisierung N48 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 1,6 kg. Verwenden Sie diese Stabmagnete im Büro oder für Bastelarbeiten und DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-06-10-N Stabmagnet Ø 6 mm, Höhe 10 mm, hält ca. 1,4 kg Gewicht: 2,1 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N40 Haftkraft: ca. 1,4 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,64/St. ab 40 St. 0,55/St. ab 80 St. 0,52/St. ab 160 St. 0,49/St.</p>	<p>Diese Neodym-Stabmagnete sind mit einer Haftkraft von etwa 1,4 kg schon recht stark. Dank ihrer Form liegen sie aber gut in der Hand und lassen sich gut greifen.</p>
<p>S-06-13-N Stabmagnet Ø 6 mm, Höhe 13 mm, hält ca. 1,7 kg Gewicht: 2,8 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N48 Haftkraft: ca. 1,7 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Geeignet für Glas-Magnettafeln: Ja Geeignet für Whiteboards: Ja</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,87/St. ab 15 St. 0,77/St. ab 40 St. 0,70/St. ab 80 St. 0,65/St.</p>	<p>Extra starke, kleine Stabmagnete. Eignen sich hervorragend für die besonders starke und edle Befestigung von Papier an einer Magnetwand oder einer Magnetleiste.</p>
<p>S-06-25-N Stabmagnet Ø 6,35 mm, Höhe 25,4 mm, hält ca. 1,7 kg Gewicht: 6,1 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 1,7 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,48/St. ab 15 St. 1,33/St. ab 40 St. 1,21/St. ab 80 St. 1,13/St.</p>	<p>Starke Stabmagnete. Hier im Bild mit einer Stahlkugel ST-K-13-N in der Mitte. Jeder dieser Stabmagnete ist so stark, dass er problemlos weitere 80 Stabmagnete heben kann.</p>
<p>S-08-30-N Stabmagnet Ø 8 mm, Höhe 30 mm, hält ca. 2,7 kg Gewicht: 11 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 2,7 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,78/St. ab 3 St. 2,48/St. ab 10 St. 2,20/St. ab 20 St. 2,06/St. ab 40 St. 1,93/St.</p>	<p>Dieser Stabmagnet mit Durchmesser 8 mm und Höhe 30 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 2,7 kg. Verwenden Sie diesen Stabmagneten im Büro oder für Bastelarbeiten und DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-10-20-N Stabmagnet Ø 10 mm, Höhe 20 mm, hält ca. 4,4 kg Gewicht: 12 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 4,4 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,83/St. ab 3 St. 2,53/St. ab 10 St. 2,24/St. ab 20 St. 2,09/St. ab 40 St. 1,96/St.</p>	<p>Dieser Stabmagnet mit Durchmesser 10 mm und Höhe 20 mm mit Magnetisierung N45 hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 4,4 kg. Verwenden Sie diesen Stabmagneten im Büro oder für Bastelarbeiten und DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-10-40-N Stabmagnet Ø 10 mm, Höhe 40 mm, hält ca. 4,1 kg Gewicht: 24 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N40 Haftkraft: ca. 4,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,72/St. ab 3 St. 4,24/St. ab 10 St. 3,78/St. ab 20 St. 3,54/St. ab 40 St. 3,33/St.</p>	<p>Dieser Stabmagnet mit Durchmesser 10 mm und Höhe 40 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 4,1 kg. Verwenden Sie diesen Stabmagneten im Büro oder für Bastelarbeiten und DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-12-60-N Stabmagnet Ø 12 mm, Höhe 60 mm, hält ca. 5,6 kg Gewicht: 52 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N38 Haftkraft: ca. 5,6 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 12,62/St. ab 3 St. 11,31/St. ab 10 St. 10,06/St. ab 20 St. 9,43/St.</p>	<p>Dieser Stabmagnet mit Durchmesser 12 mm und Höhe 60 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 5,6 kg. Verwenden Sie diesen Stabmagneten im Büro oder für Bastelarbeiten und DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>S-15-100-N Stabmagnet Ø 15 mm, Höhe 100 mm, hält ca. 8,2 kg Gewicht: 130 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N35 Haftkraft: ca. 8,2 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Form: Stab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 41,80/St. ab 3 St. 37,61/St.</p>	<p>Riesiger Stabmagnet. Die Pole sind auf den ebenen Kreisflächen. Der Klassiker für den Schulversuch mit Eisenfeilspänen.</p>

Quadermagnete aus Neodym

<p>Q-05-1.5-01-N Quadermagnet 5 x 1,5 x 1 mm, hält ca. 140 g Gewicht: 0,057 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 140 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,21/St. ab 60 St. 0,18/St. ab 140 St. 0,16/St. ab 360 St. 0,14/St.</p>	<p>Obwohl auch dieser Magnet ausreicht, um ein Blatt A4 oder eine Visitenkarte an einer Magnetwand zu befestigen, ist er dafür nicht wirklich geeignet. Vielmehr freuen sich die Modellbauer darüber, mit diesem Magneten ihre Motoren tunen zu können.</p>
<p>Q-05-2.5-1.5-HN Quadermagnet 5 x 2,5 x 1,5 mm, hitzebeständig, hält ca. 350 g Gewicht: 0,14 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: 44H Haftkraft: ca. 350 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,40/St. ab 60 St. 0,34/St. ab 140 St. 0,31/St. ab 360 St. 0,28/St.</p>	<p>Einige Modellflugzeug-Motoren werden so heiß, dass dieser Magnet zum Zug kommen muss: Er behält seine Magnetisierung auch bei Temperaturen bis 120 Grad.</p>
<p>Q-05-2.5-02-HN Quadermagnet 5 x 2,5 x 2 mm, hitzebeständig, hält ca. 450 g Gewicht: 0,19 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: 44H Haftkraft: ca. 450 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,42/St. ab 60 St. 0,36/St. ab 140 St. 0,32/St. ab 360 St. 0,29/St.</p>	<p>Auch dieser Magnet kann bis 120 Grad Celsius verwendet werden.</p>
<p>Q-05-04-01-G Quadermagnet 5 x 4 x 1 mm, hält ca. 350 g Gewicht: 0,15 g vergoldet (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 350 g Farbe: Goldfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,28/St. ab 60 St. 0,25/St. ab 140 St. 0,22/St. ab 360 St. 0,20/St.</p>	<p>Ein Winzling mit der starken Magnetisierung N50. Der vergoldete Quadermagnet ist ideal für Modellflugzeugbauer und Tüftler geeignet.</p>
<p>Q-05-04-01-N Quadermagnet 5 x 4 x 1 mm, hält ca. 350 g Gewicht: 0,15 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 350 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,26/St. ab 60 St. 0,23/St. ab 140 St. 0,21/St. ab 360 St. 0,18/St.</p>	<p>Diese Quadermagnete in den Maßen 5 x 4 x 1 mm mit Magnetisierung N50 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 350 g. Sie finden Verwendung im Modellbau, in der Feinmechanik oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>Q-05-04-1.5-N Quadermagnet 5 x 4 x 1,5 mm, hält ca. 500 g Gewicht: 0,23 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N48 Haftkraft: ca. 500 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,30/St. ab 60 St. 0,26/St. ab 140 St. 0,23/St. ab 360 St. 0,20/St.</p>	<p>Dieser Quadermagnet ist ideal für den Modellbau geeignet. Der Magnet hat mit seinen Maßen von 5 x 4 x 1,5 mm eine gute Größe für Modellflugzeuge.</p>
<p>Q-05-05-01-HN Quadermagnet 5 x 5 x 1 mm, hitzebeständig, hält ca. 350 g Gewicht: 0,19 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: 44H Haftkraft: ca. 350 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,44/St. ab 60 St. 0,39/St. ab 140 St. 0,34/St. ab 360 St. 0,30/St.</p>	<p>Dieser Magnet hat einen Temperatur- Einsatzbereich bis 120 Grad Celsius, im Gegensatz zu den meisten anderen Magneten auf dieser Site, die bis 80 Grad zu verwenden sind. Interessant für Selbstbauer von gewissen Modellflugzeugmotoren.</p>
<p>Q-CDM48-G Quadermagnet 5 x 5 x 1 mm, hält ca. 350 g Gewicht: 0,19 g vergoldet (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetisierung: N48 Haftkraft: ca. 350 g Farbe: Goldfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,30/St. ab 60 St. 0,26/St. ab 140 St. 0,23/St. ab 360 St. 0,20/St.</p>	<p>Diesen Magneten haben wir speziell für die CDROM-Modellflugzeug-Motoren Selbstbauer herstellen lassen. Aber natürlich kann man diesen kleinen, echt vergoldeten Magneten auch sonst gut gebrauchen. Er hält z. B. 2-3 Blatt A4.</p>

<p>Q-CDM48-N Quadermagnet 5 x 5 x 1 mm, hält ca. 350 g Gewicht: 0,19 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N48 Haftkraft: ca. 350 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,27/St. ab 60 St. 0,23/St. ab 140 St. 0,21/St. ab 360 St. 0,18/St.</p>	<p>Dieser sehr kleine Quadermagnet hält z. B. 2-3 Blatt A4. Richtig gut sieht es aber aus, wenn man 2 oder 4 Magnete pro Blatt verwendet. Mit nur 1 mm Dicke ist er sehr diskret.</p>
<p>Q-CDM50-G Quadermagnet 5 x 5 x 1,2 mm, hält ca. 450 g Gewicht: 0,23 g vergoldet (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 450 g Farbe: Goldfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,34/St. ab 60 St. 0,30/St. ab 140 St. 0,27/St. ab 360 St. 0,24/St.</p>	<p>Und hier der ultimative CDROM Modellflugzeug Motoren Selbstbauer Magnet! Auf vielfachen Wunsch haben wir den Magneten noch etwas dicker (1,2 mm statt 1,0 mm) und die Magnetisierung noch eine Spur stärker (N50 statt N48) gemacht.</p>
<p>Q-CDM50-N Quadermagnet 5 x 5 x 1,2 mm, hält ca. 450 g Gewicht: 0,23 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 450 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,31/St. ab 60 St. 0,27/St. ab 140 St. 0,24/St. ab 360 St. 0,21/St.</p>	<p>Kleiner Quadermagnet mit der besonders hohen Magnetisierung N50.</p>
<p>Q-05-05-02-G Quadermagnet 5 x 5 x 2 mm, hält ca. 650 g Gewicht: 0,38 g vergoldet (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 650 g Farbe: Goldfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,37/St. ab 40 St. 0,31/St. ab 80 St. 0,29/St. ab 160 St. 0,27/St.</p>	<p>Extra-Stark (N45) und echt vergoldet! Ideal zum stilvollen Anbringen von Notizen. Hält immerhin 7 Blatt A4 auf einer Metallunterlage! Haftkraft auf einem Stück Stahl über 1/2 kg!</p>
<p>Q-05-05-02-N Quadermagnet 5 x 5 x 2 mm, hält ca. 650 g Gewicht: 0,38 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 650 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,35/St. ab 40 St. 0,30/St. ab 80 St. 0,27/St. ab 160 St. 0,25/St.</p>	<p>Kleiner Quadermagnet mit Magnetisierung N45. Ideal zum stilvollen Anbringen von Notizen - hält immerhin 7 Blatt A4 auf einer Metallunterlage!</p>
<p>Q-05-05-03-N52N Quadermagnet 5 x 5 x 3 mm, hält ca. 1 kg Gewicht: 0,57 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N52 Haftkraft: ca. 1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,36/St. ab 60 St. 0,32/St. ab 140 St. 0,28/St. ab 360 St. 0,25/St.</p>	<p>Dank der extrem starken Magnetisierung N52 hat dieser kleine Quadermagnet eine Haftkraft von 1 kg.</p>
<p>Q-06-04-02-HN Quadermagnet 6 x 4 x 2 mm, hitzebeständig, hält ca. 640 g Gewicht: 0,36 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: 44H Haftkraft: ca. 640 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,48/St. ab 40 St. 0,41/St. ab 80 St. 0,36/St. ab 160 St. 0,33/St.</p>	<p>Temperaturbeständig bis 120 Grad.</p>
<p>Q-06-05-02-HN Quadermagnet 6 x 5 x 2 mm, hitzebeständig, hält ca. 600 g Gewicht: 0,46 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: 48H Haftkraft: ca. 600 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,55/St. ab 40 St. 0,48/St. ab 80 St. 0,44/St. ab 160 St. 0,41/St.</p>	<p>Temperaturbeständig bis 120 Grad. Ideal für den Modellbau.</p>
<p>Q-07-06-1.2-G Quadermagnet 7 x 6 x 1,2 mm, hält ca. 600 g Gewicht: 0,38 g vergoldet (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 600 g Farbe: Goldfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,36/St. ab 60 St. 0,31/St. ab 140 St. 0,28/St. ab 360 St. 0,26/St.</p>	<p>Diese goldenen Quadermagnete in den Maßen 7 x 6 x 1,2 mm haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 600 g.</p>

<p>Q-07-06-1.2-N Quadermagnet 7 x 6 x 1,2 mm, hält ca. 600 g Gewicht: 0,38 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 600 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,32/St. ab 60 St. 0,28/St. ab 140 St. 0,25/St. ab 360 St. 0,22/St.</p>	<p>Diese Quadermagnete in den Maßen 7 x 6 x 1,2 mm mit Magnetisierung N50 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 600 g. Verwenden Sie diese Quadermagnete mit flacher Form beispielsweise als Magnetverschlüsse.</p>
<p>Q-08-04-03-N Quadermagnet 8 x 4 x 3 mm, hält ca. 900 g Gewicht: 0,73 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 900 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,37/St. ab 60 St. 0,32/St. ab 140 St. 0,29/St. ab 360 St. 0,26/St.</p>	<p>Diese Quadermagnete in den Maßen 8 x 4 x 3 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 900 g. Sie finden Verwendung im Büro oder bei diversen Bastelarbeiten und DIY-Projekten.</p>
<p>Q-08-05-05-Z Quadermagnet 8 x 5 x 5 mm, hält ca. 1,1 kg Gewicht: 1,5 g verzinkt (Zn) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,52/St. ab 40 St. 0,44/St. ab 80 St. 0,41/St. ab 160 St. 0,38/St.</p>	<p>Anders als unsere Standardartikel sind diese Quadermagnete mit Zink und nicht mit Nickel beschichtet. Das Zink verleiht ihnen ein leicht bläuliches und mattes Aussehen.</p>
<p>Q-08-08-04-N Quadermagnet 8 x 8 x 4 mm, hält ca. 1,5 kg Gewicht: 1,9 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1,5 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR 5 St. 0,70/St. ab 15 St. 0,61/St. ab 40 St. 0,55/St. ab 80 St. 0,51/St.</p>	<p>Diese Quadermagnete in den Maßen 8 x 8 x 4 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 1,5 kg. Sie finden Verwendung im Büro oder bei diversen Bastelarbeiten und DIY-Projekten.</p>
<p>Q-10-03-02-HN Quadermagnet 10 x 3 x 2 mm, hitzebeständig, hält ca. 700 g Gewicht: 0,46 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: 44H Haftkraft: ca. 700 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,60/St. ab 40 St. 0,51/St. ab 80 St. 0,47/St. ab 160 St. 0,44/St.</p>	<p>Bis 120 Grad. Auch diese Magnete werden häufig von Konstrukteuren von Modell-Flugzeugen eingesetzt, die ihre Motoren selber herstellen. Je stärker der Magnet, desto kleiner und leichter kann der Elektro-Motor konstruiert werden.</p>
<p>Q-10-04-01-G Quadermagnet 10 x 4 x 1 mm, hält ca. 580 g Gewicht: 0,3 g vergoldet (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 580 g Farbe: Goldfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,36/St. ab 60 St. 0,32/St. ab 140 St. 0,29/St. ab 360 St. 0,26/St.</p>	<p>Diese goldenen Quadermagnete in den Maßen 10 x 4 x 1 mm mit Magnetisierung N50 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 580 g.</p>
<p>Q-10-04-01-N Quadermagnet 10 x 4 x 1 mm, hält ca. 580 g Gewicht: 0,3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 580 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,33/St. ab 60 St. 0,28/St. ab 140 St. 0,26/St. ab 360 St. 0,23/St.</p>	<p>Diese Quadermagnete in den Maßen 10 x 4 x 1 mm mit Magnetisierung N50 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 580 g. Durch Ihre flache Form eignen sie sich als Magnetverschlüsse und für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>Q-10-04-1.2-G Quadermagnet 10 x 4 x 1,2 mm, hält ca. 700 g Gewicht: 0,36 g vergoldet (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 700 g Farbe: Goldfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,36/St. ab 60 St. 0,32/St. ab 140 St. 0,29/St. ab 360 St. 0,26/St.</p>	<p>Diese goldenen Quadermagnete in den Maßen 10 x 4 x 1,2 mm mit Magnetisierung N50 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 700 g.</p>
<p>Q-10-04-1.2-N Quadermagnet 10 x 4 x 1,2 mm, hält ca. 700 g Gewicht: 0,36 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 700 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,32/St. ab 60 St. 0,27/St. ab 140 St. 0,25/St. ab 360 St. 0,22/St.</p>	<p>Diese Quadermagnete in den Maßen 10 x 4 x 1,2 mm mit Magnetisierung N50 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 700 g. Verwenden Sie diese Quadermagnete mit flacher Form beispielsweise als Magnetverschlüsse.</p>

<p>Q-10-04-1.5-G Quadermagnet 10 x 4 x 1,5 mm, hält ca. 900 g Gewicht: 0,46 g vergoldet (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 900 g Farbe: Goldfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,38/St. ab 60 St. 0,33/St. ab 140 St. 0,30/St. ab 360 St. 0,27/St.</p>	<p>Diese goldenen Quadermagnete in den Maßen 10 x 4 x 1,5 mm mit Magnetisierung N50 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 900 g.</p>
<p>Q-10-04-1.5-N Quadermagnet 10 x 4 x 1,5 mm, hält ca. 900 g Gewicht: 0,46 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 900 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,34/St. ab 60 St. 0,30/St. ab 140 St. 0,27/St. ab 360 St. 0,24/St.</p>	<p>Diese Quadermagnete in den Maßen 10 x 4 x 1,5 mm mit Magnetisierung N50 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 900 g. Verwenden Sie diese Quadermagnete mit flacher Form beispielsweise als Magnetverschlüsse und für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>Q-10-04-02-G Quadermagnet 10 x 4 x 2 mm, hält ca. 1,1 kg Gewicht: 0,61 g vergoldet (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 1,1 kg Farbe: Goldfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,48/St. ab 40 St. 0,41/St. ab 80 St. 0,38/St. ab 160 St. 0,35/St.</p>	<p>Diese goldenen Quadermagnete in den Maßen 10 x 4 x 2 mm mit Magnetisierung N50 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 1,1 kg.</p>
<p>Q-10-04-02-N Quadermagnet 10 x 4 x 2 mm, hält ca. 1,1 kg Gewicht: 0,61 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 1,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,36/St. ab 60 St. 0,32/St. ab 140 St. 0,28/St. ab 360 St. 0,25/St.</p>	<p>Diese Quadermagnete in den Maßen 10 x 4 x 2 mm mit Magnetisierung N50 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 1,1 kg. Sie finden Verwendung bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>Q-10-05-01-G Quadermagnet 10 x 5 x 1 mm, hält ca. 650 g Gewicht: 0,38 g vergoldet (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 650 g Farbe: Goldfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,38/St. ab 60 St. 0,33/St. ab 140 St. 0,30/St. ab 360 St. 0,27/St.</p>	<p>Farbe: Goldfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>
<p>Q-10-05-01-N Quadermagnet 10 x 5 x 1 mm, hält ca. 650 g Gewicht: 0,38 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 650 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,33/St. ab 60 St. 0,29/St. ab 140 St. 0,26/St. ab 360 St. 0,24/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>
<p>Q-10-05-1.2-G Quadermagnet 10 x 5 x 1,2 mm, hält ca. 800 g Gewicht: 0,46 g vergoldet (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 800 g Farbe: Goldfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,39/St. ab 60 St. 0,34/St. ab 140 St. 0,31/St. ab 360 St. 0,28/St.</p>	<p>Farbe: Goldfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>
<p>Q-10-05-1.2-N Quadermagnet 10 x 5 x 1,2 mm, hält ca. 800 g Gewicht: 0,46 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 800 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,37/St. ab 60 St. 0,32/St. ab 140 St. 0,29/St. ab 360 St. 0,26/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>
<p>Q-10-05-1.5-G Quadermagnet 10 x 5 x 1,5 mm, hält ca. 980 g Gewicht: 0,57 g vergoldet (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 980 g Farbe: Goldfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,45/St. ab 60 St. 0,40/St. ab 140 St. 0,36/St. ab 360 St. 0,32/St.</p>	<p>Farbe: Goldfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>

<p>Q-10-05-1.5-N Quadermagnet 10 x 5 x 1,5 mm, hält ca. 980 g Gewicht: 0,57 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 980 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,45/St. ab 40 St. 0,38/St. ab 80 St. 0,35/St. ab 160 St. 0,32/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>
<p>Q-10-05-02-G Quadermagnet 10 x 5 x 2 mm, hält ca. 1,2 kg Gewicht: 0,76 g vergoldet (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 1,2 kg Farbe: Goldfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,51/St. ab 40 St. 0,43/St. ab 80 St. 0,40/St. ab 160 St. 0,37/St.</p>	<p>Farbe: Goldfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>
<p>Q-10-05-02-N Quadermagnet 10 x 5 x 2 mm, hält ca. 1,2 kg Gewicht: 0,76 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 1,2 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,47/St. ab 40 St. 0,40/St. ab 80 St. 0,37/St. ab 160 St. 0,34/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>
<p>Q-10-05-03-N Quadermagnet 10 x 5 x 3 mm, hält ca. 1,5 kg Gewicht: 1,1 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1,5 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,51/St. ab 40 St. 0,43/St. ab 80 St. 0,40/St. ab 160 St. 0,37/St.</p>	<p>Diese Quadermagnete in den Maßen 10 x 5 x 3 mm mit Magnetisierung N50 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 1,5 kg. Sie finden Verwendung im Büro oder bei diversen Bastelarbeiten und DIY-Projekten.</p>
<p>Q-10-06-06-Z Quadermagnet 10 x 6 x 6 mm, hält ca. 2,1 kg Gewicht: 2,7 g verzinkt (Zn) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 2,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,80/St. ab 15 St. 0,70/St. ab 40 St. 0,63/St. ab 80 St. 0,59/St.</p>	<p>Anders als unsere Standardartikel sind diese Quadermagnete mit Zink und nicht mit Nickel beschichtet. Das Zink verleiht ihnen ein leicht bläuliches und mattes Aussehen.</p>
<p>Q-10-10-01-N Quadermagnet 10 x 10 x 1 mm, hält ca. 600 g Gewicht: 0,76 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 600 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,47/St. ab 40 St. 0,39/St. ab 80 St. 0,36/St. ab 160 St. 0,33/St.</p>	<p>Diese Quadermagnete in den Maßen 10 x 10 x 1 mm haben eine für Ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 600 g. Verwenden Sie diese Quadermagnete mit flacher Form beispielsweise als Magnetverschlüsse und für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>Q-10-10-1.2-N52N Quadermagnet 10 x 10 x 1,2 mm, hält ca. 1 kg Gewicht: 0,91 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N52 Haftkraft: ca. 1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,53/St. ab 40 St. 0,45/St. ab 80 St. 0,41/St. ab 160 St. 0,38/St.</p>	<p>Dank seiner extrem starken Magnetisierung N52 hat dieser sehr flache Quadermagnet eine Haftkraft von 1 kg.</p>
<p>Q-10-10-02-N Quadermagnet 10 x 10 x 2 mm, hält ca. 1 kg Gewicht: 1,5 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,59/St. ab 40 St. 0,50/St. ab 80 St. 0,46/St. ab 160 St. 0,43/St.</p>	<p>Diese Quadermagnete in den Maßen 10 x 10 x 2 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 1 kg. Sie finden Verwendung im Büro oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>Q-10-10-03-N Quadermagnet 10 x 10 x 3 mm, hält ca. 1,7 kg Gewicht: 2,3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 1,7 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,65/St. ab 40 St. 0,55/St. ab 80 St. 0,51/St. ab 160 St. 0,47/St.</p>	<p>Diese Quadermagnete in den Maßen 10 x 10 x 3 mm haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 1,7 kg. Sie finden Verwendung im Büro oder bei diversen Bastelarbeiten und DIY-Projekten.</p>

<p>Q-10-10-04-K Quadermagnet 10 x 10 x 4 mm, hält ca. 2,2 kg Gewicht: 3 g verkupfert (Ni-Cu) Magnetisierung: N40 Haftkraft: ca. 2,2 kg Farbe: Kupfer Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,94/St. 15 St. 0,82/St. 40 St. 0,74/St. 80 St. 0,68/St.</p>	<p>Starke Quadermagnete in der Trendfarbe Kupfer! Diese Magnete schimmern rot-braun-golden und sind damit der Hingucker auf Glas-Magnettafeln und Magnetbrettern.</p>
<p>Q-10-10-04-N Quadermagnet 10 x 10 x 4 mm, hält ca. 2,2 kg Gewicht: 3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N40 Haftkraft: ca. 2,2 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,91/St. 15 St. 0,80/St. 40 St. 0,71/St. 80 St. 0,66/St.</p>	<p>Diese Quadermagnete haben eine gute Größe, um z. B. Postkarten an einer Glas-Magnettafel zu befestigen.</p>
<p>Q-10-10-05-N Quadermagnet 10 x 10 x 5 mm, hält ca. 2,8 kg Gewicht: 3,8 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 2,8 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,03/St. 15 St. 0,90/St. 40 St. 0,81/St. 80 St. 0,75/St.</p>	<p>Mit diesem Quadermagneten lassen sich viele tolle Projekte umsetzen. Seine hohe Haftkraft von bis zu 2,8 kg verdankt der vernickelte Quadermagnet aus Neodym seiner starken Magnetisierung N48.</p>
<p>Q-12-07-02-HN Quadermagnet 12 x 7 x 2 mm, hitzebeständig, hält ca. 1,3 kg Gewicht: 1,3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: 44H Haftkraft: ca. 1,3 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,06/St. 15 St. 0,95/St. 40 St. 0,85/St. 80 St. 0,79/St.</p>	<p>Temperaturbeständig bis 120 Grad.</p>
<p>Q-12-08-02-N Quadermagnet 12 x 8 x 2 mm, hält ca. 1,5 kg Gewicht: 1,5 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 1,5 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,64/St. 40 St. 0,54/St. 80 St. 0,50/St. 160 St. 0,47/St.</p>	<p>Diese Quadermagnete in den Maßen 12 x 8 x 2 mm mit Magnetisierung N50 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 1,5 kg. Sie finden Verwendung bei Bastelarbeiten oder DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>Q-15-04-04-MN Quadermagnet 15 x 4 x 4 mm, hitzebeständig, hält ca. 1,7 kg Gewicht: 1,8 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: 45M Haftkraft: ca. 1,7 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,73/St. 15 St. 0,65/St. 40 St. 0,58/St. 80 St. 0,53/St.</p>	<p>Die Magnetisierungsachse ist entlang der 4 mm-Achse. Temperaturbeständig bis 100 Grad Celsius. Die richtige Größe für Ihre ersten Versuche mit Halbach-Arrays.</p>
<p>Q-15-15-03-N Quadermagnet 15 x 15 x 3 mm, hält ca. 3,4 kg Gewicht: 5,1 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 3,4 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,39/St. 15 St. 1,23/St. 40 St. 1,11/St. 80 St. 1,03/St.</p>	<p>Diese Quadermagnete in den Maßen 15 x 15 x 3 mm mit Magnetisierung N45 haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 3,4 kg. Sie finden Verwendung bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>Q-15-15-08-N Quadermagnet 15 x 15 x 8 mm, hält ca. 7,6 kg Gewicht: 14 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 7,6 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,91/St. 3 St. 2,57/St. 10 St. 2,25/St. 20 St. 2,09/St. 40 St. 1,95/St.</p>	<p>In diesem kleinen Quadermagneten steckt eine Haftkraft von mehr als 7 kg. Dieser Neodym-Magnet eignet sich z. B. besonders zur Herstellung von Messerbrettern.</p>
<p>Q-18-08-04-Z Quadermagnet 18 x 8 x 4 mm, hält ca. 2,7 kg Gewicht: 4,4 g verzinkt (Zn) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 2,7 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,17/St. 15 St. 1,03/St. 40 St. 0,92/St. 80 St. 0,86/St.</p>	<p>Anders als unsere Standardartikel sind diese Quadermagnete mit Zink und nicht mit Nickel beschichtet. Das Zink verleiht ihnen ein leicht bläuliches und mattes Aussehen.</p>

<p>Q-18-15-10-Z Quadermagnet 18 x 15 x 10 mm, hält ca. 9,8 kg Gewicht: 21 g verzinkt (Zn) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 9,8 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,09/St. 3 St. 3,63/St. 10 St. 3,21/St. 20 St. 3,00/St. 40 St. 2,80/St.</p>	<p>Anders als unsere Standardartikel sind diese Quadermagnete mit Zink und nicht mit Nickel beschichtet. Das Zink verleiht ihnen ein leicht bläuliches und mattes Aussehen.</p>
<p>Q-18-18-04-Z Quadermagnet 18 x 18 x 4 mm, hält ca. 4,1 kg Gewicht: 9,8 g verzinkt (Zn) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 4,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,30/St. 3 St. 2,04/St. 10 St. 1,80/St. 20 St. 1,68/St. 40 St. 1,57/St.</p>	<p>Anders als unsere Standardartikel sind diese Quadermagnete mit Zink und nicht mit Nickel beschichtet. Das Zink verleiht ihnen ein leicht bläuliches und mattes Aussehen.</p>
<p>Q-19-13-06-LN Quadermagnet 19,05 x 12,7 x 6,35 mm, hält ca. 4,1 kg Gewicht: 12 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 (19,05 mm) Haftkraft: ca. 4,1 kg Farbe: Silberfarben Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Länge Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,88/St. 3 St. 2,54/St. 10 St. 2,23/St. 20 St. 2,07/St. 40 St. 1,92/St.</p>	<p>Die gleiche Größe wie der Q-19-13-06-N, aber in der Längsrichtung magnetisiert. Die beiden Magnet-Pole befinden sich an den kleinen Stirnflächen (6 x 13 mm). Dadurch ist die Haftkraft kleiner, aber dafür lässt er sich besser greifen und somit leichter entfernen.</p>
<p>Q-19-13-06-N Quadermagnet 19,05 x 12,7 x 6,35 mm, hält ca. 6,5 kg Gewicht: 12 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 6,5 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,88/St. 3 St. 2,54/St. 10 St. 2,23/St. 20 St. 2,07/St. 40 St. 1,92/St.</p>	<p>Der Magnet ist axial magnetisiert und verfügt bei seiner Größe über eine Haftkraft von ca. 6,5 kg. Er hält bis zu 40 A4-Blätter (80g/m²) an einer Metallwand fest. Geben Sie deshalb auf Ihre Finger acht!</p>
<p>Q-20-04-02-N Quadermagnet 20 x 4 x 2 mm, hält ca. 1,2 kg Gewicht: 1,2 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1,2 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,53/St. 40 St. 0,45/St. 80 St. 0,41/St. 160 St. 0,38/St.</p>	<p>Extra starke (N45) Magnete. Diese Magnete werden häufig von Konstrukteuren von Modell-Flugzeugen eingesetzt. Hitzebeständig bis 80 Grad.</p>
<p>Q-20-04-03-N Quadermagnet 20 x 4 x 3 mm, hält ca. 2,4 kg Gewicht: 1,8 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N48 Haftkraft: ca. 2,4 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,65/St. 15 St. 0,57/St. 40 St. 0,51/St. 80 St. 0,47/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>
<p>Q-20-05-02-HN Quadermagnet 20 x 5 x 2 mm, hitzebeständig, hält ca. 1,5 kg Gewicht: 1,5 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: 44H Haftkraft: ca. 1,5 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,14/St. 15 St. 1,01/St. 40 St. 0,91/St. 80 St. 0,85/St.</p>	<p>Dies ist ein besonders schmaler und sehr flacher Quadermagnet. Er hat mit 120°C eine besonders hohe maximale Einsatztemperatur (Magnetisierung 44H).</p>
<p>Q-20-05-05-Z Quadermagnet 20 x 5 x 5 mm, hält ca. 2,5 kg Gewicht: 3,8 g verzinkt (Zn) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 2,5 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,98/St. 15 St. 0,87/St. 40 St. 0,78/St. 80 St. 0,72/St.</p>	<p>Anders als unsere Standardartikel sind diese Quadermagnete mit Zink und nicht mit Nickel beschichtet. Das Zink verleiht ihnen ein leicht bläuliches und mattes Aussehen.</p>
<p>Q-20-10-02-N Quadermagnet 20 x 10 x 2 mm, hält ca. 2,1 kg Gewicht: 3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 2,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,01/St. 15 St. 0,89/St. 40 St. 0,79/St. 80 St. 0,73/St.</p>	<p>Ein sehr flacher Quadermagnet mit einer Haftkraft von rund 2 kg. Besonders geeignet, wenn wenig Platz für einen Magneten vorhanden ist.</p>

<p>Q-20-10-05-N Quadermagnet 20 x 10 x 5 mm, hält ca. 3,8 kg Gewicht: 7,6 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 3,8 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,66/St. ab 15 St. 1,46/St. ab 40 St. 1,32/St. ab 80 St. 1,22/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>
<p>Q-20-20-03-N Quadermagnet 20 x 20 x 3 mm, hält ca. 4,2 kg Gewicht: 9,1 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 4,2 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,55/St. ab 3 St. 2,25/St. ab 10 St. 1,96/St. ab 20 St. 1,82/St. ab 40 St. 1,69/St.</p>	<p>Flacher, dünner Magnet. Geeignet zur permanenten Montage, z. B. mit Klebstoff. Oder zur Verbindung zweier Metallgegenstände, z. B. Metallschild an Metalltüre oder Auto etc. Super stark!</p>
<p>Q-20-20-05-N Quadermagnet 20 x 20 x 5 mm, hält ca. 6 kg Gewicht: 15 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 6 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 2,95/St. ab 15 St. 2,62/St. ab 40 St. 2,36/St. ab 80 St. 2,20/St.</p>	<p>Ein sehr flacher, quadratischer Quadermagnet. Äußerst beliebt in den Bereichen Metallbau, Maschinen- und Anlagenbau und im Innenausbau.</p>
<p>Q-20-20-10-N Quadermagnet 20 x 20 x 10 mm, hält ca. 12 kg Gewicht: 30 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 12 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,03/St. ab 3 St. 5,37/St. ab 10 St. 4,78/St. ab 20 St. 4,49/St. ab 40 St. 4,24/St.</p>	<p>Ein Magnet für den ernsthaften Magnetisten. Jemand mit kräftigen Händen bringt zwei solcher Magnete mit Mühe gerade noch auseinander. Von unseren Kunden auch liebevoll DER HAUTKLEMMER genannt. Nichts für Kinder und Schwachmagnetspieler!</p>
<p>Q-22-8.5-1.4-SHN Quadermagnet 22 x 8,5 x 1,4 mm, hitzebeständig, hält ca. 1,3 kg Gewicht: 2 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: 35SH Haftkraft: ca. 1,3 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,54/St. ab 15 St. 1,38/St. ab 40 St. 1,25/St. ab 80 St. 1,17/St.</p>	<p>Dies ist ein besonders flacher und schmaler Quadermagnet. Er eignet sich gut für Brushless-Motoren und ist daher bei Modellbauern beliebt. Er hat mit 150°C eine besonders hohe maximale Einsatztemperatur.</p>
<p>Q-25-06-02-SN Quadermagnet 25 x 6 x 2 mm, hitzebeständig, hält ca. 1,7 kg Gewicht: 2,3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: 45SH Haftkraft: ca. 1,7 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,76/St. ab 15 St. 1,57/St. ab 40 St. 1,43/St. ab 80 St. 1,33/St.</p>	<p>Dies ist ein besonders flacher und schmaler Quadermagnet. Er eignet sich gut für Brushless-Motoren und ist daher bei Modellbauern beliebt. Er hat mit 150°C eine besonders hohe maximale Einsatztemperatur.</p>
<p>Q-25-08-01-N Quadermagnet 25 x 8 x 1 mm, hält ca. 1,1 kg Gewicht: 1,5 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N48 Haftkraft: ca. 1,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,73/St. ab 40 St. 0,62/St. ab 80 St. 0,57/St. ab 160 St. 0,53/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>
<p>Q-25-15-06-N Quadermagnet 25 x 15 x 6 mm, hält ca. 7 kg Gewicht: 17 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 7 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,87/St. ab 3 St. 3,44/St. ab 10 St. 3,03/St. ab 20 St. 2,83/St. ab 40 St. 2,64/St.</p>	<p>Dieser Quadermagnet in den Maßen 25 x 15 x 6 mm mit Magnetisierung N45 hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 7 kg. Er findet Verwendung in der Industrie oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>Q-25-25-13-N Quadermagnet 25,4 x 25,4 x 12,7 mm, hält ca. 20 kg Gewicht: 62 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N40 Haftkraft: ca. 20 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 11,40/St. ab 3 St. 10,17/St. ab 10 St. 9,07/St. ab 20 St. 8,53/St. ab 40 St. 8,07/St.</p>	<p>Wir nennen es einfach DAS RIESENTEIL. Sehr, sehr kräftig. Wenn zwei davon erst mal zusammenhaften, bringt man sie mit bloßen Händen nur mit viel Mühe auseinander und auch dann nur durch seitliches Verschieben gegeneinander. Nicht für Kinder geeignet!</p>

<p>Q-30-07-2.5-HE Quadermagnet 30 x 7 x 2,5 mm, hitzebeständig, hält ca. 2,1 kg Gewicht: 4 g Epoxidharz-beschichtet (Ni-Cu-Ni-Epoxy) Magnetisierung: 38H Haftkraft: ca. 2,1 kg Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe Farbe: Schwarz Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 2,13/St. ab 15 St. 1,90/St. ab 40 St. 1,72/St. ab 80 St. 1,60/St.</p>	<p>Ein flacher Industriemagnet mit einer Ni-Cu-Ni-Grundbeschichtung und einer Deckbeschichtung aus schwarzem Epoxidharz. Er kann gut mit Epoxidharz verklebt oder vergossen werden.</p>
<p>Q-30-10-05-N Quadermagnet 30 x 10 x 5 mm, hält ca. 6,5 kg Gewicht: 11 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 6,5 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,48/St. ab 3 St. 2,18/St. ab 10 St. 1,91/St. ab 20 St. 1,77/St. ab 40 St. 1,65/St.</p>	<p>Dieser Quadermagnet in den Maßen 30 x 10 x 5 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 6.5 kg. Er findet Verwendung in der Industrie oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>Q-30-10-10-Z Quadermagnet 30 x 10 x 10 mm, hält ca. 8,8 kg Gewicht: 23 g verzinkt (Zn) Magnetisierung: N40 Haftkraft: ca. 8,8 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,37/St. ab 3 St. 3,89/St. ab 10 St. 3,43/St. ab 20 St. 3,20/St. ab 40 St. 2,99/St.</p>	<p>Anders als unsere Standardartikel sind diese Quadermagnete mit Zink und nicht mit Nickel beschichtet. Das Zink verleiht ihnen ein leicht bläuliches und mattes Aussehen.</p>
<p>Q-30-12-12-Z Quadermagnet 30 x 12 x 12 mm, hält ca. 18 kg Gewicht: 33 g verzinkt (Zn) Magnetisierung: N52 Haftkraft: ca. 18 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 8,90/St. ab 3 St. 8,00/St. ab 10 St. 7,20/St. ab 20 St. 6,80/St. ab 40 St. 6,46/St.</p>	<p>Anders als unsere Standardartikel sind diese Quadermagnete mit Zink und nicht mit Nickel beschichtet. Das Zink verleiht ihnen ein leicht bläuliches und mattes Aussehen.</p>
<p>Q-30-15-06-Z Quadermagnet 30 x 15 x 6 mm, hitzebeständig, hält ca. 8,8 kg Gewicht: 21 g verzinkt (Zn) Magnetisierung: 42SH Haftkraft: ca. 8,8 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 9,03/St. ab 3 St. 8,15/St. ab 10 St. 7,33/St. ab 20 St. 6,91/St. ab 40 St. 6,53/St.</p>	<p>Anders als unsere Standardartikel sind diese Quadermagnete mit Zink und nicht mit Nickel beschichtet. Das Zink verleiht ihnen ein leicht bläuliches und mattes Aussehen.</p>
<p>Q-30-30-15-N Quadermagnet 30 x 30 x 15 mm, hält ca. 35 kg Gewicht: 100 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 35 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 17,14/St. ab 3 St. 16,10/St. ab 10 St. 15,27/St. ab 20 St. 14,33/St. ab 40 St. 12,45/St.</p>	<p>Dieser Quadermagnet in den Maßen 30 x 30 x 15 mm mit Magnetisierung N45 hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 35 kg. Er findet vorwiegend Verwendung in der Industrie.</p>
<p>Q-35-07-05-N Quadermagnet 35 x 7 x 5 mm, hält ca. 5,5 kg Gewicht: 9,3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N35 Haftkraft: ca. 5,5 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 2,03/St. ab 15 St. 1,79/St. ab 40 St. 1,62/St. ab 80 St. 1,50/St.</p>	<p>Dieser Quadermagnet in den Maßen 35 x 7 x 5 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 5,5 kg. Er findet Verwendung in der Industrie oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>Q-36-08-04-C Quadermagnet 36 x 8 x 4 mm, hält ca. 6 kg Gewicht: 8,8 g verchromt (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 6 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 2,05/St. ab 15 St. 1,82/St. ab 40 St. 1,64/St. ab 80 St. 1,53/St.</p>	<p>Dieser Quadermagnet in den Maßen 36 x 8 x 4 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 6 kg. Er findet Verwendung in der Industrie oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>Q-40-10-05-N Quadermagnet 40 x 10 x 5 mm, hält ca. 9,5 kg Gewicht: 15 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 9,5 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,35/St. ab 3 St. 2,96/St. ab 10 St. 2,59/St. ab 20 St. 2,41/St. ab 40 St. 2,24/St.</p>	<p>Ein schmaler, aber sehr starker Quadermagnet. Er ist sehr beliebt bei Kunden aus den Bereichen Innenausbau, Maschinenbau und in Schreinereien.</p>

<p>Q-40-10-10-N Quadermagnet 40 x 10 x 10 mm, hält ca. 15 kg Gewicht: 30 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) ab Magnetisierung: N42 ab Haftkraft: ca. 15 kg ab Farbe: Silberfarben ab Kategorie: Neodym-Rohmagnet ab Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 6,55/St. 3 St. 5,79/St. 10 St. 5,12/St. 20 St. 4,79/St. 40 St. 4,50/St.</p>	<p>Ein sehr schmaler Quadermagnet mit einer Haftkraft von beachtlichen 15 kg. Wird von unseren Kunden z. B. in Lampen oder in Holz- und Metallmöbeln verbaut.</p>
<p>Q-40-15-05-N Quadermagnet 40 x 15 x 5 mm, hält ca. 11 kg Gewicht: 23 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) ab Magnetisierung: N40 ab Haftkraft: ca. 11 kg ab Farbe: Silberfarben ab Kategorie: Neodym-Rohmagnet ab Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 5,64/St. 3 St. 4,97/St. 10 St. 4,38/St. 20 St. 4,10/St. 40 St. 3,83/St.</p>	<p>Dieser Quadermagnet in den Maßen 40 x 15 x 5 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 8 kg. Er findet Verwendung in der Industrie oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>Q-40-18-05-N Quadermagnet 40 x 18 x 5 mm, hält ca. 8 kg Gewicht: 27 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) ab Magnetisierung: N35 ab Haftkraft: ca. 8 kg ab Farbe: Silberfarben ab Kategorie: Neodym-Rohmagnet ab Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 5,95/St. 3 St. 5,24/St. 10 St. 4,61/St. 20 St. 4,30/St. 40 St. 4,03/St.</p>	<p>Dieser Quadermagnet in den Maßen 40 x 18 x 5 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 8 kg. Er findet Verwendung in der Industrie oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>Q-40-20-05-N Quadermagnet 40 x 20 x 5 mm, hält ca. 14 kg Gewicht: 30 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) ab Magnetisierung: N42 ab Haftkraft: ca. 14 kg ab Farbe: Silberfarben ab Kategorie: Neodym-Rohmagnet ab Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 6,46/St. 3 St. 5,71/St. 10 St. 5,04/St. 20 St. 4,72/St. 40 St. 4,43/St.</p>	<p>Dieser Quadermagnet in den Maßen 40 x 20 x 5 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 14 kg. Er findet Verwendung in der Industrie oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>Q-40-20-10-N Quadermagnet 40 x 20 x 10 mm, hält ca. 25 kg Gewicht: 61 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) ab Magnetisierung: N42 ab Haftkraft: ca. 25 kg ab Farbe: Silberfarben ab Kategorie: Neodym-Rohmagnet ab Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 12,60/St. 3 St. 11,22/St. 10 St. 9,98/St. 20 St. 9,39/St. 40 St. 8,86/St.</p>	<p>Neodym-Quadermagnet mit einer Haftkraft von 25 kg. Sehr beliebt bei Kunden im Maschinen- und Anlagenbau.</p>
<p>Q-40-40-20-N Quadermagnet 40 x 40 x 20 mm, hält ca. 60 kg Gewicht: 240 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) ab Magnetisierung: N42 ab Haftkraft: ca. 60 kg ab Farbe: Silberfarben ab Kategorie: Neodym-Rohmagnet ab Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 40,08/St. 3 St. 36,11/St. 10 St. 32,56/St. 20 St. 30,84/St. 40 St. 29,32/St.</p>	<p>Es genügt Ihnen nicht, einen Vorschlaghammer komfortabel aufzuhängen, aber Sie möchten sich nicht auf den TODESMAGNETEN einlassen? Dann ist vielleicht er genau der richtige für Sie: Der KOLOSS!</p>
<p>Q-46-30-10-N Quadermagnet 46 x 30 x 10 mm, hält ca. 29 kg Gewicht: 100 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) ab Magnetisierung: N40 ab Haftkraft: ca. 29 kg ab Farbe: Silberfarben ab Kategorie: Neodym-Rohmagnet ab Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 16,39/St. 3 St. 14,82/St. 10 St. 13,40/St. 20 St. 12,72/St. 40 St. 12,11/St.</p>	<p>Dieser Quadermagnet in den Maßen 46 x 30 x 10 mm hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 29 kg. Er findet Verwendung in der Industrie oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>Q-50-15-15-N Quadermagnet 50 x 15 x 15 mm, hält ca. 33 kg Gewicht: 86 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) ab Magnetisierung: N48 ab Haftkraft: ca. 33 kg ab Farbe: Silberfarben ab Kategorie: Neodym-Rohmagnet ab Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 17,79/St. 3 St. 15,94/St. 10 St. 14,30/St. 20 St. 13,49/St. 40 St. 12,79/St.</p>	<p>Dieser Quadermagnet in den Maßen 50 x 15 x 15 mm mit Magnetisierung N48 hat eine für seine Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 33 kg. Er findet Verwendung in der Industrie oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>Q-50-25-10-LN Quadermagnet 50 x 25 x 10 mm, hält ca. 12 kg Gewicht: 95 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) ab Magnetisierung: N40 (50 mm) ab Haftkraft: ca. 12 kg ab Farbe: Silberfarben ab Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Länge ab Kategorie: Neodym-Rohmagnet ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 18,73/St. 3 St. 16,75/St. 10 St. 14,97/St. 20 St. 14,11/St. 40 St. 13,35/St.</p>	<p>Dieser Magnet ist in Längsrichtung magnetisiert, das heißt, Nord- und Südpol befinden sich auf den beiden kleinsten Flächen.</p>

<p>Q-50-50-12.5-N Quadermagnet 50 x 50 x 12,5 mm, hält ca. 47 kg Gewicht: 240 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) ab Magnetisierung: N35 ab Haftkraft: ca. 47 kg ab Farbe: Silberfarben ab Kategorie: Neodym-Rohmagnet ab Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 36,89/St. 3 St. 33,22/St. 10 St. 29,93/St. 20 St. 28,33/St. 40 St. 26,93/St.</p>	<p>Ein flacher Quadermagnet mit den Abmessungen von 50 x 50 x 12,5 mm.</p>
<p>Q-51-51-25-N Quadermagnet 50,8 x 50,8 x 25,4 mm, hält ca. 100 kg Gewicht: 500 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) ab Magnetisierung: N40 ab Haftkraft: ca. 100 kg ab Farbe: Silberfarben ab Kategorie: Neodym-Rohmagnet ab Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 70,36/St. 3 St. 63,75/St. 10 St. 57,84/St. 20 St. 54,98/St. 40 St. 52,43/St.</p>	<p>Dieser Magnet wird bei uns intern DER TODESMAGNET genannt. Ich habe keine Ahnung, was man mit diesem Ding sinnvollerweise anfangen könnte - er ist einfach viel zu heftig für fast alle Anwendungen. VORSICHT!!!</p>
<p>Q-60-30-15-N Quadermagnet 60 x 30 x 15 mm, hält ca. 56 kg Gewicht: 210 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) ab Magnetisierung: N40 ab Haftkraft: ca. 56 kg ab Farbe: Silberfarben ab Kategorie: Neodym-Rohmagnet ab Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 30,07/St. 3 St. 27,35/St. 10 St. 24,91/St. 20 St. 23,73/St. 40 St. 22,68/St.</p>	<p>Mit einer Haftkraft von über 50 kg gehört dieser Quadermagnet zu unseren stärksten Magneten. Er entfaltet seine Haftkraft auch noch über mehrere Zentimeter Distanz, z. B. durch ein dickes Buch hindurch.</p>
<p>Q-70-70-30-N Quadermagnet 70 x 70 x 30 mm, hält ca. 150 kg Gewicht: 1,1 kg vernickelt (Ni-Cu-Ni) ab Magnetisierung: N40 ab Haftkraft: ca. 150 kg ab Farbe: Silberfarben ab Kategorie: Neodym-Rohmagnet ab Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 153,49/St. 3 St. 144,93/St. 10 St. 137,29/St. 20 St. 133,57/St. 40 St. 130,27/St.</p>	<p>GOLIATH ist nach dem MONOLITH der zweitstärkste Magnet in unserem Sortiment. Wegen seiner hohen Haftkraft ist er ein sehr gefährlicher Magnet und nicht für Magnet-Anfänger geeignet. Bitte beigelegte Sicherheitsvorschriften beachten.</p>
<p>Q-111-89-20-E Quadermagnet 110,6 x 89 x 19,5 mm, hält ca. 200 kg Gewicht: 1,5 kg Epoxidharz-beschichtet (Ni-Cu-Ni-Epoxy) ab Magnetisierung: N45 ab Haftkraft: ca. 200 kg ab Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe ab Farbe: Schwarz ab Kategorie: Neodym-Rohmagnet ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 224,79/St. 3 St. 213,78/St. 10 St. 203,93/St. 20 St. 199,15/St. 40 St. 194,92/St.</p>	<p>Der MONOLITH ist der stärkste Magnet, den wir bei supermagnete je im Angebot hatten. Wegen seiner hohen Haftkraft ist er ein sehr gefährlicher Magnet und nicht für Magnet-Anfänger geeignet. Bitte beigelegte Sicherheitsvorschriften beachten.</p>

Würfelmagnete aus Neodym

Alle Würfelmagnete haben Nord- und Südpol auf zwei gegenüberliegenden Flächen.

<p>W-01-N Würfelmagnet 1 mm, hält ca. 37 g Gewicht: 0,0076 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) ab Magnetisierung: N45 ab Haftkraft: ca. 37 g ab Farbe: Silberfarben ab Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,19/St. 60 St. 0,16/St. 140 St. 0,14/St. 360 St. 0,12/St.</p>	<p>Viel kleiner geht es nicht mehr! Erstaunlicherweise ist dieses Magnetchen noch stark genug, ein kleineres Notizpapier an die Wand zu pinnen.</p>
<p>W-03-N Würfelmagnet 3 mm, hält ca. 290 g Gewicht: 0,21 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) ab Magnetisierung: N45 ab Haftkraft: ca. 290 g ab Farbe: Silberfarben ab Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,25/St. 60 St. 0,21/St. 140 St. 0,18/St. 360 St. 0,16/St.</p>	<p>Diese Würfelmagnete mit 3 mm Kantenlänge haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 290 g. Sie finden Verwendung im Modellbau oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>W-04-N Würfelmagnet 4 mm, hält ca. 500 g Gewicht: 0,49 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) ab Magnetisierung: N42 ab Haftkraft: ca. 500 g ab Farbe: Silberfarben ab Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,36/St. 40 St. 0,29/St. 80 St. 0,26/St. 160 St. 0,23/St.</p>	<p>Diese Würfelmagnete mit 4 mm Kantenlänge haben eine für ihre Größe beeindruckende Haftkraft von ca. 500 g. Sie finden Verwendung im Modellbau oder bei Bastelarbeiten und DIY-Projekten jeglicher Art.</p>
<p>W-05-G Würfelmagnet 5 mm, hält ca. 1,1 kg Gewicht: 0,95 g vergoldet (Ni-Cu-Ni-Au) ab Magnetisierung: N42 ab Haftkraft: ca. 1,1 kg ab Farbe: Goldfarben ab Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,52/St. 40 St. 0,42/St. 80 St. 0,38/St. 160 St. 0,35/St.</p>	<p>Gleicher Würfel wie W-05-N, aber echt vergoldet. Sieht noch edler aus.</p>
<p>W-05-N Würfelmagnet 5 mm, hält ca. 1,1 kg Gewicht: 0,95 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) ab Magnetisierung: N42 ab Haftkraft: ca. 1,1 kg ab Farbe: Silberfarben ab Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,45/St. 40 St. 0,36/St. 80 St. 0,32/St. 160 St. 0,29/St.</p>	<p>Ein kleiner Würfelmagnet mit 5 mm Kantenlänge. Die Haftkraft von rund 1 kg ist verblüffend für einen so kleinen Magneten. Ein perfekter, da extrem diskreter Kühlschrank- oder Whiteboard-Magnet - er ist völlig zu Recht einer unserer Top-Seller.</p>
<p>W-05-N50-G Würfelmagnet 5 mm, hält ca. 1,2 kg Gewicht: 0,95 g vergoldet (Ni-Cu-Ni-Au) ab Magnetisierung: N50 ab Haftkraft: ca. 1,2 kg ab Farbe: Goldfarben ab Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,49/St. 40 St. 0,40/St. 80 St. 0,37/St. 160 St. 0,34/St.</p>	<p>Gleicher Artikel wie W-05-G, aber mit höchstmöglicher Magnetisierung. Vorwiegend für Modell-Motorenbauer von Interesse. Für den Alltag (Notizen und Fotos aufhängen etc.) nehmen Sie besser den günstigeren W-05-G.</p>
<p>W-05-N50-N Würfelmagnet 5 mm, hält ca. 1,2 kg Gewicht: 0,95 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) ab Magnetisierung: N50 ab Haftkraft: ca. 1,2 kg ab Farbe: Silberfarben ab Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,48/St. 40 St. 0,39/St. 80 St. 0,35/St. 160 St. 0,32/St.</p>	<p>Gleicher Artikel wie W-05-N, aber mit höchstmöglicher Magnetisierung (N50). Vorwiegend für Modell-Motorenbauer von Interesse. Für den Alltag (Notizen und Fotos aufhängen etc.) nehmen Sie besser den günstigeren W-05-N.</p>
<p>W-06-N Würfelmagnet 6 mm, hält ca. 1,3 kg Gewicht: 1,6 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) ab Magnetisierung: N42 ab Haftkraft: ca. 1,3 kg ab Farbe: Silberfarben ab Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 5 St. 0,60/St. 15 St. 0,51/St. 40 St. 0,44/St. 80 St. 0,39/St.</p>	<p>Auf einer Glas-Magnettafel können diese Würfelmagnete kleine Notizen festhalten, auf einem Whiteboard mehrere Lagen Papier.</p>

<p>W-07-K Würfelmagnet 7 mm, hält ca. 1,6 kg Gewicht: 2,6 g verkupfert (Ni-Cu) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 1,6 kg Farbe: Kupfer Kategorie: Neodym-Rohmagnet Geeignet für Glas-Magnettafeln: Ja Geeignet für Whiteboardfolien: Ja Geeignet für Whiteboards: Ja</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,91/St.</p> <p>ab 15 St. 0,77/St.</p> <p>ab 40 St. 0,67/St.</p> <p>ab 80 St. 0,61/St.</p>	<p>Starke Würfelmagnete in der Trendfarbe Kupfer! Diese Magnete schimmern rot-braun-golden und sind damit der Hingucker auf Glas-Magnettafeln und Magnetbrettern.</p>
<p>W-07-N Würfelmagnet 7 mm, hält ca. 1,6 kg Gewicht: 2,6 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 1,6 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,97/St.</p> <p>ab 15 St. 0,82/St.</p> <p>ab 40 St. 0,71/St.</p> <p>ab 80 St. 0,64/St.</p>	<p>Supermagnete mit der Qualifikation zum Zusammenhalten. Als Zeitungshalter und Fahrradklammer haben sie ihre Eignung schon unter Beweis gestellt.</p>
<p>W-10-N Würfelmagnet 10 mm, hält ca. 3,8 kg Gewicht: 7,6 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 3,8 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Geeignet für Glas-Magnettafeln: Ja Geeignet für Whiteboardfolien: Ja Geeignet für Whiteboards: Ja</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,88/St.</p> <p>ab 15 St. 1,60/St.</p> <p>ab 40 St. 1,39/St.</p> <p>ab 80 St. 1,27/St.</p>	<p>Magnete in Würfelform sind eher ungewöhnlich. Diese hier sind stark genug, um sich durch eine Handfläche hindurch anzuziehen. Es braucht schon etwas Entschlossenheit, um zwei dieser Würfel wieder voneinander zu trennen.</p>
<p>W-12-N Würfelmagnet 12 mm, hält ca. 6,3 kg Gewicht: 13 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N48 Haftkraft: ca. 6,3 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,81/St.</p> <p>ab 3 St. 3,31/St.</p> <p>ab 10 St. 2,86/St.</p> <p>ab 20 St. 2,64/St.</p> <p>ab 40 St. 2,45/St.</p>	<p>Ein fetter, starker Würfelmagnet mit über 6 kg Haftkraft. Zwei dieser Würfel lassen sich nur noch mit großer Mühe trennen.</p>

Magnetkugeln aus Neodym

Bitte beachten Sie: Wegen der Gefahr des Verschluckens sind Magnetkugeln nicht als Spielzeug für jüngere Kinder geeignet und sollten von Kleinkindern ferngehalten werden. Wenn mehrere kleine Magnete verschluckt werden, können sich diese im Darm festsetzen und lebensgefährliche Verletzungen verursachen.

<p>K-03-C Magnetkugel Ø 3 mm, hält ca. 130 g Gewicht: 0,11 g verchromt (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 130 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,47/St. ab 60 St. 0,40/St. ab 140 St. 0,35/St. ab 360 St. 0,31/St.</p>	<p>Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf! Mit den kleinen Kugelmagneten können Sie ohne Kraftaufwand immer wieder neue Kreationen entwickeln. Bitte lassen Sie auch Ihre Freunde damit experimentieren.</p>
<p>K-05-C Magnetkugel Ø 5 mm, hält ca. 360 g Gewicht: 0,5 g verchromt (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 360 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,57/St. ab 40 St. 0,47/St. ab 80 St. 0,43/St. ab 160 St. 0,39/St.</p>	<p>Kugelmagnete mit 5 mm Durchmesser.</p>
<p>K-05-N Magnetkugel Ø 5 mm, hält ca. 300 g Gewicht: 0,5 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N35 Haftkraft: ca. 300 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,26/St. ab 60 St. 0,22/St. ab 140 St. 0,20/St. ab 360 St. 0,17/St.</p>	<p>Vernickelte kleine Kugelmagnete zum endlosen Kombinieren und Experimentieren. Erhältlich in Einheiten à 10 Stück. ACHTUNG: Nicht für Kinder unter 14 Jahren geeignet!</p>
<p>K-06-C Magnetkugel Ø 6 mm, hält ca. 470 g Gewicht: 0,86 g verchromt (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetisierung: N38 Haftkraft: ca. 470 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,56/St. ab 60 St. 0,48/St. ab 140 St. 0,43/St. ab 360 St. 0,38/St.</p>	<p>Kugelmagnete mit 6 mm Durchmesser.</p>
<p>K-08-C Magnetkugel Ø 8 mm, hält ca. 850 g Gewicht: 2 g verchromt (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetisierung: N38 Haftkraft: ca. 850 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,94/St. ab 40 St. 0,80/St. ab 80 St. 0,74/St. ab 160 St. 0,68/St.</p>	<p>Jedermanns Lieblingsmagnet! Dieser 8 mm-Kugelmagnet ist mit Chrom beschichtet und eignet sich hervorragend zum Kombinieren und Experimentieren. Noch jeder, der diese Kugelmagneten in die Hand nahm, wollte sie nicht mehr hergeben.</p>
<p>K-10-C Magnetkugel Ø 10 mm, hält ca. 1,4 kg Gewicht: 4 g verchromt (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetisierung: N40 Haftkraft: ca. 1,4 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 1,35/St. ab 40 St. 1,17/St. ab 80 St. 1,10/St. ab 160 St. 1,03/St.</p>	<p>Extra fette Kugelmagnete! 10 mm Durchmesser und natürlich super stark. Für den fortgeschrittenen Kugelmagnet-Kenner.</p>
<p>K-13-C Magnetkugel Ø 12,7 mm, hält ca. 2,4 kg Gewicht: 8,2 g verchromt (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 2,4 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,10/St. ab 3 St. 2,72/St. ab 10 St. 2,39/St. ab 20 St. 2,23/St. ab 40 St. 2,09/St.</p>	<p>Ideal zum Kombinieren mit unseren nicht magnetischen Stahlkugeln, welche die exakt gleiche Größe haben.</p>
<p>K-19-C Magnetkugel Ø 19 mm, hält ca. 4,9 kg Gewicht: 27 g verchromt (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetisierung: N38 Haftkraft: ca. 4,9 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 6,26/St. ab 15 St. 5,67/St. ab 40 St. 5,23/St. ab 80 St. 4,97/St.</p>	<p>Echte Monster-Kugeln! Ich habe schon Erwachsene erlebt, die es nicht schafften, zwei dieser Kugeln wieder voneinander zu lösen. Mit Vorsicht zu behandeln und definitiv nicht für Kinder geeignet! (Kein Scherz!)</p>

<p>K-26-C Magnetkugel Ø 26 mm, hält ca. 9,1 kg Gewicht: 70 g verchromt (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetisierung: N38 Haftkraft: ca. 9,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 19,03/St. ab 3 St. 17,52/St. ab 10 St. 16,16/St. ab 20 St. 15,50/St. ab 40 St. 14,92/St.</p>	<p>Hier bewegen wir uns bereits definitiv im Bereich des Absurden. Keine der Frauen, die ich kenne, kann zwei dieser Kugelmagneten von Hand trennen - außer dieser einen Bergsteigerin</p>
<p>K-30-C Magnetkugel Ø 30 mm, hält ca. 13 kg Gewicht: 110 g verchromt (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetisierung: N40 Haftkraft: ca. 13 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 28,02/St. ab 3 St. 25,59/St. ab 10 St. 23,42/St. ab 20 St. 22,36/St. ab 40 St. 21,43/St.</p>	<p>30 mm Durchmesser sind bei Kugelmagneten bereits eine absurde Größe - jede Kugel verfügt über 13 kg Haftkraft! Die Oberflächenbeschichtung wird nicht ewig halten, da die punktförmigen Kontaktflächen enormen Kräften ausgesetzt sind.</p>
<p>K-40-C Magnetkugel Ø 40 mm, hält ca. 23 kg Gewicht: 250 g verchromt (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetisierung: N40 Haftkraft: ca. 23 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 73,70/St. ab 3 St. 67,95/St. ab 10 St. 62,81/St. ab 20 St. 60,31/St. ab 40 St. 58,10/St.</p>	<p>Eine einzige Magnetkugel verfügt über bombastische 23 kg Haftkraft! Dadurch ist es praktisch unmöglich, zwei dieser Magnete noch von Hand zu trennen, wenn sie sich gefunden haben - es müsste eine Tischkante zu Hilfe genommen werden.</p>

Ringmagnete aus Neodym

Die meisten Ringmagnete haben Nord- und Südpol auf den ebenen Kreisflächen (axiale Magnetisierung). Die wenigen Ausnahmen, die diametral magnetisiert sind, sind speziell gekennzeichnet.

<p>R-06-02-02-G Ringmagnet Ø 6/2 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 760 g Gewicht: 0,38 g vergoldet (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 760 g Farbe: Goldfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,39/St. ab 40 St. 0,33/St. ab 80 St. 0,30/St. ab 160 St. 0,28/St.</p>	<p>Ein echt vergoldeter kleiner Ringmagnet, der für seine geringe Größe erstaunlich stark ist.</p> <p>Was sagt Frau dazu? "Herzig!"</p>
<p>R-06-02-02-N Ringmagnet Ø 6/2 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 760 g Gewicht: 0,38 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 760 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,31/St. ab 40 St. 0,26/St. ab 80 St. 0,24/St. ab 160 St. 0,22/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>
<p>R-08-02-06-N Ringmagnet Ø 8/2 mm, Höhe 6 mm, hält ca. 2,4 kg Gewicht: 2,1 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N50 Haftkraft: ca. 2,4 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,71/St. ab 40 St. 0,61/St. ab 80 St. 0,56/St. ab 160 St. 0,52/St.</p>	<p>Diese Ringmagnete mit Außen-Durchmesser 8 mm, Innen-Durchmesser 2 mm und Höhe 6 mm mit Magnetisierung N50 haben eine Haftkraft von ca. 2,4 kg.</p>
<p>R-10-04-05-G Ringmagnet Ø 10/4 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 2,5 kg Gewicht: 2,5 g vergoldet (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 2,5 kg Farbe: Goldfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,13/St. ab 15 St. 1,01/St. ab 40 St. 0,92/St. ab 80 St. 0,86/St.</p>	<p>Vergoldete Ringmagnete mit einer Haftkraft von 2,5 kg. Die Pole befinden sich wie bei fast allen unseren Ringmagneten auf den ebenen Kreisflächen, man spricht auch von einer axialen Magnetisierung.</p>
<p>R-10-04-05-N Ringmagnet Ø 10/4 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 2,5 kg Gewicht: 2,5 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 2,5 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,84/St. ab 15 St. 0,74/St. ab 40 St. 0,66/St. ab 80 St. 0,62/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>
<p>R-10-04-10-N Ringmagnet Ø 10/4 mm, Höhe 10 mm, hält ca. 3,1 kg Gewicht: 5 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 3,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 1,81/St. ab 3 St. 1,60/St. ab 10 St. 1,39/St. ab 20 St. 1,29/St. ab 40 St. 1,19/St.</p>	<p>Dieser Ringmagnet mit Außen-Durchmesser 10 mm, Innen-Durchmesser 4 mm und Höhe 10 mm hat eine Haftkraft von ca. 3,1 kg.</p>
<p>R-10-04-15-N Ringmagnet Ø 10/4 mm, Höhe 15 mm, hält ca. 3,3 kg Gewicht: 7,5 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 3,3 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,51/St. ab 3 St. 2,22/St. ab 10 St. 1,94/St. ab 20 St. 1,80/St. ab 40 St. 1,67/St.</p>	<p>Dieser Ringmagnet mit Außen-Durchmesser 10 mm, Innen-Durchmesser 4 mm und Höhe 15 mm hat eine Haftkraft von ca. 3,3 kg.</p>
<p>R-10-05-05-DN Ringmagnet Ø 10/5 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 700 g Gewicht: 2,2 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 700 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,01/St. ab 15 St. 0,91/St. ab 40 St. 0,82/St. ab 80 St. 0,77/St.</p>	<p>Diametral magnetisiert!</p>

<p>R-10-07-03-DN Ringmagnet Ø 10/7 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 400 g Gewicht: 0,91 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 400 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,82/St. ab 15 St. 0,72/St. ab 40 St. 0,64/St. ab 80 St. 0,59/St.</p>	<p>Diametral magnetisiert!</p>
<p>R-12-05-12-N Ringmagnet Ø 12/5 mm, Höhe 12 mm, hält ca. 4,4 kg Gewicht: 8,5 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 4,4 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,47/St. ab 3 St. 2,18/St. ab 10 St. 1,90/St. ab 20 St. 1,76/St. ab 40 St. 1,64/St.</p>	<p>Dieser Ringmagnet mit Außen-Durchmesser 12 mm, Innen-Durchmesser 5 mm und Höhe 12 mm hat eine Haftkraft von ca. 4,4 kg.</p>
<p>R-12-09-1.5-N Ringmagnet Ø 12/9 mm, Höhe 1,5 mm, hält ca. 1,5 kg Gewicht: 0,56 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1,5 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,51/St. ab 40 St. 0,43/St. ab 80 St. 0,40/St. ab 160 St. 0,37/St.</p>	<p>Diese Ringmagnete mit Außen-Durchmesser 10 mm, Innen-Durchmesser 9 mm und Höhe 1,5 mm mit Magnetisierung N45 haben eine Haftkraft von ca. 1,5 kg.</p>
<p>R-15-06-06-N Ringmagnet Ø 15/6 mm, Höhe 6 mm, hält ca. 5,1 kg Gewicht: 6,8 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 5,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,06/St. ab 3 St. 1,81/St. ab 10 St. 1,58/St. ab 20 St. 1,47/St. ab 40 St. 1,36/St.</p>	<p>Dieser Neodym-Ringmagnet zählt zu unseren Topsellern.</p>
<p>R-16-4.5-4.5-N Ringmagnet Ø 16/4,5 mm, Höhe 4,5 mm, hält ca. 4,5 kg Gewicht: 6,3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N40 Haftkraft: ca. 4,5 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,97/St. ab 15 St. 1,74/St. ab 40 St. 1,56/St. ab 80 St. 1,46/St.</p>	<p>Dieser Ringmagnet mit Außen-Durchmesser 16 mm, Innen-Durchmesser 4,5 mm und Höhe 4,5 mm hat eine Haftkraft von ca. 4,5 kg.</p>
<p>R-19-09-06-N Ringmagnet Ø 19,1/9,5 mm, Höhe 6,4 mm, hält ca. 7,5 kg Gewicht: 10 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 7,5 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,92/St. ab 3 St. 2,58/St. ab 10 St. 2,26/St. ab 20 St. 2,10/St. ab 40 St. 1,96/St.</p>	<p>Dieser Neodym-Ringmagnet mit einer Haftkraft von etwa 7,5 kg zählt zu unseren Topsellern. Zwei Ringmagnete stoßen sich in der Vertikalen ca. 5 cm ab – siehe Bilder.</p>
<p>R-20-04-05-N Ringmagnet Ø 20/4,2 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 7,2 kg Gewicht: 11 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 7,2 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,89/St. ab 3 St. 2,55/St. ab 10 St. 2,23/St. ab 20 St. 2,07/St. ab 40 St. 1,93/St.</p>	<p>Dieser Ringmagnet mit Außen-Durchmesser 20 mm, Innen-Durchmesser 4 mm und Höhe 5 mm mit Magnetisierung N45 hat eine Haftkraft von ca. 7,2 kg.</p>
<p>R-25-04-05-N Ringmagnet Ø 25/4,2 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 9,4 kg Gewicht: 18 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 9,4 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,21/St. ab 3 St. 3,72/St. ab 10 St. 3,26/St. ab 20 St. 3,03/St. ab 40 St. 2,82/St.</p>	<p>Dieser Ringmagnet mit Außen-Durchmesser 25 mm, Innen-Durchmesser 4 mm und Höhe 5 mm mit Magnetisierung N45 hat eine Haftkraft von ca. 9,4 kg.</p>
<p>R-27-16-05-N Ringmagnet Ø 26,75/16 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 11 kg Gewicht: 14 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 11 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,93/St. ab 3 St. 3,49/St. ab 10 St. 3,08/St. ab 20 St. 2,87/St. ab 40 St. 2,68/St.</p>	<p>Dieser Ringmagnet mit Außen-Durchmesser 27 mm, Innen-Durchmesser 16 mm und Höhe 5 mm hat eine Haftkraft von ca. 11 kg.</p>

R-40-23-06-N Ringmagnet Ø 40/23 mm, Höhe 6 mm, hält ca. 21 kg Gewicht: 38 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 21 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet		Preis in EUR	Das ist der größte unserer "normalen" Ringmagnete. Mit einer Haftkraft von über 20 kg ein heftiger Magnet - bitte mit Vorsicht handhaben.
		1 St.	9,25/St.
	ab	3 St.	8,23/St.
		10 St.	7,28/St.
	ab	20 St.	6,81/St.
		40 St.	6,37/St.
SALE-135 Ringmagnet Ø 57/40 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 27 kg Gewicht: 49 g Epoxidharz-beschichtet (Epoxy) Magnetisierung: N40 Haftkraft: ca. 27 kg Farbe: Schwarz		Preis in EUR	Ringmagnet mit einem Aussen-Durchmesser von 57 mm, einem Innen-Durchmesser von 40 mm und einer Höhe von 5 mm. Beschichtet mit Epoxidharz. Ideal auch für DIY-Projekte jeglicher Art.
		1 St.	26,72/St.
	ab	3 St.	24,11/St.
		10 St.	21,79/St.
	ab	20 St.	20,65/St.
		40 St.	19,66/St.
R-60-06-30-N Ringmagnet Ø 60/6 mm, Höhe 30 mm, hält ca. 120 kg Gewicht: 640 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 120 kg Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit zylindrischer Bohrung Kategorie: Neodym-Rohmagnet		Preis in EUR	Riesiger Ring (eigentlich eher eine Scheibe mit Bohrung), der sich zur Befestigung an einer Schnur eignet. Damit fischen Sie Ihr Fahrrad (und weiß Gott was sonst noch) aus dem Kanal.
		1 St.	98,81/St.
	ab	3 St.	89,02/St.

Konusmagnete aus Neodym

Diese Neodym-Magnete haben eine konische Form (Kegelstumpf). Auf der kleinen Kreisfläche werden die magnetischen Feldlinien gebündelt und die Magnete verfügen dadurch über eine sehr hohe Haftkraft. Sie eignen sich perfekt für den Einsatz als Büromagnete auf Whiteboards, Magnetbrettern etc.: Der Stumpf befestigt Notizen kraftvoll am Untergrund und durch seitliches Abknicken kann der Magnet einfach wieder gelöst werden. Wird hingegen die große Grundfläche auf einen metallischen Untergrund gebracht, lässt sich der Magnet anschließend kaum noch ablösen.

<p>CN-10-05-04-N Konusmagnet Ø 10/5 mm, Höhe 4 mm, hält ca. 1,2 kg Gewicht: 1,4 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetsierung: N45 Haftkraft: ca. 1,2 kg Farbe: Silberfarben Hält am Whiteboard: 13 Blatt A4 Kategorie: Neodym-Rohmagnet Geeignet für Glas-Magnettafeln: Ja Geeignet für Whiteboardfolien: Ja Geeignet für Whiteboards: Ja</p>	<p>Preis in EUR 5 St. 0,99/St. ab 15 St. 0,89/St. ab 40 St. 0,81/St. ab 120 St. 0,73/St.</p>	<p>Diese Konus-Magnete sind Neodym-Magnete mit besonderen Eigenschaften: Auf der kleinen Kreisfläche werden die magnetischen Feldlinien gebündelt und die Magnete verfügen dadurch über eine sehr hohe Haftkraft. Der Nordpol befindet sich auf der kleinen Kreisfläche.</p>
<p>CN-15-08-06-N Konusmagnet Ø 15/8 mm, Höhe 6 mm, hält ca. 3,1 kg Gewicht: 4,9 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetsierung: N42 Haftkraft: ca. 3,1 kg Farbe: Silberfarben Hält am Whiteboard: 20 Blatt A4 Kategorie: Neodym-Rohmagnet Geeignet für Glas-Magnettafeln: Ja Geeignet für Whiteboardfolien: Ja Geeignet für Whiteboards: Ja</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 2,67/St. ab 3 St. 2,40/St. ab 10 St. 2,15/St. ab 40 St. 1,90/St. ab 80 St. 1,79/St.</p>	<p>Diese Konus-Magnete sind Neodym-Magnete mit besonderen Eigenschaften: Auf der kleinen Kreisfläche werden die magnetischen Feldlinien gebündelt und die Magnete verfügen dadurch über eine sehr hohe Haftkraft. Der Nordpol befindet sich auf der kleinen Kreisfläche.</p>
<p>CN-20-10-08-N Konusmagnet Ø 20/10 mm, Höhe 8 mm, hält ca. 4,9 kg Gewicht: 11 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetsierung: N38 Haftkraft: ca. 4,9 kg Farbe: Silberfarben Hält am Whiteboard: 25 Blatt A4 Kategorie: Neodym-Rohmagnet Geeignet für Glas-Magnettafeln: Ja Geeignet für Whiteboardfolien: Ja Geeignet für Whiteboards: Ja</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 4,29/St. ab 3 St. 3,88/St. ab 10 St. 3,47/St. ab 40 St. 3,08/St. ab 80 St. 2,91/St.</p>	<p>Diese Konus-Magnete sind Neodym-Magnete mit besonderen Eigenschaften: Auf der kleinen Kreisfläche werden die magnetischen Feldlinien gebündelt und die Magnete verfügen dadurch über eine sehr hohe Haftkraft. Der Nordpol befindet sich auf der kleinen Kreisfläche.</p>
<p>CN-25-13-10-N Konusmagnet Ø 25/13 mm, Höhe 10 mm, hält ca. 8,6 kg Gewicht: 22 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetsierung: N38 Haftkraft: ca. 8,6 kg Farbe: Silberfarben Hält am Whiteboard: 35 Blatt A4 Kategorie: Neodym-Rohmagnet Geeignet für Glas-Magnettafeln: Ja Geeignet für Whiteboards: Ja Geeignet für Whiteboardfolien: Ja</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 7,10/St. ab 3 St. 6,44/St. ab 10 St. 5,82/St. ab 40 St. 5,21/St.</p>	<p>Diese Konus-Magnete sind Neodym-Magnete mit besonderen Eigenschaften: Auf der kleinen Kreisfläche werden die magnetischen Feldlinien gebündelt und die Magnete verfügen dadurch über eine sehr hohe Haftkraft. Der Nordpol befindet sich auf der kleinen Kreisfläche.</p>

Wasserdichte Neodym-Magnete: rostfrei & mit Kratzschutz

Die Neodym-Magnete dieser Gruppe sind komplett von einer Gummi-Schicht ummantelt. Diese verleiht ihnen die folgenden Vorteile:

Kratzschutz: Empfindliche Oberflächen wie Whiteboards und Glasmagnettafeln werden gut geschützt

Wasserdicht: Diese Magnete sind rostfrei und können im Außenbereich eingesetzt werden, solange die Gummi-Schicht intakt ist

Reibung: Die Gummi-Schicht erhöht die magnetische Haftkraft in Scherrichtung erheblich

Wegen der Gummi-Schicht ist die maximale Haftkraft dieser Magnete allerdings etwas geringer als bei gleich großen Neodym-Magneten ohne Beschichtung.

<p>S-15-03-R Scheibenmagnet gummiert Ø 16,8 mm, Höhe 4,4 mm wasserdicht, Neodym, N45 Gewicht: 4 g Haftkraft: ca. 1,5 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 1,84/St. ab 3 St. 1,64/St. ab 10 St. 1,46/St. ab 20 St. 1,36/St. ab 40 St. 1,28/St.</p>	<p>Diese Neodym-Magnete haben eine Gummi-Beschichtung und können dauerhaft im Außenbereich oder im Wasser eingesetzt werden.</p>
<p>S-15-08-R Scheibenmagnet gummiert Ø 16,8 mm, Höhe 9,4 mm wasserdicht, Neodym, N42 Gewicht: 11 g Haftkraft: ca. 3,7 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,57/St. ab 3 St. 3,19/St. ab 10 St. 2,83/St. ab 20 St. 2,66/St. ab 40 St. 2,49/St.</p>	<p>Diese Neodym-Magnete haben eine Gummi-Beschichtung und können dauerhaft im Außenbereich oder im Wasser eingesetzt werden.</p>
<p>S-20-05-R Scheibenmagnet gummiert Ø 22 mm, Höhe 6,4 mm wasserdicht, Neodym, N42 Gewicht: 12 g Haftkraft: ca. 3,9 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,47/St. ab 3 St. 3,12/St. ab 10 St. 2,80/St. ab 20 St. 2,63/St. ab 40 St. 2,48/St.</p>	<p>Diese Neodym-Magnete haben eine Gummi-Beschichtung und können dauerhaft im Außenbereich oder im Wasser eingesetzt werden.</p>
<p>S-20-10-R Scheibenmagnet gummiert Ø 22 mm, Höhe 11,4 mm wasserdicht, Neodym, N42 Gewicht: 24 g Haftkraft: ca. 7,1 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,61/St. ab 3 St. 5,12/St. ab 10 St. 4,66/St. ab 20 St. 4,43/St. ab 40 St. 4,22/St.</p>	<p>Diese Neodym-Magnete haben eine Gummi-Beschichtung und können dauerhaft im Außenbereich oder im Wasser eingesetzt werden.</p>

Selbstklebende Magnete aus Neodym

Flache Neodym-Magnete mit selbstklebender Rückseite eignen sich perfekt als Verschlüsse von Papier- und Kartonartikeln, für Namensschilder und für alle möglichen Bastelzwecke.

<p>S-06-0.75-STIC Scheibenmagnet selbstklebend Ø 6 mm, Höhe 0,75 mm, hält ca. 230 g Gewicht: 0,16 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetsierung: N35 Haftkraft: ca. 230 g Farbe: Silberfarben Form: Scheibe Klebstoff: 3M, Nr. 467MP Haltbarkeit Klebstoff: 12 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,26/St. ab 60 St. 0,22/St. ab 140 St. 0,19/St. ab 360 St. 0,16/St.</p>	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie einen Scheibenmagneten aufkleben wollen. Es handelt sich um einen sehr flachen kleinen Scheibenmagneten (6 mm Durchmesser, 0,75 mm dünn) mit einer selbstklebenden Seite.</p>
<p>S-08-0.75-STIC Scheibenmagnet selbstklebend Ø 8 mm, Höhe 0,75 mm, hält ca. 320 g Gewicht: 0,29 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetsierung: N35 Haftkraft: ca. 320 g Farbe: Silberfarben Form: Scheibe Klebstoff: 3M, Nr. 467MP Haltbarkeit Klebstoff: 12 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,27/St. ab 60 St. 0,23/St. ab 140 St. 0,20/St. ab 360 St. 0,18/St.</p>	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie einen Scheibenmagneten aufkleben wollen. Es handelt sich um einen sehr flachen Scheibenmagneten (8 mm Durchmesser, 0,75 mm dünn), mit einer selbstklebenden Seite.</p>
<p>S-9.5-0.75-STIC Scheibenmagnet selbstklebend Ø 9,5 mm, Höhe 0,75 mm, hält ca. 380 g Gewicht: 0,4 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetsierung: N35 Haftkraft: ca. 380 g Farbe: Silberfarben Form: Scheibe Klebstoff: 3M, Nr. 467MP Haltbarkeit Klebstoff: 12 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,28/St. ab 60 St. 0,24/St. ab 140 St. 0,21/St. ab 360 St. 0,18/St.</p>	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie einen Scheibenmagneten aufkleben wollen. Es handelt sich um einen sehr flachen Scheibenmagneten (9.5 mm Durchmesser, 0.75 mm dünn), mit einer selbstklebenden Seite.</p>
<p>S-10-0.6-STIC Scheibenmagnet selbstklebend Ø 10 mm, Höhe 0,6 mm, hält ca. 310 g Gewicht: 0,36 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetsierung: N35 Haftkraft: ca. 310 g Farbe: Silberfarben Form: Scheibe Klebstoff: 3M, Nr. 467MP Haltbarkeit Klebstoff: 12 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,28/St. ab 60 St. 0,24/St. ab 140 St. 0,21/St. ab 360 St. 0,18/St.</p>	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie einen Scheibenmagneten aufkleben wollen. Es handelt sich um einen sehr flachen Scheibenmagneten (10 mm Durchmesser, 0.6 mm dünn), mit einer selbstklebenden Seite.</p>
<p>S-10-01-STIC Scheibenmagnet selbstklebend Ø 10 mm, Höhe 1 mm, hält ca. 540 g Gewicht: 0,6 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetsierung: N35 Haftkraft: ca. 540 g Farbe: Silberfarben Form: Scheibe Klebstoff: 3M, Nr. 467MP Haltbarkeit Klebstoff: 12 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,31/St. ab 60 St. 0,26/St. ab 140 St. 0,23/St. ab 360 St. 0,20/St.</p>	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie den S-10-01-N aufkleben wollen. Es handelt sich einfach um einen flachen Scheibenmagneten mit einer selbstklebenden Seite. Einfach die Folie abziehen und aufkleben. Die Verkaufseinheit beträgt 10 sich anziehende Magnetpaare.</p>
<p>S-12-02-FOAM Scheibenmagnet selbstklebend Ø 12 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 1,3 kg Gewicht: 1,7 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetsierung: N35 Haftkraft: ca. 1,3 kg Farbe: Silberfarben Form: Scheibe Klebstoff: 3M, Nr. 4920, 0,40 mm Haltbarkeit Klebstoff: 18 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: data_sheet_3m_4920.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Schaum) Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,49/St. ab 60 St. 0,42/St. ab 140 St. 0,37/St. ab 360 St. 0,33/St.</p>	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie den S-12-02-N aufkleben wollen. Es handelt sich einfach um einen flachen Scheibenmagneten mit einer selbstklebenden Seite aus Polsterschaum. Einfach die Folie abziehen und aufkleben. Die Verkaufseinheit beträgt 10 sich anziehende Magnetpaare.</p>
<p>S-13-01-STIC Scheibenmagnet selbstklebend Ø 13 mm, Höhe 1 mm, hält ca. 710 g Gewicht: 1 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetsierung: N35 Haftkraft: ca. 710 g Farbe: Silberfarben Form: Scheibe Klebstoff: 3M, Nr. 467MP Haltbarkeit Klebstoff: 12 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,37/St. ab 60 St. 0,31/St. ab 140 St. 0,28/St. ab 360 St. 0,25/St.</p>	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie einen Scheibenmagneten aufkleben wollen. Es handelt sich um einen sehr flachen Scheibenmagneten (13 mm Durchmesser, 1 mm dick), mit einer selbstklebenden Seite.</p>
<p>S-15-01-STIC Scheibenmagnet selbstklebend Ø 15 mm, Höhe 1 mm, hält ca. 820 g Gewicht: 1,3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetsierung: N35 Haftkraft: ca. 820 g Farbe: Silberfarben Form: Scheibe Klebstoff: 3M, Nr. 467MP Haltbarkeit Klebstoff: 12 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,44/St. ab 60 St. 0,37/St. ab 140 St. 0,33/St. ab 360 St. 0,29/St.</p>	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie einen Scheibenmagneten aufkleben wollen. Es handelt sich um einen sehr flachen Scheibenmagneten (15 mm Durchmesser, 1 mm dünn) mit einer selbstklebenden Seite.</p>

<p>S-15-02-FOAM Scheibenmagnet selbstklebend Ø 15 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 1,7 kg Gewicht: 2,7 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetsierung: N35 Haftkraft: ca. 1,7 kg Farbe: Silberfarben Form: Scheibe Klebstoff: 3M, Nr. 4920, 0,40 mm Haltbarkeit Klebstoff: 18 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: data_sheet_3m_4920.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Schaum) Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>10 St.</td><td>0,72/St.</td></tr> <tr><td>ab 40 St.</td><td>0,59/St.</td></tr> <tr><td>ab 80 St.</td><td>0,54/St.</td></tr> <tr><td>ab 160 St.</td><td>0,50/St.</td></tr> </table>	10 St.	0,72/St.	ab 40 St.	0,59/St.	ab 80 St.	0,54/St.	ab 160 St.	0,50/St.	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie einen Scheibenmagneten S-15-02-N aufkleben wollen. Dieser flache Scheibenmagnet (15 mm Durchmesser, 2 mm dick) hat eine sehr stark selbstklebende Seite aus Polsterschaum.</p>
10 St.	0,72/St.									
ab 40 St.	0,59/St.									
ab 80 St.	0,54/St.									
ab 160 St.	0,50/St.									
<p>S-18-01-STIC Scheibenmagnet selbstklebend Ø 18 mm, Höhe 1 mm, hält ca. 980 g Gewicht: 1,9 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetsierung: N35 Haftkraft: ca. 980 g Farbe: Silberfarben Form: Scheibe Klebstoff: 3M, Nr. 467MP Haltbarkeit Klebstoff: 12 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>10 St.</td><td>0,61/St.</td></tr> <tr><td>ab 40 St.</td><td>0,50/St.</td></tr> <tr><td>ab 80 St.</td><td>0,46/St.</td></tr> <tr><td>ab 160 St.</td><td>0,42/St.</td></tr> </table>	10 St.	0,61/St.	ab 40 St.	0,50/St.	ab 80 St.	0,46/St.	ab 160 St.	0,42/St.	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie einen Scheibenmagneten aufkleben wollen. Es handelt sich um einen sehr flachen Scheibenmagneten (18 mm Durchmesser, 1 mm dick), mit einer selbstklebenden Seite.</p>
10 St.	0,61/St.									
ab 40 St.	0,50/St.									
ab 80 St.	0,46/St.									
ab 160 St.	0,42/St.									
<p>S-18-02-FOAM Scheibenmagnet selbstklebend Ø 18 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 2 kg Gewicht: 3,9 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetsierung: N35 Haftkraft: ca. 2 kg Farbe: Silberfarben Form: Scheibe Klebstoff: 3M, Nr. 4920, 0,40 mm Haltbarkeit Klebstoff: 18 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: data_sheet_3m_4920.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Schaum) Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>10 St.</td><td>0,96/St.</td></tr> <tr><td>ab 40 St.</td><td>0,80/St.</td></tr> <tr><td>ab 80 St.</td><td>0,73/St.</td></tr> <tr><td>ab 160 St.</td><td>0,67/St.</td></tr> </table>	10 St.	0,96/St.	ab 40 St.	0,80/St.	ab 80 St.	0,73/St.	ab 160 St.	0,67/St.	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie einen Scheibenmagneten aufkleben wollen. Dieser flache Scheibenmagnet (18 mm Durchmesser, 2 mm dick) hat eine sehr stark selbstklebende Seite aus Polsterschaum.</p>
10 St.	0,96/St.									
ab 40 St.	0,80/St.									
ab 80 St.	0,73/St.									
ab 160 St.	0,67/St.									
<p>S-20-01-STIC Scheibenmagnet selbstklebend Ø 20 mm, Höhe 1 mm, hält ca. 1,1 kg Gewicht: 2,4 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetsierung: N35 Haftkraft: ca. 1,1 kg Farbe: Silberfarben Form: Scheibe Klebstoff: 3M, Nr. 467MP Haltbarkeit Klebstoff: 12 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>10 St.</td><td>0,64/St.</td></tr> <tr><td>ab 40 St.</td><td>0,52/St.</td></tr> <tr><td>ab 80 St.</td><td>0,48/St.</td></tr> <tr><td>ab 160 St.</td><td>0,44/St.</td></tr> </table>	10 St.	0,64/St.	ab 40 St.	0,52/St.	ab 80 St.	0,48/St.	ab 160 St.	0,44/St.	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie einen Scheibenmagneten aufkleben wollen. Es handelt sich um einen sehr flachen Scheibenmagneten (20 mm Durchmesser, 1 mm dünn) mit einer selbstklebenden Seite.</p>
10 St.	0,64/St.									
ab 40 St.	0,52/St.									
ab 80 St.	0,48/St.									
ab 160 St.	0,44/St.									
<p>S-20-02-FOAM Scheibenmagnet selbstklebend Ø 20 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 2,3 kg Gewicht: 4,8 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetsierung: N35 Haftkraft: ca. 2,3 kg Farbe: Silberfarben Form: Scheibe Klebstoff: 3M, Nr. 4920, 0,40 mm Haltbarkeit Klebstoff: 18 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: data_sheet_3m_4920.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Schaum) Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>10 St.</td><td>1,03/St.</td></tr> <tr><td>ab 40 St.</td><td>0,86/St.</td></tr> <tr><td>ab 80 St.</td><td>0,79/St.</td></tr> <tr><td>ab 160 St.</td><td>0,72/St.</td></tr> </table>	10 St.	1,03/St.	ab 40 St.	0,86/St.	ab 80 St.	0,79/St.	ab 160 St.	0,72/St.	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie den S-20-02-N aufkleben wollen. Es handelt sich einfach um einen flachen Scheibenmagneten mit einer selbstklebenden Seite aus Polsterschaum. Einfach die Folie abziehen und aufkleben. Die Verkaufseinheit beträgt 5 sich anziehende Magnetpaare.</p>
10 St.	1,03/St.									
ab 40 St.	0,86/St.									
ab 80 St.	0,79/St.									
ab 160 St.	0,72/St.									
<p>S-22-02-FOAM Scheibenmagnet selbstklebend Ø 22 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 2,5 kg Gewicht: 5,8 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetsierung: N35 Haftkraft: ca. 2,5 kg Farbe: Silberfarben Form: Scheibe Klebstoff: 3M, Nr. 4920, 0,40 mm Haltbarkeit Klebstoff: 18 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: data_sheet_3m_4920.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Schaum) Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>10 St.</td><td>1,08/St.</td></tr> <tr><td>ab 40 St.</td><td>0,91/St.</td></tr> <tr><td>ab 80 St.</td><td>0,84/St.</td></tr> <tr><td>ab 160 St.</td><td>0,78/St.</td></tr> </table>	10 St.	1,08/St.	ab 40 St.	0,91/St.	ab 80 St.	0,84/St.	ab 160 St.	0,78/St.	<p>Dieser sehr flache Scheibenmagnet (22 mm Durchmesser, 2 mm dick) hat eine sehr stark selbstklebende Seite aus Polsterschaum und eine beachtliche Haftkraft von ca. 2,5 kg.</p>
10 St.	1,08/St.									
ab 40 St.	0,91/St.									
ab 80 St.	0,84/St.									
ab 160 St.	0,78/St.									
<p>S-25-02-FOAM Scheibenmagnet selbstklebend Ø 25 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 2,9 kg Gewicht: 7,5 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetsierung: N35 Haftkraft: ca. 2,9 kg Farbe: Silberfarben Form: Scheibe Klebstoff: 3M, Nr. 4920, 0,40 mm Haltbarkeit Klebstoff: 18 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: data_sheet_3m_4920.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Schaum) Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>10 St.</td><td>1,45/St.</td></tr> <tr><td>ab 40 St.</td><td>1,22/St.</td></tr> <tr><td>ab 80 St.</td><td>1,12/St.</td></tr> <tr><td>ab 160 St.</td><td>1,03/St.</td></tr> </table>	10 St.	1,45/St.	ab 40 St.	1,22/St.	ab 80 St.	1,12/St.	ab 160 St.	1,03/St.	<p>Dieser sehr flache Scheibenmagnet (25 mm Durchmesser, 2 mm dick) hat eine sehr stark selbstklebende Seite aus Polsterschaum und eine beachtliche Haftkraft von knapp 3 kg.</p>
10 St.	1,45/St.									
ab 40 St.	1,22/St.									
ab 80 St.	1,12/St.									
ab 160 St.	1,03/St.									
<p>Q-10-05-01-STIC Quadmagnet selbstklebend 10 x 5 x 1 mm, hält ca. 500 g Gewicht: 0,38 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetsierung: N35 Haftkraft: ca. 500 g Farbe: Silberfarben Form: Quader Klebstoff: 3M, Nr. 467MP Haltbarkeit Klebstoff: 12 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetsierungsrichtung: Magnetsiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>40 St.</td><td>0,25/St.</td></tr> <tr><td>ab 120 St.</td><td>0,21/St.</td></tr> <tr><td>ab 280 St.</td><td>0,19/St.</td></tr> <tr><td>ab 640 St.</td><td>0,17/St.</td></tr> </table>	40 St.	0,25/St.	ab 120 St.	0,21/St.	ab 280 St.	0,19/St.	ab 640 St.	0,17/St.	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie einen Quadmagneten aufkleben wollen. Es handelt sich um einen sehr flachen Quadmagneten (10 mm lang, 5 mm breit, 1 mm dünn) mit einer selbstklebenden Seite.</p>
40 St.	0,25/St.									
ab 120 St.	0,21/St.									
ab 280 St.	0,19/St.									
ab 640 St.	0,17/St.									
<p>Q-10-10-01-STIC Quadmagnet selbstklebend 10 x 10 x 1 mm, hält ca. 550 g Gewicht: 0,76 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetsierung: N35 Haftkraft: ca. 550 g Farbe: Silberfarben Form: Quader Klebstoff: 3M, Nr. 467MP Haltbarkeit Klebstoff: 12 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetsierungsrichtung: Magnetsiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>20 St.</td><td>0,35/St.</td></tr> <tr><td>ab 60 St.</td><td>0,30/St.</td></tr> <tr><td>ab 140 St.</td><td>0,26/St.</td></tr> <tr><td>ab 360 St.</td><td>0,23/St.</td></tr> </table>	20 St.	0,35/St.	ab 60 St.	0,30/St.	ab 140 St.	0,26/St.	ab 360 St.	0,23/St.	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie einen Quadmagneten aufkleben wollen. Es handelt sich um einen sehr flachen Quadmagneten (10 mm lang, 10 mm breit, 1 mm dünn) mit einer selbstklebenden Seite.</p>
20 St.	0,35/St.									
ab 60 St.	0,30/St.									
ab 140 St.	0,26/St.									
ab 360 St.	0,23/St.									

<p>Q-15-08-01-STIC Quadermagnet selbstklebend 15 x 8 x 1 mm, hält ca. 600 g Gewicht: 0,91 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N35 Haftkraft: ca. 600 g Farbe: Silberfarben Form: Quader Klebstoff: 3M, Nr. 467MP Haltbarkeit Klebstoff: 12 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>20 St.</td> <td>0,36/St.</td> </tr> <tr> <td>ab</td> <td>60 St.</td> <td>0,31/St.</td> </tr> <tr> <td>ab</td> <td>140 St.</td> <td>0,28/St.</td> </tr> <tr> <td>ab</td> <td>360 St.</td> <td>0,24/St.</td> </tr> </table>		20 St.	0,36/St.	ab	60 St.	0,31/St.	ab	140 St.	0,28/St.	ab	360 St.	0,24/St.	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie einen Quadermagneten aufkleben wollen. Es handelt sich um einen sehr flachen Quadermagneten (15 mm lang, 8 mm breit, 1 mm dünn) mit einer selbstklebenden Seite.</p>
	20 St.	0,36/St.												
ab	60 St.	0,31/St.												
ab	140 St.	0,28/St.												
ab	360 St.	0,24/St.												
<p>Q-20-10-01-STIC Quadermagnet selbstklebend 20 x 10 x 1 mm, hält ca. 800 g Gewicht: 1,5 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N35 Haftkraft: ca. 800 g Farbe: Silberfarben Form: Quader Klebstoff: 3M, Nr. 467MP Haltbarkeit Klebstoff: 12 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>20 St.</td> <td>0,49/St.</td> </tr> <tr> <td>ab</td> <td>60 St.</td> <td>0,42/St.</td> </tr> <tr> <td>ab</td> <td>140 St.</td> <td>0,38/St.</td> </tr> <tr> <td>ab</td> <td>360 St.</td> <td>0,33/St.</td> </tr> </table>		20 St.	0,49/St.	ab	60 St.	0,42/St.	ab	140 St.	0,38/St.	ab	360 St.	0,33/St.	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie einen Quadermagneten aufkleben wollen. Es handelt sich um einen sehr flachen Quadermagneten (20 mm lang, 10 mm breit, 1 mm dünn) mit einer selbstklebenden Seite.</p>
	20 St.	0,49/St.												
ab	60 St.	0,42/St.												
ab	140 St.	0,38/St.												
ab	360 St.	0,33/St.												
<p>Q-20-20-01-STIC Quadermagnet selbstklebend 20 x 20 x 1 mm, hält ca. 1,1 kg Gewicht: 2,3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N35 Haftkraft: ca. 1,1 kg Farbe: Silberfarben Form: Quader Klebstoff: 3M, Nr. 467MP Haltbarkeit Klebstoff: 12 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>10 St.</td> <td>0,79/St.</td> </tr> <tr> <td>ab</td> <td>40 St.</td> <td>0,66/St.</td> </tr> <tr> <td>ab</td> <td>80 St.</td> <td>0,60/St.</td> </tr> <tr> <td>ab</td> <td>160 St.</td> <td>0,55/St.</td> </tr> </table>		10 St.	0,79/St.	ab	40 St.	0,66/St.	ab	80 St.	0,60/St.	ab	160 St.	0,55/St.	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie einen Quadermagneten aufkleben wollen. Es handelt sich um einen sehr flachen Quadermagneten (20 mm lang, 20 mm breit, 1 mm dünn) mit einer selbstklebenden Seite.</p>
	10 St.	0,79/St.												
ab	40 St.	0,66/St.												
ab	80 St.	0,60/St.												
ab	160 St.	0,55/St.												
<p>Q-25-12-01-STIC Quadermagnet selbstklebend 25 x 12 x 1 mm, hält ca. 1 kg Gewicht: 2,3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N35 Haftkraft: ca. 1 kg Farbe: Silberfarben Form: Quader Klebstoff: 3M, Nr. 467MP Haltbarkeit Klebstoff: 12 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>20 St.</td> <td>0,80/St.</td> </tr> <tr> <td>ab</td> <td>60 St.</td> <td>0,68/St.</td> </tr> <tr> <td>ab</td> <td>140 St.</td> <td>0,61/St.</td> </tr> <tr> <td>ab</td> <td>360 St.</td> <td>0,54/St.</td> </tr> </table>		20 St.	0,80/St.	ab	60 St.	0,68/St.	ab	140 St.	0,61/St.	ab	360 St.	0,54/St.	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie einen Quadermagneten aufkleben wollen. Es handelt sich um einen sehr flachen Quadermagneten (25 mm lang, 12 mm breit, 1 mm dünn) mit einer selbstklebenden Seite.</p>
	20 St.	0,80/St.												
ab	60 St.	0,68/St.												
ab	140 St.	0,61/St.												
ab	360 St.	0,54/St.												
<p>Q-30-10-01-STIC Quadermagnet selbstklebend 30 x 10 x 1 mm, hält ca. 1 kg Gewicht: 2,3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N35 Haftkraft: ca. 1 kg Farbe: Silberfarben Form: Quader Klebstoff: 3M, Nr. 467MP Haltbarkeit Klebstoff: 12 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>20 St.</td> <td>0,62/St.</td> </tr> <tr> <td>ab</td> <td>60 St.</td> <td>0,54/St.</td> </tr> <tr> <td>ab</td> <td>140 St.</td> <td>0,49/St.</td> </tr> <tr> <td>ab</td> <td>360 St.</td> <td>0,44/St.</td> </tr> </table>		20 St.	0,62/St.	ab	60 St.	0,54/St.	ab	140 St.	0,49/St.	ab	360 St.	0,44/St.	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie einen Quadermagneten aufkleben wollen. Es handelt sich um einen sehr flachen Quadermagneten (30 mm lang, 10 mm breit, 1 mm dünn) mit einer selbstklebenden Seite.</p>
	20 St.	0,62/St.												
ab	60 St.	0,54/St.												
ab	140 St.	0,49/St.												
ab	360 St.	0,44/St.												
<p>Q-40-12-01-STIC Quadermagnet selbstklebend 40 x 12 x 1 mm, hält ca. 1,2 kg Gewicht: 3,6 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N35 Haftkraft: ca. 1,2 kg Farbe: Silberfarben Form: Quader Klebstoff: 3M, Nr. 467MP Haltbarkeit Klebstoff: 12 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>20 St.</td> <td>0,91/St.</td> </tr> <tr> <td>ab</td> <td>60 St.</td> <td>0,79/St.</td> </tr> <tr> <td>ab</td> <td>140 St.</td> <td>0,71/St.</td> </tr> <tr> <td>ab</td> <td>360 St.</td> <td>0,64/St.</td> </tr> </table>		20 St.	0,91/St.	ab	60 St.	0,79/St.	ab	140 St.	0,71/St.	ab	360 St.	0,64/St.	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie einen Quadermagneten aufkleben wollen. Es handelt sich um einen sehr flachen Quadermagneten (40 mm lang, 12 mm breit, 1 mm dünn) mit einer selbstklebenden Seite.</p>
	20 St.	0,91/St.												
ab	60 St.	0,79/St.												
ab	140 St.	0,71/St.												
ab	360 St.	0,64/St.												

Magnete zum Einnähen aus Neodym

Flache, in feste Kunststofffolie eingeschweißte Neodym-Scheibenmagnete zum Einnähen in Kleidung. Dank der Kunststoff-Ummantelung sind die Magnete wasserfest und rostfrei und können gewaschen und im Außenbereich und in nassen Umgebungen eingesetzt werden.

<p>M-SEW-01 Einnähbare Magnete 12 x 2 mm eckig, hält ca. 1,2 kg wasserdicht mit quadratischer PVC-Hülle Gewicht: 2 g Haftkraft: ca. 1,2 kg</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,89/St. ab 60 St. 0,85/St. ab 140 St. 0,82/St. ab 360 St. 0,79/St.</p>	<p>Dies sind in eine quadratische Kunststoffhülle eingeschweißte Scheibenmagnete (12 x 2 mm) mit einer Haftkraft von rund einem Kilogramm. Sie können in Kleider eingenäht oder in nassen Umgebungen eingesetzt werden, ohne zu rosten.</p>
<p>M-SEW-02 Einnähbare Magnete 12 x 2 mm rund, hält ca. 1,2 kg wasserdicht mit kreisrunder PVC-Hülle Gewicht: 2 g Haftkraft: ca. 1,2 kg</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,89/St. ab 60 St. 0,85/St. ab 140 St. 0,82/St.</p>	<p>Dies sind in eine runde Kunststoffhülle eingeschweißte Scheibenmagnete (12 x 2 mm) mit einer Haftkraft von rund einem Kilogramm. Sie können in Kleider eingenäht oder in nassen Umgebungen eingesetzt werden, ohne zu rosten.</p>
<p>M-SEW-03 Einnähbare Magnete 18 x 2 mm eckig, hält ca. 1,9 kg wasserdicht mit quadratischer PVC-Hülle Gewicht: 4 g Haftkraft: ca. 1,9 kg</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 1,34/St. ab 40 St. 1,27/St. ab 80 St. 1,23/St. ab 160 St. 1,19/St.</p>	<p>Dies sind in eine quadratische Kunststoffhülle eingeschweißte Scheibenmagnete (18 x 2 mm) mit einer Haftkraft von fast zwei Kilogramm. Sie können in Kleider eingenäht oder in nassen Umgebungen eingesetzt werden, ohne zu rosten.</p>
<p>M-SEW-04 Einnähbare Magnete 18 x 2 mm rund, hält ca. 1,9 kg wasserdicht mit kreisrunder PVC-Hülle Gewicht: 4 g Haftkraft: ca. 1,9 kg</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 1,34/St. ab 40 St. 1,27/St. ab 80 St. 1,23/St. ab 160 St. 1,20/St.</p>	<p>Dies sind in eine runde Kunststoffhülle eingeschweißte Scheibenmagnete (18 x 2 mm) mit einer Haftkraft von fast zwei Kilogramm. Sie können in Kleider eingenäht oder in nassen Umgebungen eingesetzt werden, ohne zu rosten.</p>

Neodym-Magnete zum Anschrauben

Flache Scheibenmagnete und Quadermagnete aus Neodym mit einer oder zwei Bohrungen mit Senkung. Sie können mit einer Senkkopfschraube angeschraubt werden. Sie sind nur 4 mm dick und daher äußerst diskret zum Aufhängen von Schildern, Werkzeugen etc. Magnete zum Anschrauben sind sehr beliebt im Küchenbau, im Messe- und Ladenbau, in der Beschriftungstechnik, im Möbelbau etc.

CS-S-12-04-N		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Scheibenmagnet zum Anschrauben Ø 12 mm, Höhe 4 mm		5 St. 1,74/St.	Ausführung: Mit Senkbohrung
mit Senkbohrung, mit Nordpol auf Senkungsseite	ab	15 St. 1,53/St.	Durchmesser D: 12 mm
N35, vernickelt	ab	40 St. 1,37/St.	Höhe H: 4 mm
Gewicht: 2,5 g	ab	80 St. 1,26/St.	Bohrung d1: 4,5 mm
Haftkraft: ca. 1,6 kg			Bohrung d2: 9,46 mm
CS-S-12-04-NR		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Scheibenmagnet zum Anschrauben Ø 12 mm, Höhe 4 mm		5 St. 1,74/St.	Ausführung: Mit Senkbohrung
mit Senkbohrung, mit Südpol auf Senkungsseite	ab	15 St. 1,53/St.	Durchmesser D: 12 mm
N35, vernickelt	ab	40 St. 1,37/St.	Höhe H: 4 mm
Gewicht: 2,5 g	ab	80 St. 1,26/St.	Bohrung d1: 4,5 mm
Haftkraft: ca. 1,6 kg			Bohrung d2: 9,46 mm
CS-S-15-04-N		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Scheibenmagnet zum Anschrauben Ø 15 mm, Höhe 4 mm		5 St. 1,78/St.	Ausführung: Mit Senkbohrung
mit Senkbohrung, mit Nordpol auf Senkungsseite	ab	15 St. 1,57/St.	Durchmesser D: 15 mm
N35, vernickelt	ab	40 St. 1,42/St.	Höhe H: 4 mm
Gewicht: 4 g	ab	80 St. 1,32/St.	Bohrung d1: 4,5 mm
Haftkraft: ca. 3 kg			Bohrung d2: 9,46 mm
CS-S-15-04-NR		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Scheibenmagnet zum Anschrauben Ø 15 mm, Höhe 4 mm		5 St. 1,79/St.	Ausführung: Mit Senkbohrung
mit Senkbohrung, mit Südpol auf Senkungsseite	ab	15 St. 1,57/St.	Durchmesser D: 15 mm
N35, vernickelt	ab	40 St. 1,42/St.	Höhe H: 4 mm
Gewicht: 4 g	ab	80 St. 1,32/St.	Bohrung d1: 4,5 mm
Haftkraft: ca. 3 kg			Bohrung d2: 9,46 mm
CS-S-18-04-N		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Scheibenmagnet zum Anschrauben Ø 18 mm, Höhe 4 mm		5 St. 2,70/St.	Ausführung: Mit Senkbohrung
mit Senkbohrung, mit Nordpol auf Senkungsseite	ab	15 St. 2,38/St.	Durchmesser D: 18 mm
N35, vernickelt	ab	40 St. 2,14/St.	Höhe H: 4 mm
Gewicht: 6,3 g	ab	80 St. 1,98/St.	Bohrung d1: 4,5 mm
Haftkraft: ca. 4 kg			Bohrung d2: 9,46 mm
CS-S-18-04-NR		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Scheibenmagnet zum Anschrauben Ø 18 mm, Höhe 4 mm		5 St. 2,70/St.	Ausführung: Mit Senkbohrung
mit Senkbohrung, mit Südpol auf Senkungsseite	ab	15 St. 2,38/St.	Durchmesser D: 18 mm
N35, vernickelt	ab	40 St. 2,14/St.	Höhe H: 4 mm
Gewicht: 6,3 g	ab	80 St. 1,98/St.	Bohrung d1: 4,5 mm
Haftkraft: ca. 4 kg			Bohrung d2: 9,46 mm
CS-S-23-04-N		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Scheibenmagnet zum Anschrauben Ø 23 mm, Höhe 4 mm		1 St. 4,14/St.	Ausführung: Mit Senkbohrung
mit Senkbohrung, mit Nordpol auf Senkungsseite	ab	3 St. 3,66/St.	Durchmesser D: 23 mm
N35, vernickelt	ab	10 St. 3,20/St.	Höhe H: 4 mm
Gewicht: 11 g	ab	20 St. 2,97/St.	Bohrung d1: 4,5 mm
Haftkraft: ca. 6,5 kg	ab	40 St. 2,76/St.	Bohrung d2: 9,46 mm
CS-S-23-04-NR		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Scheibenmagnet zum Anschrauben Ø 23 mm, Höhe 4 mm		1 St. 4,14/St.	Ausführung: Mit Senkbohrung
mit Senkbohrung, mit Südpol auf Senkungsseite	ab	3 St. 3,66/St.	Durchmesser D: 23 mm
N35, vernickelt	ab	10 St. 3,20/St.	Höhe H: 4 mm
Gewicht: 11 g	ab	20 St. 2,97/St.	Bohrung d1: 4,5 mm
Haftkraft: ca. 6,5 kg	ab	40 St. 2,76/St.	Bohrung d2: 9,46 mm

<p>CS-S-18-05-R Scheibenmagnet gummiert zum Anschrauben Ø 19,5 mm, Höhe 6,5 mm mit Senkbohrung N42 Gewicht: 9 g Haftkraft: ca. 3 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,35/St. 3 St. 3,04/St. 10 St. 2,75/St. 20 St. 2,61/St. 40 St. 2,48/St.</p>	<p>Durchmesser D: 19,5 mm Höhe H: 6,5 mm Bohrung d1: 4,5 mm Bohrung d2: 9,46 mm Senkung t: 2,48 mm Toleranz: +/- 0,1 mm</p>
<p>CS-S-27-04-N Scheibenmagnet zum Anschrauben Ø 27 mm, Höhe 4 mm mit Senkbohrung, mit Nordpol auf Senkungsseite N35, vernickelt Gewicht: 16 g Haftkraft: ca. 8 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,07/St. 3 St. 4,49/St. 10 St. 3,95/St. 20 St. 3,68/St. 40 St. 3,43/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Senkbohrung Durchmesser D: 27 mm Höhe H: 4 mm Bohrung d1: 4,5 mm Bohrung d2: 9,46 mm</p>
<p>CS-S-27-04-NR Scheibenmagnet zum Anschrauben Ø 27 mm, Höhe 4 mm mit Senkbohrung, mit Südpol auf Senkungsseite N35, vernickelt Gewicht: 16 g Haftkraft: ca. 8 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,06/St. 3 St. 4,49/St. 10 St. 3,95/St. 20 St. 3,68/St. 40 St. 3,43/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Senkbohrung Durchmesser D: 27 mm Höhe H: 4 mm Bohrung d1: 4,5 mm Bohrung d2: 9,46 mm</p>
<p>CS-S-27-05-R Scheibenmagnet gummiert zum Anschrauben Ø 28,5 mm, Höhe 6,5 mm mit Senkbohrung N42 Gewicht: 21 g Haftkraft: ca. 6 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,63/St. 3 St. 5,92/St. 10 St. 5,26/St. 20 St. 4,92/St. 40 St. 4,62/St.</p>	<p>Durchmesser D: 28,5 mm Höhe H: 6,5 mm Bohrung d1: 4,5 mm Bohrung d2: 9,46 mm Senkung t: 2,48 mm Toleranz: +/- 0,1 mm</p>
<p>CS-S-34-04-N Scheibenmagnet zum Anschrauben Ø 34 mm, Höhe 4 mm mit Senkbohrung, mit Nordpol auf Senkungsseite N35, vernickelt Gewicht: 27 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,77/St. 3 St. 6,06/St. 10 St. 5,40/St. 20 St. 5,07/St. 40 St. 4,77/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Senkbohrung Durchmesser D: 34 mm Höhe H: 4 mm Bohrung d1: 4,5 mm Bohrung d2: 9,46 mm</p>
<p>CS-S-34-04-NR Scheibenmagnet zum Anschrauben Ø 34 mm, Höhe 4 mm mit Senkbohrung, mit Südpol auf Senkungsseite N35, vernickelt Gewicht: 27 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,77/St. 3 St. 6,06/St. 10 St. 5,40/St. 20 St. 5,07/St. 40 St. 4,77/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Senkbohrung Durchmesser D: 34 mm Höhe H: 4 mm Bohrung d1: 4,5 mm Bohrung d2: 9,46 mm</p>
<p>CS-S-42-04-N Scheibenmagnet zum Anschrauben Ø 42 mm, Höhe 4 mm mit Senkbohrung, mit Nordpol auf Senkungsseite N35, vernickelt Gewicht: 35 g Haftkraft: ca. 12 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 10,72/St. 3 St. 9,56/St. 10 St. 8,48/St. 20 St. 7,94/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Senkbohrung Durchmesser D: 42 mm Höhe H: 4 mm Bohrung d1: 4,5 mm Bohrung d2: 9,46 mm</p>
<p>CS-S-42-04-NR Scheibenmagnet zum Anschrauben Ø 42 mm, Höhe 4 mm mit Senkbohrung, mit Südpol auf Senkungsseite N35, vernickelt Gewicht: 35 g Haftkraft: ca. 12 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 10,71/St. 3 St. 9,57/St. 10 St. 8,48/St. 20 St. 7,94/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Senkbohrung Durchmesser D: 42 mm Höhe H: 4 mm Bohrung d1: 4,5 mm Bohrung d2: 9,46 mm</p>
<p>CS-S-42-05-R Scheibenmagnet gummiert zum Anschrauben Ø 43,5 mm, Höhe 6,5 mm mit Senkbohrung N42 Gewicht: 54 g Haftkraft: ca. 11 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 11,93/St. 3 St. 10,97/St. 10 St. 10,08/St. 20 St. 9,62/St. 40 St. 9,21/St.</p>	<p>Durchmesser D: 43,5 mm Höhe H: 6,5 mm Bohrung d1: 4,5 mm Bohrung d2: 9,46 mm Senkung t: 2,48 mm Toleranz: +/- 0,1 mm</p>

<p>CS-S-50-04-N Scheibenmagnet zum Anschrauben Ø 50 mm, Höhe 4 mm mit Senkbohrung, mit Nordpol auf Senkungsseite N35, vernickelt Gewicht: 59 g Haftkraft: ca. 14 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 12,41/St. 3 St. 11,18/St. 10 St. 10,04/St. 20 St. 9,46/St. 40 St. 8,94/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Senkbohrung Durchmesser D: 50 mm Höhe H: 4 mm Bohrung d1: 4,5 mm Bohrung d2: 9,46 mm</p>
<p>CS-S-50-04-NR Scheibenmagnet zum Anschrauben Ø 50 mm, Höhe 4 mm mit Senkbohrung, mit Südpol auf Senkungsseite N35, vernickelt Gewicht: 59 g Haftkraft: ca. 14 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 12,41/St. 3 St. 11,18/St. 10 St. 10,03/St. 20 St. 9,46/St. 40 St. 8,94/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Senkbohrung Durchmesser D: 50 mm Höhe H: 4 mm Bohrung d1: 4,5 mm Bohrung d2: 9,46 mm</p>
<p>CSD-S-27-06-R Scheibenmagnet gummiert zum Anschrauben Ø 28,5 mm, Höhe 7,5 mm mit beidseitiger Senkbohrung N42 Gewicht: 26 g Haftkraft: ca. 7,5 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,87/St. 3 St. 6,29/St. 10 St. 5,75/St. 20 St. 5,48/St. 40 St. 5,23/St.</p>	<p>Durchmesser D: 28,5 mm Höhe H: 7,5 mm Bohrung d1: 6,1 mm Bohrung d2: 9,46 mm Senkung t: 1,68 mm Toleranz: +/- 0,1 mm</p>
<p>CS-Q-12-12-04-N Quadermagnet zum Anschrauben 12 x 12 x 4 mm mit Senkbohrung N35, vernickelt Gewicht: 3 g Haftkraft: ca. 3 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,76/St. 15 St. 1,56/St. 40 St. 1,40/St. 80 St. 1,31/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Senkbohrung Seitenlänge S1: 12 mm Seitenlänge S2: 12 mm Höhe H: 4 mm Bohrung d1: 4,5 mm</p>
<p>CS-Q-15-15-04-N Quadermagnet zum Anschrauben 15 x 15 x 4 mm mit Senkbohrung N35, vernickelt Gewicht: 5,8 g Haftkraft: ca. 4 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 2,63/St. 15 St. 2,33/St. 40 St. 2,10/St. 80 St. 1,96/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Senkbohrung Seitenlänge S1: 15 mm Seitenlänge S2: 15 mm Höhe H: 4 mm Bohrung d1: 4,5 mm</p>
<p>CS-Q-20-12-04-N Quadermagnet zum Anschrauben 20 x 12 x 4 mm mit Senkbohrung N35, vernickelt Gewicht: 6 g Haftkraft: ca. 5,2 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 2,82/St. 15 St. 2,49/St. 40 St. 2,24/St. 80 St. 2,08/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Senkbohrung Seitenlänge S1: 20 mm Seitenlänge S2: 12 mm Höhe H: 4 mm Bohrung d1: 4,5 mm</p>
<p>CS-Q-30-12-04-N Quadermagnet zum Anschrauben 30 x 12 x 4 mm mit Senkbohrung N35, vernickelt Gewicht: 9,5 g Haftkraft: ca. 6,8 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 4,39/St. 15 St. 3,87/St. 40 St. 3,47/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Senkbohrung Seitenlänge S1: 30 mm Seitenlänge S2: 12 mm Höhe H: 4 mm Bohrung d1: 4,5 mm</p>
<p>CS-Q-20-20-04-N Quadermagnet zum Anschrauben 20 x 20 x 4 mm mit Senkbohrung N35, vernickelt Gewicht: 11 g Haftkraft: ca. 7,5 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,42/St. 3 St. 3,91/St. 10 St. 3,43/St. 20 St. 3,19/St. 40 St. 2,96/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Senkbohrung Seitenlänge S1: 20 mm Seitenlänge S2: 20 mm Höhe H: 4 mm Bohrung d1: 4,5 mm</p>
<p>CS-Q-40-20-04-N Quadermagnet zum Anschrauben 40 x 20 x 4 mm mit zwei Senkbohrungen N35, vernickelt Gewicht: 22 g Haftkraft: ca. 12 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 9,43/St. 3 St. 8,32/St. 10 St. 7,29/St. 20 St. 6,77/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Senkbohrung Seitenlänge S1: 40 mm Seitenlänge S2: 20 mm Höhe H: 4 mm Bohrung d1: 4,5 mm</p>

<p>CS-Q-40-40-04-N Quadermagnet zum Anschrauben 40 x 40 x 4 mm mit zwei Senkbohrungen N35, vernickelt Gewicht: 47 g Haftkraft: ca. 16 kg</p>	<p>ab ab ab ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 10,79/St. 3 St. 9,77/St. 10 St. 8,82/St. 20 St. 8,34/St. 40 St. 7,91/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Senkbohrung Seitenlänge S1: 40 mm Seitenlänge S2: 40 mm Höhe H: 4 mm Bohrung d1: 4,5 mm</p>
<p>CS-Q-60-20-04-N Quadermagnet zum Anschrauben 60 x 20 x 4 mm mit zwei Senkbohrungen N35, vernickelt Gewicht: 34 g Haftkraft: ca. 13 kg</p>	<p>ab ab ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 13,77/St. 3 St. 12,24/St. 10 St. 10,81/St. 20 St. 10,09/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Senkbohrung Seitenlänge S1: 60 mm Seitenlänge S2: 20 mm Höhe H: 4 mm Bohrung d1: 4,5 mm</p>
<p>CS-Q-80-20-04-N Quadermagnet zum Anschrauben 80 x 20 x 4 mm mit zwei Senkbohrungen N35, vernickelt Gewicht: 47 g Haftkraft: ca. 18 kg</p>	<p>ab ab ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 14,68/St. 3 St. 13,08/St. 10 St. 11,57/St. 20 St. 10,82/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Senkbohrung Seitenlänge S1: 80 mm Seitenlänge S2: 20 mm Höhe H: 4 mm Bohrung d1: 4,5 mm</p>

Magnet-Sets

Bitte beachten Sie: Wegen der Verschluckungsgefahr sind die Magnete in diesen Sets nicht als Spielzeug für jüngere Kinder geeignet und müssen von Kleinkindern ferngehalten werden. Wenn mehrere kleine Magnete verschluckt werden, können sich diese im Darm festsetzen und lebensgefährliche Verletzungen verursachen.

Z-04

Magnet-Set 114
Set aus 114 kleinen
Neodym-Magneten
Gewicht: 59 g/Set

	Preis in EUR
1 Set	19,12/Set
ab 3 Sets	16,75/Set
ab 10 Sets	14,64/Set
ab 20 Sets	13,61/Set

Set mit 114 Supermagneten!

Sie erhalten 30 St. Q-05-05-02-G, 30 St. S-06-02-N, 30 St. R-06-02-02-G, 12 St. W-05-N, 12 St. W-05-G. Einzeln gekauft kosten diese 114 Magnete fast doppelt so viel - ein Hammerpreis!

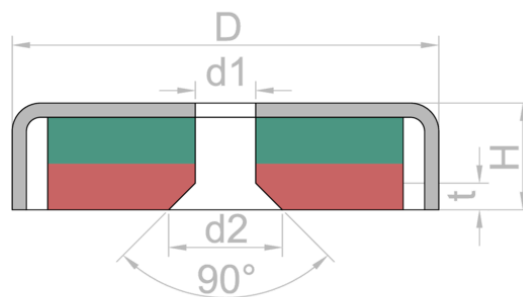
Neodym-Topfmagnete mit Senkbohrung zum Anschrauben

Besonderheit: Diese Magnete können mit einer Senkkopf-Schraube befestigt werden.

Prinzip: Die Magnete sind in einen Stahltopf eingelassen. Der Stahltopf verstärkt die Haftkraft des Magneten, wenn der Magnet direkt auf einer dicken eisernen Oberfläche anliegt. Wenn kein Direktkontakt mit dem Gegenstück besteht oder wenn das Eisenblech dünn, bemalt oder rau ist, können Sie den Magneten deutlich weniger belasten.

Scherkraft: Die angegebene Haftkraft wurde rechtwinklig zum Haftgrund gemessen. Um den Magneten seitlich zu verschieben, ist eine viel kleinere Kraft notwendig. Wenn Sie einen Topfmagneten also an einer Wand verwenden, können Sie ihn deutlich weniger belasten, als wenn Sie ihn an der Decke einsetzen.

Rost: Diese Magnete sind nicht rostfrei und daher für den trockenen Innenbereich konzipiert.



<p>CSN-10 Neodym-Topfmagnet Ø 10 mm mit Senkbohrung, hält ca. 1,3 kg Gewicht: 2 g Haftkraft: ca. 1,3 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,32/St.</p> <p>ab 15 St. 1,15/St.</p> <p>ab 40 St. 1,02/St.</p> <p>ab 80 St. 0,94/St.</p>	<p>Durchmesser D: 10 mm Gesamthöhe H: 4,5 mm Bohrung d1: 3 mm Bohrung d2: 4,8 mm Senkung t: 0,9 mm Toleranz: +/- 0,1 mm</p>
<p>CSN-13 Neodym-Topfmagnet Ø 13 mm mit Senkbohrung, hält ca. 3 kg Gewicht: 3 g Haftkraft: ca. 3 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,44/St.</p> <p>ab 15 St. 1,26/St.</p> <p>ab 40 St. 1,12/St.</p> <p>ab 80 St. 1,03/St.</p>	<p>Durchmesser D: 13 mm Gesamthöhe H: 4,5 mm Bohrung d1: 3 mm Bohrung d2: 5,5 mm Senkung t: 1,25 mm Toleranz: +/- 0,1 mm</p>
<p>CSN-16 Neodym-Topfmagnet Ø 16 mm mit Senkbohrung, hält ca. 4 kg Gewicht: 5 g Haftkraft: ca. 4 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,74/St.</p> <p>ab 15 St. 1,53/St.</p> <p>ab 40 St. 1,37/St.</p> <p>ab 80 St. 1,26/St.</p>	<p>Durchmesser D: 16 mm Gesamthöhe H: 4,5 mm Bohrung d1: 3,5 mm Bohrung d2: 7,22 mm Senkung t: 1,86 mm Toleranz: +/- 0,1 mm</p>
<p>CSN-ES-16 Neodym-Topfmagnet Ø 16 mm mit Senkbohrung, hält ca. 6,9 kg Gewicht: 5,5 g Haftkraft: ca. 6,9 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,79/St.</p> <p>ab 15 St. 1,56/St.</p> <p>ab 40 St. 1,39/St.</p> <p>ab 80 St. 1,29/St.</p>	<p>Gleiche Abmessungen wie CSN-16, aber mit dickerem Stahltopf. Deswegen höhere Haftkraft als CSN-16.</p>
<p>CSN-HT-16 Neodym-Topfmagnet Ø 16 mm mit Senkbohrung, hitzebeständig, hält ca. 4 kg Gewicht: 5 g Haftkraft: ca. 4 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,18/St.</p> <p>ab 3 St. 3,71/St.</p> <p>ab 10 St. 3,28/St.</p> <p>ab 20 St. 3,06/St.</p> <p>ab 40 St. 2,88/St.</p>	<p>Dieser Magnet im Stahltopf hat eine Bohrung mit Senkung und kann mit einer Senkkopfschraube befestigt werden. Die Bauform ist identisch mit CSN-16, aber dieser Magnet ist hitzebeständig bis 150°C.</p>
<p>CSN-20 Neodym-Topfmagnet Ø 20 mm mit Senkbohrung, hält ca. 8,9 kg Gewicht: 11 g Haftkraft: ca. 8,9 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,93/St.</p> <p>ab 3 St. 2,57/St.</p> <p>ab 10 St. 2,23/St.</p> <p>ab 20 St. 2,07/St.</p> <p>ab 40 St. 1,92/St.</p>	<p>Durchmesser D: 20 mm Gesamthöhe H: 6 mm Bohrung d1: 4,5 mm Bohrung d2: 9,46 mm Senkung t: 2,48 mm Toleranz: +/- 0,1 mm</p>

<p>CSN-ES-20 Neodym-Topfmagnet Ø 20 mm mit Senkbohrung, hält ca. 11 kg Gewicht: 12 g Haftkraft: ca. 11 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,01/St. ab 3 St. 2,63/St. ab 10 St. 2,29/St. ab 20 St. 2,12/St. ab 40 St. 1,96/St.</p>	<p>Gleiche Abmessungen wie CSN-20, aber mit dickerem Stahltopf. Deswegen höhere Haftkraft als CSN-20.</p>
<p>CSN-HT-20 Neodym-Topfmagnet Ø 20 mm mit Senkbohrung, hitzebeständig, hält ca. 8,9 kg Gewicht: 11 g Haftkraft: ca. 8,9 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,89/St. ab 3 St. 4,36/St. ab 10 St. 3,88/St. ab 20 St. 3,64/St. ab 40 St. 3,42/St.</p>	<p>Dieser Magnet im Stahltopf hat eine Bohrung mit Senkung und kann mit einer Senkkopfschraube befestigt werden. Die Bauform ist identisch mit CSN-20, aber dieser Magnet ist hitzebeständig bis 150°C.</p>
<p>CSN-25 Neodym-Topfmagnet Ø 25 mm mit Senkbohrung, hält ca. 19 kg Gewicht: 20 g Haftkraft: ca. 19 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,08/St. ab 3 St. 3,58/St. ab 10 St. 3,12/St. ab 20 St. 2,89/St. ab 40 St. 2,69/St.</p>	<p>Durchmesser D: 25 mm Gesamthöhe H: 7 mm Bohrung d1: 5,5 mm Bohrung d2: 11,7 mm Senkung t: 3,1 mm Toleranz: +/- 0,1 mm</p>
<p>CSN-HT-25 Neodym-Topfmagnet Ø 25 mm mit Senkbohrung, hitzebeständig, hält ca. 19 kg Gewicht: 20 g Haftkraft: ca. 19 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 9,01/St. ab 3 St. 8,24/St. ab 10 St. 7,52/St. ab 20 St. 7,17/St. ab 40 St. 6,85/St.</p>	<p>Dieser Magnet im Stahltopf hat eine Bohrung mit Senkung und kann mit einer Senkkopfschraube befestigt werden. Die Bauform ist identisch mit CSN-25, aber dieser Magnet ist hitzebeständig bis 150°C.</p>
<p>CSN-32 Neodym-Topfmagnet Ø 32 mm mit Senkbohrung, hält ca. 30 kg Gewicht: 35 g Haftkraft: ca. 30 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,92/St. ab 3 St. 5,24/St. ab 10 St. 4,61/St. ab 20 St. 4,30/St. ab 40 St. 4,02/St.</p>	<p>Durchmesser D: 32 mm Gesamthöhe H: 7 mm Bohrung d1: 5,5 mm Bohrung d2: 11,7 mm Senkung t: 3,1 mm Toleranz: +/- 0,1 mm</p>
<p>CSN-HT-32 Neodym-Topfmagnet Ø 32 mm mit Senkbohrung, hitzebeständig, hält ca. 30 kg Gewicht: 35 g Haftkraft: ca. 30 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 12,89/St. ab 3 St. 11,73/St. ab 10 St. 10,66/St. ab 20 St. 10,13/St. ab 40 St. 9,64/St.</p>	<p>Dieser Magnet im Stahltopf hat eine Bohrung mit Senkung und kann mit einer Senkkopfschraube befestigt werden. Die Bauform ist identisch mit CSN-32, aber dieser Magnet ist hitzebeständig bis 150 °C.</p>
<p>CSN-40 Neodym-Topfmagnet Ø 40 mm mit Senkbohrung, hält ca. 52 kg Gewicht: 65 g Haftkraft: ca. 52 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 9,26/St. ab 3 St. 8,21/St. ab 10 St. 7,25/St. ab 20 St. 6,77/St. ab 40 St. 6,34/St.</p>	<p>Durchmesser D: 40 mm Gesamthöhe H: 8 mm Bohrung d1: 5,5 mm Bohrung d2: 11,7 mm Senkung t: 3,1 mm Toleranz: +/- 0,1 mm</p>
<p>CSN-48 Neodym-Topfmagnet Ø 48 mm mit Senkbohrung, hält ca. 87 kg Gewicht: 120 g Haftkraft: ca. 87 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 12,12/St. ab 3 St. 10,77/St. ab 10 St. 9,52/St. ab 20 St. 8,91/St. ab 40 St. 8,35/St.</p>	<p>Durchmesser D: 48 mm Gesamthöhe H: 11,5 mm Bohrung d1: 8,5 mm Bohrung d2: 18,12 mm Senkung t: 4,81 mm Toleranz: +/- 0,1 mm</p>
<p>CSN-60 Neodym-Topfmagnet Ø 60 mm mit Senkbohrung, hält ca. 130 kg Gewicht: 250 g Haftkraft: ca. 130 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 22,01/St. ab 3 St. 19,84/St. ab 10 St. 17,84/St. ab 20 St. 16,85/St. ab 40 St. 15,95/St.</p>	<p>Durchmesser D: 60 mm Gesamthöhe H: 15 mm Bohrung d1: 8,5 mm Bohrung d2: 18,12 mm Senkung t: 4,81 mm Toleranz: +/- 0,1 mm</p>

CSN-ES-66

Neodym-Topfmagnet Ø
66 mm mit Senkbohrung,
hält ca. 180 kg
Gewicht: 390 g
Haftkraft: ca. 180 kg

	Preis in EUR	Durchmesser D: 66 mm
	1 St. 22,90/St.	Gesamthöhe H: 15 mm
ab	3 St. 20,56/St.	Bohrung d1: 8,5 mm
ab	10 St. 18,40/St.	Bohrung d2: 18,12 mm
ab	20 St. 17,33/St.	Senkung t: 4,81 mm
ab	40 St. 16,37/St.	Toleranz: +/- 0,1 mm

Neodym-Flachleistenmagnete

Bei Flachleistenmagnete handelt es sich um quaderförmig, teils quadratische Topfmagnete, die mittels Senkkopfschrauben befestigt werden können. Sie bestehen aus einem Stahlprofil in U-Form, in welches ein Quadermagnet aus Neodym eingelassen ist. Diese Bauform verstärkt die Haftkraft des Magneten enorm, wenn Direktkontakt zu einem Gegenstück besteht. Zudem schützt der Mantel aus Stahl den empfindlichen Magneten vor Beschädigung durch wiederholte Schläge.

CSR-100-20-05-N Neodym-Flachleistenmagnet 100 x 20 x 5 mm mit zwei Senkbohrungen in u-förmigem Stahlprofil Gewicht: 64 g Haftkraft: ca. 62 kg	Preis in EUR 1 St. 12,93/St. ab 3 St. 11,76/St. ab 10 St. 10,69/St. ab 20 St. 10,15/St. ab 40 St. 9,67/St.	Farbe: Silberfarben Form: Quader Ausführung: Mit Senkbohrung Seitenlänge S1: 100 mm Seitenlänge S2: 20 mm Höhe H: 5 mm
CSR-120-20-05-N Neodym-Flachleistenmagnet 120 x 20 x 5 mm mit zwei Senkbohrungen in u-förmigem Stahlprofil Gewicht: 77 g Haftkraft: ca. 79 kg	Preis in EUR 1 St. 14,06/St. ab 3 St. 12,57/St. ab 10 St. 11,20/St. ab 20 St. 10,52/St. ab 40 St. 9,90/St.	Farbe: Silberfarben Form: Quader Ausführung: Mit Senkbohrung Seitenlänge S1: 120 mm Seitenlänge S2: 20 mm Höhe H: 5 mm
CSR-15-15-04-N Neodym-Flachleistenmagnet 15 x 15 x 4 mm mit Senkbohrung in u-förmigem Stahlprofil Gewicht: 5,5 g Haftkraft: ca. 5,5 kg	Preis in EUR 1 St. 2,72/St. ab 3 St. 2,40/St. ab 10 St. 2,11/St. ab 20 St. 1,96/St. ab 40 St. 1,83/St.	Farbe: Silberfarben Form: Quader Ausführung: Mit Senkbohrung Seitenlänge S1: 15 mm Seitenlänge S2: 15 mm Höhe H: 4 mm
CSR-20-20-04-N Neodym-Flachleistenmagnet 20 x 20 x 4 mm mit Senkbohrung in u-förmigem Stahlprofil Gewicht: 11 g Haftkraft: ca. 10 kg	Preis in EUR 1 St. 3,08/St. ab 3 St. 2,72/St. ab 10 St. 2,39/St. ab 20 St. 2,22/St. ab 40 St. 2,08/St.	Farbe: Silberfarben Form: Quader Ausführung: Mit Senkbohrung Seitenlänge S1: 20 mm Seitenlänge S2: 20 mm Höhe H: 4 mm
CSR-25-13-04-N Neodym-Flachleistenmagnet 25 x 13 x 4 mm mit Senkbohrung in u-förmigem Stahlprofil Gewicht: 8 g Haftkraft: ca. 10 kg	Preis in EUR 1 St. 3,08/St. ab 3 St. 2,72/St. ab 10 St. 2,40/St. ab 20 St. 2,23/St. ab 40 St. 2,09/St.	Farbe: Silberfarben Form: Quader Ausführung: Mit Senkbohrung Seitenlänge S1: 25 mm Seitenlänge S2: 13 mm Höhe H: 4 mm
CSR-40-20-04-N Neodym-Flachleistenmagnet 40 x 20 x 4 mm mit zwei Senkbohrungen in u-förmigem Stahlprofil Gewicht: 21 g Haftkraft: ca. 17 kg	Preis in EUR 1 St. 4,74/St. ab 3 St. 4,14/St. ab 10 St. 3,60/St. ab 20 St. 3,33/St. ab 40 St. 3,08/St.	Farbe: Silberfarben Form: Quader Ausführung: Mit Senkbohrung Seitenlänge S1: 40 mm Seitenlänge S2: 20 mm Höhe H: 4 mm
CSR-40-40-04-N Neodym-Flachleistenmagnet 40 x 40 x 4 mm mit zwei Senkbohrungen in u-förmigem Stahlprofil Gewicht: 44 g Haftkraft: ca. 25 kg	Preis in EUR 1 St. 8,35/St. ab 3 St. 7,51/St. ab 10 St. 6,73/St. ab 20 St. 6,35/St. ab 40 St. 6,00/St.	Farbe: Silberfarben Form: Quader Ausführung: Mit Senkbohrung Seitenlänge S1: 40 mm Seitenlänge S2: 40 mm Höhe H: 4 mm
CSR-60-20-04-N Neodym-Flachleistenmagnet 60 x 20 x 4 mm mit zwei Senkbohrungen in u-förmigem Stahlprofil Gewicht: 33 g Haftkraft: ca. 29 kg	Preis in EUR 1 St. 7,33/St. ab 3 St. 6,45/St. ab 10 St. 5,64/St. ab 20 St. 5,24/St. ab 40 St. 4,87/St.	Farbe: Silberfarben Form: Quader Ausführung: Mit Senkbohrung Seitenlänge S1: 60 mm Seitenlänge S2: 20 mm Höhe H: 4 mm

CSR-80-20-04-N

Neodym-Flachleistenmagnet

80 x 20 x 4 mm

mit zwei Senkbohrungen

in u-förmigem Stahlprofil

Gewicht: 44 g

Haftkraft: ca. 37 kg

Preis in EUR

1 St. 8,54/St.

ab 3 St. 7,63/St.

ab 10 St. 6,79/St.

ab 20 St. 6,37/St.

ab 40 St. 6,00/St.

Farbe: Silberfarben

Form: Quader

Ausführung: Mit Senkbohrung

Seitenlänge S1: 80 mm

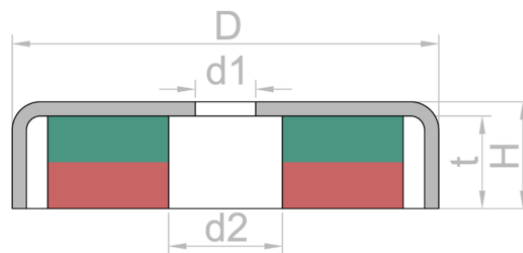
Seitenlänge S2: 20 mm

Höhe H: 4 mm

Neodym-Topfmagnete mit zylindrischer Bohrung zum Anschrauben

Besonderheit: Diese Magnete können mit einer Schraube ohne Senkung befestigt werden.

Prinzip: Die Magnete sind in einen Stahltopf eingelassen. Der Stahltopf verstärkt die Haftkraft des Magneten, wenn der Magnet direkt auf einer dicken eisernen Oberfläche anliegt. Wenn kein Direktkontakt mit dem Gegenstück besteht oder wenn das Eisenblech dünn, bemalt oder rau ist, können Sie den Magneten deutlich weniger belasten.



© supermagnete.com

Scherkraft: Die angegebene Haftkraft wurde rechtwinklig zum Haftgrund gemessen. Um den Magneten seitlich zu verschieben, ist eine viel kleinere Kraft notwendig. Wenn Sie einen Topfmagneten also an einer Wand verwenden, können Sie ihn deutlich weniger belasten, als wenn Sie ihn an der Decke einsetzen.

Rost: Diese Magnete sind nicht rostfrei und daher für den trockenen Innenbereich konzipiert.

ZTN-16 Neodym-Topfmagnet Ø 16 mm mit zylindrischer Bohrung Gewicht: 6 g Haftkraft: ca. 4 kg	Preis in EUR ab 5 St. 1,72/St. ab 15 St. 1,51/St. ab 40 St. 1,35/St. ab 80 St. 1,25/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit zylindrischer Bohrung Topfdurchmesser D: 16 mm Topfhöhe H: 5 mm Bohrung d1: 3,5 mm Bohrung d2: 6,5 mm
ZTN-20 Neodym-Topfmagnet Ø 20 mm mit zylindrischer Bohrung Gewicht: 12 g Haftkraft: ca. 6 kg	Preis in EUR ab 1 St. 3,04/St. ab 3 St. 2,66/St. ab 10 St. 2,31/St. ab 20 St. 2,13/St. ab 40 St. 1,98/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit zylindrischer Bohrung Topfdurchmesser D: 20 mm Topfhöhe H: 7 mm Bohrung d1: 4,5 mm Bohrung d2: 8 mm
ZTN-25 Neodym-Topfmagnet Ø 25 mm mit zylindrischer Bohrung Gewicht: 23 g Haftkraft: ca. 14 kg	Preis in EUR ab 1 St. 3,56/St. ab 3 St. 3,14/St. ab 10 St. 2,76/St. ab 20 St. 2,57/St. ab 40 St. 2,39/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit zylindrischer Bohrung Topfdurchmesser D: 25 mm Topfhöhe H: 8 mm Bohrung d1: 5,5 mm Bohrung d2: 9 mm
ZTN-32 Neodym-Topfmagnet Ø 32 mm mit zylindrischer Bohrung Gewicht: 36 g Haftkraft: ca. 23 kg	Preis in EUR ab 1 St. 5,22/St. ab 3 St. 4,66/St. ab 10 St. 4,14/St. ab 20 St. 3,88/St. ab 40 St. 3,65/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit zylindrischer Bohrung Topfdurchmesser D: 32 mm Topfhöhe H: 8 mm Bohrung d1: 5,5 mm Bohrung d2: 9 mm
ZTN-42 Neodym-Topfmagnet Ø 42 mm mit zylindrischer Bohrung Gewicht: 73 g Haftkraft: ca. 32 kg	Preis in EUR ab 1 St. 8,66/St. ab 3 St. 7,65/St. ab 10 St. 6,72/St. ab 20 St. 6,25/St. ab 40 St. 5,84/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit zylindrischer Bohrung Topfdurchmesser D: 42 mm Topfhöhe H: 9 mm Bohrung d1: 6,5 mm Bohrung d2: 11 mm
ZTN-48 Neodym-Topfmagnet Ø 48 mm mit zylindrischer Bohrung Gewicht: 110 g Haftkraft: ca. 63 kg	Preis in EUR ab 1 St. 11,56/St. ab 3 St. 10,37/St. ab 10 St. 9,27/St. ab 20 St. 8,73/St. ab 40 St. 8,24/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit zylindrischer Bohrung Topfdurchmesser D: 48 mm Topfhöhe H: 11,5 mm Bohrung d1: 8,5 mm Bohrung d2: 15 mm

ZTN-60

Neodym-Topfmagnet
Ø 60 mm mit zylindrischer
Bohrung
Gewicht: 240 g
Haftkraft: ca. 95 kg

	Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
	1 St. 24,61/St.	Ausführung: Mit zylindrischer Bohrung
ab	3 St. 22,55/St.	Topfdurchmesser D: 60 mm
ab	10 St. 20,66/St.	Topfhöhe H: 15 mm
ab	20 St. 19,72/St.	Bohrung d1: 8,5 mm
ab	40 St. 18,87/St.	Bohrung d2: 15 mm

Stabgreifer mit Neodym-Magneten

<p>BMN-10 Neodym-Stabgreifer Ø 10 mm mit glattem Gehäuse Gewicht: 12 g Haftkraft: ca. 2,4 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 2,88/St. ab 15 St. 2,53/St. ab 40 St. 2,26/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit glattem Gehäuse Durchmesser D: 10 mm Höhe H: 20 mm Kürzung ohne Haftkraftverlust A: 15 mm Toleranz: +/- 0,2 mm</p>
<p>BMN-13 Neodym-Stabgreifer Ø 13 mm mit glattem Gehäuse Gewicht: 21 g Haftkraft: ca. 6 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 2,94/St. ab 15 St. 2,59/St. ab 40 St. 2,33/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit glattem Gehäuse Durchmesser D: 13 mm Höhe H: 20 mm Kürzung ohne Haftkraftverlust A: 15 mm Toleranz: +/- 0,2 mm</p>
<p>BMN-16 Neodym-Stabgreifer Ø 16 mm mit glattem Gehäuse Gewicht: 31 g Haftkraft: ca. 9 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,59/St. ab 3 St. 3,16/St. ab 10 St. 2,77/St. ab 40 St. 2,39/St. ab 80 St. 2,23/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit glattem Gehäuse Durchmesser D: 16 mm Höhe H: 20 mm Kürzung ohne Haftkraftverlust A: 15 mm Toleranz: +/- 0,2 mm</p>
<p>BMN-20 Neodym-Stabgreifer Ø 20 mm mit glattem Gehäuse Gewicht: 61 g Haftkraft: ca. 13 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,31/St. ab 3 St. 3,81/St. ab 10 St. 3,36/St. ab 40 St. 2,92/St. ab 80 St. 2,73/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit glattem Gehäuse Durchmesser D: 20 mm Höhe H: 25 mm Kürzung ohne Haftkraftverlust A: 18 mm Toleranz: +/- 0,2 mm</p>
<p>BMN-25 Neodym-Stabgreifer Ø 25 mm mit glattem Gehäuse Gewicht: 140 g Haftkraft: ca. 19 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,91/St. ab 3 St. 5,26/St. ab 10 St. 4,67/St. ab 40 St. 4,11/St. ab 80 St. 3,86/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit glattem Gehäuse Durchmesser D: 25 mm Höhe H: 35 mm Kürzung ohne Haftkraftverlust A: 27 mm Toleranz: +/- 0,2 mm</p>
<p>BMN-32 Neodym-Stabgreifer Ø 32 mm mit glattem Gehäuse Gewicht: 250 g Haftkraft: ca. 34 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 8,19/St. ab 3 St. 7,56/St. ab 10 St. 6,98/St. ab 40 St. 6,42/St. ab 80 St. 6,18/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit glattem Gehäuse Durchmesser D: 32 mm Höhe H: 40 mm Kürzung ohne Haftkraftverlust A: 32 mm Toleranz: +/- 0,2 mm</p>
<p>BMN-IT-10 Neodym-Stabgreifer Ø 10 mm mit Innengewinde Gewinde M4 Gewicht: 9 g Haftkraft: ca. 2,4 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 3,32/St. ab 15 St. 2,93/St. ab 40 St. 2,62/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Innengewinde Durchmesser D: 10 mm Höhe H: 16 mm Gewindegröße: M4 Gewindetiefe L: 7 mm</p>
<p>BMN-IT-13 Neodym-Stabgreifer Ø 13 mm mit Innengewinde Gewinde M4 Gewicht: 20 g Haftkraft: ca. 6 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 4,30/St. ab 15 St. 3,80/St. ab 40 St. 3,41/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Innengewinde Durchmesser D: 13 mm Höhe H: 20 mm Gewindegröße: M4 Gewindetiefe L: 8 mm</p>

<p>BMN-IT-16 Neodym-Stabgreifer Ø 16 mm mit Innengewinde Gewinde M4 Gewicht: 30 g Haftkraft: ca. 9 kg</p>	<p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,94/St.</p> <p>3 St. 4,33/St.</p> <p>10 St. 3,76/St.</p> <p>40 St. 3,21/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben</p> <p>Ausführung: Mit Innengewinde</p> <p>Durchmesser D: 16 mm</p> <p>Höhe H: 20 mm</p> <p>Gewindegröße: M4</p> <p>Gewindetiefe L: 8 mm</p>
<p>BMN-IT-20 Neodym-Stabgreifer Ø 20 mm mit Innengewinde Gewinde M6 Gewicht: 58 g Haftkraft: ca. 13 kg</p>	<p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,51/St.</p> <p>3 St. 4,01/St.</p> <p>10 St. 3,54/St.</p> <p>40 St. 3,10/St.</p> <p>80 St. 2,91/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben</p> <p>Ausführung: Mit Innengewinde</p> <p>Durchmesser D: 20 mm</p> <p>Höhe H: 25 mm</p> <p>Gewindegröße: M6</p> <p>Gewindetiefe L: 9 mm</p>
<p>BMN-IT-25 Neodym-Stabgreifer Ø 25 mm mit Innengewinde Gewinde M6 Gewicht: 130 g Haftkraft: ca. 19 kg</p>	<p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,85/St.</p> <p>3 St. 5,21/St.</p> <p>10 St. 4,61/St.</p> <p>40 St. 4,05/St.</p> <p>80 St. 3,81/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben</p> <p>Ausführung: Mit Innengewinde</p> <p>Durchmesser D: 25 mm</p> <p>Höhe H: 35 mm</p> <p>Gewindegröße: M6</p> <p>Gewindetiefe L: 9 mm</p>
<p>BMN-IT-32 Neodym-Stabgreifer Ø 32 mm mit Innengewinde Gewinde M8 Gewicht: 240 g Haftkraft: ca. 34 kg</p>	<p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 8,79/St.</p> <p>3 St. 7,91/St.</p> <p>10 St. 7,09/St.</p> <p>40 St. 6,32/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben</p> <p>Ausführung: Mit Innengewinde</p> <p>Durchmesser D: 32 mm</p> <p>Höhe H: 40 mm</p> <p>Gewindegröße: M8</p> <p>Gewindetiefe L: 12 mm</p>
<p>BMN-PP-10 Neodym-Stabgreifer Ø 10 mm mit Zapfen Zapfen Ø 4 mm Gewicht: 13 g Haftkraft: ca. 2,4 kg</p>	<p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 2,93/St.</p> <p>15 St. 2,58/St.</p> <p>40 St. 2,30/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben</p> <p>Ausführung: Mit Zapfen</p> <p>Durchmesser D: 10 mm</p> <p>Höhe H1: 20 mm</p> <p>Höhe H2: 28 mm</p> <p>Durchmesser Zapfen d: 4 mm</p>
<p>BMN-PP-13 Neodym-Stabgreifer Ø 13 mm mit Zapfen Zapfen Ø 4 mm Gewicht: 21 g Haftkraft: ca. 6 kg</p>	<p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 3,10/St.</p> <p>15 St. 2,74/St.</p> <p>40 St. 2,47/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben</p> <p>Ausführung: Mit Zapfen</p> <p>Durchmesser D: 13 mm</p> <p>Höhe H1: 20 mm</p> <p>Höhe H2: 28 mm</p> <p>Durchmesser Zapfen d: 4 mm</p>
<p>BMN-PP-16 Neodym-Stabgreifer Ø 16 mm mit Zapfen Zapfen Ø 5 mm Gewicht: 31 g Haftkraft: ca. 9 kg</p>	<p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,90/St.</p> <p>3 St. 3,44/St.</p> <p>10 St. 3,02/St.</p> <p>40 St. 2,62/St.</p> <p>80 St. 2,44/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben</p> <p>Ausführung: Mit Zapfen</p> <p>Durchmesser D: 16 mm</p> <p>Höhe H1: 20 mm</p> <p>Höhe H2: 28 mm</p> <p>Durchmesser Zapfen d: 5 mm</p>
<p>BMN-PP-20 Neodym-Stabgreifer Ø 20 mm mit Zapfen Zapfen Ø 6 mm Gewicht: 61 g Haftkraft: ca. 13 kg</p>	<p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,66/St.</p> <p>3 St. 4,11/St.</p> <p>10 St. 3,60/St.</p> <p>40 St. 3,12/St.</p> <p>80 St. 2,92/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben</p> <p>Ausführung: Mit Zapfen</p> <p>Durchmesser D: 20 mm</p> <p>Höhe H1: 25 mm</p> <p>Höhe H2: 33 mm</p> <p>Durchmesser Zapfen d: 6 mm</p>
<p>BMN-PP-25 Neodym-Stabgreifer Ø 25 mm mit Zapfen Zapfen Ø 8 mm Gewicht: 130 g Haftkraft: ca. 19 kg</p>	<p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,91/St.</p> <p>3 St. 5,27/St.</p> <p>10 St. 4,67/St.</p> <p>40 St. 4,10/St.</p> <p>80 St. 3,86/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben</p> <p>Ausführung: Mit Zapfen</p> <p>Durchmesser D: 25 mm</p> <p>Höhe H1: 35 mm</p> <p>Höhe H2: 45 mm</p> <p>Durchmesser Zapfen d: 8 mm</p>

<p>BMN-PP-32 Neodym-Stabgreifer Ø 32 mm mit Zapfen Zapfen Ø 10 mm Gewicht: 250 g Haftkraft: ca. 34 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 9,06/St. 3 St. 8,15/St. 10 St. 7,32/St. 40 St. 6,52/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Zapfen Durchmesser D: 32 mm Höhe H1: 40 mm Höhe H2: 50 mm Durchmesser Zapfen d: 10 mm</p>
<p>BMN-TS-10 Neodym-Stabgreifer Ø 10 mm mit Gewindezapfen Gewinde M4 Gewicht: 11 g Haftkraft: ca. 2,4 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 3,45/St. 15 St. 3,08/St. 40 St. 2,79/St. 120 St. 2,52/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Gewindezapfen Durchmesser D: 10 mm Höhe H1: 20 mm Höhe H2: 28 mm Gewindegröße: M4</p>
<p>BMN-TS-13 Neodym-Stabgreifer Ø 13 mm mit Gewindezapfen Gewinde M4 Gewicht: 20 g Haftkraft: ca. 6 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 3,57/St. 15 St. 3,15/St. 40 St. 2,82/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Gewindezapfen Durchmesser D: 13 mm Höhe H1: 20 mm Höhe H2: 28 mm Gewindegröße: M4</p>
<p>BMN-TS-16 Neodym-Stabgreifer Ø 16 mm mit Gewindezapfen Gewinde M4 Gewicht: 30 g Haftkraft: ca. 9 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,11/St. 3 St. 3,63/St. 10 St. 3,18/St. 40 St. 2,75/St. 80 St. 2,57/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Gewindezapfen Durchmesser D: 16 mm Höhe H1: 20 mm Höhe H2: 30 mm Gewindegröße: M4</p>
<p>BMN-TS-20 Neodym-Stabgreifer Ø 20 mm mit Gewindezapfen Gewinde M6 Gewicht: 58 g Haftkraft: ca. 13 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,21/St. 3 St. 4,57/St. 10 St. 3,98/St. 40 St. 3,42/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Gewindezapfen Durchmesser D: 20 mm Höhe H1: 25 mm Höhe H2: 35 mm Gewindegröße: M6</p>
<p>BMN-TS-25 Neodym-Stabgreifer Ø 25 mm mit Gewindezapfen Gewinde M6 Gewicht: 130 g Haftkraft: ca. 19 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,99/St. 3 St. 5,33/St. 10 St. 4,72/St. 40 St. 4,14/St. 80 St. 3,89/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Gewindezapfen Durchmesser D: 25 mm Höhe H1: 35 mm Höhe H2: 45 mm Gewindegröße: M6</p>
<p>BMN-TS-32 Neodym-Stabgreifer Ø 32 mm mit Gewindezapfen Gewinde M8 Gewicht: 240 g Haftkraft: ca. 34 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 9,04/St. 3 St. 8,12/St. 10 St. 7,27/St. 40 St. 6,46/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Gewindezapfen Durchmesser D: 32 mm Höhe H1: 40 mm Höhe H2: 52 mm Gewindegröße: M8</p>

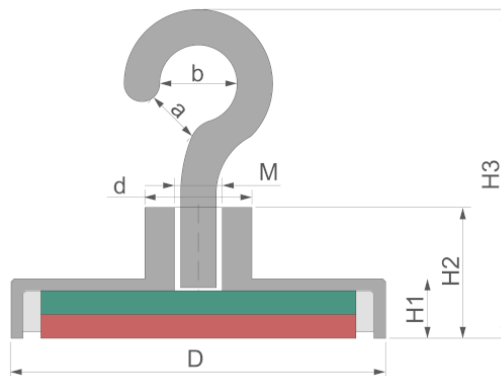
Magnethaken Neodym: stark & praktisch

Besonderheit: Diese Magnete eignen sich zum Aufhängen von Gegenständen. Der Haken kann herausgeschraubt werden. Wählen Sie zwischen silberner, weißer, schwarzer und grüner Farbe.

Prinzip: Die Magnete sind in einen Stahltopf eingelassen. Der Stahltopf verstärkt die Haftkraft des Magneten, wenn der Magnet direkt auf einer dicken eisernen Oberfläche anliegt. Wenn kein Direktkontakt mit dem Gegenstück besteht oder wenn das Eisenblech dünn, bemalt oder rau ist, können Sie den Magneten deutlich weniger belasten.

Scherkraft: Die angegebene Haftkraft wurde rechtwinklig zum Haftgrund gemessen. Um den Magneten seitlich zu verschieben, ist eine viel kleinere Kraft notwendig. Wenn Sie einen Topfmagneten also an einer Wand verwenden, können Sie ihn deutlich weniger belasten, als wenn Sie ihn an der Decke einsetzen.

Rost: Diese Magnete sind nicht rostfrei und daher für den trockenen Innenbereich konzipiert.



BD-FTN-10 Neodym-Hakenmagnet Ø 10 mm Gewinde M3 Gewicht: 5,8 g Haftkraft: ca. 3 kg	Preis in EUR 5 St. 1,45/St. ab 15 St. 1,30/St. ab 40 St. 1,19/St. ab 80 St. 1,11/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Rundhaken Topfdurchmesser D: 10 mm Halsdurchmesser d: 5 mm Topfhöhe H1: 4,5 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 11,5 mm
BD-FTN-13 Neodym-Hakenmagnet Ø 13 mm Gewinde M3 Gewicht: 7,3 g Haftkraft: ca. 5 kg	Preis in EUR 5 St. 1,68/St. ab 15 St. 1,50/St. ab 40 St. 1,37/St. ab 80 St. 1,28/St.	Farbe: Silberfarben Stahl: Q235 (China) Ausführung: Mit Rundhaken Topfdurchmesser D: 13 mm Halsdurchmesser d: 5 mm Topfhöhe H1: 4,5 mm
BD-FTN-16 Neodym-Hakenmagnet Ø 16 mm Gewinde M4 Gewicht: 11 g Haftkraft: ca. 8 kg	Preis in EUR 5 St. 1,82/St. ab 15 St. 1,66/St. ab 40 St. 1,53/St. ab 80 St. 1,45/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Rundhaken Topfdurchmesser D: 16 mm Halsdurchmesser d: 6 mm Topfhöhe H1: 4,5 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 11,5 mm
BD-FTN-20 Neodym-Hakenmagnet Ø 20 mm Gewinde M4 Gewicht: 20 g Haftkraft: ca. 13 kg	Preis in EUR 1 St. 2,77/St. ab 3 St. 2,50/St. ab 10 St. 2,24/St. ab 20 St. 2,12/St. ab 40 St. 2,00/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Rundhaken Topfdurchmesser D: 20 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 13 mm
BD-FTN-25 Neodym-Hakenmagnet Ø 25 mm Gewinde M4 Gewicht: 30 g Haftkraft: ca. 18 kg	Preis in EUR 1 St. 3,25/St. ab 3 St. 2,93/St. ab 10 St. 2,63/St. ab 20 St. 2,47/St. ab 40 St. 2,33/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Rundhaken Topfdurchmesser D: 25 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Topfhöhe H1: 7 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 14 mm
BD-FTN-32 Neodym-Hakenmagnet Ø 32 mm Gewinde M5 Gewicht: 52 g Haftkraft: ca. 40 kg	Preis in EUR 1 St. 4,94/St. ab 3 St. 4,48/St. ab 10 St. 4,05/St. ab 20 St. 3,85/St. ab 40 St. 3,65/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Rundhaken Topfdurchmesser D: 32 mm Halsdurchmesser d: 10 mm Topfhöhe H1: 7 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 15,5 mm

BD-FTN-40 Neodym-Hakenmagnet Ø 40 mm Gewinde M6 Gewicht: 120 g Haftkraft: ca. 55 kg	Preis in EUR 1 St. 9,33/St. ab 3 St. 8,50/St. ab 10 St. 7,73/St. ab 20 St. 7,35/St. ab 40 St. 6,99/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Rundhaken Topfdurchmesser D: 40 mm Halsdurchmesser d: 15 mm Topfhöhe H1: 9 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 18 mm
BD-FTN-50 Neodym-Hakenmagnet Ø 50 mm Gewinde M8 Gewicht: 170 g Haftkraft: ca. 75 kg	Preis in EUR 1 St. 14,78/St. ab 3 St. 13,43/St. ab 10 St. 12,18/St. ab 20 St. 11,55/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Rundhaken Topfdurchmesser D: 50 mm Halsdurchmesser d: 15 mm Topfhöhe H1: 9 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 18 mm
BD-FTN-63 Neodym-Hakenmagnet Ø 63 mm Gewinde M8 Gewicht: 270 g Haftkraft: ca. 110 kg	Preis in EUR 1 St. 20,81/St. ab 3 St. 19,02/St. ab 10 St. 17,35/St. ab 20 St. 16,51/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Rundhaken Topfdurchmesser D: 63 mm Halsdurchmesser d: 18 mm Topfhöhe H1: 10 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 22 mm
BD-FTN-75 Neodym-Hakenmagnet Ø 75 mm Gewinde M10 Gewicht: 420 g Haftkraft: ca. 130 kg	Preis in EUR 1 St. 30,48/St. ab 3 St. 28,08/St. ab 10 St. 25,79/St. ab 20 St. 24,75/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Rundhaken Topfdurchmesser D: 75 mm Halsdurchmesser d: 20 mm Topfhöhe H1: 11 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 25 mm
BD-FTN-LHK-16 Neodym-Topfmagnet Ø 16 mm mit L-Haken (Hakenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 10 g Haftkraft: ca. 8 kg	Preis in EUR 5 St. 2,15/St. ab 15 St. 1,98/St. ab 40 St. 1,85/St. ab 80 St. 1,77/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit L-Haken Topfdurchmesser D1: 16 mm Durchmesser D2: 4 mm Halsdurchmesser d: 6 mm Topfhöhe H1: 4,5 mm
BD-FTN-LHK-20 Neodym-Topfmagnet Ø 20 mm mit L-Haken (Hakenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 19 g Haftkraft: ca. 13 kg	Preis in EUR 1 St. 3,09/St. ab 3 St. 2,82/St. ab 10 St. 2,56/St. ab 20 St. 2,44/St. ab 40 St. 2,32/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit L-Haken Topfdurchmesser D1: 20 mm Durchmesser D2: 4 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Topfhöhe H1: 6 mm
BD-FTN-LHK-25 Neodym-Topfmagnet Ø 25 mm mit L-Haken (Hakenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 29 g Haftkraft: ca. 18 kg	Preis in EUR 1 St. 3,57/St. ab 3 St. 3,25/St. ab 10 St. 2,95/St. ab 20 St. 2,79/St. ab 40 St. 2,66/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit L-Haken Topfdurchmesser D1: 25 mm Durchmesser D2: 4 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Topfhöhe H1: 7 mm
BD-FTN-LHK-32 Neodym-Topfmagnet Ø 32 mm mit L-Haken (Hakenmagnet) Gewinde M5 Gewicht: 48 g Haftkraft: ca. 40 kg	Preis in EUR 1 St. 5,23/St. ab 3 St. 4,77/St. ab 10 St. 4,35/St. ab 20 St. 4,14/St. ab 40 St. 3,94/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit L-Haken Topfdurchmesser D1: 32 mm Durchmesser D2: 5 mm Halsdurchmesser d: 10 mm Topfhöhe H1: 7 mm
BD-FTN-LHK-40 Neodym-Topfmagnet Ø 40 mm mit L-Haken (Hakenmagnet) Gewinde M6 Gewicht: 100 g Haftkraft: ca. 55 kg	Preis in EUR 1 St. 9,56/St. ab 3 St. 8,73/St. ab 10 St. 7,96/St. ab 20 St. 7,58/St. ab 40 St. 7,22/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit L-Haken Topfdurchmesser D1: 40 mm Durchmesser D2: 6 mm Halsdurchmesser d: 15 mm Topfhöhe H1: 9 mm

<p>BD-FTN-LHK-50 Neodym-Topfmagnet Ø 50 mm mit L-Haken (Hakenmagnet) Gewinde M8 Gewicht: 150 g Haftkraft: ca. 75 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 14,78/St. 3 St. 13,43/St. 10 St. 12,18/St. 20 St. 11,55/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit L-Haken Topfdurchmesser D1: 50 mm Durchmesser D2: 7,5 mm Halsdurchmesser d: 15 mm Topfhöhe H1: 9 mm</p>
<p>BD-FTN-LHK-63 Neodym-Topfmagnet Ø 63 mm mit L-Haken (Hakenmagnet) Gewinde M8 Gewicht: 250 g Haftkraft: ca. 110 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 20,81/St. 3 St. 19,02/St. 10 St. 17,35/St. 20 St. 16,51/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit L-Haken Topfdurchmesser D1: 63 mm Durchmesser D2: 7,5 mm Halsdurchmesser d: 18 mm Topfhöhe H1: 10 mm</p>
<p>FTNW-16 Neodym-Hakenmagnet weiß Ø 16,3 mm pulverbeschichtet Gewinde M4 Gewicht: 11 g Haftkraft: ca. 6 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,54/St. 3 St. 2,24/St. 10 St. 1,97/St. 20 St. 1,83/St. 40 St. 1,71/St.</p>	<p>Farbe: Weiß Ausführung: Mit Rundhaken Topfdurchmesser D: 16,3 mm Halsdurchmesser d: 6,3 mm Topfhöhe H1: 4,8 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 11,8 mm</p>
<p>FTNB-16 Neodym-Hakenmagnet schwarz Ø 16,3 mm pulverbeschichtet Gewinde M4 Gewicht: 11 g Haftkraft: ca. 6 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,51/St. 3 St. 2,22/St. 10 St. 1,95/St. 20 St. 1,81/St. 40 St. 1,70/St.</p>	<p>Farbe: Schwarz Ausführung: Mit Rundhaken Topfdurchmesser D: 16,3 mm Halsdurchmesser d: 6,3 mm Topfhöhe H1: 4,8 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 11,8 mm</p>
<p>FTNG-16 Neodym-Hakenmagnet grün Ø 16,3 mm pulverbeschichtet Gewinde M4 Gewicht: 11 g Haftkraft: ca. 6 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,65/St. 3 St. 2,31/St. 10 St. 2,02/St. 20 St. 1,88/St. 40 St. 1,75/St.</p>	<p>Farbe: Grün Ausführung: Mit Rundhaken Topfdurchmesser D: 16,3 mm Halsdurchmesser d: 6,3 mm Topfhöhe H1: 4,8 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 11,8 mm</p>
<p>FTNB-20 Neodym-Hakenmagnet schwarz Ø 20,3 mm pulverbeschichtet Gewinde M4 Gewicht: 20 g Haftkraft: ca. 13 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,70/St. 3 St. 3,29/St. 10 St. 2,91/St. 20 St. 2,72/St. 40 St. 2,55/St.</p>	<p>Farbe: Schwarz Ausführung: Mit Rundhaken Topfdurchmesser D: 20,3 mm Halsdurchmesser d: 8,3 mm Topfhöhe H1: 6,3 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 13,3 mm</p>
<p>FTNG-20 Neodym-Hakenmagnet grün Ø 20,3 mm pulverbeschichtet Gewinde M4 Gewicht: 20 g Haftkraft: ca. 13 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,70/St. 3 St. 3,29/St. 10 St. 2,91/St. 20 St. 2,72/St. 40 St. 2,55/St.</p>	<p>Farbe: Grün Ausführung: Mit Rundhaken Topfdurchmesser D: 20,3 mm Halsdurchmesser d: 8,3 mm Topfhöhe H1: 6,3 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 13,3 mm</p>
<p>FTNW-25 Neodym-Hakenmagnet weiß Ø 25,3 mm pulverbeschichtet Gewinde M4 Gewicht: 29 g Haftkraft: ca. 16 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,17/St. 3 St. 3,72/St. 10 St. 3,30/St. 20 St. 3,11/St. 40 St. 2,92/St.</p>	<p>Farbe: Weiß Ausführung: Mit Rundhaken Topfdurchmesser D: 25,3 mm Halsdurchmesser d: 8,3 mm Topfhöhe H1: 7,3 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 14,3 mm</p>
<p>FTNB-25 Neodym-Hakenmagnet schwarz Ø 25,3 mm pulverbeschichtet Gewinde M4 Gewicht: 29 g Haftkraft: ca. 16 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,17/St. 3 St. 3,72/St. 10 St. 3,30/St. 20 St. 3,11/St. 40 St. 2,92/St.</p>	<p>Farbe: Schwarz Ausführung: Mit Rundhaken Topfdurchmesser D: 25,3 mm Halsdurchmesser d: 8,3 mm Topfhöhe H1: 7,3 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 14,3 mm</p>

<p>FTNG-25 Neodym-Hakenmagnet grün Ø 25,3 mm pulverbeschichtet Gewinde M4 Gewicht: 29 g Haftkraft: ca. 16 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,17/St. 3 St. 3,72/St. 10 St. 3,31/St. 20 St. 3,11/St. 40 St. 2,93/St.</p>	<p>Farbe: Grün Ausführung: Mit Rundhaken Topfdurchmesser D: 25,3 mm Halsdurchmesser d: 8,3 mm Topfhöhe H1: 7,3 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 14,3 mm</p>
<p>FTNT-25 Neodym-Topfmagnet Ø 25 mm mit drehbarem Haken Gewicht: 37 g Haftkraft: ca. 20 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,76/St. 3 St. 4,22/St. 10 St. 3,73/St. 20 St. 3,48/St. 40 St. 3,26/St.</p>	<p>Dieser Magnethaken schaut garantiert immer in die gewünschte Richtung, denn der Haken lässt sich rundherum frei drehen. Höhe des Magnettopfs: 15 mm. Maximale Ausdehnung mit aufgestelltem Haken: ca. 63 mm.</p>
<p>FTNW-32 Neodym-Hakenmagnet weiß Ø 32,3 mm pulverbeschichtet Gewinde M5 Gewicht: 53 g Haftkraft: ca. 28 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,91/St. 3 St. 6,16/St. 10 St. 5,48/St. 20 St. 5,14/St. 40 St. 4,83/St.</p>	<p>Farbe: Weiß Ausführung: Mit Rundhaken Topfdurchmesser D: 32,3 mm Halsdurchmesser d: 10,3 mm Topfhöhe H1: 7,3 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 15,8 mm</p>
<p>FTNB-32 Neodym-Hakenmagnet schwarz Ø 32,3 mm pulverbeschichtet Gewinde M5 Gewicht: 53 g Haftkraft: ca. 28 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,88/St. 3 St. 6,14/St. 10 St. 5,46/St. 20 St. 5,12/St. 40 St. 4,81/St.</p>	<p>Farbe: Schwarz max. Einsatztemperatur: 80 °C Ausführung: Mit Rundhaken Topfdurchmesser D: 32,3 mm Halsdurchmesser d: 10,3 mm Topfhöhe H1: 7,3 mm</p>
<p>FTNG-32 Neodym-Hakenmagnet grün Ø 32,3 mm pulverbeschichtet Gewinde M5 Gewicht: 53 g Haftkraft: ca. 28 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,90/St. 3 St. 6,16/St. 10 St. 5,47/St. 20 St. 5,14/St. 40 St. 4,82/St.</p>	<p>Farbe: Grün Ausführung: Mit Rundhaken Topfdurchmesser D: 32,3 mm Halsdurchmesser d: 10,3 mm Topfhöhe H1: 7,3 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 15,8 mm</p>
<p>KTN-25 Neodym-Topfmagnet Ø 25 mm mit Karabiner Länge Karabiner 60 mm Gewicht: 38 g Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,82/St. 3 St. 5,18/St. 10 St. 4,58/St. 20 St. 4,28/St. 40 St. 4,02/St.</p>	<p>Dieser Topfmagnet mit Karabiner garantiert einen sicheren Halt der befestigten Gegenstände, auch wenn z. B. seitlich an ihnen gezogen wird. Daher kann er überall verwendet werden, wo sonst Ösen- oder Hakenmagnete zum Einsatz kommen, z. B. im Haushalt oder in der Werkstatt.</p>
<p>KTN-25B Neodym-Topfmagnet Ø 25 mm mit blauem Karabiner Länge Karabiner 60 mm Gewicht: 38 g Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,95/St. 3 St. 5,34/St. 10 St. 4,77/St. 20 St. 4,49/St. 40 St. 4,24/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Karabiner Topfdurchmesser D: 25 mm Topfhöhe H1: 8 mm Gesamthöhe ohne Karabiner H2: 18,5 mm Länge Karabiner h1: 60 mm</p>
<p>KTN-25P Neodym-Topfmagnet Ø 25 mm mit rosa Karabiner Länge Karabiner 60 mm Gewicht: 38 g Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,96/St. 3 St. 5,35/St. 10 St. 4,78/St. 20 St. 4,50/St. 40 St. 4,25/St.</p>	<p>Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Karabiner Topfdurchmesser D: 25 mm Topfhöhe H1: 8 mm Gesamthöhe ohne Karabiner H2: 18,5 mm Länge Karabiner h1: 60 mm</p>
<p>KTN-32 Neodym-Topfmagnet Ø 32 mm mit Karabiner Länge Karabiner 60 mm Gewicht: 55 g Haftkraft: ca. 39 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 7,26/St. 3 St. 6,58/St. 10 St. 5,94/St. 20 St. 5,63/St. 40 St. 5,35/St.</p>	<p>Dieser Topfmagnet mit Karabiner garantiert einen sicheren Halt der befestigten Gegenstände, auch wenn z. B. seitlich an ihnen gezogen wird. Daher kann er überall verwendet werden, wo sonst Ösen- oder Hakenmagnete zum Einsatz kommen, z. B. im Haushalt oder in der Werkstatt.</p>

KTN-32B			Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Neodym-Topfmagnet		1 St.	7,44/St.	Ausführung: Mit Karabiner
Ø 32 mm mit blauem		3 St.	6,75/St.	Topfdurchmesser D: 32 mm
Karabiner	ab	10 St.	6,13/St.	Topfhöhe H1: 8 mm
Länge Karabiner 60 mm	ab	20 St.	5,81/St.	Gesamthöhe ohne Karabiner H2: 18,5 mm
Gewicht: 55 g	ab	40 St.	5,53/St.	Länge Karabiner h1: 60 mm
Haftkraft: ca. 39 kg	ab			
KTN-32P			Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Neodym-Topfmagnet		1 St.	7,41/St.	Ausführung: Mit Karabiner
Ø 32 mm mit rosa Karabiner		3 St.	6,73/St.	Topfdurchmesser D: 32 mm
Länge Karabiner 60 mm	ab	10 St.	6,11/St.	Topfhöhe H1: 8 mm
Gewicht: 55 g	ab	20 St.	5,79/St.	Gesamthöhe ohne Karabiner H2: 18,5 mm
Haftkraft: ca. 39 kg	ab	40 St.	5,51/St.	Länge Karabiner h1: 60 mm
FTNT-40-B			Preis in EUR	Farbe: Schwarz
Neodym-Topfmagnet Ø 40,2 mm		1 St.	12,30/St.	Ausführung: Mit Drehhaken
mit drehbarem Haken		3 St.	11,02/St.	Haken Öffnungsweite a: 18 mm
schwarz, mit gummierter	ab	10 St.	9,85/St.	Topfhöhe H: 18 mm
Haftfläche	ab	20 St.	9,26/St.	Topfdurchmesser D: 40,2 mm
Gewicht: 87 g	ab	40 St.	8,74/St.	Magnetisierung: N38
Haftkraft: ca. 22 kg	ab			
FTNW-40			Preis in EUR	Farbe: Weiß
Neodym-Hakenmagnet weiß		1 St.	11,19/St.	Ausführung: Mit Rundhaken
Ø 40,3 mm		3 St.	10,05/St.	Topfdurchmesser D: 40,3 mm
pulverbeschichtet	ab	10 St.	8,98/St.	Halsdurchmesser d: 15,3 mm
Gewinde M6	ab	20 St.	8,45/St.	Topfhöhe H1: 9,3 mm
Gewicht: 110 g	ab	40 St.	7,98/St.	Gesamthöhe ohne Haken H2: 18,3 mm
Haftkraft: ca. 50 kg	ab			

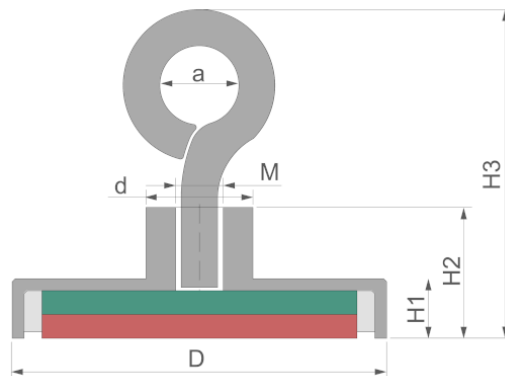
Ösenmagnete Neodym

Besonderheit: Diese Magnete eignen sich zum sicheren Aufhängen von Gegenständen. Die Öse kann herausgeschraubt werden. Sie haben die Wahl zwischen silberfarbenen und weißen Ösenmagneten. Letztere fallen an weißen Wänden und Decken fast nicht auf. Die silbernen Ösenmagnete sind dafür etwas preiswerter und stärker.

Prinzip: Die Magnete sind in einen Stahltopf eingelassen. Der Stahltopf verstärkt die Haftkraft des Magneten, wenn der Magnet direkt auf einer dicken eisernen Oberfläche anliegt. Wenn kein Direktkontakt mit dem Gegenstück besteht oder wenn das Eisenblech dünn, bemalt oder rau ist, können Sie den Magneten deutlich weniger belasten.

Scherkraft: Die angegebene Haftkraft wurde rechtwinklig zum Haftgrund gemessen. Um den Magneten seitlich zu verschieben, ist eine viel kleinere Kraft notwendig. Wenn Sie einen Topfmagneten also an einer Wand verwenden, können Sie ihn deutlich weniger belasten, als wenn Sie ihn an der Decke einsetzen.

Rost: Diese Magnete sind nicht rostfrei und daher für den trockenen Innenbereich konzipiert.



BD-OTN-10 Neodym-Topfmagnet Ø 10 mm mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M3 Gewicht: 5,1 g Haftkraft: ca. 3 kg		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
		5 St.	1,45/St.
	ab	15 St.	1,30/St.
	ab	40 St.	1,19/St.
	ab	80 St.	1,11/St.
			Ausführung: Mit Öse Topfdurchmesser D: 10 mm Halsdurchmesser d: 5 mm Topfhöhe H1: 4,5 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 11,5 mm
BD-OTN-13 Neodym-Topfmagnet Ø 13 mm mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M3 Gewicht: 6,6 g Haftkraft: ca. 5 kg		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
		5 St.	1,68/St.
	ab	15 St.	1,50/St.
	ab	40 St.	1,37/St.
	ab	80 St.	1,28/St.
			Ausführung: Mit Öse Topfdurchmesser D: 13 mm Halsdurchmesser d: 5 mm Topfhöhe H1: 4,5 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 11,5 mm
BD-OTN-16 Neodym-Topfmagnet Ø 16 mm mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 11 g Haftkraft: ca. 8 kg		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
		5 St.	1,80/St.
	ab	15 St.	1,64/St.
	ab	40 St.	1,51/St.
	ab	80 St.	1,43/St.
			Ausführung: Mit Öse Topfdurchmesser D: 16 mm Halsdurchmesser d: 6 mm Topfhöhe H1: 4,5 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 11,5 mm
BD-OTN-20 Neodym-Topfmagnet Ø 20 mm mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 20 g Haftkraft: ca. 13 kg		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
		1 St.	2,75/St.
	ab	3 St.	2,48/St.
	ab	10 St.	2,22/St.
	ab	20 St.	2,09/St.
	ab	40 St.	1,98/St.
			Ausführung: Mit Öse Topfdurchmesser D: 20 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 13 mm
BD-OTN-25 Neodym-Topfmagnet Ø 25 mm mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 30 g Haftkraft: ca. 18 kg		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
		1 St.	3,23/St.
	ab	3 St.	2,91/St.
	ab	10 St.	2,61/St.
	ab	20 St.	2,45/St.
	ab	40 St.	2,31/St.
			Ausführung: Mit Öse Topfdurchmesser D: 25 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Topfhöhe H1: 7 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 14 mm

BD-OTN-32 Neodym-Topfmagnet Ø 32 mm mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M5 Gewicht: 53 g Haftkraft: ca. 40 kg	Preis in EUR 1 St. 5,12/St. ab 3 St. 4,66/St. ab 10 St. 4,23/St. ab 20 St. 4,02/St. ab 40 St. 3,82/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Öse Topfdurchmesser D: 32 mm Halsdurchmesser d: 10 mm Topfhöhe H1: 7 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 15,5 mm
BD-OTN-40 Neodym-Topfmagnet Ø 40 mm mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M6 Gewicht: 110 g Haftkraft: ca. 55 kg	Preis in EUR 1 St. 9,50/St. ab 3 St. 8,68/St. ab 10 St. 7,91/St. ab 20 St. 7,52/St. ab 40 St. 7,17/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Öse Topfdurchmesser D: 40 mm Halsdurchmesser d: 15 mm Topfhöhe H1: 9 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 18 mm
BD-OTN-50 Neodym-Topfmagnet Ø 50 mm mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M8 Gewicht: 180 g Haftkraft: ca. 75 kg	Preis in EUR 1 St. 15,01/St. ab 3 St. 13,66/St. ab 10 St. 12,41/St. ab 20 St. 11,77/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Öse Topfdurchmesser D: 50 mm Halsdurchmesser d: 15 mm Topfhöhe H1: 9 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 18 mm
BD-OTN-63 Neodym-Topfmagnet Ø 63 mm mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M8 Gewicht: 280 g Haftkraft: ca. 110 kg	Preis in EUR 1 St. 21,04/St. ab 3 St. 19,25/St. ab 10 St. 17,58/St. ab 20 St. 16,73/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Öse Topfdurchmesser D: 63 mm Halsdurchmesser d: 18 mm Topfhöhe H1: 10 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 22 mm
BD-OTN-75 Neodym-Topfmagnet Ø 75 mm mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M10 Gewicht: 430 g Haftkraft: ca. 130 kg	Preis in EUR 1 St. 30,91/St. ab 3 St. 28,44/St. ab 10 St. 26,14/St. ab 20 St. 24,98/St.	Farbe: Silberfarben Ausführung: Mit Öse Topfdurchmesser D: 75 mm Halsdurchmesser d: 20 mm Topfhöhe H1: 11 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 25 mm
OTNW-16 Neodym-Topfmagnet weiß Ø 16,3 mm mit Öse (Ösenmagnet) pulverbeschichtet Gewinde M4 Gewicht: 11 g Haftkraft: ca. 6 kg	Preis in EUR 1 St. 2,94/St. ab 3 St. 2,61/St. ab 10 St. 2,29/St. ab 20 St. 2,14/St. ab 40 St. 2,00/St.	Farbe: Weiß Ausführung: Mit Öse Topfdurchmesser D: 16,3 mm Halsdurchmesser d: 6,3 mm Topfhöhe H1: 4,8 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 11,8 mm
OTNW-25 Neodym-Topfmagnet weiß Ø 25,3 mm mit Öse (Ösenmagnet) pulverbeschichtet Gewinde M4 Gewicht: 30 g Haftkraft: ca. 16 kg	Preis in EUR 1 St. 4,56/St. ab 3 St. 4,04/St. ab 10 St. 3,57/St. ab 20 St. 3,33/St. ab 40 St. 3,13/St.	Farbe: Weiß Ausführung: Mit Öse Topfdurchmesser D: 25,3 mm Halsdurchmesser d: 8,3 mm Topfhöhe H1: 7,3 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 14,3 mm
OTNW-32 Neodym-Topfmagnet weiß Ø 32,3 mm mit Öse (Ösenmagnet) pulverbeschichtet Gewinde M5 Gewicht: 56 g Haftkraft: ca. 28 kg	Preis in EUR 1 St. 6,30/St. ab 3 St. 5,64/St. ab 10 St. 5,03/St. ab 20 St. 4,72/St. ab 40 St. 4,45/St.	Farbe: Weiß Ausführung: Mit Öse Topfdurchmesser D: 32,3 mm Halsdurchmesser d: 10,3 mm Topfhöhe H1: 7,3 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 15,8 mm
OTNW-40 Neodym-Topfmagnet weiß Ø 40,3 mm mit Öse (Ösenmagnet) pulverbeschichtet Gewinde M6 Gewicht: 120 g Haftkraft: ca. 48 kg	Preis in EUR 1 St. 12,06/St. ab 3 St. 10,99/St. ab 10 St. 10,02/St. ab 20 St. 9,53/St. ab 40 St. 9,10/St.	Farbe: Weiß Ausführung: Mit Öse Topfdurchmesser D: 40,3 mm Halsdurchmesser d: 15,3 mm Topfhöhe H1: 9,3 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 18,3 mm

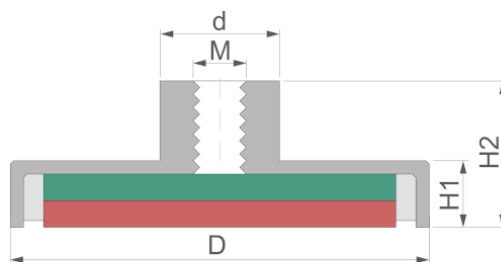
Neodym-Topfmagnete mit Gewindebuchse

Besonderheit: Diese Topfmagnete haben eine Gewindebuchse, in die Haken, Ösen etc. geschraubt werden können. Wir führen ebenfalls baugleiche Hakenmagnete sowie Ösenmagnete.

Prinzip: Die starken Neodym-Magnete sind in einen Stahltopf eingelassen. Der Stahltopf verstärkt die Haftkraft des Magneten, wenn der Magnet direkt auf einer dicken eisernen Oberfläche anliegt. Wenn kein Direktkontakt mit dem Gegenstück besteht oder wenn das Eisenblech dünn, bemalt oder rau ist, können Sie den Magneten deutlich weniger belasten.

Scherkraft: Die angegebene Haftkraft wurde rechtwinklig zum Haftgrund gemessen. Um den Magneten seitlich zu verschieben, ist eine viel kleinere Kraft notwendig. Wenn Sie einen Topfmagneten also an einer Wand verwenden, können Sie ihn deutlich weniger belasten, als wenn Sie ihn an der Decke einsetzen.

Rost: Diese Magnete sind nicht rostfrei und daher für den trockenen Innenbereich konzipiert.



TCN-10			Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Neodym-Topfmagnet		5 St.	1,27/St.	Topfdurchmesser D: 10 mm
Ø 10 mm mit Gewindebuchse	ab	15 St.	1,12/St.	Halsdurchmesser d: 5 mm
Gewinde M3	ab	40 St.	1,01/St.	Topfhöhe H1: 4,5 mm
Gewicht: 3,8 g	ab	80 St.	0,94/St.	Gesamthöhe H2: 11,5 mm
Haftkraft: ca. 3 kg				Gewindegröße: M3
TCN-13			Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Neodym-Topfmagnet		5 St.	1,50/St.	Topfdurchmesser D: 13 mm
Ø 13 mm mit Gewindebuchse	ab	15 St.	1,32/St.	Halsdurchmesser d: 5 mm
Gewinde M3	ab	40 St.	1,19/St.	Topfhöhe H1: 4,5 mm
Gewicht: 5,3 g	ab	80 St.	1,11/St.	Gesamthöhe H2: 11,5 mm
Haftkraft: ca. 5 kg				Gewindegröße: M3
TCN-16			Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Neodym-Topfmagnet		5 St.	1,58/St.	Topfdurchmesser D: 16 mm
Ø 16 mm mit Gewindebuchse	ab	15 St.	1,41/St.	Halsdurchmesser d: 6 mm
Gewinde M4	ab	40 St.	1,28/St.	Topfhöhe H1: 4,5 mm
Gewicht: 7,7 g	ab	80 St.	1,19/St.	Gesamthöhe H2: 11,5 mm
Haftkraft: ca. 8 kg				Gewindegröße: M4
TCN-20			Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Neodym-Topfmagnet		1 St.	2,52/St.	Topfdurchmesser D: 20 mm
Ø 20 mm mit Gewindebuchse	ab	3 St.	2,25/St.	Halsdurchmesser d: 8 mm
Gewinde M4	ab	10 St.	1,99/St.	Topfhöhe H1: 6 mm
Gewicht: 17 g	ab	20 St.	1,86/St.	Gesamthöhe H2: 13 mm
Haftkraft: ca. 13 kg	ab	40 St.	1,75/St.	Gewindegröße: M4
TCN-25			Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Neodym-Topfmagnet		1 St.	3,01/St.	Topfdurchmesser D: 25 mm
Ø 25 mm mit Gewindebuchse	ab	3 St.	2,68/St.	Halsdurchmesser d: 8 mm
Gewinde M4	ab	10 St.	2,38/St.	Topfhöhe H1: 7 mm
Gewicht: 27 g	ab	20 St.	2,22/St.	Gesamthöhe H2: 14 mm
Haftkraft: ca. 18 kg	ab	40 St.	2,09/St.	Gewindegröße: M4
TCN-32			Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Neodym-Topfmagnet		1 St.	4,54/St.	Topfdurchmesser D: 32 mm
Ø 32 mm mit Gewindebuchse	ab	3 St.	4,08/St.	Halsdurchmesser d: 10 mm
Gewinde M5	ab	10 St.	3,66/St.	Topfhöhe H1: 7 mm
Gewicht: 44 g	ab	20 St.	3,44/St.	Gesamthöhe H2: 15,5 mm
Haftkraft: ca. 40 kg	ab	40 St.	3,25/St.	Gewindegröße: M5

TCN-40		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Neodym-Topfmagnet		1 St. 8,76/St.	Topfdurchmesser D: 40 mm
Ø 40 mm mit		3 St. 7,93/St.	Halsdurchmesser d: 15 mm
Gewindebuchse	ab	10 St. 7,16/St.	Topfhöhe H1: 9 mm
Gewinde M6	ab	20 St. 6,77/St.	Gesamthöhe H2: 18 mm
Gewicht: 97 g		40 St. 6,42/St.	Gewindegröße: M6
Haftkraft: ca. 55 kg	ab		
TCN-50		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Neodym-Topfmagnet		1 St. 13,85/St.	Topfdurchmesser D: 50 mm
Ø 50 mm mit		3 St. 12,51/St.	Halsdurchmesser d: 15 mm
Gewindebuchse	ab	10 St. 11,26/St.	Topfhöhe H1: 9 mm
Gewinde M8	ab	20 St. 10,63/St.	Gesamthöhe H2: 18 mm
Gewicht: 140 g			Gewindegröße: M8
Haftkraft: ca. 75 kg	ab		
TCN-63		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Neodym-Topfmagnet		1 St. 19,89/St.	Topfdurchmesser D: 63 mm
Ø 63 mm mit		3 St. 18,10/St.	Halsdurchmesser d: 18 mm
Gewindebuchse	ab	10 St. 16,43/St.	Topfhöhe H1: 10 mm
Gewinde M8	ab	20 St. 15,59/St.	Gesamthöhe H2: 22 mm
Gewicht: 240 g			Gewindegröße: M8
Haftkraft: ca. 110 kg	ab		
TCN-75		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Neodym-Topfmagnet		1 St. 29,65/St.	Topfdurchmesser D: 75 mm
Ø 75 mm mit		3 St. 27,19/St.	Halsdurchmesser d: 20 mm
Gewindebuchse	ab	10 St. 24,89/St.	Topfhöhe H1: 11 mm
Gewinde M10	ab	20 St. 23,73/St.	Gesamthöhe H2: 25 mm
Gewicht: 360 g			Gewindegröße: M10
Haftkraft: ca. 130 kg	ab		

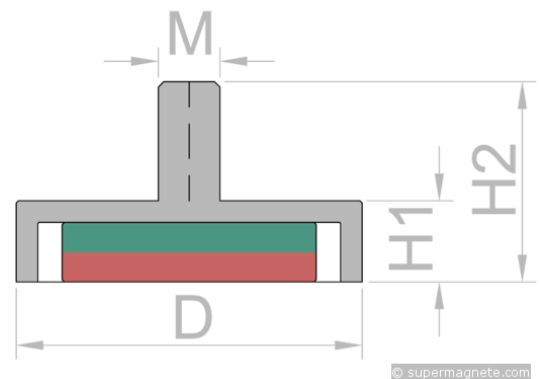
Neodym-Topfmagnete mit Gewindezapfen

Besonderheit: Diese Magnete haben einen Zapfen mit Außengewinde.

Prinzip: Die Magnete sind in einen Stahltopf eingelassen. Der Stahltopf verstärkt die Haftkraft des Magneten, wenn der Magnet direkt auf einer dicken eisernen Oberfläche anliegt. Wenn kein Direktkontakt mit dem Gegenstück besteht oder wenn das Eisenblech dünn, bemalt oder rau ist, können Sie den Magneten deutlich weniger belasten.

Scherkraft: Die angegebene Haftkraft wurde rechtwinklig zum Haftgrund gemessen. Um den Magneten seitlich zu verschieben, ist eine viel kleinere Kraft notwendig. Wenn Sie einen Topfmagneten also an einer Wand verwenden, können Sie ihn deutlich weniger belasten, als wenn Sie ihn an der Decke einsetzen.

Rost: Diese Magnete sind nicht rostfrei und daher für den trockenen Innenbereich konzipiert.



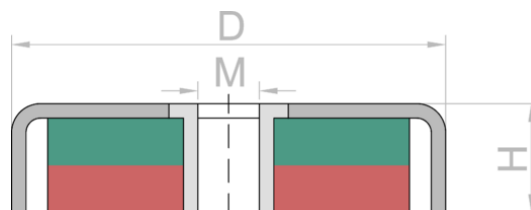
<p>SALE-138 Neodym-Topfmagnet Ø 10 mm mit Gewindezapfen, hält ca. 2,5 kg Gewinde M3 Gewicht: 3,6 g Haftkraft: ca. 2,5 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,18/St. ab 15 St. 1,04/St. ab 40 St. 0,94/St. ab 80 St. 0,88/St.</p>	<p>Topfmagnet Ø 10 mm mit 3 mm langem Gewindezapfen. Er verfügt über keinen Hinterstich, wodurch das Gewinde des Zapfens bis zum Stahltopf verläuft.</p>
<p>GTN-10 Neodym-Topfmagnet Ø 10 mm mit Gewindezapfen, hält ca. 2,5 kg Gewinde M3 Gewicht: 2,7 g Haftkraft: ca. 2,5 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,58/St. ab 15 St. 1,38/St. ab 40 St. 1,22/St. ab 80 St. 1,13/St.</p>	<p>Topfdurchmesser D: 10 mm Topfhöhe H1: 5 mm Gesamthöhe H2: 12 mm Toleranz: +/- 0,1 mm Beschichtung: vernickelt (Ni-Cu-Ni) max. Einsatztemperatur: 80°C</p>
<p>GTN-13 Neodym-Topfmagnet Ø 13 mm mit Gewindezapfen, hält ca. 3,5 kg Gewinde M3 Gewicht: 4 g Haftkraft: ca. 3,5 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,75/St. ab 15 St. 1,53/St. ab 40 St. 1,37/St. ab 80 St. 1,26/St.</p>	<p>Topfdurchmesser D: 13 mm Topfhöhe H1: 5 mm Gesamthöhe H2: 12 mm Toleranz: +/- 0,1 mm Beschichtung: vernickelt (Ni-Cu-Ni) max. Einsatztemperatur: 80°C</p>
<p>GTN-16 Neodym-Topfmagnet Ø 16 mm mit Gewindezapfen, hält ca. 8 kg Gewinde M4 Gewicht: 7,3 g Haftkraft: ca. 8 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,96/St. ab 15 St. 1,72/St. ab 40 St. 1,54/St. ab 80 St. 1,43/St.</p>	<p>Topfdurchmesser D: 16 mm Topfhöhe H1: 5 mm Gesamthöhe H2: 13,5 mm Toleranz: +/- 0,1 mm Beschichtung: vernickelt (Ni-Cu-Ni) max. Einsatztemperatur: 80°C</p>
<p>GTN-20 Neodym-Topfmagnet Ø 20 mm mit Gewindezapfen, hält ca. 12 kg Gewinde M4 Gewicht: 15 g Haftkraft: ca. 12 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,13/St. ab 3 St. 2,76/St. ab 10 St. 2,41/St. ab 20 St. 2,24/St. ab 40 St. 2,09/St.</p>	<p>Topfdurchmesser D: 20 mm Topfhöhe H1: 7 mm Gesamthöhe H2: 15,5 mm Toleranz: +/- 0,1 mm Beschichtung: vernickelt (Ni-Cu-Ni) max. Einsatztemperatur: 80°C</p>
<p>GTN-25 Neodym-Topfmagnet Ø 25 mm mit Gewindezapfen, hält ca. 25 kg Gewinde M5 Gewicht: 27 g Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,85/St. ab 3 St. 3,39/St. ab 10 St. 2,97/St. ab 20 St. 2,76/St. ab 40 St. 2,57/St.</p>	<p>Topfdurchmesser D: 25 mm Topfhöhe H1: 8 mm Gesamthöhe H2: 16,5 mm Toleranz: +/- 0,1 mm Beschichtung: vernickelt (Ni-Cu-Ni) max. Einsatztemperatur: 80°C</p>

GTN-32				
Neodym-Topfmagnet Ø			Preis in EUR	Topfdurchmesser D: 32 mm
32 mm mit Gewindezapfen,		ab	1 St. 5,39/St.	Topfhöhe H1: 8 mm
hält ca. 39 kg		ab	3 St. 4,77/St.	Gesamthöhe H2: 18,5 mm
Gewinde M6		ab	10 St. 4,20/St.	Toleranz: +/- 0,1 mm
Gewicht: 44 g		ab	20 St. 3,92/St.	Beschichtung: vernickelt (Ni-Cu-Ni)
Haftkraft: ca. 39 kg		ab	40 St. 3,67/St.	max. Einsatztemperatur: 80°C
GTN-40				
Neodym-Topfmagnet Ø			Preis in EUR	Topfdurchmesser D: 40 mm
40 mm mit Gewindezapfen,		ab	1 St. 8,29/St.	Topfhöhe H1: 9 mm
hält ca. 45 kg		ab	3 St. 7,39/St.	Gesamthöhe H2: 20 mm
Gewinde M8		ab	10 St. 6,56/St.	Toleranz: +/- 0,1 mm
Gewicht: 80 g		ab	20 St. 6,14/St.	Beschichtung: vernickelt (Ni-Cu-Ni)
Haftkraft: ca. 45 kg		ab	40 St. 5,77/St.	max. Einsatztemperatur: 80°C
GTN-48				
Neodym-Topfmagnet Ø			Preis in EUR	Topfdurchmesser D: 48 mm
48 mm mit Gewindezapfen,		ab	1 St. 14,06/St.	Topfhöhe H1: 11,5 mm
hält ca. 85 kg		ab	3 St. 12,56/St.	Gesamthöhe H2: 24 mm
Gewinde M8		ab	10 St. 11,17/St.	Toleranz: +/- 0,1 mm
Gewicht: 140 g		ab	20 St. 10,48/St.	Beschichtung: vernickelt (Ni-Cu-Ni)
Haftkraft: ca. 85 kg				max. Einsatztemperatur: 80°C
GTN-60				
Neodym-Topfmagnet Ø			Preis in EUR	Topfdurchmesser D: 60 mm
60 mm mit Gewindezapfen,		ab	1 St. 25,01/St.	Topfhöhe H1: 15 mm
hält ca. 130 kg		ab	3 St. 22,68/St.	Gesamthöhe H2: 30 mm
Gewinde M8		ab	10 St. 20,54/St.	Toleranz: +/- 0,1 mm
Gewicht: 260 g		ab	20 St. 19,47/St.	Beschichtung: vernickelt (Ni-Cu-Ni)
Haftkraft: ca. 130 kg				max. Einsatztemperatur: 80°C

Neodym-Topfmagnete mit Innengewinde

Besonderheit: Diese Magnete haben ein metrisches Innengewinde und können mit Gegenständen mit Außengewinde verschraubt werden.

Prinzip: Die Magnete sind in einen Stahltopf eingelassen. Der Stahltopf verstärkt die Haftkraft des Magneten, wenn der Magnet direkt auf einer dicken eisernen Oberfläche anliegt. Wenn kein Direktkontakt mit dem Gegenstück besteht oder wenn das Eisenblech dünn, bemalt oder rau ist, können Sie den Magneten deutlich weniger belasten.



Scherkraft: Die angegebene Haftkraft wurde rechtwinklig zum Haftgrund gemessen. Um den Magneten seitlich zu verschieben, ist eine viel kleinere Kraft notwendig. Wenn Sie einen Topfmagneten also an einer Wand verwenden, können Sie ihn deutlich weniger belasten, als wenn Sie ihn an der Decke einsetzen.

Rost: Diese Magnete sind nicht rostfrei und daher für den trockenen Innenbereich konzipiert.

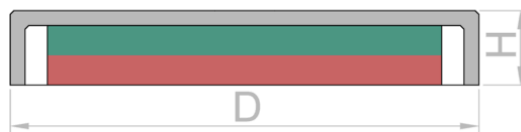
ITN-10		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Neodym-Topfmagnet		5 St. 1,72/St.	Topfdurchmesser D: 10 mm
Ø 10 mm mit Innengewinde	ab	15 St. 1,49/St.	Topfhöhe H: 4,5 mm
Gewinde M3	ab	40 St. 1,32/St.	Gewindegröße: M3
Gewicht: 2,5 g	ab	80 St. 1,22/St.	Toleranz: +/- 0,1 mm
Haftkraft: ca. 1,2 kg	ab		Magnetisierung: N38
ITN-13		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Neodym-Topfmagnet		5 St. 1,90/St.	Topfdurchmesser D: 13 mm
Ø 13 mm mit Innengewinde	ab	15 St. 1,66/St.	Topfhöhe H: 4,5 mm
Gewinde M3	ab	40 St. 1,47/St.	Gewindegröße: M3
Gewicht: 4,3 g	ab	80 St. 1,36/St.	Toleranz: +/- 0,1 mm
Haftkraft: ca. 3 kg	ab		Magnetisierung: N38
ITN-16		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Neodym-Topfmagnet		5 St. 2,11/St.	Topfdurchmesser D: 16 mm
Ø 16 mm mit Innengewinde	ab	15 St. 1,85/St.	Topfhöhe H: 4,5 mm
Gewinde M4	ab	40 St. 1,64/St.	Gewindegröße: M4
Gewicht: 6,3 g	ab	80 St. 1,52/St.	Toleranz: +/- 0,1 mm
Haftkraft: ca. 5,2 kg	ab		Magnetisierung: N38
ITN-20		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Neodym-Topfmagnet		1 St. 3,57/St.	Topfdurchmesser D: 20 mm
Ø 20 mm mit Innengewinde	ab	3 St. 3,13/St.	Topfhöhe H: 6 mm
Gewinde M4	ab	10 St. 2,71/St.	Gewindegröße: M4
Gewicht: 11 g	ab	20 St. 2,51/St.	Toleranz: +/- 0,1 mm
Haftkraft: ca. 7,6 kg	ab	40 St. 2,32/St.	Magnetisierung: N38
ITN-25		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Neodym-Topfmagnet		1 St. 4,38/St.	Topfdurchmesser D: 25 mm
Ø 25 mm mit Innengewinde	ab	3 St. 3,88/St.	Topfhöhe H: 7 mm
Gewinde M5	ab	10 St. 3,43/St.	Gewindegröße: M5
Gewicht: 21 g	ab	20 St. 3,20/St.	Toleranz: +/- 0,1 mm
Haftkraft: ca. 14 kg	ab	40 St. 3,00/St.	Magnetisierung: N38
ITN-32		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
Neodym-Topfmagnet		1 St. 6,50/St.	Topfdurchmesser D: 32 mm
Ø 32 mm mit Innengewinde	ab	3 St. 5,70/St.	Topfhöhe H: 7 mm
Gewinde M6	ab	10 St. 4,97/St.	Gewindegröße: M6
Gewicht: 36 g	ab	20 St. 4,61/St.	Toleranz: +/- 0,1 mm
Haftkraft: ca. 26 kg	ab	40 St. 4,28/St.	Magnetisierung: N38

ITN-40 Neodym-Topfmagnet Ø 40 mm mit Innengewinde Gewinde M6 Gewicht: 68 g Haftkraft: ca. 40 kg		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
		1 St. 10,39/St.	Topfdurchmesser D: 40 mm
	ab	3 St. 9,18/St.	Topfhöhe H: 8 mm
	ab	10 St. 8,07/St.	Gewindegröße: M6
	ab	20 St. 7,51/St.	Toleranz: +/- 0,1 mm
	ab	40 St. 7,01/St.	Magnetisierung: N38
ITN-48 Neodym-Topfmagnet Ø 48 mm mit Innengewinde Gewinde M8 Gewicht: 140 g Haftkraft: ca. 58 kg		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
		1 St. 13,56/St.	Topfdurchmesser D: 48 mm
	ab	3 St. 11,98/St.	Topfhöhe H: 11,5 mm
	ab	10 St. 10,53/St.	Gewindegröße: M8
	ab	20 St. 9,81/St.	Toleranz: +/- 0,1 mm
			Magnetisierung: N38
ITN-60 Neodym-Topfmagnet Ø 60 mm mit Innengewinde Gewinde M8 Gewicht: 260 g Haftkraft: ca. 92 kg		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
		1 St. 25,50/St.	Topfdurchmesser D: 60 mm
	ab	3 St. 22,77/St.	Topfhöhe H: 15 mm
	ab	10 St. 20,27/St.	Gewindegröße: M8
			Toleranz: +/- 0,1 mm
			Magnetisierung: N38

Neodym-Topfmagnete zum Einkleben

Besonderheit: Diese Magnete werden in Vertiefungen eingeklebt, wenn ein Anschrauben nicht möglich ist.

Prinzip: Die Magnete sind in einen Stahltopf eingelassen. Der Stahltopf verstärkt die Haftkraft des Magneten, wenn der Magnet direkt auf einer dicken eisernen Oberfläche anliegt. Wenn kein Direktkontakt mit dem Gegenstück besteht oder wenn das Eisenblech dünn, bemalt oder rau ist, können Sie den Magneten deutlich weniger belasten.



Scherkraft: Die angegebene Haftkraft wurde rechtwinklig zum Haftgrund gemessen. Um den Magneten seitlich zu verschieben, ist eine viel kleinere Kraft notwendig. Wenn Sie einen Topfmagneten also an einer Wand verwenden, können Sie ihn deutlich weniger belasten, als wenn Sie ihn an der Decke einsetzen.

© supermagnete.com

Rost: Diese Magnete sind nicht rostfrei und daher für den trockenen Innenbereich konzipiert.

FGN-10 Neodym-Topfmagnet Ø 10 mm zum Einkleben Gewicht: 2,5 g Haftkraft: ca. 2,2 kg	Preis in EUR 5 St. 1,59/St. ab 15 St. 1,40/St. ab 40 St. 1,25/St. ab 80 St. 1,16/St.	Farbe: Silberfarben Topfdurchmesser D: 10 mm Topfhöhe H: 5 mm Toleranz: +/- 0,1 mm Magnetisierung: N38 Beschichtung: Vernickelt (Ni-Cu-Ni)
FGN-13 Neodym-Topfmagnet Ø 13 mm zum Einkleben Gewicht: 4 g Haftkraft: ca. 3,2 kg	Preis in EUR 5 St. 1,79/St. ab 15 St. 1,58/St. ab 40 St. 1,43/St. ab 80 St. 1,33/St.	Farbe: Silberfarben Topfdurchmesser D: 13 mm Topfhöhe H: 5 mm Toleranz: +/- 0,1 mm Magnetisierung: N38 Beschichtung: Vernickelt (Ni-Cu-Ni)
FGN-16 Neodym-Topfmagnet Ø 16 mm zum Einkleben Gewicht: 7 g Haftkraft: ca. 5,5 kg	Preis in EUR 5 St. 2,00/St. ab 15 St. 1,77/St. ab 40 St. 1,60/St. ab 80 St. 1,49/St.	Farbe: Silberfarben Topfdurchmesser D: 16 mm Topfhöhe H: 5 mm Toleranz: +/- 0,1 mm Magnetisierung: N38 Beschichtung: Vernickelt (Ni-Cu-Ni)
FGN-20 Neodym-Topfmagnet Ø 20 mm zum Einkleben Gewicht: 14 g Haftkraft: ca. 9 kg	Preis in EUR 1 St. 3,25/St. ab 3 St. 2,87/St. ab 10 St. 2,52/St. ab 20 St. 2,35/St. ab 40 St. 2,19/St.	Farbe: Silberfarben Topfdurchmesser D: 20 mm Topfhöhe H: 7 mm Toleranz: +/- 0,1 mm Magnetisierung: N38 Beschichtung: Vernickelt (Ni-Cu-Ni)
FGN-25 Neodym-Topfmagnet Ø 25 mm zum Einkleben Gewicht: 27 g Haftkraft: ca. 22 kg	Preis in EUR 1 St. 4,26/St. ab 3 St. 3,73/St. ab 10 St. 3,24/St. ab 20 St. 3,00/St. ab 40 St. 2,78/St.	Farbe: Silberfarben Topfdurchmesser D: 25 mm Topfhöhe H: 8 mm Toleranz: +/- 0,1 mm Magnetisierung: N38 Beschichtung: Vernickelt (Ni-Cu-Ni)
FGN-32 Neodym-Topfmagnet Ø 32 mm zum Einkleben Gewicht: 43 g Haftkraft: ca. 34 kg	Preis in EUR 1 St. 4,97/St. ab 3 St. 4,45/St. ab 10 St. 3,97/St. ab 20 St. 3,73/St. ab 40 St. 3,51/St.	Farbe: Silberfarben Topfdurchmesser D: 32 mm Topfhöhe H: 8 mm Toleranz: +/- 0,1 mm Magnetisierung: N38 Beschichtung: Vernickelt (Ni-Cu-Ni)

FGN-42 Neodym-Topfmagnet Ø 42 mm zum Einkleben Gewicht: 85 g Haftkraft: ca. 68 kg		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
		1 St. 9,61/St.	Topfdurchmesser D: 42 mm
	ab	3 St. 8,47/St.	Topfhöhe H: 9 mm
	ab	10 St. 7,42/St.	Toleranz: +/- 0,1 mm
	ab	20 St. 6,90/St.	Magnetisierung: N38
	ab	40 St. 6,43/St.	Beschichtung: Vernickelt (Ni-Cu-Ni)
FGN-48 Neodym-Topfmagnet Ø 48 mm zum Einkleben Gewicht: 130 g Haftkraft: ca. 85 kg		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
		1 St. 18,06/St.	Topfdurchmesser D: 48 mm
	ab	3 St. 16,16/St.	Topfhöhe H: 11,5 mm
	ab	10 St. 14,41/St.	Toleranz: +/- 0,1 mm
	ab	20 St. 13,53/St.	Magnetisierung: N42
			Beschichtung: Vernickelt (Ni-Cu-Ni)
FGN-60 Neodym-Topfmagnet Ø 60 mm zum Einkleben Gewicht: 280 g Haftkraft: ca. 130 kg		Preis in EUR	Farbe: Silberfarben
		1 St. 28,67/St.	Topfdurchmesser D: 60 mm
	ab	3 St. 26,21/St.	Topfhöhe H: 15 mm
	ab	10 St. 23,94/St.	Toleranz: +/- 0,1 mm
	ab	20 St. 22,81/St.	Magnetisierung: N42
	ab	40 St. 21,80/St.	Beschichtung: Vernickelt (Ni-Cu-Ni)

Neodym-Topfmagnete mit Zubehör

BD-TCN-20-HNG-1 Neodym-Topfmagnet-Bundle 10 x TCN-20 mit diversem Zubehör schwarz Gewicht: 280 g/Set Haftkraft: ca. 13 kg	Preis in EUR 1 Set 41,63/Set	Gewindegröße: M4 Kategorie: Topfmagnet
BD-TCN-20-HNG-2 Neodym-Topfmagnet-Bundle 10 x TCN-20 mit diversem Zubehör goldfarben Gewicht: 280 g/Set Haftkraft: ca. 13 kg	Preis in EUR 1 Set 41,63/Set	Gewindegröße: M4 Kategorie: Topfmagnet
BD-TCN-20-HNG-3 Neodym-Topfmagnet-Bundle 10 x TCN-20 mit diversem Zubehör silberfarben Gewicht: 280 g/Set Haftkraft: ca. 13 kg	Preis in EUR 1 Set 41,63/Set	Gewindegröße: M4 Kategorie: Topfmagnet

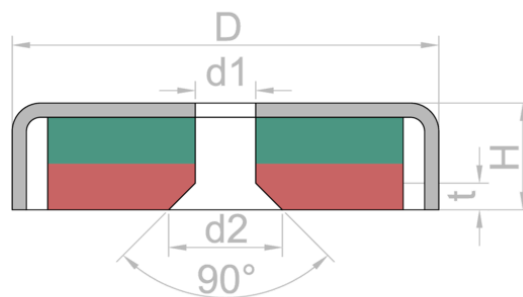
Topfmagnete mit Ferrit-Magneten

Besonderheit: Diese Magnete bestehen aus Ferrit und nicht aus Neodym. Sie haben daher eine geringere Haftkraft und sind größer. Dafür sind sie günstiger als Neodym-Magnete und können auch im Außenbereich verwendet werden.

Prinzip: Die Magnete sind in einen Stahltopf eingelassen. Der Stahltopf verstärkt die Haftkraft des Magneten, wenn der Magnet direkt auf einer dicken eisernen Oberfläche anliegt. Wenn kein Direktkontakt mit dem Gegenstück besteht oder wenn das Eisenblech dünn, bemalt oder rau ist, können Sie den Magneten deutlich weniger belasten.

Scherkraft: Die angegebene Haftkraft wurde rechtwinklig zum Haftgrund gemessen. Um den Magneten seitlich zu verschieben, ist eine viel kleinere Kraft notwendig. Wenn Sie einen Topfmagneten also an einer Wand verwenden, können Sie ihn deutlich weniger belasten, als wenn Sie ihn an der Decke einsetzen.

Rost: Diese Magnete sind rostfrei und können daher auch im Außenbereich und in feuchten Umgebungen verwendet werden. Die Töpfe um die Magnete herum können allerdings mit der Zeit (Flug-) Rost ansetzen.



CSF-25 Ferrit-Topfmagnet Ø 25 mm mit Senkbohrung Gewicht: 16 g Haftkraft: ca. 2,2 kg	Preis in EUR 5 St. 1,58/St. ab 15 St. 1,42/St. ab 40 St. 1,30/St. ab 80 St. 1,22/St.	Farbe: Silberfarben Topfdurchmesser D: 25 mm Topfhöhe H: 7 mm Bohrung d1: 5,5 mm Bohrung d2: 11,7 mm Senkung t: 3,1 mm
CSF-40 Ferrit-Topfmagnet Ø 40 mm mit Senkbohrung Gewicht: 50 g Haftkraft: ca. 16 kg	Preis in EUR 5 St. 2,06/St. ab 15 St. 1,87/St. ab 40 St. 1,72/St. ab 80 St. 1,63/St.	Farbe: Silberfarben Topfdurchmesser D: 40 mm Topfhöhe H: 8 mm Bohrung d1: 5,5 mm Bohrung d2: 11,7 mm Senkung t: 3,1 mm
CSF-48 Ferrit-Topfmagnet Ø 48 mm mit Senkbohrung Gewicht: 110 g Haftkraft: ca. 23 kg	Preis in EUR 1 St. 4,28/St. ab 3 St. 3,88/St. ab 10 St. 3,50/St. ab 20 St. 3,31/St. ab 40 St. 3,13/St.	Farbe: Silberfarben Topfdurchmesser D: 48 mm Topfhöhe H: 11,5 mm Bohrung d1: 8,5 mm Bohrung d2: 18,12 mm Senkung t: 4,81 mm
CSF-60 Ferrit-Topfmagnet Ø 60 mm mit Senkbohrung Gewicht: 210 g Haftkraft: ca. 36 kg	Preis in EUR 1 St. 6,71/St. ab 3 St. 6,14/St. ab 10 St. 5,59/St. ab 20 St. 5,32/St. ab 40 St. 5,06/St.	Farbe: Silberfarben Topfdurchmesser D: 60 mm Topfhöhe H: 15 mm Bohrung d1: 8,5 mm Bohrung d2: 18,12 mm Senkung t: 4,81 mm
ITF-25 Ferrit-Topfmagnet Ø 25 mm mit Innengewinde Gewinde M4 Gewicht: 18 g Haftkraft: ca. 3,6 kg	Preis in EUR 1 St. 3,46/St. ab 3 St. 3,15/St. ab 10 St. 2,86/St. ab 20 St. 2,71/St. ab 40 St. 2,57/St.	Ferrit-Topfmagnete mit metrischem Innengewinde und Hitzebeständigkeit bis 200°C.

ITF-32 Ferrit-Topfmagnet Ø 32 mm mit Innengewinde Gewinde M4 Gewicht: 29 g Haftkraft: ca. 7,6 kg	Preis in EUR 1 St. 3,66/St. ab 3 St. 3,34/St. ab 10 St. 3,04/St. ab 20 St. 2,88/St. ab 40 St. 2,74/St.	Ferrit-Topfmagnete mit metrischem Innengewinde und Hitzebeständigkeit bis 200°C.
ITF-40 Ferrit-Topfmagnet Ø 40 mm mit Innengewinde Gewinde M4 Gewicht: 53 g Haftkraft: ca. 9,1 kg	Preis in EUR 1 St. 4,43/St. ab 3 St. 4,06/St. ab 10 St. 3,71/St. ab 20 St. 3,54/St. ab 40 St. 3,37/St.	Ferrit-Topfmagnete mit metrischem Innengewinde und Hitzebeständigkeit bis 200°C.
ITF-50 Ferrit-Topfmagnet Ø 50 mm mit Innengewinde Gewinde M8 Gewicht: 94 g Haftkraft: ca. 17 kg	Preis in EUR 1 St. 5,30/St. ab 3 St. 4,89/St. ab 10 St. 4,50/St. ab 20 St. 4,30/St. ab 40 St. 4,12/St.	Ferrit-Topfmagnete mit metrischem Innengewinde und Hitzebeständigkeit bis 200 °C.

Neodym-Magnetsysteme zum Anschrauben

<p>ZTNG-43 Neodym-Magnetsystem Ø 43 mm schwarz gummiert mit zylindrischer Bohrung Gewicht: 33 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,07/St. 3 St. 5,40/St. 10 St. 4,78/St. 20 St. 4,47/St. 40 St. 4,19/St.</p>	<p>Durchmesser D: 43 mm Gesamthöhe H: 6 mm Bohrung d1: 5,5 mm Bohrung d2: 11 mm Tiefe t: 3,5 mm Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>ZTNG-66 Neodym-Magnetsystem Ø 66 mm schwarz gummiert mit zylindrischer Bohrung Gewicht: 100 g Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 9,70/St. 3 St. 8,67/St. 10 St. 7,73/St. 20 St. 7,25/St. 40 St. 6,83/St.</p>	<p>Durchmesser D: 66 mm Gesamthöhe H: 8,5 mm Bohrung d1: 5,5 mm Bohrung d2: 22 mm Tiefe t: 3,2 mm Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>ZTNG-88 Neodym-Magnetsystem Ø 88 mm schwarz gummiert mit zylindrischer Bohrung Gewicht: 200 g Haftkraft: ca. 56 kg</p>	<p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 17,33/St. 3 St. 15,63/St. 10 St. 14,07/St. 20 St. 13,29/St. 40 St. 12,59/St.</p>	<p>Durchmesser D: 88 mm Gesamthöhe H: 8,5 mm Bohrung d1: 8 mm Bohrung d2: 25 mm Tiefe t: 3,3 mm Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>ZTNGW-43 Neodym-Magnetsystem Ø 43 mm weiß gummiert mit zylindrischer Bohrung Gewicht: 33 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,06/St. 3 St. 5,39/St. 10 St. 4,77/St. 20 St. 4,46/St. 40 St. 4,18/St.</p>	<p>Durchmesser D: 43 mm Gesamthöhe H: 6 mm Bohrung d1: 5,5 mm Bohrung d2: 11 mm Tiefe t: 3,5 mm Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>ZTNGW-66 Neodym-Magnetsystem Ø 66 mm weiß gummiert mit zylindrischer Bohrung Gewicht: 100 g Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 9,74/St. 3 St. 8,71/St. 10 St. 7,76/St. 20 St. 7,28/St. 40 St. 6,86/St.</p>	<p>Durchmesser D: 66 mm Gesamthöhe H: 8,5 mm Bohrung d1: 5,5 mm Bohrung d2: 22 mm Tiefe t: 3,2 mm Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>ZTNGW-88 Neodym-Magnetsystem Ø 88 mm weiß gummiert mit zylindrischer Bohrung Gewicht: 200 g Haftkraft: ca. 56 kg</p>	<p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 17,33/St. 3 St. 15,63/St. 10 St. 14,06/St. 20 St. 13,28/St. 40 St. 12,58/St.</p>	<p>Durchmesser D: 88 mm Gesamthöhe H: 8,5 mm Bohrung d1: 8 mm Bohrung d2: 25 mm Tiefe t: 3,3 mm Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>CSNG-43 Neodym-Magnetsystem Ø 43 mm schwarz gummiert mit Senkbohrung Gewicht: 33 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,08/St. 3 St. 5,39/St. 10 St. 4,76/St. 20 St. 4,44/St. 40 St. 4,16/St.</p>	<p>Durchmesser D: 43 mm Gesamthöhe H: 6 mm Bohrung d1: 7,5 mm Bohrung d2: 12,8 mm Senkung t: 2,6 mm Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>CSNG-66 Neodym-Magnetsystem Ø 66 mm schwarz gummiert mit Senkbohrung Gewicht: 100 g Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 9,68/St. 3 St. 8,58/St. 10 St. 7,57/St. 20 St. 7,06/St. 40 St. 6,61/St.</p>	<p>Durchmesser D: 66 mm Gesamthöhe H: 8,5 mm Bohrung d1: 6,6 mm Bohrung d2: 12 mm Senkung t: 2,7 mm Toleranz: +/- 0,5 mm</p>

CSNG-88			Preis in EUR	Durchmesser D: 88 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St. 15,74/St.	Gesamthöhe H: 8,5 mm
Ø 88 mm schwarz gummiert		ab	3 St. 14,34/St.	Bohrung d1: 6,6 mm
mit Senkbohrung		ab	10 St. 13,05/St.	Bohrung d2: 12 mm
Gewicht: 200 g		ab	20 St. 12,41/St.	Senkung t: 2,7 mm
Haftkraft: ca. 56 kg		ab	40 St. 11,83/St.	Toleranz: +/- 0,5 mm
CSNGW-43			Preis in EUR	Durchmesser D: 43 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St. 6,09/St.	Gesamthöhe H: 6 mm
Ø 43 mm weiß gummiert mit		ab	3 St. 5,39/St.	Bohrung d1: 7,5 mm
Senkbohrung		ab	10 St. 4,76/St.	Bohrung d2: 12,8 mm
Gewicht: 33 g		ab	20 St. 4,44/St.	Senkung t: 2,6 mm
Haftkraft: ca. 10 kg		ab	40 St. 4,16/St.	Toleranz: +/- 0,5 mm mm
CSNGW-66			Preis in EUR	Durchmesser D: 66 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St. 9,76/St.	Gesamthöhe H: 8,5 mm
Ø 66 mm weiß gummiert mit		ab	3 St. 8,82/St.	Bohrung d1: 6,6 mm
Senkbohrung		ab	10 St. 7,96/St.	Bohrung d2: 12 mm
Gewicht: 100 g		ab	20 St. 7,53/St.	Senkung t: 2,7 mm
Haftkraft: ca. 25 kg		ab	40 St. 7,14/St.	Toleranz: +/- 0,5 mm
CSNGW-88			Preis in EUR	Durchmesser D: 88 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St. 15,76/St.	Gesamthöhe H: 8,5 mm
Ø 88 mm weiß gummiert mit		ab	3 St. 14,36/St.	Bohrung d1: 6,6 mm
Senkbohrung		ab	10 St. 13,07/St.	Bohrung d2: 12 mm
Gewicht: 200 g		ab	20 St. 12,43/St.	Senkung t: 2,7 mm
Haftkraft: ca. 56 kg		ab	40 St. 11,85/St.	Toleranz: +/- 0,5 mm

Neodym-Magnetsysteme mit Haken

<p>BD-FTNG-110R Neodym-Magnetsystem 110 x 50 mm schwarz gummiert mit Haken (Hakenmagnet) Gewinde M8 Gewicht: 210 g Haftkraft: ca. 90 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 21,13/St. 3 St. 19,02/St. 10 St. 17,07/St. 20 St. 16,10/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 110 mm Halsdurchmesser d: 12 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 15 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 60 mm Gewindegröße: M8</p>
<p>BD-FTNG-22 Neodym-Magnetsystem Ø 22 mm schwarz gummiert mit Haken (Hakenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 16 g Haftkraft: ca. 5,9 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,46/St. 3 St. 3,95/St. 10 St. 3,48/St. 20 St. 3,24/St. 40 St. 3,03/St.</p>	<p>Durchmesser D: 22 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 11,5 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 26,1 mm Gewindegröße: M4</p>
<p>BD-FTNG-31 Neodym-Magnetsystem Ø 31 mm schwarz gummiert mit Haken (Hakenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 25 g Haftkraft: ca. 8 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,13/St. 3 St. 4,54/St. 10 St. 4,00/St. 20 St. 3,73/St. 40 St. 3,49/St.</p>	<p>Durchmesser D: 31 mm Halsdurchmesser d: 7 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 11,5 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 26 mm Gewindegröße: M4 mm</p>
<p>BD-FTNG-35R Neodym-Magnetsystem 35 x 22,5 mm schwarz gummiert mit Haken (Hakenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 25 g Haftkraft: ca. 9,5 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,60/St. 3 St. 6,06/St. 10 St. 5,56/St. 20 St. 5,32/St. 40 St. 5,10/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 35 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 11 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 24,5 mm Gewindegröße: M4</p>
<p>BD-FTNG-43 Neodym-Magnetsystem Ø 43 mm schwarz gummiert mit Haken (Hakenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 33 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,31/St. 3 St. 5,60/St. 10 St. 4,92/St. 20 St. 4,58/St. 40 St. 4,28/St.</p>	<p>Durchmesser D: 43 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 10,5 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 24,5 mm Gewindegröße: M4</p>
<p>BD-FTNG-43R Neodym-Magnetsystem 43 x 31 mm schwarz gummiert mit Haken (Hakenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 33 g Haftkraft: ca. 14 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 7,18/St. 3 St. 6,28/St. 10 St. 5,46/St. 20 St. 5,05/St. 40 St. 4,68/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 43 mm Halsdurchmesser d: 10 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 12 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 25,5 mm Gewindegröße: M4</p>
<p>BD-FTNG-66 Neodym-Magnetsystem Ø 66 mm schwarz gummiert mit Haken (Hakenmagnet) Gewinde M5 Gewicht: 110 g Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 10,12/St. 3 St. 9,01/St. 10 St. 7,99/St. 20 St. 7,48/St. 40 St. 7,02/St.</p>	<p>Durchmesser D: 66 mm Halsdurchmesser d: 10 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 15 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 44 mm Gewindegröße: M5</p>
<p>BD-FTNG-74R Neodym-Magnetsystem 74 x 45 mm schwarz gummiert mit Haken (Hakenmagnet) Gewinde M6 Gewicht: 120 g Haftkraft: ca. 36 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 12,82/St. 3 St. 11,49/St. 10 St. 10,26/St. 20 St. 9,66/St. 40 St. 9,11/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 74 mm Halsdurchmesser d: 10 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 14,7 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 56,7 mm Gewindegröße: M6</p>

<p>BD-FTNG-88 Neodym-Magnetsystem Ø 88 mm schwarz gummiert mit Haken (Hakenmagnet) Gewinde M8 Gewicht: 230 g Haftkraft: ca. 56 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 16,77/St. 3 St. 15,21/St. 10 St. 13,84/St. 20 St. 13,16/St. 40 St. 12,57/St.</p>	<p>Durchmesser D: 88 mm Halsdurchmesser d: 12 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 17 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 60,1 mm Gewindegröße: M8</p>
<p>BD-FTNG-88R Neodym-Magnetsystem 88 x 50 mm schwarz gummiert mit Haken (Hakenmagnet) Gewinde M6 Gewicht: 160 g Haftkraft: ca. 65 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 17,01/St. 3 St. 15,26/St. 10 St. 13,64/St. 20 St. 12,84/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 88 mm Halsdurchmesser d: 12 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 15 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 57 mm Gewindegröße: M6</p>
<p>BD-FTNG-LHK-22 Neodym-Magnetsystem Ø 22 mm schwarz gummiert mit L-Haken (Hakenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 15 g Haftkraft: ca. 5,9 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,78/St. 3 St. 4,27/St. 10 St. 3,80/St. 20 St. 3,56/St. 40 St. 3,36/St.</p>	<p>Durchmesser D1: 22 mm Durchmesser D2: 4 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Höhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 11,5 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 25,5 mm</p>
<p>BD-FTNG-LHK-31 Neodym-Magnetsystem Ø 31 mm schwarz gummiert mit L-Haken (Hakenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 24 g Haftkraft: ca. 8 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,45/St. 3 St. 4,87/St. 10 St. 4,32/St. 20 St. 4,05/St. 40 St. 3,81/St.</p>	<p>Durchmesser D1: 31 mm Durchmesser D2: 4 mm Halsdurchmesser d: 7 mm Höhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 11,5 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 25,5 mm</p>
<p>BD-FTNG-LHK-43 Neodym-Magnetsystem Ø 43 mm schwarz gummiert mit L-Haken (Hakenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 32 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,64/St. 3 St. 5,92/St. 10 St. 5,24/St. 20 St. 4,91/St. 40 St. 4,61/St.</p>	<p>Durchmesser D1: 43 mm Durchmesser D2: 4 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Höhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 10,5 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 24,5 mm</p>
<p>BD-FTNG-LHK-66 Neodym-Magnetsystem Ø 66 mm schwarz gummiert mit L-Haken (Hakenmagnet) Gewinde M5 Gewicht: 110 g Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 10,41/St. 3 St. 9,31/St. 10 St. 8,28/St. 20 St. 7,77/St. 40 St. 7,31/St.</p>	<p>Durchmesser D1: 66 mm Durchmesser D2: 5 mm Halsdurchmesser d: 10 mm Höhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 15 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 30 mm</p>
<p>BD-FTNG-LHK-88 Neodym-Magnetsystem Ø 88 mm schwarz gummiert mit L-Haken (Hakenmagnet) Gewinde M8 Gewicht: 200 g Haftkraft: ca. 56 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 16,77/St. 3 St. 15,21/St. 10 St. 13,84/St. 20 St. 13,16/St. 40 St. 12,57/St.</p>	<p>Durchmesser D1: 88 mm Durchmesser D2: 7,5 mm Halsdurchmesser d: 12 mm Höhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 17 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 35 mm</p>
<p>BD-FTNGW-22 Neodym-Magnetsystem Ø 22 mm weiß gummiert mit Haken (Hakenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 16 g Haftkraft: ca. 5,9 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,46/St. 3 St. 3,95/St. 10 St. 3,48/St. 20 St. 3,24/St. 40 St. 3,03/St.</p>	<p>Durchmesser D: 22 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 11,5 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 26,1 mm Gewindegröße: M4</p>
<p>BD-FTNGW-31 Neodym-Magnetsystem Ø 31 mm weiß gummiert mit Haken (Hakenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 25 g Haftkraft: ca. 8 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,13/St. 3 St. 4,54/St. 10 St. 4,00/St. 20 St. 3,73/St. 40 St. 3,49/St.</p>	<p>Durchmesser D: 31 mm Halsdurchmesser d: 7 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 11,5 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 26 mm Gewindegröße: M4</p>

<p>BD-FTNGW-43 Neodym-Magnetsystem Ø 43 mm weiß gummiert mit Haken (Hakenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 33 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,31/St. 3 St. 5,60/St. 10 St. 4,92/St. 20 St. 4,58/St. 40 St. 4,28/St.</p>	<p>Durchmesser D: 43 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 10,5 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 24,5 mm Gewindegröße: M4</p>
<p>BD-FTNGW-66 Neodym-Magnetsystem Ø 66 mm weiß gummiert mit Haken (Hakenmagnet) Gewinde M5 Gewicht: 110 g Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 10,12/St. 3 St. 9,01/St. 10 St. 7,99/St. 20 St. 7,48/St. 40 St. 7,02/St.</p>	<p>Durchmesser D: 66 mm Halsdurchmesser d: 10 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 15 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 44 mm Gewindegröße: M5</p>
<p>BD-FTNGW-88 Neodym-Magnetsystem Ø 88 mm weiß gummiert mit Haken (Hakenmagnet) Gewinde M8 Gewicht: 230 g Haftkraft: ca. 56 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 16,77/St. 3 St. 15,21/St. 10 St. 13,84/St. 20 St. 13,16/St. 40 St. 12,57/St.</p>	<p>Durchmesser D: 88 mm Halsdurchmesser d: 12 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 17 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 60,1 mm Gewindegröße: M8</p>
<p>BD-FTNGW-LHK-22 Neodym-Magnetsystem Ø 22 mm weiß gummiert mit L-Haken (Hakenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 15 g Haftkraft: ca. 5,9 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,78/St. 3 St. 4,27/St. 10 St. 3,80/St. 20 St. 3,56/St. 40 St. 3,36/St.</p>	<p>Durchmesser D1: 22 mm Durchmesser D2: 4 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Höhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 11,5 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 25,5 mm</p>
<p>BD-FTNGW-LHK-31 Neodym-Magnetsystem Ø 31 mm weiß gummiert mit L-Haken (Hakenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 24 g Haftkraft: ca. 8 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,45/St. 3 St. 4,87/St. 10 St. 4,32/St. 20 St. 4,05/St. 40 St. 3,81/St.</p>	<p>Durchmesser D1: 31 mm Durchmesser D2: 4 mm Halsdurchmesser d: 7 mm Höhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 11,5 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 25,5 mm</p>
<p>BD-FTNGW-LHK-43 Neodym-Magnetsystem Ø 43 mm weiß gummiert mit L-Haken (Hakenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 32 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,64/St. 3 St. 5,92/St. 10 St. 5,24/St. 20 St. 4,91/St. 40 St. 4,61/St.</p>	<p>Durchmesser D1: 43 mm Durchmesser D2: 4 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Höhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 10,5 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 24,5 mm</p>
<p>BD-FTNGW-LHK-66 Neodym-Magnetsystem Ø 66 mm weiß gummiert mit L-Haken (Hakenmagnet) Gewinde M5 Gewicht: 110 g Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 10,41/St. 3 St. 9,31/St. 10 St. 8,28/St. 20 St. 7,77/St. 40 St. 7,31/St.</p>	<p>Durchmesser D1: 66 mm Durchmesser D2: 5 mm Halsdurchmesser d: 10 mm Höhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 15 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 30 mm</p>
<p>BD-FTNGW-LHK-88 Neodym-Magnetsystem Ø 88 mm weiß gummiert mit L-Haken (Hakenmagnet) Gewinde M8 Gewicht: 200 g Haftkraft: ca. 56 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 16,77/St. 3 St. 15,21/St. 10 St. 13,84/St. 20 St. 13,16/St. 40 St. 12,57/St.</p>	<p>Durchmesser D1: 88 mm Durchmesser D2: 7,5 mm Halsdurchmesser d: 12 mm Höhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe ohne Haken H2: 17 mm Gesamthöhe mit Haken H3: 35 mm</p>
<p>BD-WS-THH-01 Neodym-Magnetsystem mit L- Doppelhaken, max. Belastung an der Wand 11 kg mit flacher Haken-Auflagefläche von 50 mm rutschfester Kunststoffüberzug schwarz Gewicht: 210 g Haftkraft: ca. 36 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 17,66/St. 3 St. 16,15/St. 10 St. 14,85/St. 20 St. 14,33/St.</p>	<p>Schwarzes Neodym-Magnetsystem mit L-Doppelhaken. Flache Auflagefläche von 50 mm und rutschfestem Kunststoffüberzug. Ideal zum Aufhängen von Werkzeugen, Klebebandrollen etc.</p>

<p>BD-WS-THH-02 Neodym-Magnetsystem mit U-Doppelhaken klein, max. Belastung an der Wand 11 kg mit Haken-Auflagefläche von 85 mm rutschfester Kunststoffüberzug schwarz Gewicht: 220 g Haftkraft: ca. 36 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 17,66/St. ab 3 St. 16,15/St. ab 10 St. 14,85/St. ab 20 St. 14,33/St.</p>	<p>Schwarzes Neodym-Magnetsystem mit kleinem U-Doppelhaken und Auflagefläche von 85 mm und rutschfestem Kunststoffüberzug. Ideal zum Aufhängen von Werkzeugen, Kabelrollen und Arbeitsgeräten.</p>
<p>BD-WS-THH-03 Neodym-Magnetsystem mit U-Doppelhaken groß, max. Belastung an der Wand 11 kg mit Haken-Auflagefläche von 112 mm rutschfester Kunststoffüberzug schwarz Gewicht: 260 g Haftkraft: ca. 36 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 17,97/St. ab 3 St. 16,41/St. ab 10 St. 15,11/St. ab 20 St. 14,54/St.</p>	<p>Schwarzes Neodym-Magnetsystem mit großem U-Doppelhaken und Auflagefläche von 112 mm und rutschfestem Kunststoffüberzug. Ideal zum Aufhängen von Werkzeugen, Kabelrollen und Arbeitsgeräten.</p>
<p>BD-WS-THH-06 Neodym-Magnetsystem rechteckig mit J-Haken, max. Belastung an der Wand 3,8 kg mit Haken-Auflagefläche von 24 mm schwarz Gewicht: 59 g Haftkraft: ca. 14 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 8,81/St. ab 3 St. 8,18/St. ab 10 St. 7,61/St. ab 20 St. 7,29/St. ab 40 St. 7,03/St.</p>	<p>Schwarzes Neodym-Magnetsystem in Quaderform mit J-Haken. Mit einer Verschiebekraft von 3,8 kg ideal zum Aufhängen von Taschen, Jacken, Handtüchern oder kleineren Arbeitsgeräten.</p>
<p>BD-WS-THH-07 Neodym-Magnetsystem rund mit J-Haken, max. Belastung an der Wand 7 kg mit Haken-Auflagefläche von 24 mm schwarz Gewicht: 130 g Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 11,72/St. ab 3 St. 10,94/St. ab 10 St. 9,95/St. ab 20 St. 9,53/St. ab 40 St. 9,12/St.</p>	<p>Schwarzes Neodym-Magnetsystem mit J-Haken. Mit einer Verschiebekraft von 7 kg ideal zum Aufhängen von Taschen, Jacken, Handtüchern oder kleineren Arbeitsgeräten.</p>

Neodym-Magnetsysteme mit Öse

<p>BD-OTNG-110R Neodym-Magnetsystem 110 x 50 mm schwarz gummiert mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M8 Gewicht: 220 g/Set Haftkraft: ca. 90 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 21,36/Set</p> <p>ab 3 Sets 19,25/Set</p> <p>ab 10 Sets 17,30/Set</p> <p>ab 20 Sets 16,33/Set</p>	<p>Seitenlänge S1: 110 mm Halsdurchmesser d: 12 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 15 mm Gesamthöhe mit Öse H3: 62 mm Gewindegröße: M8</p>
<p>BD-OTNG-22 Neodym-Magnetsystem Ø 22 mm schwarz gummiert mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 16 g/Set Haftkraft: ca. 5,9 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 4,44/Set</p> <p>ab 3 Sets 3,93/Set</p> <p>ab 10 Sets 3,46/Set</p> <p>ab 20 Sets 3,22/Set</p> <p>ab 40 Sets 3,01/Set</p>	<p>Durchmesser D: 22 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 11,5 mm Gesamthöhe mit Öse H3: 26,5 mm Gewindegröße: M4</p>
<p>BD-OTNG-31 Neodym-Magnetsystem Ø 31 mm schwarz gummiert mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 25 g/Set Haftkraft: ca. 8 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 5,11/Set</p> <p>ab 3 Sets 4,52/Set</p> <p>ab 10 Sets 3,98/Set</p> <p>ab 20 Sets 3,71/Set</p> <p>ab 40 Sets 3,47/Set</p>	<p>Durchmesser D: 31 mm Halsdurchmesser d: 7 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 11,5 mm Gesamthöhe mit Öse H3: 25,5 mm Gewindegröße: M4</p>
<p>BD-OTNG-35R Neodym-Magnetsystem 35 x 22,5 mm schwarz gummiert mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 25 g/Set Haftkraft: ca. 9,5 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 6,58/Set</p> <p>ab 3 Sets 6,04/Set</p> <p>ab 10 Sets 5,54/Set</p> <p>ab 20 Sets 5,30/Set</p> <p>ab 40 Sets 5,07/Set</p>	<p>Seitenlänge S1: 35 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 11 mm Gesamthöhe mit Öse H3: 24 mm Gewindegröße: M4</p>
<p>BD-OTNG-43 Neodym-Magnetsystem Ø 43 mm schwarz gummiert mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 33 g/Set Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 6,29/Set</p> <p>ab 3 Sets 5,57/Set</p> <p>ab 10 Sets 4,90/Set</p> <p>ab 20 Sets 4,56/Set</p> <p>ab 40 Sets 4,26/Set</p>	<p>Durchmesser D: 43 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 10,5 mm Gesamthöhe mit Öse H3: 24 mm Gewindegröße: M4</p>
<p>BD-OTNG-43R Neodym-Magnetsystem 43 x 31 mm schwarz gummiert mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 33 g/Set Haftkraft: ca. 14 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 7,16/Set</p> <p>ab 3 Sets 6,26/Set</p> <p>ab 10 Sets 5,44/Set</p> <p>ab 20 Sets 5,03/Set</p> <p>ab 40 Sets 4,66/Set</p>	<p>Seitenlänge S1: 43 mm Halsdurchmesser d: 10 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 12 mm Gesamthöhe mit Öse H3: 25 mm Gewindegröße: M4</p>
<p>BD-OTNG-66 Neodym-Magnetsystem Ø 66 mm schwarz gummiert mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M5 Gewicht: 110 g/Set Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 10,30/Set</p> <p>ab 3 Sets 9,19/Set</p> <p>ab 10 Sets 8,17/Set</p> <p>ab 20 Sets 7,66/Set</p> <p>ab 40 Sets 7,20/Set</p>	<p>Durchmesser D: 66 mm Halsdurchmesser d: 10 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 15 mm Gesamthöhe mit Öse H3: 43,5 mm Gewindegröße: M5</p>
<p>BD-OTNG-74R Neodym-Magnetsystem 74 x 45 mm schwarz gummiert mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M6 Gewicht: 110 g/Set Haftkraft: ca. 36 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 12,99/Set</p> <p>ab 3 Sets 11,67/Set</p> <p>ab 10 Sets 10,44/Set</p> <p>ab 20 Sets 9,84/Set</p> <p>ab 40 Sets 9,28/Set</p>	<p>Seitenlänge S1: 74 mm Halsdurchmesser d: 10 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 14,7 mm Gesamthöhe mit Öse H3: 56,7 mm Gewindegröße: M6</p>

<p>BD-OTNG-88 Neodym-Magnetsystem Ø 88 mm schwarz gummiert mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M8 Gewicht: 250 g/Set Haftkraft: ca. 56 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 18,89/Set</p> <p>ab 3 Sets 17,34/Set</p> <p>ab 10 Sets 15,96/Set</p> <p>ab 20 Sets 15,29/Set</p> <p>ab 40 Sets 14,69/Set</p>	<p>Durchmesser D: 88 mm Halsdurchmesser d: 12 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 17 mm Gesamthöhe mit Öse H3: 53,2 mm Gewindegröße: M8</p>
<p>BD-OTNG-88R Neodym-Magnetsystem 88 x 50 mm schwarz gummiert mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M6 Gewicht: 150 g/Set Haftkraft: ca. 65 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 17,18/Set</p> <p>ab 3 Sets 15,43/Set</p> <p>ab 10 Sets 13,82/Set</p> <p>ab 20 Sets 13,01/Set</p>	<p>Seitenlänge S1: 88 mm Halsdurchmesser d: 12 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 15 mm Gesamthöhe mit Öse H3: 57 mm Gewindegröße: M6</p>
<p>BD-OTNGW-22 Neodym-Magnetsystem Ø 22 mm weiß gummiert mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 16 g/Set Haftkraft: ca. 5,9 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 4,44/Set</p> <p>ab 3 Sets 3,93/Set</p> <p>ab 10 Sets 3,46/Set</p> <p>ab 20 Sets 3,22/Set</p> <p>ab 40 Sets 3,01/Set</p>	<p>Durchmesser D: 22 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 11,5 mm Gesamthöhe mit Öse H3: 26,5 mm Gewindegröße: M4</p>
<p>BD-OTNGW-31 Neodym-Magnetsystem Ø 31 mm weiß gummiert mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 25 g/Set Haftkraft: ca. 8 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 5,11/Set</p> <p>ab 3 Sets 4,52/Set</p> <p>ab 10 Sets 3,98/Set</p> <p>ab 20 Sets 3,71/Set</p> <p>ab 40 Sets 3,47/Set</p>	<p>Ummantelung: Gummi (TPV) Farbe: Weiß Ausführung: Mit Öse Durchmesser D: 31 mm Halsdurchmesser d: 7 mm Topfhöhe H1: 6 mm</p>
<p>BD-OTNGW-43 Neodym-Magnetsystem Ø 43 mm weiß gummiert mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M4 Gewicht: 33 g/Set Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 6,29/Set</p> <p>ab 3 Sets 5,57/Set</p> <p>ab 10 Sets 4,90/Set</p> <p>ab 20 Sets 4,56/Set</p> <p>ab 40 Sets 4,26/Set</p>	<p>Durchmesser D: 43 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 10,5 mm Gesamthöhe mit Öse H3: 24 mm Gewindegröße: M4</p>
<p>BD-OTNGW-66 Neodym-Magnetsystem Ø 66 mm weiß gummiert mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M5 Gewicht: 110 g/Set Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 10,30/Set</p> <p>ab 3 Sets 9,19/Set</p> <p>ab 10 Sets 8,17/Set</p> <p>ab 20 Sets 7,66/Set</p> <p>ab 40 Sets 7,20/Set</p>	<p>Durchmesser D: 66 mm Halsdurchmesser d: 10 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 15 mm Gesamthöhe mit Öse H3: 43,5 mm Gewindegröße: M5</p>
<p>BD-OTNGW-88 Neodym-Magnetsystem Ø 88 mm weiß gummiert mit Öse (Ösenmagnet) Gewinde M8 Gewicht: 250 g/Set Haftkraft: ca. 56 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 18,89/Set</p> <p>ab 3 Sets 17,34/Set</p> <p>ab 10 Sets 15,96/Set</p> <p>ab 20 Sets 15,29/Set</p> <p>ab 40 Sets 14,69/Set</p>	<p>Durchmesser D: 88 mm Halsdurchmesser d: 12 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe ohne Öse H2: 17 mm Gesamthöhe mit Öse H3: 53,2 mm Gewindegröße: M8</p>

Neodym-Magnetsysteme mit Griff

BD-HDLR-EM-1 Neodym-Magnetsystem Ø 22 mm schwarz gummiert mit Gewindebuchse mit Griff Gewinde M4 Gewicht: 19 g/Set Haftkraft: ca. 5,9 kg	Preis in EUR 1 Set 7,62/Set ab 3 Sets 6,70/Set ab 10 Sets 5,87/Set ab 20 Sets 5,63/Set ab 40 Sets 5,42/Set	Durchmesser D1: 22 mm Durchmesser D2: 12 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe H2: 51,5 mm Topfhöhe inkl. Gewindehals H3: 11,5 mm
BD-HDLR-EM-11 Neodym-Magnetsystem 43 x 31 mm schwarz gummiert mit Gewindebuchse mit Griff Gewinde M4 Gewicht: 36 g/Set Haftkraft: ca. 14 kg	Preis in EUR 1 Set 10,34/Set ab 3 Sets 9,03/Set ab 10 Sets 7,85/Set ab 20 Sets 7,44/Set ab 40 Sets 7,06/Set	Seitenlänge S1: 43 mm Durchmesser D2: 12 mm Halsdurchmesser d: 10 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe H2: 53,5 mm Topfhöhe inkl. Gewindehals H3: 12 mm
BD-HDLR-EM-12 Neodym-Magnetsystem 74 x 45 mm schwarz gummiert mit Gewindebuchse mit Griff Gewinde M6 Gewicht: 130 g/Set Haftkraft: ca. 36 kg	Preis in EUR 1 Set 16,72/Set ab 3 Sets 14,87/Set ab 10 Sets 13,16/Set ab 20 Sets 12,56/Set ab 40 Sets 12,00/Set	Seitenlänge S1: 74 mm Durchmesser D2: 21 mm Halsdurchmesser d: 10 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 80,5 mm Topfhöhe inkl. Gewindehals H3: 14,7 mm
BD-HDLR-EM-13 Neodym-Magnetsystem 74 x 45 mm schwarz gummiert mit Gewindebuchse mit Griff S Gewinde M6 Gewicht: 120 g/Set Haftkraft: ca. 36 kg	Preis in EUR 1 Set 16,28/Set ab 3 Sets 14,47/Set ab 10 Sets 12,82/Set ab 20 Sets 12,21/Set ab 40 Sets 11,66/Set	Seitenlänge S1: 74 mm Durchmesser D2: 18 mm Halsdurchmesser d: 10 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 70,5 mm Topfhöhe inkl. Gewindehals H3: 14,7 mm
BD-HDLR-EM-14 Neodym-Magnetsystem 88 x 50 mm schwarz gummiert mit Gewindebuchse mit Griff Gewinde M6 Gewicht: 170 g/Set Haftkraft: ca. 65 kg	Preis in EUR 1 Set 20,91/Set ab 3 Sets 18,63/Set ab 10 Sets 16,54/Set ab 20 Sets 15,73/Set	Seitenlänge S1: 88 mm Durchmesser D2: 21 mm Halsdurchmesser d: 12 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 87 mm Topfhöhe inkl. Gewindehals H3: 15 mm
BD-HDLR-EM-15 Neodym-Magnetsystem 88 x 50 mm schwarz gummiert Gewindebuchse mit Griff S Gewinde M6 Gewicht: 160 g/Set Haftkraft: ca. 65 kg	Preis in EUR 1 Set 20,47/Set ab 3 Sets 18,24/Set ab 10 Sets 16,19/Set ab 20 Sets 15,39/Set	Seitenlänge S1: 88 mm Durchmesser D2: 18 mm Halsdurchmesser d: 12 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 81 mm Topfhöhe inkl. Gewindehals H3: 15 mm
BD-HDLR-EM-16 Neodym-Magnetsystem 110 x 50 mm schwarz gummiert mit Gewindebuchse mit Griff Gewinde M8 Gewicht: 210 g/Set Haftkraft: ca. 90 kg	Preis in EUR 1 Set 24,80/Set ab 3 Sets 22,13/Set ab 10 Sets 19,69/Set ab 20 Sets 18,73/Set	Seitenlänge S1: 110 mm Durchmesser D2: 21 mm Halsdurchmesser d: 12 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 87 mm Topfhöhe inkl. Gewindehals H3: 15 mm
BD-HDLR-EM-17 Neodym-Magnetsystem 110 x 50 mm schwarz gummiert mit Gewindebuchse mit Griff L Gewinde M8 Gewicht: 240 g/Set Haftkraft: ca. 90 kg	Preis in EUR 1 Set 25,86/Set ab 3 Sets 23,08/Set ab 10 Sets 20,54/Set ab 20 Sets 19,57/Set	Seitenlänge S1: 110 mm Durchmesser D2: 25 mm Halsdurchmesser d: 12 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 105 mm Topfhöhe inkl. Gewindehals H3: 15 mm

<p>BD-HDLR-EM-2 Neodym-Magnetsystem Ø 22 mm weiß gummiert mit Gewindebuchse mit Griff Gewinde M4 Gewicht: 19 g/Set Haftkraft: ca. 5,9 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 7,62/Set</p> <p>ab 3 Sets 6,70/Set</p> <p>ab 10 Sets 5,87/Set</p> <p>ab 20 Sets 5,63/Set</p> <p>ab 40 Sets 5,42/Set</p>	<p>Durchmesser D1: 22 mm Durchmesser D2: 12 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe H2: 51,5 mm Topfhöhe inkl. Gewindehals H3: 11,5 mm</p>
<p>BD-HDLR-EM-3 Neodym-Magnetsystem Ø 31 mm schwarz gummiert mit Gewindebuchse mit Griff Gewinde M4 Gewicht: 28 g/Set Haftkraft: ca. 8 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 8,28/Set</p> <p>ab 3 Sets 7,29/Set</p> <p>ab 10 Sets 6,39/Set</p> <p>ab 20 Sets 6,12/Set</p> <p>ab 40 Sets 5,88/Set</p>	<p>Durchmesser D1: 31 mm Durchmesser D2: 12 mm Halsdurchmesser d: 7 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe H2: 51,5 mm Topfhöhe inkl. Gewindehals H3: 11,5 mm</p>
<p>BD-HDLR-EM-4 Neodym-Magnetsystem Ø 31 mm weiß gummiert mit Gewindebuchse mit Griff Gewinde M4 Gewicht: 28 g/Set Haftkraft: ca. 8 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 8,28/Set</p> <p>ab 3 Sets 7,29/Set</p> <p>ab 10 Sets 6,39/Set</p> <p>ab 20 Sets 6,12/Set</p> <p>ab 40 Sets 5,88/Set</p>	<p>Durchmesser D1: 31 mm Durchmesser D2: 12 mm Halsdurchmesser d: 7 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe H2: 51,5 mm Topfhöhe inkl. Gewindehals H3: 11,5 mm</p>
<p>BD-HDLR-EM-5 Neodym-Magnetsystem Ø 43 mm schwarz gummiert mit Gewindebuchse mit Griff Gewinde M4 Gewicht: 36 g/Set Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 9,47/Set</p> <p>ab 3 Sets 8,35/Set</p> <p>ab 10 Sets 7,30/Set</p> <p>ab 20 Sets 6,97/Set</p> <p>ab 40 Sets 6,67/Set</p>	<p>Durchmesser D1: 43 mm Durchmesser D2: 12 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe H2: 50,5 mm Topfhöhe inkl. Gewindehals H3: 10,5 mm</p>
<p>BD-HDLR-EM-6 Neodym-Magnetsystem Ø 43 mm weiß gummiert mit Gewindebuchse mit Griff Gewinde M4 Gewicht: 36 g/Set Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 9,47/Set</p> <p>ab 3 Sets 8,35/Set</p> <p>ab 10 Sets 7,30/Set</p> <p>ab 20 Sets 6,97/Set</p> <p>ab 40 Sets 6,67/Set</p>	<p>Durchmesser D1: 43 mm Durchmesser D2: 12 mm Halsdurchmesser d: 8 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe H2: 50,5 mm Topfhöhe inkl. Gewindehals H3: 10,5 mm</p>
<p>BD-HDLR-EM-7 Neodym-Magnetsystem Ø 66 mm schwarz gummiert mit Gewindebuchse mit Griff Gewinde M5 Gewicht: 120 g/Set Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 13,36/Set</p> <p>ab 3 Sets 11,84/Set</p> <p>ab 10 Sets 10,44/Set</p> <p>ab 20 Sets 9,93/Set</p> <p>ab 40 Sets 9,47/Set</p>	<p>Durchmesser D1: 66 mm Durchmesser D2: 15 mm Halsdurchmesser d: 10 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 65 mm Topfhöhe inkl. Gewindehals H3: 15 mm</p>
<p>BD-HDLR-EM-8 Neodym-Magnetsystem Ø 66 mm weiß gummiert mit Gewindebuchse mit Griff Gewinde M5 Gewicht: 120 g/Set Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 13,36/Set</p> <p>ab 3 Sets 11,84/Set</p> <p>ab 10 Sets 10,44/Set</p> <p>ab 20 Sets 9,93/Set</p> <p>ab 40 Sets 9,47/Set</p>	<p>Durchmesser D1: 66 mm Durchmesser D2: 15 mm Halsdurchmesser d: 10 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 65 mm Topfhöhe inkl. Gewindehals H3: 15 mm</p>
<p>BD-HDLR-IM-1 Neodym-Magnetsystem Ø 31 mm schwarz gummiert mit Gewindezapfen mit Griff Gewinde M5 Gewicht: 29 g/Set Haftkraft: ca. 8 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 7,62/Set</p> <p>ab 3 Sets 6,66/Set</p> <p>ab 10 Sets 5,79/Set</p> <p>ab 20 Sets 5,56/Set</p> <p>ab 40 Sets 5,36/Set</p>	<p>Durchmesser D1: 31 mm Durchmesser D2: 16 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe H2: 56 mm Gewindegröße: M5 Gewindetiefe L: 16 mm</p>
<p>BD-HDLR-IM-2 Neodym-Magnetsystem Ø 31 mm weiß gummiert mit Gewindezapfen mit Griff Gewinde M5 Gewicht: 29 g/Set Haftkraft: ca. 8 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 7,63/Set</p> <p>ab 3 Sets 6,68/Set</p> <p>ab 10 Sets 5,84/Set</p> <p>ab 20 Sets 5,62/Set</p> <p>ab 40 Sets 5,41/Set</p>	<p>Durchmesser D1: 31 mm Durchmesser D2: 16 mm Topfhöhe H1: 6 mm Gesamthöhe H2: 56 mm Gewindegröße: M5 Gewindetiefe L: 16 mm</p>

<p>BD-HDLR-SEM-1 Neodym-Magnetsystem Ø 88 mm schwarz gummiert mit Gewindebuchse mit Griffstange Gewinde M8 Gewicht: 270 g/Set Haftkraft: ca. 56 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 24,80/Set ab 3 Sets 22,29/Set ab 10 Sets 20,06/Set ab 20 Sets 19,38/Set ab 40 Sets 18,79/Set</p>	<p>Durchmesser D1: 88 mm Durchmesser D2: 26 mm Halsdurchmesser d: 12 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 142 mm Topfhöhe inkl. Gewindehals H3: 17 mm</p>
<p>BD-HDLR-SEM-2 Neodym-Magnetsystem Ø 88 mm weiß gummiert mit Gewindebuchse mit Griffstange Gewinde M8 Gewicht: 270 g/Set Haftkraft: ca. 56 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 24,80/Set ab 3 Sets 22,29/Set ab 10 Sets 20,06/Set ab 20 Sets 19,38/Set ab 40 Sets 18,79/Set</p>	<p>Durchmesser D1: 88 mm Durchmesser D2: 26 mm Halsdurchmesser d: 12 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 142 mm Topfhöhe inkl. Gewindehals H3: 17 mm</p>
<p>BD-HDLR-SEM-3 Neodym-Magnetsystem 110 x 50 mm schwarz gummiert mit Gewindebuchse mit Griffstange Gewinde M8 Gewicht: 260 g/Set Haftkraft: ca. 90 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 29,17/Set ab 3 Sets 26,09/Set ab 10 Sets 23,29/Set ab 20 Sets 22,32/Set</p>	<p>Seitenlänge S1: 110 mm Durchmesser D2: 26 mm Halsdurchmesser d: 12 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 129 mm Topfhöhe inkl. Gewindehals H3: 15 mm</p>
<p>BD-HDLR-TIM-1 Neodym-Magnetsystem Ø 66 mm schwarz gummiert mit Gewindezapfen mit T-Griff Gewinde M8 Gewicht: 140 g/Set Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 17,57/Set ab 3 Sets 15,69/Set ab 10 Sets 13,98/Set ab 20 Sets 13,51/Set ab 40 Sets 13,09/Set</p>	<p>Durchmesser D1: 66 mm Grifflänge l: 67 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 45,5 mm Gewindegröße: M8 Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>BD-HDLR-TIM-2 Neodym-Magnetsystem Ø 66 mm weiß gummiert mit Gewindezapfen mit T-Griff Gewinde M8 Gewicht: 140 g/Set Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 17,57/Set ab 3 Sets 15,69/Set ab 10 Sets 13,98/Set ab 20 Sets 13,51/Set ab 40 Sets 13,09/Set</p>	<p>Durchmesser D1: 66 mm Grifflänge l: 67 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 45,5 mm Gewindegröße: M8 Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>BD-HDLR-TIM-3 Neodym-Magnetsystem Ø 88 mm schwarz gummiert mit T-Griff Gewinde M8 Gewicht: 230 g/Set Haftkraft: ca. 56 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 23,00/Set ab 3 Sets 20,55/Set ab 10 Sets 18,30/Set ab 20 Sets 17,57/Set</p>	<p>Durchmesser D1: 88 mm Grifflänge l: 67 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 45,5 mm Gewindegröße: M8 Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>BD-HDLR-TIM-4 Neodym-Magnetsystem Ø 88 mm weiß gummiert mit Gewindezapfen mit T-Griff Gewinde M8 Gewicht: 230 g/Set Haftkraft: ca. 56 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 23,00/Set ab 3 Sets 20,55/Set ab 10 Sets 18,30/Set ab 20 Sets 17,57/Set</p>	<p>Durchmesser D1: 88 mm Grifflänge l: 67 mm Topfhöhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 45,5 mm Gewindegröße: M8 Toleranz: +/- 0,5 mm</p>

Neodym-Magnetsysteme mit Gewindebuchse

<p>RCNB-110 Neodym-Magnetsystem 110 x 50 mm schwarz gummiert mit Gewindebuchse Gewinde M8 Gewicht: 180 g Haftkraft: ca. 90 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 20,22/St. 3 St. 18,10/St. 10 St. 16,15/St. 20 St. 15,18/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 110 mm Seitenlänge S2: 50 mm Höhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 15 mm Halsdurchmesser d1: 12 mm Gewindegröße: M8</p>
<p>RCNB-110B Neodym-Magnetsystem 110 x 50 mm schwarz gummiert mit zwei Gewindebuchsen Gewinde M8 Gewicht: 180 g Haftkraft: ca. 90 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 20,81/St. 3 St. 18,64/St. 10 St. 16,64/St. 20 St. 15,65/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 110 mm Seitenlänge S2: 50 mm Abstand Bohrungen S3: 60 mm Höhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 15 mm Halsdurchmesser d1: 12 mm</p>
<p>RCNB-35 Neodym-Magnetsystem 35 x 22,5 mm schwarz gummiert mit Gewindebuchse Gewinde M4 Gewicht: 22 g Haftkraft: ca. 9,5 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,35/St. 3 St. 5,81/St. 10 St. 5,32/St. 20 St. 5,07/St. 40 St. 4,85/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 35 mm Seitenlänge S2: 22,5 mm Höhe 1: 6 mm Gesamthöhe H2: 11 mm Halsdurchmesser d1: 8 mm Gewindegröße: M4</p>
<p>RCNB-35B Neodym-Magnetsystem 35 x 22,5 mm schwarz gummiert mit zwei Gewindebuchsen Gewinde M4 Gewicht: 23 g Haftkraft: ca. 9,5 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 7,04/St. 3 St. 6,45/St. 10 St. 5,91/St. 20 St. 5,65/St. 40 St. 5,40/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 35 mm Seitenlänge S2: 22,5 mm Abstand Bohrungen S3: 17 mm Höhe 1: 6 mm Gesamthöhe H2: 11 mm Gewindegröße: M4</p>
<p>RCNB-43 Neodym-Magnetsystem 43 x 31 mm schwarz gummiert mit Gewindebuchse Gewinde M4 Gewicht: 30 g Haftkraft: ca. 14 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,93/St. 3 St. 6,03/St. 10 St. 5,21/St. 20 St. 4,80/St. 40 St. 4,43/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 43 mm Seitenlänge S2: 31 mm Höhe H1: 6 mm Gesamthöhe H2: 12 mm Halsdurchmesser d1: 10 mm Gewindegröße: M4</p>
<p>RCNB-43B Neodym-Magnetsystem 43 x 31 mm schwarz gummiert mit zwei Gewindebuchsen Gewinde M4 Gewicht: 34 g Haftkraft: ca. 14 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 7,37/St. 3 St. 6,43/St. 10 St. 5,56/St. 20 St. 5,14/St. 40 St. 4,75/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 43 mm Seitenlänge S2: 31 mm Abstand Bohrungen S3: 25 mm Höhe H1: 6 mm Gesamthöhe H: 12 mm Halsdurchmesser d1: 10 mm</p>
<p>RCNB-74 Neodym-Magnetsystem 74 x 45 mm schwarz gummiert mit Gewindebuchse Gewinde M6 Gewicht: 97 g Haftkraft: ca. 36 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 12,24/St. 3 St. 10,92/St. 10 St. 9,69/St. 20 St. 9,09/St. 40 St. 8,53/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 74 mm Seitenlänge S2: 45 mm Höhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H: 14,7 mm Halsdurchmesser d1: 10 mm Gewindegröße: M6</p>
<p>RCNB-74B Neodym-Magnetsystem 74 x 45 mm schwarz gummiert mit zwei Gewindebuchsen Gewinde M6 Gewicht: 100 g Haftkraft: ca. 36 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 12,91/St. 3 St. 11,50/St. 10 St. 10,21/St. 20 St. 9,57/St. 40 St. 8,99/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 74 mm Seitenlänge S2: 45 mm Abstand Bohrungen S3: 36 mm Höhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H: 14,7 mm Halsdurchmesser d1: 10 mm</p>

<p>RCNB-88 Neodym-Magnetsystem 88 x 50 mm schwarz gummiert mit Gewindebuchse Gewinde M6 Gewicht: 140 g Haftkraft: ca. 65 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 16,43/St. 3 St. 14,68/St. 10 St. 13,07/St. 20 St. 12,26/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 88 mm Seitenlänge S2: 50 mm Höhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 15 mm Halsdurchmesser d1: 12 mm Gewindegröße: M6</p>
<p>RCNB-88B Neodym-Magnetsystem 88 x 50 mm schwarz gummiert mit zwei Gewindebuchsen Gewinde M6 Gewicht: 150 g Haftkraft: ca. 65 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 17,16/St. 3 St. 15,35/St. 10 St. 13,68/St. 20 St. 12,85/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 88 mm Seitenlänge S2: 50 mm Abstand Bohrungen S3: 40 mm Höhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe: 15 mm Halsdurchmesser d1: 12 mm</p>
<p>TCNG-22 Neodym-Magnetsystem Ø 22 mm schwarz gummiert mit Gewindebuchse Gewinde M4 Gewicht: 13 g Haftkraft: ca. 5,9 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,21/St. 3 St. 3,70/St. 10 St. 3,23/St. 20 St. 2,99/St. 40 St. 2,78/St.</p>	<p>Durchmesser D: 22 mm Halsdurchmesser d1: 8 mm Höhe H1: 6 mm Gesamthöhe H2: 11,5 mm Gewindegröße: M4 Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>TCNG-31 Neodym-Magnetsystem Ø 31 mm schwarz gummiert mit Gewindebuchse Gewinde M4 Gewicht: 22 g Haftkraft: ca. 8 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,88/St. 3 St. 4,29/St. 10 St. 3,75/St. 20 St. 3,48/St. 40 St. 3,24/St.</p>	<p>Durchmesser D: 31 mm Halsdurchmesser d1: 7 mm Höhe H1: 6 mm Gesamthöhe H2: 11,5 mm Gewindegröße: M4 Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>TCNG-43 Neodym-Magnetsystem Ø 43 mm schwarz gummiert mit Gewindebuchse Gewinde M4 Gewicht: 30 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,07/St. 3 St. 5,34/St. 10 St. 4,67/St. 20 St. 4,34/St. 40 St. 4,04/St.</p>	<p>Durchmesser D: 43 mm Halsdurchmesser d1: 8 mm Höhe H1: 6 mm Gesamthöhe H2: 10,5 mm Gewindegröße: M4 Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>TCNG-66 Neodym-Magnetsystem Ø 66 mm schwarz gummiert mit Gewindebuchse Gewinde M5 Gewicht: 110 g Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 9,72/St. 3 St. 8,61/St. 10 St. 7,59/St. 20 St. 7,09/St. 40 St. 6,63/St.</p>	<p>Durchmesser D: 66 mm Halsdurchmesser d1: 10 mm Höhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 15 mm Gewindegröße: M5 Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>TCNG-88 Neodym-Magnetsystem Ø 88 mm schwarz gummiert mit Gewindebuchse Gewinde M8 Gewicht: 190 g Haftkraft: ca. 56 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 15,85/St. 3 St. 14,30/St. 10 St. 12,92/St. 20 St. 12,24/St. 40 St. 11,65/St.</p>	<p>Durchmesser D: 88 mm Halsdurchmesser d1: 12 mm Höhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 17 mm Gewindegröße: M8 Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>TCNGW-22 Neodym-Magnetsystem Ø 22 mm weiß gummiert mit Gewindebuchse Gewinde M4 Gewicht: 13 g Haftkraft: ca. 5,9 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,21/St. 3 St. 3,70/St. 10 St. 3,23/St. 20 St. 2,99/St. 40 St. 2,78/St.</p>	<p>Durchmesser D: 22 mm Halsdurchmesser d1: 8 mm Höhe H1: 6 mm Gesamthöhe H2: 11,5 mm Gewindegröße: M4 Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>TCNGW-31 Neodym-Magnetsystem Ø 31 mm weiß gummiert mit Gewindebuchse Gewinde M4 Gewicht: 22 g Haftkraft: ca. 8 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,88/St. 3 St. 4,29/St. 10 St. 3,75/St. 20 St. 3,48/St. 40 St. 3,24/St.</p>	<p>Durchmesser D: 31 mm Halsdurchmesser d1: 7 mm Höhe H1: 6 mm Gesamthöhe H2: 11,5 mm Gewindegröße: M4 Toleranz: +/- 0,5 mm</p>

TCNGW-43			Preis in EUR	Durchmesser D: 43 mm
Neodym-Magnetsystem		1 St.	6,07/St.	Halsdurchmesser d1: 8 mm
Ø 43 mm weiß gummiert mit		3 St.	5,34/St.	Höhe H1: 6 mm
Gewindebuchse	ab	10 St.	4,67/St.	Gesamthöhe H2: 10,5 mm
Gewinde M4	ab	20 St.	4,34/St.	Gewindegröße: M4
Gewicht: 30 g	ab	40 St.	4,04/St.	Toleranz: +/- 0,5 mm
Haftkraft: ca. 10 kg	ab			
TCNGW-66			Preis in EUR	Durchmesser D: 66 mm
Neodym-Magnetsystem		1 St.	9,72/St.	Halsdurchmesser d1: 10 mm
Ø 66 mm weiß gummiert mit		3 St.	8,61/St.	Höhe H1: 8,5 mm
Gewindebuchse	ab	10 St.	7,59/St.	Gesamthöhe H2: 15 mm
Gewinde M5	ab	20 St.	7,09/St.	Gewindegröße: M5
Gewicht: 110 g	ab	40 St.	6,63/St.	Toleranz: +/- 0,5 mm
Haftkraft: ca. 25 kg	ab			
TCNGW-88			Preis in EUR	Durchmesser D: 88 mm
Neodym-Magnetsystem		1 St.	15,85/St.	Halsdurchmesser d1: 12 mm
Ø 88 mm weiß gummiert mit		3 St.	14,30/St.	Höhe H1: 8,5 mm
Gewindebuchse	ab	10 St.	12,92/St.	Gesamthöhe H2: 17 mm
Gewinde M8	ab	20 St.	12,24/St.	Gewindegröße: M8
Gewicht: 190 g	ab	40 St.	11,65/St.	Toleranz: +/- 0,5 mm
Haftkraft: ca. 56 kg	ab			

Neodym-Magnetsysteme mit Gewindezapfen

<p>GTNG-22 Neodym-Magnetsystem Ø 22 mm schwarz gummiert mit Gewindezapfen Gewinde M4 Gewicht: 10 g Haftkraft: ca. 5,9 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,23/St. 3 St. 3,74/St. 10 St. 3,28/St. 20 St. 3,05/St. 40 St. 2,85/St.</p>	<p>Der Gummimantel schützt empfindliche Oberflächen vor Kratzern, erhöht zusätzlich die Belastbarkeit in Scherrichtung und sorgt für Rutschsicherheit.</p>
<p>GTNG-31 Neodym-Magnetsystem Ø 31 mm schwarz gummiert mit Gewindezapfen Gewinde M5 Gewicht: 21 g Haftkraft: ca. 8 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,32/St. 3 St. 3,82/St. 10 St. 3,36/St. 20 St. 3,13/St. 40 St. 2,92/St.</p>	<p>Der Gummimantel schützt empfindliche Oberflächen vor Kratzern, erhöht zusätzlich die Belastbarkeit in Scherrichtung und sorgt für Rutschsicherheit.</p>
<p>GTNG-43 Neodym-Magnetsystem Ø 43 mm schwarz gummiert mit Gewindezapfen Gewinde M4 Gewicht: 30 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,09/St. 3 St. 4,53/St. 10 St. 4,01/St. 20 St. 3,76/St. 40 St. 3,52/St.</p>	<p>Der Gummimantel schützt empfindliche Oberflächen vor Kratzern, erhöht zusätzlich die Belastbarkeit in Scherrichtung und sorgt für Rutschsicherheit.</p>
<p>GTNG-66 Neodym-Magnetsystem Ø 66 mm schwarz gummiert mit Gewindezapfen Gewinde M8 Gewicht: 110 g Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 9,60/St. 3 St. 8,58/St. 10 St. 7,65/St. 20 St. 7,18/St. 40 St. 6,76/St.</p>	<p>Der Gummimantel schützt empfindliche Oberflächen vor Kratzern, erhöht zusätzlich die Belastbarkeit in Scherrichtung und sorgt für Rutschsicherheit.</p>
<p>GTNG-88 Neodym-Magnetsystem Ø 88 mm schwarz gummiert mit Gewindezapfen Gewinde M8 Gewicht: 190 g Haftkraft: ca. 56 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 15,04/St. 3 St. 13,44/St. 10 St. 11,97/St. 20 St. 11,23/St.</p>	<p>Der Gummimantel schützt empfindliche Oberflächen vor Kratzern, erhöht zusätzlich die Belastbarkeit in Scherrichtung und sorgt für Rutschsicherheit.</p>
<p>GVK-125 Neodym-Magnetsystem Ø 125 mm schwarz gummiert mit Saugnapf und Gewindezapfen Gewinde M8 Gewicht: 130 g Haftkraft: ca. 56 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 44,75/St. 3 St. 42,67/St. 5 St. 41,63/St.</p>	<p>Der Saugnapf mit Durchmesser 125 mm an diesem Magnetsystem mit Gewindezapfen M8 sorgt für zusätzlichen Halt und Sicherheit bei ruckartigen Bewegungen. Die Gummierung schützt empfindliche Oberflächen vor Kratzern.</p>
<p>GVK-90 Neodym-Magnetsystem Ø 90 mm schwarz gummiert mit Saugnapf und Gewindezapfen Gewinde M6 Gewicht: 40 g Haftkraft: ca. 29 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 20,79/St.</p>	<p>Der Saugnapf mit Durchmesser 90 mm an diesem Magnetsystem mit Gewindezapfen M6 sorgt für zusätzlichen Halt und Sicherheit bei ruckartigen Bewegungen. Die Gummierung schützt empfindliche Oberflächen vor Kratzern.</p>
<p>RCNS-110 Neodym-Magnetsystem 110 x 50 mm schwarz gummiert mit Gewindezapfen Gewinde M8 Gewicht: 180 g Haftkraft: ca. 90 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 20,11/St. 3 St. 18,04/St. 10 St. 16,13/St. 20 St. 15,18/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 110 mm Seitenlänge S2: 50 mm Höhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 23,5 mm Halsdurchmesser d1: 12 mm Gewindegröße: M8</p>

<p>RCNS-110B Neodym-Magnetsystem 110 x 50 mm schwarz gummiert mit zwei Gewindezapfen Gewinde M8 Gewicht: 190 g Haftkraft: ca. 90 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 20,57/St. 3 St. 18,49/St. 10 St. 16,56/St. 20 St. 15,60/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 110 mm Seitenlänge S2: 50 mm Abstand Bohrungen S3: 60 mm Höhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 23,5 mm Halsdurchmesser d1: 12 mm</p>
<p>RCNS-35 Neodym-Magnetsystem 35 x 22.5 mm schwarz gummiert mit Gewindezapfen Gewinde M4 Gewicht: 21 g Haftkraft: ca. 9,5 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,60/St. 3 St. 6,02/St. 10 St. 5,49/St. 20 St. 5,23/St. 40 St. 4,99/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 35 mm Seitenlänge S2: 22,5 mm Höhe H1: 6 mm Gesamthöhe H2: 12 mm Gewindegröße: M4 Stahl: Q235 (China)</p>
<p>RCNS-35B Neodym-Magnetsystem 35 x 22.5 mm schwarz gummiert mit zwei Gewindezapfen Gewinde M4 Gewicht: 22 g Haftkraft: ca. 9,4 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 7,03/St. 3 St. 6,45/St. 10 St. 5,91/St. 20 St. 5,64/St. 40 St. 5,40/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 35 mm Seitenlänge S2: 22,5 mm Abstand Bohrungen S3: 17 mm Höhe H1: 6 mm Gesamthöhe H2: 12 mm Gewindegröße: M4</p>
<p>RCNS-43 Neodym-Magnetsystem 43 x 31 mm schwarz gummiert mit Gewindezapfen Gewinde M4 Gewicht: 27 g Haftkraft: ca. 14 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,78/St. 3 St. 5,90/St. 10 St. 5,07/St. 20 St. 4,67/St. 40 St. 4,30/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 43 mm Seitenlänge S2: 31 mm Höhe H1: 6 mm Gesamthöhe H2: 12 mm Halsdurchmesser d1: 10 mm Gewindegröße: M4</p>
<p>RCNS-43B Neodym-Magnetsystem 43 x 31 mm schwarz gummiert mit zwei Gewindezapfen Gewinde M4 Gewicht: 29 g Haftkraft: ca. 14 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 7,22/St. 3 St. 6,28/St. 10 St. 5,41/St. 20 St. 4,98/St. 40 St. 4,58/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 43 mm Seitenlänge S2: 31 mm Abstand Bohrungen S3: 25 mm Höhe H1: 6 mm Gesamthöhe H2: 12 mm Halsdurchmesser d1: 10 mm</p>
<p>RCNS-74 Neodym-Magnetsystem 74 x 45 mm schwarz gummiert mit Gewindezapfen Gewinde M6 Gewicht: 98 g Haftkraft: ca. 36 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 12,12/St. 3 St. 10,81/St. 10 St. 9,61/St. 20 St. 9,01/St. 40 St. 8,47/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 74 mm Seitenlänge S2: 45 mm Höhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 23,5 mm Halsdurchmesser d1: 10 mm Gewindegröße: M6</p>
<p>RCNS-74B Neodym-Magnetsystem 74 x 45 mm schwarz gummiert mit zwei Gewindezapfen Gewinde M6 Gewicht: 100 g Haftkraft: ca. 36 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 12,80/St. 3 St. 11,41/St. 10 St. 10,14/St. 20 St. 9,51/St. 40 St. 8,94/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 74 mm Seitenlänge S2: 45 mm Abstand Bohrungen S3: 36 mm Höhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 23,5 mm Halsdurchmesser d1: 10 mm</p>
<p>RCNS-88 Neodym-Magnetsystem 88 x 50 mm schwarz gummiert mit Gewindezapfen Gewinde M6 Gewicht: 140 g Haftkraft: ca. 65 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 16,23/St. 3 St. 14,52/St. 10 St. 12,93/St. 20 St. 12,14/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 88 mm Seitenlänge S2: 50 mm Höhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 23,5 mm Halsdurchmesser d1: 12 mm Gewindegröße: M6</p>
<p>RCNS-88B Neodym-Magnetsystem 88 x 50 mm schwarz gummiert mit zwei Gewindezapfen Gewinde M6 Gewicht: 140 g Haftkraft: ca. 65 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 16,72/St. 3 St. 14,97/St. 10 St. 13,36/St. 20 St. 12,56/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 88 mm Seitenlänge S2: 50 mm Abstand Bohrungen S3: 40 mm Höhe H1: 8,5 mm Gesamthöhe H2: 23,5 mm Halsdurchmesser d1: 12 mm</p>

GTNGW-22			Preis in EUR	Durchmesser D: 22 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St. 4,22/St.	Höhe H1: 6 mm
Ø 22 mm weiß gummiert mit	ab	3 St. 3,77/St.		Gesamthöhe H2: 12,5 mm
Gewindezapfen	ab	10 St. 3,36/St.		Gewindegröße: M4
Gewinde M4	ab	20 St. 3,15/St.		Toleranz: +/- 0,5 mm
Gewicht: 10 g	ab	40 St. 2,97/St.		Ummantelung: Gummi (TPV)
Haftkraft: ca. 5,9 kg				
GTNGW-31			Preis in EUR	Der weiße Gummimantel schützt empfindliche Oberflächen
Neodym-Magnetsystem			1 St. 4,33/St.	vor Kratzern, erhöht zusätzlich die Belastbarkeit in
Ø 31 mm weiß gummiert mit	ab	3 St. 3,84/St.		Scherrichtung und sorgt für Rutschsicherheit.
Gewindezapfen	ab	10 St. 3,40/St.		
Gewinde M5	ab	20 St. 3,17/St.		
Gewicht: 21 g	ab	40 St. 2,97/St.		
Haftkraft: ca. 8 kg				
GTNGW-43			Preis in EUR	Durchmesser D: 43 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St. 5,09/St.	Höhe H1: 6 mm
Ø 43 mm weiß gummiert mit	ab	3 St. 4,53/St.		Gesamthöhe H2: 12 mm
Gewindezapfen	ab	10 St. 4,01/St.		Gewindegröße: M4
Gewinde M4	ab	20 St. 3,76/St.		Toleranz: +/- 0,5 mm
Gewicht: 30 g	ab	40 St. 3,52/St.		Ummantelung: Gummi (TPV)
Haftkraft: ca. 10 kg				
GTNGW-66			Preis in EUR	Durchmesser D: 66 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St. 9,60/St.	Höhe H1: 8,5 mm
Ø 66 mm weiß gummiert mit	ab	3 St. 8,58/St.		Gesamthöhe H2: 23,5 mm
Gewindezapfen	ab	10 St. 7,65/St.		Gewindegröße: M8
Gewinde M8	ab	20 St. 7,18/St.		Toleranz: +/- 0,5 mm
Gewicht: 110 g	ab	40 St. 6,76/St.		Ummantelung: Gummi (TPV)
Haftkraft: ca. 25 kg				
GTNGW-88			Preis in EUR	Durchmesser D: 88 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St. 15,04/St.	Höhe H1: 8,5 mm
Ø 88 mm weiß gummiert mit	ab	3 St. 13,44/St.		Gesamthöhe H2: 23,5 mm
Gewindezapfen	ab	10 St. 11,97/St.		Gewindegröße: M8
Gewinde M8	ab	20 St. 11,23/St.		Toleranz: +/- 0,5 mm
Gewicht: 190 g				Ummantelung: Gummi (TPV)
Haftkraft: ca. 56 kg				

Neodym-Magnetsysteme mit Innengewinde

<p>ITNG-16 Neodym-Magnetsystem Ø 20 mm schwarz gummiert mit Innengewinde Gewinde M4 Gewicht: 7,5 g Haftkraft: ca. 3,2 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 3,26/St. ab 15 St. 2,89/St. ab 40 St. 2,60/St. ab 80 St. 2,43/St.</p>	<p>Durchmesser D: 20 mm Höhe H: 6 mm Gewindegröße: M4 Toleranz: +/- 0,1 mm Ummantelung: Gummi (TPV) Farbe: Schwarz</p>
<p>ITNG-25 Neodym-Magnetsystem Ø 29 mm schwarz gummiert mit Innengewinde Gewinde M5 Gewicht: 28 g Haftkraft: ca. 11 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,80/St. ab 3 St. 5,09/St. ab 10 St. 4,44/St. ab 20 St. 4,12/St. ab 40 St. 3,82/St.</p>	<p>Durchmesser D: 29 mm Höhe H: 8,5 mm Gewindegröße: M5 Toleranz: +/- 0,1 mm Ummantelung: Gummi (TPV) Farbe: Schwarz</p>
<p>ITNG-32 Neodym-Magnetsystem Ø 36 mm schwarz gummiert mit Innengewinde Gewinde M6 Gewicht: 49 g Haftkraft: ca. 21 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 8,80/St. ab 3 St. 7,69/St. ab 10 St. 6,68/St. ab 20 St. 6,18/St. ab 40 St. 5,72/St.</p>	<p>Durchmesser D: 36 mm Höhe H: 8,5 mm Gewindegröße: M6 Toleranz: +/- 0,1 mm Ummantelung: Gummi (TPV) Farbe: Schwarz</p>
<p>ITNG-40 Neodym-Magnetsystem Ø 45 mm schwarz gummiert mit Innengewinde Gewinde M6 Gewicht: 80 g Haftkraft: ca. 31 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 13,62/St. ab 3 St. 11,94/St. ab 10 St. 10,39/St. ab 20 St. 9,61/St.</p>	<p>Durchmesser D: 45 mm Höhe H: 9,5 mm Gewindegröße: M6 Toleranz: +/- 0,1 mm Ummantelung: Gummi (TPV) Farbe: Schwarz</p>
<p>ITNG-64S Neodym-Magnetsystem Ø 64 mm schwarz gummiert mit Innengewinde Gewinde M8 Gewicht: 210 g Haftkraft: ca. 91 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 23,49/St. ab 3 St. 21,05/St. ab 10 St. 18,80/St. ab 20 St. 17,67/St.</p>	<p>Durchmesser D: 64 mm Höhe H: 11,5 mm Gewindegröße: M8 Toleranz: +/- 0,5 mm Ummantelung: Gummi (TPV) Farbe: Schwarz</p>
<p>ITNG-66 Neodym-Magnetsystem Ø 66 mm schwarz gummiert mit Innengewinde Gewinde M6 Gewicht: 100 g Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 8,92/St. ab 3 St. 7,94/St. ab 10 St. 7,04/St. ab 20 St. 6,59/St. ab 40 St. 6,19/St.</p>	<p>Durchmesser D: 66 mm Höhe H: 8,5 mm Gewindegröße: M6 Toleranz: +/- 0,5 mm Ummantelung: Gummi (TPV) Farbe: Schwarz</p>
<p>ITNG-88 Neodym-Magnetsystem Ø 88 mm schwarz gummiert mit Innengewinde Gewinde M6 Gewicht: 190 g Haftkraft: ca. 56 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 15,04/St. ab 3 St. 13,36/St. ab 10 St. 11,82/St. ab 20 St. 11,05/St.</p>	<p>Durchmesser D: 88 mm Höhe H: 8,5 mm Gewindegröße: M6 Toleranz: +/- 0,5 mm Ummantelung: Gummi (TPV) Farbe: Schwarz</p>
<p>IVK-125 Neodym-Magnetsystem Ø 125 mm schwarz gummiert mit Saugnapf und Innengewinde Gewinde M6 Gewicht: 130 g Haftkraft: ca. 56 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 44,75/St. ab 3 St. 42,67/St. ab 5 St. 41,63/St.</p>	<p>Der Saugnapf mit Durchmesser 125 mm an diesem Magnetsystem mit Innengewinde M6 sorgt für zusätzlichen Halt und Sicherheit bei ruckartigen Bewegungen. Die Gummierung schützt empfindliche Oberflächen vor Kratzern.</p>

<p>IVK-90 Neodym-Magnetsystem Ø 90 mm schwarz gummiert mit Saugnapf und Innengewinde Gewinde M4 Gewicht: 40 g Haftkraft: ca. 29 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 19,75/St.</p>	<p>Der Saugnapf mit Durchmesser 90 mm an diesem Magnetsystem mit Innengewinde M4 sorgt für zusätzlichen Halt und Sicherheit bei ruckartigen Bewegungen. Die Gummierung schützt empfindliche Oberflächen vor Kratzern.</p>
<p>RCNL-110 Neodym-Magnetsystem 110 x 50 mm schwarz gummiert mit Innengewinde Gewinde M8 Gewicht: 170 g Haftkraft: ca. 90 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 20,15/St. ab 3 St. 18,03/St. ab 10 St. 16,08/St. ab 20 St. 15,11/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 110 mm Seitenlänge S2: 50 mm Höhe H1: 8,5 mm Halsdurchmesser d1: 12 mm Gewindegröße: M8 Stahl: Q235 (China)</p>
<p>RCNL-110B Neodym-Magnetsystem 110 x 50 mm schwarz gummiert mit zwei Innengewinden Gewinde M8 Gewicht: 180 g Haftkraft: ca. 90 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 20,45/St. ab 3 St. 18,31/St. ab 10 St. 16,33/St. ab 20 St. 15,34/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 110 mm Seitenlänge S2: 50 mm Abstand Bohrungen S3: 60 mm Höhe H1: 8,5 mm Halsdurchmesser d1: 12 mm Gewindegröße: M8</p>
<p>RCNL-43 Neodym-Magnetsystem 43 x 31 mm schwarz gummiert mit Innengewinde Gewinde M4 Gewicht: 28 g Haftkraft: ca. 14 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 5,42/St. ab 3 St. 4,79/St. ab 10 St. 4,20/St. ab 20 St. 3,91/St. ab 40 St. 3,64/St.</p>	<p>Rechteckiges Magnetsystem im Gummimantel mit einem Innengewinde. Auf einer Stahlplatte sind 6 Neodym-Magnete eingearbeitet, abwechselnd mit Nord- und Südpol nach oben ausgerichtet.</p>
<p>RCNL-43B Neodym-Magnetsystem 43 x 31 mm schwarz gummiert mit zwei Innengewinden Gewinde M4 Gewicht: 28 g Haftkraft: ca. 14 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 5,70/St. ab 3 St. 5,04/St. ab 10 St. 4,43/St. ab 20 St. 4,13/St. ab 40 St. 3,86/St.</p>	<p>Rechteckiges Magnetsystem mit zwei Innengewinden. Dank dem Gummimantel bestens für Anwendung auf empfindlichen Oberflächen geeignet.</p>
<p>RCNL-74 Neodym-Magnetsystem 74 x 45 mm schwarz gummiert mit Innengewinde Gewinde M6 Gewicht: 94 g Haftkraft: ca. 36 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 11,98/St. ab 3 St. 10,68/St. ab 10 St. 9,47/St. ab 20 St. 8,88/St. ab 40 St. 8,34/St.</p>	<p>Rechteckiges, 74 x 45 mm großes Magnetsystem im Gummimantel mit einem Innengewinde M6. Auf einer Stahlplatte sind 8 Neodym-Magnete eingearbeitet, abwechselnd mit Nord- und Südpol nach oben ausgerichtet.</p>
<p>RCNL-74B Neodym-Magnetsystem 74 x 45 mm schwarz gummiert mit zwei Innengewinden Gewinde M6 Gewicht: 94 g Haftkraft: ca. 36 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 12,69/St. ab 3 St. 11,23/St. ab 10 St. 9,90/St. ab 20 St. 9,23/St.</p>	<p>Rechteckiges 74 x 45 mm großes Magnetsystem mit zwei Innengewinden M6. Dank des Gummimantels bestens für Anwendung auf empfindlichen Oberflächen geeignet.</p>
<p>RCNL-88 Neodym-Magnetsystem 88 x 50 mm schwarz gummiert mit Innengewinde Gewinde M6 Gewicht: 130 g Haftkraft: ca. 65 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 16,02/St. ab 3 St. 14,31/St. ab 10 St. 12,73/St. ab 20 St. 11,94/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 88 mm Seitenlänge S2: 50 mm Höhe H1: 8,5 mm Halsdurchmesser d1: 12 mm Gewindegröße: M6 Stahl: Q235 (China)</p>
<p>RCNL-88B Neodym-Magnetsystem 88 x 50 mm schwarz gummiert mit zwei Innengewinden Gewinde M6 Gewicht: 140 g Haftkraft: ca. 65 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 16,33/St. ab 3 St. 14,59/St. ab 10 St. 12,98/St. ab 20 St. 12,18/St.</p>	<p>Seitenlänge S1: 88 mm Seitenlänge S2: 50 mm Abstand Bohrungen S3: 40 mm Höhe H1: 8,5 mm Halsdurchmesser d1: 12 mm Gewindegröße: M6</p>

ITNG-22			Preis in EUR	Durchmesser D: 22 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St.	4,24/St.
Ø 22 mm schwarz gummiert		ab	3 St.	3,73/St.
mit Innengewinde			10 St.	3,25/St.
Gewinde M4		ab	20 St.	3,02/St.
Gewicht: 10 g			40 St.	2,80/St.
Haftkraft: ca. 5,9 kg		ab		
				Höhe H: 6 mm
				Gewindegröße: M4
				Toleranz: +/- 0,5 mm
				Ummantelung: Gummi (TPV)
				Farbe: Schwarz
ITNG-31			Preis in EUR	Durchmesser D: 31 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St.	4,54/St.
Ø 31 mm schwarz gummiert		ab	3 St.	4,01/St.
mit Innengewinde			10 St.	3,51/St.
Gewinde M5		ab	20 St.	3,27/St.
Gewicht: 18 g			40 St.	3,05/St.
Haftkraft: ca. 8 kg		ab		
				Höhe H: 6 mm
				Gewindegröße: M5
				Toleranz: +/- 0,5 mm
				Ummantelung: Gummi (TPV)
				Farbe: Schwarz
ITNG-43			Preis in EUR	Durchmesser D: 43 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St.	4,94/St.
Ø 43 mm schwarz gummiert		ab	3 St.	4,38/St.
mit Innengewinde			10 St.	3,86/St.
Gewinde M4		ab	20 St.	3,59/St.
Gewicht: 30 g			40 St.	3,36/St.
Haftkraft: ca. 10 kg		ab		
				Höhe H: 6 mm
				Gewindegröße: M4
				Toleranz: +/- 0,5 mm
				Ummantelung: Gummi (TPV)
				Farbe: Schwarz
ITNGW-22			Preis in EUR	Durchmesser D: 22 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St.	4,24/St.
Ø 22 mm weiß gummiert mit		ab	3 St.	3,73/St.
Innengewinde			10 St.	3,25/St.
Gewinde M4		ab	20 St.	3,02/St.
Gewicht: 10 g			40 St.	2,80/St.
Haftkraft: ca. 5,9 kg		ab		
				Höhe H: 6 mm
				Gewindegröße: M4
				Toleranz: +/- 0,5 mm
				Ummantelung: Gummi (TPV)
				Farbe: Weiß
ITNGW-31			Preis in EUR	Durchmesser D: 31 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St.	4,54/St.
Ø 31 mm weiß gummiert mit		ab	3 St.	4,04/St.
Innengewinde			10 St.	3,57/St.
Gewinde M5		ab	20 St.	3,34/St.
Gewicht: 21 g			40 St.	3,13/St.
Haftkraft: ca. 8 kg		ab		
				Höhe H: 6 mm
				Gewindegröße: M5
				Toleranz: +/- 0,5 mm
				Ummantelung: Gummi (TPV)
				Farbe: Weiß
ITNGW-43			Preis in EUR	Durchmesser D: 43 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St.	4,94/St.
Ø 43 mm weiß gummiert mit		ab	3 St.	4,38/St.
Innengewinde			10 St.	3,86/St.
Gewinde M4		ab	20 St.	3,59/St.
Gewicht: 30 g			40 St.	3,36/St.
Haftkraft: ca. 10 kg		ab		
				Höhe H: 6 mm
				Gewindegröße: M4
				Toleranz: +/- 0,5 mm
				Ummantelung: Gummi (TPV)
				Farbe: Weiß
ITNGW-66			Preis in EUR	Durchmesser D: 66 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St.	8,92/St.
Ø 66 mm weiß gummiert mit		ab	3 St.	7,94/St.
Innengewinde			10 St.	7,04/St.
Gewinde M6		ab	20 St.	6,59/St.
Gewicht: 100 g			40 St.	6,19/St.
Haftkraft: ca. 25 kg		ab		
				Höhe H: 8,5 mm
				Gewindegröße: M6
				Toleranz: +/- 0,5 mm
				Ummantelung: Gummi (TPV)
				Farbe: Weiß
ITNGW-88			Preis in EUR	Durchmesser D: 88 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St.	15,04/St.
Ø 88 mm weiß gummiert mit		ab	3 St.	13,36/St.
Innengewinde			10 St.	11,82/St.
Gewinde M6		ab	20 St.	11,05/St.
Gewicht: 190 g				
Haftkraft: ca. 56 kg		ab		
				Höhe H: 8,5 mm
				Gewindegröße: M6
				Toleranz: +/- 0,5 mm
				Ummantelung: Gummi (TPV)
				Farbe: Weiß

Magnetische Kabelhalter aus Neodym

BD-MPCL-22			Preis in EUR	Durchmesser D: 22 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St.	4,43/St.
Ø 22 mm schwarz gummiert	ab	3 St.	3,92/St.	Höhe H1: 6 mm
mit Kabelschelle Ø 6,4 mm	ab	10 St.	3,44/St.	Höhe H2: 15,5 mm
Gewinde M4	ab	20 St.	3,21/St.	Innendurchmesser ID: 6,4 mm
Gewicht: 12 g	ab	40 St.	2,99/St.	Gewindegröße: M4
Haftkraft: ca. 5,9 kg	ab			Toleranz: +/- 0,5 mm
BD-MPCL-31			Preis in EUR	Durchmesser D: 31 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St.	4,74/St.
Ø 31 mm schwarz gummiert	ab	3 St.	4,21/St.	Höhe H1: 6 mm
mit Kabelschelle Ø 9,5 mm	ab	10 St.	3,71/St.	Höhe H2: 18,75 mm
Gewinde M5	ab	20 St.	3,47/St.	Innendurchmesser ID: 9,5 mm
Gewicht: 21 g	ab	40 St.	3,24/St.	Gewindegröße: M5
Haftkraft: ca. 8 kg	ab			Toleranz: +/- 0,5 mm
BD-MPCL-43			Preis in EUR	Durchmesser D: 43 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St.	5,14/St.
Ø 43 mm schwarz gummiert	ab	3 St.	4,57/St.	Höhe H1: 6 mm
mit Kabelschelle Ø 12,7 mm	ab	10 St.	4,05/St.	Höhe H2: 21,5 mm
Gewinde M4	ab	20 St.	3,79/St.	Innendurchmesser ID: 12,7 mm
Gewicht: 33 g	ab	40 St.	3,55/St.	Gewindegröße: M4
Haftkraft: ca. 10 kg	ab			Toleranz: +/- 0,5 mm
BD-MPCLR-22			Preis in EUR	Durchmesser D: 22 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St.	6,06/St.
Ø 22 mm schwarz gummiert	ab	3 St.	5,55/St.	Höhe H1: 6 mm
mit Rohrschelle Ø 20 mm	ab	10 St.	5,07/St.	Höhe H2: 33,5 mm
Gewinde M4	ab	20 St.	4,85/St.	Innendurchmesser ID: 20 mm
Gewicht: 25 g	ab	40 St.	4,63/St.	Gewindegröße: M4
Haftkraft: ca. 5,9 kg	ab			Toleranz: +/- 0,5 mm
BD-MPCLR-31			Preis in EUR	Durchmesser D: 31 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St.	6,72/St.
Ø 31 mm schwarz gummiert	ab	3 St.	6,19/St.	Höhe H1: 6 mm
mit Rohrschelle Ø 30 mm	ab	10 St.	5,69/St.	Höhe H2: 45,5 mm
Gewinde M5	ab	20 St.	5,45/St.	Innendurchmesser ID: 30 mm
Gewicht: 38 g	ab	40 St.	5,22/St.	Gewindegröße: M5
Haftkraft: ca. 8 kg	ab			Toleranz: +/- 0,5 mm
BD-MPCLR-43			Preis in EUR	Durchmesser D: 43 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St.	7,34/St.
Ø 43 mm schwarz gummiert	ab	3 St.	6,77/St.	Höhe H1: 6 mm
mit Rohrschelle Ø 42 mm	ab	10 St.	6,25/St.	Höhe H2: 60,5 mm
Gewinde M4	ab	20 St.	5,99/St.	Innendurchmesser ID: 42 mm
Gewicht: 55 g	ab	40 St.	5,75/St.	Gewindegröße: M4
Haftkraft: ca. 10 kg	ab			Toleranz: +/- 0,5 mm
BD-MPCLW-22			Preis in EUR	Durchmesser D: 22 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St.	4,43/St.
Ø 22 mm weiß gummiert mit	ab	3 St.	3,92/St.	Höhe H1: 6 mm
Kabelschelle Ø 6,4 mm	ab	10 St.	3,44/St.	Höhe H2: 15,5 mm
Gewinde M4	ab	20 St.	3,21/St.	Innendurchmesser ID: 6,4 mm
Gewicht: 12 g	ab	40 St.	2,99/St.	Gewindegröße: M4
Haftkraft: ca. 5,9 kg	ab			Toleranz: +/- 0,5 mm
BD-MPCLW-31			Preis in EUR	Durchmesser D: 31 mm
Neodym-Magnetsystem			1 St.	4,74/St.
Ø 31 mm weiß gummiert mit	ab	3 St.	4,23/St.	Höhe H1: 6 mm
Kabelschelle Ø 9,5 mm	ab	10 St.	3,77/St.	Höhe H2: 18,75 mm
Gewinde M5	ab	20 St.	3,53/St.	Innendurchmesser ID: 9,5 mm
Gewicht: 24 g	ab	40 St.	3,32/St.	Gewindegröße: M5
Haftkraft: ca. 8 kg	ab			Toleranz: +/- 0,5 mm

<p>BD-MPCLW-43 Neodym-Magnetsystem Ø 43 mm weiß gummiert mit Kabelschelle Ø 12,7 mm Gewinde M4 Gewicht: 33 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,14/St. 3 St. 4,57/St. 10 St. 4,05/St. 20 St. 3,79/St. 40 St. 3,55/St.</p>	<p>Durchmesser D: 43 mm Höhe H1: 6 mm Höhe H2: 21,5 mm Innendurchmesser ID: 12,7 mm Gewindegröße: M4 Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>BD-MS-22 Neodym-Magnetsystem Ø 22 mm schwarz gummiert mit Federklammer Ø 19 mm Gewinde M4 Gewicht: 18 g Haftkraft: ca. 5,9 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,40/St. 3 St. 4,89/St. 10 St. 4,41/St. 20 St. 4,18/St. 40 St. 3,96/St.</p>	<p>Durchmesser D1: 22 mm Höhe H1: 6 mm Höhe H2: 32 mm Innendurchmesser ID: 19,05 mm Gewindegröße: M4 Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>BD-MS-28 Neodym-Magnetsystem Ø 43 mm schwarz gummiert mit Federklammer Ø 28 mm Gewinde M4 Gewicht: 37 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,76/St. 3 St. 6,20/St. 10 St. 5,68/St. 20 St. 5,42/St. 40 St. 5,18/St.</p>	<p>Durchmesser D1: 43 mm Höhe H1: 6 mm Höhe H2: 44 mm Innendurchmesser ID: 28,58 mm Gewindegröße: M4 Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>BD-MS-43 Neodym-Magnetsystem Ø 43 mm schwarz gummiert mit Federklammer Ø 38 mm Gewinde M4 Gewicht: 40 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,87/St. 3 St. 6,30/St. 10 St. 5,78/St. 20 St. 5,52/St. 40 St. 5,28/St.</p>	<p>Durchmesser D1: 43 mm Höhe H1: 6 mm Höhe H2: 54 mm Innendurchmesser ID: 38,10 mm Gewindegröße: M4 Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>BD-MSW-22 Neodym-Magnetsystem Ø 22 mm weiß gummiert mit Federklammer Ø 19 mm Gewinde M4 Gewicht: 18 g Haftkraft: ca. 5,9 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,40/St. 3 St. 4,89/St. 10 St. 4,41/St. 20 St. 4,18/St. 40 St. 3,96/St.</p>	<p>Durchmesser D1: 22 mm Höhe H1: 6 mm Höhe H2: 32 mm Innendurchmesser ID: 19,05 mm Gewindegröße: M4 Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>BD-MSW-28 Neodym-Magnetsystem Ø 43 mm weiß gummiert mit Federklammer Ø 28 mm Gewinde M4 Gewicht: 37 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,76/St. 3 St. 6,20/St. 10 St. 5,68/St. 20 St. 5,42/St. 40 St. 5,18/St.</p>	<p>Durchmesser D1: 43 mm Höhe H1: 6 mm Höhe H2: 44 mm Innendurchmesser ID: 28,58 mm Gewindegröße: M4 Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>BD-MSW-43 Neodym-Magnetsystem Ø 43 mm weiß gummiert mit Federklammer Ø 38 mm Gewinde M4 Gewicht: 40 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,87/St. 3 St. 6,30/St. 10 St. 5,78/St. 20 St. 5,52/St. 40 St. 5,28/St.</p>	<p>Durchmesser D1: 43 mm Höhe H1: 6 mm Höhe H2: 54 mm Innendurchmesser ID: 38,10 mm Gewindegröße: M4 Toleranz: +/- 0,5 mm</p>
<p>CMN-18 Kabelhalter magnetisch Ø 18 mm Neodym-Magnetsystem schwarz gummiert mit Basis für Kabelbinder Gewicht: 7 g Haftkraft: ca. 2,5 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,76/St. 3 St. 4,35/St. 10 St. 3,98/St. 20 St. 3,79/St. 40 St. 3,64/St.</p>	<p>Gummiertes Neodym-Magnetsystem an welchem Kabel oder Rohre in unterschiedlichsten Durchmessern direkt oder mithilfe von Kabelbindern befestigt werden können.</p>
<p>CMN-22 Kabelhalter magnetisch Ø 22 mm Neodym-Magnetsystem schwarz gummiert mit Basis für Kabelbinder Gewicht: 12 g Haftkraft: ca. 3,9 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,11/St. 3 St. 4,63/St. 10 St. 4,21/St. 20 St. 4,00/St. 40 St. 3,82/St.</p>	<p>Gummiertes Neodym-Magnetsystem an dem Kabel oder Rohre in unterschiedlichsten Durchmessern direkt oder mittels Kabelbinder befestigt werden können.</p>

		Preis in EUR		
CMN-31			Gummiertes Neodym-Magnetsystem an dem Kabel oder	
Kabelhalter magnetisch		1 St.	5,95/St.	Rohre in unterschiedlichsten Durchmessern direkt oder
Ø 31 mm		3 St.	5,36/St.	mithilfe von Kabelbindern befestigt werden können.
Neodym-Magnetsystem schwarz	ab	10 St.	4,82/St.	
gummiert	ab	20 St.	4,56/St.	
mit Basis für Kabelbinder	ab	40 St.	4,33/St.	
Gewicht: 25 g				
Haftkraft: ca. 9,1 kg				
<hr/>				
CMN-43				Gummiertes Neodym-Magnetsystem an denen Kabel oder
Kabelhalter magnetisch		1 St.	7,21/St.	Rohre in unterschiedlichsten Durchmessern direkt oder
Ø 43 mm		3 St.	6,52/St.	mittels Kabelbinder befestigt werden können.
Neodym-Magnetsystem schwarz	ab	10 St.	5,91/St.	
gummiert	ab	20 St.	5,62/St.	
mit Basis für Kabelbinder	ab	40 St.	5,35/St.	
Gewicht: 31 g				
Haftkraft: ca. 10 kg				

Magnete & Zubehör für POS / Messebau

SF-ACC-01 Kunststoffprofil für Leistenmagnet mit Halterung transparent Gewicht: 10 g	Preis in EUR 5 St. 1,28/St. ab 15 St. 1,11/St. ab 40 St. 0,99/St. ab 80 St. 0,91/St.	Breite: 16,2 mm Länge: 350 mm Höhe: 10,3 Material: Transparentes Plastik Kategorie: POS-Zubehör Ausführung: Plakatrahmen
SF-FRM-A3 Plakatrahmen A3 aus Kunststoff mit abgerundeten Ecken, inkl. U-Tasche in verschiedenen Farben Gewicht: 150 g	Preis in EUR 5 St. 3,83/St. ab 15 St. 3,56/St. ab 40 St. 3,35/St. ab 80 St. 3,22/St.	Praktischer Plakatrahmen aus Kunststoff im A3 Format, in verschiedenen Farben erhältlich. Eine wiederverwendbare U-Tasche aus PVC (nicht entspiegelt) liegt bei.
SF-FRM-A4 Plakatrahmen A4 aus Kunststoff mit abgerundeten Ecken, inkl. U-Tasche in verschiedenen Farben Gewicht: 100 g	Preis in EUR 5 St. 3,01/St. ab 15 St. 2,80/St. ab 40 St. 2,65/St. ab 80 St. 2,56/St.	Praktische Plakatrahmen aus Kunststoff im A4 Format, in verschiedenen Farben erhältlich. Eine wiederverwendbare U-Tasche aus Hart-PVC (nicht entspiegelt) liegt bei.
SF-FRM-A5 Plakatrahmen A5 aus Kunststoff mit abgerundeten Ecken, inkl. U-Tasche in verschiedenen Farben Gewicht: 63 g	Preis in EUR 5 St. 2,54/St. ab 15 St. 2,33/St. ab 40 St. 2,18/St. ab 80 St. 2,08/St.	Praktische Plakatrahmen aus Kunststoff im A5 Format, in verschiedenen Farben erhältlich. Eine wiederverwendbare U-Tasche aus Hart-PVC (nicht entspiegelt) liegt bei.
SF-MBF-01 Magnethalter vertikal für Plakatrahmen Ferrit-Magnetsystem im Kunststoffgehäuse mit vertikalem Adapter Gewicht: 42 g	Preis in EUR 5 St. 1,57/St. ab 15 St. 1,35/St. ab 40 St. 1,19/St. ab 80 St. 1,10/St.	Praktische Ferrit-Magnethalter mit vertikalem (nach oben gerichtetem) Adapter, mit dem Plakatrahmen an ferromagnetischen Flächen befestigt werden können.
SF-MBF-02 Magnethalter horizontal für Plakatrahmen Ferrit-Magnetsystem im Kunststoffgehäuse mit horizontalem Adapter Gewicht: 43 g	Preis in EUR 5 St. 1,57/St. ab 15 St. 1,35/St. ab 40 St. 1,20/St. ab 80 St. 1,10/St.	Praktische Ferrit-Magnethalter mit horizontalem Adapter, mit dem Plakatrahmen an ferromagnetischen Flächen befestigt werden können.
SF-MBH-01 Bannerhalter magnetisch, gerade mit zwei Kunststoffhaken mit Druckknopf um 180° schwenkbar Gewicht: 150 g	Preis in EUR 1 St. 5,87/St. ab 3 St. 5,07/St. ab 10 St. 4,36/St. ab 20 St. 4,01/St. ab 40 St. 3,71/St.	Länge: 71 mm Länge Mast: 285 mm Breite: 38 mm Höhe 1: 16 mm Höhe 2: 32 mm Hakenlänge: 25 mm
SF-MBH-02 Bannerhalter magnetisch, gebogen mit zwei Kunststoffhaken mit Druckknopf um 180° schwenkbar Gewicht: 150 g	Preis in EUR 1 St. 6,42/St. ab 3 St. 5,56/St. ab 10 St. 4,78/St. ab 20 St. 4,40/St. ab 40 St. 4,07/St.	Dieser magnetische Bannerhalter besteht aus einem Ferrit- Magnetsystem, an welchem ein gebogener Bügel mit zwei Kunststoffhaken befestigt ist. Sehr flexibel auf Verkaufsflächen als Regalstopper einsetzbar.

<p>SF-MBS-01 Leistenmagnet mit Halterung, hält ca. 20 kg Ferrit-Magnetsystem im Kunststoffgehäuse mit rechteckigem Einschub-Adapter Gewicht: 110 g Haftkraft: ca. 20 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr><td></td><td>1 St.</td><td>3,50/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>3 St.</td><td>3,00/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>10 St.</td><td>2,55/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>20 St.</td><td>2,34/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>40 St.</td><td>2,14/St.</td></tr> </table>		1 St.	3,50/St.	ab	3 St.	3,00/St.	ab	10 St.	2,55/St.	ab	20 St.	2,34/St.	ab	40 St.	2,14/St.	<p>Robuster Leistenmagnet mit rechteckigem Einschub-Adapter. Werden zwei dieser Magnete auf einer ferromagnetischen Oberfläche angebracht, so lassen sich damit stabile Schilder befestigen.</p>
	1 St.	3,50/St.															
ab	3 St.	3,00/St.															
ab	10 St.	2,55/St.															
ab	20 St.	2,34/St.															
ab	40 St.	2,14/St.															
<p>SF-MGS-01 Schilderhalter magnetisch, hält ca. 10 kg mit horizontalem, bündigem Greifer aus Kunststoff Gewicht: 63 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr><td></td><td>5 St.</td><td>2,18/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>15 St.</td><td>1,90/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>40 St.</td><td>1,69/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>80 St.</td><td>1,56/St.</td></tr> </table>		5 St.	2,18/St.	ab	15 St.	1,90/St.	ab	40 St.	1,69/St.	ab	80 St.	1,56/St.	<p>Robuste magnetische Schilderhalter mit Flachleistenmagnet aus Ferrit und großem Clip aus transparentem PVC. Ideal für den Einsatz auf Verkaufsflächen oder in der Lagerhaltung.</p>			
	5 St.	2,18/St.															
ab	15 St.	1,90/St.															
ab	40 St.	1,69/St.															
ab	80 St.	1,56/St.															
<p>SF-MGS-02 Schilderhalter magnetisch mit kurzem Clip, hält ca. 10 kg mit vertikalem, nach oben gerichtetem Greifer aus Kunststoff für Materialstärken von ca. 0,8 mm bis 3,0 mm Gewicht: 62 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr><td></td><td>1 St.</td><td>2,69/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>3 St.</td><td>2,33/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>10 St.</td><td>2,02/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>20 St.</td><td>1,87/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>40 St.</td><td>1,73/St.</td></tr> </table>		1 St.	2,69/St.	ab	3 St.	2,33/St.	ab	10 St.	2,02/St.	ab	20 St.	1,87/St.	ab	40 St.	1,73/St.	<p>Robuster magnetischer Schilderhalter mit Flachleistenmagnet aus Ferrit und kurzem Clip aus transparentem PVC. Ideal für den Einsatz auf Verkaufsflächen oder in der Lagerhaltung.</p>
	1 St.	2,69/St.															
ab	3 St.	2,33/St.															
ab	10 St.	2,02/St.															
ab	20 St.	1,87/St.															
ab	40 St.	1,73/St.															
<p>SF-MGS-03 Schilderhalter magnetisch mit flexiblem Clip, hält ca. 10 kg mit vertikalem, nach oben gerichtetem Greifer aus Kunststoff für Materialstärken bis ca. 2 mm Gewicht: 62 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr><td></td><td>1 St.</td><td>2,95/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>3 St.</td><td>2,56/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>10 St.</td><td>2,22/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>20 St.</td><td>2,05/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>40 St.</td><td>1,91/St.</td></tr> </table>		1 St.	2,95/St.	ab	3 St.	2,56/St.	ab	10 St.	2,22/St.	ab	20 St.	2,05/St.	ab	40 St.	1,91/St.	<p>Robuster magnetischer Schilderhalter mit Flachleistenmagnet aus Ferrit und flexiblem Clip aus transparentem PVC. Ideal für den Einsatz auf Verkaufsflächen oder in der Lagerhaltung.</p>
	1 St.	2,95/St.															
ab	3 St.	2,56/St.															
ab	10 St.	2,22/St.															
ab	20 St.	2,05/St.															
ab	40 St.	1,91/St.															
<p>SF-MGS-04 Schilderhalter magnetisch mit großem Clip, hält ca. 10 kg mit vertikalem, nach oben gerichtetem Greifer aus Kunststoff für Materialstärken bis ca. 3 mm Gewicht: 62 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr><td></td><td>1 St.</td><td>2,68/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>3 St.</td><td>2,32/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>10 St.</td><td>2,00/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>20 St.</td><td>1,84/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>40 St.</td><td>1,71/St.</td></tr> </table>		1 St.	2,68/St.	ab	3 St.	2,32/St.	ab	10 St.	2,00/St.	ab	20 St.	1,84/St.	ab	40 St.	1,71/St.	<p>Robuster magnetischer Schilderhalter mit Flachleistenmagnet aus Ferrit und großem Clip aus transparentem PVC. Ideal für den Einsatz auf Verkaufsflächen oder in der Lagerhaltung.</p>
	1 St.	2,68/St.															
ab	3 St.	2,32/St.															
ab	10 St.	2,00/St.															
ab	20 St.	1,84/St.															
ab	40 St.	1,71/St.															
<p>SF-MRF-01 Drehhalter magnetisch, hält ca. 1 kg Ferrit-Magnetsystem im Kunststoffgehäuse mit Druckknopf um 180° schwenkbar Gewicht: 130 g Haftkraft: ca. 1 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr><td></td><td>1 St.</td><td>3,95/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>3 St.</td><td>3,46/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>10 St.</td><td>3,02/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>20 St.</td><td>2,81/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>40 St.</td><td>2,62/St.</td></tr> </table>		1 St.	3,95/St.	ab	3 St.	3,46/St.	ab	10 St.	3,02/St.	ab	20 St.	2,81/St.	ab	40 St.	2,62/St.	<p>Länge: 71 mm Länge 2: 88 mm Breite: 38 mm Höhe 1: 16 mm Höhe 2: 105 mm Öffnung für Plakatrahmen: 8,5 mm</p>
	1 St.	3,95/St.															
ab	3 St.	3,46/St.															
ab	10 St.	3,02/St.															
ab	20 St.	2,81/St.															
ab	40 St.	2,62/St.															
<p>SF-PFB-01 Verschlussclips für Plakatrahmen transparent Gewicht: 1 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr><td></td><td>10 St.</td><td>0,52/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>50 St.</td><td>0,47/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>100 St.</td><td>0,42/St.</td></tr> </table>		10 St.	0,52/St.	ab	50 St.	0,47/St.	ab	100 St.	0,42/St.	<p>Diese stabilen Verschlussclips aus transparentem Kunststoff sind die ideale Ergänzung für unsere Plakatrahmen. Sie sorgen dafür, dass die eingelegten Plakate nicht herausfallen.</p>						
	10 St.	0,52/St.															
ab	50 St.	0,47/St.															
ab	100 St.	0,42/St.															
<p>SF-PFB-02 Klammern für Plakatrahmen in verschiedenen Ausführungen transparent Gewicht: 1 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr><td></td><td>10 St.</td><td>0,31/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>50 St.</td><td>0,29/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>100 St.</td><td>0,26/St.</td></tr> </table>		10 St.	0,31/St.	ab	50 St.	0,29/St.	ab	100 St.	0,26/St.	<p>Breite: 14 mm Tiefe: 8 mm Material: Transparentes Plastik Kategorie: POS-Zubehör Ausführung: Hilfsmittel Farbe: Transparent</p>						
	10 St.	0,31/St.															
ab	50 St.	0,29/St.															
ab	100 St.	0,26/St.															
<p>MPH-34 Magnethalter verstellbar für Plakatrahmen, hält ca. 10 kg Ferrit-Magnetsystem im Kunststoffgehäuse mit verstellbarem Adapter 180° Schwenkwinkel Gewicht: 36 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <table border="0"> <tr><td></td><td>1 St.</td><td>2,18/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>3 St.</td><td>1,99/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>10 St.</td><td>1,81/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>20 St.</td><td>1,73/St.</td></tr> <tr><td>ab</td><td>40 St.</td><td>1,66/St.</td></tr> </table>		1 St.	2,18/St.	ab	3 St.	1,99/St.	ab	10 St.	1,81/St.	ab	20 St.	1,73/St.	ab	40 St.	1,66/St.	<p>Hochwertiger Magnethalter für Plakatrahmen mit robustem Kunststoffgehäuse und 180° schwenkbarem Adapter mit Rasterfunktion.</p>
	1 St.	2,18/St.															
ab	3 St.	1,99/St.															
ab	10 St.	1,81/St.															
ab	20 St.	1,73/St.															
ab	40 St.	1,66/St.															

WS-HOOK-01 Leistenmagnet mit Haken, hält ca. 15 kg Ferrit-Magnetsystem im Kunststoffgehäuse rechteckig, 53 x 27,5 mm Gewicht: 53 g Haftkraft: ca. 15 kg		Preis in EUR	Schlichter Ferrit-Hakenmagnet mit weißem Kunststoffgehäuse. Durch schmale und robuste Bauweise ideal für die Anbringung von Werbematerialien im Bereich der Warenpräsentation geeignet.
		1 St.	4,25/St.
	ab	3 St.	3,68/St.
	ab	10 St.	3,18/St.
	ab	20 St.	2,93/St.
	ab	40 St.	2,72/St.
WS-HOOK-02 Leistenmagnet mit Öse, hält ca. 30 kg Ferrit-Magnetsystem im Kunststoffgehäuse quadratisch, 58 x 58 mm Gewicht: 130 g Haftkraft: ca. 30 kg		Preis in EUR	Starker Ferrit-Ösenmagnet mit weißem Kunststoffgehäuse. Ideal für die dezente Anbringung von Werbematerialien und Artikeln im Bereich der Warenpräsentation geeignet.
		1 St.	6,45/St.
	ab	3 St.	5,69/St.
	ab	10 St.	5,01/St.
	ab	20 St.	4,68/St.
	ab	40 St.	4,39/St.

Möbelmagnete aus Neodym

<p>M-DOOR-01 Türfeststeller magnetisch, hält ca. 10 kg mit Neodym-Magnet zum Offenhalten von Türen Gewicht: 63 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 13,54/St. ab 3 St. 12,42/St. ab 10 St. 11,43/St. ab 20 St. 10,95/St. ab 40 St. 10,52/St.</p>	<p>Dieser magnetische Türfeststeller eignet sich zum Offenhalten von Holztüren. Er kann an der Unterseite der Tür versenkt oder an die Rückseite der Tür geschraubt werden.</p>
<p>M-DOOR-02 Kunststoffgehäuse für Türfeststeller M-DOOR-01 zum seitlichen Anschrauben an die Tür Gewicht: 10 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,14/St. ab 3 St. 4,64/St. ab 10 St. 4,20/St. ab 20 St. 3,98/St. ab 40 St. 3,79/St.</p>	<p>Länge: 65 mm Breite: 29 mm Höhe: 36 mm Kategorie: Möbelmagnet Ausführung: Türfeststeller</p>
<p>M-DOOR-03 Montageset zu Türfeststellern Metallscheibe mit Senkbohrung zum Anschrauben an Fußboden oder Wand Gewicht: 30 g/Set</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 3,34/Set ab 3 Sets 3,00/Set ab 10 Sets 2,68/Set ab 20 Sets 2,53/Set ab 40 Sets 2,40/Set</p>	<p>Dicke: 2 mm Durchmesser: 45 mm Kategorie: Möbelmagnet Ausführung: Türfeststeller Form: Scheibe Mit Rand: Nein</p>
<p>M-DOOR-04 Türstopper magnetisch, hält ca. 15 kg Türanschlag mit Magnet mit runden Polflächen und Haftwinkel von 280° Gewicht: 71 g Haftkraft: ca. 15 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 10,39/St. ab 3 St. 9,58/St. ab 10 St. 8,85/St. ab 20 St. 8,49/St. ab 40 St. 8,18/St.</p>	<p>Länge: 60 mm Länge 2: 16 mm Breite: 25 mm Breite 2: 15,5 mm Durchmesser: 9 mm Durchmesser 2: 5,5 mm</p>
<p>M-DOOR-05 Türstopper magnetisch mit Gummipuffer, hält ca. 6 kg Türanschlag mit Magnet aus schwarzem Kunststoff Gewicht: 22 g Haftkraft: ca. 6 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 8,05/St. ab 3 St. 7,34/St. ab 10 St. 6,70/St. ab 20 St. 6,39/St. ab 40 St. 6,12/St.</p>	<p>Länge: 65 mm Länge 2: 50 mm Breite: 30 mm Höhe: 23 mm Durchmesser: 22 mm Durchmesser 2: 5 mm</p>
<p>M-FURN-01 Magnetbeschlag kreisrund für Möbel, hält ca. 600 g Set aus starkem Neodym-Magnet & Metallplättchen zum Anschrauben Gewicht: 13 g/Set Haftkraft: ca. 600 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 3,29/Set ab 3 Sets 2,95/Set ab 10 Sets 2,64/Set ab 20 Sets 2,48/Set ab 40 Sets 2,34/Set</p>	<p>Durchmesser: 12 mm Höhe: 2 mm Gesamthöhe: 12,5 mm Kategorie: Möbelmagnet Ausführung: Magnetbeschlag Farbe: Schwarz</p>
<p>M-FURN-02 Magnetbeschlag oval für Möbel, hält ca. 1 kg Set aus starkem Neodym-Magneten & Metallplättchen zum Anschrauben Gewicht: 10 g/Set Haftkraft: ca. 1 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 3,11/Set ab 3 Sets 2,77/Set ab 10 Sets 2,47/Set ab 20 Sets 2,33/Set ab 40 Sets 2,20/Set</p>	<p>Länge: 20 mm Breite: 10 mm Höhe: 2 mm Gesamthöhe: 5,5 mm Kategorie: Möbelmagnet Ausführung: Magnetbeschlag</p>
<p>M-FURN-03 Magnetbeschlag schmal für Möbel, hält ca. 2,5 kg mit verbautem Neodym-Magnet mit Gegenplatte aus Metall in zwei Varianten erhältlich Gewicht: 30 g Haftkraft: ca. 2,5 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 9,06/St. ab 3 St. 8,28/St. ab 10 St. 7,59/St. ab 100 St. 6,95/St. ab 500 St. 6,62/St.</p>	<p>Schmalere Magnetbeschlag mit Gegenplatte, die bei Bedarf als Gegenstück verwendet werden kann. Beschlag aus pulverbeschichtetem Metall, Haftfläche gummiert.</p>

M-FURN-04

Magnetbeschlag breit für Möbel,
hält ca. 2,5 kg
mit verbautem Neodym-Magnet
mit Gegenplatte aus Metall
in zwei Varianten erhältlich
Gewicht: 55 g
Haftkraft: ca. 2,5 kg

Preis in EUR

	1 St.	9,91/St.
ab	3 St.	9,06/St.
ab	10 St.	8,29/St.
ab	100 St.	7,60/St.
ab	500 St.	7,17/St.

Breiter Magnetbeschlag mit Langlöchern. Inkl.
Gegenplatte, die bei Bedarf als Gegenstück verwendet
werden kann. Beschlag aus pulverbeschichtetem Metall,
Haftfläche gummiert.

Scheibenmagnete aus Ferrit

Alle Scheibenmagnete aus Ferrit haben Nord- und Südpol auf den ebenen Kreisflächen (axiale Magnetisierung).

<p>FE-S-05-05 Scheibenmagnet Ø 5 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 100 g Toleranz: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 0,48 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 100 g Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 100 St. 0,19/St. ab 300 St. 0,17/St. ab 700 St. 0,15/St. ab 1600 St. 0,14/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete aus Ferrit mit Durchmesser 5 mm und Höhe 5 mm haben eine Haftkraft von ca. 100 g und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>FE-S-10-03 Scheibenmagnet Ø 10 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 200 g Toleranz: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 1,1 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 200 g Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,25/St. ab 60 St. 0,21/St. ab 140 St. 0,19/St. ab 360 St. 0,17/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete aus Ferrit mit Durchmesser 10 mm und Höhe 3 mm haben eine Haftkraft von ca. 200 g und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>FE-S-10-05 Scheibenmagnet Ø 10 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 300 g Toleranz: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 1,9 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 300 g Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,24/St. ab 60 St. 0,21/St. ab 140 St. 0,18/St. ab 360 St. 0,16/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete aus Ferrit mit Durchmesser 10 mm und Höhe 5 mm haben eine Haftkraft von ca. 300 g und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>FE-S-10-10 Scheibenmagnet Ø 10 mm, Höhe 10 mm, hält ca. 400 g Toleranz: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 3,8 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 400 g Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,29/St. ab 40 St. 0,24/St. ab 80 St. 0,22/St. ab 160 St. 0,20/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete aus Ferrit mit Durchmesser 10 mm und Höhe 10 mm haben eine Haftkraft von ca. 400 g und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>FE-S-100-15 Scheibenmagnet Ø 100 mm, Höhe 15 mm, hält ca. 11 kg Toleranz: +/- 2,0 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 570 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 11 kg Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 7,35/St. ab 3 St. 6,54/St. ab 10 St. 5,82/St. ab 20 St. 5,47/St. ab 40 St. 5,16/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet aus Ferrit mit Durchmesser 100 mm und Höhe 15 mm hat eine Haftkraft von ca. 11 kg und eignet sich neben dem Einsatz im Freien oder in der Industrie auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>FE-S-12-05 Scheibenmagnet Ø 12 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 400 g Toleranz: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 2,7 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 400 g Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,26/St. ab 40 St. 0,21/St. ab 80 St. 0,19/St. ab 160 St. 0,18/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete aus Ferrit mit Durchmesser 12 mm und Höhe 5 mm haben eine Haftkraft von ca. 400 g und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>FE-S-15-05 Scheibenmagnet Ø 15 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 550 g Toleranz: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 4,3 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 550 g Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,29/St. ab 40 St. 0,24/St. ab 80 St. 0,22/St. ab 160 St. 0,20/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete aus Ferrit mit Durchmesser 15 mm und Höhe 5 mm haben eine Haftkraft von ca. 550 g und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>FE-S-15-10 Scheibenmagnet Ø 15 mm, Höhe 10 mm, hält ca. 750 g Toleranz: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 8,6 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 750 g Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,32/St. ab 40 St. 0,27/St. ab 80 St. 0,25/St. ab 160 St. 0,23/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete aus Ferrit mit Durchmesser 15 mm und Höhe 10 mm haben eine Haftkraft von ca. 750 g und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>

<p>FE-S-20-03 Scheibenmagnet Ø 20 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 400 g Toleranz: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 4,6 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 400 g Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 15 St. 0,24/St. ab 45 St. 0,20/St. ab 105 St. 0,18/St. ab 240 St. 0,16/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete aus Ferrit mit Durchmesser 20 mm und Höhe 3 mm haben eine Haftkraft von ca. 400 g und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>FE-S-20-05 Scheibenmagnet Ø 20 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 700 g Toleranz: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 7,6 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 700 g Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,28/St. ab 40 St. 0,23/St. ab 80 St. 0,21/St. ab 160 St. 0,19/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete aus Ferrit mit Durchmesser 20 mm und Höhe 5 mm haben eine Haftkraft von ca. 700 g und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>FE-S-20-10 Scheibenmagnet Ø 20 mm, Höhe 10 mm, hält ca. 1,4 kg Toleranz: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 15 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 1,4 kg Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,47/St. ab 40 St. 0,39/St. ab 80 St. 0,36/St. ab 160 St. 0,33/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete aus Ferrit mit Durchmesser 20 mm und Höhe 10 mm haben eine Haftkraft von ca. 1,4 kg und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>FE-S-25-05 Scheibenmagnet Ø 25 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 800 g Toleranz: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 12 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 800 g Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,30/St. ab 40 St. 0,25/St. ab 80 St. 0,23/St. ab 160 St. 0,21/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete aus Ferrit mit Durchmesser 25 mm und Höhe 5 mm haben eine Haftkraft von ca. 800 g und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>FE-S-25-10 Scheibenmagnet Ø 25 mm, Höhe 10 mm, hält ca. 1,5 kg Toleranz: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 24 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 1,5 kg Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,49/St. ab 40 St. 0,41/St. ab 80 St. 0,38/St. ab 160 St. 0,35/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete aus Ferrit mit Durchmesser 25 mm und Höhe 10 mm haben eine Haftkraft von ca. 1,5 kg und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>FE-S-25-15 Scheibenmagnet Ø 25 mm, Höhe 15 mm, hält ca. 2,3 kg Toleranz: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 36 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 2,3 kg Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 5 St. 0,66/St. ab 15 St. 0,59/St. ab 40 St. 0,54/St. ab 80 St. 0,51/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete aus Ferrit mit Durchmesser 25 mm und Höhe 15 mm haben eine Haftkraft von ca. 2,3 kg und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>FE-S-30-05 Scheibenmagnet Ø 30 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 900 g Toleranz: +/- 0,6 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 17 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 900 g Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,37/St. ab 40 St. 0,31/St. ab 80 St. 0,28/St. ab 160 St. 0,26/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete aus Ferrit mit Durchmesser 30 mm und Höhe 5 mm haben eine Haftkraft von ca. 900 g und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>FE-S-30-10 Scheibenmagnet Ø 30 mm, Höhe 10 mm, hält ca. 2,3 kg Toleranz: +/- 0,6 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 34 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 2,3 kg Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 5 St. 0,49/St. ab 15 St. 0,42/St. ab 40 St. 0,37/St. ab 80 St. 0,34/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete aus Ferrit mit Durchmesser 30 mm und Höhe 10 mm haben eine Haftkraft von ca. 2,3 kg und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>FE-S-30-15 Scheibenmagnet Ø 30 mm, Höhe 15 mm, hält ca. 3 kg Toleranz: +/- 0,6 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 51 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 3 kg Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 5 St. 0,74/St. ab 15 St. 0,65/St. ab 40 St. 0,57/St. ab 80 St. 0,53/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete aus Ferrit mit Durchmesser 30 mm und Höhe 15 mm haben eine Haftkraft von ca. 3 kg und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>

<p>FE-S-40-10 Scheibenmagnet Ø 40 mm, Höhe 10 mm, hält ca. 2,4 kg Toleranz: +/- 0,8 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 61 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 2,4 kg Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 5 St. 0,78/St. ab 15 St. 0,68/St. ab 40 St. 0,60/St. ab 80 St. 0,56/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete aus Ferrit mit Durchmesser 40 mm und Höhe 10 mm haben eine Haftkraft von ca. 2,4 kg und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>FE-S-40-20 Scheibenmagnet Ø 40 mm, Höhe 20 mm, hält ca. 4,7 kg Toleranz: +/- 0,8 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 120 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 4,7 kg Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 5 St. 1,36/St. ab 15 St. 1,23/St. ab 40 St. 1,13/St. ab 80 St. 1,08/St.</p>	<p>Diese Scheibenmagnete aus Ferrit mit Durchmesser 40 mm und Höhe 20 mm haben eine Haftkraft von ca. 4,7 kg und eignen sich neben dem Einsatz im Freien oder in der Industrie auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>FE-S-60-15 Scheibenmagnet Ø 60 mm, Höhe 15 mm, hält ca. 4,9 kg Toleranz: +/- 1,2 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 210 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 4,9 kg Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 2,17/St. ab 3 St. 1,90/St. ab 10 St. 1,66/St. ab 20 St. 1,54/St. ab 40 St. 1,43/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet aus Ferrit mit Durchmesser 60 mm und Höhe 10 mm hat eine Haftkraft von ca. 4,9 kg und eignet sich neben dem Einsatz im Freien oder in der Industrie auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
<p>FE-S-70-15 Scheibenmagnet Ø 70 mm, Höhe 15 mm, hält ca. 8,4 kg Toleranz: +/- 1,4 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 280 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 8,4 kg Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,00/St. ab 3 St. 2,64/St. ab 10 St. 2,32/St. ab 20 St. 2,17/St. ab 40 St. 2,03/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet aus Ferrit mit Durchmesser 70 mm und Höhe 15 mm hat eine Haftkraft von ca. 8,4 kg und eignet sich neben dem Einsatz im Freien oder in der Industrie auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>

Quadermagnete aus Ferrit

Alle Quadermagnete aus Ferrit haben Nord- und Südpol auf den beiden größten Flächen.

<p>FE-Q-18-10-06 Quadermagnet 18 x 10 x 6 mm, hält ca. 630 g Toleranz: +/- 0,2 mm, +/- 0,2 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 5,2 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 630 g Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Länge</p>	<p>Preis in EUR</p> <table> <tr><td>10 St.</td><td>0,44/St.</td></tr> <tr><td>ab 40 St.</td><td>0,36/St.</td></tr> <tr><td>ab 80 St.</td><td>0,32/St.</td></tr> <tr><td>ab 160 St.</td><td>0,29/St.</td></tr> </table>	10 St.	0,44/St.	ab 40 St.	0,36/St.	ab 80 St.	0,32/St.	ab 160 St.	0,29/St.	<p>Diese Quadermagnete aus Ferrit in den Maßen 18 x 10 x 6 mm haben eine Haftkraft von ca. 630 g und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>		
10 St.	0,44/St.											
ab 40 St.	0,36/St.											
ab 80 St.	0,32/St.											
ab 160 St.	0,29/St.											
<p>FE-Q-20-20-03 Quadermagnet 20 x 20 x 3 mm, hält ca. 450 g Toleranz: +/- 0,2 mm, +/- 0,2 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 5,8 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 450 g Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <table> <tr><td>10 St.</td><td>0,48/St.</td></tr> <tr><td>ab 40 St.</td><td>0,39/St.</td></tr> <tr><td>ab 80 St.</td><td>0,35/St.</td></tr> <tr><td>ab 160 St.</td><td>0,31/St.</td></tr> </table>	10 St.	0,48/St.	ab 40 St.	0,39/St.	ab 80 St.	0,35/St.	ab 160 St.	0,31/St.	<p>Diese Quadermagnete aus Ferrit in den Maßen 20 x 20 x 3 mm haben eine Haftkraft von ca. 450 g und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>		
10 St.	0,48/St.											
ab 40 St.	0,39/St.											
ab 80 St.	0,35/St.											
ab 160 St.	0,31/St.											
<p>FE-Q-25-20-06 Quadermagnet 25 x 20 x 6 mm, hält ca. 1,2 kg Toleranz: +/- 0,5 mm, +/- 0,4 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 15 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 1,2 kg Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <table> <tr><td>5 St.</td><td>0,56/St.</td></tr> <tr><td>ab 15 St.</td><td>0,47/St.</td></tr> <tr><td>ab 40 St.</td><td>0,41/St.</td></tr> <tr><td>ab 80 St.</td><td>0,37/St.</td></tr> </table>	5 St.	0,56/St.	ab 15 St.	0,47/St.	ab 40 St.	0,41/St.	ab 80 St.	0,37/St.	<p>Diese Quadermagnete aus Ferrit in den Maßen 25 x 20 x 6 mm haben eine Haftkraft von ca. 1,2 kg und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>		
5 St.	0,56/St.											
ab 15 St.	0,47/St.											
ab 40 St.	0,41/St.											
ab 80 St.	0,37/St.											
<p>FE-Q-30-20-06 Quadermagnet 30 x 20 x 6 mm, hält ca. 1,4 kg Toleranz: +/- 0,6 mm, +/- 0,4 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 17 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 1,4 kg Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <table> <tr><td>10 St.</td><td>0,46/St.</td></tr> <tr><td>ab 40 St.</td><td>0,37/St.</td></tr> <tr><td>ab 80 St.</td><td>0,33/St.</td></tr> <tr><td>ab 160 St.</td><td>0,30/St.</td></tr> </table>	10 St.	0,46/St.	ab 40 St.	0,37/St.	ab 80 St.	0,33/St.	ab 160 St.	0,30/St.	<p>Diese Quadermagnete aus Ferrit in den Maßen 30 x 20 x 6 mm haben eine Haftkraft von ca. 1,4 kg und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>		
10 St.	0,46/St.											
ab 40 St.	0,37/St.											
ab 80 St.	0,33/St.											
ab 160 St.	0,30/St.											
<p>FE-Q-40-20-10 Quadermagnet 40 x 20 x 10 mm, hält ca. 2,5 kg Toleranz: +/- 0,8 mm, +/- 0,4 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 39 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 2,5 kg Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <table> <tr><td>5 St.</td><td>1,01/St.</td></tr> <tr><td>ab 15 St.</td><td>0,87/St.</td></tr> <tr><td>ab 40 St.</td><td>0,76/St.</td></tr> <tr><td>ab 80 St.</td><td>0,70/St.</td></tr> </table>	5 St.	1,01/St.	ab 15 St.	0,87/St.	ab 40 St.	0,76/St.	ab 80 St.	0,70/St.	<p>Diese Quadermagnete aus Ferrit in den Maßen 40 x 20 x 10 mm haben eine Haftkraft von ca. 2,5 kg und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>		
5 St.	1,01/St.											
ab 15 St.	0,87/St.											
ab 40 St.	0,76/St.											
ab 80 St.	0,70/St.											
<p>FE-Q-50-50-05 Quadermagnet 50 x 50 x 5 mm, hält ca. 2 kg Toleranz: +/- 1,0 mm, +/- 1,0 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 61 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 2 kg Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <table> <tr><td>5 St.</td><td>1,40/St.</td></tr> <tr><td>ab 15 St.</td><td>1,20/St.</td></tr> <tr><td>ab 40 St.</td><td>1,05/St.</td></tr> <tr><td>ab 80 St.</td><td>0,96/St.</td></tr> </table>	5 St.	1,40/St.	ab 15 St.	1,20/St.	ab 40 St.	1,05/St.	ab 80 St.	0,96/St.	<p>Diese Quadermagnete aus Ferrit in den Maßen 50 x 50 x 5 mm haben eine Haftkraft von ca. 2 kg und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>		
5 St.	1,40/St.											
ab 15 St.	1,20/St.											
ab 40 St.	1,05/St.											
ab 80 St.	0,96/St.											
<p>FE-Q-60-30-10 Quadermagnet 60 x 30 x 10 mm, hält ca. 4,1 kg Toleranz: +/- 1,2 mm, +/- 0,6 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 87 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 4,1 kg Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <table> <tr><td>1 St.</td><td>2,64/St.</td></tr> <tr><td>ab 3 St.</td><td>2,28/St.</td></tr> <tr><td>ab 10 St.</td><td>1,95/St.</td></tr> <tr><td>ab 20 St.</td><td>1,79/St.</td></tr> <tr><td>ab 40 St.</td><td>1,65/St.</td></tr> </table>	1 St.	2,64/St.	ab 3 St.	2,28/St.	ab 10 St.	1,95/St.	ab 20 St.	1,79/St.	ab 40 St.	1,65/St.	<p>Diese Quadermagnete aus Ferrit in den Maßen 60 x 30 x 10 mm haben eine Haftkraft von ca. 4,1 kg und eignen sich neben dem Einsatz im Freien oder in der Industrie auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
1 St.	2,64/St.											
ab 3 St.	2,28/St.											
ab 10 St.	1,95/St.											
ab 20 St.	1,79/St.											
ab 40 St.	1,65/St.											

Ringmagnete aus Ferrit

Alle Ringmagnete aus Ferrit haben Nord- und Südpol auf den ebenen Kreisflächen (axiale Magnetisierung).

<p>FE-R-100-60-20 Ringmagnet Ø 100/60 mm, Höhe 20 mm, hält ca. 16 kg Toleranz: +/- 2,0 mm, +/- 1,2 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 490 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 16 kg Farbe: Grau</p>	<p>Preis in EUR</p> <table> <tr><td>1 St.</td><td>4,06/St.</td></tr> <tr><td>3 St.</td><td>3,61/St.</td></tr> <tr><td>10 St.</td><td>3,22/St.</td></tr> <tr><td>20 St.</td><td>3,03/St.</td></tr> <tr><td>40 St.</td><td>2,86/St.</td></tr> </table>	1 St.	4,06/St.	3 St.	3,61/St.	10 St.	3,22/St.	20 St.	3,03/St.	40 St.	2,86/St.	<p>Dieser Ringmagnet aus Ferrit mit Außen-Durchmesser 100 mm, Innen-Durchmesser 60 mm und Höhe 20 mm hat eine Haftkraft von ca. 16 kg und eignet sich neben dem Einsatz im Freien oder in der Industrie auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
1 St.	4,06/St.											
3 St.	3,61/St.											
10 St.	3,22/St.											
20 St.	3,03/St.											
40 St.	2,86/St.											
<p>FE-R-22-06-05 Ringmagnet Ø 22/6 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 820 g Toleranz: +/- 0,44 mm, +/- 0,2 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 8,5 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 820 g Farbe: Grau</p>	<p>Preis in EUR</p> <table> <tr><td>15 St.</td><td>0,29/St.</td></tr> <tr><td>45 St.</td><td>0,25/St.</td></tr> <tr><td>105 St.</td><td>0,23/St.</td></tr> <tr><td>240 St.</td><td>0,20/St.</td></tr> </table>	15 St.	0,29/St.	45 St.	0,25/St.	105 St.	0,23/St.	240 St.	0,20/St.	<p>Diese Ringmagnete aus Ferrit mit Außen-Durchmesser 22 mm, Innen-Durchmesser 6 mm und Höhe 5 mm haben eine Haftkraft von ca. 820 g und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>		
15 St.	0,29/St.											
45 St.	0,25/St.											
105 St.	0,23/St.											
240 St.	0,20/St.											
<p>FE-R-30-16-08 Ringmagnet Ø 30/16 mm, Höhe 8 mm, hält ca. 1,6 kg Toleranz: +/- 0,6 mm, +/- 0,32 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 20 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 1,6 kg Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <table> <tr><td>10 St.</td><td>0,43/St.</td></tr> <tr><td>40 St.</td><td>0,36/St.</td></tr> <tr><td>80 St.</td><td>0,34/St.</td></tr> <tr><td>160 St.</td><td>0,31/St.</td></tr> </table>	10 St.	0,43/St.	40 St.	0,36/St.	80 St.	0,34/St.	160 St.	0,31/St.	<p>Diese Ringmagnete aus Ferrit mit Außen-Durchmesser 30 mm, Innen-Durchmesser 16 mm und Höhe 8 mm haben eine Haftkraft von ca. 1,6 kg und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>		
10 St.	0,43/St.											
40 St.	0,36/St.											
80 St.	0,34/St.											
160 St.	0,31/St.											
<p>FE-R-40-22-09 Ringmagnet Ø 40/22 mm, Höhe 9 mm, hält ca. 2,7 kg Toleranz: +/- 0,8 mm, +/- 0,44 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 38 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 2,7 kg Farbe: Grau Kategorie: Ferrit-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <table> <tr><td>10 St.</td><td>0,45/St.</td></tr> <tr><td>40 St.</td><td>0,38/St.</td></tr> <tr><td>80 St.</td><td>0,35/St.</td></tr> <tr><td>160 St.</td><td>0,32/St.</td></tr> </table>	10 St.	0,45/St.	40 St.	0,38/St.	80 St.	0,35/St.	160 St.	0,32/St.	<p>Diese Ringmagnete aus Ferrit mit Außen-Durchmesser 40 mm, Innen-Durchmesser 22 mm und Höhe 9 mm haben eine Haftkraft von ca. 2,7 kg und eignen sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>		
10 St.	0,45/St.											
40 St.	0,38/St.											
80 St.	0,35/St.											
160 St.	0,32/St.											
<p>FE-R-60-20-10 Ringmagnet Ø 60/20 mm, Höhe 10 mm, hält ca. 4 kg Toleranz: +/- 1,2 mm, +/- 0,4 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 120 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 4 kg Farbe: Grau</p>	<p>Preis in EUR</p> <table> <tr><td>1 St.</td><td>1,95/St.</td></tr> <tr><td>3 St.</td><td>1,72/St.</td></tr> <tr><td>10 St.</td><td>1,51/St.</td></tr> <tr><td>20 St.</td><td>1,41/St.</td></tr> <tr><td>40 St.</td><td>1,32/St.</td></tr> </table>	1 St.	1,95/St.	3 St.	1,72/St.	10 St.	1,51/St.	20 St.	1,41/St.	40 St.	1,32/St.	<p>Dieser Ringmagnet aus Ferrit mit Außen-Durchmesser 60 mm, Innen-Durchmesser 20 mm und Höhe 10 mm hat eine Haftkraft von ca. 4 kg und eignet sich neben dem Einsatz im Freien oder in der Industrie auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
1 St.	1,95/St.											
3 St.	1,72/St.											
10 St.	1,51/St.											
20 St.	1,41/St.											
40 St.	1,32/St.											
<p>FE-R-80-40-15 Ringmagnet Ø 80/40 mm, Höhe 15 mm, hält ca. 9,5 kg Toleranz: +/- 1,6 mm, +/- 0,8 mm, +/- 0,1 mm Gewicht: 270 g unbeschichtet Magnetisierung: Y35 Haftkraft: ca. 9,5 kg Farbe: Grau</p>	<p>Preis in EUR</p> <table> <tr><td>1 St.</td><td>2,90/St.</td></tr> <tr><td>3 St.</td><td>2,57/St.</td></tr> <tr><td>10 St.</td><td>2,29/St.</td></tr> <tr><td>20 St.</td><td>2,16/St.</td></tr> <tr><td>40 St.</td><td>2,03/St.</td></tr> </table>	1 St.	2,90/St.	3 St.	2,57/St.	10 St.	2,29/St.	20 St.	2,16/St.	40 St.	2,03/St.	<p>Dieser Ringmagnet aus Ferrit mit Außen-Durchmesser 80 mm, Innen-Durchmesser 40 mm und Höhe 15 mm hat eine Haftkraft von ca. 9,5 kg und eignet sich neben dem Einsatz im Freien auch für Bastelarbeiten oder DIY-Projekte jeglicher Art.</p>
1 St.	2,90/St.											
3 St.	2,57/St.											
10 St.	2,29/St.											
20 St.	2,16/St.											
40 St.	2,03/St.											

Magnetband - zum Beschriften, Markieren und Kennzeichnen

Mit diesen stark magnetisierten Magnetbändern (Magnetstreifen) in verschiedenen Breiten und vielen verschiedenen Farben können Sie Stahlregale, Metallschränke und -schubladen etc. flexibel beschriften. Auf dem Whiteboard und auf Magnetfarbe helfen sie beim Planen und Visualisieren. Die Magnetbänder können einfach mit einer Haushaltsschere auf die gewünschte Länge zugeschnitten werden und lassen sich gut bedrucken und beschriften.

<p>MT-CAUTION-01 Warnband magnetisch 5 m x 50 mm, schwarz-gelb zur Kennzeichnung von Gefahrenstellen reflektierend Rolle à 5 m Gewicht: 400 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 14,79/St.</p> <p>ab 3 St. 12,98/St.</p> <p>ab 10 St. 11,36/St.</p> <p>ab 20 St. 10,57/St.</p> <p>ab 40 St. 9,88/St.</p>	<p>Dieses magnetische Warnband ist im 45° Winkel diagonal schwarz-gelb gestreift. Mit lediglich 0.4 mm Dicke lässt es sich glatt auf ferromagnetischen Oberflächen anbringen und eignet sich auch als Bodenmarkierungsband ausgezeichnet.</p>
<p>MT-CAUTION-02 Warnband magnetisch 5 m x 50 mm, rot-weiß zur Kennzeichnung von Gefahrenstellen nicht reflektierend Rolle à 5 m Gewicht: 400 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 14,76/St.</p> <p>ab 3 St. 12,96/St.</p> <p>ab 10 St. 11,34/St.</p> <p>ab 20 St. 10,56/St.</p> <p>ab 40 St. 9,86/St.</p>	<p>Dieses magnetische Warnband ist im 45° Winkel diagonal rot-weiß gestreift. Mit lediglich 0.4 mm Dicke lässt es sich glatt auf ferromagnetischen Oberflächen anbringen und eignet sich auch als Bodenmarkierungsband ausgezeichnet.</p>
<p>MT-07 Farbiges Magnetband 7 mm Magnetstreifen zum selber Beschriften und Zuschneiden Rollen à 1 m Gewicht: 26 g/m</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 m 2,06/m</p> <p>ab 3 m 1,74/m</p> <p>ab 10 m 1,46/m</p> <p>ab 20 m 1,32/m</p> <p>ab 40 m 1,20/m</p>	<p>Dieses Magnetband ist 7 mm breit und in vier verschiedenen Farben erhältlich. Es kann einfach mit einer Haushaltsschere auf die gewünschte Länge zugeschnitten und beschriftet werden. Es wird in Stückgrößen à 1 Meter geliefert.</p>
<p>MT-10 Farbiges Magnetband 10 mm Magnetstreifen zum selber Beschriften und Zuschneiden Rollen à 1 m Gewicht: 37 g/m</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 m 2,15/m</p> <p>ab 3 m 1,82/m</p> <p>ab 10 m 1,53/m</p> <p>ab 20 m 1,38/m</p> <p>ab 40 m 1,26/m</p>	<p>Das Magnetband MT-10 ist 10 mm breit und in vielen Farben erhältlich. Es kann einfach mit einer Haushaltsschere auf die gewünschte Länge zugeschnitten und beschriftet werden. Es wird in Stückgrößen à 1 Meter geliefert.</p>
<p>MT-20 Farbiges Magnetband 20 mm Magnetstreifen zum selber Beschriften und Zuschneiden Rollen à 1 m Gewicht: 74 g/m</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 m 2,72/m</p> <p>ab 3 m 2,32/m</p> <p>ab 10 m 1,96/m</p> <p>ab 20 m 1,79/m</p> <p>ab 40 m 1,63/m</p>	<p>Das Magnetband MT-20 ist 20 mm breit und in vielen verschiedenen Farben erhältlich. Es kann einfach mit einer Haushaltsschere auf die gewünschte Länge zugeschnitten und beschriftet werden. Es wird in Stückgrößen à 1 Meter geliefert.</p>
<p>MT-30 Farbiges Magnetband 30 mm Magnetstreifen zum selber Beschriften und Zuschneiden Rollen à 1 m Gewicht: 110 g/m</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 m 3,49/m</p> <p>ab 3 m 2,97/m</p> <p>ab 10 m 2,50/m</p> <p>ab 20 m 2,27/m</p> <p>ab 40 m 2,07/m</p>	<p>Das Magnetband MT-30 ist 30 mm breit und in vielen verschiedenen Farben erhältlich. Es kann einfach mit einer Haushaltsschere auf die gewünschte Länge zugeschnitten und beschriftet werden. Es wird in Stückgrößen à 1 Meter geliefert.</p>
<p>MT-40 Farbiges Magnetband 40 mm Magnetstreifen zum selber Beschriften und Zuschneiden Rollen à 1 m Gewicht: 150 g/m</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 m 3,72/m</p> <p>ab 3 m 3,19/m</p> <p>ab 10 m 2,72/m</p> <p>ab 20 m 2,49/m</p> <p>ab 40 m 2,29/m</p>	<p>Das Magnetband MT-40 ist 40 mm breit und in vielen verschiedenen Farben erhältlich. Es kann einfach mit einer Haushaltsschere auf die gewünschte Länge zugeschnitten und beschriftet werden. Es wird in Stückgrößen à 1 Meter geliefert.</p>
<p>MT-150 Farbiges Magnetband 150 mm Magnetstreifen zum selber Beschriften und Zuschneiden Rollen à 1 m Gewicht: 560 g/m</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 m 10,20/m</p> <p>ab 3 m 8,81/m</p> <p>ab 10 m 7,57/m</p> <p>ab 20 m 6,96/m</p> <p>ab 40 m 6,43/m</p>	<p>Das Magnetband MT-150 ist 150 mm breit und in vielen verschiedenen Farben erhältlich. Es kann einfach mit einer Haushaltsschere auf die gewünschte Länge zugeschnitten und beschriftet werden. Es wird in Stückgrößen à 1 Meter geliefert.</p>

Starkes Magnetklebeband für flexible Befestigungsmöglichkeiten

Selbstklebendes Magnetband eignet sich, um nicht magnetische Gegenstände (z. B. ein Kunststoff- oder Alu-Schild) unsichtbar an Metalloberflächen zu befestigen. Die selbstklebenden Streifen haften auch aufeinander, sodass zwei nicht magnetische Gegenstände aneinander befestigt werden können. Ein perfekter Einsatzzweck ist das flexible Anbringen von Fliegengittern an Fenstern und Türen.

<p>MT-10-STIC Magnetklebeband Ferrit 10 mm selbstklebendes Magnetband Gewicht: 56 g/m</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 m 2,37/m</p> <p>ab 5 m 1,85/m</p> <p>ab 25 m 1,47/m</p> <p>ab 50 m 1,34/m</p> <p>ab 75 m 1,27/m</p>	<p>Das selbstklebende Magnetband MT-10-STIC eignet sich, um nicht magnetische Gegenstände an Metalloberflächen zu befestigen. Dieses Magnetband ist 10 mm breit und in den Längen 1 m, 5 m und 25 m erhältlich.</p>
<p>MT-20-STIC Magnetklebeband Ferrit 20 mm selbstklebendes Magnetband Gewicht: 110 g/m</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 m 3,03/m</p> <p>ab 5 m 2,43/m</p> <p>ab 25 m 1,97/m</p> <p>ab 50 m 1,81/m</p> <p>ab 75 m 1,73/m</p>	<p>Das selbstklebende Magnetband MT-20-STIC eignet sich, um nicht magnetische Gegenstände an Metalloberflächen zu befestigen. Dieses Magnetband ist 20 mm breit und in den Längen 1 m, 5 m und 25 m erhältlich.</p>
<p>MT-30-STIC Magnetklebeband Ferrit 30 mm selbstklebendes Magnetband Gewicht: 170 g/m</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 m 3,48/m</p> <p>ab 5 m 2,82/m</p> <p>ab 25 m 2,32/m</p> <p>ab 50 m 2,15/m</p> <p>ab 75 m 2,05/m</p>	<p>Das selbstklebende Magnetband MT-30-STIC eignet sich, um nicht magnetische Gegenstände an Metalloberflächen zu befestigen. Dieses Magnetband ist 30 mm breit und in den Längen 1 m, 5 m und 25 m erhältlich.</p>
<p>MT-40-STIC Magnetklebeband Ferrit 40 mm selbstklebendes Magnetband Gewicht: 220 g/m</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 m 4,14/m</p> <p>ab 5 m 3,36/m</p> <p>ab 25 m 2,77/m</p> <p>ab 50 m 2,56/m</p> <p>ab 75 m 2,46/m</p>	<p>Das selbstklebende Magnetband MT-40-STIC eignet sich, um nicht magnetische Gegenstände an Metalloberflächen zu befestigen. Dieses Magnetband ist 40 mm breit und in den Längen 1 m, 5 m und 25 m erhältlich.</p>
<p>MT-150-STIC Magnetklebeband Ferrit 150 mm selbstklebendes Magnetband Gewicht: 920 g/m</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 m 11,13/m</p> <p>ab 5 m 9,33/m</p> <p>ab 25 m 7,96/m</p> <p>ab 50 m 7,49/m</p> <p>ab 75 m 7,23/m</p>	<p>Das selbstklebende Magnetband MT-150-STIC eignet sich, um nicht magnetische Gegenstände an Metalloberflächen zu befestigen. Dieses Magnetband ist 150 mm breit und in den Längen 1 m, 5 m und 25 m erhältlich.</p>
<p>MT-DISP Magnetklebestreifen magnetisches Klebeband für Fotos 5 m im Abroller Gewicht: 150 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,47/St.</p> <p>ab 3 St. 4,70/St.</p> <p>ab 10 St. 4,02/St.</p> <p>ab 20 St. 3,68/St.</p> <p>ab 40 St. 3,39/St.</p>	<p>Ein Klebeband, das gleichzeitig klebt und magnetisch ist. Damit lassen sich Fotos, Postkarten und ähnlich leichte Sachen einfach und schnell an ferromagnetische Unterlagen heften, ohne Löcher zu verursachen.</p>
<p>MT-DISP-R Ersatzrolle für Magnetklebestreifen-Abroller magnetisches Klebeband 5 m Gewicht: 90 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,85/St.</p> <p>ab 3 St. 4,32/St.</p> <p>ab 10 St. 3,80/St.</p> <p>ab 20 St. 3,28/St.</p> <p>ab 40 St. 2,76/St.</p>	<p>Sind die Magnetklebestreifen von MT-DISP aufgebraucht, können Sie auf diese praktische Ersatzrolle zurückgreifen.</p>
<p>NMT-10-STIC Magnetklebeband Neodym 10 mm selbstklebendes Magnetband extra-starke Haftkraft Rollen à 1 m Gewicht: 75 g/m</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 m 20,31/m</p> <p>ab 3 m 18,13/m</p> <p>ab 10 m 16,18/m</p> <p>ab 20 m 15,24/m</p> <p>ab 40 m 14,40/m</p>	<p>Dieses selbstklebende Magnetband (10 mm breit) verfügt über eine sensationelle Haftkraft von 450 g/cm² und ist damit rund 4x stärker als herkömmliches Magnetband.</p>

NMT-20-STIC		Preis in EUR	Dieses selbstklebende Magnetband (20 mm breit) verfügt über eine sensationelle Haftkraft von 450 g/cm ² und ist damit rund 4x stärker als herkömmliches Magnetband.
Magnetklebeband Neodym 20 mm		1 m 34,91/m	
selbstklebendes Magnetband extra-starke Haftkraft	ab	3 m 31,25/m	
Rollen à 1 m	ab	10 m 27,98/m	
Gewicht: 150 g/m	ab	20 m 26,39/m	
	ab	40 m 24,99/m	

NMT-30-STIC		Preis in EUR	Dieses selbstklebende Magnetband (30 mm breit) verfügt über eine sensationelle Haftkraft von 450 g/cm ² und ist damit rund 4x stärker als herkömmliches Magnetband.
Magnetklebeband Neodym 30 mm		1 m 52,05/m	
selbstklebendes Magnetband extra-starke Haftkraft	ab	3 m 48,02/m	
Rollen à 1 m	ab	10 m 44,41/m	
Gewicht: 230 g/m	ab	20 m 42,66/m	
	ab	40 m 41,12/m	

Magnetfolien und Magnetsymbole zum Basteln, Beschriften und Markieren

Aus unseren Magnetfolien können Sie bunte Formen ausschneiden und diese z. B. auf Whiteboards im Rahmen von Präsentationen oder Ausbildungen anbringen. Oder Sie verwenden gleich farbige ausgestanzte Magnetsymbole. Mit unseren farbigen Magnetrahmen können Sie farblich codierte Statistiken und Prozessvorschriften geschützt auf eisernen Flächen befestigen.

<p>MS-W Verbotsschilder magnetisch Magnetschilder mit verschiedenen Verbotszeichen Gewicht: 65 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,41/St. ab 3 St. 3,89/St. ab 10 St. 3,41/St. ab 20 St. 3,17/St. ab 40 St. 2,95/St.</p>	<p>Der große Vorteil an magnetischen Verbotsschildern: Sie können sie im Nu auf glatten, ferromagnetischen Oberflächen anbringen. Dank der elastischen Magnetfolie lassen sich die Schilder jederzeit mühelos und rückstandsfrei entfernen.</p>
<p>QMS-A3-STIC Magnetrahmen selbstklebend A3 Magnetasche zum Aufhängen von Hinweisen Format A3 in verschiedenen Farben Gewicht: 130 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 6,82/St. ab 3 St. 6,07/St. ab 10 St. 5,38/St. ab 20 St. 5,03/St. ab 40 St. 4,72/St.</p>	<p>Der selbstklebende Magnetrahmen im A3-Format kommt auf glatten, nicht magnetischen Oberflächen zum Einsatz. Informationen können Sie damit schnell aufhängen und nach Belieben austauschen.</p>
<p>QMS-A4-STIC Magnetrahmen selbstklebend A4 Magnetasche zum Aufhängen von Hinweisen Format A4 in verschiedenen Farben Gewicht: 130 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,99/St. ab 3 St. 5,33/St. ab 10 St. 4,72/St. ab 20 St. 4,42/St. ab 40 St. 4,14/St.</p>	<p>Der selbstklebende Magnetrahmen im A4-Format kommt auf glatten, nicht magnetischen Oberflächen zum Einsatz. Informationen können Sie damit schnell aufhängen und nach Belieben austauschen.</p>
<p>QMS-A5-STIC Magnetrahmen selbstklebend A5 Magnetasche zum Aufhängen von Hinweisen Format A5 in verschiedenen Farben Gewicht: 92 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,68/St. ab 3 St. 4,10/St. ab 10 St. 3,57/St. ab 20 St. 3,30/St. ab 40 St. 3,06/St.</p>	<p>Der selbstklebende Magnetrahmen im A5-Format kommt auf glatten, nicht magnetischen Oberflächen zum Einsatz. Informationen können Sie damit schnell aufhängen und nach Belieben austauschen.</p>
<p>MS-100500MWBM Whiteboardfolie magnetisch Rückseite magnetisch Rolle à 1 x 5 m kein Haftgrund für Magnete Gewicht: 8 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 156,25/St. (31,25/m²)</p>	<p>Mit dieser magnetischen Whiteboard-Folie können Sie eine eiserne Fläche im Handumdrehen in ein Whiteboard verwandeln. Dazu einfach die Magnetfolie auf die gewünschte Größe zuschneiden und am eisernen Gegenstück befestigen.</p>
<p>MS-A4 Farbige Magnetfolie magnetische Folie zum Beschriften und Basteln Format A4 Gewicht: 230 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,92/St. ab 3 St. 3,46/St. ab 10 St. 3,03/St. ab 20 St. 2,82/St. ab 40 St. 2,62/St.</p>	<p>Zum Beschriften, Basteln, Markieren – der Fantasie sind fast keine Grenzen gesetzt. Die Magnetfolien im Format A4 gibt es in 13 verschiedenen Farben. Die Folie ist 1 mm dick und lässt sich leicht zuschneiden und beschriften.</p>
<p>MS-A4-STIC Selbstklebende Magnetfolie zum Zuschneiden & Aufkleben Format A4 grau-schwarz Gewicht: 230 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,07/St. ab 3 St. 3,59/St. ab 10 St. 3,15/St. ab 20 St. 2,93/St. ab 40 St. 2,74/St.</p>	<p>Die Magnetfolie im Format A4 mit selbstklebender Seite lässt sich passgenau zuschneiden und eignet sich zum Aufhängen von größeren Gegenständen, bei denen erhöhte Haftkraft gefragt ist.</p>
<p>NMS-A4-STIC Selbstklebende Magnetfolie Neodym mit extra-starker Haftkraft zum Zuschneiden & Aufkleben Format A4, grau-schwarz Gewicht: 470 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 89,95/St. ab 3 St. 82,20/St.</p>	<p>Selbstklebende Magnetfolie aus Neodym mit einer Haftkraft von 450 g/cm²</p>

<p>MIP-A4-01 Magnetpapier glänzend ideal für Fotomagnete bedruckbar mit Tintenstrahldrucker 10er-Set im A4-Format Gewicht: 500 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 15,58/Set</p>	<p>Mit diesem Magnetpapier (glänzend) können Sie Ihre Fotos im Handumdrehen in individuelle Kühlschrankschrankmagnete verwandeln: Papier mit Foto bedrucken, in die gewünschte Form schneiden, an einer Metallfront anbringen - fertig!</p>
<p>MIP-A4-02 Magnetpapier matt ideal für Fotomagnete bedruckbar mit Tintenstrahldrucker 10er-Set im A4-Format Gewicht: 420 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 15,58/Set</p>	<p>Mit diesem Magnetpapier (matte Ausführung) können Sie Ihre Fotos im Handumdrehen in individuelle Kühlschrankschrankmagnete verwandeln: Papier mit Foto bedrucken, in die gewünschte Form schneiden, an einer Metallfront anbringen - fertig!</p>
<p>QMS-A3 Magnetrahmen A3 Magnetasche zum Aufhängen von Hinweisen für Whiteboards, Schränke etc. in verschiedenen Farben Gewicht: 200 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 6,02/St. ab 3 St. 5,31/St. ab 10 St. 4,66/St. ab 20 St. 4,33/St. ab 40 St. 4,04/St.</p>	<p>Mit dem Magnetrahmen können Einsatzpläne, Statistiken oder Hinweise im Format A3 flexibel und geschützt an Whiteboards oder anderen ferromagnetischen Oberflächen aufgehängt werden.</p>
<p>QMS-A4 Magnetrahmen A4 Magnetasche zum Aufhängen von Hinweisen für Whiteboards, Schränke etc. in verschiedenen Farben Gewicht: 100 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 4,50/St. ab 3 St. 3,98/St. ab 10 St. 3,51/St. ab 20 St. 3,27/St. ab 40 St. 3,06/St.</p>	<p>Mit dem Magnetrahmen können Einsatzpläne, Statistiken oder Hinweise im Format A4 flexibel und geschützt an Whiteboards oder anderen ferromagnetischen Oberflächen aufgehängt werden.</p>
<p>QMS-A5 Magnetrahmen A5 Magnetasche zum Aufhängen von Hinweisen für Whiteboards, Schränke etc. in verschiedenen Farben Gewicht: 69 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 4,23/St. ab 3 St. 3,74/St. ab 10 St. 3,29/St. ab 20 St. 3,07/St. ab 40 St. 2,87/St.</p>	<p>Mit dem Magnetrahmen können Einsatzpläne, Statistiken oder Hinweise im Format A5 flexibel und geschützt an Whiteboards oder anderen ferromagnetischen Oberflächen aufgehängt werden.</p>

Selbstklebende Magnetplättchen mit vielen Einsatzmöglichkeiten

<p>LIV-170 Magnetplättchen selbstklebend 10 x 10 mm quadratisch 160 Plättchen pro Bogen Gewicht: 60 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,75/St. ab 3 St. 3,16/St. ab 10 St. 2,62/St. ab 20 St. 2,35/St. ab 40 St. 2,13/St.</p>	<p>Mit diesen quadratischen, selbstklebenden Magnetplättchen können Sie Fotos, Karten, Zeichnungen etc. an eisernen Oberflächen befestigen. Wenn Sie ein Stück bestellen, erhalten Sie einen Bogen mit 160 Magnetplättchen in der Größe 10 x 10 mm.</p>
<p>LIV-168 Magnetplättchen selbstklebend 20 x 20 mm quadratisch 40 Plättchen pro Bogen Gewicht: 60 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,96/St. ab 3 St. 3,33/St. ab 10 St. 2,77/St. ab 20 St. 2,49/St. ab 40 St. 2,25/St.</p>	<p>Mit diesen quadratischen, selbstklebenden Magnetplättchen können Sie Fotos, Karten, Zeichnungen etc. an eisernen Oberflächen befestigen. Wenn Sie ein Stück bestellen, erhalten Sie einen Bogen mit 40 Magnetplättchen in der Größe 20 x 20 mm.</p>
<p>LIV-169 Magnetplättchen selbstklebend 30 x 30 mm quadratisch 20 Plättchen pro Bogen Gewicht: 70 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,79/St. ab 3 St. 3,19/St. ab 10 St. 2,64/St. ab 20 St. 2,38/St. ab 40 St. 2,14/St.</p>	<p>Mit diesen quadratischen, selbstklebenden Magnetplättchen können Sie Fotos, Karten, Zeichnungen etc. an eisernen Oberflächen befestigen. Wenn Sie ein Stück bestellen, erhalten Sie einen Bogen mit 20 Magnetplättchen in der Größe 30 x 30 mm.</p>
<p>LIV-171 Magnetplättchen selbstklebend Ø 10 mm rund 60 Plättchen pro Bogen Gewicht: 60 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,75/St. ab 3 St. 3,16/St. ab 10 St. 2,62/St. ab 20 St. 2,35/St. ab 40 St. 2,13/St.</p>	<p>Mit diesen runden, selbstklebenden Magnetplättchen können Sie Fotos, Karten, Zeichnungen etc. an eisernen Oberflächen befestigen. Wenn Sie ein Stück bestellen, erhalten Sie einen Bogen mit 60 runden Magnetplättchen mit 10 mm Durchmesser.</p>
<p>LIV-172 Magnetplättchen selbstklebend Ø 20 mm rund 24 Plättchen pro Bogen Gewicht: 60 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,75/St. ab 3 St. 3,16/St. ab 10 St. 2,62/St. ab 20 St. 2,35/St. ab 40 St. 2,13/St.</p>	<p>Mit diesen runden, selbstklebenden Magnetplättchen können Sie Fotos, Karten, Zeichnungen etc. an eisernen Oberflächen befestigen. Wenn Sie ein Stück bestellen, erhalten Sie einen Bogen mit 24 runden Magnetplättchen mit 20 mm Durchmesser.</p>

Büromagnete und Pinnwandmagnete: perfekter Halt auf Whiteboard und Magnettafel

Diese starken Büromagnete aus Neodym eignen sich perfekt für Whiteboards, Magnetwände und Schultafeln. Die haften ein Vielfaches stärker als herkömmliche Büromagnete aus Ferrit.

Auf Glas-Magnettafeln hingegen haften je nach Glasdicke nur bestimmte Sorten Büromagnete.

<p>M-102 Magnet mit Griff small, max. Belastung an der Wand 1,4 kg starker Ferrit-Magnet im Stahltopf mit schwarzem Griffknopf Ø 38 mm Gewicht: 43 g Haftkraft: ca. 5 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 6,04/St.</p>	<p>Starker, robuster Magnet mit Griff und 5 kg Haftkraft zur flexiblen Aufhängung von Kleidung, Taschen oder Hinweisschildern z.B. in der Werkstatt oder im Büro.</p>
<p>M-103 Magnet mit Griff medium, max. Belastung an der Wand 4,1 kg starker Ferrit-Magnet im Stahltopf mit schwarzem Griffknopf Ø 51 mm Gewicht: 83 g Haftkraft: ca. 9 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 7,40/St.</p>	<p>Starker, robuster Magnet mit Griff und 9 kg Haftkraft zur flexiblen Aufhängung von Kleidung, Taschen oder Hinweisschildern z.B. in der Werkstatt oder im Büro.</p>
<p>M-104 Magnet mit Griff large, max. Belastung an der Wand 7,2 kg starker Ferrit-Magnet im Stahltopf mit schwarzem Griffknopf Ø 67 mm Gewicht: 200 g Haftkraft: ca. 12 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 9,90/St.</p>	<p>Starker, robuster Magnet mit Griff und 12 kg Haftkraft zur flexiblen Aufhängung von Kleidung, Taschen oder Hinweisschildern z.B. in der Werkstatt oder im Büro.</p>
<p>M-95 Scheibenmagnete mit Silikon-Mantel, max. Belastung an der Wand 800 g Tafelmagnete Neodym beidseitig haftend 10er-Set, Ø 18 mm gemischte Farben Gewicht: 76 g/Set Haftkraft: ca. 800 g</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 30,17/Set</p>	<p>10 Stück im Set in verschiedenen Farben – je 2x blau, gelb, grau, grün, orange. Gut zum Greifen, mit Silikon ummantelt.</p>
<p>M-OF-S08 Griffmagnete mit Metallgehäuse, max. Belastung an der Wand 300 g Büromagnete Neodym mit gerilltem Griff Gewicht: 6 g Haftkraft: ca. 1,5 kg</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 2,37/St.</p>	<p>Neodym-Griffmagnete mit Metallgehäuse. Die Rillen am Griff sorgen dafür, dass sich diese Magnete besonders gut von ferromagnetischen Oberflächen lösen lassen.</p>
<p>M-OF-W08 Büromagnete mit Metallgehäuse, max. Belastung an der Wand 380 g Neodym-Magnete Kantenlänge 8 mm Gewicht: 4 g Haftkraft: ca. 1,5 kg</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 2,23/St.</p>	<p>Im glänzenden Metallgehäuse versteckt sich ein kleiner, aber starker Neodym-Magnet.</p>
<p>M-PC Tafelmagnete zylindrisch, max. Belastung an der Wand 350 g Neodym-Magnete mit Kunststoffkappe Ø 14 mm in verschiedenen Farben Gewicht: 7,7 g Haftkraft: ca. 3,9 kg</p>	<p>Preis in EUR 5 St. 2,07/St. ab 15 St. 1,87/St. ab 40 St. 1,71/St. ab 80 St. 1,60/St.</p>	<p>Ideal für den Einsatz auf Glas-Magnettafeln, Whiteboards, Wandtafeln oder mit Magnetfarbe gestrichenen Wänden - halten selbst auf glatten Oberflächen einiges.</p>
<p>M-OF-RD30 Tafelmagnete aus Ferrit Set mit 10 Büromagneten Ø 30 mm in verschiedenen Farben Gewicht: 14 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 5,20/Set</p>	<p>Klassische Ferrit-Tafelmagnete, die sich dank seiner Kunststoff-Kappe leicht greifen lassen und in unterschiedlichen Farben erhältlich sind.</p>

<p>M-OF-P17 Griffmagnete mit Öse, max. Belastung an der Wand 800 g starke Büromagnete Neodym plastifiziert Gewicht: 7 g Haftkraft: ca. 3 kg</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 1,51/St.</p>	<p>Dieser plastifizierte Griffmagnet ist dank des oben breiter werdenden Griffes richtig handlich in der Anwendung.</p>
<p>M-PIN Magnetspins „Player“, max. Belastung an der Wand 320 g Pinnwandmagnete in Form einer Spielfigur, Ø 12,5 mm 10er-Set Gewicht: 28 g/Set Haftkraft: ca. 1,6 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 14,38/Set ab 3 Sets 12,42/Set ab 10 Sets 10,67/Set ab 30 Sets 9,81/Set</p>	<p>Sehr starke Haftmagnete mit praktischem Griff, halten problemlos zehn Blatt A4 fest. In verschiedenen Farben. Set aus 10 Stück.</p>
<p>M-81 Fähnchen-Magnete Tafelmagnete Neodym, zum Präsentieren und Organisieren bunt sortiert 6er-Set Gewicht: 8,5 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,41/Set</p>	<p>Fähnchen-Magnete, die durch den leicht abnehmbarem Magnet-Schaft auch für den Einsatz auf Pinnwänden geeignet sind.</p>
<p>BX-RD20 Büromagnete „Boston Xtra Mini“ rund, max. Belastung an der Wand 380 g Pinnwandmagnete Neodym Ø 20 mm, 10er-Set in verschiedenen Farben Gewicht: 49 g/Set Haftkraft: ca. 1,5 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 11,70/Set ab 3 Sets 10,26/Set ab 10 Sets 8,99/Set ab 20 Sets 8,37/Set ab 40 Sets 7,82/Set</p>	<p>Kleine, unaufdringliche Magnete aus Kunststoff, die trotz ihrer geringen Größe stärker sind als viele große Magnete.</p>
<p>M-OF-BRD25 Tafelmagnete rund, max. Belastung an der Wand 1,5 kg Neodym-Magnete mit Kunststoffkappe beidseitig haftend, Ø 25 mm in verschiedenen Farben Gewicht: 12 g Haftkraft: ca. 1,5 kg</p>	<p>Preis in EUR 5 St. 1,80/St.</p>	<p>Diese transparenten Tafelmagnete aus Neodym wurden speziell für Glas-Memoboards hergestellt. Aber auch auf Whiteboards und Magnettafeln kommen die bunten Magnete gut zur Geltung. Die Tafelmagnete lassen sich beidseitig anbringen.</p>
<p>BX-RD30 Büromagnete „Boston Xtra“ rund, max. Belastung an der Wand 380 g Pinnwandmagnete Neodym Ø 32,6 mm, 5er-Set Gewicht: 54 g/Set Haftkraft: ca. 1,5 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,39/Set ab 3 Sets 9,17/Set ab 10 Sets 8,09/Set ab 20 Sets 7,55/Set ab 40 Sets 7,09/Set</p>	<p>Büromagnete, die stark und schön sind! Die Whiteboard-Magnete Boston Xtra rund enthalten einen Supermagneten und sind deshalb zwei- bis dreimal so stark wie handelsübliche Ferrit-Büromagnete.</p>
<p>BX-RD30-BULK Büromagnete „Boston Xtra“ rund 25 Stück, max. Belastung an der Wand 380 g Pinnwandmagnete Neodym Ø 32,6 mm, 25er-Set in verschiedenen Farben Gewicht: 160 g/Set Haftkraft: ca. 1,5 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 35,87/Set ab 3 Sets 31,57/Set ab 10 Sets 27,74/Set</p>	<p>BX-RD30 in einer Schachtel zu 25 Stück.</p>
<p>BX-TR30 Büromagnete „Boston Xtra“ dreieckig, max. Belastung an der Wand 380 g Pinnwandmagnete Neodym 5er-Set Gewicht: 54 g/Set Haftkraft: ca. 1,5 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,39/Set ab 3 Sets 9,17/Set ab 10 Sets 8,09/Set ab 20 Sets 7,55/Set ab 40 Sets 7,09/Set</p>	<p>Büromagnete, die stark und schön sind! Die Whiteboard-Magnete Boston Xtra in Dreieck-Form enthalten einen Supermagneten und sind deshalb zwei- bis dreimal so stark wie handelsübliche Ferrit-Büromagnete.</p>
<p>BX-TR30-BULK Büromagnete „Boston Xtra“ dreieckig 25 Stück, max. Belastung an der Wand 380 g Pinnwandmagnete Neodym 25er-Set in verschiedenen Farben Gewicht: 160 g/Set Haftkraft: ca. 1,5 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 35,87/Set ab 3 Sets 31,57/Set ab 10 Sets 27,74/Set</p>	<p>BX-TR30 in einer Schachtel zu 25 Stück.</p>

<p>BX-SQ30 Büromagnete „Boston Xtra“ viereckig, max. Belastung an der Wand 380 g Pinnwandmagnete Neodym 5er-Set Gewicht: 54 g/Set Haftkraft: ca. 1,5 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,39/Set ab 3 Sets 9,17/Set ab 10 Sets 8,09/Set ab 20 Sets 7,55/Set ab 40 Sets 7,09/Set</p>	<p>Büromagnete, die stark und schön sind! Die Whiteboard-Magnete Boston Xtra viereckig enthalten einen Supermagneten und sind deshalb zwei- bis dreimal so stark wie handelsübliche Ferrit-Büromagnete.</p>
<p>BX-SQ30-BULK Büromagnete „Boston Xtra“ viereckig 25 Stück, max. Belastung an der Wand 380 g Pinnwandmagnete Neodym 25er-Set in verschiedenen Farben Gewicht: 170 g/Set Haftkraft: ca. 1,5 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 35,87/Set ab 3 Sets 31,57/Set ab 10 Sets 27,74/Set</p>	<p>BX-SQ30 in einer Schachtel zu 25 Stück.</p>
<p>PBM-12 Büromagnete „Steel 12“, max. Belastung an der Wand 380 g Neodym-Magnete im Stahltopf Ø 12 mm Gewicht: 5 g Haftkraft: ca. 1,5 kg</p>	<p>Preis in EUR 5 St. 1,56/St. ab 15 St. 1,38/St. ab 40 St. 1,23/St. ab 80 St. 1,15/St.</p>	<p>Die kleinsten der Stahl-Büromagnete. Edle Teile für wenig Geld.</p>
<p>PBM-22 Büromagnet „Steel 22“, max. Belastung an der Wand 1 kg Neodym-Magnet im Stahltopf Ø 22 mm Gewicht: 20 g Haftkraft: ca. 4 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 2,76/St. ab 3 St. 2,41/St. ab 10 St. 2,09/St. ab 20 St. 1,94/St. ab 40 St. 1,80/St.</p>	<p>Außergewöhnlich starker und formschöner Büromagnet mit vernickelter und gebürsteter Oberfläche.</p>
<p>PBM-25 Büromagnet „Steel 25“, max. Belastung an der Wand 2 kg Neodym-Magnet im Stahltopf Ø 25 mm Gewicht: 27 g Haftkraft: ca. 8 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,08/St. ab 3 St. 2,70/St. ab 10 St. 2,34/St. ab 20 St. 2,18/St. ab 40 St. 2,02/St.</p>	<p>Der größere und ältere Bruder des Steel 22. Mit seinen 8 kg Haftkraft lässt er sich definitiv nicht mehr ganz so leicht von einem Stück Metall entfernen.</p>
<p>PBM-30 Büromagnet „Steel 30“, max. Belastung an der Wand 3 kg Neodym-Magnet im Stahltopf Ø 30 mm Gewicht: 40 g Haftkraft: ca. 12 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 4,25/St. ab 3 St. 3,73/St. ab 10 St. 3,26/St. ab 20 St. 3,03/St. ab 40 St. 2,83/St.</p>	<p>Diese XXL-Ausgabe mit über 10 kg Haftkraft eignet sich außer für Finger-Krafttraining auch optimal für überfurnierte Metallbleche und dergleichen.</p>
<p>M-100 Griffmagnete Metall „Hold-it“, max. Belastung an der Wand 650 g starke Büromagnete Neodym 4er-Set Gewicht: 51 g/Set Haftkraft: ca. 3,9 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 14,48/Set</p>	<p>Die Griffmagnete Metall "Hold it" weisen auf der einen Seite eine praktische Einkerbung auf. Diese Form macht sie zum idealen Kandidaten, um etwa Schlüssel oder Handtücher daran aufzuhängen.</p>
<p>M-105 Kegelmagnete „Mini-Max“ regenbogenfarben, max. Belastung an der Wand 600 g starke Büromagnete Neodym 4er-Set Gewicht: 45 g/Set Haftkraft: ca. 3,9 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 14,48/Set</p>	<p>Die beliebten Mini-Max Büromagnete gibt es nun auch in tollen Regenbogenfarben. Dank Griff liegen sie gut in der Hand und verfügen zudem über eine beeindruckende Haftkraft.</p>
<p>M-111 Kegelmagnete silberfarben, max. Belastung an der Wand 400 g 4er-Set Gewicht: 50 g/Set Haftkraft: ca. 2 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 13,44/Set</p>	<p>Kategorie: Dekomagnet Hält am Whiteboard: 15 Blatt A4 Anzahl pro Set: 4 Stück Höhe: 21 mm Durchmesser D: 12 mm Gewicht pro Magnet: 12,5 g</p>

<p>M-52 Kegelmagnete „Mini-Max“ silberfarben, max. Belastung an der Wand 400 g starke Büromagnete Neodym 4er-Set Gewicht: 45 g/Set Haftkraft: ca. 3,9 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 14,48/Set</p>	<p>Diese silbernen Magnete mit Griff überzeugen durch ihre beeindruckende Haftkraft, liegen angenehm in der Hand und sehen sehr edel aus. Perfekt für den Einsatz im Büro oder als praktisches und schönes Geschenk.</p>
<p>M-99 Kegelmagnete „Mini-Max“ silberblau, max. Belastung an der Wand 400 g starke Büromagnete Neodym 4er-Set Gewicht: 45 g/Set Haftkraft: ca. 3,9 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 14,48/Set</p>	<p>Die beliebten Mini-Max Büromagnete gibt es nun in einer frischen silberblauen Farbvariante. Sie verfügen über eine beeindruckende Haftkraft und liegen dank ihres Griffs gut in der Hand.</p>
<p>M-51 Kegelmagnete „The Boss“, max. Belastung an der Wand 1,1 kg starke Büromagnete Neodym 3er-Set Gewicht: 140 g/Set Haftkraft: ca. 7 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 17,61/Set</p>	<p>Diese Kegelmagnete überzeugen durch ihre beeindruckende Haftkraft von 7 kg, liegen angenehm in der Hand und sehen sehr edel aus. Perfekt für den Einsatz im Büro oder als praktisches und schönes Geschenk.</p>
<p>M-97 Magnet-Schlüsselanhänger, max. Belastung an der Wand 200 g starke Neodym-Magnete mit Schlüsselring 3er-Set Gewicht: 53 g/Set Haftkraft: ca. 200 g</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 12,49/Set</p>	<p>In jedem Schlüsselanhänger ist ein starker Magnet integriert, mit dem Ihre Schlüssel künftig an beinahe jeder metallischen Oberfläche haften. Ideal in Kombination mit Magnettafeln oder Magnetleisten.</p>
<p>M-20 Chef-Magnet klein, max. Belastung an der Wand 350 g exklusiver Büromagnet Neodym aus Aluminium Gewicht: 10 g Haftkraft: ca. 3,9 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 8,59/St. ab 3 St. 7,83/St. ab 10 St. 7,14/St. ab 20 St. 6,81/St. ab 40 St. 6,51/St.</p>	<p>Der Griff ist aus einem Stück Aluminium gedreht und ein 12 x 6 mm Scheibenmagnet wurde hineingepresst. Dieser exklusive Magnet wird nur für uns von einer kleinen mechanischen Werkstätte in der Schweiz hergestellt.</p>
<p>M-21 Chef-Magnet groß, max. Belastung an der Wand 1,2 kg exklusiver Büromagnet Neodym aus Aluminium Gewicht: 47 g Haftkraft: ca. 12 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 14,89/St. ab 3 St. 13,62/St. ab 10 St. 12,49/St. ab 20 St. 11,95/St. ab 40 St. 11,46/St.</p>	<p>Der Mercedes Maybach unter den Büromagneten! 12 kg Haftkraft – damit heften Sie 50 Blatt A4 an die Wand!</p>
<p>M-DOTS Magnetspins rund, max. Belastung an der Wand 100 g Pinnwandmagnete Neodym Ø 13 mm, 10er-Set 10 verschiedene Farben Gewicht: 50 g/Set Haftkraft: ca. 2,7 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 12,24/Set</p>	<p>Kunterbunt gemischte Pinnwand-Magnete in zehn kräftigen Farben. Durch den starken, eingelassenen Neodym-Magneten ideal geeignet für Büro, Werkstatt oder daheim.</p>

Schulmagnete und Zubehör: Ferrofluid, Hufeisenmagnete & Co. zum Experimentieren

Hier finden Sie alles für den Physik-Unterricht: Hufeisenmagnete in verschiedenen Größen, Ferrofluid, Eisenfeilspäne, Magnetfeld-Detektoren etc.

<p>BD-EDU-1 Magnetismus Starter Bundle Bundle mit 2 AlNiCo- Schulmagneten 1 Flux-Detektor groß, 1x Eisenspäne 1 Ferrofluid Gewicht: 450 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 72,42/Set</p>	<p>Das Magnetismus Starter Bundle besteht aus Schulmagneten, Flux-Detektor, Eisenspänen und Ferrofluid und eignet sich für Magnet-Experimente.</p>
<p>BD-KID-1 Kinder-Whiteboard Bundle Bundle aus 1x Kinder- Whiteboard 4er-Set Whiteboard-Marker 1x Magnetbuchstaben und 1x Magnetzahlen Gewicht: 1,1 kg/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 56,22/Set</p>	<p>Set aus Kinder-Whiteboard, Whiteboard-Markern, magnetischen Buchstaben und Zahlen für Kreativität und spielerisches Lernen.</p>
<p>M-FER-10 Ferrofluid 10 ml magnetische Flüssigkeit für Experimente ab in PET-Fläschchen mit ab Pipette Gewicht: 36 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 13,54/St. (1354,00/Liter) 3 St. 12,49/St. (1249,00/Liter) 10 St. 11,56/St. (1156,00/Liter)</p>	<p>Ferrofluid ist eine Flüssigkeit, die winzige ferromagnetische Teilchen enthält. Dadurch reagiert die Flüssigkeit sehr stark auf magnetische Felder und zeigt ein seltsames Verhalten in einem Magnetfeld.</p>
<p>EDU-7 Stabmagnet eckig kurz 60 x 15 mm Schulmagnet aus AlNiCo5 rot-grün lackiert Gewicht: 37 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 9,19/St. ab 3 St. 8,17/St. ab 10 St. 7,26/St. ab 20 St. 6,83/St. ab 40 St. 6,44/St.</p>	<p>Der kleine Quader aus AlNiCo ist 60 mm x 15 mm x 6 mm groß und rot-grün lackiert. Dieser Magnet ist gut geeignet, um das Magnetfeld eines länglichen Magneten zu demonstrieren. Die Pole liegen auf den kleinen Flächen mit 15 mm x 6 mm.</p>
<p>EDU-8 Stabmagnet eckig lang 100 x 15 mm Schulmagnet aus AlNiCo5 rot-grün lackiert Gewicht: 110 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 17,03/St. ab 3 St. 15,28/St. ab 10 St. 13,72/St. ab 20 St. 12,96/St. ab 40 St. 12,30/St.</p>	<p>Der lange Quader aus AlNiCo ist 100 mm x 15 mm x 10 mm groß und rot-grün lackiert. Dieser Magnet ist gut geeignet, um das Magnetfeld eines länglichen Magneten zu demonstrieren. Die Pole liegen auf den kleinen Flächen mit 15 mm x 10 mm.</p>
<p>EDU-9 Stabmagnet rund 150 x 12 mm Schulmagnet aus AlNiCo5 rot-grün lackiert Gewicht: 120 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 20,76/St. ab 3 St. 18,62/St. ab 10 St. 16,71/St. ab 20 St. 15,79/St. ab 40 St. 14,96/St.</p>	<p>Der lange Stabmagnet aus AlNiCo ist 12 mm x 150 mm lang und rot-grün lackiert. Dieser Magnet ist gut geeignet, um das Magnetfeld eines länglichen Magneten zu demonstrieren. Die Pole liegen auf den kleinen Kreisflächen.</p>
<p>EDU-3 Hufeisenmagnet klein 50 x 40 mm Schulmagnet aus AlNiCo5 rot-grün lackiert Gewicht: 62 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 16,85/St. ab 3 St. 14,79/St. ab 10 St. 12,94/St. ab 20 St. 12,05/St. ab 40 St. 11,25/St.</p>	<p>Der kleine Hufeisenmagnet aus AlNiCo ist 50 mm x 40 mm groß und rot-grün lackiert. Magnete mit dieser klassischen Hufeisenform werden gerne im Schulversuch verwendet.</p>
<p>EDU-4 Hufeisenmagnet mittel 80 x 60 mm Schulmagnet aus AlNiCo5 rot-grün lackiert Gewicht: 170 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 26,23/St. ab 3 St. 23,66/St. ab 10 St. 21,37/St. ab 20 St. 20,26/St. ab 40 St. 19,28/St.</p>	<p>Dieser mittelgroße Hufeisenmagnet aus AlNiCo ist 80 mm x 60 mm groß und rot-grün lackiert. Mit diesem Magneten in klassischer Hufeisenform kann man verschiedene Experimente durchführen.</p>

<p>EDU-5 Hufeisenmagnet groß 100 x 63 mm Schulmagnet aus AlNiCo5 rot-grün lackiert Gewicht: 180 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 26,86/St. ab 3 St. 24,25/St. ab 10 St. 21,90/St. ab 20 St. 20,77/St. ab 40 St. 19,77/St.</p>	<p>Dieser große Hufeisenmagnet aus AlNiCo ist 100 mm x 63 mm groß und rot-grün lackiert. Ein klassischer Magnet für den Einsatz im Schulunterricht.</p>
<p>EDU-6 Hufeisenmagnet verjüngend 100 x 48 mm Schulmagnet aus AlNiCo5 rot-grün lackiert Gewicht: 110 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 22,92/St. ab 3 St. 20,59/St. ab 10 St. 18,51/St. ab 20 St. 17,50/St. ab 40 St. 16,60/St.</p>	<p>Dieser gebogene Hufeisenmagnet aus AlNiCo ist 100 mm x 48 mm (an der breitesten Stelle) groß und rot-grün lackiert. Im Gegensatz zu unseren anderen drei Hufeisenmagneten sind die Schenkel dieses Magneten nicht parallel und die Polenden liegen näher beisammen.</p>
<p>M-38 Buchstaben oder Zahlen magnetisch magnetisches Zeichen-Set aus Schaumstoff 4 Farben gemischt Gewicht: 350 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 18,10/Set</p>	<p>Jede Box Magnetbuchstaben und -zahlen enthält ca. 100 Zeichen aus Schaumstoff, die rückwärtig mit Magnetfolie versehen sind und so an metallischen Oberflächen wie Tafeln und Whiteboards, aber auch an Magnetfarbe haften.</p>
<p>M-FILINGS-01 Eisenspäne 200 g zur Sichtbarmachung von Magnetfeldlinien ca. 200 g in Kunststoffbehälter Gewicht: 200 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 15,56/St. ab 3 St. 13,01/St. ab 10 St. 10,74/St. ab 20 St. 9,64/St. ab 40 St. 8,66/St.</p>	<p>Eisenspäne sind das einfachste Mittel, um Magnetfeldlinien sichtbar zu machen. Sie erhalten ca. 200 g in einem verschließbaren Kunststoffbehälter.</p>
<p>ST-K-08-N Stahlkugeln Ø 8 mm keine Magnete! ferromagnetisch, vernickelt Gewicht: 2,1 g</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,36/St. ab 40 St. 0,30/St. ab 80 St. 0,28/St. ab 160 St. 0,26/St.</p>	<p>Dies sind KEINE Magnete, sondern vernickelte Stahlkugeln. Zum Kombinieren mit Magneten, z. B. mit Stabmagneten.</p>
<p>ST-K-10-N Stahlkugeln Ø 10 mm keine Magnete! ferromagnetisch, vernickelt Gewicht: 4,2 g</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,35/St. ab 40 St. 0,30/St. ab 80 St. 0,28/St. ab 160 St. 0,26/St.</p>	<p>Dies sind KEINE Magnete, sondern vernickelte Stahlkugeln. Zum Kombinieren mit Magneten, z. B. mit Stabmagneten.</p>
<p>ST-K-13-N Stahlkugeln Ø 12,7 mm keine Magnete! ferromagnetisch, vernickelt Gewicht: 8,5 g</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,45/St. ab 40 St. 0,40/St. ab 80 St. 0,38/St. ab 160 St. 0,35/St.</p>	<p>Dies sind KEINE Magnete, sondern vernickelte Stahlkugeln. Zum Kombinieren mit Magneten, z. B. mit Stabmagneten.</p>
<p>ST-K-20-N Stahlkugeln Ø 20 mm keine Magnete! ferromagnetisch, vernickelt Gewicht: 33 g</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 1,18/St. ab 40 St. 0,99/St. ab 80 St. 0,91/St. ab 160 St. 0,84/St.</p>	<p>Dies sind KEINE Magnete, sondern vernickelte Stahlkugeln. Zum Kombinieren mit Magneten, z. B. mit Stabmagneten.</p>
<p>M-37 Metallscheiben 35 x 2 mm keine Magnete! ferromagnetisch, vernickelt, A3 Karbon Stahl Set à 20 Stück Gewicht: 290 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 12,48/Set ab 3 Sets 11,21/Set ab 10 Sets 10,08/Set ab 20 Sets 9,52/Set ab 40 Sets 9,03/Set</p>	<p>20 solide Metallscheiben aus Eisen. Die Metallscheiben sind nicht magnetisch, aber ein Magnet haftet sehr gut an diesen Metallscheiben. Damit die Scheiben nicht rosten, sind sie vernickelt.</p>

M-04 Flux-Detektor klein Folie zum Anzeigen von Magnetfeldern ca. 75 x 75 mm Gewicht: 1 g		Preis in EUR	Dieser Flux-Detektor macht Magnetfelder sichtbar. Es handelt sich dabei um eine Folie mit eingeschlossenen Nickelteilchen in einer gallertartigen Suspension. (siehe auch M-05 und M-08.) Andere Größen auf Anfrage.
		1 St. 7,40/St.	
	ab	3 St. 6,60/St.	
	ab	10 St. 5,89/St.	
	ab	20 St. 5,55/St.	
	ab	40 St. 5,23/St.	
M-05 Flux-Detektor laminiert Folie zum Anzeigen von Magnetfeldern ca. 75 x 75 mm Gewicht: 3 g		Preis in EUR	Derselbe Flux-Detektor wie Flux-Detektor klein, aber laminiert. Dies macht die Folie weniger anfällig auf Knicken, dafür ist sie aber steifer und kann nicht mehr um Magnet-Systeme gewickelt werden.
		1 St. 8,67/St.	
	ab	3 St. 7,73/St.	
	ab	10 St. 6,93/St.	
	ab	20 St. 6,50/St.	
	ab	40 St. 6,17/St.	
M-08 Flux-Detektor groß Folie zum Anzeigen von Magnetfeldern ca. 150 x 150 mm Gewicht: 4 g		Preis in EUR	Gleicher Artikel wie Flux-Detektor klein, aber mit der vierfachen Fläche. Der Flux-Detektor färbt sich dunkel, wenn das Magnetfeld rechtwinklig zur Folie ist (also z. B. nahe bei den Polen) und er wird hell, wenn das Magnetfeld parallel zur Folie verläuft.
		1 St. 19,58/St.	
	ab	3 St. 17,74/St.	
	ab	10 St. 16,04/St.	
	ab	20 St. 15,19/St.	
	ab	40 St. 14,48/St.	

Whiteboards, Whiteboard-Farben & Whiteboardfolien – praktische, abwischbare

<p>FS-100500MWB Whiteboardfolie ferromagnetisch Haftgrund für Magnete Rolle à 1 x 5 m Gewicht: 8,2 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 140,62/St. (28,12/m²)</p>	<p>Mit dieser glänzenden Whiteboard-Folie (einer weißen Eisenfolie) können Sie im Handumdrehen ein einfaches magnetisches Whiteboard erstellen. Dazu einfach die Folie auf die gewünschte Größe zuschneiden und an einer glatten Fläche befestigen (Vorsicht: Die Folie ist nicht selbstklebend).</p>
<p>MWB-4560 Whiteboard 45 x 60 cm Haftgrund für Magnete zum Beschriften mit Tafelmarkern Gewicht: 1,3 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 26,04/St.</p>	<p>Der Klassiker für Skizzierung und Planung – auch in der heutigen digitalisierten Welt darf in keinem Besprechungszimmer ein Whiteboard fehlen.</p>
<p>MWB-3045 Whiteboard 30 x 45 cm Haftgrund für Magnete zum Beschriften mit Tafelmarkern Gewicht: 770 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 20,83/St.</p>	<p>Der Klassiker für Skizzierung und Planung – auch in der heutigen digitalisierten Welt darf in keinem Besprechungszimmer ein Whiteboard fehlen.</p>
<p>KMWB-2435 Kinder-Whiteboard 24 x 35 cm Haftgrund für Magnete zum Malen, Spielen, Schreiben & Lernen einseitig verwendbar Gewicht: 210 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 9,33/St.</p>	<p>Zum Malen, Spielen, Schreiben und Lernen in der Schule oder daheim – Für Kinder ab 3 Jahren. Einseitig beschreibbar.</p>
<p>SF-ADH-001 Superflex Vinyl Tapetenkleister Spezialkleister für superflex ab Wandfolien und Tapeten für eine Fläche von ca. 20 m² Gewicht: 5 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 52,00/St. (10,40/Liter) 3 St. 47,83/St. (9,57/Liter)</p>	<p>Beim superflex Tapetenkleister handelt es sich um einen Spezialkleister, der spezifisch für die Anwendung mit den superflex Tapeten entwickelt wurde.</p>
<p>KMWB-2840 Kinder-Whiteboard 28 x 40 cm Haftgrund für Magnete zum Malen, Spielen, Schreiben & Lernen beidseitig verwendbar Gewicht: 370 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 13,49/St.</p>	<p>Zum Malen, Spielen, Schreiben und Lernen in der Schule oder daheim – Für Kinder ab 3 Jahren. Beidseitig beschreibbar.</p>
<p>FS-100500MWBG-STIC Whiteboardfolie selbstklebend ferromagnetisch Haftgrund für Magnete Rolle à 1 x 5 m Gewicht: 8,2 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 156,28/St. (31,26/m²)</p>	<p>Mit dieser selbstklebenden Whiteboard-Folie können Sie im Handumdrehen ein einfaches magnetisches Whiteboard erstellen. Einfach auf die gewünschte Größe zuschneiden, die Schutzfolie abziehen und die Folie an einer glatten Fläche anbringen.</p>
<p>DC-2A4 Schaukasten 2 x A4 für 2 Blatt A4 extra flache Ausführung abschließbar Gewicht: 1,6 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 72,89/St.</p>	<p>Dieser Schaukasten ist ideal zum professionellen Anbringen von Informationen in Mietshäusern, Schulen, Firmen etc. Im Sichtfenster hat es Platz für 2 Blatt A4 nebeneinander. Dank der besonders flachen Bauweise ragt der Kasten nicht in den Raum.</p>

DC-4A4

Schaukasten 4 x A4
für 4 Blatt A4
extra flache Ausführung
abschließbar
Gewicht: 2,4 kg

Preis in EUR
1 St. 114,57/St.

Dieser abschließbare Schaukasten ist ideal zum professionellen Anbringen von Informationen in Mietshäusern, Schulen, Firmen etc. Im Sichtfenster hat es Platz für 4 Blatt A4 nebeneinander. Dank der besonders flachen Bauweise ragt der Kasten nicht in den Raum.

Eisenfolien / Ferrofolien

FS-100500-STIC

Ferrofolie selbstklebend
ferromagnetisch
Haftgrund für Magnete
schwarzbraun, Rolle à 1
x 5 m
Gewicht: 8,2 kg

Preis in EUR

1 St. 121,53/St. (24,31/m²)

Mit dieser selbstklebenden Ferrofolie zaubern Sie Im Nu eine Haftfläche für Magnete. Schneiden Sie die Ferrofolie einfach auf die gewünschte Größe zu, ziehen Sie die Schutzfolie auf der Rückseite ab und bringen Sie die Eisenfolie an einer glatten Fläche an.

Whiteboard-Zubehör: Praktisches Equipment für Büro und Schule

Alles für die Arbeit am Whiteboard: Whiteboard-Stifte zum Beschriften und Zeichnen, magnetische Tafelwischer & Stifthalter sowie bunte und weiße Kreide. Die Whiteboard-Marker und Kreidestifte können auch für Glas-Magnettafeln verwendet werden.

<p>BA-021 Kreidestifte Kreidemarker für Glasmagnettafeln und Whiteboards in verschiedenen Farben 4er-Set Gewicht: 100 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 15,62/Set</p>	<p>Die Kreidestifte der Marke uni im 4er-Set eignen sich ideal für das Beschriften von glatten Oberflächen wie Tafeln, Fenstern / Glas, Plastik und Metall.</p>
<p>MP-A4 Magnettasche A4 für Büro und Werkstatt Format A4 Gewicht: 250 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 7,18/St. ab 3 St. 6,45/St. ab 10 St. 5,79/St. ab 20 St. 5,47/St. ab 40 St. 5,19/St.</p>	<p>Durchsichtige, weiche Magnettasche im A4 Format, die auf einer starken Magnetfolie angebracht ist. Der ideale Ordnungshelfer für Büro, Werkstatt, Lager oder Küche.</p>
<p>MP-A5 Magnettasche A5 für Büro und Werkstatt Format A5 Gewicht: 85 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 6,14/St. ab 3 St. 5,41/St. ab 10 St. 4,75/St. ab 20 St. 4,43/St. ab 40 St. 4,15/St.</p>	<p>Durchsichtige, weiche Magnettasche im A5 Format, die auf einer starken Magnetfolie angebracht ist. Der ideale Ordnungshelfer für Büro, Werkstatt, Lager oder Küche.</p>
<p>BA-017 Whiteboard-Reiniger Reinigungsspray für Whiteboards in Kunststoff- Pumpflasche 250 ml Gewicht: 280 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 10,41/St. (41,64/Liter)</p>	<p>Whiteboard-Reiniger, 250 ml Sprayflasche. Für die gründliche Reinigung von Whiteboards, Glas-Magnettafeln oder anderen beschreibbaren Oberflächen.</p>
<p>BA-016 Magnetsymbole Smiley Smiley-Magnete für Whiteboards & Planungstafeln 6 Smileys pro A5-Bogen 3-teiliges Set: grün, gelb, rot Gewicht: 370 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 9,31/Set ab 3 Sets 8,03/Set ab 10 Sets 6,89/Set ab 20 Sets 6,34/Set ab 40 Sets 5,85/Set</p>	<p>Große magnetische Smiley-Symbole in drei Farben und Gefühlslagen. Gefertigt aus bunter Magnetfolie dienen Sie als Blickfang oder zum Hervorheben von Stimmungen und Gefühlen.</p>
<p>BA-014AR Magnetsymbole Pfeil groß Magnet-Pfeile für Whiteboards & Planungstafeln, beschreibbar 8 Symbole pro A4-Bogen in verschiedenen Farben Gewicht: 240 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 4,72/Set ab 3 Sets 4,11/Set ab 10 Sets 3,56/Set ab 20 Sets 3,29/Set ab 40 Sets 3,06/Set</p>	<p>Große magnetische Pfeil-Symbole in unterschiedlichen Farben dienen als Blickfang oder zum Hervorheben von Inhalten auf Whiteboards und anderen magnetischen Oberflächen.</p>
<p>BA-014CI Magnetsymbole Kreis groß Magnet-Kreise für Whiteboards & Planungstafeln, beschreibbar 12 Symbole pro A4-Bogen in verschiedenen Farben Gewicht: 240 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 4,72/Set ab 3 Sets 4,11/Set ab 10 Sets 3,56/Set ab 20 Sets 3,29/Set ab 40 Sets 3,06/Set</p>	<p>Große magnetische Kreis-Symbole in unterschiedlichen Farben dienen als Blickfang oder zum Hervorheben von Inhalten auf Whiteboards und anderen magnetischen Oberflächen.</p>
<p>BA-014BO Magnetsymbole Sprechblase oval Magnet-Sprechblasen für Whiteboards & Planungstafeln, beschreibbar 10 Symbole pro A4-Bogen in verschiedenen Farben Gewicht: 240 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 4,72/Set ab 3 Sets 4,11/Set ab 10 Sets 3,56/Set ab 20 Sets 3,29/Set ab 40 Sets 3,06/Set</p>	<p>Magnetische ovale Sprechblasen-Symbole aus bunter Magnetfolie dienen als Blickfang oder zum Hervorheben von Inhalten auf Whiteboards und anderen magnetischen Oberflächen.</p>

<p>BA-014BR Magnetsymbole Sprechblase rechteckig Magnet-Sprechblasen für Whiteboards & Planungstafeln, beschreibbar 10 Symbole pro A4-Bogen in verschiedenen Farben Gewicht: 240 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 4,72/Set ab 3 Sets 4,11/Set ab 10 Sets 3,56/Set ab 20 Sets 3,29/Set ab 40 Sets 3,06/Set</p>	<p>Magnetische rechteckige Sprechblasen-Symbole aus bunter Magnetfolie dienen als Blickfang oder zum Hervorheben von Inhalten auf Whiteboards und anderen magnetischen Oberflächen.</p>
<p>BA-014CL Magnetsymbole Wolke Magnet-Wolken für Whiteboards & Planungstafeln, beschreibbar 10 Symbole pro A4-Bogen in verschiedenen Farben Gewicht: 240 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 4,72/Set ab 3 Sets 4,11/Set ab 10 Sets 3,56/Set ab 20 Sets 3,29/Set ab 40 Sets 3,06/Set</p>	<p>Große magnetische Wolken-Symbole aus bunter Magnetfolie dienen als Blickfang oder zum Hervorheben von Inhalten auf Whiteboards und anderen magnetischen Oberflächen.</p>
<p>BA-014TR Magnetsymbole Dreieck groß Magnet-Dreiecke für Whiteboards & Planungstafeln, beschreibbar 25 Symbole pro A4-Bogen in verschiedenen Farben Gewicht: 240 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 4,72/Set ab 3 Sets 4,11/Set ab 10 Sets 3,56/Set ab 20 Sets 3,29/Set ab 40 Sets 3,06/Set</p>	<p>Große magnetische Dreieck-Symbole aus bunter Magnetfolie dienen als Blickfang oder zum Hervorheben von Inhalten auf Whiteboards und anderen magnetischen Oberflächen.</p>
<p>BA-014RE Magnetsymbole Rechteck groß Magnet-Rechtecke für Whiteboards & Planungstafeln, beschreibbar 10 Symbole pro A4-Bogen in verschiedenen Farben Gewicht: 240 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 4,72/Set ab 3 Sets 4,11/Set ab 10 Sets 3,56/Set ab 20 Sets 3,29/Set ab 40 Sets 3,06/Set</p>	<p>Große magnetische Rechteck-Symbole aus bunter Magnetfolie dienen als Blickfang oder zum Hervorheben von Inhalten auf Whiteboards und anderen magnetischen Oberflächen.</p>
<p>BA-012A Magnetsymbole Pfeil klein Magnet-Pfeile für Whiteboards & Planungstafeln 30 Symbole pro Bogen in verschiedenen Farben Gewicht: 47 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 7,18/St.</p>	<p>Bunte kleine magnetische Pfeil-Symbole dienen als Blickfang oder zur Codierung von Inhalten auf Whiteboards und anderen magnetischen Oberflächen.</p>
<p>BA-012R Magnetsymbole Rechteck klein Magnet-Rechtecke für Whiteboards & Planungstafeln 56 Symbole pro Bogen in verschiedenen Farben Gewicht: 47 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 7,18/St.</p>	<p>Bunte kleine magnetische Rechteck-Symbole dienen als Blickfang oder zur Codierung von Inhalten auf Whiteboards und anderen magnetischen Oberflächen.</p>
<p>BA-012S Magnetsymbole Quadrat klein Magnet-Quadrate für Whiteboards & Planungstafeln 112 Symbole pro Bogen in verschiedenen Farben Gewicht: 47 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 7,18/St.</p>	<p>Bunte magnetische Quadrate dienen als Blickfang oder zur Codierung von Inhalten auf Whiteboards und anderen magnetischen Oberflächen.</p>
<p>BA-012T Magnetsymbole Dreieck klein, in verschiedenen Farben Magnet-Dreiecke für Whiteboards & Planungstafeln 180 Symbole pro Bogen Gewicht: 47 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 7,24/St.</p>	<p>Bunte kleine magnetische Dreiecke dienen als Blickfang oder zur Codierung von Inhalten auf Whiteboards und anderen magnetischen Oberflächen.</p>
<p>BA-012C Magnetsymbole Kreis klein Magnet-Kreise für Whiteboards & Planungstafeln 50 Symbole pro Bogen in verschiedenen Farben Gewicht: 47 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 7,24/St.</p>	<p>Bunte kleine magnetische Kreis-Symbole dienen als Blickfang oder zur Codierung von Inhalten auf Whiteboards und anderen magnetischen Oberflächen.</p>

BA-007 Tafelkreide weiß zur Beschriftung von Wandtafeln, Tafelfolien und Tafelfarbe 12er-Set Gewicht: 11 g/Set	Preis in EUR 1 Set 5,20/Set	Weißer Tafelkreide von Pelikan, 12 Stück pro Packung. Die Kreide ist staubfrei und zeichnet sich durch eine gute Farbabgabe aus.
BA-008 Tafelkreide-Set bunt zur Beschriftung von Wandtafeln, Tafelfolien und Tafelfarbe 12er-Set Gewicht: 13 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,41/Set	Tafelkreide-Set von Pelikan, staubfrei, in 12 wunderbar bunten Farben. Die intensive Kreidefarbe lässt Zeichnungen und Geschriebenes auf Wandtafeln erstrahlen.
BA-009 Whiteboard-Stiftehalter magnetisch Halterung für 4 Stifte Stifte nicht im Lieferumfang enthalten Gewicht: 100 g	Preis in EUR 1 St. 17,61/St.	Diskreter magnetischer Stiftehalter zur optimalen Aufbewahrung von 4 Whiteboard- oder Flipchartmarkern direkt am Whiteboard. Lieferung ohne Stifte.
BA-019 Whiteboard-Marker schwarz Whiteboard-Stift mit magnetisch haftendem Wischer Gewicht: 39 g	Preis in EUR 1 St. 5,16/St.	Schwarzer Whiteboard-Marker S von MAUL mit magnetischem Tafelwischer (50 mm Durchmesser), welcher gleichzeitig als Stiftehalter dient. Geeignet für Whiteboards, Glas und andere glatte und beschreibbare Oberflächen.
BA-010A Whiteboard-Löscher magnetisch Tafelwischer mit hoher Aufnahmefähigkeit Vlies austauschbar Gewicht: 88 g	Preis in EUR 1 St. 10,37/Set.	Whiteboard-Löscher, haftet dank Magnet im Innern an ferromagnetischen Oberflächen. Das Vlies ist sparsam im Verbrauch und verfügt über eine hohe Aufnahmefähigkeit.
BA-018 Whiteboard-Marker Stifte für Whiteboards 4er-Set gemischte Farben Gewicht: 71 g/Set	Preis in EUR 1 Set 11,36/Set	Whiteboard-Marker im 4er-Set. Geeignet für Whiteboards, Glas und andere glatte und beschreibbare Oberflächen. Sie erhalten folgende Farben: schwarz, blau, rot, grün
BA-010B Ersatz-Vlies für Whiteboard-Löscher 10er-Set Gewicht: 20 g/Set	Preis in EUR 1 Set 4,96/Set	10er-Set dickes Spezialvlies für den magnetischen Tafelwischer BA-010A. Das Vlies ist sparsam im Verbrauch und verfügt über eine hohe Aufnahmefähigkeit. Hergestellt in Deutschland.

Magnettafel – die multifunktionale schicke Magnetpinnwand

Magnettafeln sind die perfekte Präsentationsfläche für Postkarten, Zeichnungen etc. Bei vielen Produkten liefern wir Ihnen geeignete Neodym-Magnete gleich mit.

GMBB-2060 Glas-Magnettafel „Slim“ rechteckiges magnetisches Glasboard, 20 x 60 cm in verschiedenen Farben Gewicht: 1,4 kg	Preis in EUR 1 St. 34,33/St.	Rechteckige Glas-Magnettafel aus gehärtetem Sicherheitsglas. Kann mittels vormontierter Wandaufhängung auf der Rückseite befestigt werden. Wandbefestigungsset und Montageanleitung liegen bei.
GMBB-4550 Glas-Magnettafel „Compact“ beinahe quadratisches magnetisches Glasboard, 45 x 50 cm in verschiedenen Farben Gewicht: 2,7 kg	Preis in EUR 1 St. 44,75/St.	Quadratische Glas-Magnettafel aus gehärtetem Sicherheitsglas. Kann mittels vormontierter Wandaufhängung auf der Rückseite befestigt werden. Wandbefestigungsset und Montageanleitung liegen bei.
MB-11 Magnettafel quadratisch Magnetpinnwand aus 0,8 mm dickem Stahlblech 40 x 40 cm in verschiedenen Farben Gewicht: 1,2 kg	Preis in EUR 1 St. 33,24/St. ab 3 St. 29,59/St. ab 10 St. 23,86/St. ab 20 St. 22,77/St. ab 40 St. 21,78/St.	Eine edle quadratische Magnettafel, erhältlich in mehreren Ausführungen: schwarze oder weiße Pulverbeschichtung oder schlicht in Edelstahl.
FO-8 Magnettafel Schiefer edle und exklusive Magnetpinnwand 40 x 20 cm inkl. 10 starke Magnete Gewicht: 2,2 kg	Preis in EUR 1 St. 41,68/St.	Edle Wandtafel mit blau-grauer Schiefer-Oberfläche. 40 x 20 cm groß, gefertigt aus Mosel-Natur-Schiefer, mit Lichtkante (Wandabstand knapp 1 cm). Einfache Montage, im Hoch- oder Quer-Format. Jedes dieser Stücke ist ein Unikat.

Metalleisten selbstklebend oder zum Anschrauben: dekorative Haftgründe für

<p>LIV-220 Haftstreifen „Element Flex Strip“ selbstklebend selbstklebende Haftgründe für Magnete 6 Streifen in verschiedenen Farben, keine Magnete! Gewicht: 130 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,32/Set</p>	<p>Mit den selbstklebenden Haftstreifen „Element Flex Strip“ schaffen sie mit wenigen Handgriffen kleine, fast unsichtbare Haftgründe für Magnete. Die Haftstreifen sind in Schwarz, Weiß und Multicolor erhältlich.</p>
<p>M-FERROTAPE Metallband selbstklebend 35 mm selbstklebender Haftgrund für Magnete weiß Gewicht: 75 g/m</p>	<p>Preis in EUR 1 m 7,24/m ab 5 m 5,16/m ab 25 m 3,91/m</p>	<p>Metallband mit Selbstklebe-Polsterschaum auf der Rückseite. Das Band lässt sich mit einer normalen Schere auf die gewünschte Länge zuschneiden, da nur 0,15 mm dick. Es haftet auch auf rauen Wänden und ist problemlos um die Ecke verlegbar.</p>
<p>NGP-MB-25 silwy Metallleiste selbstklebend 25 cm selbstklebender Haftgrund für Magnete mit Kunstlederüberzug in verschiedenen Farben Gewicht: 240 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 31,21/St. ab 3 St. 29,12/St. ab 5 St. 27,04/St.</p>	<p>Die Metallleiste mit 3M-Klebeschicht eignet sich perfekt als dekorative Haftfläche für Magnete. Ideales Zubehör für Wohnwagen, Campervans, Boote, Yachten, Segelschiffe oder auch einfach in Ihrem Zuhause.</p>
<p>NGP-MB-50 silwy Metallleiste selbstklebend 50 cm selbstklebender Haftgrund für Magnete mit Kunstlederüberzug in verschiedenen Farben Gewicht: 540 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 52,05/St. ab 3 St. 49,96/St. ab 5 St. 47,88/St.</p>	<p>Breite: 5 cm Dicke: 3 mm Länge: 50 cm Made in: Deutschland Material: hochwertiges Kunstleder Werkstoff: Metall</p>
<p>MMK-50 Multifunktions-Klemmleiste 50 cm für Büro und Werkstatt zum Anschrauben aus Aluminium Gewicht: 300 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 24,33/St.</p>	<p>Multifunktions-Klemmleiste von MAUL aus Aluminium mit einer Breite von 50 cm. Klemmleiste ist magnetisch und lässt sich beschriften. Mit praktischen Haken und Ablage für Marker. Papier ab 80 g/m² lässt sich schnell einklemmen.</p>
<p>MB-18 Metallleiste selbstklebend 50 cm selbstklebender Haftgrund für Magnete aus Metall in verschiedenen Farben Gewicht: 160 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 5,10/St. ab 3 St. 4,66/St. ab 10 St. 4,26/St. ab 40 St. 3,89/St. ab 80 St. 3,72/St.</p>	<p>Diese schmale Metallleiste ist ein idealer Haftgrund für kleine Magnete. Sie eignet sich hervorragend, um Postkarten, Veranstaltungs-Notizen, Fotos, Visitenkarten, Kinder-Zeichnungen, Poster etc. mit Magneten anzubringen.</p>
<p>MB-19 Metallleiste selbstklebend 80 cm selbstklebender Haftgrund für Magnete aus Metall in verschiedenen Farben Gewicht: 260 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 7,63/St. ab 3 St. 7,01/St. ab 10 St. 6,45/St. ab 40 St. 5,93/St. ab 80 St. 5,70/St.</p>	<p>Diese schmale, selbstklebende Metallleiste (80 cm) ist ein optimaler Haftgrund für kleine Magnete. Bringen Sie daran Notizzettel, Fotos, Zeichnungen, Poster etc. an.</p>
<p>MB-17 Metallleiste „Element Big“ 70 cm Haftgrund für Magnete, zum Anschrauben inkl. 12 starke Magnete in verschiedenen Farben Gewicht: 310 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 22,82/St. ab 3 St. 20,53/St. ab 10 St. 18,96/St. ab 40 St. 18,55/St. ab 80 St. 17,56/St.</p>	<p>Diese 70 cm lange Leiste aus Stahlblech wird ganz simpel mit zwei Schrauben an der Wand befestigt. Mit den mitgelieferten 12 kleinen Magneten können Fotos, Einkaufszettel usw. darauf angebracht werden.</p>

MB-16 Metalleiste „Element Small“ 35 cm Haftgrund für Magnete, zum Anschrauben inkl. 6 starke Magnete in verschiedenen Farben Gewicht: 130 g	Preis in EUR 1 St. 15,53/St.	Diese diskrete Metallleiste aus Stahlblech wird ganz simpel mit zwei Schrauben an der Wand befestigt. Mit den mitgelieferten 6 kleinen Magneten können Fotos, Einkaufszettel usw. darauf angebracht werden.
FO-5 Metalleisten Edelstahl 50 cm, 2er-Set Haftgrund für Magnete mit magnetischer Befestigung inkl. 12 starke Magnete Gewicht: 490 g/Set	Preis in EUR 1 Set 20,84/Set	Zwei Metallleisten aus 1,5 mm starkem Edelstahl, auf je einer Seite gebürstet bzw. poliert. Inklusive 12 Scheibenmagneten.
MB-02 Metalleiste „Mikado“ grau 80 cm Haftgrund für Magnete mit magnetischer Befestigung inkl. 10 starke Magnete Gewicht: 270 g	Preis in EUR 1 St. 35,03/St.	Stahlblech-Leiste inkl. 10 Magneten. Diese schlichte Leiste aus Stahlblech wird mit zwei größeren Magneten an der Wand befestigt. Mit den mitgelieferten 10 kleinen Magneten können dann Fotos, Einkaufszettel usw. darauf angebracht werden.
MB-04 Metalleiste „Mikado“ weiß 80 cm Haftgrund für Magnete mit magnetischer Befestigung inkl. 10 starke Magnete Gewicht: 270 g	Preis in EUR 1 St. 35,03/St.	Stahlblech-Leiste inkl. 10 Magneten. Diese schlichte Leiste aus Stahlblech wird mit zwei größeren Magneten an der Wand befestigt. Mit den mitgelieferten 10 kleinen Magneten können dann Fotos, Einkaufszettel usw. darauf angebracht werden.

Magnetische Namensschilder: Befestigung ohne Nadeln

Magnetische Namensschilder haben gegenüber Befestigungen mit Nadeln einen entscheidenden Vorteil: Die Kleidung nimmt keinen Schaden und die Schilder haften dank Supermagneten dennoch sicher. Magnet-Namensschilder sind daher die perfekten Begleiter für Hochzeiten, Kongresse oder festliche Anlässe.

<p>M-35 Namensschilder magnetisch mit Kartenhalter aus PET inkl. Magnet und blanko Einlage 10er-Set Gewicht: 180 g/Set</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 24,67/Set</p> <p>ab 3 Sets 21,53/Set</p> <p>ab 10 Sets 18,71/Set</p> <p>ab 20 Sets 17,34/Set</p>	<p>Ob an einem Kongress, auf einer Hochzeit oder in launiger Geburtstagsrunde – damit machen Kunden und Gäste immer eine gute Figur. Dieses Namensschild ist leicht montiert, schont die Kleidung und überzeugt durch hohe Haftkraft.</p>
<p>M-17 Namensschild magnetisch Set zum Befestigen eines Namensschildes 2-teilig Gewicht: 12 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,77/St.</p> <p>ab 15 St. 1,46/St.</p> <p>ab 40 St. 1,25/St.</p> <p>ab 80 St. 1,20/St.</p>	<p>Die schnelle Lösung für magnetische Namensschilder aller Art – das Set schont die Bekleidung, da keine Nadeln verwendet werden müssen.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Leichte Montage dank bereits angebrachter Selbstklebefolie - bequem zu tragen (nur 12 Gramm schwer) - Nicht für Personen mit Herzschrittmacher!
<p>M-34 Blanko-Visitenkarten Avery Zweckform C32011 für magnetische Namensschilder Packung mit 10 Blatt Gewicht: 200 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 19,23/St.</p> <p>ab 3 St. 18,12/St.</p> <p>ab 10 St. 17,14/St.</p> <p>ab 20 St. 16,66/St.</p> <p>ab 40 St. 16,23/St.</p>	<p>Für schnelles, individuelles und professionelles Bedrucken von Kärtchen in Visitenkartengröße. Für Laser- und Inkjet-Drucker geeignet, reicht für 100 Visitenkarten.</p>

Magnethaken & Magnetklammern

Bunte und originelle Magnethaken und Magnetklammern eignen sich perfekt für den Einsatz im Büro, in der Küche oder im Bad. Sie befestigen leichte Gegenstände wie Handtücher, Küchenutensilien, Scheren, Schlüsselringe etc. dekorativ und doch sicher am Kühlschrank oder der Magnettafel. Dank ihrer attraktiven Verpackung sind sie auch ein praktisches und günstiges Geschenk.

<p>BD-M-112 Briefklemmer magnetisch 95 mm, max. Belastung an der Wand 3 kg aus Metall mit schwarz gummiertem Neodym-Magnetsystem schwarz Gewicht: 71 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 11,20/St. ab 3 St. 10,68/St. ab 10 St. 10,11/St. ab 20 St. 9,90/St. ab 40 St. 9,64/St.</p>	<p>Robuster Briefklemmer 95 mm breit, mit starkem gummiertem Magnetsystem. Ideal zur Präsentation von Plänen und Dokumenten, als auch zum Aufhängen von leichten Werkzeugen.</p>
<p>FOR-02 Magnethaken rund Walnuss, max. Belastung an der Wand 500 g Ø 40 mm Basis aus Walnussholz mit schwarzem Haken Gewicht: 90 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 16,62/St.</p>	<p>Runder Magnethaken von Forster Home in elegantem Design. Hält Handtücher, Spültücher oder leichte Kleidungsstücke. Einfach anzubringen an metallischen Oberflächen – ohne zu bohren oder zu kleben.</p>
<p>LIV-162 Magnethaken „Wood“, max. Belastung an der Wand 300 g Ø 25 mm 2er-Set in verschiedenen Farben Gewicht: 11 g/Set Haftkraft: ca. 1,2 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,32/Set</p>	<p>Zwei dekorative Magnethaken aus Buchen-Holz und Walnuss-Holz. Ideal zum Aufhängen von Handtüchern und Kochutensilien. In den Varianten „Timber Wood“ und „Wood Hook“ erhältlich.</p>
<p>M-90 Magnethaken mit drehbarem Doppelhaken, max. Belastung an der Wand 3 kg Ø 56 mm mit extra starkem Magnet Gehäuse aus Kunststoff Gewicht: 200 g Haftkraft: ca. 18 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 12,45/St.</p>	<p>Ein nicht ganz alltäglichen Magnethaken: Statt einem verfügt er gleich über zwei Haken unterschiedlicher Länge, die beliebig gedreht werden können.</p>
<p>M-96 Neodym-Magnethaken mit drehbarem Haken, max. Belastung an der Wand 2 kg Ø 53 mm mit extra starkem Magnet Gehäuse aus Kunststoff Gewicht: 86 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 16,62/St.</p>	<p>Robuster Magnethaken aus schwarzem Kunststoff mit einem drehbarem Haken. Starke Haftkraft und verbesserter Halt dank gummierter Rückseite.</p>
<p>LIV-101 Magnethaken „Black Mamba“ schwarz, max. Belastung an der Wand 2 kg Ø 40 mm 2er-Set Gewicht: 200 g/Set Haftkraft: ca. 2 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 17,61/Set</p>	<p>2 schlichte schwarze Magnethaken für den Einsatz auf vielen ferromagnetischen Oberflächen. Mit Antirutsch-Oberfläche aus Silikon.</p>
<p>LIV-197 Magnethaken „Rubber Supermagnet“, max. Belastung an der Wand 3 kg Ø 43 mm 2er-Set schwarz Gewicht: 160 g/Set Haftkraft: ca. 3 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 20,74/Set</p>	<p>Mit den zwei Magnethaken „Rubber Supermagnet“ können Sie Gegenstände mit einem Gewicht von bis zu 3 kg an der Wand aufhängen. Der Gummi-Mantel schützt die Oberflächen vor Kratzern. Ideal für Garderoben oder in der Werkstatt.</p>
<p>LIV-198 Magnethaken „Mini Twister“, max. Belastung an der Wand 2,5 kg mit drehbarem Haken schwarz 3er-Set Gewicht: 60 g/Set Haftkraft: ca. 6,8 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 15,53/Set</p>	<p>Die Magnethaken „Mini Twister“ ergänzen Ihr Büro oder Ihre Küche ideal. Die Neodym-Magnethaken halten an der Wand bis zu 2,5 kg Belastung aus. An diesen können Sie Geschirrtücher, Topfhandschuhe oder Schlüssel aufhängen.</p>

<p>LIV-102 Magnethaken „Porta“ Edelstahl, max. Belastung an der Wand 750 g Ø 25 mm 2er-Set Gewicht: 78 g/Set Haftkraft: ca. 750 g</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 11,36/Set</p>	<p>2 Magnethaken aus Edelstahl für den Einsatz auf vielen magnetischen Oberflächen. Dank der Antirutsch-Oberfläche aus Silikon können die Haken stark belastet werden, ohne abzurutschen.</p>
<p>LIV-166 Magnethaken „Porta“ Silberblau, max. Belastung an der Wand 750 g Ø 25 mm 2er-Set Gewicht: 85 g/Set Haftkraft: ca. 750 g</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 11,36/Set</p>	<p>2 Magnethaken aus Edelstahl für den Einsatz auf vielen magnetischen Oberflächen. In schönem silberblau. Dank der Antirutsch-Oberfläche aus Silikon können die Haken stark belastet werden, ohne abzurutschen.</p>
<p>LIV-194 Magnethaken „Porta“ Schwarz, max. Belastung an der Wand 250 g Ø 25 mm 2er-Set Gewicht: 85 g/Set Haftkraft: ca. 750 g</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 11,36/Set</p>	<p>2 Magnethaken in mattem Schwarz für den Einsatz auf vielen magnetischen Oberflächen. Dank der Antirutsch-Oberfläche aus Silikon können die Haken stark belastet werden, ohne abzurutschen.</p>
<p>LIV-196 Magnethaken „Kitty Cat“, max. Belastung an der Wand 250 g mit biegbarem Schwanz als Haken 2er-Set schwarz/weiß Gewicht: 85 g/Set Haftkraft: ca. 250 g</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,32/Set</p>	<p>Katzen-Magnete mit biegbarem Schwanz als Haken. Die Magnethaken "Kitty Cat" eignen sich um Ihre Notizen, Einkaufslisten und Fotos zu befestigen, aber auch Geschirrtücher, Kochutensilien oder auch Bürozubehör aufzuhängen.</p>
<p>M-86 Briefklemmer magnetisch, max. Belastung an der Wand 4,5 kg Magnetclips aus Metall 3er-Set silberfarben Gewicht: 200 g/Set Haftkraft: ca. 4,5 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 26,00/Set</p>	<p>Praktische Magnet-Aktenklammern mit vielen positiven Eigenschaften: Clever, grifffreundlich, robust, leistungsstark und vielseitig einsetzbar. Ideal zum Aufbewahren oder Präsentieren von Briefen, Dokumenten, Akten, Anweisungen und Notizen.</p>
<p>LIV-100 Magnetklammern „Graffa“ schwarz Magnetclips aus Metall 4er-Set Gewicht: 60 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 11,36/Set</p>	<p>Kleine, diskrete schwarze Metallklammern mit einem starken Magneten auf der Rückseite.</p>
<p>LIV-161 Magnetklammern „Graffa“ silberblau Magnetclips aus Metall 4er-Set Gewicht: 60 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 11,36/Set</p>	<p>Kleine silberblaue Metallklammern mit einem starken Magneten auf der Rückseite.</p>
<p>LIV-173 Magnetklammern „Graffa“ regenbogenfarben Magnetclips aus Metall 4er-Set Gewicht: 60 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 11,36/Set</p>	<p>Kleine Metallklammern aus irisierendem Metall schimmern in Regenbogenfarben – mit einem starken Magneten auf der Rückseite.</p>
<p>LIV-113 Magnetklammern „Graffa“ transparent Magnetclips aus Kunststoff 4er-Set Gewicht: 42 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 11,36/Set</p>	<p>Kleine, diskrete Klammern aus transparentem Kunststoff mit einem starken Magneten auf der Rückseite.</p>

LIV-79 Magnetklammern „Graffa“ XL magnetische Papierklammern mit sehr hoher Haftkraft 2er-Set Gewicht: 70 g/Set	Preis in EUR 1 Set 14,48/Set	An den Clips können Sie beispielsweise Kalender, Kochrezepte oder Zeitschriften befestigen und habe diese jederzeit griffbereit. Dank der Anti-Rutsch-Beschichtung haften diese Klammern besonders gut, auch wenn schwerere Gegenstände damit befestigt werden.
LIV-17 Magnetklammern „Clipper“, max. Belastung an der Wand 300 g Magnetclips, 4er-Set verchromt Gewicht: 33 g/Set Haftkraft: ca. 300 g	Preis in EUR 1 Set 13,44/Set	Der verchromte Hingucker fürs Büro – oder die Waschküche;-). Klemmt mehrere Notizen, einzelne Fotos oder sogar kleine Broschüren an einer Magnetwand fest. Verchromte Oberfläche, 4er-Set. Größe je Clip: 2,5 cm x 1 cm.
LIV-61 Magnethaken „Solid“, max. Belastung an der Wand 2,6 kg Ø 35 mm 4er-Set in verschiedenen Farben Gewicht: 79 g/Set Haftkraft: ca. 2,6 kg	Preis in EUR 1 Set 17,61/Set	Edle diskrete Magnethaken für den Einsatz auf jeder beliebigen magnetischen Oberfläche: Whiteboard, Magnettafel, Stahlschrank etc. Dank der Antirutsch- Oberfläche aus Silikon können die Haken stark belastet werden, ohne abzurutschen.
LIV-122 Bunte Magnetklammern Magnetclips mit Ferrit- Magneten 6er-Set Gewicht: 280 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,41/Set	Farbenfrohe Magnet-Clips für den Einsatz in Haushalt, Büro, Lager, Schule oder Werkstatt. 6er-Set, bestehend aus Magnetklammern in unterschiedlichen Farben.

Bürozubehör: praktische Helfer für Büro und Schreibtisch

Hier finden Sie dekorative Artikel, mit denen Sie Ihren Schreibtisch oder Büro-Alltag aufpeppen können: elegante und originelle Büroklammerhalter, Magnetklammern, Magnet Taschen und Magnet-Rahmen. Manche der aufgeführten Artikel sind nicht magnetisch – dies erwähnen wir jeweils in der Artikelbeschreibung.

<p>LIV-167 Haftpunkte „Element Flex Dot“ selbstklebend selbstklebende Haftgründe für Magnete 28 Punkte keine Magnete! Gewicht: 63 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 5,91/St. ab 3 St. 5,53/St. ab 10 St. 5,18/St. ab 20 St. 5,00/St. ab 40 St. 4,84/St.</p>	<p>Mit den selbstklebenden Haftpunkten "Element Flex Dot" schaffen sie mit wenigen Handgriffen einen kleinen, fast unsichtbaren Haftgrund für Magnete. Die Magnetplättchen sind in schwarz, weiß und multicolor erhältlich.</p>
<p>LIV-218 Haftflächen „Element Flex Cat“ selbstklebend selbstklebende Haftgründe für Magnete 5 Motive in verschiedenen Formen, keine Magnete! Gewicht: 130 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,03/Set ab 3 Sets 9,45/Set ab 10 Sets 8,91/Set ab 20 Sets 8,63/Set ab 40 Sets 8,39/Set</p>	<p>Mit den selbstklebenden Haftflächen „Element Flex Cat“ schaffen sie mit wenigen Handgriffen einen süßen Haftgrund für Magnete. Ideal für Katzen-Fans.</p>
<p>LIV-219 Haftpunkte „Element Flex Circle“ selbstklebend selbstklebende Haftgründe für Magnete 10 Punkte in verschiedenen Größen in verschiedenen Farben, keine Magnete! Gewicht: 130 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 9,56/Set ab 3 Sets 8,98/Set ab 10 Sets 8,44/Set ab 20 Sets 8,16/Set ab 40 Sets 7,92/Set</p>	<p>Mit den selbstklebenden Haftpunkten "Element Flex Circle" in verschiedenen Größen schaffen sie mit wenigen Handgriffen einen kleinen, fast unsichtbaren Haftgrund für Magnete. Die Magnetplättchen sind in schwarz, weiß und multicolor erhältlich.</p>
<p>M-MLY-13 Foldback-Klammern „mauly“ 13 mm aus Metall 12er-Set keine Magnete! Gewicht: 14 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 2,76/Set</p>	<p>Foldback-Klammern aus rostbeständigem Federstahl. Damit können Sie 130 Blätter mit einem Papiergewicht von 80 g/m² festklemmen. In einem Set sind 12 Klammern enthalten.</p>
<p>M-MLY-19 Foldback-Klammern „mauly“ 19 mm aus Metall 12er-Set keine Magnete! Gewicht: 33 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 3,39/Set</p>	<p>Große Foldback-Klammern aus rostbeständigem Federstahl. Damit können Sie 190 Blätter mit einem Papiergewicht von 80 g/m² festklemmen. In einem Set sind 12 Klammern enthalten.</p>
<p>M-112 Briefklemmer 95 mm aus Metall schwarz kein Magnet! Gewicht: 40 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 6,76/St.</p>	<p>Praktische Aktenklammer mit vielen positiven Eigenschaften: Nahezu unzerstörbar, leistungsstark, verwindungssteif und universell einsetzbar. Ideal zum Aufbewahren, Erinnern, Binden, Pressen oder Kleben von Briefen, Dokumenten, Akten und Notizen. 1 Stück.</p>
<p>M-87 Briefklemmer 50 mm aus Metall, silberfarben 10er-Set keine Magnete! Gewicht: 80 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 6,46/Set</p>	<p>Praktische Dokumentenklammern mit vielen positiven Eigenschaften: robust, stark und universell einsetzbar. Ideal zum Aufbewahren, Erinnern, Binden, Pressen oder Kleben von Briefen, Dokumenten, Akten und Notizen.</p>
<p>M-CLIP Büroklammerspender magnetisch Büroklammerhalter mit starkem Zentralmagnet aus Kunststoff in verschiedenen Farben Gewicht: 90 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 8,55/St.</p>	<p>Dieser magnetische Büroklammerhalter fürs Büro oder den heimischen Schreibtisch sorgt dafür, dass Büroklammern immer griffbereit sind. Er besteht aus bruchsicherem Kunststoff und ist in acht verschiedenen Farben erhältlich.</p>

BA-013 Magnetklammern MAUL selbstklebende Magnetclips 10er-Set Gewicht: 190 g/Set	Preis in EUR 1 Set 31,21/Set	Selbstklebende Magnetclips zum Anbringen von wichtigen Informationen, wie z. B. Zeichnungen. Die Vorlagen werden einfach in die Clips eingeschoben und schnappen automatisch fest – so können auch große Vorlagen von einer Person aufgehängt werden.
M-57 Büroklammern bunt 100 Stück pro Packung Gewicht: 48 g/Set	Preis in EUR 1 Set 2,06/Set ab 3 Sets 1,87/Set ab 10 Sets 1,69/Set	Hübsche kunststoffummantelte Büroklammern. Ideal als Zubehör zu unseren magnetischen Büroklammerhaltern.

Magnetfarbe für kreative & magnetische Wandgestaltung

Mit Magnetfarbe können Sie jede beliebige Oberfläche in eine Magnetwand verwandeln. Streichen Sie die Wand oder den gewünschten Wand-Ausschnitt mindestens zwei Mal damit an und malen Sie zum Schluss mit der Farbe Ihrer Wahl über die graue Magnetfarbe. Und schon haben Sie Ihre individuelle Magnetwand!

<p>M-MP-500 Magnetfarbe S 0,5 Liter magnetische Wandfarbe grau für eine Fläche von 1- 1,5 m² Gewicht: 1,2 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>ab 1 St. 32,30/St. (64,60/Liter)</p> <p>ab 3 St. 29,33/St. (58,66/Liter)</p> <p>ab 10 St. 26,68/St. (53,36/Liter)</p> <p>ab 20 St. 25,37/St. (50,74/Liter)</p> <p>ab 40 St. 24,23/St. (48,46/Liter)</p>	<p>Diese Magnetfarbe ist der Hit! Damit können Sie jede beliebige Oberfläche in eine Magnetwand verwandeln. Sei es eine Zimmerwand oder ein Teil davon, eine Türe oder ein Möbelstück.</p>
<p>M-MP-1000 Magnetfarbe M 1 Liter magnetische Wandfarbe grau für eine Fläche von 2-3 m² Gewicht: 2,4 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>ab 1 St. 56,06/St. (56,06/Liter)</p> <p>ab 3 St. 50,64/St. (50,64/Liter)</p> <p>ab 10 St. 45,85/St. (45,85/Liter)</p> <p>ab 20 St. 43,50/St. (43,50/Liter)</p> <p>ab 40 St. 41,47/St. (41,47/Liter)</p>	<p>Diese Magnetfarbe ist der Hit! Damit können Sie jede beliebige Oberfläche in eine Magnetwand verwandeln. Sei es eine Zimmerwand oder ein Teil davon, eine Türe oder ein Möbelstück.</p>
<p>M-MP-2500 Magnetfarbe L 2,5 Liter magnetische Wandfarbe grau für eine Fläche von 5- 7,5 m² Gewicht: 6 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>ab 1 St. 104,06/St. (41,62/Liter)</p> <p>ab 3 St. 95,14/St. (38,06/Liter)</p> <p>ab 10 St. 87,15/St. (34,86/Liter)</p> <p>ab 20 St. 83,28/St. (33,31/Liter)</p> <p>ab 40 St. 79,85/St. (31,94/Liter)</p>	<p>Diese Magnetfarbe ist der Hit! Damit können Sie jede beliebige Oberfläche in eine Magnetwand verwandeln. Sei es eine Zimmerwand oder ein Teil davon, eine Türe oder ein Möbelstück.</p>
<p>M-MP-4000 Magnetfarbe XL 4 Liter magnetische Wandfarbe grau für eine Fläche von 8- 12 m² Gewicht: 9,6 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>ab 1 St. 145,76/St. (36,44/Liter)</p> <p>ab 3 St. 134,58/St. (33,65/Liter)</p> <p>ab 10 St. 124,58/St. (31,15/Liter)</p> <p>ab 20 St. 119,72/St. (29,93/Liter)</p> <p>ab 40 St. 115,42/St. (28,86/Liter)</p>	<p>Diese Magnetfarbe ist der Hit! Damit können Sie jede beliebige Oberfläche in eine Magnetwand verwandeln. Sei es eine Zimmerwand oder ein Teil davon, eine Türe oder ein Möbelstück.</p>

Tafelfolie und Tafelfarbe

<p>CB-100500 Tafelfolie 1 x 5 m selbstklebend ferromagnetisch Kreidefolie Haftgrund für Magnete, Rolle à 1 x 5 m in verschiedenen Farben Gewicht: 8 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 156,28/St. (31,26/m²)</p>	<p>Selbstklebende, leicht strukturierte Tafelfolie, Rolle à 1 x 5 m, in Grau, Grün und Schwarz. Mit Tafelkreide beschriftbar und trocken abwischbar. Perfekt als Wandtafel in Schulen, Konferenz- und Seminarräumen, für die Küche oder im Kinderzimmer.</p>
<p>CB-4040 Tafelfolie 40 x 40 cm selbstklebend ferromagnetisch ab Kreidefolie ab Haftgrund für Magnete ab in verschiedenen Farben ab Gewicht: 250 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 8,49/St. (53,06/m²) 3 St. 7,38/St. (46,13/m²) 10 St. 6,39/St. (39,94/m²) 20 St. 5,91/St. (36,94/m²) 40 St. 5,48/St. (34,25/m²)</p>	<p>Selbstklebende, leicht strukturierte Tafelfolie, 40 x 40 cm in Grün, Seegrün (Türkis), Schwarz oder Grau. Mit Tafelkreide beschriftbar und trocken abwischbar. Perfekt als Wandtafel in der Küche, im Kinderzimmer, aber auch an Schulen, in Konferenz- und Seminarräumen.</p>
<p>M-BP-375 Tafelfarbe S 375 ml für eine Fläche von 3 m² ab schwarz oder grün ab nicht magnetisch! ab Gewicht: 530 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 15,26/St. (40,69/Liter) 3 St. 14,10/St. (37,60/Liter) 10 St. 13,07/St. (34,85/Liter) 20 St. 12,56/St. (33,49/Liter)</p>	<p>Diese Schultafel-Farbe ist ein Speziallack zur Schaffung von mit Kreide beschreibbaren Tafeloberflächen. Erhältlich in den Farben Schwarz und Grün.</p>
<p>M-BP-750 Tafelfarbe L 750 ml für eine Fläche von 6 m² ab schwarz oder grün ab nicht magnetisch! ab Gewicht: 1 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 24,96/St. (33,28/Liter) 3 St. 23,13/St. (30,84/Liter) 10 St. 21,51/St. (28,68/Liter) 20 St. 20,63/St. (27,51/Liter)</p>	<p>Diese Schultafel-Farbe ist ein Speziallack zur Schaffung von mit Kreide beschreibbaren Tafeloberflächen. Erhältlich in den Farben Schwarz und Grün.</p>

Praktische magnetische Hilfsmittel fürs Lager

WS-LHM-100 Lasthebemagnet LTF 220.05 maximale Last 100 kg für Flach- und Rundmaterial Sicherheitsfaktor 3:1 Gewicht: 4 kg	Preis in EUR 1 St. 415,76/St.	Der Lasthebemagnet LTF 220.05 bietet eine Traglast von 100 kg und ist einfach anzuwenden. Ausführliche Spezifikationen sowie Sicherheitshinweise finden Sie unserem Onlineshop!
WS-LHM-125 Lasthebemagnet MaxX 125 maximale Last 125 kg für Flach- und Rundmaterial Sicherheitsfaktor 3:1 Gewicht: 3,7 kg	Preis in EUR 1 St. 481,41/St.	Der Lasthebemagnet MaxX 125 verfügt über einen drehbaren Haken und kann Lasten bis zu 125 kg halten. Ausführliche Spezifikationen sowie Sicherheitshinweise finden Sie in unserem Onlineshop.
WS-LHM-250 Lasthebemagnet MaxX 250 maximale Last 250 kg für Flach- und Rundmaterial Sicherheitsfaktor 3:1 Gewicht: 6 kg	Preis in EUR 1 St. 624,17/St.	Der Lasthebemagnet MaxX 250 verfügt über einen fixierten Haken und kann Lasten bis zu 250 kg halten. Ausführliche Spezifikationen sowie Sicherheitshinweise finden Sie in unserem Onlineshop.
WS-LHM-300E Lasthebemagnet MaxX 300 maximale Last 300 kg für Flach- und Rundmaterial Sicherheitsfaktor 3:1 Gewicht: 7,5 kg	Preis in EUR 1 St. 700,24/St.	Der Lasthebemagnet MaxX 300 verfügt über einen fixierten Haken und kann Lasten bis zu 300 kg halten. Ausführliche Spezifikationen sowie Sicherheitshinweise finden Sie in unserem Onlineshop.
WS-LHM-500 Lasthebemagnet MaxX 500 maximale Last 500 kg für Flach- und Rundmaterial Sicherheitsfaktor 3:1 Gewicht: 15 kg	Preis in EUR 1 St. 919,06/St.	Der Lasthebemagnet MaxX 500 verfügt über einen fixierten Haken und kann Lasten bis zu 500 kg halten. Ausführliche Spezifikationen sowie Sicherheitshinweise finden Sie in unserem Onlineshop.

Werkstattzubehör

Ob Handwerker oder Heimwerker – in der Werkstatt sind Magnete eine große Hilfe beim Arbeiten. Mit einer magnetischen Bithalterung haben Sie Zubehör stets griffbereit und mit einem Nagelhalter oder einer Schweißhilfe sind Sie schneller fertig. Unser vielseitiges Sortiment bietet Ihnen nützliche und geniale Produkte wie einen Klebstoff für Magnete, Koffer für die Aufbewahrung von Magneten, Gerätehalter oder Magnethaken von Gator Magnetics.

<p>BD-DKM-GM-M Klemmbrettklammer 120 mm mit Gummikanten magnetisch mit 2 gummierten Neodym-Magnetsystemen silberfarben Gewicht: 85 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 13,70/St. ab 3 St. 12,58/St. ab 10 St. 11,01/St. ab 20 St. 10,53/St.</p>	<p>Magnetische Klemmbrettklammer von KRAUSE mit gummierten Kanten und einer Breite von 120 mm. Durch zwei gummierte Magnetsysteme haftet diese an metallischen Oberflächen im Lager oder in der Werkstatt.</p>
<p>BD-DKM-GM-S Klemmbrettklammer 100 mm mit Gummikanten magnetisch mit 2 gummierten Neodym-Magnetsystemen silberfarben Gewicht: 83 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 13,29/St. ab 3 St. 11,31/St. ab 10 St. 9,83/St. ab 20 St. 9,37/St. ab 40 St. 8,93/St.</p>	<p>Magnetische Klemmbrettklammer von KRAUSE mit gummierten Kanten und einer Breite von 100 mm. Durch zwei gummierte Magnetsysteme haftet diese an metallischen Oberflächen im Lager oder in der Werkstatt.</p>
<p>BD-DKM-SH-M Klemmbrettklammer 120 mm mit Stifthalter magnetisch mit 2 gummierten Neodym-Magnetsystemen silberfarben Gewicht: 89 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 14,74/St. ab 3 St. 13,62/St. ab 10 St. 12,06/St. ab 20 St. 11,58/St.</p>	<p>Magnetische Klemmbrettklammer von KRAUSE mit integriertem Stifthalter und einer Breite von 120 mm. Durch zwei gummierte Magnetsysteme haftet diese an metallischen Oberflächen im Lager oder in der Werkstatt.</p>
<p>BD-DKM-SIK Klemmbrettklammer 120 mm magnetisch mit 2 gummierten Neodym-Magnetsystemen silberfarben Gewicht: 85 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 12,87/St. ab 3 St. 11,74/St. ab 10 St. 10,18/St. ab 20 St. 9,70/St.</p>	<p>Silberfarbene, magnetische Klemmbrettklammer von KRAUSE, Breite 120 mm mit zwei gummierten Magnetsystemen. Ideal um an metallischen Oberflächen Wartungsprotokolle oder Checklisten immer griffbereit anzubringen.</p>
<p>BD-DKM-SK Klemmbrettklammer 100 mm magnetisch mit 2 gummierten Neodym-Magnetsystemen schwarz Gewicht: 82 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 14,74/St. ab 3 St. 13,60/St. ab 10 St. 12,04/St. ab 20 St. 11,56/St.</p>	<p>Schwarze, magnetische Klemmbrettklammer von KRAUSE mit einer Breite von 100 mm. Durch zwei gummierte Magnetsysteme haftet diese an metallischen Oberflächen im Lager oder in der Werkstatt.</p>
<p>BD-GAT-01 Gator Magnetics Super Mega Bundle, max. Belastung an der Wand 20 kg Bundle mit 4x "Mega Magnetic Hook" 4,5" 2x "Mega Magnetic Hook" 3" mit schwarzem Easy-Off-Hebel 3x Gator Stahlwandpaneel und 2x Endstücken Gewicht: 5,4 kg/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 229,19/Set</p>	<p>Umfassendes Set bestehend aus 6 schwarzen "Mega Magnetic Hooks" von Gator Magnetics mit offenem oder geschlossenem Doppelhaken sowie drei Stahlwandpaneelen mit passenden Endstücken.</p>
<p>BD-GAT-02 Gator Magnetics Midi Bundle schwarz, max. Belastung an der Wand 11 kg Bundle mit 2x "Midi Magnetic Hook" 4,5" 4x "Midi Magnetic Hook" 2,5" Gewicht: 970 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 104,15/Set</p>	<p>Bundle mit sechs Midi Magnetic Hooks in schlichtem Schwarz in verschiedenen Größen und offenem oder geschlossenem Doppelhaken. Ideal für die Aufbewahrung schwerer Werkzeuge in der Werkstatt oder im Lager.</p>
<p>BD-GAT-03 Gator Magnetics Midi Bundle rot, max. Belastung an der Wand 11 kg Bundle mit 2x "Midi Magnetic Hook" 4,5" 4x "Midi Magnetic Hook" 2,5" mit rotem Easy-Off-Hebel Gewicht: 970 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 104,15/Set</p>	<p>Bundle mit 6 roten Magnethaken des Typs "Midi Magnetic Hook" von Gator Magnetics in verschiedenen Größen mit rotem Easy-Off-Hebel und offenem oder geschlossenem Doppelhaken.</p>

<p>BD-GAT-04 Gator Magnetics Mega Bundle schwarz, max. Belastung an der Wand 20 kg Bundle mit 4x "Mega Magnetic Hook" 4,5" 2x "Mega Magnetic Hook" 3" mit schwarzem Easy-Off- Hebel Gewicht: 1,1 kg/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 145,83/Set</p>	<p>Gator Mega Bundle mit 6 schwarzen Magnethaken des Typs "Mega Magnetic Hook" von Gator Magnetics mit schwarzem Easy-Off-Hebel und offenem oder geschlossenem Doppelhaken in verschiedenen Größen.</p>
<p>BD-GAT-05 Gator Magnetics Mega Bundle rot, max. Belastung an der Wand 20 kg Bundle mit 4x "Mega Magnetic Hook" 4,5" 2x "Mega Magnetic Hook" 3" mit rotem Easy-Off-Hebel Gewicht: 1,1 kg/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 145,83/Set</p>	<p>Bundle mit 6 roten Magnethaken des Typs "Mega Magnetic Hook" von Gator Magnetics mit rotem Easy-Off-Hebel und offenem oder geschlossenem Doppelhaken in verschiedenen Größen.</p>
<p>BD-GAT-06 Gator Magnetics Midi Colour Bundle, max. Belastung an der Wand 11 kg Bundle mit 6x "Midi Magnetic Hook" 2,5" mit Easy-Off-Hebel in Rot, Schwarz und Weiß Gewicht: 930 g/Set Haftkraft: ca. 55 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 104,15/Set</p>	<p>Bundle mit 6 Magnethaken "Midi Magnetic Hook" von Gator Magnetics mit Easy-Off-Hebel in Schwarz, Rot oder Weiß. Drei Haken verfügen über einen offenen Doppelhaken, die übrigen drei Haken über einen geschlossenen Magnethaken.</p>
<p>BD-GAT-07 Gator Magnetics Starter Kit schwarz, max. Belastung an der Wand 20 kg Bundle mit 2x Magnethaken "Mini Hook", 1x Magnethaken geschlossen "Midi Magnetic Hook" 2,5" 1x Magnethaken offen "Mega Magnetic Hook" 4,5" mit schwarzem Easy-Off- Hebel Gewicht: 420 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 57,26/Set</p>	<p>Kategorie: Magnetsystem Ausführung: Mit L-Haken Farbe: Schwarz Verschiebekraft: 20000 g Rutschfest: Ja</p>
<p>BD-GAT-08 Gator Magnetics Big Bundle weiß, max. Belastung an der Wand 15 kg Bundle mit 1x Magnethaken "Mini Hook", 1x Aufbewahrungskorb groß in weiß 2x "Midi Magnetic Hook" 2,5" mit weißem Easy-Off-Hebel 2x Gator Stahlwandpaneel und 2x Endstücken Gewicht: 4,2 kg/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 153,12/Set</p>	<p>Dieses umfassende Set besteht aus einem weißen Magnethaken "Mini Hook" von Gator Magnetics, einem grossen Aufbewahrungskorb in weiß, 2 weißen "Midi Magnetic Hooks" sowie zwei Stahlwandpaneelen mit passenden Endstücken.</p>
<p>BD-GAT-09 Gator Magnetics Mega Starter Kit schwarz, max. Belastung an der Wand 20 kg Bundle mit 2x "Mega Magnetic Hook" 4,5", 2x "Mega Magnetic Hook" 3" 2x Magnethaken offen "Mega Magnetic Hook" 6" mit schwarzem Easy-Off- Hebel Gewicht: 1,2 kg/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 135,41/Set</p>	<p>Kategorie: Magnetsystem Ausführung: Mit L-Haken Farbe: Schwarz Verschiebekraft: 20000 g Rutschfest: Ja</p>
<p>BD-HM-GS50 Hebelmechanik magnetisch mit Füllhöhe von 30 mm mit 4 gummierten Neodym-Magnetsystemen silberfarben Gewicht: 110 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 18,76/St. ab 3 St. 16,93/St. ab 10 St. 15,11/St.</p>	<p>Silberfarbene, magnetische Hebelmechanik von KRAUSE, Füllhöhe 30 mm mit vier gummierten Magnetsystemen. Ideal, um an metallischen Oberflächen Wartungsprotokolle oder Checklisten griffbereit anzubringen.</p>
<p>BD-RBK-Z Ringbuchmechanik Original combi OCD 123 mm magnetisch mit 2 Ringbügeln mit 2 gummierten Neodym-Magnetsystemen silberfarben Gewicht: 84 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 13,60/St. ab 3 St. 12,47/St. ab 10 St. 10,91/St. ab 20 St. 10,43/St. ab 40 St. 9,97/St.</p>	<p>Ringbuchmechanik Original Combi OCD 123 mm von KRAUSE mit 2 schwarz gummierten Magnetsystemen. Zur Befestigung an ferromagnetischen Oberflächen im Lager oder Werkstatt. Ideal für Wartungsprotokolle & Checklisten.</p>
<p>BD-RBL-V Ringbuchmechanik Original Combi OCD 290 mm magnetisch mit 4 Ringbügeln mit 2 gummierten Neodym-Magnetsystemen silberfarben Gewicht: 110 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 13,91/St. ab 3 St. 12,79/St. ab 10 St. 11,22/St. ab 20 St. 10,74/St.</p>	<p>Ringbuchmechanik Original Combi OCD 290 mm von KRAUSE mit 2 schwarz gummierten Magnetsystemen. Zur Befestigung an metallischen Oberflächen im Lager oder Werkstatt. Ideal für Wartungsprotokolle & Checklisten.</p>

<p>BD-WS-1 Magnetisches Heimwerker Bundle Bundle mit 1x magnetischer Bit- Halter 1x Nagelhalter, 1x magnetische Werkzeugeleiste 1x Magnetschale und 1x Magnetheber Gewicht: 1,2 kg/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 43,24/Set</p>	<p>Das Heimwerker-Bundle beinhaltet einen Bit-Halter inklusive 6 Bits fürs Handgelenk, einen Nagelhalter, eine Werkzeugeleiste, eine Magnetschale und einen ausziehbaren Magnetheber.</p>
<p>BD-WS-THB-3 Gerätehalterleiste magnetisch 48 cm, max. Belastung an der Wand 7,5 kg mit 3 verstellbaren Klemmhaltern mit 2 schwarz gummierten Neodym- Magnetsystemen Gewicht: 330 g Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 39,08/St. ab 3 St. 37,77/St. ab 10 St. 36,21/St. ab 20 St. 35,69/St.</p>	<p>Robuste magnetische Gerätehalterleiste aus Aluminium mit 3 verstellbaren Klemmhaltern. Lieferumfang: eine Leiste, zwei Neodym-Magnetsysteme, zwei Schrauben.</p>
<p>BD-WS-THB-5 Gerätehalterleiste magnetisch 48 cm mit 5 Klemmhaltern, max. Belastung an der Wand 7,5 kg mit 2 schwarz gummierten Neodym-Magnetsystemen Gewicht: 400 g Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 50,54/St. ab 3 St. 49,24/St. ab 10 St. 47,67/St. ab 20 St. 47,15/St.</p>	<p>Robuste magnetische Gerätehalterleiste aus Aluminium mit 5 verstellbaren Klemmhaltern. Lieferumfang: eine Leiste, zwei Neodym-Magnetsysteme, zwei Schrauben.</p>
<p>BD-WS-THH-04 Gerätehalter S-Form schwarz magnetisch, max. Belastung an der Wand 11 kg mit rutschfesten Kunststoffüberzug, Ø 45 mm mit schwarz gummiertem Neodym- Magnetsystem Gewicht: 200 g Haftkraft: ca. 36 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 17,66/St. ab 3 St. 16,15/St. ab 10 St. 14,85/St. ab 20 St. 14,33/St.</p>	<p>Schwarzer, flexibler Gerätehalter in S-Form mit gummiertem Magnetsystem für Stiele mit einem Durchmesser von bis zu 44 mm. Mit rutschfestem Kunststoffüberzug. Ideal für Schaufeln, Besen etc.</p>
<p>BD-WS-THH-05 Getränkehalter schwarz magnetisch, max. Belastung an der Wand 5 kg mit schwarz gummiertem Neodym- Magnetsystem Ø 80 mm Gewicht: 280 g Haftkraft: ca. 25 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 14,54/St. ab 3 St. 13,55/St. ab 10 St. 12,76/St. ab 20 St. 12,24/St. ab 40 St. 11,98/St.</p>	<p>Schwarzer, magnetischer Getränkehalter mit 80 mm Durchmesser. Ideal für Bierdosen, Trinkflaschen und Teetassen mit einem Gewicht von bis zu 5 kg.</p>
<p>BD-WS-THS-1 Gerätehalter weiß magnetisch, max. Belastung an der Wand 2 kg mit 2 schwarz gummierten Neodym-Magnetsystemen Gewicht: 77 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 12,76/St. ab 3 St. 11,72/St. ab 10 St. 10,26/St. ab 20 St. 9,85/St.</p>	<p>Gerätehalter von SIRO mit zwei schwarz gummierten Magnetsystemen zur Montage an ferromagnetischen Oberflächen. Geeignet zum Einklemmen von Stielen mit Durchmesser von 20–35 mm.</p>
<p>GAT-BSK-01 Aufbewahrungskorb klein, max. Belastung an der Wand 15 kg mit Magnetsystem von Gator Magnetics in verschiedenen Farben Gewicht: 700 g Haftkraft: ca. 75 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 43,71/St. ab 3 St. 41,84/St. ab 5 St. 39,96/St. ab 10 St. 37,51/St.</p>	<p>Aufbewahrungskorb von Gator Magnetics mit den Maßen 30,5 x 20,3 x 12,7 cm und einer Verschiebekraft von bis zu 15 kg.</p>
<p>GAT-BSK-02 Aufbewahrungskorb groß, max. Belastung an der Wand 15 kg mit Magnetsystem von Gator Magnetics in verschiedenen Farben Gewicht: 950 g Haftkraft: ca. 75 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 55,17/St. ab 3 St. 53,30/St. ab 5 St. 51,32/St. ab 10 St. 47,93/St.</p>	<p>Aufbewahrungskorb von Gator Magnetics mit den Maßen 45,7 x 20,3 x 12,7 cm und einer Verschiebekraft von bis zu 15 kg.</p>
<p>GAT-BSK-03 Aufbewahrungskorb klein mit Tuchhalter, max. Belastung an der Wand 15 kg mit Magnetsystem von Gator Magnetics in verschiedenen Farben Gewicht: 960 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 48,92/St. ab 3 St. 47,05/St. ab 5 St. 45,07/St. ab 10 St. 42,72/St.</p>	<p>Aufbewahrungskorb mit Tuchhalter von Gator Magnetics mit den Maßen 30,5 x 20,3 x 12,7 cm und einer Verschiebekraft von bis zu 15 kg.</p>

<p>GAT-GRD-01 Magnethaken "Angle Grinder Hook", max. Belastung an der Wand 11 kg Magnetsystem mit Doppelhaken Gewicht: 180 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 26,00/St. 3 St. 25,16/St. 10 St. 24,23/St. 20 St. 23,03/St.</p>	<p>Verschiebekraft: 11300 g Kategorie: Magnetsystem Ausführung: U-Haken Gesamthöhe: 150 mm Breite: 65 mm Tiefe: 110 mm</p>
<p>GAT-MEG-01 Magnethaken offen "Mega Magnetic Hook" 4,5", max. Belastung an der Wand 20 kg Magnetsystem mit Doppelhaken mit Easy-Off-Mechanismus, Haken-Auflagefläche 95 mm in verschiedenen Farben Gewicht: 190 g Haftkraft: ca. 100 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 27,04/St. 3 St. 26,21/St. 10 St. 25,27/St. 20 St. 24,12/St.</p>	<p>Starkes Magnetsystem von Gator Magnetics. Es verfügt über eine Auflagefläche von 95 mm und einen offenen Doppelhaken. Der Magnetic Hook bietet eine beeindruckende Tragfähigkeit von 20 kg.</p>
<p>GAT-MEG-02 Magnethaken geschlossen "Mega Magnetic Hook" 4,5", max. Belastung an der Wand 20 kg Magnetsystem mit Doppelhaken mit Easy-Off-Mechanismus, Haken-Auflagefläche 80 mm in verschiedenen Farben Gewicht: 200 g Haftkraft: ca. 100 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 27,04/St. 3 St. 26,21/St. 10 St. 25,27/St. 20 St. 24,12/St.</p>	<p>Starkes Magnetsystem von Gator Magnetics. Es verfügt über eine Auflagefläche von 80 mm und einen geschlossenen Doppelhaken. Der Magnetic Hook bietet eine beeindruckende Tragfähigkeit von 20 kg.</p>
<p>GAT-MEG-03 Magnethaken offen "Mega Magnetic Hook" 3", max. Belastung an der Wand 20 kg Magnetsystem mit Doppelhaken mit Easy-Off-Mechanismus, Haken-Auflagefläche 55 mm in verschiedenen Farben Gewicht: 170 g Haftkraft: ca. 100 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 26,00/St. 3 St. 25,16/St. 10 St. 24,23/St. 20 St. 22,92/St.</p>	<p>Starkes Magnetsystem von Gator Magnetics. Es verfügt über eine Auflagefläche von 55 mm und einen offenen Doppelhaken. Der Magnetic Hook bietet eine beeindruckende Tragfähigkeit von 20 kg.</p>
<p>GAT-MEG-04 Magnethaken geschlossen "Mega Magnetic Hook" 3", max. Belastung an der Wand 20 kg Magnetsystem mit Doppelhaken mit Easy-Off-Mechanismus, Haken-Auflagefläche 65 mm in verschiedenen Farben Gewicht: 170 g Haftkraft: ca. 100 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 26,00/St. 3 St. 25,16/St. 10 St. 24,23/St. 20 St. 22,92/St.</p>	<p>Starkes Magnetsystem von Gator Magnetics mit einer Auflagefläche von 65 mm und einen geschlossenen Doppelhaken. Der Magnetic Hook bietet eine beeindruckende Verschiebekraft von 20 kg.</p>
<p>GAT-MEG-05 Magnethaken offen "Mega Magnetic Hook" 6", max. Belastung an der Wand 20 kg Magnetsystem mit Doppelhaken mit Easy-Off-Mechanismus, Haken-Auflagefläche 130 mm in verschiedenen Farben Gewicht: 260 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 30,17/St. 3 St. 29,12/St. 10 St. 28,08/St. 20 St. 27,04/St.</p>	<p>Starkes Magnetsystem von Gator Magnetics. Es verfügt über eine Auflagefläche von 130 mm und einen offenen Doppelhaken. Der Magnetic Hook bietet eine beeindruckende Tragfähigkeit von 20 kg.</p>
<p>GAT-MEG-06 Magnethaken geschlossen "Mega Magnetic Hook" 6", max. Belastung an der Wand 20 kg Magnetsystem mit Doppelhaken mit Easy-Off-Mechanismus, Haken-Auflagefläche 130 mm in verschiedenen Farben Gewicht: 260 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 30,17/St. 3 St. 29,12/St. 10 St. 28,08/St. 20 St. 27,04/St.</p>	<p>Starkes Magnetsystem von Gator Magnetics mit einer Auflagefläche von 130 mm und einen geschlossenen Doppelhaken. Der Magnetic Hook bietet eine beeindruckende Verschiebekraft von 20 kg.</p>
<p>GAT-MID-01 Magnethaken offen "Midi Magnetic Hook" 4", max. Belastung an der Wand 11 kg Magnetsystem mit Doppelhaken mit Easy-Off-Mechanismus, Haken-Auflagefläche 80 mm in verschiedenen Farben Gewicht: 180 g Haftkraft: ca. 55 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 19,75/St. 3 St. 18,91/St. 10 St. 17,97/St. 20 St. 16,67/St.</p>	<p>Starkes Magnetsystem von Gator Magnetics mit einer Auflagefläche von 80 mm und einen offenen Doppelhaken. Der Magnetic Hook bietet eine beeindruckende Verschiebekraft von 11 kg.</p>
<p>GAT-MID-02 Magnethaken geschlossen "Midi Magnetic Hook" 2,5", max. Belastung an der Wand 11 kg Magnetsystem mit Doppelhaken mit Easy-Off-Mechanismus, Haken-Auflagefläche 45 mm in verschiedenen Farben Gewicht: 150 g Haftkraft: ca. 55 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 19,75/St. 3 St. 18,91/St. 10 St. 17,97/St. 20 St. 16,67/St.</p>	<p>Starkes Magnetsystem von Gator Magnetics mit einer Auflagefläche von 45 mm und einen offenen Doppelhaken. Der Magnetic Hook bietet eine beeindruckende Verschiebekraft von 11 kg.</p>

<p>GAT-MID-03 Magnethaken offen "Midi Magnetic Hook" 2,5", max. Belastung an der Wand 11 kg Magnetsystem mit Doppelhaken mit Easy-Off-Mechanismus, Haken-Auflagefläche 45 mm in verschiedenen Farben Gewicht: 160 g Haftkraft: ca. 55 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 19,75/St. ab 3 St. 19,02/St. ab 10 St. 17,97/St. ab 20 St. 16,67/St.</p>	<p>Starkes Magnetsystem von Gator Magnetics mit einer Auflagefläche von 45 mm und einen offenen Doppelhaken. Der Magnetic Hook bietet eine beeindruckende Verschiebekraft von 11 kg.</p>
<p>GAT-MIN-01 Magnethaken "Mini Hook", max. Belastung an der Wand 6,8 kg Magnetsystem mit Haken mit Easy-Off-Mechanismus, Haken-Auflagefläche 30 mm in verschiedenen Farben Gewicht: 41 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 10,37/St.</p>	<p>Starkes Magnetsystem von Gator Magnetics. Es verfügt über eine Auflagefläche von 30 mm und einen offenen Doppelhaken. Der Magnetic Hook bietet eine beeindruckende Tragfähigkeit von 6 kg.</p>
<p>GAT-PAN-01 Stahlwandpaneel ferromagnetische Wandplatte rechteckig in diversen Farben mit 6 Holzschrauben Gewicht: 1,4 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 27,04/St. ab 3 St. 26,21/St. ab 5 St. 25,01/St.</p>	<p>Mit dem Stahlwandpaneel von Gator Magnetics verwandeln Sie in Handumdrehen jede Wand in eine ferromagnetische Oberfläche. Beliebig erweiterbar oder mit Endstücken kombinierbar.</p>
<p>GAT-PAN-02 Endstücke Stahlwandpaneel 2er-Set in diversen Farben mit 6 Holzschrauben Gewicht: 100 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 14,54/St.</p>	<p>Zwei Endstücke für die Stahlwandpaneele von Gator Magnetics. Sie sorgen für einen sauberen, geraden Abschluss an den Seiten Ihres Stahlwandpaneels. Zum Anschrauben.</p>
<p>M-LT Loctite 243 mittelfeste Schraubensicherung für alle Gewindearten geeignet Packung 5 ml Gewicht: 13 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 13,44/St. (2688,00/Liter)</p>	<p>Die mittelfeste Loctite 243 Schraubensicherung sichert Schrauben, Muttern und Stehbolzen vor Vibrationen und dichtet das Gewinde ab. Ideal für anschraubbare Magnete und Magnetsysteme. Temperaturbeständig bei -55°C bis +180°C.</p>
<p>WS-MTH-01 Werkzeugleiste magnetisch 35 cm Magnetleiste Werkzeughalter zum Anschrauben Gewicht: 480 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 10,32/St. ab 3 St. 8,88/St. ab 10 St. 7,59/St.</p>	<p>Diese Werkzeug-Magnetleiste misst 34,5 cm und wird mit vier Schrauben befestigt.</p>
<p>WS-MTH-02 Werkzeugleiste magnetisch 51 cm Magnetleiste Werkzeughalter zum Anschrauben Gewicht: 730 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 16,58/St. ab 3 St. 14,21/St. ab 10 St. 12,10/St.</p>	<p>Diese Werkzeug-Magnetleiste misst 51 cm und wird mit vier Schrauben befestigt.</p>
<p>WS-MTH-03 Werkzeugleiste magnetisch mit Griff Magnetleiste Werkzeughalter mit magnetischer Rückseite Gewicht: 590 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 18,65/St. ab 3 St. 16,12/St. ab 10 St. 13,85/St.</p>	<p>Diese Werkzeug-Magnetleiste verfügt über eine magnetische Rückseite, dank der sie an Metallschränken oder in Metallschubladen sicher befestigt werden kann. Dank ihres Griffs kann sie leicht weggezogen, transportiert und woanders neu platziert werden.</p>
<p>WS-THB-3 Gerätehalterleiste 48 cm zum Anschrauben mit 3 verstellbaren Klemmhaltern nicht magnetisch! Gewicht: 280 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 31,21/St.</p>	<p>Robuste Gerätehalterleiste aus Aluminium, mit 3 verstellbaren Klemmhaltern mit schwarzen Gummirollen. An der Leiste lassen sich Stiele mit einem Durchmesser von 20–35 mm anbringen.</p>

<p>WS-THS-1 Gerätehalter weiß zum Anschrauben nicht magnetisch! Gewicht: 56 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 4,12/St.</p>	<p>Gerätehalter von SIRO, weiß pulverbeschichtet zum Anschrauben an der Wand. Geeignet zum Einklemmen von Stielen mit Durchmesser von 20–35 mm.</p>
<p>WS-THS-2 Gerätehalter Stahl verzinkt zum Anschrauben passend für Gerätehalterleiste nicht magnetisch! Gewicht: 32 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 6,20/St.</p>	<p>Gerätehalter zum Anschrauben an der Wand aus verzinktem Stahl. Geeignet zum Einklemmen von Stielen mit Durchmesser von 20–35 mm. Mit diesem Gerätehalter kann die Geräteleiste beliebig erweitert werden.</p>
<p>WS-MWH-02 Magnetarmband ideal für Handwerker hält Nägel, Schrauben, Bits etc. fest Gewicht: 150 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 5,59/St. ab 3 St. 4,82/St. ab 10 St. 4,14/St.</p>	<p>Schrauben und Bits fest im Griff! Mit dem Wrist Master haben Sie metallische Kleinteile schnell zur Hand - im wahrsten Sinne des Wortes!</p>
<p>WS-ADH-01 UHU MAX REPAIR Magnetkleber, wasserbeständig, ohne Lösungsmittel 24 Monate haltbar Packung 20 g Gewicht: 20 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 8,28/St. (414,00/kg)</p>	<p>Benötigen Sie für Ihre Supermagnete-Anwendung einen passenden Kleber? Diesen Klebstoff können wir Ihnen mit Überzeugung empfehlen. Geeignet für Verbindungen mit Holz, Textilien, Leder, Kork, Metall, Glas, Kunststoffe, Gummi, Keramik, Stein oder Beton.</p>
<p>WS-PUT-01 Teleskop-Magnetheber klein, hält ca. 800 g ausziehbarer Magnetstab 125–635 mm Gewicht: 35 g Haftkraft: ca. 800 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 2,90/St. ab 3 St. 2,56/St. ab 10 St. 2,26/St.</p>	<p>Ein kleiner Teleskop-Magnetheber im praktischen Kugelschreiber-Format, um Metallteile schnell und sicher aufzusammeln.</p>
<p>WS-PUT-02 Teleskop-Magnetheber groß, hält ca. 2,5 kg ausziehbarer Magnetstab 168–855 mm Gewicht: 90 g Haftkraft: ca. 2,5 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 5,39/St. ab 3 St. 4,76/St. ab 10 St. 4,20/St.</p>	<p>Ein großer und starker Teleskop-Magnetheber, mit dem Sie Metallteile schnell und sicher aufzusammeln. Dank Kugelschreiber-Clip können Sie den Magnetheber problemlos an jeder Jackentasche befestigen.</p>
<p>WS-PUT-03 Magnetheber flexibel, hält ca. 1 kg Magnetstab mit biegsamem Schwanenhals 502 mm Gewicht: 120 g Haftkraft: ca. 1 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 5,28/St. ab 3 St. 4,76/St. ab 10 St. 4,30/St.</p>	<p>Schonen Sie Ihren Rücken und verwenden Sie den Magnetheber mit Schwanenhals, um Metallteile vom Boden oder an schwer zugänglichen Orten und schlecht einsehbaren Stellen aufzusammeln.</p>
<p>WS-PUT-04 Magnetsammler Magnetheber mit Lösemechanismus 100 mm Durchmesser Haftkraft ca. 2,2 kg Gewicht: 490 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 15,58/St.</p>	<p>Dieser Magnetsammler mit Abstreifmechanismus eignet sich ideal zum Einsammeln von kleinen, metallischen Gegenständen.</p>
<p>WS-MNS Nagelhalter magnetisch Einschlaghilfe für Nägel, 145 mm lang rot Gewicht: 20 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 2,07/St.</p>	<p>Ein günstiges und praktisches magnetisches Werkzeug zum sicheren Einschlagen von Nägeln.</p>

<p>WS-MTR-01 Magnetschale klein Magnetteller für Nägel, Schrauben, Bits etc. 108 x 22 mm Gewicht: 190 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,87/St. ab 3 St. 3,47/St. ab 10 St. 3,12/St.</p>	<p>Die Suche nach Büroklammern und Schrauben hat endlich ein Ende! Metallische Kleinteile werden sicher und stylish in der kleinen Magnetschale aus Chromstahl aufbewahrt.</p>
<p>WS-MTR-02 Magnetschale groß Magnetteller für Nägel, Schrauben, Bits etc. 148 x 25 mm Gewicht: 350 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 4,54/St. ab 3 St. 4,15/St. ab 10 St. 3,78/St.</p>	<p>Die Suche nach Büroklammern und Schrauben hat endlich ein Ende! Metallische Kleinteile werden sicher und stylish in der großen Magnetschale aus Chromstahl aufbewahrt.</p>
<p>WS-MTR-03 Magnetschale rechteckig Magnetteller für Nägel, Schrauben, Bits etc. 237 x 136 x 28 mm Gewicht: 500 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 7,33/St. ab 3 St. 6,69/St. ab 10 St. 6,12/St. ab 20 St. 5,84/St.</p>	<p>Die Suche nach Büroklammern und Schrauben hat endlich ein Ende! Metallische Kleinteile werden sicher und stylish in der rechteckigen Magnetschale aus Chromstahl aufbewahrt.</p>
<p>WS-MTR-04 Magnetschale faltbar Magnetteller aus Gummi für Nägel, Schrauben, Bits etc. Gewicht: 200 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 5,46/St. ab 3 St. 4,99/St. ab 10 St. 4,58/St.</p>	<p>Diese Magnetschale aus weichem Gummi kann flach zusammengefasst und transportiert oder bei Nichtgebrauch platzsparend verstaut werden. Durchmesser 135 mm.</p>
<p>WS-WLD-01 Schweißmagnet klein magnetischer Schweißwinkel mit Ein-/Aus-Schalter Seitenlänge ca. 9,5 cm Gewicht: 640 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 21,12/St. ab 3 St. 19,57/St. ab 10 St. 18,18/St.</p>	<p>Die kleine Schweißhilfe ist für Bleche, Platten, Rohre, Winkel und Rundmaterial geeignet.</p>
<p>WS-WLD-02 Schweißmagnet groß magnetischer Schweißwinkel mit Ein-/Aus-Schalter Seitenlänge ca. 12 cm Gewicht: 1,3 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 31,58/St. ab 3 St. 29,30/St. ab 10 St. 27,25/St.</p>	<p>Die große Schweißhilfe ist für Bleche, Platten, Rohre, Winkel und Rundmaterial geeignet.</p>
<p>WS-WSF-01 Klemmbrett magnetisch Aluminium magnetische Schreibplatte mit Bügelklemme Format A4 Gewicht: 290 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 20,79/St.</p>	<p>Dieses magnetische Klemmbrett aus Aluminium lässt sich dank des starken Magnetbandes an der Rückseite an allen eisenhaltigen Untergründen befestigen. Es eignet sich perfekt zum Einsatz im Fertigungsbereich, z. B. zum Anbringen von Wartungsplänen an Maschinen.</p>
<p>WS-WSF-02 Klemmbrett magnetisch schwarz magnetische Schreibplatte mit Folienüberzug Format A4 Gewicht: 140 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 5,47/St.</p>	<p>Dieses schwarze Klemmbrett (mit Folie überzogen) lässt sich dank den beiden eingearbeiteten Neodym-Magneten auf der Rückseite an allen eisenhaltigen Untergründen befestigen. Es eignet sich perfekt zum Einsatz im Fertigungsbereich, z. B. zum Anbringen von Wartungsplänen an Maschinen.</p>
<p>WS-WSF-03 Klemmbrett schwarz Schreibplatte mit Folienüberzug und Klarsichtfach Format A4 nicht magnetisch! Gewicht: 140 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 5,11/St.</p>	<p>Praktisches Klemmbrett mit schwarzem Folienüberzug und Klarsichtfach auf der Rückseite. Dank der Aufhängeöse kann es bei Bedarf an einer Wand angebracht werden.</p>

<p>M-32 Kautschuk-Band selbstklebend erhöht die Haftkraft in Scherrichtung 10 x 5 cm Gewicht: 1,5 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 4,16/St. ab 3 St. 3,97/St. ab 10 St. 3,56/St. ab 20 St. 3,37/St. ab 40 St. 3,19/St.</p>	<p>Mit diesem Band können Sie das Abrutschen eines Magneten verhindern. Das Band aus Silikon-Kautschuk erhöht die Haftreibung zwischen Magnet und Oberfläche und wirkt so der verminderten Haftkraft in Scherrichtung entgegen.</p>
<p>WS-BIT-01 Bitpass magnetischer Bit-Halter für Handgelenk oder Akkuschrauber inklusive 6 Bits Gewicht: 32 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 21,87/St.</p>	<p>Bitpass ist ein magnetischer Bithalter für den schnellen Austausch von Bits (Schraubereinsätzen). Im Lieferumfang sind 6 Bits enthalten (1x TX 15, 1x TX 20, 1x TX 25, 1x TX 30, 1x PZ 2, 1x PH 2).</p>
<p>MCS-1208 Aufbewahrungskoffer mini aus robustem Kunststoff, mit Schaumstoffeinlage 208 x 144 x 92 mm nicht magnetisch! Gewicht: 850 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 46,89/St.</p>	<p>In diesem Kunststoffkoffer können Sie z. B. Ihre Magnete, aber auch Werkzeug oder andere Gegenstände aufbewahren. Der Inhalt des Koffers ist gegen Staub und Wasser geschützt. Die im Lieferumfang enthaltene Schaumstoffeinlage können Sie entsprechend des zu transportierenden Inhalts selbst mit Aussparungen versehen.</p>
<p>MCS-1233 Aufbewahrungskoffer mini tief aus robustem Kunststoff, mit Schaumstoffeinlage 270 x 246 x 174 mm nicht magnetisch! Gewicht: 1,4 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 56,27/St.</p>	<p>In diesem Kunststoffkoffer können Sie z. B. Ihre Magnete, aber auch Werkzeug oder andere Gegenstände aufbewahren. Der Inhalt des Koffers ist gegen Staub und Wasser geschützt. Die im Lieferumfang enthaltene Schaumstoffeinlage können Sie entsprechend des zu transportierenden Inhalts selbst mit Aussparungen versehen.</p>
<p>MCS-1300 Aufbewahrungskoffer midi aus robustem Kunststoff, mit Schaumstoffeinlage 339 x 295 x 152 mm nicht magnetisch! Gewicht: 1,8 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 92,74/St.</p>	<p>In diesem Kunststoffkoffer können Sie z. B. Ihre Magnete, aber auch Werkzeug oder andere Gegenstände aufbewahren. Der Inhalt des Koffers ist gegen Staub und Wasser geschützt. Die im Lieferumfang enthaltene Schaumstoffeinlage können Sie entsprechend des zu transportierenden Inhalts selbst mit Aussparungen versehen.</p>

Magnetetiketten / Magnetschilder zum flexiblen Beschriften von Regalen und

Mit magnetischen C-Profilen können Sie Metall-Schränke, Lagerregale, Schubladen etc. flexibel und professionell beschriften. Diese praktischen magnetischen Etiketten werden mit Blanko-Einlagepapier und PVC-Schutzfolie geliefert.

<p>MIP-A4-03 Magnetschilder bedruckbar A4-Bögen mit vorperforierten Schildern bedruckbar mit Tintenstrahldrucker zum Beschriften von Metallregalen, Whiteboards, etc. Gewicht: 470 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 36,37/St.</p>	<p>Bedruckbare Magnetschilder der Marke Avery Zweckform. Die Schilder lassen sich mit Inkjetdruckern bedrucken und im Anschluss dank der Perforierung leicht voneinander abtrennen.</p>
<p>CP-40100 Magnetschilder 100 x 40 mm Magnetetiketten zum Beschriften von Metallregalen bedruckbar mit Tintenstrahl- und Laserdrucker Gewicht: 21 g</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,64/St. ab 40 St. 0,52/St. ab 80 St. 0,47/St. ab 160 St. 0,43/St.</p>	<p>Mit diesen Magnetschildern in der Größe 100 x 40 mm können Sie eiserne Schränke, Regale, Schubladen etc. sauber und flexibel beschriften.</p>
<p>CP-3080 Magnetschilder 80 x 30 mm Magnetetiketten zum Beschriften von Metallregalen bedruckbar mit Tintenstrahl- und Laserdrucker Gewicht: 12 g</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,48/St. ab 40 St. 0,40/St. ab 80 St. 0,36/St. ab 160 St. 0,33/St.</p>	<p>Mit diesen Magnetschildern in der Größe 80 x 30 mm können Sie eiserne Schränke, Regale, Schubladen etc. sauber und flexibel beschriften.</p>
<p>CP-2060 Magnetschilder 60 x 20 mm Magnetetiketten zum Beschriften von Metallregalen bedruckbar mit Tintenstrahl- und Laserdrucker Gewicht: 6 g</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,38/St. ab 40 St. 0,31/St. ab 80 St. 0,28/St. ab 160 St. 0,26/St.</p>	<p>Mit diesen Magnetschildern in der Größe 60 x 20 mm können Sie eiserne Schränke, Regale, Schubladen etc. sauber und flexibel beschriften.</p>
<p>CP-1040 Magnetschilder 40 x 10 mm Magnetetiketten zum Beschriften von Metallregalen bedruckbar mit Tintenstrahl- und Laserdrucker Gewicht: 2 g</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,29/St. ab 40 St. 0,23/St. ab 80 St. 0,21/St. ab 160 St. 0,19/St.</p>	<p>Mit diesen Magnetschildern in der Größe 40 x 10 mm können Sie eiserne Schränke, Regale, Schubladen etc. sauber und flexibel beschriften.</p>
<p>BA-015LN Buchstaben & Zahlen magnetisch zum Beschriften von Metallregalen 2-teiliges Set 120 Zeichen pro A4-Bogen Gewicht: 510 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 14,55/Set ab 3 Sets 12,62/Set ab 10 Sets 10,90/Set ab 20 Sets 10,06/Set ab 40 Sets 9,32/Set</p>	<p>Sets mit heraustrennbaren Magnetbuchstaben oder Magnetzahlen (je zwei A4-Bögen). Die schwarzen Zeichen auf weißen Hintergrund eignen sich bestens für den Einsatz auf Whiteboards, Magnettafeln oder zur Beschriftung von Metall-Regalen.</p>
<p>BA-022 Wochentagmagnete zum Organisieren und Planen 2-teiliges Set 56 Magnete pro A5-Bogen Gewicht: 240 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 5,12/Set ab 3 Sets 4,48/Set ab 10 Sets 3,91/Set ab 20 Sets 3,64/Set ab 40 Sets 3,39/Set</p>	<p>In einem Set sind zwei A5-Bögen mit je 56 Wochentagmagnete enthalten. Jeder Bogen enthält 28 Magnettäfelchen mit ausgeschriebenen Tagen und 28 mit Abkürzungen der Tage. Ideal für Planungstabellen.</p>
<p>BA-023 Monatsmagnete zum Organisieren und Planen 2-teiliges Set 60 Magnete pro A5-Bogen Gewicht: 240 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 5,43/Set ab 3 Sets 4,76/Set ab 10 Sets 4,16/Set ab 20 Sets 3,87/Set ab 40 Sets 3,62/Set</p>	<p>In einem Set sind zwei A5-Bögen mit je 60 Monatsmagneten enthalten. Jeder Bogen enthält 30 Magnettäfelchen mit ausgeschriebenen Monaten und 30 mit abgekürzten Monaten. Ideal für Planungstabellen.</p>

CP-INLAY

Etiketten-Ersatzpapier
Blanko Einlage für
Magnetetiketten
10 Blatt pro Packung
Gewicht: 75 g/Set

		Preis in EUR
	1 Set	8,13/Set
ab	3 Sets	7,21/Set
ab	10 Sets	6,39/Set
ab	20 Sets	5,99/Set
ab	40 Sets	5,63/Set

Diese perforierten A4-Bogen enthalten Etiketten, die genau in unsere magnetischen Etikettenhalter passen. Die Bogen lassen sich in handelsüblichen Druckern verwenden.

Kühlschrankschrankmagnete – schöne, bunte & lustige Dekomagnete

Hier finden Sie attraktive bunte Magnete zum Verschönern und Verschenken in allen vorstellbaren Formen und Materialien. Die meisten eignen sich perfekt für den Einsatz am Kühlschrank oder am Fotoseil.

LIV-140 Trauffer Holztiere magnetisch handgemachte Kühlschrankschrankmagnete 4 verschiedene Tiere erhältlich Gewicht: 14 g	Preis in EUR 1 St. 18,86/St.	Auf der Rückseite jedes Holztieres ist ein kleiner aber starker Supermagnet von uns eingelassen. Das macht die Trauffer Tiere zu praktischen und dekorativen Kühlschrankmagneten.
LIV-141 Trauffer Holzkühe magnetisch handgemachte Kühlschrankschrankmagnete 2 verschiedene Kühe erhältlich Gewicht: 14 g	Preis in EUR 1 St. 18,86/St.	Die Kühe der Schweizer Traditionsmarke Trauffer haben Superkräfte bekommen! Auf der Rückseite jeder Holzkuh ist ein kleiner aber starker Supermagnet von uns eingelassen.
LIV-209 Dekomagnete „LOVE“ in Herzform 5er-Set Gewicht: 47 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,32/Set	Hinterlassen Sie Ihren Liebsten mit den süßen Dekomagneten „LOVE“ in Herzform Nachrichten oder befestigen Sie Notizen und Fotos an ferromagnetischen Oberflächen. 5er-Set mit verschiedenfarbigen Herzen.
LIV-210 Dekomagnete „Solar System“ in Planeten-Form 8er-Set Gewicht: 120 g/Set	Preis in EUR 1 Set 14,48/Set	Bringen Sie mit den Dekomagneten „Solar System“ Weltraumabenteuer zu Ihnen nach Hause. Jeder der 8 Planeten hält Ihre Notizen, Einkaufslisten und Fotos zuverlässig an ferromagnetischen Oberflächen fest.
LIV-212 Dekomagnete „Alpine“ in Hirsch- und Steinbock- Form 4er-Set Gewicht: 140 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,32/Set	Anzahl pro Set: 4 Stück Kategorie: Dekoration Werkstoff: Metall Ausführung: Dekomagnet Form: Andere Hält am Whiteboard: 6 Blatt A4
LIV-213 Kühlschrankschrankmagnete „Lucky Cat“ in Maneki-Neko-Form 5er-Set Gewicht: 73 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,37/Set	5 Kühlschrankmagnete in Maneki-Neko-Form in verschiedenen Farben. Die winkende Katze ist ein japanischer Glücksbringer, wobei jede Farbe für etwas anderes steht. Holen Sie sich das Glück nach Hause!
LIV-214 Kühlschrankschrankmagnete „Shoe“ in Schuh-Form 5er-Set Gewicht: 70 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,37/Set	Anzahl pro Set: 5 Stück Kategorie: Dekoration Werkstoff: Kunstharz Ausführung: Dekomagnet Form: Andere Hält am Whiteboard: 6 Blatt A4
LIV-215 Kühlschrankschrankmagnete „Buddha“ in Buddha-Form 5er-Set Gewicht: 67 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,37/Set	Anzahl pro Set: 5 Stück Kategorie: Dekoration Werkstoff: Kunststoff Ausführung: Dekomagnet Form: Andere Hält am Whiteboard: 6 Blatt A4

<p>LIV-216 Glasmagnete „Bella & Friends“ Kühlschrankschrankmagnete mit Tiermotiven 4er-Set Gewicht: 120 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,32/Set</p>	<p>Anzahl pro Set: 4 Stück Kategorie: Dekoration Werkstoff: Glas Ausführung: Dekomagnet Form: Andere Länge: 35 mm</p>
<p>LIV-217 Kühlschrankschrankmagnete „Underwater“ in Form von Meerestieren 8er-Set Gewicht: 140 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 14,48/Set</p>	<p>Kühlschrankschrankmagnete in Form von Meerestieren, 8 süße Tiere in Form von Seepferdchen, Fischen, Muscheln und Tintenfischen. Sie halten Ihre Notizen, Einkaufslisten, Fotos oder bis zu 6 Blatt A4 an ferromagnetischen Oberflächen fest.</p>
<p>LIV-226 Button-Magnete mit Motiven Runde Magnetbuttons matt verschiedene Motive Gewicht: 11 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 5,16/St.</p>	<p>Farbenfrohe Button-Magnete mit verschiedenen verspielten Motiven: Igel mit Partyhut, Elefant, Hai mit Augenklappe oder schlichtes Herz.</p>
<p>LIV-227 Magnethaken in Tierform mit biegbaren Beinen als Haken 2er Set in verschiedenen Ausführungen Gewicht: 90 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 10,32/St.</p>	<p>Magnethaken von Trendform in Form von Katzen und Erdmännchen mit biegbaren Beinchen als Haken. Die Magnethaken eignen sich, um Ihre Notizen und Fotos zu befestigen und Geschirrtücher oder Bürozubehör daran aufzuhängen.</p>
<p>LIV-228 Dekomagnete „CLIP & HOOK“ Kühlschrankschrankmagnete mit Clip, Haken und Brillenhalter 2er-Set in verschiedenen Ausführungen Gewicht: 19 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 15,53/St.</p>	<p>Egal, ob Katzen- oder Hundeliebhaber, mit diesen Kühlschrankschrankmagneten von Trendform finden Sie Ihren Begleiter im Alltag. Die Magnete CLIP & HOOK in Form von Katzen und Hunden haben einen Clip, Haken und einen Brillenhalter.</p>
<p>SALE-128 Eichhörnchen-Magnete Kühlschrankschrankmagnete in Eichhörnchen-Form 5er-Set Gewicht: 67 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 5,20/Set</p>	<p>Diese fröhliche Eichhörnchen-Truppe freut sich auf den Einsatz auf Kühlschrankschrankmagneten und Magnettafeln. Dort achten sie darauf, dass Ihre Notizen und Fotos bleiben, wo sie hingehören.</p>
<p>LIV-117 Smiley-Magnet „Girl“ plastifiziert, gelb Gewicht: 9 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 1,04/St.</p>	<p>Niedlicher Smiley-Magnet, der in jedem Raum gute Stimmung verbreitet.</p>
<p>LIV-118 Glasmagnete Rettungsfahrzeuge handgemachte Kühlschrankschrankmagnete 3er-Set Gewicht: 18 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 12,04/Set</p>	<p>Hübsche Glasmagnete mit Berufsfahrzeug-Motiven. Handgemacht in der Schweiz.</p>
<p>LIV-120 Glasmagnete Kulttiere handgemachte Kühlschrankschrankmagnete 3er-Set Gewicht: 18 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 12,04/Set</p>	<p>Dekorative Glasmagnete mit handgemalten Kulttier-Motiven – Jedes Stück ein Unikat.</p>

LIV-128 Glasmagnete Ufertiere handgemachte Kühlschrankschrankmagnete 3er-Set Gewicht: 18 g/Set	Preis in EUR 1 Set 12,04/Set	Dekorative Glasmagnete mit handgemalten Ufertier- Motiven – Jedes Stück ein Unikat.
LIV-129 Glasmagnete Halloween handgemachte Kühlschrankschrankmagnete 3er-Set Gewicht: 18 g/Set	Preis in EUR 1 Set 12,04/Set	Dekorative Glasmagnete mit handgemalten Halloween- Motiven – Jedes Stück ein Unikat.
LIV-123 MagNICI Magnettiere aus Plüsch kleine Kuschteltiere mit eingenähten Magneten Gewicht: 22 g	Preis in EUR 1 St. 10,32/Set.	Wer liebt sie nicht, die kultigen NICI Plüschtiere? Auch im supermagnete-Sortiment tummeln sich einige dieser pelzigen Vierbeiner – mit eingenähten Magneten.
LIV-111 Baustein-Magnete „Classic“ mit eingepressten Magneten bunt sortiert 14er-Set Gewicht: 27 g/Set	Preis in EUR 1 Set 11,46/Set	Bunte Bausteine in sieben kräftigen Farben mit eingepressten Neodym-Magneten.
LIV-116 Baustein-Magnete „Candy“ mit eingepressten Magneten bunt sortiert 12er-Set Gewicht: 24 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,41/Set	Bunte Bausteine in sechs kräftigen Farben mit starken Neodym-Magneten auf der Rückseite.
LIV-95 Magnet-Plüschtiere mit eingenähten Magneten Gewicht: 20 g	Preis in EUR 1 St. 8,85/Set.	Die fröhlich-flauschigen Tierchen haften dank starker Magnete in ihrem Innern am Kühlschrank oder der Magnetwand. Verschiedene Tiere stehen zur Auswahl.
LIV-44 Mini-Magnete „Steely“, max. Belastung an der Wand 800 g Büromagnete Neodym, 6 x 3 mm 10er-Set in verschiedenen Farben Gewicht: 24 g/Set Haftkraft: ca. 800 g	Preis in EUR 1 Set 10,32/Set	Manchmal ist weniger eben mehr: Getreu diesem Motto befestigen unsere winzigen Steely-Magnete Bilder und Dokumente auf eine sehr dezente und stilvolle Art. Die trendigen Farben bringen Pep auf Ihre Magnettafel und lenken doch nicht vom Wesentlichen ab.
LIV-51 Entchen-Magnete Kühlschrankschrankmagnete in Enten-Form 6er-Set Gewicht: 50 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,41/Set	Um sich an diesen knallbunten Mini-Badeenten zu erfreuen, brauchen Sie sich kein Bad einzulassen. Diese süßen Dekomagnete in Entenform sind nämlich dafür gemacht, farbenfrohe Akzente auf Ihre Magnettafel zu setzen.
LIV-114 Schweinchen-Magnete rosa Kühlschrankschrankmagnete in Schweinchen-Form 3x Vorder-, 3x Rückseite 6er-Set Gewicht: 68 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,41/Set	Fröhliche Schweinchen die nicht nur Glück bringen, sondern auch Notizen und Postkarten an Magnettafel oder Kühlschrankschrank festhalten.

LIV-52 Schäfchen-Magnete Kühlschrankschrankmagnete in Form von Schäfchen 6er-Set Gewicht: 73 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,41/Set	Schäfer gesucht! Diese Herde Magnet-Schafe sucht jemanden, der sich ihrer annimmt. Können Sie etwa diesen treuherzigen Augen widerstehen?
LIV-90 Dekomagnet „Red Heart“ rotes Herz aus Acryl mit Zirkonia inkl. Organzasäckchen Gewicht: 8 g	Preis in EUR 1 St. 5,72/St.	Nicht nur für den Valentinstag! Ein rotes Herz aus Acryl mit kleinem funkelnden Zirkoniastein oben rechts. Auf der Rückseite ist ein starker Neodym-Magnet 12 x 2 mm eingelassen, der jede Liebesbotschaft sicher festhält. Jedes Herz ist in einem silberfarbigen Stoffsäckchen verpackt und eignet sich somit ideal als Geschenk.
LIV-80 Dekomagnete „Sweetheart“ in Herzform 6er-Set Gewicht: 46 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,41/Set	Hübsche Metallmagnete in Herzform.
LIV-66 Pinguin-Magnete Kühlschrankschrankmagnete in Pinguin-Form 6er-Set Gewicht: 68 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,41/Set	Diese Pinguin-Magnete werden auf Ihrem Kühlschrank Ihre Notizen und Postkarten rutschfest in Szene setzen.
LIV-115 Einhorn-Magnete Kühlschrankschrankmagnete in Einhorn-Form weiß-rosa 5er-Set Gewicht: 67 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,41/Set	Tolle Dekomagnete mit starken Neodym-Magneten, die in typischer Einhorn-Manier unendlich viel Freude, Leichtigkeit, Freiheit und Liebe versprühen.
LIV-130 Flamingo-Magnete Kühlschrankschrankmagnete in Flamingo-Form 5er-Set Gewicht: 64 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,41/Set	Sie lieben Flamingos oder alles mit der Farbe Rosa? Dann haben wir die passenden Magnete für Sie. Die trendigen Wasservögel gibt es jetzt bei uns nämlich auch in Magnetform.
LIV-134 Lama-Magnete Kühlschrankschrankmagnete in Lama-Form 5er-Set Gewicht: 48 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,41/Set	Diese süßen Lama-Magnete mit ihren kleinen bunten Satteln machen einfach gute Laune und verschönern jede Kühlschranktür.
LIV-135 Igel-Magnete Kühlschrankschrankmagnete in Igel- Form 6er-Set Gewicht: 68 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,41/Set	Kleine magnetische Igelfamilie im 6er-Set. Am liebsten halten sie sich bei Notizen und Postkarten auf, denn da fühlen sie sich am wohlsten.
LIV-138 Schwarze Katzen-Magnete Kühlschrankschrankmagnete in Katzen-Form 5er-Set Gewicht: 41 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,41/Set	Diese verspielten schwarzen Katzen suchen ein neues Zuhause. Sie sind absolut pflegeleicht, haaren nicht und wachen erst noch sehr zuverlässig über Ihre Notizen und Bilder.

LIV-142 Panda-Magnete Kühlschrankschrankmagnete in Panda-Form 5er-Set Gewicht: 63 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,41/Set	Die Magnet-Pandas machen es sich am liebsten auf metallischen Oberflächen gemütlich und hüten dort Fotos, Notizen und Postkarten. Verschickt werden die liebenswerten Bären im 5er-Set.
LIV-164 Katzen-Magnete schlafend Kühlschrankschrankmagnete in Katzen-Form 5er-Set Gewicht: 66 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,32/Set	Diese fünf niedlichen Katzen-Magnete haben auf Ihrem Kühlschrank ein kuscheliges Plätzchen zum Schlafen gefunden und halten dadurch Ihre Notizen und Fotos auf der ferromagnetischen Oberfläche fest.
LIV-203 Hasen-Magnete Kühlschrankschrankmagnete in Häschen-Form 5er-Set Gewicht: 40 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,32/Set	Die fünf Hasen-Magnete in verschiedenen Farben sehen nicht nur zu Ostern süß aus. Sie halten bis zu 4 Blatt A4-Papier am Kühlschrank fest.
LIV-204 Kühlschrankschrankmagnete „Raketeneis“ in Form von Eis am Stiel 5er-Set Gewicht: 63 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,32/Set	Die Kühlschrankmagnete in Form des „Raketenglases“, einem kultigen Eis am Stiel aus der Schweiz, halten zuverlässig Fotos & Notizen an ferromagnetischen Oberflächen fest und bringen so den Sommer in Ihre Küche.
LIV-205 Pilz-Magnete Kühlschrankschrankmagnete in Pilz- Form 5er-Set Gewicht: 63 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,32/Set	Anzahl pro Set: 5 Stück Form: Andere Werkstoff: Kunstharz Ausführung: Dekomagnet Kategorie: Dekoration Hält am Whiteboard: 4 Blatt A4
LIV-152 Kühlschrankschrankmagnete „Space“ in Astronauten-Form weiß 4er-Set Gewicht: 75 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,41/Set	Diese Astronauten werden nicht nur von der Erdanziehungskraft angezogen, sondern auch magnetisch von metallischen Oberflächen.
LIV-154 Kühlschrankschrankmagnete „Kroko“ in Krokodil-Form grün 5er-Set Gewicht: 69 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,41/Set	Diese kleinen grünen Krokodil-Magnete schnappen nach Ihren Notizen und Fotos.
LIV-155 Kühlschrankschrankmagnete „Traffic“ in Auto-Form gemischte Farben 5er-Set Gewicht: 77 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,41/Set	Total abgefahren! Das sind die farbenfrohen Auto-Magnete aus Kunstharz mit Neodym-Magnet auf der Unterseite auf jeden Fall.
LIV-156 Kühlschrankschrankmagnete „Camper“ in Camping-Van-Form gemischte Farben 5er-Set Gewicht: 84 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,41/Set	Mit diesen Magneten in Form kleiner Camping-Vans können Sie Ihre Fotos und andere Urlaubserinnerungen besonders schön präsentieren.

LIV-174 Kühlschrankmagnete „Rocket“ in Raketen-Form 5er-Set Gewicht: 77 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,32/Set	Diese Raketen fliegen nicht davon, sondern halten Ihre Notizen zuverlässig an Ihrem Stützpunkt am Kühlschrank oder an der Magnettafel fest.
LIV-175 Kühlschrankmagnete „Octopus“ in Tintenfisch-Form gemischte Farben 4er-Set Gewicht: 75 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,32/Set	Wenn Ihnen mal wieder ein Arm fehlt, passen diese kleinen Tintenfischlein zuverlässig auf Ihre Notizen am Kühlschrank oder an der Magnetwand auf.
LIV-176 Dino-Magnete Kühlschrankmagnete in Dinosaurier-Form 5er-Set Gewicht: 60 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,32/Set	Diese kleinen grünen Dino-Magnete in Form des Tyrannosaurus Rex halten Postkarten, Notizen und Fotos am Kühlschrank und anderen ferromagnetischen Oberflächen fest.
LIV-177 Spiegelei-Magnete Kühlschrankmagnete in Spiegelei-Form 5er-Set Gewicht: 64 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,32/Set	Die Spiegelei-Magnete halten Ihre To-do-Liste, Postkarten oder Notizen zuverlässig an metallischen Oberflächen fest.
LIV-178 Kühlschrankmagnete „Balloon“ in Luftballon-Form 5er-Set Gewicht: 68 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,32/Set	Diese Heißluftballone fliegen nicht davon, sondern halten Ihre Notizen und Fotos am Kühlschrank oder an der Magnettafel fest.
LIV-179 Kühlschrankmagnete „Chess“ in Schachfiguren-Form 6er-Set Gewicht: 70 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,32/Set	Diese Schach-Magnete halten Ihre To-do-Liste, Postkarten oder Notizen zuverlässig an metallischen Oberflächen fest.
LIV-180 Kühlschrankmagnete „Cute“ in Tier-Form 6er-Set Gewicht: 72 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,32/Set	Die süßen Magnete in Form von Kopf und Popo von zwei Hunden und einem Panda halten Notizen und Fotos zuverlässig an Magnettafeln und Kühlschränken fest.
LIV-181 Kühlschrankmagnete „Cube Neon“ in Würfel-Form gemischte Farben 4er-Set Gewicht: 60 g/Set	Preis in EUR 1 Set 17,61/Set	In diesen neonfarbenen Dekomagneten verbergen sich kleine, aber starke Würfelmagnete. Diese können bis zu 24 Blätter A4 an einem Whiteboard oder Ihre Postkarten, Notizen und Bilder am Kühlschrank festhalten.
LIV-182 Stifthalter magnetisch „Pen Holder“ mit Bleistift 2er-Set Gewicht: 56 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,32/Set	Den magnetischen Stifthalter können Sie überall dort verwenden, wo Sie schreiben, skizzieren oder malen. Gleichzeitig kann der Stifthalter Ihre Notizen, Bilder oder Einkaufslisten festhalten.

LIV-199 Kühlschrankschrankmagnete „Alpaca“ in Alpaka-Form 5er-Set Gewicht: 80 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,32/Set	Kühlschrankschrankmagnete mit typischem Alpaka-Charme. Die fünf Alpakas in verschiedenen Brauntönen bringen Freude in Ihr Zuhause. Sie halten bis zu 6 Blatt A4 an ferromagnetischen Oberflächen fest.
LIV-200 Glasmagnete „L.O.V.E.“ Kühlschrankschrankmagnete mit Buchstaben 4er-Set Gewicht: 96 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,32/Set	Anzahl pro Set: 4 Stück Werkstoff: Glas Ausführung: Dekomagnet Kategorie: Dekoration Hält am Whiteboard: 4 Blatt A4 Farbe: Mehrfarbig
LIV-201 Glasmagnete „PRIDE“ Kühlschrankschrankmagnete mit Pride-Slogans 4er-Set Gewicht: 96 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,32/Set	Anzahl pro Set: 4 Stück Werkstoff: Glas Ausführung: Dekomagnet Kategorie: Dekoration Hält am Whiteboard: 4 Blatt A4 Farbe: Mehrfarbig
LIV-202 UFO-Magnete Kühlschrankschrankmagnete in Raumschiff-Form 4er-Set Gewicht: 34 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,32/Set	Anzahl pro Set: 4 Stück Form: Andere Werkstoff: Kunstharz Ausführung: Dekomagnet Kategorie: Dekoration Hält am Whiteboard: 4 Blatt A4
LIV-207 Glasmagnete „Swiss Cross“ Kühlschrankschrankmagnete mit Schweizerkreuz 4er-Set Gewicht: 96 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,32/Set	Bringen Sie mit den Glasmagneten „Swiss Cross“ ein Stück Schweiz in Ihr Zuhause. Befestigen Sie mit den Dekomagneten im Swiss-Design Postkarten, Einkaufslisten und andere Notizen an ferromagnetischen Oberflächen.
LIV-221 Kühlschrankschrankmagnete „Weekdays“ mit Wochentagen 7er-Set Gewicht: 78 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,37/Set	Jeder Magnet steht für einen Wochentag. Dadurch bieten die Kühlschrankschrankmagnete eine praktische Lösung für die Wochenplanung zu Hause oder im Büro.
LIV-222 Kühlschrankschrankmagnete „Star“ in Stern-Form aus glanzverchromtem Stahl 6er-Set Gewicht: 33 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,37/Set	Kreieren Sie Ihren persönlichen Sternenhimmel am Kühlschrank oder an der Magnettafel. Die kleinen Metallsterne aus Stahl glänzen beim Halten Ihrer Notizen und Einkaufslisten.
LIV-223 Glasmagnete „Jungle Bird“ Kühlschrankschrankmagnete mit exotischen Vögeln 4er-Set Gewicht: 120 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,37/Set	Die Glasmagnete „Jungle Bird“ bringen den Sommer und etwas Exotik in Ihr Zuhause. Die Dekomagnete zeigen verschiedene Vögel aus dem Urwald.
LIV-224 Glasmagnete „Planet“ Kühlschrankschrankmagnete mit Planet Erde und Mond 4er-Set Gewicht: 120 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,37/Set	Mit den Glasmagneten „Planet“ holen Sie sich unseren schönen Planeten nach Hause an die Magnetwand. Ideal auch als Geschenk für Weltraum-Fans.

<p>LIV-225 Glasmagnete „Peacock“ Kühlschrankschrankmagnete mit Pfau-Motiven 4er-Set Gewicht: 120 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,37/Set</p>	<p>Zieren Sie Ihr Zuhause mit dem schönen Federkleid des Pfaus. Das grün-blaue Farbenspiel der Dekomagnete leuchtet an Kühlschränken und Magnettafeln und hält bis 7 Blatt A4 fest.</p>
<p>LIV-104 Frosch-Magnete Kühlschrankschrankmagnete in Frosch-Form 5er-Set Gewicht: 57 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,41/Set</p>	<p>Vier Magnet-Frösche und ein Froschkönig die sich schon auf den Einsatz an Kühlschrank, Whiteboard oder Magnetwand freuen.</p>
<p>LIV-63 Eulen-Magnete Kühlschrankschrankmagnete in Eulen-Form 6er-Set Gewicht: 57 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,41/Set</p>	<p>Diese magnetischen Eulen haben ein wachsames Auge auf Ihre Termine am Kühlschrank oder dem Magnetbrett. Dank des starken Magneten auf der Rückseite können Sie den Eulen aber auch bis zu 7 Blatt A4 pro Tier zumuten.</p>
<p>LIV-65 Kuh-Magnete Kühlschrankschrankmagnete in Kuh- Form 6er-Set Gewicht: 78 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,41/Set</p>	<p>Dem Blick dieser niedlichen Kühe kann man nur schwer widerstehen - uneingeschränkte Kaufempfehlung!</p>
<p>LIV-91 Dekomagnet „Diamond Cat“ weiße Katze aus Acrylglas mit Swarovski-Kristallen Gewicht: 15 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 22,87/St. ab 3 St. 20,79/St. ab 10 St. 19,75/St.</p>	<p>Das weiße Kätzchen glitzert dank weißer und farbiger Swarovski-Kristalle. Mittels der weltweit einzigartigen Technik von IMPLEXIONS werden edle Kristalle von SWAROVSKI® nahtlos und blasenfrei in hochwertiges Acrylglas eingebettet. Die Katze ist ca. 42 x 47 mm groß.</p>
<p>LIV-92 Dekomagnet „Diamond Dog“ schwarzer Hund aus Acrylglas mit Swarovski-Kristallen Gewicht: 11 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 22,87/St. ab 3 St. 20,79/St. ab 10 St. 19,75/St.</p>	<p>Das kleine schwarze Hündchen mit farbigen Swarovski-Kristallen hat einen starken Magneten im Rücken. Mittels der weltweit einzigartigen Technik von IMPLEXIONS werden edle Kristalle von SWAROVSKI® nahtlos und blasenfrei in hochwertiges Acrylglas eingebettet. Der Hund ist ca. 47 x 31 mm groß.</p>
<p>LIV-93 Dekomagnet „Diamond Rabbit“ weißer Hase aus Acrylglas mit Swarovski-Kristallen Gewicht: 16 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 22,87/St. ab 3 St. 20,79/St. ab 10 St. 19,75/St.</p>	<p>Das weiße Häschen mit den langen Ohren glitzert dank weißer und farbiger Swarovski-Kristalle. Mittels der weltweit einzigartigen Technik von IMPLEXIONS werden edle Kristalle von SWAROVSKI® nahtlos und blasenfrei in hochwertiges Acrylglas eingebettet. Der Hase ist etwa 50 x 27 mm groß.</p>
<p>SALE-090 Kühlschrankschrankmagnete „Honey “ in Bärchenform 4er-Set Gewicht: 27 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 5,16/Set</p>	<p>So süß, dass man am liebsten reinbeißen würde! Die Honigbären sind leider nicht aus Zucker, aber dafür halten sie auch länger.</p>
<p>SALE-109 Kühlschrankschrankmagnete „Fancy “ in Form von Sprechblasen 4er-Set Gewicht: 53 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 4,06/Set</p>	<p>Ein Magnet sagt mehr als tausend Worte: Vor allem mit diesen farbenfrohen Comic-Sprechblasen.</p>

<p>M-109 Kühlschrankschrankmagnete „Balance“ messingfarben, max. Belastung an der Wand 400 g 4er-Set Gewicht: 40 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 16,57/Set</p>	<p>Hält am Whiteboard: 10 Blatt A4 Werkstoff: Metall Ausführung: Dekomagnet Kategorie: Dekoration Anzahl pro Set: 4 Stück Höhe: 18 mm</p>
<p>M-110 Kühlschrankschrankmagnete „Balance“ kupferfarben, max. Belastung an der Wand 400 g 4er-Set Gewicht: 40 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 16,57/Set</p>	<p>Hält am Whiteboard: 10 Blatt A4 Werkstoff: Metall Ausführung: Dekomagnet Kategorie: Dekoration Anzahl pro Set: 4 Stück Höhe: 18 mm</p>
<p>LIV-88 Emoticons-Magnete Dekomagnete quadratisch 4er-Set Gewicht: 32 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,41/Set</p>	<p>Witzige kleine quadratische Magnete mit Emoticons. Ein winziger Magnet ist an der Rückseite der Symbole angebracht. Die Haftkraft ist dennoch beeindruckend: Ein einziger Magnet hält 8 Blatt A4 sicher am Whiteboard.</p>
<p>SALE-093 Glasmagnete „America“ mit Amerika-Motiven 4er-Set Gewicht: 100 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 5,20/Set</p>	<p>Glasmagnete mit klassisch amerikanischen Vintage-Motiven in edlen, gedeckten Braun- und Blautönen.</p>
<p>SALE-095 Glasmagnete „Bouquet“ mit Blumen-Motiven 4er-Set Gewicht: 100 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 5,20/Set</p>	<p>Süße Glasmagnete mit französischen Vintage Blumen-Motiven in knalligen Farben.</p>
<p>LIV-64 Katzen-Magnete Kühlschrankschrankmagnete in Katzen-Form 6er-Set Gewicht: 68 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,41/Set</p>	<p>Katzen bringen immer Glück, egal ob weiß, schwarz, oder grau! Praktischerweise halten diese süßen Weggefährten auch Ihre Notizen und Postkarten sicher auf jeder metallischen Unterlage fest.</p>
<p>LIV-74 Kühlschrankschrankmagnete Vintage-Käfer in Gebraucht-Optik 5er-Set Gewicht: 190 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,41/Set</p>	<p>Für Käferfreunde mit einem Flair für Bling bling und Vintage. Diese großen, glitzernden Skarabäen hinterlassen einen blendenden Eindruck und fallen garantiert auf!</p>
<p>LIV-97 Beton-Magnete in drei verschiedenen Formen 4er-Set Gewicht: 50 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,41/Set</p>	<p>Dekorative Magnete aus echtem Beton, in Kreuz-, Pfeil- oder Sternform, die in Ihrem Wohn- oder Arbeitsraum einen tollen Eindruck hinterlassen.</p>
<p>LIV-58 Clownfisch-Magnete Kühlschrankschrankmagnete in Fisch-Form 6er-Set Gewicht: 53 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,41/Set</p>	<p>Nemo und seine Freunde suchen ein neues Zuhause. Die Magnetfischlein bevorzugen dabei weder ein Riff noch eine Lagune, sondern einfach einen metallischen Untergrund.</p>

<p>LIV-87 Gecko-Magnete Kühlschrankschrankmagnete in Gecko-Form 6er-Set Gewicht: 66 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,41/Set</p>	<p>Zum Glück sind unsere Gecko-Magnete nicht so schreckhaft wie die echten Tierchen und nehmen ihre Aufgabe als Notizhalter ernst.</p>
<p>LIV-62 Schweinchen-Magnete bunt Kühlschrankschrankmagnete in Schweinchen-Form 6er-Set Gewicht: 57 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,41/Set</p>	<p>Schwein gehabt! Diese putzigen Magnetschweinchen haben uns zu unserem Glück (bzw. in unserem Sortiment) gerade noch gefehlt. Dank ihrer knalligen Farben sind sie der Hingucker an jedem Magnetbrett oder Kühlschrank.</p>
<p>LIV-53 Marienkäfer-Magnete Kühlschrankschrankmagnete in Marienkäfer-Form 6er-Set Gewicht: 49 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,41/Set</p>	<p>Diese putzigen Marienkäfer aus Kunstharz verbreiten als Glücksboten gute Stimmung und leisten Ihnen dazu noch gute Dienste als Magnete.</p>
<p>SALE-096 Kronkorkenmagnete „bottle cap love“ Kühlschrankschrankmagnete 4er-Set Gewicht: 72 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 5,20/Set</p>	<p>Liebe, ausbuchstabiert in modischen Kronkorkenmagneten. Und natürlich superstark dank eines Neodym-Magneten auf der Rückseite!</p>
<p>LIV-56 Magnetwörter Liebe Wörter, Silben und Satzzeichen 510 Teile in verschiedenen Sprachen erhältlich Gewicht: 290 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 20,83/Set</p>	<p>Ein Set Magnetwörter besteht aus 510 Teilen: einsprachige Wörter, Silben und Satzzeichen. Die auf Magnetfolie gedruckten Wörter stammen aus dem Bereich Liebe und Erotik</p>
<p>LIV-45 Kühlschrankschrankmagnete „Football Magnets“ Fußball-Magnete 4er-Set Gewicht: 48 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 13,44/Set</p>	<p>Dieser Dekomagnet in Form eines Fußballs lässt das Herz jedes Fußballfans höher schlagen.</p>
<p>LIV-42 Filzmagnete „Adams“ handgemachte Dekomagnete aus Filz mit Glasperlen 3er-Set in verschiedenen Farben Gewicht: 34 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 19,82/Set ab 3 Sets 18,18/Set ab 10 Sets 16,69/Set</p>	<p>Diese wunderbar farbenfrohen und sinnlich anzufassenden Filzmagnete verbreiten Lebensfreude pur. Jede der quetschbunten Kugeln ist liebevoll von Hand gefilzt worden. Auch die kleinen Glasperlen wurden einzeln von Hand aufgenäht.</p>
<p>MANI-01 Kühlschrankschrankmagnete „Tiere aus Afrika“ magnetische Mini-Tiere aus alten Blechdosen Gewinn aus Verkauf geht an Kinderhilfe Madagaskar Gewicht: 30 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 12,40/St.</p>	<p>Diese Magnet-Tiere werden in Madagaskar mit viel handwerklichem Geschick aus alten Blechdosen hergestellt. Der komplette Erlös aus dem Verkauf kommt dem Kinderhilfswerk zaza malagasy in Madagaskar zugute.</p>
<p>MCAR-01 Kühlschrankschrankmagnete „MadagasCAR“ magnetische Mini-Fahrzeuge aus alten Blechdosen Gewinn aus Verkauf geht an Kinderhilfe Madagaskar Gewicht: 30 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 12,40/St.</p>	<p>Diese wunderschönen kleinen Autos und Flugzeuge werden in Madagaskar hergestellt. Geschickte Handwerker fertigen sie mit viel Liebe und Fantasie aus alten Blechdosen. Der komplette Erlös aus dem Verkauf dieser kleinen Autos und Flugzeuge kommt einem Kinderhilfswerk in Madagaskar zugute.</p>

<p>LIV-39 Dekomagnet „Lucky Diamond“ mit Kleeblatt-Motiv, aus Acrylglas mit Swarovski-Kristallen Gewicht: 13 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 22,87/St. ab 3 St. 20,79/St. ab 10 St. 19,75/St.</p>	<p>Der erste Magnet, der Glück bringt! Das glitzernde Kleeblatt ist aber nicht nur hübsch, sondern auch nützlich und außerdem eine originelle Geschenkidee.</p>
<p>LIV-40 Dekomagnet „Diamond Star“ mit Stern-Motiv, aus Acrylglas mit Swarovski-Kristallen Gewicht: 13 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 22,87/St. ab 3 St. 20,79/St. ab 10 St. 19,75/St.</p>	<p>Der Stern aus 250 funkelnden Swarovski-Elementen ist nicht nur Stars vorbehalten, sondern macht sich auch an Ihrem Kühlschrank gut.</p>
<p>LIV-54 Dekomagnet „Seestern“ aus Acrylglas mit Swarovski-Kristallen Gewicht: 9 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 22,87/St. ab 3 St. 20,79/St. ab 10 St. 19,75/St.</p>	<p>Der Seestern aus 300 funkelnden Swarovski-Elementen ist nicht nur Stars vorbehalten, sondern macht sich auch an Ihrem Kühlschrank gut.</p>
<p>LIV-14 Magnetmurmeln bunte Dekomagnete aus Acrylglas 6er-Set Gewicht: 35 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,41/Set</p>	<p>Sehen aus wie Murmeln, rollen aber dank des eingelassenen Magneten nicht weg: Acrylglas-Kugeln im 6er-Set.</p>
<p>LIV-157 Dekomagnete „Cube Medium“, max. Belastung an der Wand 300 g Kantenlänge 7 mm 6er-Set silberblau Gewicht: 46 g/Set Haftkraft: ca. 300 g</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 17,61/Set</p>	<p>Die Dekomagnete „Cube Medium“ von Trendform haben es in sich. Sie halten Ihre Notizen nicht nur zuverlässig an Whiteboards und Metalleisten fest, sondern auch an Glas-Magnettafeln.</p>
<p>LIV-158 Dekomagnete „Bolt“ silberblau, max. Belastung an der Wand 200 g Ø 7 mm 6er-Set Gewicht: 40 g/Set Haftkraft: ca. 200 g</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 17,61/Set</p>	<p>Diese kompakten Dekomagnete der Marke Trendform sind nicht nur praktisch, sondern dank der silberblauen, leicht glänzenden Farbe auch ein richtiger Blickfang.</p>
<p>LIV-159 Dekomagnete „Kubiq“, max. Belastung an der Wand 200 g Kantenlänge 5 mm 10er-Set silberblau Gewicht: 31 g/Set Haftkraft: ca. 200 g</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,32/Set</p>	<p>Mit den kleinen Dekomagneten namens „Kubiq“ bringen Sie dezent etwas Farbe auf Ihre Magnettafel. Die Magnetwürfelchen halten zuverlässig Notizzettel, A4-Blätter, Postkarten etc. fest.</p>
<p>LIV-160 Dekomagnete „Magnum“, max. Belastung an der Wand 100 g Ø 4 mm 10er-Set silberblau Gewicht: 28 g/Set Haftkraft: ca. 100 g</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,32/Set</p>	<p>Diese Mini-Magnete in silberblauer Farbe sind praktische Helferlein in Ihrem Büro oder in Ihrem Zuhause. Trotz Ihrer geringen Größe verfügen sie über erstaunliche 100 g Haftkraft.</p>
<p>LIV-195 Dekomagnete „Bolt“ schwarz, max. Belastung an der Wand 200 g Ø 7 mm 6er-Set Gewicht: 40 g/Set Haftkraft: ca. 200 g</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 17,61/Set</p>	<p>Diese kompakten Dekomagnete sind nicht nur praktisch, sondern durch das matte Schwarz auch dezent.</p>

LIV-206

Dekomagnete „Bolt
“ kupferfarben, max. Belastung
an der Wand 200 g
Ø 7 mm
6er-Set
Gewicht: 40 g/Set
Haftkraft: ca. 200 g

Preis in EUR
1 Set 17,61/Set

Diese kompakten Dekomagnete der Marke Trendform sind nicht nur praktisch, sondern setzen mit ihrer schicken Kupferfarbe auch noch ein zeitloses Style-Statement.

LIV-211

Kühlschrankschrankmagnete „Sports
“
in Form von Sportbällen
5er-Set
Gewicht: 80 g/Set

Preis in EUR
1 Set 10,32/Set

Die Kühlschrankmagnete in Form von Sportbällen bringen die Welt des Sports in Ihr Zuhause & halten zuverlässig Spielpläne & Notizen an ferromagnetischen Oberflächen fest.

Messerblöcke & Messerleisten mit starker magnetischer Haftkraft

Magnet-Messerleisten und Magnet-Messerblöcke sind formschöne und praktische Küchen-Accessoires. Messer haften dank verbauten Neodym-Magneten magnetisch an ihnen und müssen fortan nicht mehr in der Schublade aufbewahrt werden, wo sie sich leicht stumpf scheuern.

FO-10 Messerleiste magnetisch 32 cm Magnet-Messerhalter aus Edelstahl für 6 Messer bis 500 g Gewicht: 300 g	Preis in EUR 1 St. 26,36/St.	Magnetisches Messerbrett aus solidem gebürstetem Edelstahl (1,5 mm dick). Die nutzbare Fläche ist 32 x 3,5 cm groß. Das Befestigungsmaterial wird mitgeliefert.
FO-11 Messerleiste magnetisch 50 cm Magnet-Messerhalter aus Edelstahl für 9 Messer bis 500 g Gewicht: 400 g	Preis in EUR 1 St. 35,32/St.	Magnetisches Messerbrett aus solidem gebürstetem Edelstahl (1,5 mm dick). Die nutzbare Fläche ist 50 x 3,5 cm groß. Das Befestigungsmaterial wird mitgeliefert.
M-KNIFEB-002 Messerblock magnetisch Pentagon Magnet-Messerhalter aus Holz für 8 Messer bis 900 g Gewicht: 1,8 kg	Preis in EUR 1 St. 118,69/St.	Am „Pentagon“ Messerblock scheinen Ihre guten Messer zu schweben. Dank der starken verbauten Magnete können mindestens 8 Messer mit bis zu 900 g Gewicht sicher befestigt werden.

Magnetische Schlüsselbretter & Schlüsselhalter

Praktische und originelle Schlüsselhalter zur Aufbewahrung Ihrer Schlüssel oder anderer kleiner ferromagnetischer Gegenstände. Moderne Schlüssel sind zwar nicht magnetisch, aber der Briefkastenschlüssel oder der Schlüsselring selbst haften in der Regel so gut daran, dass der ganze Schlüsselbund unsichtbar "klebt".

FO-1 Schlüsselbrett magnetisch Edelstahl 32 cm Magnetleiste zur Aufbewahrung von Schlüsseln aus Edelstahl für 6 Schlüssel Gewicht: 160 g	Preis in EUR 1 St. 19,54/St.	Magnetisches Schlüsselbrett aus solidem gebürstetem Edelstahl (1,5 mm dick). Die nutzbare Fläche ist 32 x 3,5 cm groß. Das Befestigungsmaterial wird mitgeliefert.
FO-2 Schlüsselbrett magnetisch Edelstahl 50 cm Magnetleiste zur Aufbewahrung von Schlüsseln aus Edelstahl für 11 Schlüssel Gewicht: 250 g	Preis in EUR 1 St. 23,60/St.	Die größere Version des Schlüsselbrett magnetisch Edelstahl 32 cm. 50 statt 32 cm lang und mit 11 magnetischen Andockstellen für Schlüssel. Das Befestigungsmaterial (3 Magnet-Wandpins) ist vollständig enthalten.
FO-3 Schlüsselbrett magnetisch Holz 32 cm Magnetleiste zur Aufbewahrung von Schlüsseln aus Birnenholz für 6 Schlüssel Gewicht: 160 g	Preis in EUR 1 St. 19,84/St.	Magnetisches Schlüsselbrett aus massivem geöltem Birnenholz.
FO-7 Schlüsselbrett magnetisch extra-stark zur Aufbewahrung von Schlüsseln aus Edelstahl, mit Filzbezug für 8 Schlüssel Gewicht: 680 g	Preis in EUR 1 St. 52,09/St.	Magnetisches Schlüsselbrett der Extraklasse. Acht riesige Magnete auf der Rückseite des Stahlbleches (25 x 15 cm) sorgen für felsenfesten Halt Ihrer Schlüssel. Dank schwarzem Filzbezug ist auch der abendliche Schlüssel- Weitwurf unproblematisch.

Wohndesign & (magnetische) Wohnaccessoires

Hier finden Sie dekorative Artikel, mit denen Sie Ihr Eigenheim ganz einfach verschönern oder Ihr Büro aufpeppen können. Entdecken Sie zudem auch unsere praktischen (magnetischen) Küchenhelfer oder spannendes Magnetspielzeug. Manche dieser Artikel sind nicht magnetisch – dies erwähnen wir stets in der Beschreibung.

<p>ADA-MK silwy Magnet-Kondom Magnet-Überzug für Stielgläser 1 Metall-Nano-Gel-Pad grau Gewicht: 130 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 15,58/St.</p>	<p>Breite: 85 mm Höhe: 12 mm Durchmesser: 85 mm Farbe: Hellgrau Material: Silikon, Magnet Kategorie: Küchenzubehör</p>
<p>ADA-MK-RB silwy Magnet-Kondom 6er-Set 6 Magnet-Überzüge für Stielgläser 6 Metall-Nano-Gel-Pads multicolor Gewicht: 130 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 93,73/Set</p>	<p>6er-Set silwy Magnet-Überzüge für Stielgläser beim Camping. Durch den Magneten im Überzug haften die Gläser auf den Metall-Nano-Gel-Pads und auf schrägen Oberflächen. Die Untersetzer sind abwaschbar und wiederverwendbar.</p>
<p>ADA-MS silwy Magnet-Sandwich- Bundle Geschirrschutz mit Magnet 5er-Set grau Gewicht: 730 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 62,47/Set</p>	<p>Breite: 205 mm Höhe: 60 mm Durchmesser: 205 mm Farbe: Hellgrau Material: Silikon, Magnet Kategorie: Küchenzubehör</p>
<p>BD-BEER-1 Bier Bundle Bundle mit 2x magnetischen Biergläsern 2x Metall-Nano-Gel Pads 1x magnetischer Kronkorken- Sammler Gewicht: 1,1 kg/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 67,73/Set</p>	<p>Praktisches Set aus 2 magnetischen Biergläsern, 2 Metall-Nano-Gel-Pads und einem kleinen Bierbaum zum Sammeln von Kronkorken.</p>
<p>BD-KIT-1 Haushaltshelfer Bundle Bundle mit 4x Magnethaken 4x Metall-Nano-Gel-Pads 1x Magnet-Seifenhalter und 1x Tütenhüter-Set Gewicht: 250 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 56,79/Set</p>	<p>Set aus 4 Metall-Nano-Gel-Pads, 4 Magnethaken, 1 Magnet-Seifenhalter und 1 Set Tütenhüter.</p>
<p>BD-WDH-1 Garderobenknopf magnetisch zylindrisch, max. Belastung an der Wand 3 kg Knopf aus Edelstahl mit schwarz gummiertem Neodym- Magnetsystem Gewicht: 60 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 11,72/St. ab 3 St. 11,20/St. ab 10 St. 10,94/St. ab 20 St. 10,68/St. ab 40 St. 10,37/St.</p>	<p>Magnetischer Garderobenknopf zylindrisch aus Edelstahl mit schwarz gummiertem Magnetsystem. Ideal geeignet für die Garderobe, im Schlafzimmer, im Büro und im Sitzungszimmer. Hält ein Gewicht von bis zu 3 kg.</p>
<p>BD-WDH-2 Garderobenknopf magnetisch, max. Belastung an der Wand 3 kg Knopf aus Edelstahl mit schwarz gummiertem Neodym-Magnetsystem Gewicht: 55 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 13,55/St. ab 3 St. 13,03/St. ab 10 St. 12,76/St. ab 20 St. 12,45/St. ab 40 St. 12,24/St.</p>	<p>Magnetischer Garderobenknopf aus Edelstahl mit schwarz gummiertem Magnetsystem. Ideal geeignet für die Garderobe, im Schlafzimmer, im Büro und im Sitzungszimmer. Hält ein Gewicht von bis zu 3 kg.</p>
<p>BD-WDH-3 Garderobenknopf magnetisch konisch, silberfarben, max. Belastung an der Wand 3 kg Knopf aus Edelstahl mit schwarz gummiertem Neodym- Magnetsystem Gewicht: 70 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 12,76/St. ab 3 St. 12,24/St. ab 10 St. 11,72/St. ab 20 St. 11,46/St. ab 40 St. 11,41/St.</p>	<p>Magnetischer Garderobenknopf konisch aus Edelstahl mit schwarz gummiertem Magnetsystem. Ideal geeignet für die Garderobe, im Schlafzimmer, im Büro und im Sitzungszimmer. Hält ein Gewicht von bis zu 3 kg.</p>

<p>BD-WDH-4 Garderobenknopf magnetisch konisch, anthrazit, max. Belastung an der Wand 3 kg Knopf aus Edelstahl mit schwarz gummiertem Neodym- Magnetsystem Gewicht: 70 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 12,76/St. 3 St. 12,24/St. 10 St. 11,72/St. 20 St. 11,46/St. 40 St. 11,41/St.</p>	<p>Magnetischer Garderobenknopf konisch aus Edelstahl und anthrazitfarbig mit schwarz gummiertem Magnetsystem. Ideal geeignet für die Garderobe, im Schlafzimmer, im Büro und im Sitzungszimmer. Hält ein Gewicht von bis zu 3 kg.</p>
<p>BD-WDH-5 Garderobenknopf magnetisch Smiley, max. Belastung an der Wand 3 kg Knopf aus Kunststoff mit schwarz gummiertem Neodym- Magnetsystem Gewicht: 64 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 9,95/St. 3 St. 9,43/St. 10 St. 8,96/St. 20 St. 8,75/St. 40 St. 8,54/St.</p>	<p>Magnetischer Garderobenknopf Smiley aus Kunststoff mit schwarz gummiertem Magnetsystem. Ideal geeignet für die Garderobe oder im Kinderzimmer. Hält ein Gewicht von bis zu 3 kg.</p>
<p>BD-WDH-6 Garderobenknopf magnetisch Tintenfisch, max. Belastung an der Wand 3 kg Knopf aus Kunststoff mit schwarz gummiertem Neodym- Magnetsystem Gewicht: 56 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 9,95/St. 3 St. 9,43/St. 10 St. 8,96/St. 20 St. 8,75/St. 40 St. 8,54/St.</p>	<p>Magnetischer Garderobenknopf Tintenfisch aus Kunststoff mit schwarz gummiertem Magnetsystem. Ideal geeignet für die Garderobe, Badezimmer oder im Kinderzimmer. Hält ein Gewicht von bis zu 3 kg.</p>
<p>BD-WDH-7 Garderobenknopf magnetisch Bus, max. Belastung an der Wand 3 kg Knopf aus Kunststoff mit schwarz gummiertem Neodym-Magnetsystem Gewicht: 70 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 9,95/St. 3 St. 9,43/St. 10 St. 8,96/St. 20 St. 8,75/St. 40 St. 8,54/St.</p>	<p>Magnetischer Garderobenknopf Bus (grün) aus Kunststoff mit schwarz gummiertem Magnetsystem. Ideal geeignet für die Garderobe, Badezimmer oder im Kinderzimmer. Hält ein Gewicht von bis zu 3 kg.</p>
<p>BD-WDH-8 Garderobenknopf magnetisch Geist, max. Belastung an der Wand 3 kg Knopf aus Kunststoff mit schwarz gummiertem Neodym- Magnetsystem Gewicht: 65 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 9,95/St. 3 St. 9,43/St. 10 St. 8,96/St. 20 St. 8,75/St. 40 St. 8,54/St.</p>	<p>Magnetischer Garderobenknopf Geist aus Kunststoff mit schwarz gummiertem Magnetsystem. Ideal geeignet für die Garderobe, Badezimmer oder im Kinderzimmer. Hält ein Gewicht von bis zu 3 kg.</p>
<p>BD-WDH-9 Garderobenknopf magnetisch Fußball, max. Belastung an der Wand 3 kg Knopf aus Kunststoff mit schwarz gummiertem Neodym- Magnetsystem Gewicht: 56 g Haftkraft: ca. 10 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 9,95/St. 3 St. 9,43/St. 10 St. 8,96/St. 20 St. 8,75/St. 40 St. 8,54/St.</p>	<p>Magnetischer Garderobenknopf Fußball aus Kunststoff mit schwarz gummiertem Magnetsystem. Ideal geeignet für die Garderobe, Badezimmer oder im Kinderzimmer. Hält ein Gewicht von bis zu 3 kg.</p>
<p>BD-WDR-4 Garderobenleiste magnetisch, max. Belastung an der Wand 3 kg mit 4 Haken aus Edelstahl mit 2 schwarz gummierten Neodym- Magnetsystemen Gewicht: 360 g Haftkraft: ca. 15 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 27,35/St. 3 St. 26,31/St. 10 St. 24,96/St. 20 St. 24,49/St.</p>	<p>Garderobenleiste mit vier Haken und zwei schwarz gummierten Neodym-Magnetsystemen. Sie lässt sich flexibel an metallischen Oberflächen befestigen und trägt ca. 3 kg Gewicht.</p>
<p>BD-WDR-4S Garderobenleiste magnetisch extra stark, max. Belastung an der Wand 10 kg mit 4 Haken aus Edelstahl mit 2 schwarz gummierten Neodym- Magnetsystemen Gewicht: 350 g Haftkraft: ca. 30 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 31,52/St. 3 St. 30,22/St. 10 St. 28,39/St. 20 St. 28,08/St.</p>	<p>Garderobenleiste mit vier Haken und zwei schwarz gummierten Neodym-Magnetsystemen. Sie lässt sich flexibel an metallischen Oberflächen befestigen und trägt ca. 10 kg Gewicht.</p>
<p>FOR-01 Magnethaken rund Eiche, max. Belastung an der Wand 500 g Ø 40 mm Basis aus Eichenholz mit weißem Haken Gewicht: 90 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 15,58/St.</p>	<p>Runder Magnethaken von Forster Home in elegantem Design. Hält Handtücher, Spültücher oder leichte Kleidungsstücke. Einfach anzubringen an metallischen Oberflächen – ohne zu bohren oder zu kleben.</p>

<p>FOR-05 Kaffeekapselhalter magnetisch schwarz, max. Belastung an der Wand 2,7 kg für 40 mit dem Nespresso®*-System kompatible Kapseln aus pulverbeschichtetem Edelstahl Gewicht: 740 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 41,63/St.</p>	<p>Magnetischer Kaffeekapselhalter in Schwarz für 40 Kaffeekapseln. Lässt sich flexibel an ferromagnetischen Oberflächen befestigen und nach Bedarf umplatzieren.</p>
<p>FOR-06 Kaffeekapselhalter magnetisch weiß, max. Belastung an der Wand 2,7 kg für 40 mit dem Nespresso®*-System kompatible Kapseln aus pulverbeschichtetem Edelstahl Gewicht: 740 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 41,63/St.</p>	<p>Magnetischer Kaffeekapselhalter in Weiß für 40 Kaffeekapseln. Lässt sich flexibel an ferromagnetischen Oberflächen befestigen und nach Bedarf umplatzieren.</p>
<p>FOR-07 Mehrzweckbehälter magnetisch schwarz, max. Belastung an der Wand 1,5 kg aus pulverbeschichtetem Edelstahl Gewicht: 470 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 92,74/St.</p>	<p>Dieser magnetische Mehrzweckbehälter in Schwarz lässt sich als Küchenorganizer, Übertopf für Küchenkräuter und vieles mehr einsetzen. Aus hochwertigem Edelstahl, mit herausnehmbaren Gitter, damit Gegenstände nicht im Wasser stehen.</p>
<p>FOR-08 Mehrzweckbehälter magnetisch weiß, max. Belastung an der Wand 1,5 kg aus pulverbeschichtetem Edelstahl Gewicht: 470 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 92,74/St.</p>	<p>Dieser magnetische Mehrzweckbehälter in Weiß lässt sich als Küchenorganizer, Übertopf für Küchenkräuter und vieles mehr einsetzen. Aus hochwertigem Edelstahl, mit herausnehmbaren Gitter, damit Gegenstände nicht im Wasser stehen.</p>
<p>FOR-09 Handtuchhalter magnetisch weiß Eiche, max. Belastung an der Wand 1,5 kg aus pulverbeschichtetem Edelstahl und Eichenholz Gewicht: 480 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 92,74/St.</p>	<p>Kategorie: Ordnungsmagnet Tiefe: 60 mm Ausführung: Aufbewahrung Breite: 310 mm Höhe: 60 mm Farbe: Weiß</p>
<p>FOR-10 Handtuchhalter magnetisch schwarz Walnuss, max. Belastung an der Wand 1,5 kg aus pulverbeschichtetem Edelstahl und Walnussholz Gewicht: 480 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 103,16/St.</p>	<p>Kategorie: Ordnungsmagnet Tiefe: 60 mm Ausführung: Aufbewahrung Breite: 310 mm Höhe: 60 mm Farbe: Schwarz</p>
<p>FOR-11 Schwammhalter magnetisch, max. Belastung an der Wand 500 g aus gebürstetem Edelstahl Gewicht: 190 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 54,13/St.</p>	<p>Mit dem magnetischen Schwammhalter von Forster Home trocknen Putzutensilien schneller, was der Bildung von Bakterien und schlechten Gerüchen entgegenwirkt. Aus hochwertigem gebürsteten Edelstahl, designt in der Schweiz.</p>
<p>FOR-13 Regalbox magnetisch weiß Walnuss, max. Belastung an der Wand 1,8 kg aus pulverbeschichtetem Edelstahl und Walnussholz Gewicht: 940 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 144,84/St.</p>	<p>Mehr Ablagefläche dank der magnetischen Regalbox von Forster Home. Ideal zur Aufbewahrung von Gewürzen und anderen leichten Gegenständen.</p>
<p>FOR-14 Regalbox magnetisch schwarz Walnuss, max. Belastung an der Wand 1,8 kg aus pulverbeschichtetem Edelstahl und Walnussholz Gewicht: 940 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 144,84/St.</p>	<p>Mehr Ablagefläche dank der magnetischen Regalbox von Forster Home. Ideal zur Aufbewahrung von Gewürzen und anderen leichten Gegenständen.</p>

FOR-15 Regal magnetisch weiß, max. Belastung an der Wand 1,5 kg aus pulverbeschichtetem Edelstahl Gewicht: 640 g	Preis in EUR 1 St. 103,16/St.	Weißes magnetisches Regal von Forster Home aus pulverbeschichtetem Edelstahl. Ideal zur Aufbewahrung von Gewürzen, Dekoration und anderen leichten Gegenständen.
FOR-16 Regal magnetisch schwarz, max. Belastung an der Wand 1,5 kg aus pulverbeschichtetem Edelstahl Gewicht: 640 g	Preis in EUR 1 St. 103,16/St.	Schwarzes, magnetisches Regal von Forster Home aus pulverbeschichtetem Edelstahl. Ideal zur Aufbewahrung von Gewürzen, Dekoration und anderen leichten Gegenständen.
FOR-17 Küchenrollenhalter magnetisch weiß Eiche, max. Belastung an der Wand 1,7 kg aus pulverbeschichtetem Edelstahl und Eichenholz Gewicht: 840 g	Preis in EUR 1 St. 134,42/St.	Magnetischer Küchenrollenhalter aus pulverbeschichtetem Edelstahl und Eichenholz. Lässt sich flexibel an ferromagnetischen Oberflächen befestigen und nach Bedarf umplatzieren.
FOR-18 Küchenrollenhalter magnetisch schwarz Walnuss, max. Belastung an der Wand 1,7 kg aus pulverbeschichtetem Edelstahl und Walnussholz Gewicht: 850 g	Preis in EUR 1 St. 144,84/St.	Magnetischer Küchenrollenhalter aus pulverbeschichtetem Edelstahl und Walnussholz. Lässt sich flexibel an ferromagnetischen Oberflächen befestigen und nach Bedarf umplatzieren.
KRH-01 silwy Magnet-Küchenrollenhalter 1 Magnet-Küchenrollenhalter 1 Metalleiste selbstklebend 16 cm schwarz Gewicht: 500 g	Preis in EUR 1 St. 62,47/St.	Magnet-Küchenrollenhalter von silwy für die mobile Küche. Inkl. schwarzer selbstklebender silwy 16 cm Metalleiste.
LIV-148 Topfuntersetzer Scooter magnetisch aus Silikon hitzebeständig bis 250 °C Gewicht: 100 g	Preis in EUR 1 St. 12,35/St.	Der Topfuntersetzer in Form eines roten Scooters hat Maße von 18 x 12,5 x 0,7 cm und hält Temperaturen bis 250 °C stand.
LIV-184 Garderobenleiste mit 4 Haken aus Edelstahl nicht magnetisch! Gewicht: 300 g/Set	Preis in EUR 1 Set 20,79/Set	Garderobenleiste mit vier Haken für Jacken, Schals, Handtaschen etc. Aus Edelstahl. Sie lässt sich mit Magnetsystemen ideal an metallischen Oberflächen befestigen.
LIV-185 Garderobenkopf zylindrisch mit Fingermulde aus Edelstahl nicht magnetisch! Gewicht: 30 g	Preis in EUR 1 St. 8,28/St.	Zylindrischer Garderobenkopf aus Edelstahl, einsetzbar auch als Möbelknopf. Möbelgriffschraube (M4, Länge 2,2 cm) im Lieferumfang enthalten.
LIV-186 Garderobenkopf aus Edelstahl nicht magnetisch! Gewicht: 25 g	Preis in EUR 1 St. 10,37/St.	Garderobenkopf aus Edelstahl, einsetzbar auch als Möbelknopf. Möbelgriffschraube (M4, Länge 2,2 cm) im Lieferumfang enthalten.

LIV-187 Garderobenknopf konisch, silberfarben aus Edelstahl nicht magnetisch! Gewicht: 40 g	Preis in EUR 1 St. 9,33/St.	Silberfarbiger Garderobenknopf konisch aus Edelstahl, einsetzbar auch als Möbelknopf. Möbelgriffschraube (M4, Länge 2,2 cm) im Lieferumfang enthalten.
LIV-188 Garderobenknopf konisch, anthrazit aus Edelstahl nicht magnetisch! Gewicht: 40 g	Preis in EUR 1 St. 9,33/St.	Anthrazitfarbener Garderobenknopf konisch aus Edelstahl, einsetzbar auch als Möbelknopf. Möbelgriffschraube (M4, Länge 2,2 cm) im Lieferumfang enthalten.
LIV-189 Garderobenknopf Smiley aus Kunststoff nicht magnetisch! Gewicht: 34 g	Preis in EUR 1 St. 6,20/St.	Garderobenknopf Smiley, einsetzbar auch als Möbelknopf. Möbelgriffschraube (M4, Länge 2,2 cm) im Lieferumfang enthalten.
LIV-190 Garderobenknopf Tintenfisch aus Kunststoff nicht magnetisch! Gewicht: 26 g	Preis in EUR 1 St. 6,20/St.	Garderobenknopf Tintenfisch, einsetzbar auch als Möbelknopf. Möbelgriffschraube (M4, Länge 2,2 cm) im Lieferumfang enthalten.
LIV-191 Garderobenknopf Bus aus Kunststoff nicht magnetisch! Gewicht: 40 g	Preis in EUR 1 St. 6,20/St.	Garderobenknopf Bus, einsetzbar auch als Möbelknopf. Möbelgriffschraube (M4, Länge 2,2 cm) im Lieferumfang enthalten.
LIV-192 Garderobenknopf Geist aus Kunststoff nicht magnetisch! Gewicht: 35 g	Preis in EUR 1 St. 6,20/St.	Garderobenknopf Geist, einsetzbar auch als Möbelknopf. Möbelgriffschraube (M4, Länge 2,2 cm) im Lieferumfang enthalten.
LIV-193 Garderobenknopf Fussball aus Kunststoff nicht magnetisch! Gewicht: 26 g	Preis in EUR 1 St. 6,20/St.	Garderobenknopf Fussball, einsetzbar auch als Möbelknopf. Möbelgriffschraube (M4, Länge 2,2 cm) im Lieferumfang enthalten.
LIV-208 Flaschenöffner magnetisch „Katy“ Kapselheber in Katzenform zur Befestigung am Kühlschrank o.ä. Gewicht: 84 g	Preis in EUR 1 St. 8,23/St.	Der Flaschenöffner „Katy“ in Form einer schwarzen Katze öffnet Bierflaschen und andere Gefäße mit Kronkorken mit einem Biss. Befestigen Sie diesen Kapselheber dank integriertem Magnet an metallischen Oberflächen.
M-SOAP-1 Magnet-Seifenhalter Protector Edition, hält ca. 150 g mit Saugnapf und Edelstahlplättchen zur Befestigung im Waschbecken Gewicht: 17 g Haftkraft: ca. 150 g	Preis in EUR 1 St. 9,90/St.	Magnetischer Seifenhalter zum Befestigen von fester Seife (bis 120 g) im Waschbecken. Durch die Befestigung mit Saugnapf und Metallplättchen kann die Seife nach dem Gebrauch problemlos abtrocknen.

<p>M-SOAP-2 Magnet-Seifenhalter Vario, hält ca. 200 g mit Saugnapf und Edelstahlplättchen zur Befestigung im Waschbecken Gewicht: 17 g Haftkraft: ca. 200 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 10,21/St.</p>	<p>Durchmesser Saugnapf: 40 mm Ausführung: Aufbewahrung Durchmesser: 13 mm Höhe: 18 mm Material Saugnapf: Weich PVC Magnet: S-10-10-N</p>
<p>M-SOAP-3 Seifendose Traveler, hält ca. 250 g inkl. Magnet-Seifenhalter aus Kunststoff, für die Reise blau Gewicht: 17 g Haftkraft: ca. 250 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 16,46/St.</p>	<p>Seifendose für unterwegs inkl. Magnet-Seifenhalter Jumbo. Geeignet für Stückseifen mit einer Größe bis zu 4.5 x 8.5 x 3 cm. Ideal für auf Reisen, für saubere Hände und Körper – jederzeit.</p>
<p>NGM-02 silwy Metall-Nano-Gel-Matte Selbsthaftender Haftgrund für Magnete, wiederverwendbar mit Kunstlederüberzug in verschiedenen Farben Gewicht: 700 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 52,05/St.</p>	<p>Die Metall-Nano-Gel-Matte der Marke silwy haftet auf nahezu jeder Oberfläche. Sie lässt sich rückstandslos entfernen, beliebig oft wiederverwenden und auf das gewünschte Maß zuschneiden.</p>
<p>NGP-05 silwy Metall-Nano-Gel-Pads Ø 5,0 cm selbsthaftender Haftgrund für Magnete wiederverwendbar, mit Kunstlederüberzug 4er-Set, in verschiedenen Farben Gewicht: 54 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 13,49/Set</p>	<p>Die Metall-Nano-Gel-Pads der Marke silwy haften auf nahezu jeder Oberfläche, lassen sich rückstandslos entfernen und beliebig oft wiederverwenden.</p>
<p>NGP-06 silwy Metall-Nano-Gel-Pads Ø 6,5 cm selbsthaftender Haftgrund für Magnete wiederverwendbar, mit Kunstlederüberzug 4er-Set, in verschiedenen Farben Gewicht: 80 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 17,66/Set</p>	<p>Ideal als Zubehör für Wohnmobile, Wohnwagen, Campervans, Boote, Jachten, Segelschiffe oder auch in Ihrem Zuhause.</p>
<p>NGP-CR silwy Metall-Nano-Gel-Pad Ø 6,5 cm mit Hakenmagnet „Clever“, max. Belastung an der Wand 200 g selbsthaftender Haftgrund für Magnete mit Kunstlederüberzug und weißem Hakenmagneten, wiederverwendbar Metall-Nano-Gel-Pad in verschiedenen Farben Gewicht: 67 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 13,49/Set</p>	<p>Einen Haken befestigen, ohne zu bohren? Die deutsche Marke silwy macht das mit ihrem Metall-Nano-Gel-Pad und einem weißen Hakenmagneten möglich. Ein Set besteht aus einem Pad und einem Hakenmagneten.</p>
<p>NGP-FX silwy Metall-Nano-Gel-Pads Ø 5,0 cm mit Magnetpins „Flex“ selbsthaftende Haftgründe für Magnete mit Kunstlederüberzug und schwarzen Magnetpins, wiederverwendbar 4er-Set, Metall-Nano-Gel-Pad in verschiedenen Farben Gewicht: 94 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 26,00/Set</p>	<p>Ein starkes Team: Metall-Nano-Gel-Pads von silwy & schwarze Magnetpins. Ein Pin hält ca. 10 Blatt Papier mit einem Gewicht von insgesamt 80 g an einem Pad fest.</p>
<p>NGP-OE silwy Metall-Nano-Gel-Pad Ø 7,5 cm mit drehbarem Hakenmagnet „The One“, max. Belastung an der Wand 500 g selbsthaftender Haftgrund für Magnete mit Kunstlederüberzug und schwarzem Hakenmagneten, wiederverwendbar Metall-Nano-Gel-Pad in verschiedenen Farben Gewicht: 130 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 17,66/Set</p>	<p>Mithilfe dieses Sets schaffen Sie im Handumdrehen eine Befestigungsmöglichkeit für leichte Gegenstände bis 0,5 kg Gewicht. Set bestehend aus Gel-Pad und drehbarem Hakenmagnet.</p>
<p>NGP-SQ silwy Metall-Nano-Gel-Pads quadratisch 8,4 x 8,4 cm selbsthaftender Haftgrund für Magnete wiederverwendbar, mit Kunstlederüberzug 2er-Set, in verschiedenen Farben Gewicht: 69 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 15,58/Set</p>	<p>Die Metall-Nano-Gel-Pads der Marke silwy haften auf nahezu jeder Oberfläche, lassen sich rückstandslos entfernen und beliebig oft wiederverwenden.</p>

<p>NGP-ST silwy Metall-Nano-Gel-Pads Ø 5,0 cm mit Magneten „Smart“ selbsthaftende Haftgründe für Magnete mit Kunstlederüberzug und silberfarbenen Magneten, wiederverwendbar 2er-Set, Metall-Nano-Gel-Pad in verschiedenen Farben Gewicht: 130 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 20,79/Set</p>	<p>Dank der Metall-Nano-Gel-Pads von silwy schaffen Sie auf nahezu jeder Oberfläche einen Haftgrund für Magnete. Ein Set enthält 2 Pads und 2 formschöne Magnete in Silber. Ein Magnet hält ca. 20 Blatt Papier mit einem Gesamtgewicht von 80 g am Pad.</p>
<p>NGPS-01 Metall-Nano-Gel-Platzset „Large“ selbsthaftender Haftgrund für Magnete wiederverwendbar schwarz Gewicht: 500 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 41,63/St.</p>	<p>Das Metall-Nano-Gel-Platzset „Large“ der Marke silwy haftet auf nahezu jeder Oberfläche. Das Platzset lässt sich rückstandslos entfernen und beliebig oft wiederverwenden.</p>
<p>TUT-01 Tütenhüter 6er-Set Tütenverschluss-System 6er-Set mit 3 Größen in verschiedenen Farben Gewicht: 100 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 20,79/Set ab 3 Sets 19,75/Set</p>	<p>Die Tütenhüter in verschiedenen Farben und Größen verschließen Verpackungen aus Aluminium, Papier und Kunststoff luft- und wasserdicht. Im 6er-Set à 3 Größen erhältlich.</p>
<p>TUT-02 Tütenhüter S Hellgrün Tütenverschluss-System einzeln, ohne Verpackung 14 cm Gewicht: 10 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,33/St.</p>	<p>Der Tütenhüter S in Hellgrün verschließt Verpackungen aus Aluminium, Papier und Kunststoff luft- und wasserdicht. Artikel einzeln im Offenverkauf (ohne Verpackungsfolie) erhältlich.</p>
<p>TUT-03 Tütenhüter XL Lila Tütenverschluss-System einzeln, ohne Verpackung 29 cm Gewicht: 30 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,75/St.</p>	<p>Der Tütenhüter in Lila (XL) verschließt Verpackungen aus Aluminium, Papier und Kunststoff luft- und wasserdicht. Artikel einzeln im Offenverkauf (ohne Verpackungsfolie) erhältlich.</p>
<p>TUT-04 Tütenhüter XS Creme Tütenverschluss-System einzeln, ohne Verpackung 10 cm Gewicht: 10 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,23/St.</p>	<p>Der Tütenhüter XS in Creme verschließt Verpackungen aus Aluminium, Papier und Kunststoff luft- und wasserdicht. Artikel einzeln im Offenverkauf (ohne Verpackungsfolie) erhältlich.</p>
<p>TUT-05 Tütenhüter M Türkis Tütenverschluss-System einzeln, ohne Verpackung 18 cm Gewicht: 10 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,44/St.</p>	<p>Größe: 18 cm Made in: Schweiz Farbe: Türkis Kategorie: Küchenzubehör Ausführung: Ordnungshelfer Werkstoff: Kunststoff</p>
<p>TUT-06 Tütenhüter L Hellblau Tütenverschluss-System einzeln, ohne Verpackung 22 cm Gewicht: 10 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,54/St.</p>	<p>Der Tütenhüter L in Hellblau verschließt Verpackungen aus Aluminium, Papier und Kunststoff luft- und wasserdicht. Artikel einzeln im Offenverkauf (ohne Verpackungsfolie) erhältlich.</p>
<p>M-BOOK Buchstützen magnetisch aus Metall 2er-Set Gewicht: 510 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 15,58/Set</p>	<p>Dank starker Magnetfläche an der Unterseite haften die Buchstützen sicher auf dem Stahlregal und verleihen damit besondere Stabilität. Erhältlich in drei Farben.</p>

SALE-115 Metallhaken selbstklebend rund, blau 4er-Set keine Magnete! Gewicht: 52 g/Set	Preis in EUR 1 Set 4,06/Set	Elegante Metall-Haken mit starkem 3M-Kleber auf der Rückseite, der sicher auf glatten Oberflächen haftet. Sie erhalten vier runde blaue Haken.
M-39 Bierbaum klein magnetischer Kronkorken-Sammler ideal als Mitbringsel für Partys fasst bis zu 70 Kronkorken Gewicht: 97 g	Preis in EUR 1 St. 20,79/St.	Für den Bierbaum braucht es keinen grünen Daumen, sondern nur ordentlich Durst, denn mit jedem Flaschenbier wächst Ihr Baum ein kleines Stück. Der starke Magnet oben am Baumstamm kann locker 50 Kronkorken festhalten, mit etwas Ehrgeiz sogar bis zu 70.
M-47 Bierbaum groß magnetischer Kronkorken-Sammler ideal als Mitbringsel für Partys fasst bis zu 120 Kronkorken Gewicht: 150 g	Preis in EUR 1 St. 37,50/St.	Für den Bierbaum braucht es keinen grünen Daumen, sondern nur ordentlich Durst, denn mit jedem Flaschenbier wächst Ihr Baum ein kleines Stück. Der starke Magnet oben am Baumstamm kann locker 120 Kronkorken festhalten.
M-40 Wandflaschenöffner Bieröffner mit magnetischem Kronkorken-Sammler inkl. Montagezubehör Gewicht: 470 g/Set	Preis in EUR 1 Set 31,16/Set	Dieser magnetische Flaschenöffner zieht nicht nur die Blicke magisch an – auch die abfallenden Kronkorken bleiben an ihm kleben. Bis zu 60 Stück sammeln sich unterhalb des Öffners zu einer großen Traube.
M-43 Holzmagnete-Set 27 magnetische Holzwürfel aus geöltem Eichenholz Gewicht: 510 g/Set	Preis in EUR 1 Set 98,89/Set	Die 27 Holzwürfel sind dank verbauten Kugelmagneten von allen sechs Seiten magnetisch. Dies ermöglicht das Bauen verschiedenster fantasievoller Konstruktionen.
M-41 Tangram-Würfel aus 24 magnetischen Tetraedern mit 20 Vorlagekarten Gewicht: 590 g	Preis in EUR 1 St. 28,62/St.	Für dieses Spiel braucht es Köpfchen! Der Tangram-Würfel besteht aus 24 magnetischen Kunststoffpyramiden. Mit diesen Tetraedern lassen sich auch unzählige andere, wesentlich anspruchsvollere Figuren bauen.
LIV-33 Magnetvase Ahorn Vase aus Ahornholz haftet magnetisch auf Metallplatte in Geschenkverpackung Gewicht: 78 g	Preis in EUR 1 St. 20,83/St.	Filigran und wie von Zauberhand gehalten, besticht diese handgefertigte Vase aus Ahorn sowohl durch ihre schlichte Schönheit als auch durch die clevere Funktionalität.
LIV-34 Magnetvase Eiche Vase aus Eichenholz haftet magnetisch auf Metallplatte in Geschenkverpackung Gewicht: 88 g	Preis in EUR 1 St. 20,83/St.	Filigran und wie von Zauberhand gehalten, besticht diese handgefertigte Vase aus Eiche sowohl durch ihre schlichte Schönheit als auch durch die clevere Funktionalität.
MON-01 Monolux magnetischer Kerzenhalter in Geschenkbox Gewicht: 120 g	Preis in EUR 1 St. 26,04/St.	Der Monolux Kerzenhalter verleiht jeder Metallfläche das gewisse Etwas. Er hält an jeder ferromagnetischen Oberfläche, wo auch immer Sie sich Gemütlichkeit wünschen. Das wahre Spektakel ist der am Kerzenhalter befestigte Glaskristall-Anhänger in Tropfenform. Dieser sorgt für schillernde Lichtspiele im Kerzenlicht.

Das Fotoseil – die dekorative magnetische Fotoleine

Die meisten Fotoseile sind mit einem Stahlgewicht ausgestattet und werden senkrecht aufgehängt. Die Artikel FL-04, FL-05 und FL-06 hingegen haben zwei Schlaufen und werden in der Regel waagrecht zwischen zwei Nägeln befestigt.

<p>FL-02 Fotoseil 1,5 m mit Gewicht Stahlseil mit Schlaufe und Stahlgewicht inkl. 15 Magnete Gewicht: 150 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 17,45/St. ab 3 St. 15,70/St. ab 10 St. 14,15/St. ab 20 St. 13,35/St. ab 40 St. 12,69/St.</p>	<p>Die stilsichere Präsentation von Fotos und Postkarten ist mit dieser Fotoleine sichergestellt. Ein schweres und solides Stahlgewicht hält das 2 mm dicke Stahlseil jederzeit im Lot.</p>
<p>FL-05 Fotoseil 2 m Stahlseil mit 2 Schlaufen inkl. 20 Magnete Gewicht: 77 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 13,70/St. ab 3 St. 12,29/St. ab 10 St. 11,01/St. ab 20 St. 10,45/St. ab 40 St. 9,88/St.</p>	<p>2 m lange Fotoleine mit 2 Schlaufen. Diese Version der Fotoleine hat an jedem Ende eine Schlaufe, aber kein Stahlgewicht. Sie wird in der Regel horizontal an zwei Nägeln oder Schrauben aufgehängt.</p>
<p>FL-04 Fotoseil 1 m Stahlseil mit 2 Schlaufen inkl. 10 Magnete Gewicht: 54 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 11,09/St. ab 3 St. 9,91/St. ab 10 St. 8,87/St. ab 20 St. 8,35/St. ab 40 St. 7,93/St.</p>	<p>1 m lange Fotoleine mit 2 Schlaufen. Diese Version der Fotoleine hat an jedem Ende eine Schlaufe, aber kein Stahlgewicht. Sie wird in der Regel horizontal an zwei Nägeln oder Schrauben aufgehängt.</p>
<p>FL-03 Fotoseil 2 m mit Gewicht Stahlseil mit Schlaufe und Stahlgewicht inkl. 20 Magnete Gewicht: 160 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 18,59/St. ab 3 St. 16,75/St. ab 10 St. 15,05/St. ab 20 St. 14,24/St. ab 40 St. 13,54/St.</p>	<p>Diese Version der Fotoleine ist 2 Meter lang und bietet damit noch mehr Platz für Fotos und Postkarten.</p>
<p>FL-06 Fotoseil 3 m Stahlseil mit 2 Schlaufen inkl. 30 Magnete Gewicht: 93 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 15,99/St. ab 3 St. 14,39/St. ab 10 St. 12,98/St. ab 20 St. 12,27/St. ab 40 St. 11,66/St.</p>	<p>3 m lange Fotoleine mit 2 Schlaufen. Diese Version der Fotoleine hat an jedem Ende eine Schlaufe, aber kein Stahlgewicht.</p>
<p>FL-10 Fotoseil „Sweetheart“ 1,5 m Stahlseil mit Schlaufe und Stahlgewicht inkl. 8 Herzmagneten Gewicht: 70 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 18,17/St. ab 3 St. 16,36/St. ab 10 St. 14,74/St. ab 20 St. 13,96/St. ab 40 St. 13,26/St.</p>	<p>1,5 Meter langes Fotoseil mit 8 hübschen und magnetischen Metallherzen. Für die allersüßesten Fotos und Karten!</p>
<p>FL-13 Fotoseil „Star“ 1,5 m Stahlseil mit Schlaufe und Stahlgewicht inkl. 8 Stern-Magnete Gewicht: 84 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 18,19/St. ab 3 St. 16,33/St. ab 10 St. 14,66/St. ab 20 St. 13,86/St. ab 40 St. 13,14/St.</p>	<p>Die 8 Sterne dieses Fotoseils halten Ihre liebsten Fotos sicher an der gewünschten Position.</p>

Magnet-Bilderrahmen aus Acrylglas – Bilderrahmen mit Magnetverschluss

FRM-10 Magnet-Bilderrahmen Acrylglas 21,1 x 14,9 cm Bilderrahmen mit Magnetverschluss aus transparentem Acrylglas zum Aufstellen im Hoch- oder Querformat Gewicht: 1,1 kg	Preis in EUR 1 St. 43,71/St.	Der gleiche Fotorahmen wie Magnet-Bilderrahmen Acrylglas 17,8 x 12,7 cm, jedoch größer und damit geeignet für Fotos bis 21,1 x 14,9 cm (DIN A5).
FRM-03 Magnet-Bilderrahmen Acrylglas 17,8 x 12,7 cm Bilderrahmen mit Magnetverschluss aus transparentem Acrylglas zum Aufstellen im Hoch- oder Querformat Gewicht: 830 g	Preis in EUR 1 St. 35,38/St.	Der Rahmen rückt Ihre Motive in den Mittelpunkt und lässt sich vielseitig in Büros, Empfangsbereichen, Wohnräumen, Restaurants, Verkaufsflächen und Ausstellungsflächen einsetzen.
FRM-02 Magnet-Bilderrahmen Acrylglas 15 x 11,5 cm Bilderrahmen mit Magnetverschluss aus transparentem Acrylglas zum Aufstellen im Hoch- oder Querformat Gewicht: 510 g	Preis in EUR 1 St. 21,83/St.	Der gleiche Fotorahmen wie Magnet-Bilderrahmen Acrylglas 11,5 x 9 cm, jedoch größer und damit geeignet für Fotos bis 15 x 11,5 cm.
FRM-01 Magnet-Bilderrahmen Acrylglas 11,5 x 9 cm Bilderrahmen mit Magnetverschluss aus transparentem Acrylglas zum Aufstellen im Hoch- oder Querformat Gewicht: 310 g	Preis in EUR 1 St. 17,87/St.	Dieser Fotorahmen aus Acryl zeigt Ihre Bilder von der besten Seite. Ob Hoch- oder Querformat – der stabile Rahmen steht fest auf seinen breiten, polierten Seitenflächen.
FRM-09 Magnet-Bilderrahmen Acrylglas 7 x 5 cm Bilderrahmen mit Magnetverschluss aus transparentem Acrylglas zum Aufstellen im Hoch- oder Querformat Gewicht: 90 g	Preis in EUR 1 St. 10,84/St.	Dieser Fotorahmen aus Acryl zeigt Ihre Bilder von der besten Seite. Ob Hoch- oder Querformat – der stabile Rahmen steht fest auf seinen breiten, polierten Seitenflächen.

Magnetverschlüsse für Kleider, Taschen, Schuhe und Möbel

Ob Schmuck, Schuhe oder selbst genähte Taschen – ein Magnetverschluss ist die richtige Lösung für leichtes Verschließen und Öffnen. Wie von selbst finden seine beiden Teile zueinander. Einmal geschlossen, sorgen die starken Magnete für einen sicheren Halt. Zum Öffnen reicht es, die Teile seitlich zu verschieben oder in gegensätzliche Richtungen zu drücken.

CLA-14 Magnetverschluss Tasche klein, hält ca. 1,5 kg Magnetknöpfe 4-teiliges Set für Leder, Stoff und weitere Textilien Gewicht: 3,5 g Haftkraft: ca. 1,5 kg	Preis in EUR 10 St. 0,68/St. ab 40 St. 0,57/St. ab 80 St. 0,52/St. ab 160 St. 0,48/St.	Der perfekte Verschluss für Ihre selbst gefertigte Tasche! Eignet sich zur Befestigung an Leder oder dickem Stoff. Sie erhalten 4 Teile: 1 Klammer (Magnet) mit Vertiefung, 1 Klammer (Gegenstück) mit Noppe, 2 Verstärkungsscheiben.
CLA-18 Magnetverschluss Tasche groß, hält ca. 2,5 kg Magnetknöpfe 4-teilig für Leder, Stoff und weitere Textilien Gewicht: 5,5 g Haftkraft: ca. 2,5 kg	Preis in EUR 5 St. 0,80/St. ab 15 St. 0,71/St. ab 40 St. 0,64/St. ab 80 St. 0,58/St.	Der perfekte Verschluss für Ihre selbst gefertigte Tasche! Eignet sich zur Befestigung an Leder oder dickem Stoff. Sie erhalten 4 Teile: 1 Klammer (Magnet) mit Vertiefung, 1 Klammer (Gegenstück) mit Noppe, 2 Verstärkungsscheiben
M-ZUB-01 Zubits® S magnetische Schuhbinder für Kinder & Senioren Gewicht: 31 g/Set	Preis in EUR 1 Set 21,87/Set	Magnetischer Schuhverschluss für einfaches An- und Ausziehen der Schuhe. Sicherer Halt, selbst bei Belastung.
M-ZUB-02 Zubits® M magnetische Schuhbinder für Jugendliche & Erwachsene Gewicht: 40 g/Set	Preis in EUR 1 Set 22,39/Set	Magnetischer Schuhverschluss für einfaches An- und Ausziehen der Schuhe. Sicherer Halt, selbst bei hoher Belastung.
M-ZUB-03 Zubits® L magnetische Schuhbinder für Sportschuhe & große Menschen Gewicht: 45 g/Set	Preis in EUR 1 Set 22,91/Set	Magnetischer Schuhverschluss für einfaches An- und Ausziehen der Schuhe. Sicherer Halt, selbst bei sehr hoher Belastung.

Intelligente Knete: Spiel und Spaß mit magnetischer Knete & Co.

Intelligente Knete beeindruckt durch tolle Kunststücke und faszinierende Effekte. Verformen, kneten, auseinanderziehen, reißen, hüpfen lassen – das hat sie alles drauf. Wir führen viele verschiedene Arten dieser Knete, die sich jeweils in einer Eigenart von allen anderen unterscheiden. Die ferromagnetische Knete wird von Magneten angezogen, „Metallic“ überrascht durch Metall-Optik etc.

M-PUTTY-FERRO Intelligente Knete magnetisch ferromagnetische Knete Lieferung ohne Magnet Gewicht: 140 g	Preis in EUR 1 St. 15,58/St.	Die magnetische intelligente Knete beeindruckt durch tolle Kunststücke und faszinierende Effekte. Kaum ist ein Supermagnet in ihrer Nähe, scheint es so, als ob die Intelligente Knete zum Leben erwacht. Erhältlich in vielen Farben.
M-PUTTY-CAMO Intelligente Knete Camo verändert beim Kneten die Farbe verschiedene Farben nicht magnetisch! Gewicht: 140 g	Preis in EUR 1 St. 15,58/St.	Intelligente Knete beeindruckt durch tolle Kunststücke und faszinierende Effekte. Die Sorte „Camo“ verändert dazu noch die Farbe.
M-PUTTY-IRIS Intelligente Knete Flip-Flop schillert in verschiedenen Farben nicht magnetisch! Gewicht: 140 g	Preis in EUR 1 St. 15,58/St.	Intelligente Knete beeindruckt durch tolle Kunststücke und faszinierende Effekte. Die Sorte „Flip-Flop“ schillert dazu noch in den schönsten Farben.
M-PUTTY-GLASS Intelligente Knete „Crystal Clear“ durchsichtig nicht magnetisch! Gewicht: 140 g	Preis in EUR 1 St. 18,09/St. ab 3 St. 16,66/St. ab 10 St. 15,39/St. ab 20 St. 14,78/St. ab 40 St. 14,22/St.	Nanu, ist die Dose etwa leer? Nein, diese intelligente Knete ist durchsichtig und sieht aus wie flüssiges Glas!
M-PUTTY-GLITTER Intelligente Knete Glitzer mit Glitzer verschiedene Farben nicht magnetisch! Gewicht: 140 g	Preis in EUR 1 St. 15,58/St.	Intelligente Knete beeindruckt durch tolle Kunststücke und faszinierende Effekte. Zusätzliche Besonderheit der Sorte „Glitzer“: Sie glitzert, als wären Millionen von Sternchen darin gefangen!
M-PUTTY-METALLIC Intelligente Knete Metallic metallisch glänzend verschiedene Farben nicht magnetisch! Gewicht: 140 g	Preis in EUR 1 St. 15,58/St.	Intelligente Knete beeindruckt durch tolle Kunststücke und faszinierende Effekte. Zusätzliche Besonderheit der Sorte „Metallic“: Sie sieht aus wie geschmolzenes Metall, das in der Hand zerfließt!

Magnete für Camping und Boating - Praktisches Zubehör für Camper, Wohnmobile,

BD-CMP-01 Campingbox Basic Magnetbox 37-teilig Set mit 12 gummierten Magnetsystemen mit Gewindebuchse und austauschbarem Zubehör Gewicht: 1,8 kg/Set	Preis in EUR 1 Set 117,70/Set	37-teilige Campingbox für Magnete. Dank den gummierten Magnetsystemen lassen sich mittels Schraubösen, Schraubhaken oder Ringschrauben verschiedene Gegenstände schnell und flexibel befestigen oder aufhängen.
BD-CMP-02 Campingbox Premium Magnetbox 43-teilig Set mit 12 gummierten Magnetsystemen mit Gewindebuchse und austauschbarem Zubehör Outdoor-Zubehör und 6 Tüthenhüter Gewicht: 2,2 kg/Set	Preis in EUR 1 Set 193,76/Set	43-teilige Campingbox für Magnete. Dank den gummierten Magnetsystemen lassen sich mittels Schraubösen, Schraubhaken oder Ringschrauben verschiedene Gegenstände schnell und flexibel aufhängen. Mit viel praktischem Zubehör.
BD-SILWY-1 silwy Bundle S Bundle mit 6x silwy Magnet- Trinkbechern aus Kunststoff, gemischte Farben 6x Metall-Nano-Gel-Pads 1x silwy Metallleiste selbstklebend weiß Gewicht: 1,2 kg/Set	Preis in EUR 1 Set 113,53/Set	Mit der silwy Metallleiste selbstklebend lassen sich die bunten Magnet-Trinkbecher aus dem silwy Bundle S platzsparend kopfüber oder horizontal verstauen. Ideal beim Camping für Wohnmobile und Bootsausflüge.
C-BOX Supermagnete-Box Aufbewahrungsbox aus Kunststoff mit Haftflächen und Schaumstoffeinlage 300 x 200 x 135 mm Gewicht: 720 g	Preis in EUR 1 St. 24,96/St.	Robuste supermagnete-Box aus grauem Kunststoff mit verschleißbarem Deckel, Schaumstoffeinlage und ferromagnetischen Innenwänden. Ideal um Magnete unterwegs im Auto oder beim Camping platzsparend aufzubewahren.
CUP-01 silwy Porzellan-Magnet-Tassen 2er-Set 2 Magnet-Tassen aus Porzellan 2 Metall-Nano-Gel-Pads schwarz Gewicht: 800 g/Set	Preis in EUR 1 Set 46,84/Set	2er-Set silwy Porzellan-Magnet-Tassen für den Genuss von Heißgetränken bei Ihrem Camping- oder Segelausflug. Die dazugehörigen Metall-Nano-Gel-Pads können an jeder Oberfläche befestigt und wiederverwendet werden.
CUP-02 silwy Porzellan-Magnet- Kaffeebecher to go 1 Porzellan-Magnet- Kaffeebecher 1 Metall-Nano-Gel-Pad schwarz Gewicht: 800 g/Set	Preis in EUR 1 Set 31,21/Set	Der silwy Porzellan Magnet-Kaffeebecher to go eignet sich für unterwegs oder im Büro. Das dazugehörige Metall-Nano-Gel-Pad schützt vor dem Verschütten des Getränkes und kann an jeder Oberfläche befestigt und wiederverwendet werden.
DSS-05 silwy Trinkhalm-Set 4 Glastrinkhalm 1 Reinigungsbürste Gewicht: 50 g/Set	Preis in EUR 1 Set 20,79/Set	Höhe: 20 cm Durchmesser: 8 cm Verpackungsmaße: 25 cm x 8 cm x 2 cm Made in: Deutschland Kategorie: Geschirr Ausführung: Trinkhalm
KGS-01 silwy Magnet-Kunststoff-Geschirrset „Dolomit blau“ Set mit je 2 Magnet-Tassen, 2 Magnet- Suppentellern 2 Magnet-Tellern, 2 Magnet-Schüsseln aus Kunststoff 1 Metall-Nano-Gel-Matte, 2 Metall-Nano- Gel-Pads Gewicht: 2,9 kg/Set	Preis in EUR 1 Set 239,61/Set	Geschirrset aus Kunststoff von silwy in der Farbe „Dolomit blau“. Inkl. 1 silwy Metall-Nano-Gel-Matte und 2 silwy Metall-Nano-Gel-Pads.

<p>MCG-01 silwy Magnet-Kristallgläser 2er-Set Wein 2 Magnetgläser aus Kristallglas 2 Metall-Nano-Gel-Pads für Camping-Geschirr besonders geeignet Gewicht: 850 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 52,05/Set ab 3 Sets 48,92/Set ab 5 Sets 46,84/Set</p>	<p>2er-Set silwy Magnet-Kristallgläser für stilvolles Weintrinken. Das Metall-Nano-Gel-Pad kann an jeder Oberfläche befestigt und wiederverwendet werden. Perfekt für Ihren Camping- oder Segelausflug.</p>
<p>MCG-02 silwy Magnet-Kristallgläser 2er-Set Champagner 2 Magnetgläser aus Kristallglas 2 Metall-Nano-Gel-Pads für Camping-Geschirr besonders geeignet Gewicht: 750 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 52,05/Set ab 3 Sets 48,92/Set ab 5 Sets 46,84/Set</p>	<p>2er-Set Magnet-Kristallgläser Champagner, 200 ml. Aus robustem und lichtechem Tritan-Kristallglas. Hohe Standkraft durch optimale Verteilung der Magnetkraft im Glasboden und Metall-Nano-Gel-Pad. Ideal für Camping und Bootsausflüge.</p>
<p>MCG-03 silwy Magnet-Kristallgläser 2er-Set Bier 2 Magnetgläser aus Kristallglas 2 Metall-Nano-Gel-Pads für Camping-Geschirr besonders geeignet Gewicht: 1 kg/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 52,05/Set ab 3 Sets 48,92/Set ab 5 Sets 46,84/Set</p>	<p>2er-Set 330 ml silwy Magnet-Kristallgläser für Ihren Biergenuss beim Camping. Durch den Magneten im Glasboden haften die Gläser auf den Metall-Nano-Gel-Pads und auf schrägen Oberflächen. Die Untersetzer sind abwaschbar und wiederverwendbar.</p>
<p>MCG-04 silwy Magnet-Kristallgläser 2er-Set Longdrink 2 Magnetgläser aus Kristallglas 2 Metall-Nano-Gel-Pads für Camping-Geschirr besonders geeignet Gewicht: 720 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 52,05/Set ab 3 Sets 48,92/Set ab 5 Sets 46,84/Set</p>	<p>2er-Set silwy Magnet-Kristallgläser für Longdrinks beim Camping, 400 ml, transparent. Durch den Magneten im Glasboden haften die Gläser auf den Metall-Nano-Gel-Pads, auf fast allen Oberflächen. Die Untersetzer sind abwaschbar und wiederverwendbar.</p>
<p>MCG-05 silwy Magnet-Kristallgläser 2er-Set Whisky 2 Magnetgläser aus Kristallglas 2 Metall-Nano-Gel-Pads für Camping-Geschirr besonders geeignet Gewicht: 600 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 52,05/Set ab 3 Sets 48,92/Set ab 5 Sets 46,84/Set</p>	<p>2er-Set silwy Magnet-Kristallgläser Whisky 250ml. Ideal für Camping und Bootsausflüge. Aus robusten, BPA-freiem Kristallglas. Haftet durch den Magnet im Boden auf den Metall-Nano-Gel-Pads und lassen sich platzsparend verstauen.</p>
<p>MCG-06 silwy Magnet-Kristallgläser 2er-Set Wein Bordeaux 2 Magnetgläser aus Kristallglas 2 Metall-Nano-Gel-Pads Gewicht: 600 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 93,77/Set</p>	<p>Höhe: 23,5 cm Durchmesser: 6,5 cm Verpackungsmaße: 11,5 cm x 24 cm x 27,5 cm Füllmenge: 650 ml Made in: Deutschland Kategorie: Geschirr</p>
<p>MCG-07 silwy Magnet-Kristallgläser 2er-Set Longdrink Slim 2 Magnetgläser aus Kristallglas 2 Metall-Nano-Gel-Pads Gewicht: 800 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 52,05/Set</p>	<p>Höhe: 15,5 cm Durchmesser: 6 cm Verpackungsmaße: 10 cm x 18 cm x 23,5 cm Füllmenge: 300 ml Made in: Deutschland Kategorie: Geschirr</p>
<p>MDC-01 silwy Deckel zu Magnet-Trinkbecher 2er-Set mit Strohalm-Öffnung schwarz Gewicht: 25 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 10,37/Set</p>	<p>Deckel mit Strohalm-Öffnung, schwarz. Passend zu den Trinkbechern von silwy. Der Deckel verschliesst das Glas dank Vakuumeffekt, so bleibt die Flüssigkeit in jeder Position im Glas. Die Strohalm-Öffnung ist bei Nichtgebrauch geschlossen und dicht.</p>
<p>MDC-02 silwy Magnet-Trinkbecher 2er-Set 2 Magnet-Becher aus Kunststoff 2 Metall-Nano-Gel-Pads in verschiedenen Farben, für Camping-Geschirr besonders geeignet Gewicht: 410 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 31,21/Set ab 3 Sets 29,12/Set ab 5 Sets 27,04/Set</p>	<p>Silwy Magnet-Trinkbecher im 2er-Set aus Tritan™ Kunststoff. Kratzfest, unzerbrechlich und frei von Schadstoffen. Mit dem Metall-Nano-Gel-Pad erhalten die Becher einen festen Stand. In verschiedenen Farben erhältlich.</p>

<p>MDC-06 silwy Magnet-Trinkbecher 6er-Set 6 Magnet-Becher aus Kunststoff 6 Metall-Nano-Gel-Pads Multicolor Gewicht: 650 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 83,31/Set ab 3 Sets 78,10/Set ab 5 Sets 76,02/Set</p>	<p>6er-Set Magnet-Trinkbecher aus Tritan™-Kunststoff von silwy in den Farben blau, grün, rot, gelb, lila und grau, inkl. 6 silwy Metall-Nano-Gel-Pads schwarz. Super geeignet für Camping und Boots- und Segelausflüge.</p>
<p>MGG-01 silwy Magnet-Gewürzmühlen 2er-Set 2 Magnet-Gewürzmühlen 2 Metall-Nano-Gel-Pads Gewicht: 450 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 62,47/Set</p>	<p>Höhe: 13,5 cm Durchmesser: 4 cm Verpackungsmaße: 22,5 cm x 19 cm x 6 cm Füllmenge: 100 ml Made in: Deutschland Kategorie: Küchenzubehör</p>
<p>MGW-01 silwy Magnet-Kristallglas Weizenbier Magnetglas aus Kristallglas 1 Metall-Nano-Gel-Pad für Camping-Geschirr besonders geeignet Gewicht: 300 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 28,08/St.</p>	<p>Höhe: 25,5 cm Durchmesser: 8,5 cm Verpackungsmaße: 10 cm x 35 cm x 10 cm Füllmenge: 500 ml Made in: Deutschland Kategorie: Geschirr</p>
<p>MPG-01 silwy Magnet-Kunststoffgläser 2er-Set Wein clear 2 Magnetgläser aus Kunststoff 2 Metall-Nano-Gel-Pads für Camping-Geschirr besonders geeignet Gewicht: 690 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 52,05/Set ab 3 Sets 48,92/Set ab 5 Sets 46,84/Set</p>	<p>2er-set 200 ml silwy Magnet-Kunststoffglas für Weingenuss beim Camping. Durch den Magneten im Glasboden haften die Gläser auf den Metall-Nano-Gel-Pads und auf schrägen Oberflächen. Die Untersetzer sind abwaschbar und wiederverwendbar.</p>
<p>MPG-02 silwy Magnet-Kunststoffgläser 2er-Set Sekt clear 2 Magnetgläser aus Kunststoff 2 Metall-Nano-Gel-Pads für Camping-Geschirr besonders geeignet Gewicht: 570 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 52,05/Set ab 3 Sets 48,92/Set ab 5 Sets 46,84/Set</p>	<p>2er-Set 150 ml silwy Magnet-Kunststoffgläser Sekt für Camping und Segelausflüge. Durch den Magneten im Glasboden haften die Gläser auf den Metall-Nano-Gel-Pads und auf schrägen Oberflächen. Die Untersetzer sind abwaschbar und wiederverwendbar.</p>
<p>MPG-04 silwy Magnet-Kunststoffgläser 2er-Set Longdrink clear 2 Magnetgläser aus Kunststoff 2 Metall-Nano-Gel-Pads für Camping-Geschirr besonders geeignet Gewicht: 720 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 52,05/Set ab 3 Sets 48,92/Set ab 5 Sets 46,84/Set</p>	<p>2er-Set silwy Magnet-Kunststoffgläser für Longdrinks beim Camping, 300 ml, transparent. Durch den Magneten im Glasboden haften die Gläser auf den Metall-Nano-Gel-Pads, auf fast allen Oberflächen. Die Untersetzer sind abwaschbar und wiederverwendbar.</p>
<p>MPG-06 silwy Magnet-Kunststoffgläser 2er-Set Tumbler clear 2 Magnetgläser aus Kunststoff 2 Metall-Nano-Gel-Pads für Camping-Geschirr besonders geeignet Gewicht: 650 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 52,05/Set ab 3 Sets 48,92/Set ab 5 Sets 46,84/Set</p>	<p>2er-Set silwy Tumbler Magnet-Kunststoffgläser 250 ml, clear. Ideal für Camping- und Segelausflüge. Durch den Magneten im Glasboden haften die Gläser auf den Metall-Nano-Gel-Pads. Die Untersetzer sind abwaschbar und wiederverwendbar.</p>
<p>MPG-07 silwy Magnet-Kunststoffgläser 2er-Set Tumbler grey 2 Magnetgläser aus Kunststoff 2 Metall-Nano-Gel-Pads für Camping-Geschirr besonders geeignet Gewicht: 650 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 52,05/Set ab 3 Sets 48,92/Set ab 5 Sets 46,84/Set</p>	<p>2er-Set silwy Tumbler Magnet-Kunststoffgläser 250ml, grey. Ideal für Camping- und Segelausflüge. Durch den Magneten im Glasboden haften die Gläser auf den Metall-Nano-Gel-Pads. Die Untersetzer sind abwaschbar und wiederverwendbar.</p>
<p>MSH-01 silwy Magnet-Halter „Universal“ Halterung aus Silikon für Dosen und Flaschen 1 Magnet-Halter 1 Metall-Nano-Gel-Pad, schwarz Gewicht: 200 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 31,21/St.</p>	<p>Magnet-Halter „Universal“ von silwy für diverse Gefäßgrößen, für Kompatibilität mit silwy Magnetsystemen. Inkl. 1 silwy Metall-Nano-Gel-Pad.</p>

(Magnetisches) Autozubehör

M-89 Frontscheibenabdeckung 2-in-1 magnetisch Sonnenschutz & Frostschutz in einem zur magnetischen Befestigung am Auto Gewicht: 390 g	Preis in EUR 1 St. 15,62/St.	Diese Autoschutzfolie ist eine äußerst praktische Scheibenabdeckung im Sommer wie im Winter: Sie hält Ihr Auto im Sommer kühl und schützt es im Winter vor einer vereisten oder verschneiten Frontscheibe.
M-ALU-0304 Alunet Schattennetz 80 % S Sonnenschutznetz für Auto und Garten 3 x 4 m Gewicht: 1,4 kg	Preis in EUR 1 St. 126,08/St.	Aluminium-Gewebe mit UV-Schutzschicht. Reflektiert 80 % der Sonneneinstrahlung und schützt so vor Sonnenbrand und Hitze.
M-ALU-0305 Alunet Schattennetz 80 % M Sonnenschutznetz für Auto und Garten 3 x 5 m Gewicht: 1,8 kg	Preis in EUR 1 St. 159,32/St.	Aluminium-Gewebe mit UV-Schutzschicht. Reflektiert 80 % der Sonneneinstrahlung und schützt so vor Sonnenbrand und Hitze.
M-ALU-0306 Alunet Schattennetz 80 % L Sonnenschutznetz für Auto und Garten 3 x 6 m Gewicht: 2,2 kg	Preis in EUR 1 St. 192,77/St.	Aluminium-Gewebe mit UV-Schutzschicht. Reflektiert 80 % der Sonneneinstrahlung und schützt so vor Sonnenbrand und Hitze.
M-ALU-0406 Alunet Schattennetz 80 % XL Sonnenschutznetz für Auto und Garten 4 x 6 m Gewicht: 3 kg	Preis in EUR 1 St. 237,58/St.	Aluminium-Gewebe mit UV-Schutzschicht. Reflektiert 80 % der Sonneneinstrahlung und schützt so vor Sonnenbrand und Hitze.
M-42 Fanflosse Länderflagge magnetisch, hält ca. 15 kg Magnet-Flagge fürs Auto Gewicht: 120 g Haftkraft: ca. 15 kg	Preis in EUR 1 St. 12,49/St.	Zeigen Sie auch "on the road" mit der originellen magnetischen Fanflosse, für welches Land Ihr Fanherz schlägt.
M-58 Funfinne magnetisch, hält ca. 15 kg Fun-Artikel für Ihr Auto Gewicht: 120 g Haftkraft: ca. 15 kg	Preis in EUR 1 St. 15,58/St.	Sie möchten Ihr Auto optisch aufmotzen, z. B. mit einer Piratenflagge oder der Aufschrift „Just married“? Dann wählen Sie die originelle magnetische Funfinne!

Bergemagnete und Zubehör für erfolgreiches Magnetfischen

<p>BD-TR100-1 Bergemagnet 100 Bundle Bundle zum Magnetfischen mit 1x Bergemagnet 100, Haftkraft ca. 100 kg 1x Karabinerhaken 60 x 6 mm und 1x Polypropylen-Seil 7 mm x 15 m Gewicht: 790 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 46,84/Set</p>	<p>Bundle mit Seil, Karabinerhaken und Bergemagnet mit 100 kg Haftkraft, doppelseitig magnetisch. Mit dem Bundle zum Magnetfischen sind sie ideal ausgerüstet! Kein Spielzeug!</p>
<p>BD-TR200-1 Bergemagnet 200 Bundle Bundle zum Magnetfischen mit 1x Bergemagnet 200, Haftkraft ca. 200 kg 1x Schraubkarabiner 80 x 8 mm und 1x Polypropylen-Seil 9 mm x 15 m Gewicht: 1,5 kg/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 65,59/Set</p>	<p>Bundle mit Seil, Schraubkarabiner und Bergemagnet mit 200 kg Haftkraft, doppelseitig magnetisch. Mit dem Bundle zum Magnetfischen sind sie ideal ausgerüstet! Kein Spielzeug!</p>
<p>M-KH-120 Karabinerhaken klein 60 x 6 mm Feuerwehrkarabiner, verzinkt Tragkraft 120 kg Gewicht: 26 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,64/St. 5 St. 3,53/St. 10 St. 3,22/St.</p>	<p>Dieser kleine Karabinerhaken mit einer Tragkraft von 120 kg lässt sich vielseitig einsetzen. Die verzinkte Oberfläche wirkt rosthemmend, somit kann der Karabinerhaken im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden.</p>
<p>M-KH-230S Schraubkarabiner 80 x 8 mm Feuerwehrkarabiner, verzinkt Tragkraft 230 kg Gewicht: 60 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 6,24/St. 5 St. 5,62/St. 10 St. 4,68/St.</p>	<p>Robuster Karabiner mit Schraubverschluss und einer Tragkraft von 230 kg. Beim Magnetfischen ideal als Verbindungsstück zwischen Seil und Ringschraube / Ringmutter geeignet.</p>
<p>M-KH-450S Schraubkarabiner 120 x 11 mm Feuerwehrkarabiner, verzinkt Tragkraft 450 kg Gewicht: 190 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 11,45/St. 5 St. 10,41/St. 10 St. 9,37/St.</p>	<p>Massiver Schraubkarabiner mit einer Tragkraft von 450 kg. Der Sicherheitsverschluss sorgt dafür, dass sich der Karabiner nicht versehentlich öffnet.</p>
<p>M-MPB-1 Mehrzwecktasche 2-Wege Reißverschluss mit Befestigungsschlaufen Gewicht: 190 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 10,41/St.</p>	<p>Robuste Mehrzwecktasche mit 2-Wege-Reißverschluss. Wasserabweisende Innenseite und Ablauföse im Boden. Im Innern an beiden Längsseiten elastische Schlaufen. Außen Befestigungsschlaufen mit Druckknöpfen, MOLLE- kompatibel.</p>
<p>M-MPB-2 Fundtasche 14 cm Öffnung mit Befestigungsschlaufen Gewicht: 180 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 10,41/St.</p>	<p>Robuste Fundtasche für Outdoor-Aktivitäten. Große Innentasche mit Kordelzugverschluss, 2 Seitentaschen (eine aus Netzgewebe), eine Fronttasche mit Klettverschluss. 2 Befestigungsschlaufen mit Druckknöpfen, MOLLE-kompatibel.</p>
<p>M-ROPE-515 Polypropylen-Seil 5 mm x 15 m zum Magnetfischen kein Kletterseil! Gewicht: 140 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 5,20/St.</p>	<p>Dieses Polypropylen-Seil ist witterungsbeständig und strapazierfähig. Ideal zum Magnetfischen oder für Anwendungen in Haus & Garten oder beim Camping. Achtung: Nicht zum Klettern oder Heben von Lasten geeignet.</p>

<p>M-ROPE-560 Polypropylen-Seil 5 mm x 60 m zum Magnetfischen kein Kletterseil! Gewicht: 670 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 20,79/St.</p>	<p>Dieses Polypropylen-Seil ist witterungsbeständig und strapazierfähig. Ideal zum Magnetfischen oder für Anwendungen in Haus & Garten oder beim Camping. Achtung: Nicht zum Klettern oder Heben von Lasten geeignet.</p>
<p>M-ROPE-715 Polypropylen-Seil 7 mm x 15 m zum Magnetfischen kein Kletterseil! Gewicht: 250 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 10,41/St.</p>	<p>Dieses Polypropylen-Seil ist witterungsbeständig und strapazierfähig. Ideal zum Magnetfischen oder für Anwendungen in Haus & Garten oder beim Camping. Achtung: Nicht zum Klettern oder Heben von Lasten geeignet.</p>
<p>M-ROPE-760 Polypropylen-Seil 7 mm x 60 m zum Magnetfischen kein Kletterseil! Gewicht: 1,1 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 41,64/St.</p>	<p>Dieses Polypropylen-Seil ist witterungsbeständig und strapazierfähig. Ideal zum Magnetfischen oder für Anwendungen in Haus & Garten oder beim Camping. Achtung: Nicht zum Klettern oder Heben von Lasten geeignet.</p>
<p>M-ROPE-915 Polypropylen-Seil 9 mm x 15 m zum Magnetfischen kein Kletterseil! Gewicht: 360 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 15,62/St.</p>	<p>Dieses Polypropylen-Seil ist witterungsbeständig und strapazierfähig. Ideal zum Magnetfischen oder für Anwendungen in Haus & Garten oder beim Camping. Achtung: Nicht zum Klettern oder Heben von Lasten geeignet.</p>
<p>M-ROPE-960 Polypropylen-Seil 9 mm x 60 m zum Magnetfischen kein Kletterseil! Gewicht: 1,6 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 62,48/St.</p>	<p>Dieses Polypropylen-Seil ist witterungsbeständig und strapazierfähig. Ideal zum Magnetfischen oder für Anwendungen in Haus & Garten oder beim Camping. Achtung: Nicht zum Klettern oder Heben von Lasten geeignet.</p>
<p>M-TH-TR100 Bergemagnet 100 zum Magnetfischen, doppelseitig magnetisch 2x M8 Gewinde inkl. passender Ringschraube Haftkraft ca. 100 kg Gewicht: 480 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 36,32/St. ab 3 St. 32,00/St. ab 10 St. 28,13/St.</p>	<p>Doppelseitig magnetischer Bergemagnet. Sowohl die Unterseite als auch die Oberseite verfügt dank dem Stahl-Mantel über eine Haftkraft von 100 kg. Lieferumfang: Bergemagnet und M8 Ringschraube. Kein Spielzeug!</p>
<p>M-TH-TR200 Bergemagnet 200 zum Magnetfischen, doppelseitig magnetisch 2x M10 Gewinde inkl. passender Ringschraube Haftkraft ca. 200 kg Gewicht: 1,1 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 49,68/St. ab 3 St. 43,90/St. ab 10 St. 38,73/St.</p>	<p>Doppelseitig magnetischer Bergemagnet. Sowohl die Unterseite als auch die Oberseite verfügt dank dem Stahl-Mantel über eine Haftkraft von 200 kg. Lieferumfang: Bergemagnet und M10 Ringschraube. Kein Spielzeug!</p>
<p>M-TH-D30 Schatzsucher-Magnet David 30, hält ca. 30 kg Bergemagnet zum Magnetfischen mit 15 m Nylonseil Gewicht: 300 g Haftkraft: ca. 30 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 37,50/St.</p>	<p>Bergemagnet David 30 mit 30 kg Haftkraft, inkl. 15 m langem Nylonseil. Ideal für Einsteiger geeignet, um erste Erfahrungen beim Magnetfischen zu sammeln.</p>
<p>M-TH-D45 Schatzsucher-Magnet David 45, hält ca. 45 kg Bergemagnet zum Magnetfischen mit Aufhängeöse und 15 m Nylonseil Gewicht: 680 g Haftkraft: ca. 45 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 52,09/St.</p>	<p>Der Bergemagnet David 45 ist mit seinen 45 kg Haftkraft ideal für Einsteiger geeignet. Geliefert wird er mit einem 15 m langen Nylonseil, welches am Magneten befestigt wird. Auch eine Ringschraube M8 ist im Lieferumfang dabei.</p>

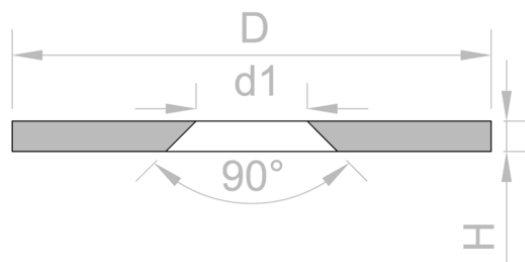
Ferrobänder & Metallbänder

<p>FT-1005 Ferrobänder selbstklebend 5 m x 10 mm selbstklebender Haftgrund für Magnete Rollen à 5 m Gewicht: 180 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,99/St. ab 3 St. 4,27/St. ab 10 St. 3,63/St. ab 20 St. 3,32/St. ab 40 St. 3,04/St.</p>	<p>Bei Ferrobänder handelt es sich um dünnes Kunststoffband, welches Eisenpartikel enthält. Große Topfmagnete und Neodym-Magnete sind aufgrund ihres hohen Gewichts nicht für die Verwendung an Ferrotapes geeignet.</p>
<p>FT-1025 Ferrobänder selbstklebend 25 m x 10 mm selbstklebender Haftgrund für Magnete Rollen à 25 m Gewicht: 910 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 19,56/St. ab 3 St. 16,85/St. ab 10 St. 14,42/St. ab 20 St. 13,24/St.</p>	<p>Selbstklebendes Ferrobänder ist ein idealer Untergrund für Magnete. Sie können das Ferrobänder mit einer Haushaltsschere oder einem Cutter leicht auf die gewünschte Länge zuschneiden.</p>
<p>FT-2005 Ferrobänder selbstklebend 5 m x 20 mm selbstklebender Haftgrund für Magnete Rollen à 5 m Gewicht: 370 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 8,99/St. ab 3 St. 7,69/St. ab 10 St. 6,52/St. ab 20 St. 5,95/St. ab 40 St. 5,45/St.</p>	<p>Mit selbstklebendem Ferrobänder bringen Sie mehr Ordnung in Ihren Alltag. Das flexible Band ermöglicht es Ihnen im Nu einen geeigneten Untergrund für Magnete zu schaffen</p>
<p>FT-2025 Ferrobänder selbstklebend 25 m x 20 mm selbstklebender Haftgrund für Magnete Rollen à 25 m Gewicht: 1,8 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 35,00/St. ab 3 St. 30,14/St. ab 10 St. 25,79/St.</p>	<p>Die Befestigung von Ferrobänder ist denkbar einfach: Schutzfolie von der selbstklebenden Rückseite abziehen und das Ferrobänder gut an die gewünschte Oberfläche andrücken. Kein Bohren nötig.</p>
<p>ML-SB1 Metallband „Story Box“ mit Magneten selbstklebend inkl. 4 Dekomagnete in verschiedenen Ausführungen Gewicht: 100 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 15,94/St.</p>	<p>Mit dem Metallband „Story Box“ schaffen Sie auf glatten Wänden einen Haftgrund für Magnete. Durch vier Dekomagnete in Enten-, Planeten- oder Ziegen-Form haften Ihre Nachrichten, Postkarten oder Bilder zuverlässig.</p>

Metallscheiben & Metallplättchen zum Anschrauben

Dies sind keine Magnete! Diese Metallscheiben und Metallplättchen sind als Gegenstück zu unseren Magneten, z. B. Hakenmagneten oder Quadermagneten mit Bohrung, geeignet.

Sie können mit einer Senkkopfschraube unkompliziert an nicht magnetische Oberflächen angeschraubt werden.



© supermagnete.com

<p>MSD-17 Metallscheiben mit Rand und Senkbohrung M3 Innendurchmesser 17 mm als Gegenstück zu Magneten, keine Magnete! Gewicht: 4 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 1,36/St.</p> <p>ab 40 St. 1,18/St.</p> <p>ab 80 St. 1,10/St.</p> <p>ab 160 St. 1,03/St.</p>	<p>Diese Metallscheiben mit Rand und Senklochbohrung sind ideal als Haftgründe für unsere Topfmagnete oder Magnethaken geeignet.</p>
<p>MSD-21 Metallscheiben mit Rand und Senkbohrung M3 Innendurchmesser 21 mm als Gegenstück zu Magneten, keine Magnete! Gewicht: 5,5 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 1,46/St.</p> <p>ab 40 St. 1,26/St.</p> <p>ab 80 St. 1,18/St.</p> <p>ab 160 St. 1,11/St.</p>	<p>Diese Metallscheiben mit Rand und Senklochbohrung sind ideal als Haftgründe für unsere Topfmagnete oder Magnethaken geeignet.</p>
<p>MSD-26 Metallscheiben mit Rand und Senkbohrung M4 Innendurchmesser 26 mm als Gegenstück zu Magneten, keine Magnete! Gewicht: 13 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 1,50/St.</p> <p>ab 40 St. 1,33/St.</p> <p>ab 80 St. 1,25/St.</p> <p>ab 160 St. 1,19/St.</p>	<p>Diese Metallscheiben mit Rand und Senklochbohrung sind ideal als Haftgründe für unsere Topfmagnete oder Magnethaken geeignet.</p>
<p>MSD-33 Metallscheiben mit Rand und Senkbohrung M4 Innendurchmesser 33 mm als Gegenstück zu Magneten, keine Magnete! Gewicht: 19 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 1,64/St.</p> <p>ab 40 St. 1,44/St.</p> <p>ab 80 St. 1,36/St.</p> <p>ab 160 St. 1,29/St.</p>	<p>Diese Metallscheiben mit Rand und Senklochbohrung sind ideal als Haftgründe für unsere Topfmagnete oder Magnethaken geeignet.</p>
<p>MD-12 Metallscheiben mit Senkbohrung Ø 12 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 0,5 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,22/St.</p> <p>ab 40 St. 0,19/St.</p> <p>ab 80 St. 0,18/St.</p> <p>ab 160 St. 0,16/St.</p>	<p>Durchmesser D: 12 mm Höhe H: 1,5 mm Bohrung d1: 5,5 mm Bohrung d2: 8,5 mm Toleranz: +/- 0,1 mm Beschichtung: Nickel (Ni)</p>
<p>MD-15 Metallscheiben mit Senkbohrung Ø 15 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 1,2 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,26/St.</p> <p>ab 40 St. 0,23/St.</p> <p>ab 80 St. 0,21/St.</p> <p>ab 160 St. 0,20/St.</p>	<p>Durchmesser D: 15 mm Höhe H: 1,5 mm Bohrung d1: 5,5 mm Bohrung d2: 8,5 mm Toleranz: +/- 0,1 mm Beschichtung: Nickel (Ni)</p>

<p>MD-18 Metallscheiben mit Senkbohrung Ø 18 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 2,5 g</p>	<p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,26/St.</p> <p>40 St. 0,23/St.</p> <p>80 St. 0,21/St.</p> <p>160 St. 0,20/St.</p>	<p>Durchmesser D: 18 mm Höhe H: 1,5 mm Bohrung d1: 5,5 mm Bohrung d2: 8,5 mm Toleranz: +/- 0,1 mm Beschichtung: Nickel (Ni)</p>
<p>MD-23 Metallscheiben mit Senkbohrung Ø 23 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 4 g</p>	<p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,36/St.</p> <p>40 St. 0,31/St.</p> <p>80 St. 0,29/St.</p> <p>160 St. 0,27/St.</p>	<p>Durchmesser D: 23 mm Höhe H: 1,5 mm Bohrung d1: 5,5 mm Bohrung d2: 8,5 mm Toleranz: +/- 0,1 mm Beschichtung: Nickel (Ni)</p>
<p>MD-27 Metallscheiben mit Senkbohrung Ø 27 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 12 g</p>	<p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,44/St.</p> <p>40 St. 0,39/St.</p> <p>80 St. 0,36/St.</p> <p>160 St. 0,34/St.</p>	<p>Durchmesser D: 27 mm Höhe H: 3 mm Bohrung d1: 5,7 mm Bohrung d2: 11,7 mm Toleranz: +/- 0,1 mm Beschichtung: Nickel (Ni)</p>
<p>MD-34 Metallscheiben mit Senkbohrung Ø 34 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 19 g</p>	<p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,55/St.</p> <p>15 St. 0,51/St.</p> <p>40 St. 0,47/St.</p> <p>80 St. 0,44/St.</p>	<p>Durchmesser D: 34 mm Höhe H: 3 mm Bohrung d1: 5,7 mm Bohrung d2: 11,7 mm Toleranz: +/- 0,1 mm Beschichtung: Nickel (Ni)</p>
<p>MD-42 Metallscheiben mit Senkbohrung Ø 42 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 31 g</p>	<p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,68/St.</p> <p>15 St. 0,63/St.</p> <p>40 St. 0,58/St.</p> <p>80 St. 0,56/St.</p>	<p>Durchmesser D: 42 mm Höhe H: 3 mm Bohrung d1: 5,7 mm Bohrung d2: 11,7 mm Toleranz: +/- 0,1 mm Beschichtung: Nickel (Ni)</p>
<p>MD-50 Metallscheiben mit Senkbohrung Ø 50 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 44 g</p>	<p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,76/St.</p> <p>15 St. 0,70/St.</p> <p>40 St. 0,66/St.</p> <p>80 St. 0,64/St.</p>	<p>Durchmesser D: 50 mm Höhe H: 3 mm Bohrung d1: 5,7 mm Bohrung d2: 11,7 mm Toleranz: +/- 0,1 mm Beschichtung: Nickel (Ni)</p>
<p>MD-52 Metallscheiben mit Senkbohrung Ø 52 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 49 g</p>	<p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,86/St.</p> <p>15 St. 0,80/St.</p> <p>40 St. 0,75/St.</p> <p>80 St. 0,72/St.</p>	<p>Durchmesser D: 52 mm Höhe H: 3 mm Bohrung d1: 5,7 mm Bohrung d2: 11,7 mm Toleranz: +/- 0,1 mm Beschichtung: Nickel (Ni)</p>
<p>MD-62 Metallscheiben mit Senkbohrung Ø 62 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 69 g</p>	<p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,32/St.</p> <p>15 St. 1,19/St.</p> <p>40 St. 1,10/St.</p> <p>80 St. 1,04/St.</p>	<p>Durchmesser D: 62 mm Höhe H: 3 mm Bohrung d1: 5,7 mm Bohrung d2: 11,7 mm Toleranz: +/- 0,1 mm Beschichtung: Nickel (Ni)</p>
<p>MD-65 Metallscheiben mit Senkbohrung Ø 65 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 76 g</p>	<p>ab</p> <p>ab</p> <p>ab</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,38/St.</p> <p>15 St. 1,26/St.</p> <p>40 St. 1,16/St.</p> <p>80 St. 1,10/St.</p>	<p>Durchmesser D: 65 mm Höhe H: 3 mm Bohrung d1: 5,7 mm Bohrung d2: 11,7 mm Toleranz: +/- 0,1 mm Beschichtung: Nickel (Ni)</p>

<p>MC-12-12-03 Metallplättchen mit Senkbohrung 12 x 12 x 3 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 2 g</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,27/St. ab 40 St. 0,25/St. ab 80 St. 0,24/St. ab 160 St. 0,23/St.</p>	<p>Diese Metallplättchen sind die idealen Haftgründe für Quadmagnete mit Bohrung und Senkung. Sie können mit einer Senkkopfschraube unkompliziert an nicht magnetische Oberflächen angeschraubt werden.</p>
<p>MC-15-15-03 Metallplättchen mit Senkbohrung 15 x 15 x 3 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 3,9 g</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,30/St. ab 40 St. 0,26/St. ab 80 St. 0,24/St. ab 160 St. 0,23/St.</p>	<p>Diese Metallplättchen sind die idealen Haftgründe für Quadmagnete mit Bohrung und Senkung. Sie können mit einer Senkkopfschraube unkompliziert an nicht magnetische Oberflächen angeschraubt werden.</p>
<p>MC-100-20-03 Metallplättchen mit zwei Senkbohrungen 100 x 20 x 3 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 43 g</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 1,33/St. ab 40 St. 1,18/St. ab 80 St. 1,12/St. ab 160 St. 1,06/St.</p>	<p>Diese Metallplättchen sind die idealen Haftgründe für Quadmagnete mit Bohrung und Senkung. Sie können mit einer Senkkopfschraube unkompliziert an nicht magnetische Oberflächen angeschraubt werden.</p>
<p>MC-120-20-03 Metallplättchen mit zwei Senkbohrungen 120 x 20 x 3 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 53 g</p>	<p>Preis in EUR 5 St. 1,52/St. ab 15 St. 1,39/St. ab 40 St. 1,30/St. ab 80 St. 1,24/St.</p>	<p>Diese Metallplättchen sind die idealen Haftgründe für Quadmagnete mit Bohrung und Senkung. Sie können mit einer Senkkopfschraube unkompliziert an nicht magnetische Oberflächen angeschraubt werden.</p>
<p>MC-20-12-03 Metallplättchen mit Senkbohrung 20 x 12 x 3 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 4 g</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,40/St. ab 40 St. 0,35/St. ab 80 St. 0,33/St. ab 160 St. 0,31/St.</p>	<p>Diese Metallplättchen sind die idealen Haftgründe für Quadmagnete mit Bohrung und Senkung. Sie können mit einer Senkkopfschraube unkompliziert an nicht magnetische Oberflächen angeschraubt werden.</p>
<p>MC-20-20-03 Metallplättchen mit Senkbohrung 20 x 20 x 3 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 8 g</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,44/St. ab 40 St. 0,39/St. ab 80 St. 0,37/St. ab 160 St. 0,36/St.</p>	<p>Diese Metallplättchen sind die idealen Haftgründe für Quadmagnete mit Bohrung und Senkung. Sie können mit einer Senkkopfschraube unkompliziert an nicht magnetische Oberflächen angeschraubt werden.</p>
<p>MC-25-13-03 Metallplättchen mit Senkbohrung 25 x 13 x 3 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 6 g</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,40/St. ab 40 St. 0,36/St. ab 80 St. 0,34/St. ab 160 St. 0,33/St.</p>	<p>Diese Metallplättchen sind die idealen Haftgründe für Quadmagnete mit Bohrung und Senkung. Sie können mit einer Senkkopfschraube unkompliziert an nicht magnetische Oberflächen angeschraubt werden.</p>
<p>MC-30-12-03 Metallplättchen mit Senkbohrung 30 x 12 x 3 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 7 g</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 0,44/St. ab 40 St. 0,39/St. ab 80 St. 0,37/St. ab 160 St. 0,35/St.</p>	<p>Diese Metallplättchen sind die idealen Haftgründe für Quadmagnete mit Bohrung und Senkung. Sie können mit einer Senkkopfschraube unkompliziert an nicht magnetische Oberflächen angeschraubt werden.</p>
<p>MC-40-20-03 Metallplättchen mit zwei Senkbohrungen 40 x 20 x 3 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 16 g</p>	<p>Preis in EUR 5 St. 0,53/St. ab 15 St. 0,48/St. ab 40 St. 0,45/St. ab 80 St. 0,42/St.</p>	<p>Diese Metallplättchen sind die idealen Haftgründe für Quadmagnete mit Bohrung und Senkung. Sie können mit zwei Senkkopfschrauben unkompliziert an nicht magnetische Oberflächen angeschraubt werden.</p>

MC-40-40-03 Metallplättchen mit zwei Senkbohrungen 40 x 40 x 3 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 35 g		Preis in EUR	Diese Metallplättchen sind die idealen Haftgründe für Quadmagnete mit Bohrung und Senkung. Sie können mit zwei Senkkopfschrauben unkompliziert an nicht magnetische Oberflächen angeschraubt werden.
	ab	5 St. 0,58/St.	
	ab	15 St. 0,53/St.	
	ab	40 St. 0,49/St.	
	ab	80 St. 0,47/St.	
MC-60-20-03 Metallplättchen mit zwei Senkbohrungen 60 x 20 x 3 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 25 g		Preis in EUR	Diese Metallplättchen sind die idealen Haftgründe für Quadmagnete mit Bohrung und Senkung. Sie können mit zwei Senkkopfschrauben unkompliziert an nicht magnetische Oberflächen angeschraubt werden.
	ab	5 St. 0,93/St.	
	ab	15 St. 0,84/St.	
	ab	40 St. 0,77/St.	
	ab	80 St. 0,73/St.	
MC-80-20-03 Metallplättchen mit zwei Senkbohrungen 80 x 20 x 3 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 35 g		Preis in EUR	Diese Metallplättchen sind die idealen Haftgründe für Quadmagnete mit Bohrung und Senkung. Sie können mit zwei Senkkopfschrauben unkompliziert an nicht magnetische Oberflächen angeschraubt werden.
	ab	5 St. 1,24/St.	
	ab	15 St. 1,17/St.	
	ab	40 St. 1,12/St.	
	ab	80 St. 1,09/St.	

Selbstklebende Metallscheiben: Ideale Gegenstücke für Magnete

Diese Metallscheiben sind als Gegenstück zu unseren Magneten, z. B. Scheiben- oder Hakenmagneten, geeignet. Dank der selbstklebenden Rückseite können sie unkompliziert auf glatte Oberflächen geklebt werden.

<p>PAS-10 Metallscheiben selbstklebend Ø 10 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 1,2 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,29/St. ab 40 St. 0,25/St. ab 80 St. 0,24/St. ab 160 St. 0,22/St.</p>	<p>Durchmesser D: 10 mm Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Haftgrund Höhe H: 2 mm Stahl: Q235 (China) Beschichtung: Zink (Zn)</p>
<p>PAS-10-W Metallscheiben selbstklebend weiß Ø 10 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 1,3 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,37/St. ab 40 St. 0,33/St. ab 80 St. 0,31/St. ab 160 St. 0,30/St.</p>	<p>Durchmesser D: 10,3 mm Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Haftgrund Höhe H: 2,3 mm Stahl: Q235 (China) Beschichtung: Zink (Zn), weiß spritzlackiert</p>
<p>PAS-13 Metallscheiben selbstklebend Ø 13 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 2,1 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,30/St. ab 40 St. 0,27/St. ab 80 St. 0,25/St. ab 160 St. 0,24/St.</p>	<p>Durchmesser D: 13 mm Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Haftgrund Höhe H: 2 mm Stahl: Q235 (China) Beschichtung: Zink (Zn)</p>
<p>PAS-13-W Metallscheiben selbstklebend weiß Ø 13 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 2,2 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,34/St. ab 40 St. 0,30/St. ab 80 St. 0,29/St. ab 160 St. 0,27/St.</p>	<p>Durchmesser D: 13,3 mm Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Haftgrund Höhe H: 2,3 mm Stahl: Q235 (China) Beschichtung: Zink (Zn), weiß spritzlackiert</p>
<p>PAS-16 Metallscheiben selbstklebend Ø 16 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 3,2 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,33/St. ab 40 St. 0,29/St. ab 80 St. 0,28/St. ab 160 St. 0,26/St.</p>	<p>Durchmesser D: 16 mm Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Haftgrund Höhe H: 2 mm Stahl: Q235 (China) Beschichtung: Zink (Zn)</p>
<p>PAS-16-W Metallscheiben selbstklebend weiß Ø 16 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 3,3 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,38/St. ab 40 St. 0,35/St. ab 80 St. 0,33/St. ab 160 St. 0,32/St.</p>	<p>Durchmesser D: 16,3 mm Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Haftgrund Höhe H: 2,3 mm Stahl: Q235 (China) Beschichtung: Zink (Zn), weiß spritzlackiert</p>
<p>PAS-20 Metallscheiben selbstklebend Ø 20 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 5 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,34/St. ab 40 St. 0,30/St. ab 80 St. 0,28/St. ab 160 St. 0,26/St.</p>	<p>Durchmesser D: 20 mm Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Haftgrund Höhe H: 2 mm Stahl: Q235 (China) Beschichtung: Zink (Zn)</p>
<p>PAS-20-W Metallscheiben selbstklebend weiß Ø 20 mm als Gegenstück zu Magneten keine Magnete! Gewicht: 5,1 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,39/St. ab 40 St. 0,36/St. ab 80 St. 0,34/St. ab 160 St. 0,33/St.</p>	<p>Durchmesser D: 20,3 mm Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Haftgrund Höhe H: 2,3 mm Stahl: Q235 (China) Beschichtung: Zink (Zn), weiß spritzlackiert</p>

FO-9

Edelstahlscheiben
selbstklebend
selbstklebender Haftgrund
für Magnete
10er-Set
Gewicht: 2 g/Set

Preis in EUR

	1 Set	5,47/Set
ab	3 Sets	4,90/Set
ab	10 Sets	4,37/Set
ab	20 Sets	4,10/Set
ab	40 Sets	3,86/Set

Die kleinste Magnetwand der Welt!

10 Scheiben aus Edelstahl, Durchmesser 15 mm, Höhe
0,4 mm, mit Selbstklebefolie auf der Rückseite. Magnete
sind in der Lieferung nicht inbegriffen.

Kabelbinder

<p>CAT-01 Kunststoff-Kabelbinder 200 x 5,00 mm verriegelnder Verschluss 20 Stück/VE in verschiedenen Farben Gewicht: 20 g/VE</p>	<p>Preis in EUR 1 VE 3,13/VE</p>	<p>Die praktischen Kabelbinder eignen sich nicht nur zum Bündeln oder Sichern von Kabeln und Leitungen. Auch im Haushalt, der Werkstatt oder im Camper können Sie Kabelbinder auf vielfältige Arten einsetzen.</p>
<p>CAT-02 Kunststoff-Kabelbinder 400 x 5,00 mm verriegelnder Verschluss 20 Stück/VE in verschiedenen Farben Gewicht: 46 g/VE</p>	<p>Preis in EUR 1 VE 6,25/VE</p>	<p>Bye Bye Kabelsalat! Mit diesen Standard-Kabelbindern in Schwarz oder Weiß sorgen Sie für Ordnung.</p>
<p>CAT-05 Gummi-Kabelbinder „T-Fix“ 6 cm wiederverwendbar 50 Stück/VE schwarz Gewicht: 130 g/VE</p>	<p>Preis in EUR 1 VE 12,02/VE</p>	<p>Gummi-Kabelbinder sind besonders beliebt für die temporäre Befestigung von Kabelbündeln, z. B. an Bühnenkonstruktionen oder Messeständen. Auch andere Kleinteile können Sie damit schnell fixieren.</p>
<p>CAT-06 Gummi-Kabelbinder „T-Fix“ 16 cm wiederverwendbar 50 Stück/VE schwarz Gewicht: 250 g/VE</p>	<p>Preis in EUR 1 VE 21,36/VE</p>	<p>Die Vorteile der Gummi-Kabelbinder „T-Fix“: strapazierfähig, wiederverwendbar, einfach und flexible Anwendung, keine Klebspuren auf Kabeln.</p>
<p>CAT-07 Edelstahl-Kabelbinder 260 x 4,60 mm Kugelverschluss Gewicht: 3,5 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 0,49/St.</p>	<p>Die breiten Kabelbinder Edelstahl halten mit ihrer Länge von 26 cm auch Rohre und größere Leitungen zusammen. Resistent gegen äußerliche Umwelteinflüsse, wie Hitze, Kälte, Chemikalien und UV-Strahlung.</p>
<p>CAT-08 Edelstahl-Kabelbinder 680 x 7,90 mm Kugelverschluss Gewicht: 12 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 0,76/St.</p>	<p>Die breiten Edelstahl-Kabelbinder halten mit ihrer Länge von 68 cm auch größere Rohre und Aggregate zusammen. Resistent gegen äußerliche Umwelteinflüsse, wie Hitze, Kälte, Chemikalien und UV-Strahlung.</p>
<p>CAT-09 Kunststoff-Kabelbinder 280 x 4,80 mm verriegelnder Verschluss 100 Stück in verschiedenen Farben Gewicht: 190 g/VE</p>	<p>Preis in EUR 1 VE 9,94/VE</p>	<p>Bye Bye Kabelsalat! Mit diesen 28 cm langen Standard-Kabelbindern in Schwarz oder Natur sorgen Sie für Ordnung.</p>
<p>CAT-11 Kunststoff-Kabelbinder 540 x 7,60 mm verriegelnder Verschluss 100 Stück in verschiedenen Farben Gewicht: 700 g/VE</p>	<p>Preis in EUR 1 VE 23,74/VE</p>	<p>Bye Bye Kabelsalat! Mit diesen 54 cm langen Standard-Kabelbindern in Schwarz oder Natur sorgen Sie für Ordnung.</p>

<p>CAT-12 Mowein-Blitzbinder 7 cm Gummi-Kabelbinder „T-Fix“, wiederverwendbar 50 Stück/VE schwarz Gewicht: 150 g/VE</p>	<p>Preis in EUR 1 VE 13,19/VE ab 3 VE 14,25/VE ab 10 VE 15,21/VE</p>	<p>Gummi-Kabelbinder sind besonders beliebt für die temporäre Befestigung von Kabelbündeln, z. B. an Bühnenkonstruktionen oder Messeständen. Auch Kleinteile, Reben und andere Pflanzen können Sie damit schnell fixieren.</p>
<p>CAT-13 Kunststoff-Kabelbinder 200 x 4,6 mm aus Polyamid 6.6 100 Stück/VE in verschiedenen Farben Gewicht: 130 g/VE</p>	<p>Preis in EUR 1 VE 4,59/VE</p>	<p>Länge: 200 mm Breite: 4,6 mm Min. Bündeldurchmesser: 2 mm Max. Bündeldurchmesser: 54 mm Material: PA6,6 Kategorie: Kabelbinder</p>
<p>CAT-14 Kunststoff-Kabelbinder 360 x 4,8 mm aus Polyamid 6.6 100 Stück/VE in verschiedenen Farben Gewicht: 260 g/VE</p>	<p>Preis in EUR 1 VE 7,94/VE</p>	<p>Länge: 360 mm Breite: 4,8 mm Dicke: 1 mm Bündeldurchmesser: 156 mm Material: PA6,6 Kategorie: Kabelbinder</p>
<p>CAT-15 Klett-Kabelbinder mit Schlaufe, 200 x 13 mm, schwarz wiederverwendbar aus Polyamid 6.6 100 Stück/VE Gewicht: 130 g/VE</p>	<p>Preis in EUR 1 VE 38,48/VE</p>	<p>Länge: 200 mm Breite: 13 mm Min. Bündeldurchmesser: 30 mm Max. Bündeldurchmesser: 50 mm Farbe: Schwarz Kategorie: Kabelbinder</p>
<p>CAT-16 Klett-Kabelbinder mit Schnalle, 600 x 30 mm, schwarz wiederverwendbar aus Polyamid 6.6 100 Stück/VE Gewicht: 860 g/VE</p>	<p>Preis in EUR 1 VE 81,38/VE</p>	<p>Länge: 600 mm Breite: 30 mm Min. Bündeldurchmesser: 90 mm Max. Bündeldurchmesser: 170 mm Farbe: Schwarz Kategorie: Kabelbinder</p>
<p>CAT-17 Klettbandrolle, 3 m x 20 mm, schwarz doppelseitiges Klettband wiederverwendbar aus Polyamid 6.6 Gewicht: 31 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 4,92/St.</p>	<p>Länge: 3000 mm Breite: 20 mm Farbe: Schwarz Werkstoff: Nylon Kategorie: Kabelbinder Ausführung: Aus Klett</p>
<p>CAT-18 Mowein-Blitzbinder 11 cm Gummi-Kabelbinder „T-Fix“, wiederverwendbar 40 Stück/VE schwarz Gewicht: 220 g/VE</p>	<p>Preis in EUR 1 VE 19,14/VE ab 3 VE 17,04/VE ab 10 VE 15,15/VE</p>	<p>Gummi-Kabelbinder sind besonders beliebt für die temporäre Befestigung von Kabelbündeln, z. B. an Bühnenkonstruktionen oder Messeständen. Auch Kleinteile, Reben und andere Pflanzen können Sie damit schnell fixieren.</p>
<p>CAT-19 Mowein-Blitzbinder 21 cm Gummi-Kabelbinder „T-Fix“ wiederverwendbar, 20 Stück/VE schwarz Gewicht: 180 g/VE</p>	<p>Preis in EUR 1 VE 19,98/VE ab 3 VE 17,79/VE ab 10 VE 15,83/VE</p>	<p>Die Gummi-Kabelbinder 21 cm sind besonders beliebt für die temporäre Befestigung von Pflanzen und Kabelbündeln, z. B. beim Bühnen- oder Messebau. Auch andere Kleinteile können Sie mit den Mowein-Blitzbindern schnell fixieren.</p>
<p>CAT-20 Mowein-Blitzbinder 6 cm Gummi-Kabelbinder „T-Fix“ wiederverwendbar, 50 Stück/VE schwarz Gewicht: 140 g/VE</p>	<p>Preis in EUR 1 VE 12,02/VE ab 3 VE 10,55/VE ab 10 VE 9,22/VE</p>	<p>Die Gummi-Kabelbinder 6 cm sind besonders beliebt für die temporäre Befestigung von Pflanzen oder Kabelbündeln, z. B. beim Bühnen- oder Messebau. Auch andere Kleinteile können Sie mit den Mowein-Blitzbindern schnell fixieren.</p>

CAT-21

Mowein-Blitzbinder 16 cm
Gummi-Kabelbinder „T-Fix“,
wiederverwendbar
30 Stück/VE
schwarz
Gewicht: 180 g/VE

	Preis in EUR
ab 1 VE	18,99/VE
ab 3 VE	16,65/VE
ab 10 VE	14,57/VE

Gummi-Kabelbinder sind besonders beliebt für die temporäre Befestigung von Kabelbündeln, z. B. an Bühnenkonstruktionen oder Messeständen. Auch Kleinteile, Reben und andere Pflanzen können Sie damit schnell fixieren.

Schraubhaken & Schraubösen

STE-4.3 Schraubösen 4,3 mm Innendurchmesser Stahl, vernickelt Gewinde M3 Gewicht: 1,3 g	Preis in EUR 10 St. 0,18/St.	Diese praktischen, kleinen Schraubösen mit 4,3 mm Innendurchmesser lassen sich in jedes beliebige Produkt mit M3-Gewinde eindrehen.
STH-4 Schraubhaken 4 mm Innendurchmesser Stahl, vernickelt Gewinde M3 Gewicht: 2 g	Preis in EUR 10 St. 0,17/St.	Diese praktischen, kleinen Schraubhaken mit 4 mm Innendurchmesser lassen sich in jedes beliebige Produkt mit M3-Gewinde eindrehen.
STH-5.5 Schraubhaken 5,5 mm Innendurchmesser Stahl, vernickelt Gewinde M4 Gewicht: 3 g	Preis in EUR 10 St. 0,25/St.	Diese praktischen, kleinen Schraubhaken mit 5 mm Innendurchmesser lassen sich in jedes beliebige Produkt mit M4-Gewinde eindrehen.
LHK-4 L-Haken 4 mm Durchmesser Stahl, vernickelt Gewinde M4 Gewicht: 2,4 g	Preis in EUR 10 St. 0,57/St.	Diese praktischen L-Haken lassen sich in jedes beliebige Produkt mit M4-Gewinde eindrehen. Ideal zur Verwendung als Aufhängemöglichkeit an der Wand (in Scherrichtung) für Bilder und Dekoration.
LHK-5 L-Haken 5 mm Durchmesser Stahl, vernickelt Gewinde M5 Gewicht: 4 g	Preis in EUR 10 St. 0,69/St.	Diese praktischen L-Haken lassen sich in jedes beliebige Produkt mit M5-Gewinde eindrehen. Ideal zur Verwendung als Aufhängemöglichkeit an der Wand (in Scherrichtung) für Bilder und Dekoration.
LHK-6 L-Haken 6 mm Durchmesser Stahl, vernickelt Gewinde M6 Gewicht: 5 g	Preis in EUR 10 St. 0,80/St.	Diese praktischen L-Haken lassen sich in jedes beliebige Produkt mit M6-Gewinde eindrehen. Ideal zur Verwendung als Aufhängemöglichkeit an der Wand (in Scherrichtung) für Bilder und Dekoration.
LHK-8 L-Haken 7,5 mm Durchmesser Stahl, vernickelt Gewinde M8 Gewicht: 10 g	Preis in EUR 10 St. 0,92/St.	Diese praktischen L-Haken lassen sich in jedes beliebige Produkt mit M8-Gewinde eindrehen. Ideal zur Verwendung als Aufhängemöglichkeit an der Wand (in Scherrichtung) für Bilder und Dekoration.
STH-14 Schraubhaken 14 mm Innendurchmesser Stahl, vernickelt Gewinde M5 Gewicht: 8 g	Preis in EUR 10 St. 0,40/St.	Diese praktischen Schraubhaken mit 14 mm Innendurchmesser lassen sich in jedes beliebige Produkt mit M5-Gewinde eindrehen.

STH-22 Schraubhaken 22 mm Innendurchmesser Stahl, vernickelt Gewinde M8 Gewicht: 34 g	Preis in EUR 10 St. 0,92/St.	Diese praktischen Schraubhaken mit 22 mm Innendurchmesser lassen sich in jedes beliebige Produkt mit M8-Gewinde eindrehen.
STH-23 Schraubhaken 23 mm Innendurchmesser Stahl, vernickelt Gewinde M10 Gewicht: 58 g	Preis in EUR 10 St. 1,15/St.	Diese praktischen Schraubhaken mit 23 mm Innendurchmesser lassen sich in jedes beliebige Produkt mit M10-Gewinde eindrehen.
STH-26 Schraubhaken 26 mm Innendurchmesser Stahl, vernickelt Gewinde M6 Gewicht: 19 g	Preis in EUR 10 St. 0,57/St.	Diese praktischen Schraubhaken mit 26 mm Innendurchmesser lassen sich in jedes beliebige Produkt mit M6-Gewinde eindrehen.
STE-4 Schraubösen 4 mm Innendurchmesser Stahl, vernickelt Gewinde M4 Gewicht: 3 g	Preis in EUR 10 St. 0,23/St.	Diese praktischen, kleinen Schraubösen mit 4 mm Innendurchmesser lassen sich in jedes beliebige Produkt mit M4-Gewinde eindrehen.
STE-11 Schraubösen 11 mm Innendurchmesser Stahl, vernickelt Gewinde M5 Gewicht: 9 g	Preis in EUR 10 St. 0,57/St.	Diese praktischen, kleinen Schraubösen mit 11 mm Innendurchmesser lassen sich in jedes beliebige Produkt mit M5-Gewinde eindrehen.
STE-19 Schrauböse 19 mm Innendurchmesser Stahl, vernickelt Gewinde M6 Gewicht: 16 g	Preis in EUR 10 St. 0,75/St.	Diese praktische Schrauböse mit 19 mm Innendurchmesser lässt sich in jedes beliebige Produkt mit M6-Gewinde eindrehen.
STE-23 Schrauböse 23 mm Innendurchmesser Stahl, vernickelt Gewinde M8 Gewicht: 40 g	Preis in EUR 10 St. 1,15/St.	Diese praktische Schrauböse mit 23 mm Innendurchmesser lässt sich in jedes beliebige Produkt mit M8-Gewinde eindrehen.
STE-24 Schrauböse 24 mm Innendurchmesser Stahl, vernickelt Gewinde M10 Gewicht: 72 g	Preis in EUR 10 St. 1,25/St.	Diese praktische Schrauböse mit 24 mm Innendurchmesser lässt sich in jedes beliebige Produkt mit M10-Gewinde eindrehen.

Schrauben & Muttern

CSS-M4-6-100 Senkkopfschraube mit Kreuzschlitz M4 x 6 mm aus kohlenstoffarmen Stahl Gewicht: 0,6 g	Preis in EUR 100 St. 0,17/St.	Senkkopfschrauben mit Kreuzschlitz M4 x 6 mm aus rostfreiem, nicht ferromagnetischem Edelstahl. Damit lassen sich Zubehörteile in Magnetsysteme mit Gewinde M4 schrauben. Ideal auch für unsere Kleiderhakenleisten.
CSS-M4-8-10 Senkkopfschraube mit Kreuzschlitz M4 x 8 mm aus kohlenstoffarmen Stahl schwarz Gewicht: 1,2 g	Preis in EUR 10 St. 0,16/St.	Senkkopfschrauben mit Kreuzschlitz M4 x 8 mm aus kohlenstoffarmen Stahl. Damit lassen sich Zubehörteile in Magnetsysteme mit Gewinde M4 schrauben.
CSS-M6-8-10 Senkkopfschraube mit Kreuzschlitz M6 x 8 mm aus kohlenstoffarmen Stahl schwarz Gewicht: 2,9 g	Preis in EUR 10 St. 0,16/St.	Senkkopfschrauben mit Kreuzschlitz M6 x 8 mm aus kohlenstoffarmem Stahl. Damit lassen sich Zubehörteile in Magnetsysteme mit Gewinde M6 schrauben.
CYL-M4-10 Zylinderschrauben mit Innensechskant M4 x 10 mm ohne Schaft nach SN EN ISO 4762, nicht magnetisch! Gewicht: 3 g	Preis in EUR 10 St. 0,21/St. ab 500 St. 0,16/St. ab 1000 St. 0,10/St.	Diese Zylinderschrauben mit Innensechskant und M4 Gewinde sind aus rostfreiem Edelstahl gefertigt und dadurch besonders beständig.
CYL-M5-10 Zylinderschrauben mit Innensechskant M5 x 10 mm ohne Schaft nach SN EN ISO 4762, nicht magnetisch! Gewicht: 3 g	Preis in EUR 10 St. 0,21/St. ab 500 St. 0,16/St. ab 1000 St. 0,10/St.	Diese Zylinderschrauben mit Innensechskant und M5 Gewinde sind aus rostfreiem Edelstahl gefertigt und dadurch besonders beständig.
HHS-M6-08-10 Sechskantschrauben M6 x 8 mm aus nicht ferromagnetischem Edelstahl A2 Gewicht: 2,5 g	Preis in EUR 10 St. 0,18/St.	Sechskantschrauben mit Gewinde M6 für die Befestigung von Zubehörteilen an unseren Montagehalterungen aus schwarzem, pulverbeschichtetem Stahl.
M-HN-A2M4 Sechskantmutter M4 aus Edelstahl A2 100 Stück/VE nicht magnetisch! Gewicht: 69 g/VE	Preis in EUR 1 VE 6,29/VE	Diese Sechskantmutter mit M4 Gewinde sind aus der Edelstahlsorte A2 gefertigt und entsprechen der Norm DIN 934. Die Mutter mit der Festigkeitsklasse 70 werden in kleinen Schachteln mit je 100 Stück geliefert.
M-HN-A2M5 Sechskantmutter M5 aus Edelstahl A2 100 Stück/VE nicht magnetisch! Gewicht: 110 g/VE	Preis in EUR 1 VE 7,35/VE	Diese Sechskantmutter mit M5 Gewinde sind aus der Edelstahlsorte A2 gefertigt und entsprechen der Norm DIN 934. Die Mutter mit der Festigkeitsklasse 70 werden in kleinen Schachteln mit je 100 Stück geliefert.

<p>M-HN-A2M6 Sechskantmuttern M6 aus Edelstahl A2 100 Stück/VE nicht magnetisch! Gewicht: 220 g/VE</p>	<p>Preis in EUR 1 VE 11,10/VE</p>	<p>Diese Sechskantmuttern mit M6 Gewinde sind aus der Edelstahlsorte A2 gefertigt und entsprechen der Norm DIN 934. Die Muttern mit der Festigkeitsklasse 70 werden in kleinen Schachteln mit je 100 Stück geliefert.</p>
<p>M-HN-A2M8 Sechskantmuttern M8 aus Edelstahl A2 100 Stück/VE nicht magnetisch! Gewicht: 470 g/VE</p>	<p>Preis in EUR 1 VE 18,66/VE</p>	<p>Diese Sechskantmuttern mit M8 Gewinde sind aus der Edelstahlsorte A2 gefertigt und entsprechen der Norm DIN 934. Die Muttern mit der Festigkeitsklasse 70 werden in kleinen Schachteln mit je 100 Stück geliefert.</p>
<p>M-RB-M6 Ringschraube M6 aus Stahl C15 verzinkt nicht magnetisch! Gewicht: 58 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,04/St.</p>	<p>Ringschraube mit M6 Gewinde aus verzinktem Stahl und einer Zugfestigkeit im rechten Winkel von 80 kg. Ideales Zubehör für unsere Topfmagnete mit Gewindebuchse.</p>
<p>M-RB-M8 Ringschraube M8 aus Stahl C15 verzinkt nicht magnetisch! Gewicht: 58 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,04/St.</p>	<p>Ringschraube mit M8 Gewinde aus verzinktem Stahl und mit einer Zugfestigkeit im rechten Winkel von 140 kg. Ideales Zubehör für Topfmagnete mit Gewindebuchse.</p>
<p>M-RN-M6 Ringmutter M6 aus Stahl C15 verzinkt nicht magnetisch! Gewicht: 50 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,04/St.</p>	<p>Ringmutter mit M6 Gewinde aus verzinktem Stahl und mit einer Zugfestigkeit im rechten Winkel von 80 kg. Ideales Zubehör für Topfmagnete mit Gewindezapfen.</p>
<p>M-RN-M8 Ringmutter M8 aus Stahl C15 verzinkt nicht magnetisch! Gewicht: 52 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,04/St.</p>	<p>Ringmutter mit M8 Gewinde aus verzinktem Stahl und mit einer Zugfestigkeit im rechten Winkel von 140 kg. Ideales Zubehör für Topfmagnete mit Gewindezapfen.</p>
<p>M-TN-10M8 T-Nutenstein M8 Mutter für T-Nuten, Nuten- Nennmaß 10 mm schwarz nicht magnetisch! Gewicht: 12 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 6,05/St.</p>	<p>Diese schwarzen T-Nutensteine mit M8 Gewinde sind aus Vergütungsstahl (Güte 10) gefertigt und entsprechen der Norm DIN 508 erweitert.</p>
<p>M-WS-430 Spax Holzschrauben mit Innensechsrund Ø 4 x 30 mm Senkkopfschrauben mit Teilgewinde 200 Stück/VE, nicht magnetisch! Gewicht: 350 g/VE</p>	<p>Preis in EUR 1 VE 23,91/VE</p>	<p>30 mm lange Spax Holzschrauben mit Senkkopf und 4CUT-Spitze. Sie sind aus rostfreiem, nicht ferromagnetischem Edelstahl gefertigt und passen zu den meisten anschraubbaren Magneten und Topfmagneten mit Senkbohrung in unserem Sortiment.</p>
<p>M-WS-450 Spax Holzschrauben mit Innensechsrund Ø 4 x 50 mm Senkkopfschrauben mit Teilgewinde 200 Stück/VE, nicht magnetisch! Gewicht: 580 g/VE</p>	<p>Preis in EUR 1 VE 26,00/VE</p>	<p>50 mm lange Spax Holzschrauben mit Senkkopf und 4CUT-Spitze. Sie sind aus rostfreiem, nicht ferromagnetischem Edelstahl gefertigt und passen zu den meisten anschraubbaren Magneten und Topfmagneten mit Senkbohrung in unserem Sortiment.</p>

PHS-M4-5-10 Linsenkopfschrauben mit Kreuzschlitz M4 x 5 mm aus nicht ferromagnetischem Edelstahl Gewicht: 1,3 g	Preis in EUR 10 St. 0,10/St.	Linsenkopfschrauben mit Kreuzschlitz M4 x 5 mm aus rostfreiem, nicht ferromagnetischem Edelstahl. Damit lassen sich Zubehörteile in unsere Magnetsysteme mit Gewinde M4 schrauben.
PHS-M5-6-10 Linsenkopfschrauben mit Kreuzschlitz M5 x 6 mm aus nicht ferromagnetischem Edelstahl Gewicht: 2 g	Preis in EUR 10 St. 0,11/St.	Linsenkopfschrauben mit Kreuzschlitz M5 x 6 mm aus rostfreiem, nicht ferromagnetischem Edelstahl. Damit lassen sich Zubehörteile in unsere Magnetsysteme mit Gewinde M5 schrauben.
PHS-M6-8-10 Linsenkopfschrauben mit Kreuzschlitz M6 x 8 mm aus nicht ferromagnetischem Edelstahl schwarz Gewicht: 2,8 g	Preis in EUR 10 St. 0,16/St.	Linsenkopfschrauben mit Kreuzschlitz M6 x 8 mm aus rostfreiem, nicht ferromagnetischem Edelstahl. Damit lassen sich Zubehörteile in unsere Magnetsysteme mit Gewinde M6 schrauben.
WA-M6-10 Unterlegscheiben M6 aus nicht ferromagnetischem Edelstahl Gewicht: 0,5 g	Preis in EUR 10 St. 0,14/St.	Unterlegscheiben M6 sorgen für eine gleichmässige Druckverteilung auf der Kontaktfläche. Passend zu unseren Sechskantschrauben.

Rohrschellen, Kabelschellen und Federklammern

M-PCL-12 Kabelschellen P-Clips Ø 12,7 mm aus Polyamid 6.6 Gewicht: 1,4 g	Preis in EUR 100 St. 0,10/St.	Kabelschellen, auch P-Clips genannt, mit 12,7 mm Durchmesser zur Kombination mit einem Magnetsystem und einer passenden Linsenkopfschraube zur flexiblen Befestigung von Rohren und Kabeln.
M-PCL-6 Kabelschellen P-Clips Ø 6,4 mm aus Polyamid 6.6 Gewicht: 0,59 g	Preis in EUR 100 St. 0,08/St.	Kabelschellen, auch P-Clips genannt, mit 6,4 mm Durchmesser zur Kombination mit einem Magnetsystem und einer passenden Linsenkopfschraube zur flexiblen Befestigung von Rohren und Kabeln.
M-PCL-9 Kabelschellen P-Clips Ø 9,5 mm aus Polyamid 6.6 Gewicht: 1,1 g	Preis in EUR 100 St. 0,09/St.	Kabelschellen, auch P-Clips genannt, mit 9,5 mm Durchmesser zur Kombination mit einem Magnetsystem und einer passenden Linsenkopfschraube zur flexiblen Befestigung von Rohren und Kabeln.
M-SC-19 Federklammern Ø 19 mm aus verzinktem Stahl Gewicht: 6,4 g	Preis in EUR 25 St. 1,05/St.	Federklammern mit 19 mm Durchmesser zur Kombination mit einem Magnetsystem und einer passenden Linsenkopfschraube zur Befestigung von Rohren und Leitungen.
M-SC-28 Federklammern Ø 28 mm aus verzinktem Stahl Gewicht: 5,9 g	Preis in EUR 10 St. 1,72/St.	Federklammern mit 28 mm Durchmesser zur Kombination mit einem Magnetsystem und einer passenden Linsenkopfschraube zur Befestigung von Rohren und Leitungen.
M-SC-38 Federklammern Ø 38 mm aus verzinktem Stahl Gewicht: 8,4 g	Preis in EUR 10 St. 1,82/St.	Federklammern mit 38 mm Durchmesser zur Kombination mit einem Magnetsystem und einer passenden Linsenkopfschraube zur Befestigung von Rohren und Leitungen.
PCL-20 Rohrschelle mit Gummieinlage Ø 20 mm aus Edelstahl zum Anschrauben Gewicht: 14 g	Preis in EUR 10 St. 1,72/St.	Rohrschelle mit Gummieinlage zum Anschrauben mit 20 mm Durchmesser zur Kombination mit einem Magnetsystem und einer passenden Linsenkopfschraube zur flexiblen Befestigung von Rohren und Kabeln.
PCL-30 Rohrschelle mit Gummieinlage Ø 30 mm aus Edelstahl zum Anschrauben Gewicht: 18 g	Preis in EUR 10 St. 2,06/St.	Rohrschelle mit Gummieinlage zum Anschrauben mit 30 mm Durchmesser zur Kombination mit einem Magnetsystem und einer passenden Linsenkopfschraube zur flexiblen Befestigung von Rohren und Kabeln.

PCL-42

Rohrschelle mit
Gummieinlage Ø 42 mm
aus Edelstahl
zum Anschrauben
Gewicht: 24 g

Preis in EUR
10 St. 2,29/St.

Rohrschelle mit Gummieinlage zum Anschrauben mit
42 mm Durchmesser zur Kombination mit einem
Magnetsystem und einer passenden Linsenkopfschraube
zur flexiblen Befestigung von Rohren und Kabeln.

Kunststoffgriffe

<p>M-PAH-EM4 Kunststoffgriff mit Gewindezapfen M4 konisch schwarz Gewicht: 6 g</p>	<p>ab ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,41/St. 3 St. 3,00/St. 10 St. 2,64/St.</p>	<p>Dieser konische Kunststoffgriff mit verzinktem Gewindezapfen M4 eignet sich bestens als Zubehör für unsere Topfmagnete mit Gewindebuchse. Geeignet für alle unsere Magnete mit Gewindebuchse und einem Gewinde M4.</p>
<p>M-PAH-EM5 Kunststoffgriff mit Gewindezapfen M5 konisch schwarz Gewicht: 12 g</p>	<p>ab ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,64/St. 3 St. 3,22/St. 10 St. 2,84/St.</p>	<p>Dieser konische Kunststoffgriff mit verzinktem Gewindezapfen M5 eignet sich bestens als Zubehör für unsere Topfmagnete und Magnetsysteme mit Innengewinde. Die dazu passenden Magnete haben wir für Sie auf unserer Webseite verlinkt.</p>
<p>M-PAH-EM6 Kunststoffgriff mit Gewindezapfen M6 konisch schwarz Gewicht: 29 g</p>	<p>ab ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 4,48/St. 3 St. 3,95/St. 10 St. 3,47/St.</p>	<p>Dieser konische Kunststoffgriff mit verzinktem Gewindezapfen M6 eignet sich bestens als Zubehör für unsere Topfmagnete mit Innengewinde. Die dazu passenden Magnete haben wir für Sie auf unserer Webseite verlinkt.</p>
<p>M-PAH-EM6S Kunststoffgriff S mit Gewindezapfen M6 konisch schwarz Gewicht: 26 g</p>	<p>ab ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 4,03/St. 3 St. 3,55/St. 10 St. 3,13/St.</p>	<p>Dieser konische Kunststoffgriff mit verzinktem Gewindezapfen M6 eignet sich bestens als Zubehör für unsere Magnetsysteme und Topfmagnete mit Gewindebuchse. Für Magnete mit einer Haftkraft von bis zu 50 kg geeignet.</p>
<p>M-PAH-EM8 Kunststoffgriff mit Gewindezapfen M8 konisch schwarz Gewicht: 36 g</p>	<p>ab ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 4,58/St. 3 St. 4,03/St. 10 St. 3,54/St.</p>	<p>Dieser konische Kunststoffgriff mit verzinktem Gewindezapfen M8 eignet sich bestens als Zubehör für unsere Topfmagnete mit Innengewinde. Die dazu passenden Magnete haben wir für Sie auf unserer Webseite verlinkt.</p>
<p>M-PAH-EM8L Kunststoffgriff L mit Gewindezapfen M8 konisch schwarz Gewicht: 64 g</p>	<p>ab ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 5,65/St. 3 St. 4,98/St. 10 St. 4,39/St.</p>	<p>Dieser konische Kunststoffgriff Größe L mit verzinktem Gewindezapfen M8 eignet sich bestens als Zubehör für unsere Magnetsysteme und Topfmagnete mit Gewindebuchse. Für Magnete ab 50 kg Haftkraft.</p>
<p>M-PAH-IM5 Kunststoffgriff mit Innengewinde M5 konisch schwarz Gewicht: 8 g</p>	<p>ab ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,29/St. 3 St. 2,83/St. 10 St. 2,44/St.</p>	<p>Dieser kleine konische Kunststoffgriff mit Innengewinde M5 eignet sich bestens als Zubehör für unsere Topfmagnete mit Gewindezapfen. Die dazu passenden Magnete haben wir für Sie auf unserer Webseite verlinkt.</p>
<p>M-PAH-IM7 Kunststoffgriff konisch mit Innengewinde M6 schwarz Gewicht: 21 g</p>	<p>ab ab</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 4,22/St. 3 St. 3,73/St. 10 St. 3,30/St.</p>	<p>Dieser 5 cm lange, konische Kunststoffgriff mit Innengewinde M6 eignet sich bestens als Zubehör für unsere Topfmagnete mit Gewindezapfen. Die dazu passenden Magnete haben wir für Sie auf unserer Webseite verlinkt.</p>

<p>M-PAH-IM8 Kunststoffgriff mit Innengewinde M8 mit leicht abgerundeten Enden schwarz Gewicht: 18 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 8,96/St. ab 3 St. 8,54/St. ab 10 St. 7,92/St.</p>	<p>Schwarz glänzender Kunststoffgriff mit Innengewinde M8 und leicht abgerundeten Enden. Die dazu passenden Topfmagnete haben wir für Sie auf unserer Webseite verlinkt.</p>
<p>M-PAH-IM9 Kunststoffgriff konisch mit Innengewinde M8 schwarz Gewicht: 32 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 4,75/St. ab 3 St. 4,23/St. ab 10 St. 3,76/St.</p>	<p>Dieser 6.5 cm lange, konische Kunststoffgriff mit Innengewinde M8 eignet sich bestens als Zubehör für unsere Topfmagnete mit Gewindezapfen. Die dazu passenden Magnete haben wir für Sie auf unserer Webseite verlinkt.</p>
<p>M-PAH-KIM6 Rändelknopf mit Innengewinde M6 Schwarz aus Kunststoff Gewicht: 11 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,56/St. ab 3 St. 3,13/St. ab 10 St. 2,72/St.</p>	<p>Schwarzer Rändelknopf aus Kunststoff mit Innengewinde M6. Ideal für die Verwendung mit Magnetsystemen und Topfmagneten, etwa um Dinge aufzuhängen. Erleichtert durch Hebelwirkung das Entfernen von starken Magneten.</p>
<p>M-PAH-KIM6-OR Rändelknopf mit Innengewinde M6 Orange aus Kunststoff Gewicht: 11 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,57/St. ab 3 St. 3,13/St. ab 10 St. 2,72/St.</p>	<p>Oranger Rändelknopf aus Kunststoff mit Innengewinde M6. Ideal für die Verwendung mit Magnetsystemen und Topfmagneten, etwa um Dinge aufzuhängen. Erleichtert durch Hebelwirkung das Entfernen von starken Magneten.</p>
<p>M-PAH-SEM8 Griffstange mit Gewindezapfen M8 aus Edelstahl mit Kunststoffgriff schwarz Gewicht: 80 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 8,95/St. ab 3 St. 7,99/St. ab 10 St. 7,14/St.</p>	<p>Die Griffstange aus Edelstahl mit Gewindezapfen M8 eignet sich als Zubehör für unsere Topfmagnete und Magnetsysteme mit Gewindebuchse. Durch den langen Griff entsteht eine hohe Hebelwirkung für die Entfernung von sehr starken Magneten.</p>
<p>M-PAH-TIM8 T-Griff mit Innengewinde M8 aus Kunststoff schwarz Gewicht: 37 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 7,96/St. ab 3 St. 7,11/St. ab 10 St. 6,34/St.</p>	<p>Dieser T-Griff mit Gewinde M8 eignet sich bestens als Zubehör für unsere Topfmagnete und Magnetsysteme mit Gewindezapfen. Magnete bis 60 kg Haftkraft lassen sich damit leichter entfernen.</p>

Gummikappen & selbstklebende Gummischeiben: Abrutsch- und Kratzschutz in einem

Diese Gummi-Kappen können über die Unterseite von Topfmagneten gestülpt werden. So werden heikle Oberflächen geschützt, zudem erhöht sich durch die Reibung die Belastbarkeit des Magneten in Scherrichtung.

M-SIL-10 Gummischeiben selbstklebend Ø 10 mm zum Schutz von Oberflächen 136 Stück pro Set Gewicht: 25 g/Set	Preis in EUR 1 Set 4,98/Set ab 3 Sets 4,63/Set ab 10 Sets 4,31/Set ab 20 Sets 4,15/Set ab 40 Sets 4,01/Set	Durchmesser: 10 mm Dicke: 0,5 mm Anzahl pro Bogen: 136 Stück Klebstoff: 3M, Nr. 9080A Haltbarkeit Klebstoff: 24 Monate (ca.) Kategorie: Magnetzubehör
M-SIL-12 Gummischeiben selbstklebend Ø 12 mm zum Schutz von Oberflächen 98 Stück pro Set Gewicht: 25 g/Set	Preis in EUR 1 Set 5,22/Set ab 3 Sets 4,94/Set ab 10 Sets 4,68/Set ab 20 Sets 4,55/Set ab 40 Sets 4,44/Set	Durchmesser: 12 mm Dicke: 0,5 mm Anzahl pro Bogen: 98 Stück Klebstoff: 3M, Nr. 9080A Haltbarkeit Klebstoff: 24 Monate (ca.) Kategorie: Magnetzubehör
M-SIL-15 Gummischeiben selbstklebend Ø 15 mm zum Schutz von Oberflächen 60 Stück pro Set Gewicht: 25 g/Set	Preis in EUR 1 Set 5,16/Set ab 3 Sets 4,71/Set ab 10 Sets 4,30/Set ab 20 Sets 4,10/Set ab 40 Sets 3,92/Set	Durchmesser: 15 mm Dicke: 0,5 mm Anzahl pro Bogen: 60 Stück Klebstoff: 3M, Nr. 9080A Haltbarkeit Klebstoff: 24 Monate (ca.) Kategorie: Magnetzubehör
M-SIL-20 Gummischeiben selbstklebend Ø 20 mm zum Schutz von Oberflächen 36 Stück pro Set Gewicht: 25 g/Set	Preis in EUR 1 Set 5,16/Set ab 3 Sets 4,56/Set ab 10 Sets 4,02/Set ab 20 Sets 3,75/Set ab 40 Sets 3,52/Set	Durchmesser: 20 mm Dicke: 0,5 mm Anzahl pro Bogen: 36 Stück Klebstoff: 3M, Nr. 9080A Haltbarkeit Klebstoff: 24 Monate (ca.) Kategorie: Magnetzubehör
PAR-11 Gummikappen Ø 11 mm zum Schutz von Oberflächen Gewicht: 0,16 g	Preis in EUR 10 St. 0,20/St. ab 40 St. 0,16/St. ab 80 St. 0,15/St. ab 160 St. 0,14/St.	Durchmesser D: 11 mm Höhe H: 3 mm Materialstärke t: 0,5 mm Toleranz: +/- 0,1 mm max. Einsatztemperatur: 250 °C Werkstoff: Silikon
PAR-14 Gummikappen Ø 14 mm zum Schutz von Oberflächen Gewicht: 0,2 g	Preis in EUR 10 St. 0,21/St. ab 40 St. 0,17/St. ab 80 St. 0,16/St. ab 160 St. 0,15/St.	Durchmesser D: 14 mm Höhe H: 3 mm Materialstärke t: 0,5 mm Toleranz: +/- 0,1 mm max. Einsatztemperatur: 250 °C Werkstoff: Silikon
PAR-17 Gummikappen Ø 17 mm zum Schutz von Oberflächen Gewicht: 0,3 g	Preis in EUR 10 St. 0,25/St. ab 40 St. 0,22/St. ab 80 St. 0,20/St. ab 160 St. 0,19/St.	Durchmesser D: 17 mm Höhe H: 3 mm Materialstärke t: 0,5 mm Toleranz: +/- 0,1 mm max. Einsatztemperatur: 250 °C Werkstoff: Silikon
PAR-21 Gummikappen Ø 21 mm zum Schutz von Oberflächen Gewicht: 0,5 g	Preis in EUR 10 St. 0,26/St. ab 40 St. 0,22/St. ab 80 St. 0,20/St. ab 160 St. 0,18/St.	Durchmesser D: 21 mm Höhe H: 5 mm Materialstärke t: 0,5 mm Toleranz: +/- 0,1 mm max. Einsatztemperatur: 250 °C Werkstoff: Silikon

<p>PAR-26 Gummikappen Ø 26 mm zum Schutz von Oberflächen Gewicht: 0,7 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,27/St. ab 40 St. 0,23/St. ab 80 St. 0,21/St. ab 160 St. 0,20/St.</p>	<p>Durchmesser D: 26 mm Höhe H: 5 mm Materialstärke t: 0,5 mm Toleranz: +/- 0,1 mm max. Einsatztemperatur: 250 °C Werkstoff: Silikon</p>
<p>PAR-33 Gummikappen Ø 33 mm zum Schutz von Oberflächen Gewicht: 1 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,33/St. ab 15 St. 0,29/St. ab 40 St. 0,26/St. ab 80 St. 0,24/St.</p>	<p>Durchmesser D: 33 mm Höhe H: 5 mm Materialstärke t: 0,5 mm Toleranz: +/- 0,1 mm max. Einsatztemperatur: 250 °C Werkstoff: Silikon</p>
<p>PAR-41 Gummikappen Ø 41 mm zum Schutz von Oberflächen Gewicht: 1,6 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,33/St. ab 15 St. 0,30/St. ab 40 St. 0,27/St. ab 80 St. 0,25/St.</p>	<p>Durchmesser D: 41 mm Höhe H: 6 mm Materialstärke t: 0,5 mm Toleranz: +/- 0,1 mm max. Einsatztemperatur: 250 °C Werkstoff: Silikon</p>
<p>PAR-49 Gummikappen Ø 49 mm zum Schutz von Oberflächen Gewicht: 2 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,44/St. ab 15 St. 0,40/St. ab 40 St. 0,37/St. ab 80 St. 0,35/St.</p>	<p>Durchmesser D: 49 mm Höhe H: 6 mm Materialstärke t: 0,5 mm Toleranz: +/- 0,1 mm max. Einsatztemperatur: 250 °C Werkstoff: Silikon</p>
<p>PAR-51 Gummikappen Ø 51 mm zum Schutz von Oberflächen Gewicht: 2,2 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,43/St. ab 15 St. 0,38/St. ab 40 St. 0,34/St. ab 80 St. 0,32/St.</p>	<p>Durchmesser D: 51 mm Höhe H: 6 mm Materialstärke t: 0,5 mm Toleranz: +/- 0,1 mm max. Einsatztemperatur: 250 °C Werkstoff: Silikon</p>
<p>PAR-61 Gummikappen Ø 61 mm zum Schutz von Oberflächen Gewicht: 3 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,48/St. ab 15 St. 0,43/St. ab 40 St. 0,40/St. ab 80 St. 0,38/St.</p>	<p>Durchmesser D: 61 mm Höhe H: 6 mm Materialstärke t: 0,5 mm Toleranz: +/- 0,1 mm max. Einsatztemperatur: 250 °C Werkstoff: Silikon</p>
<p>PAR-64 Gummikappen Ø 64 mm zum Schutz von Oberflächen Gewicht: 3,5 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,51/St. ab 15 St. 0,46/St. ab 40 St. 0,43/St. ab 80 St. 0,40/St.</p>	<p>Durchmesser D: 64 mm Höhe H: 6 mm Materialstärke t: 0,5 mm Toleranz: +/- 0,1 mm max. Einsatztemperatur: 250 °C Werkstoff: Silikon</p>
<p>PAR-76 Gummikappen Ø 76 mm zum Schutz von Oberflächen Gewicht: 3 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,52/St. ab 15 St. 0,48/St. ab 40 St. 0,46/St. ab 80 St. 0,44/St.</p>	<p>Durchmesser D: 76 mm Höhe H: 6 mm Materialstärke t: 0,5 mm Toleranz: +/- 0,1 mm max. Einsatztemperatur: 250 °C Werkstoff: Silikon</p>

Verschiedenes

Aquí encontrará imanes especiales y accesorios para imanes y productos magnéticos.

<p>M-94 Reagenzglas für Dekozwecke nicht hitze- und feuerbeständig! Gewicht: 9 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 1,55/St.</p>	<p>Länge: 160 mm Durchmesser: 16 mm Wandstärke: 0,5 mm Material: Kalk-Soda-Glas Ausführung: Vase Kategorie: Dekoration</p>
<p>OSC-01 Unterlegscheiben aus eloxiertem Aluminium nicht magnetisch! Gewicht: 2 g</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 1,68/St. ab 40 St. 1,42/St. ab 80 St. 1,30/St. ab 160 St. 1,20/St.</p>	<p>Diese Unterlegscheiben aus farbig eloxiertem Aluminium sind korrosionsbeständig und deshalb bestens für die Außenanwendung geeignet.</p>
<p>OSC-02 Unterlegscheiben konisch aus eloxiertem Aluminium nicht magnetisch! Gewicht: 2 g</p>	<p>Preis in EUR 10 St. 1,68/St. ab 40 St. 1,42/St. ab 80 St. 1,30/St. ab 160 St. 1,20/St.</p>	<p>Diese Unterlegscheiben aus farbig eloxiertem Aluminium sind korrosionsbeständig und deshalb bestens für die Außenanwendung geeignet.</p>
<p>WS-ADP-01 Montagehalterung rechteckig aus pulverbeschichtetem Stahl, zum Anschrauben schwarz nicht magnetisch! Gewicht: 150 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 8,28/St.</p>	<p>Rechteckige Montagehalterung mit vorgebohrten Löchern. Ideal als Basis für die Befestigung von Lautsprechern, LED-Lichtern, Handyhalterungen mit Schwanenhals oder Sicherheitskameras.</p>
<p>WS-ADP-02 Montagehalterung rund aus pulverbeschichtetem Stahl, zum Anschrauben schwarz nicht magnetisch! Gewicht: 120 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 8,28/St.</p>	<p>Runde Montagehalterung aus pulverbeschichtetem Stahl mit abgewinkelter Halterung als Basis für Handgriffe, Kameras, LED-Lichter oder Lampen.</p>
<p>WS-ADP-03 Montagehalterung gerade aus pulverbeschichtetem Stahl, zum Anschrauben schwarz nicht magnetisch! Gewicht: 200 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 8,28/St.</p>	<p>Montagehalterung mit 90° abgewinkelter Halterung. Ideal als Basis für Arbeitslichtleisten und Handgriffe oder als Halterung für eine Kamera.</p>
<p>WS-ADP-04 Montagehalterung gebogen aus pulverbeschichtetem Stahl, zum Anschrauben schwarz nicht magnetisch! Gewicht: 210 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 8,28/St.</p>	<p>Gebogene Montagehalterung aus Stahl. Ideal als Basis für die Befestigung von Arbeitslichtleisten, Rohrschellen, Federklammern etc. oder als Halterung für Kameras oder Lampen.</p>
<p>WS-ADP-05 Montagehalterung flach aus pulverbeschichtetem Stahl, zum Anschrauben schwarz nicht magnetisch! Gewicht: 170 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 8,28/St.</p>	<p>Flache Montagehalterung mit schwarzer, pulverbeschichteter Oberfläche für die Befestigung an Kanten. Ideal zur Montage von Arbeitsleuchten oder Sicherheitskameras.</p>

<p>WS-DKM-GM-M Klemmbrettklammer 120 mm, mit Gummikanten Drahtbügel-Klemmmechanik mit schwarz gummierten Kanten zum Anschrauben silberfarben, nicht magnetisch Gewicht: 24 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,49/St.</p>	<p>Silberfarbene Klemmbrettklammer von KRAUSE mit einer Breite von 120 mm und gummierten Kanten. Ideal für Klemmbretter oder Präsentationsboards im Büro, im Lager oder in der Werkstatt.</p>
<p>WS-DKM-GM-S Klemmbrettklammer 100 mm, mit Gummikanten Drahtbügel-Klemmmechanik mit schwarz gummierten Kanten zum Anschrauben silberfarben, nicht magnetisch Gewicht: 22 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,07/St.</p>	<p>Silberfarbene Klemmbrettklammer von KRAUSE mit einer Breite von 100 mm und gummierten Kanten. Ideal für Klemmbretter oder Präsentationsboards im Büro, im Lager oder in der Werkstatt.</p>
<p>WS-DKM-SH-M Klemmbrettklammer 120 mm, mit Stifthalter Drahtbügel-Klemmmechanik mit Halter für Schreibutensilien zum Anschrauben silberfarben, nicht magnetisch Gewicht: 28 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 4,53/St.</p>	<p>Klemmbrettklammer von KRAUSE mit integriertem Stifthalter und einer Breite von 120 mm. Ideal für Klemmbretter oder Präsentationsboards im Büro, im Lager oder in der Werkstatt.</p>
<p>WS-DKM-SIK Klemmbrettklammer 120 mm Drahtbügel-Klemmmechanik zum Anschrauben silberfarben nicht magnetisch Gewicht: 24 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 2,66/St.</p>	<p>Silberfarbene Klemmbrettklammer von KRAUSE mit einer Breite von 120 mm. Ideal für Klemmbretter oder Präsentationsboards im Büro, im Lager oder in der Werkstatt.</p>
<p>WS-DKM-SK Klemmbrettklammer 100 mm Drahtbügel-Klemmmechanik zum Anschrauben schwarz nicht magnetisch Gewicht: 20 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 4,53/St.</p>	<p>Schwarze Klemmbrettklammer von KRAUSE mit einer Breite von 100 mm. Ideal für Klemmbretter oder Präsentationsboards im Büro, im Lager oder in der Werkstatt.</p>
<p>WS-HD-01 Wandhaken mit L-Doppelhaken mit Haken-Auflagefläche 50 mm zum Anschrauben, gummiert, schwarz nicht magnetisch! Gewicht: 110 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 5,11/St.</p>	<p>Schwarzer Wandhaken mit gummiertem L-Doppelhaken. Zum Anschrauben an der Wand oder an dem gummierten Magnetsystem RCNL-74B. Der Haken verfügt über eine Ablagefläche von 50 mm. Ideal für Geräte mit geraden Kanten.</p>
<p>WS-HD-02 Wandhaken mit U-Doppelhaken klein mit Haken-Auflagefläche 68 mm zum Anschrauben, gummiert, schwarz nicht magnetisch! Gewicht: 120 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 5,11/St.</p>	<p>Schwarzer Wandhaken mit gummiertem U-Doppelhaken. Zum Anschrauben an der Wand oder an dem gummierten Magnetsystem RCNL-74B. Der Haken verfügt über eine Ablagefläche von 68 mm. Ideal für aufgerollte Kabel oder Werkzeug.</p>
<p>WS-HD-03 Wandhaken mit U-Doppelhaken groß mit Haken-Auflagefläche 112 mm zum Anschrauben, gummiert, schwarz nicht magnetisch! Gewicht: 160 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 5,42/St.</p>	<p>Schwarzer Wandhaken mit gummiertem U-Doppelhaken. Zum Anschrauben an der Wand oder an dem gummierten Magnetsystem RCNL-74B. Der Haken verfügt über eine Ablagefläche von 112 mm. Ideal für größere Arbeitsgeräte.</p>
<p>WS-HD-04 Gerätehalter S-Form Ø 45 mm, zum Anschrauben gummiert, schwarz nicht magnetisch! Gewicht: 100 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 5,11/St.</p>	<p>Gerätehalter schwarz mit S-Form, Ø 45 mm, ideal als Besenhalter oder als Halterung für andere Arbeitsgeräte. Befestigen Sie die Halterung direkt an der Wand oder auf Magnetsystemen aus unserem Sortiment.</p>

<p>WS-HD-05 Getränkehalter Ø 80 mm, zum Anschrauben gummiert, schwarz nicht magnetisch! Gewicht: 170 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 6,15/St.</p>	<p>Getränkehalterung mit Durchmesser 80 mm und einer Höhe von 100 mm. Mit passenden Schrauben mit Gewinde M6 an der Wand montierbar oder auf gummierte Magnetsysteme anschraubbar.</p>
<p>WS-HD-06 Wandhaken mit zwei Senkbohrungen Haken-Auflagefläche 24 mm zum Anschrauben, schwarz nicht magnetisch! Gewicht: 29 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,07/St.</p>	<p>Schlichter schwarzer Wandhaken aus pulverbeschichtetem Stahl mit zwei Senkbohrungen. Zum Anschrauben an der Wand oder auf das rechteckige Magnetsystem RCNL-43B mit zwei Gewindezapfen.</p>
<p>WS-HD-07 Wandhaken mit Senkbohrung Haken-Auflagefläche 24 mm zum Anschrauben, schwarz nicht magnetisch! Gewicht: 29 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,07/St.</p>	<p>Schlichter schwarzer Wandhaken aus pulverbeschichtetem Stahl mit Senkbohrung. Zum Anschrauben an der Wand oder auf das rechteckige Magnetsystem ITNG-66 mit Gewindezapfen.</p>
<p>WS-HM-GS50 Hebelmechanik mit Füllhöhe von 30 mm zum Anschrauben silberfarben, nicht magnetisch Gewicht: 67 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,44/St.</p>	<p>Hebelmechanik von KRAUSE mit Füllhöhe 30 mm und Lochabstand 8 cm. Ideal für Lager und Werkstatt für Checklisten, Wartungsprotokolle und mehr. Zum Anschrauben, nicht magnetisch.</p>
<p>WS-RBK-Z Ringbuchmechanik Original Combi OCD 123 mm mit 2 Ringbügeln zum Anschrauben silberfarben, nicht magnetisch Gewicht: 23 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,39/St.</p>	<p>Ringbuchmechanik Original Combi OCD mit 123 mm Länge und 2 Lochklammern. Ideal für Lager und Werkstatt für Checklisten, Wartungsprotokolle und mehr. Zum Anschrauben, nicht magnetisch.</p>
<p>WS-RBL-V Ringbuchmechanik Original Combi OCD 290 mm mit 4 Ringbügeln zum Anschrauben silberfarben, nicht magnetisch Gewicht: 53 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,70/St.</p>	<p>Ringbuchmechanik Original Combi OCD mit 290 mm Länge und 4 Lochklammern. Ideal für Lager und Werkstatt für Checklisten, Wartungsprotokolle und mehr. Zum Anschrauben, nicht magnetisch.</p>
<p>M-HOOK-32 Neodym-Magnethaken-Set mit Kratzschutz, hält ca. 9 kg Sockel mit Filz eingefasst 4er-Set Gewicht: 210 g/Set Haftkraft: ca. 9 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 30,64/Set ab 3 Sets 28,24/Set ab 10 Sets 26,10/Set ab 20 Sets 25,06/Set ab 40 Sets 24,14/Set</p>	<p>4 superstarke Magnethaken zur Befestigung des Alunet Schattennetzes am Auto. Der Sockel von jedem Magneten ist in Filz eingefasst, um Kratzer am Fahrzeug zu vermeiden.</p>
<p>M-82 Neodym-Magnet-Wandpins, max. Belastung an der Wand 470 g mit Schrauben und Dübel zum Aufhängen von Gegenständen 5er-Set Gewicht: 41 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 5,78/Set</p>	<p>Vielseitig einsetzbare Wandpins mit großer Haftkraft, erhältlich im 5er-Set. Inklusive Schrauben und Dübeln.</p>

Geschenkideen: Magnetische Artikel für jedes Budget

Hier finden Sie magnetische Geschenkartikel, die für ihre Originalität haften und in jedes Budget passen.

M-40 Wandflaschenöffner Bieröffner mit magnetischem Kronkorken-Sammler inkl. Montagezubehör Gewicht: 470 g/Set	Preis in EUR 1 Set 31,16/Set	Dieser magnetische Flaschenöffner zieht nicht nur die Blicke magisch an – auch die abfallenden Kronkorken bleiben an ihm kleben. Bis zu 60 Stück sammeln sich unterhalb des Öffners zu einer großen Traube.
M-47 Bierbaum groß magnetischer Kronkorken- Sammler ideal als Mitbringsel für Partys fasst bis zu 120 Kronkorken Gewicht: 150 g	Preis in EUR 1 St. 37,50/St.	Für den Bierbaum braucht es keinen grünen Daumen, sondern nur ordentlich Durst, denn mit jedem Flaschenbier wächst Ihr Baum ein kleines Stück. Der starke Magnet oben am Baumstamm kann locker 120 Kronkorken festhalten.
LIV-90 Dekomagnet „Red Heart“ rotes Herz aus Acryl mit Zirkonia inkl. Organzasäckchen Gewicht: 8 g	Preis in EUR 1 St. 5,72/St.	Nicht nur für den Valentinstag! Ein rotes Herz aus Acryl mit kleinem funkelnden Zirkoniastein oben rechts. Auf der Rückseite ist ein starker Neodym-Magnet 12 x 2 mm eingelassen, der jede Liebesbotschaft sicher festhält. Jedes Herz ist in einem silberfarbigen Stoffsäckchen verpackt und eignet sich somit ideal als Geschenk.
FO-8 Magnettafel Schiefer edle und exklusive Magnetpinnwand 40 x 20 cm inkl. 10 starke Magnete Gewicht: 2,2 kg	Preis in EUR 1 St. 41,68/St.	Edle Wandtafel mit blau-grauer Schiefer-Oberfläche. 40 x 20 cm groß, gefertigt aus Mosel-Natur-Schiefer, mit Lichtkante (Wandabstand knapp 1 cm). Einfache Montage, im Hoch- oder Quer-Format. Jedes dieser Stücke ist ein Unikat.
FRM-03 Magnet-Bilderrahmen Acrylglas 17,8 x 12,7 cm Bilderrahmen mit Magnetverschluss aus transparentem Acrylglas zum Aufstellen im Hoch- oder Querformat Gewicht: 830 g	Preis in EUR 1 St. 35,38/St.	Der Rahmen rückt Ihre Motive in den Mittelpunkt und lässt sich vielseitig in Büros, Empfangsbereichen, Wohnräumen, Restaurants, Verkaufsflächen und Ausstellungsflächen einsetzen.
M-KNIFEB-002 Messerblock magnetisch Pentagon Magnet-Messerhalter aus Holz für 8 Messer bis 900 g Gewicht: 1,8 kg	Preis in EUR 1 St. 118,69/St.	Am „Pentagon“ Messerblock scheinen Ihre guten Messer zu schweben. Dank der starken verbauten Magnete können mindestens 8 Messer mit bis zu 900 g Gewicht sicher befestigt werden.
MON-01 Monolux magnetischer Kerzenhalter in Geschenkbox Gewicht: 120 g	Preis in EUR 1 St. 26,04/St.	Der Monolux Kerzenhalter verleiht jeder Metallfläche das gewisse Etwas. Er hält an jeder ferromagnetischen Oberfläche, wo auch immer Sie sich Gemütlichkeit wünschen. Das wahre Spektakel ist der am Kerzenhalter befestigte Glaskristall-Anhänger in Tropfenform. Dieser sorgt für schillernde Lichtspiele im Kerzenlicht.
WS-BIT-01 Bitpass magnetischer Bit-Halter für Handgelenk oder Akkuschrauber inklusive 6 Bits Gewicht: 32 g	Preis in EUR 1 St. 21,87/St.	Bitpass ist ein magnetischer Bithalter für den schnellen Austausch von Bits (Schraubereinsätzen). Im Lieferumfang sind 6 Bits enthalten (1x TX 15, 1x TX 20, 1x TX 25, 1x TX 30, 1x PZ 2, 1x PH 2).

<p>M-43 Holzmagnete-Set 27 magnetische Holzwürfel aus geöltem Eichenholz Gewicht: 510 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 98,89/Set</p>	<p>Die 27 Holzwürfel sind dank verbauten Kugelmagneten von allen sechs Seiten magnetisch. Dies ermöglicht das Bauen verschiedenster fantasievoller Konstruktionen.</p>
<p>LIV-123 MagNICI Magnettiere aus Plüsch kleine Kuschteltiere mit eingenähten Magneten Gewicht: 22 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 10,32/St.</p>	<p>Wer liebt sie nicht, die kultigen NICI Plüschtiere? Auch im supermagnete-Sortiment tummeln sich einige dieser pelzigen Vierbeiner – mit eingenähten Magneten.</p>
<p>M-ZUB-02 Zubits® M magnetische Schuhbinder für Jugendliche & Erwachsene Gewicht: 40 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 22,39/Set</p>	<p>Magnetischer Schuhverschluss für einfaches An- und Ausziehen der Schuhe. Sicherer Halt, selbst bei hoher Belastung.</p>
<p>MANI-01 Kühlschrankschrankmagnete „Tiere aus Afrika“ magnetische Mini-Tiere aus alten Blechdosen Gewinn aus Verkauf geht an Kinderhilfe Madagaskar Gewicht: 30 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 12,40/St.</p>	<p>Diese Magnet-Tiere werden in Madagaskar mit viel handwerklichem Geschick aus alten Blechdosen hergestellt. Der komplette Erlös aus dem Verkauf kommt dem Kinderhilfswerk zaza malagasy in Madagaskar zugute.</p>
<p>MCAR-01 Kühlschrankschrankmagnete „MadagasCAR“ magnetische Mini-Fahrzeuge aus alten Blechdosen Gewinn aus Verkauf geht an Kinderhilfe Madagaskar Gewicht: 30 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 12,40/St.</p>	<p>Diese wunderschönen kleinen Autos und Flugzeuge werden in Madagaskar hergestellt. Geschickte Handwerker fertigen sie mit viel Liebe und Fantasie aus alten Blechdosen. Der komplette Erlös aus dem Verkauf dieser kleinen Autos und Flugzeuge kommt einem Kinderhilfswerk in Madagaskar zugute.</p>
<p>M-PUTTY-FERRO Intelligente Knete magnetisch ferromagnetische Knete Lieferung ohne Magnet Gewicht: 140 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 15,58/St.</p>	<p>Die magnetische intelligente Knete beeindruckt durch tolle Kunststücke und faszinierende Effekte. Kaum ist ein Supermagnet in ihrer Nähe, scheint es so, als ob die Intelligente Knete zum Leben erwacht. Erhältlich in vielen Farben.</p>
<p>M-PUTTY-GLITTER Intelligente Knete Glitzer mit Glitzer verschiedene Farben nicht magnetisch! Gewicht: 140 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 15,58/St.</p>	<p>Intelligente Knete beeindruckt durch tolle Kunststücke und faszinierende Effekte. Zusätzliche Besonderheit der Sorte „Glitzer“: Sie glitzert, als wären Millionen von Sternchen darin gefangen!</p>
<p>FL-10 Fotoseil „Sweetheart“ 1,5 m Stahlseil mit Schlaufe und Stahlgewicht inkl. 8 Herzmagneten Gewicht: 70 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 18,17/St. ab 3 St. 16,36/St. ab 10 St. 14,74/St. ab 20 St. 13,96/St. ab 40 St. 13,26/St.</p>	<p>1,5 Meter langes Fotoseil mit 8 hübschen und magnetischen Metallherzen. Für die allersüßesten Fotos und Karten!</p>
<p>LIV-95 Magnet-Plüschtiere mit eingenähten Magneten Gewicht: 20 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 8,85/St.</p>	<p>Die fröhlich-flauschigen Tierchen haften dank starker Magnete in ihrem Innern am Kühlschrank oder der Magnetwand. Verschiedene Tiere stehen zur Auswahl.</p>

LIV-52 Schäfchen-Magnete Kühlschrankschrankmagnete in Form von Schäfchen 6er-Set Gewicht: 73 g/Set	Preis in EUR 1 Set 10,41/Set	Schäfer gesucht! Diese Herde Magnet-Schafe sucht jemanden, der sich ihrer annimmt. Können Sie etwa diesen treuherzigen Augen widerstehen?
LIV-91 Dekomagnet „Diamond Cat“ weiße Katze aus Acrylglas mit Swarovski-Kristallen Gewicht: 15 g	Preis in EUR 1 St. 22,87/St. ab 3 St. 20,79/St. ab 10 St. 19,75/St.	Das weiße Kätzchen glitzert dank weißer und farbiger Swarovski-Kristalle. Mittels der weltweit einzigartigen Technik von IMPLEXIONS werden edle Kristalle von SWAROVSKI® nahtlos und blasenfrei in hochwertiges Acrylglas eingebettet. Die Katze ist ca. 42 x 47 mm groß.
M-41 Tangram-Würfel aus 24 magnetischen Tetraedern mit 20 Vorlagekarten Gewicht: 590 g	Preis in EUR 1 St. 28,62/Set	Für dieses Spiel braucht es Köpfchen! Der Tangram-Würfel besteht aus 24 magnetischen Kunststoffpyramiden. Mit diesen Tetraedern lassen sich auch unzählige andere, wesentlich anspruchsvollere Figuren bauen.
M-38 Buchstaben oder Zahlen magnetisch magnetisches Zeichen-Set aus Schaumstoff 4 Farben gemischt Gewicht: 350 g/Set	Preis in EUR 1 Set 18,10/Set	Jede Box Magnetbuchstaben und -zahlen enthält ca. 100 Zeichen aus Schaumstoff, die rückwärtig mit Magnetfolie versehen sind und so an metallischen Oberflächen wie Tafeln und Whiteboards, aber auch an Magnetfarbe haften.
LIV-111 Baustein-Magnete „Classic“ mit eingepressten Magneten bunt sortiert 14er-Set Gewicht: 27 g/Set	Preis in EUR 1 Set 11,46/Set	Bunte Bausteine in sieben kräftigen Farben mit eingepressten Neodym-Magneten.

Magnet-Topseller

Sie sind unschlüssig, welche Magnete aus unserem riesigen Sortiment Sie kaufen sollen? Mit den hier aufgeführten Supermagneten können Sie gar nichts falsch machen! Sie haben sich in den letzten Jahren als absolute Bestseller erwiesen, weil sie äußerst vielseitig einsetzbar sind und ein tolles Preis-/ Leistungs-Verhältnis haben.

Wir sind natürlich bestrebt, diese wichtigen Artikel stets in ausreichender Menge für Sie an Lager zu haben.

<p>M-FERROTAPE Metallband selbstklebend 35 mm selbstklebender Haftgrund für Magnete weiß Gewicht: 75 g/m</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 m 7,24/m</p> <p>ab 5 m 5,16/m</p> <p>ab 25 m 3,91/m</p>	<p>Metallband mit Selbstklebe-Polsterschaum auf der Rückseite. Das Band lässt sich mit einer normalen Schere auf die gewünschte Länge zuschneiden, da nur 0,15 mm dick. Es haftet auch auf rauen Wänden und ist problemlos um die Ecke verlegbar.</p>
<p>Q-51-51-25-N Quadmagnet 50,8 x 50,8 x 25,4 mm, hält ca. 100 kg Gewicht: 500 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N40 Haftkraft: ca. 100 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Magnetisierungsrichtung: Magnetisiert durch Höhe</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 70,36/St.</p> <p>ab 3 St. 63,75/St.</p> <p>ab 10 St. 57,84/St.</p> <p>ab 20 St. 54,98/St.</p> <p>ab 40 St. 52,43/St.</p>	<p>Dieser Magnet wird bei uns intern DER TODESMAGNET genannt. Ich habe keine Ahnung, was man mit diesem Ding sinnvollerweise anfangen könnte - er ist einfach viel zu heftig für fast alle Anwendungen. VORSICHT!!!</p>
<p>M-PIN Magnetpins „Player“, max. Belastung an der Wand 320 g Pinnwandmagnete in Form einer Spielfigur, Ø 12,5 mm 10er-Set Gewicht: 28 g/Set Haftkraft: ca. 1,6 kg</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 Set 14,38/Set</p> <p>ab 3 Sets 12,42/Set</p> <p>ab 10 Sets 10,67/Set</p> <p>ab 30 Sets 9,81/Set</p>	<p>Sehr starke Haftmagnete mit praktischem Griff, halten problemlos zehn Blatt A4 fest. In verschiedenen Farben. Set aus 10 Stück.</p>
<p>MS-A4-STIC Selbstklebende Magnetfolie zum Zuschneiden & Aufkleben Format A4 grau-schwarz Gewicht: 230 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,07/St.</p> <p>ab 3 St. 3,59/St.</p> <p>ab 10 St. 3,15/St.</p> <p>ab 20 St. 2,93/St.</p> <p>ab 40 St. 2,74/St.</p>	<p>Die Magnetfolie im Format A4 mit selbstklebender Seite lässt sich passgenau zuschneiden und eignet sich zum Aufhängen von größeren Gegenständen, bei denen erhöhte Haftkraft gefragt ist.</p>
<p>MS-A4 Farbige Magnetfolie magnetische Folie zum Beschriften und Basteln Format A4 Gewicht: 230 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 3,92/St.</p> <p>ab 3 St. 3,46/St.</p> <p>ab 10 St. 3,03/St.</p> <p>ab 20 St. 2,82/St.</p> <p>ab 40 St. 2,62/St.</p>	<p>Zum Beschriften, Basteln, Markieren – der Fantasie sind fast keine Grenzen gesetzt. Die Magnetfolien im Format A4 gibt es in 13 verschiedenen Farben. Die Folie ist 1 mm dick und lässt sich leicht zuschneiden und beschriften.</p>
<p>MT-20-STIC Magnetklebeband Ferrit 20 mm selbstklebendes Magnetband Gewicht: 110 g/m</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 m 3,03/m</p> <p>ab 5 m 2,43/m</p> <p>ab 25 m 1,97/m</p> <p>ab 50 m 1,81/m</p> <p>ab 75 m 1,73/m</p>	<p>Das selbstklebende Magnetband MT-20-STIC eignet sich, um nicht magnetische Gegenstände an Metalloberflächen zu befestigen. Dieses Magnetband ist 20 mm breit und in den Längen 1 m, 5 m und 25 m erhältlich.</p>
<p>MT-DISP Magnetklebestreifen magnetisches Klebeband für Fotos 5 m im Abroller Gewicht: 150 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 5,47/St.</p> <p>ab 3 St. 4,70/St.</p> <p>ab 10 St. 4,02/St.</p> <p>ab 20 St. 3,68/St.</p> <p>ab 40 St. 3,39/St.</p>	<p>Ein Klebeband, das gleichzeitig klebt und magnetisch ist. Damit lassen sich Fotos, Postkarten und ähnlich leichte Sachen einfach und schnell an ferromagnetische Unterlagen heften, ohne Löcher zu verursachen.</p>
<p>WS-ADH-01 UHU MAX REPAIR Magnetkleber, wasserbeständig, ohne Lösungsmittel 24 Monate haltbar Packung 20 g Gewicht: 20 g</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 8,28/St. (414,00/kg)</p>	<p>Benötigen Sie für Ihre Supermagnete-Anwendung einen passenden Kleber? Diesen Klebstoff können wir Ihnen mit Überzeugung empfehlen. Geeignet für Verbindungen mit Holz, Textilien, Leder, Kork, Metall, Glas, Kunststoffe, Gummi, Keramik, Stein oder Beton.</p>

<p>LIV-79 Magnetklammern „Graffa“ XL magnetische Papierklammern mit sehr hoher Haftkraft 2er-Set Gewicht: 70 g/Set</p>	<p>Preis in EUR 1 Set 14,48/Set</p>	<p>An den Clips können Sie beispielsweise Kalender, Kochrezepte oder Zeitschriften befestigen und habe diese jederzeit griffbereit. Dank der Anti-Rutsch-Beschichtung haften diese Klammern besonders gut, auch wenn schwerere Gegenstände damit befestigt werden.</p>
<p>M-PUTTY-FERRO Intelligente Knete magnetisch ferromagnetische Knete Lieferung ohne Magnet Gewicht: 140 g</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 15,58/St.</p>	<p>Die magnetische intelligente Knete beeindruckt durch tolle Kunststücke und faszinierende Effekte. Kaum ist ein Supermagnet in ihrer Nähe, scheint es so, als ob die Intelligente Knete zum Leben erwacht. Erhältlich in vielen Farben.</p>
<p>CSN-16 Neodym-Topfmagnet Ø 16 mm mit Senkbohrung, hält ca. 4 kg Gewicht: 5 g Haftkraft: ca. 4 kg</p>	<p>Preis in EUR 5 St. 1,74/St. ab 15 St. 1,53/St. ab 40 St. 1,37/St. ab 80 St. 1,26/St.</p>	<p>Durchmesser D: 16 mm Gesamthöhe H: 4,5 mm Bohrung d1: 3,5 mm Bohrung d2: 7,22 mm Senkung t: 1,86 mm Toleranz: +/- 0,1 mm</p>
<p>CSN-ES-16 Neodym-Topfmagnet Ø 16 mm mit Senkbohrung, hält ca. 6,9 kg Gewicht: 5,5 g Haftkraft: ca. 6,9 kg</p>	<p>Preis in EUR 5 St. 1,79/St. ab 15 St. 1,56/St. ab 40 St. 1,39/St. ab 80 St. 1,29/St.</p>	<p>Gleiche Abmessungen wie CSN-16, aber mit dickerem Stahlopf. Deswegen höhere Haftkraft als CSN-16.</p>
<p>CSN-20 Neodym-Topfmagnet Ø 20 mm mit Senkbohrung, hält ca. 8,9 kg Gewicht: 11 g Haftkraft: ca. 8,9 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 2,93/St. ab 3 St. 2,57/St. ab 10 St. 2,23/St. ab 20 St. 2,07/St. ab 40 St. 1,92/St.</p>	<p>Durchmesser D: 20 mm Gesamthöhe H: 6 mm Bohrung d1: 4,5 mm Bohrung d2: 9,46 mm Senkung t: 2,48 mm Toleranz: +/- 0,1 mm</p>
<p>CSN-ES-20 Neodym-Topfmagnet Ø 20 mm mit Senkbohrung, hält ca. 11 kg Gewicht: 12 g Haftkraft: ca. 11 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 3,01/St. ab 3 St. 2,63/St. ab 10 St. 2,29/St. ab 20 St. 2,12/St. ab 40 St. 1,96/St.</p>	<p>Gleiche Abmessungen wie CSN-20, aber mit dickerem Stahlopf. Deswegen höhere Haftkraft als CSN-20.</p>
<p>CSN-25 Neodym-Topfmagnet Ø 25 mm mit Senkbohrung, hält ca. 19 kg Gewicht: 20 g Haftkraft: ca. 19 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 4,08/St. ab 3 St. 3,58/St. ab 10 St. 3,12/St. ab 20 St. 2,89/St. ab 40 St. 2,69/St.</p>	<p>Durchmesser D: 25 mm Gesamthöhe H: 7 mm Bohrung d1: 5,5 mm Bohrung d2: 11,7 mm Senkung t: 3,1 mm Toleranz: +/- 0,1 mm</p>
<p>CSN-32 Neodym-Topfmagnet Ø 32 mm mit Senkbohrung, hält ca. 30 kg Gewicht: 35 g Haftkraft: ca. 30 kg</p>	<p>Preis in EUR 1 St. 5,92/St. ab 3 St. 5,24/St. ab 10 St. 4,61/St. ab 20 St. 4,30/St. ab 40 St. 4,02/St.</p>	<p>Durchmesser D: 32 mm Gesamthöhe H: 7 mm Bohrung d1: 5,5 mm Bohrung d2: 11,7 mm Senkung t: 3,1 mm Toleranz: +/- 0,1 mm</p>
<p>K-05-N Magnetkugel Ø 5 mm, hält ca. 300 g Gewicht: 0,5 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N35 Haftkraft: ca. 300 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR 20 St. 0,26/St. ab 60 St. 0,22/St. ab 140 St. 0,20/St. ab 360 St. 0,17/St.</p>	<p>Vernickelte kleine Kugelmagnete zum endlosen Kombinieren und Experimentieren. Erhältlich in Einheiten à 10 Stück. ACHTUNG: Nicht für Kinder unter 14 Jahren geeignet!</p>

<p>S-02-01-N Scheibenmagnet Ø 2 mm, Höhe 1 mm, hält ca. 110 g Gewicht: 0,024 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N48 Haftkraft: ca. 110 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,21/St. ab 60 St. 0,18/St. ab 140 St. 0,16/St. ab 360 St. 0,14/St.</p>	<p>Topseller: Schon über 2 Millionen Stück verkauft!</p>
<p>S-04-02-N Scheibenmagnet Ø 4 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 420 g Gewicht: 0,19 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 420 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,27/St. ab 60 St. 0,23/St. ab 140 St. 0,21/St. ab 360 St. 0,19/St.</p>	<p>Topseller: Schon über 7 Millionen Stück verkauft!</p>
<p>S-05-03-N Scheibenmagnet Ø 5 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 700 g Gewicht: 0,45 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 700 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,33/St. ab 40 St. 0,28/St. ab 80 St. 0,25/St. ab 160 St. 0,23/St.</p>	<p>Schon über 5,6 Millionen Stück verkauft!</p>
<p>S-05-05-N Scheibenmagnet Ø 5 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 940 g Gewicht: 0,75 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 940 g Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,32/St. ab 60 St. 0,28/St. ab 140 St. 0,25/St. ab 360 St. 0,23/St.</p>	<p>Selbst dieser kleine Magnet, der weniger als 1 Gramm wiegt, vermag noch durch einen Finger hindurch einen anderen Magneten anzuziehen.</p>
<p>S-05-08-N Stabmagnet Ø 5 mm, Höhe 8,47 mm, hält ca. 1,1 kg Gewicht: 1,3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,48/St. ab 40 St. 0,41/St. ab 80 St. 0,38/St. ab 160 St. 0,35/St.</p>	<p>Ganz kleiner, starker Stabmagnet. Dieser Magnet eignet sich besonders als Kühlschranks-Magnet, für die Magnetwand oder für die Magnetleiste. Er bietet eine enorme Haftkraft und lässt sich trotzdem bequem greifen.</p>
<p>S-08-02-N Scheibenmagnet Ø 8 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 1,1 kg Gewicht: 0,76 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,35/St. ab 60 St. 0,30/St. ab 140 St. 0,27/St. ab 360 St. 0,25/St.</p>	<p>Ein flacher kleiner Neodym-Magnet mit einer Haftkraft von rund 1 kg. Er wird von unseren Kunden z. B. für Magnet-Buttons oder im Werkunterricht eingesetzt.</p>
<p>S-08-03-N Scheibenmagnet Ø 8 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 1,5 kg Gewicht: 1,1 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 1,5 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,45/St. ab 40 St. 0,38/St. ab 80 St. 0,35/St. ab 160 St. 0,32/St.</p>	<p>Eine gute Größe für diverse Bastel-Projekte, Namensschilder an Hochzeiten, kleine Kühlschranks-Magnete, Plakate aufhängen, ...</p>
<p>S-08-08-N Scheibenmagnet Ø 8 mm, Höhe 8 mm, hält ca. 2,5 kg Gewicht: 3,1 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 2,5 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,77/St. ab 15 St. 0,69/St. ab 40 St. 0,62/St. ab 80 St. 0,58/St.</p>	<p>Dieser Scheibenmagnet eignet sich u.a. sehr gut zum Einsatz auf Glas-Magnettafeln.</p>
<p>S-10-01-STIC Scheibenmagnet selbstklebend Ø 10 mm, Höhe 1 mm, hält ca. 540 g Gewicht: 0,6 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N35 Haftkraft: ca. 540 g Farbe: Silberfarben Form: Scheibe Klebstoff: 3M, Nr. 467MP Haltbarkeit Klebstoff: 12 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Folie) Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>20 St. 0,31/St. ab 60 St. 0,26/St. ab 140 St. 0,23/St. ab 360 St. 0,20/St.</p>	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie den S-10-01-N aufkleben wollen. Es handelt sich einfach um einen flachen Scheibenmagneten mit einer selbstklebenden Seite. Einfach die Folie abziehen und aufkleben. Die Verkaufseinheit beträgt 10 sich anziehende Magnetpaare.</p>

<p>S-10-02-N Scheibenmagnet Ø 10 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 1,3 kg Gewicht: 1,2 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 1,3 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,44/St. ab 40 St. 0,37/St. ab 80 St. 0,34/St. ab 160 St. 0,31/St.</p>	<p>Rund 1 kg Haftkraft bei 10 mm Durchmesser und einer Dicke von 2 mm machen diesen Scheibenmagneten zum Millionenseller. Das mag daran liegen, dass er sich sehr gut verbauen lässt.</p>
<p>S-10-03-N Scheibenmagnet Ø 10 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 1,8 kg Gewicht: 1,8 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 1,8 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,53/St. ab 40 St. 0,45/St. ab 80 St. 0,41/St. ab 160 St. 0,38/St.</p>	<p>Dieser preiswerte Magnet eignet sich hervorragend für Bastel-Projekte. Wenn Sie ihn z. B. auf eine Glasperle leimen, haben Sie bereits einen sehr kräftigen Kühlschranks- oder Whiteboard-Magneten, der locker 15 Blatt A4 gleichzeitig halten kann!</p>
<p>S-10-05-N Scheibenmagnet Ø 10 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 2,6 kg Gewicht: 3 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 2,6 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,80/St. ab 15 St. 0,70/St. ab 40 St. 0,63/St. ab 80 St. 0,58/St.</p>	<p>Diese handlichen Allzweck-Magnete haben eine Größe und eine Stärke und einen so unglaublichen Preis, dass es in Zukunft keine Ausreden mehr gibt, wenn Sie ohne Magnet erwischt werden. :-)</p>
<p>S-10-10-N Scheibenmagnet Ø 10 mm, Höhe 10 mm, hält ca. 3,9 kg Gewicht: 6 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 3,9 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,57/St. ab 15 St. 1,38/St. ab 40 St. 1,25/St. ab 80 St. 1,16/St.</p>	<p>Ein Mittelding zwischen Scheibenmagnet und Stabmagnet. Mit knapp 4 kg Haftkraft extrem stark für seine Größe. Super Preis-Leistungs-Verhältnis!</p>
<p>S-15-03-N Scheibenmagnet Ø 15 mm, Höhe 3 mm, hält ca. 3,2 kg Gewicht: 4 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 3,2 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 0,86/St. ab 15 St. 0,76/St. ab 40 St. 0,69/St. ab 80 St. 0,64/St.</p>	<p>Topseller! Dieser Scheibenmagnet ist mit seinen rund 3 kg Haftkraft von den üblichen Anwendungen an Whiteboard und Magnetwand meist unterfordert. Er ist schlicht zu Höherem bestimmt und er übernimmt lieber große Aufgaben.</p>
<p>S-15-08-N Scheibenmagnet Ø 15 mm, Höhe 8 mm, hält ca. 6,2 kg Gewicht: 11 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 6,2 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,77/St. ab 3 St. 2,43/St. ab 10 St. 2,12/St. ab 20 St. 1,98/St. ab 40 St. 1,84/St.</p>	<p>Eine gute Zwischengröße! Noch nicht so richtig schmerzhaft groß, aber doch beeindruckend stark. Dieser Scheibenmagnet kann 35 Blatt A4 an einem Blechschrank halten. Also wenn das kein Renner wird, suche ich mir einen anderen Job.</p>
<p>S-20-02-N Scheibenmagnet Ø 20 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 2,9 kg Gewicht: 4,8 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N45 Haftkraft: ca. 2,9 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,08/St. ab 15 St. 0,96/St. ab 40 St. 0,87/St. ab 80 St. 0,81/St.</p>	<p>Ein extrem flacher Scheibenmagnet mit 2 kg Haftkraft. Günstig und diskret - einer unserer Topseller! Er eignet sich ausgezeichnet für Verschlüsse aller Art.</p>
<p>S-20-02-FOAM Scheibenmagnet selbstklebend Ø 20 mm, Höhe 2 mm, hält ca. 2,3 kg Gewicht: 4,8 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N35 Haftkraft: ca. 2,3 kg Farbe: Silberfarben Form: Scheibe Klebstoff: 3M, Nr.: 4920, 0,40 mm Haltbarkeit Klebstoff: 18 Monate (ca.) Pfad zusätzliches Dokument: data_sheet_3m_4920.pdf Label zusätzliches Dokument: Datenblatt Klebstoff Ausführung: Selbstklebend (Schaum) Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 1,03/St. ab 40 St. 0,86/St. ab 80 St. 0,79/St. ab 160 St. 0,72/St.</p>	<p>Die bequeme Lösung, falls Sie den S-20-02-N aufkleben wollen. Es handelt sich einfach um einen flachen Scheibenmagneten mit einer selbstklebenden Seite aus Polsterschaum. Einfach die Folie abziehen und aufkleben. Die Verkaufseinheit beträgt 5 sich anziehende Magnetpaare.</p>
<p>S-20-05-N Scheibenmagnet Ø 20 mm, Höhe 5 mm, hält ca. 6,4 kg Gewicht: 12 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 6,4 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 2,73/St. ab 3 St. 2,39/St. ab 10 St. 2,08/St. ab 20 St. 1,93/St. ab 40 St. 1,80/St.</p>	<p>Müssen Sie mit der Dicke sparen, z. B. in einer Schranktüre, kommen Sie mit diesem 5 mm dicken Magneten trotzdem noch zu einer beachtlichen Anziehungskraft!</p>

<p>S-20-10-N Scheibenmagnet Ø 20 mm, Höhe 10 mm, hält ca. 11 kg Gewicht: 24 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 11 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>1 St. 4,95/St. ab 3 St. 4,32/St. ab 10 St. 3,76/St. ab 20 St. 3,49/St. ab 40 St. 3,25/St.</p>	<p>Wow! Hier kriegen Sie definitiv am meisten Magnet-Power für's Geld! Heftig, heftig, heftig! Und sehr preiswert. (Solche Preise sind schon fast unanständig.)</p>
<p>W-05-N Würfelmagnet 5 mm, hält ca. 1,1 kg Gewicht: 0,95 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 1,1 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>10 St. 0,45/St. ab 40 St. 0,36/St. ab 80 St. 0,32/St. ab 160 St. 0,29/St.</p>	<p>Ein kleiner Würfelmagnet mit 5 mm Kantenlänge. Die Haftkraft von rund 1 kg ist verblüffend für einen so kleinen Magneten. Ein perfekter, da extrem diskreter Kühlschranks- oder Whiteboard-Magnet - er ist völlig zu Recht einer unserer Top-Seller.</p>
<p>W-10-N Würfelmagnet 10 mm, hält ca. 3,8 kg Gewicht: 7,6 g vernickelt (Ni-Cu-Ni) Magnetisierung: N42 Haftkraft: ca. 3,8 kg Farbe: Silberfarben Kategorie: Neodym-Rohmagnet Geeignet für Glas-Magnettafeln: Ja Geeignet für Whiteboardfolien: Ja Geeignet für Whiteboards: Ja</p>	<p>Preis in EUR</p> <p>5 St. 1,88/St. ab 15 St. 1,60/St. ab 40 St. 1,39/St. ab 80 St. 1,27/St.</p>	<p>Magnete in Würfelform sind eher ungewöhnlich. Diese hier sind stark genug, um sich durch eine Handfläche hindurch anzuziehen. Es braucht schon etwas Entschlossenheit, um zwei dieser Würfel wieder voneinander zu trennen.</p>

% SALE %: günstige starke Magnete & Magnetprodukte

Nutzen Sie die Gelegenheit für ein Schnäppchen! Die hier angebotenen Artikel sind Restposten, die wir stark verbilligt anbieten. Die Verfügbarkeit dieser Artikel kann sich jederzeit ändern - maßgeblich sind die aktuellen Angaben im Onlineshop.

SALE-095 Glasmagnete „Bouquet“ mit Blumen-Motiven 4er-Set Gewicht: 100 g/Set	Preis in EUR 1 Set 5,20/Set	Süße Glasmagnete mit französischen Vintage Blumen-Motiven in knalligen Farben.
SALE-093 Glasmagnete „America“ mit Amerika-Motiven 4er-Set Gewicht: 100 g/Set	Preis in EUR 1 Set 5,20/Set	Glasmagnete mit klassisch amerikanischen Vintage-Motiven in edlen, gedeckten Braun- und Blautönen.
SALE-090 Kühlschrankschrankmagnete „Honey“ in Bärchenform 4er-Set Gewicht: 27 g/Set	Preis in EUR 1 Set 5,16/Set	So süß, dass man am liebsten reinbeißen würde! Die Honigbären sind leider nicht aus Zucker, aber dafür halten sie auch länger.
SALE-115 Metallhaken selbstklebend rund, blau 4er-Set keine Magnete! Gewicht: 52 g/Set	Preis in EUR 1 Set 4,06/Set	Elegante Metall-Haken mit starkem 3M-Kleber auf der Rückseite, der sicher auf glatten Oberflächen haftet. Sie erhalten vier runde blaue Haken.
SALE-096 Kronkorkenmagnete „bottle cap love“ Kühlschrankschrankmagnete 4er-Set Gewicht: 72 g/Set	Preis in EUR 1 Set 5,20/Set	Liebe, ausbuchstabiert in modischen Kronkorkenmagneten. Und natürlich superstark dank eines Neodym-Magneten auf der Rückseite!

Fragen zum Onlineshop

Kann ich Ihre Produkte in einem Laden kaufen?

Nein, wir führen keinen Laden, sondern vertreiben unsere Produkte ausschließlich über den Onlineshop [<https://www.supermagnete.ee/ger/>]. Einen guten Überblick über unser Magnet-Sortiment können Sie sich nicht nur in unserem Onlineshop verschaffen, sondern auch in unserem PDF-Katalog [<https://www.supermagnete.ee/ger/downloads>]. Sollten Sie Fragen haben oder eine Beratung wünschen, so wenden Sie sich an unseren Kundendienst [<https://www.supermagnete.ee/ger/kontakt>].

Lieferbedingungen (Estland)

Lieferbedingungen andere Länder: <https://www.supermagnete.ee/ger/conditions/other>

Versand

Der Versand erfolgt aus Deutschland. Die Auslieferung in Estland erfolgt durch Itella oder durch DHL. Großgut / Stückgut wird von unserem Logistikpartner Lamprecht oder dessen Partnerunternehmen geliefert.

Versandkosten

Die Versandkosten betragen pauschal EUR 7,90, ab 150,00 EUR Warenwert ist der Versand kostenlos.

MWST

Alle im Shop genannten Preise beinhalten die estnische MWST. Als Unternehmen außerhalb Deutschlands erhalten Sie eine steuerfreie innergemeinschaftliche Lieferung. Sie müssen uns dazu bei der Bestellung Ihre gültige Steuernummer angeben.

Lieferzeit

Die Lieferzeit beträgt zwischen 3 und 6 Arbeitstagen (Montag bis Freitag, Feiertage ausgenommen).

Information zur Berechnung des Liefertermins:

Die Frist für die Lieferung beginnt bei Zahlung per Vorkasse am Tag nach Erteilung des Zahlungsauftrags an das überweisende Kreditinstitut bzw. bei anderen Zahlungsarten am Tag nach Vertragsschluss zu laufen und endet mit dem Ablauf des letzten Tages der Frist. Fällt der letzte Tag der Frist auf einen Samstag, Sonntag oder einen am Lieferort staatlich anerkannten allgemeinen Feiertag, so tritt an die Stelle eines solchen Tages der nächste Arbeitstag.

Bezahlung

•Vorkasse auf unser Konto in Deutschland

Wir senden Ihnen per E-Mail zusammen mit der Bestellbestätigung die Kontoangaben zu. Sobald Ihre Zahlung bei uns eingegangen ist, versenden wir die bestellte Ware.

•Rechnung

Wir schicken Ihnen zusammen mit der Lieferung eine Rechnung. Der Rechnungsbetrag ist ohne Abzüge zahlbar innerhalb von 30 Tagen. Nur Einrichtungen der öffentlichen Hand (Schulen, Museen, Universitäten, ...), Behörden und uns bekannte Firmen werden auf Rechnung beliefert. Wir behalten uns in jedem Fall vor, bei uns unbekanntem Firmen oder bei großen Bestellungen um Vorkasse zu bitten. In bestimmten Fällen, in welchen auf unserer Seite ein berechtigtes Interesse vorliegt, z. B. zur Prüfung Ihrer Bonität, zu Reduzierungen von Kredit-/Ausfallrisiken, zur Missbrauchsbekämpfung oder der Geltendmachung von Forderungen, übermitteln wir Ihre Daten an Wirtschaftsauskunfteien. Wir erhalten dann von den Dienstleistern die dazu erforderlichen Daten. Bitte beachten Sie unsere Datenschutzerklärung.

•Kredit-/Debitkarte (MasterCard, VISA, American Express, Maestro)

Die Bezahlung erfolgt sofort nach Abschluss der Bestellung über eine verschlüsselte Verbindung und ist sicher. Beachten Sie, dass Ihr Kredit-/Debitkartenherausgeber Ihnen möglicherweise ein Auslandseinsatzentgelt verrechnen wird, da sich unser Firmensitz in Deutschland befindet.

•PayPal

Sie bezahlen Ihre Bestellung über Apple Pay. Diese Zahlungsmöglichkeit erscheint nur, wenn Sie Apple Pay bereits eingerichtet haben.

•Google Pay

Mit dem PCI-DSS-Zertifikat wird supermagnete.ee die Einhaltung der hohen Sicherheitsanforderungen der Kreditkartenindustrie attestiert.

Mindestbestellwert

Der Mindestbestellwert beträgt EUR 20,00 (inkl. MWST, zuzüglich Versandkosten).

Export von Neodymmagneten

Beachten Sie bitte, dass für den Export von Neodym-Magneten in die USA, nach Kanada und Japan möglicherweise patentrechtliche Einschränkungen bestehen. Wir empfehlen, vor einem Export in diese Länder die rechtlichen Aspekte zu klären.

Kontakt

Unsere Post-Adresse (kein Ladenverkauf!):

supermagnete.ee

Webcraft GmbH

Industriepark 206

78244 Gottmadingen

Deutschland

Tel. +49 7731 939 839 1

support@supermagnete.ee