

Metalleiste Edelstahl selbstklebend Länge: 50 cm

MAULsolid | 50 cm

Artikelnummer: FL-500x50-E-sk

Diese hochwertige Metallleiste besteht aus rostfreiem, gebürstetem Edelstahl. Schaffen Sie einen edlen Haftgrund zur Befestigung von Notizen, Bilder, Fotos, Plänen usw. mit Magneten.

Auf der Rückseite ist die Wandleiste vollflächig mit selbstklebenden Polsterschaumkleber ausgestattet.

Sehr gut um Unebenheiten an der Wand auszugleichen.

Schnelle Anbringung durch Kleber möglich, kein Bohren oder Schrauben nötig.



Hinweis:

Die Metallleiste ist nicht komplett rückstandsfrei wieder ablösbar. Ebenso ist ein Rauputz oder Raufasertapeten mit grober Struktur nicht als Untergrund geeignet.

Länge: 50 cm

Breite: 5 cm

Stärke Edelstahlleiste: 0,45 mm

Stärke mit Kleber: 1,5 mm

Technische Daten

Länge L:	500 mm	Breite B:	50 mm
Gewicht:	85 g		

Produktionsinformationen und Sicherheitshinweise

 Bitte beachten Sie unsere Sicherheitshinweise zu diesem Produkt.

Hersteller: Jakob Maul GmbH, Jakob-Maul-Str. 17, 64732 Bad König, www.maul.de

Produktbilder





Wichtige Sicherheitshinweise für den Umgang mit unseren Magneten!

Dauermagnete und magnetische Werkstoffe erfordern besondere Vorsichtsmaßnahmen. Bitte lesen Sie sich die Hinweise vor Verwendung sorgfältig durch. Bei weiteren Fragen können Sie gerne mit uns in Verbindung treten. Die Firma „magnets4you GmbH“, lehnt jegliche Haftung ab, die durch die unsachgemäße Handhabung der Magnete entstehen.

Handhabung



Erhöhte Vorsicht bei Kindern:

Halten Sie Magnete unbedingt von Kindern fern! Gefahr durch Verschlucken und schwerwiegenden Verletzungen!



Achten Sie bei der Handhabung von starken Magneten auf entsprechende Sicherheitsmaßnahmen und Schutzkleidung. Entfernen Sie vor Gebrauch alle magnethaftenden Gegenstände und verwenden Sie Schutzhandschuhe und -brille.



Keine mechanische Bearbeitung, sowie Kollisionen!

Falsche Handhabung der Magnete führt zum Verlust der magnetischen Wirkung und zur Zerstörung des Magneten. Außerdem entstehen hochentzündlicher Bohrstaub und weitere erhebliche Gesundheitsrisiken durch folgende Gefahren:

Gefährdung durch Magnete



Verletzungen

Magnete können bei unsachgemäßer Handhabung zu Quetschungen, Blutergüssen oder gar zu Knochenbrüchen führen.



Splitter

Magnete sind spröde. Kollisionen verursachen absplitternde Kleinteile, die zu gesundheitlichen Gefährdungen und Beschädigung des Magneten führt.



Magnetische Felder

Starke Magnete können elektronische, wie mechanische Komponenten gefährden und zerstören (Herzschrittmacher, Datenträger, Kreditkarten, elektronische Geräte, etc.).



Personen mit Herzschrittmachern dürfen sich keinen magnetischen Feldern aussetzen.



Sonstige Risiken

- Viele Magnete weisen Beschichtungen auf, gegen die manche Menschen allergisch sind. Vermeiden Sie deshalb übermäßigen Hautkontakt mit Rohmagneten
- Gesundheitsgefährdung beim Kontakt mit Lebensmitteln und Trinkwasser. Verwenden Sie nur Magnete, die speziell für diesen Bereich vorgesehen sind!

Transport und Versand



Beim Versand von Magneten sind geltende Bestimmungen für magnetische Streufelder beim Lufttransport zu beachten (IATA-Gefahrgutvorschriften). Diese Bestimmungen gelten auch für eingebaute Magnete.