



***supermagnete***

***Catalogo***

***supermagnete.nl***

## **Caro cliente, cara cliente**

Da noi trovate i magneti più potenti in varie forme e dimensioni. Quasi tutti i magneti sono prodotti in Neodimio-Ferro-Boro (NdFeB). Attualmente sono i magneti più forti esistenti al mondo. Sono molto più potenti dei magneti tradizionali.

Bisogna provare a tenerne uno in mano per capire perché si chiamano "Supermagneti".

In questo catalogo troverete tutti gli articoli che sono attualmente a disposizione nel nostro shop online. Informazioni dettagliate e molte altre foto sono disponibili online insieme alle descrizioni degli articoli su [www.supermagnete.nl](http://www.supermagnete.nl). Abbiamo fatto di tutto per rendere la procedura dell'ordine più semplice possibile per lei.

Vi auguro buon divertimento con il nostro catalogo!

Marion Zollinger, Direttrice amministrativa

## **Il nostro indirizzo postale (no vendita al dettaglio!):**

supermagnete.nl  
Webcraft GmbH  
Industriepark 206  
78244 Gottmadingen  
Germania

Purtroppo non possiamo offrire assistenza telefonica o per e-mail in lingua italiana. La preghiamo di contattarci in tedesco, in francese o in inglese.

Tel. +49 7731 939 839 1  
[support@supermagnete.nl](mailto:support@supermagnete.nl)

### **Validità dei prezzi degli articoli**

I prezzi degli articoli qui indicati sono i prezzi dello shop in vigore il 17.04.2024. Cerchiamo di garantire la stabilità dei prezzi, ma siamo soggetti alle abituali fluttuazioni del mercato dovute, ad esempio, all'andamento dei prezzi delle materie prime o alle fluttuazioni valutarie. Per informazioni aggiornate sui prezzi, vi consigliamo di consultarli nello shop all'indirizzo [www.supermagnete.nl](http://www.supermagnete.nl) oppure di contattare il nostro servizio clienti al numero +49 7731 939 839 1.

## Dischi magnetici al neodimio

<p><b>S-01-01-N</b> Disco magnetico Ø 1 mm, altezza 1 mm, tiene ca. 31 g Peso: 0,006 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 31 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,24/pz. da 60 pz. 0,20/pz. da 140 pz. 0,17/pz. da 360 pz. 0,15/pz.</p>	<p>Più piccolo è quasi impossibile! Ecco il pendant al nostro cubo più piccolo. Quest'altrettanto minuscolo disco magnetico è sorprendentemente così forte da sostenere il peso di un piccolo appunto appeso alla parete.</p>
<p><b>S-1.5-0.5-N</b> Disco magnetico Ø 1,5 mm, altezza 0,5 mm, tiene ca. 33 g Peso: 0,0067 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 33 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,25/pz. da 60 pz. 0,21/pz. da 140 pz. 0,18/pz. da 360 pz. 0,15/pz.</p>	
<p><b>S-02-0.7-N</b> Disco magnetico Ø 2 mm, altezza 0,7 mm, tiene ca. 74 g Peso: 0,017 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 74 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,25/pz. da 60 pz. 0,21/pz. da 140 pz. 0,18/pz. da 360 pz. 0,15/pz.</p>	
<p><b>S-02-01-N</b> Disco magnetico Ø 2 mm, altezza 1 mm, tiene ca. 110 g Peso: 0,024 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 110 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,23/pz. da 60 pz. 0,19/pz. da 140 pz. 0,16/pz. da 360 pz. 0,14/pz.</p>	<p>Bestseller: già più di 2 milioni di pezzi venduti!</p>
<p><b>S-02-02-N</b> Disco magnetico Ø 2 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 150 g Peso: 0,048 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 150 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,26/pz. da 60 pz. 0,22/pz. da 140 pz. 0,19/pz. da 360 pz. 0,16/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici con diametro 2 mm, altezza 2 mm e magnetizzazione N48 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 150 g. Trovano impiego per il modellismo o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-2.5-01-N52N</b> Disco magnetico Ø 2,5 mm, altezza 1 mm, tiene ca. 160 g Peso: 0,037 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N52 forza di attrazione: ca. 160 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,23/pz. da 60 pz. 0,19/pz. da 140 pz. 0,17/pz. da 360 pz. 0,14/pz.</p>	<p>Un minuscolo disco magnetico con una magnetizzazione estremamente potente N52.</p>
<p><b>S-03-01-N</b> Disco magnetico Ø 3 mm, altezza 1 mm, tiene ca. 190 g Peso: 0,054 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 190 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,25/pz. da 60 pz. 0,21/pz. da 140 pz. 0,18/pz. da 360 pz. 0,15/pz.</p>	<p>Su richiesta di alcuni nostri clienti specializzati nella costruzione di modellini offriamo anche questo minuscolo magnete di soli 0,05 g.</p>
<p><b>S-03-02-N</b> Disco magnetico Ø 3 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 300 g Peso: 0,11 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 300 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,27/pz. da 60 pz. 0,22/pz. da 140 pz. 0,19/pz. da 360 pz. 0,17/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici con diametro 3 mm, altezza 2 mm e magnetizzazione N48 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 300 g. Trovano impiego per il modellismo o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>

<p><b>S-03-03-N</b> Disco magnetico Ø 3 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 330 g Peso: 0,16 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 330 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,29/pz. da 60 pz. 0,24/pz. da 140 pz. 0,21/pz. da 360 pz. 0,18/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici con diametro 3 mm, altezza 3 mm e magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 330 g. Trovano impiego per la meccanica di precisione, in ufficio o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-04-01-N</b> Disco magnetico Ø 4 mm, altezza 1 mm, tiene ca. 250 g Peso: 0,096 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 250 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,26/pz. da 60 pz. 0,21/pz. da 140 pz. 0,19/pz. da 360 pz. 0,16/pz.</p>	<p>Minuscolo disco magnetico. Riesce comunque a sostenere 2 fogli A4!</p>
<p><b>S-04-1.5-N</b> Disco magnetico Ø 4 mm, altezza 1,5 mm, tiene ca. 350 g Peso: 0,14 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 350 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,27/pz. da 60 pz. 0,22/pz. da 140 pz. 0,20/pz.</p>	<p>Utilizzate questi dischi magnetici da 4 x 1,5 mm ad esempio come chiusure magnetiche e per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>S-04-02-N</b> Disco magnetico Ø 4 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 420 g Peso: 0,19 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 420 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,28/pz. da 60 pz. 0,24/pz. da 140 pz. 0,21/pz. da 360 pz. 0,18/pz.</p>	<p>Bestseller: già più di 7 milioni di pezzi venduti!</p>
<p><b>S-04-03-N</b> Disco magnetico Ø 4 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 530 g Peso: 0,29 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 530 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,33/pz. da 40 pz. 0,27/pz. da 80 pz. 0,24/pz. da 160 pz. 0,22/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici con diametro 4 mm, altezza 3 mm con magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 530 g. Trovano impiego per la meccanica di precisione, in ufficio o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-04-04-N</b> Disco magnetico Ø 4 mm, altezza 4 mm, tiene ca. 590 g Peso: 0,38 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 590 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,32/pz. da 60 pz. 0,27/pz. da 140 pz. 0,24/pz. da 360 pz. 0,21/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici con diametro 4 mm, altezza 4 mm e magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 590 g. Trovano impiego per la meccanica di precisione, in ufficio o per tutti i lavori creativi e i progetti DIY.</p>
<p><b>S-05-01-N</b> Disco magnetico Ø 5 mm, altezza 1 mm, tiene ca. 320 g Peso: 0,15 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 320 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,30/pz. da 40 pz. 0,24/pz. da 80 pz. 0,22/pz. da 160 pz. 0,19/pz.</p>	<p>Utilizzate questi dischi magnetici da 5 x 1 mm ad esempio come chiusure magnetiche e per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>S-05-02-N40N</b> Disco magnetico Ø 5 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 520 g Peso: 0,3 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 520 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,34/pz. da 40 pz. 0,27/pz. da 80 pz. 0,24/pz. da 160 pz. 0,22/pz.</p>	<p>Uguale all'articolo S-05-02-N52N, ma con una magnetizzazione più debole (N40 al posto di N52).</p>
<p><b>S-05-02-N52N</b> Disco magnetico Ø 5 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 680 g Peso: 0,3 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N52 forza di attrazione: ca. 680 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,35/pz. da 40 pz. 0,28/pz. da 80 pz. 0,25/pz. da 160 pz. 0,23/pz.</p>	<p>Piccolo disco magnetico con una magnetizzazione estremamente potente N52. Riesce a sostenere 6 fogli A4 su un supporto metallico. Si può utilizzare per fissare un foglio, un appunto o una ricetta in modo sicuro.</p>

<p><b>S-05-03-N</b> Disco magnetico Ø 5 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 700 g Peso: 0,45 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 700 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,37/pz. da 40 pz. 0,30/pz. da 80 pz. 0,27/pz. da 160 pz. 0,24/pz.</p>	<p>Già più di 5,6 milioni di pezzi venduti!</p>
<p><b>S-05-04-N</b> Disco magnetico Ø 5 mm, altezza 4 mm, tiene ca. 860 g Peso: 0,6 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 860 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,40/pz. da 40 pz. 0,32/pz. da 80 pz. 0,29/pz. da 160 pz. 0,27/pz.</p>	<p>Questi cilindri magnetici con diametro 5 mm e altezza 4 mm con magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 860 g. Utilizzate questi cilindri magnetici in ufficio o per tutti i lavori creativi e i progetti DIY.</p>
<p><b>S-05-05-N</b> Disco magnetico Ø 5 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 940 g Peso: 0,75 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 940 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,34/pz. da 60 pz. 0,28/pz. da 140 pz. 0,24/pz. da 360 pz. 0,21/pz.</p>	<p>Persino questo piccolo magnete, che pesa meno di 1 grammo, è in grado di attrarre un altro magnete attraverso un dito.</p>
<p><b>S-05-05-T</b> Disco magnetico Ø 5 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 940 g Peso: 0,75 g Con rivestimento in PTFE (PFAS) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 940 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,40/pz. da 60 pz. 0,34/pz. da 140 pz. 0,29/pz. da 360 pz. 0,26/pz.</p>	<p>Il suo rivestimento antiaderente conferisce a questo disco magnetico un aspetto grigio scuro. Il rivestimento rende il magnete praticamente impermeabile e molto resistente all'abrasione.</p>
<p><b>S-06-01-N</b> Disco magnetico Ø 6 mm, altezza 1 mm, tiene ca. 400 g Peso: 0,21 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 400 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,28/pz. da 60 pz. 0,24/pz. da 140 pz. 0,21/pz. da 360 pz. 0,18/pz.</p>	<p>Una cartolina d'invito con un'originale chiusura magnetica? Una scatola con un coperchio che si chiude magicamente? Queste e altre idee possono essere realizzate con questo disco magnetico piatto spesso 1 mm.</p>
<p><b>S-06-02-G</b> Disco magnetico Ø 6 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 740 g Peso: 0,43 g Dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 740 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,40/pz. da 40 pz. 0,32/pz. da 80 pz. 0,29/pz. da 160 pz. 0,26/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici dorati con diametro 6 mm, altezza 2 mm e magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 740 g.</p>
<p><b>S-06-02-N</b> Disco magnetico Ø 6 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 740 g Peso: 0,43 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 740 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,36/pz. da 40 pz. 0,29/pz. da 80 pz. 0,26/pz. da 160 pz. 0,24/pz.</p>	<p>Disco magnetico superpotente (=N45). Un magnete così minuscolo riesce a sostenere 7 fogli in formato A4 (80g/m<sup>2</sup>) su un supporto metallico (vedi foto).</p>
<p><b>S-06-03-N</b> Disco magnetico Ø 6 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 990 g Peso: 0,64 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 990 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,40/pz. da 40 pz. 0,33/pz. da 80 pz. 0,30/pz. da 160 pz. 0,27/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici in ferrite con diametro 6 mm, altezza 3 mm e magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 990 g. Trovano impiego per la meccanica di precisione, in ufficio o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-06-04-N</b> Disco magnetico Ø 6 mm, altezza 4 mm, tiene ca. 1,2 kg Peso: 0,86 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,46/pz. da 40 pz. 0,38/pz. da 80 pz. 0,35/pz. da 160 pz. 0,32/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici con diametro 6 mm, altezza 4 mm e magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 1,2 kg. Trovano impiego per la meccanica di precisione, in ufficio o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>

<p><b>S-06-06-N</b> Disco magnetico Ø 6 mm, altezza 6 mm, tiene ca. 1,5 kg Peso: 1,3 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,50/pz. da 40 pz. 0,41/pz. da 80 pz. 0,38/pz. da 160 pz. 0,34/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici con diametro 6 mm, altezza 6 mm e magnetizzazione N48 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 1,5 kg. Utilizzate questi dischi magnetici in ufficio o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-08-01-N</b> Disco magnetico Ø 8 mm, altezza 1 mm, tiene ca. 540 g Peso: 0,38 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 540 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,37/pz. da 40 pz. 0,30/pz. da 80 pz. 0,27/pz. da 160 pz. 0,24/pz.</p>	<p>Utilizzate questi dischi magnetici dalla forma piatta ad esempio come chiusure magnetiche e per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>S-08-02-N</b> Disco magnetico Ø 8 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 1,1 kg Peso: 0,76 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,43/pz. da 40 pz. 0,35/pz. da 80 pz. 0,32/pz. da 160 pz. 0,29/pz.</p>	<p>Un magnete al neodimio piccolo e piatto con una forza di attrazione di circa 1 kg. Viene impiegato dai nostri clienti per es. per button magnetici o nella formazione al lavoro manuale.</p>
<p><b>S-08-03-G</b> Disco magnetico Ø 8 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 1,3 kg Peso: 1,1 g Dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 1,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,59/pz. da 40 pz. 0,49/pz. da 80 pz. 0,45/pz. da 160 pz. 0,42/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici dorati con diametro 8 mm e altezza 2 mm hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 1,3 kg.</p>
<p><b>S-08-03-E</b> Disco magnetico Ø 8 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 1,5 kg Peso: 1,1 g rivestito in resina epossidica (Ni-Cu-Ni-Epoxy) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,5 kg Colore: Nero</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,53/pz. da 40 pz. 0,44/pz. da 80 pz. 0,40/pz. da 160 pz. 0,37/pz.</p>	<p>Un disco magnetico 8 x 3 mm con un rivestimento di base in Ni-Cu-Ni e un rivestimento esterno in resina epossidica nera. Si può incollare o sigillare bene con la resina epossidica.</p>
<p><b>S-08-03-N</b> Disco magnetico Ø 8 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 1,5 kg Peso: 1,1 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,53/pz. da 40 pz. 0,44/pz. da 80 pz. 0,41/pz. da 160 pz. 0,37/pz.</p>	<p>La grandezza ideale per diversi lavori di bricolage, badge per matrimoni, piccoli magneti da frigorifero, per appendere i vostri poster...</p>
<p><b>S-08-04-N</b> Disco magnetico Ø 8 mm, altezza 4 mm, tiene ca. 1,8 kg Peso: 1,5 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,51/pz. da 40 pz. 0,42/pz. da 80 pz. 0,38/pz. da 160 pz. 0,34/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici con diametro 8 mm, altezza 4 mm e magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 1,8 kg. Trovano impiego in ufficio o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-08-05-E</b> Disco magnetico Ø 8 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 2 kg Peso: 1,9 g rivestito in resina epossidica (Ni-Cu-Ni-Epoxy) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 2 kg Colore: Nero</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,62/pz. da 40 pz. 0,51/pz. da 80 pz. 0,46/pz. da 160 pz. 0,42/pz.</p>	<p>Colore: Nero</p>
<p><b>S-08-05-N</b> Disco magnetico Ø 8 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 2 kg Peso: 1,9 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,66/pz. da 40 pz. 0,55/pz. da 80 pz. 0,51/pz. da 160 pz. 0,47/pz.</p>	<p>Un piccolo, ma solido disco magnetico con 2 kg di forza di attrazione. Con le sue dimensioni pratiche e non ancora pericolose, è uno dei nostri bestseller.</p>

<p><b>S-08-06-N52N</b> Disco magnetico Ø 8 mm, altezza 6 mm, tiene ca. 2,6 kg Peso: 2,3 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N52 forza di attrazione: ca. 2,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,54/pz. da 60 pz. 0,47/pz. da 140 pz. 0,42/pz. da 360 pz. 0,38/pz.</p>	<p>Piccolo disco magnetico compatto con una magnetizzazione estremamente potente N52. Nonostante le sue dimensioni ridotte arriva fino a 2,5 kg di forza di attrazione!</p>
<p><b>S-08-08-K</b> Disco magnetico Ø 8 mm, altezza 8 mm, tiene ca. 2,5 kg Peso: 3,1 g Ramato (Ni-Cu) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 2,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,02/pz. da 15 pz. 0,89/pz. da 40 pz. 0,80/pz. da 80 pz. 0,74/pz.</p>	<p>Potenti dischi magnetici nel colore di tendenza rame! Questi magneti luccicano di riflessi rossi, marroni e oro e attirano così tutti gli sguardi su lavagne magnetiche in vetro e pannelli magnetici.</p>
<p><b>S-08-08-N</b> Disco magnetico Ø 8 mm, altezza 8 mm, tiene ca. 2,5 kg Peso: 3,1 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 2,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,78/pz. da 15 pz. 0,68/pz. da 40 pz. 0,60/pz. da 80 pz. 0,56/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico si adatta molto bene anche all'impiego su lavagne magnetiche in vetro.</p>
<p><b>S-09-03-N52N</b> Disco magnetico Ø 9 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 2 kg Peso: 1,5 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N52 forza di attrazione: ca. 2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,71/pz. da 15 pz. 0,62/pz. da 40 pz. 0,54/pz. da 80 pz. 0,50/pz.</p>	<p>Un piccolo disco magnetico piatto con una magnetizzazione estremamente potente N52. Nonostante le sue dimensioni ridotte ha una forza di attrazione di quasi 2 kg.</p>
<p><b>S-09-05-N</b> Disco magnetico Ø 9 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 2,7 kg Peso: 2,4 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 2,7 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,84/pz. da 40 pz. 0,71/pz. da 80 pz. 0,66/pz. da 160 pz. 0,61/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici con diametro 9 mm, altezza 5 mm e magnetizzazione N50 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 2,7 kg. Utilizzate questi dischi magnetici in ufficio o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-10-0.6-N</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 0,6 mm, tiene ca. 310 g Peso: 0,36 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 310 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,32/pz. da 60 pz. 0,27/pz. da 140 pz. 0,24/pz. da 360 pz. 0,21/pz.</p>	
<p><b>S-10-01-N</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 1 mm, tiene ca. 540 g Peso: 0,6 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 540 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,35/pz. da 60 pz. 0,30/pz. da 140 pz. 0,26/pz. da 360 pz. 0,23/pz.</p>	
<p><b>S-10-1.5-N</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 1,5 mm, tiene ca. 970 g Peso: 0,9 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 970 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,45/pz. da 40 pz. 0,37/pz. da 80 pz. 0,34/pz. da 160 pz. 0,31/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici con diametro 10 mm e altezza 1,5 mm hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 970 g. Utilizzate questi dischi magnetici dalla forma piatta ad esempio come chiusure magnetiche e per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>S-10-1.5-N52N</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 1,5 mm, tiene ca. 1,2 kg Peso: 0,9 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N52 forza di attrazione: ca. 1,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,50/pz. da 40 pz. 0,41/pz. da 80 pz. 0,37/pz. da 160 pz. 0,34/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico ha la stessa identica forma dell'articolo S-10-1.5-N, ma grazie alla magnetizzazione N52 dispone di una forza di attrazione ancora più elevata.</p>

<p><b>S-10-02-N</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 1,3 kg Peso: 1,2 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 1,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,50/pz. da 40 pz. 0,42/pz. da 80 pz. 0,38/pz. da 160 pz. 0,35/pz.</p>	<p>Circa 1 kg di forza di attrazione per 10 mm di diametro e uno spessore di 2 mm fanno di questo disco magnetico uno dei nostri bestseller con milioni di articoli venduti. Forse anche perché è molto adatto a essere montato.</p>
<p><b>S-10-2.5-N</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 2,5 mm, tiene ca. 1,6 kg Peso: 1,5 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 1,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,53/pz. da 40 pz. 0,44/pz. da 80 pz. 0,40/pz. da 160 pz. 0,37/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici con diametro 10 mm e altezza 2,5 mm hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 1,6 kg. Utilizzate questi dischi magnetici per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>S-10-03-N</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 1,8 kg Peso: 1,8 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 1,8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,58/pz. da 40 pz. 0,49/pz. da 80 pz. 0,45/pz. da 160 pz. 0,41/pz.</p>	<p>Questo magnete molto conveniente si adatta perfettamente a diversi lavori di bricolage. Se ad esempio lo incolla a una perla, avrà già un magnete da frigorifero o per lavagna bianca molto potente. Riesce a sostenere 15 fogli A4 contemporaneamente!</p>
<p><b>S-10-03-N52N</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 2,3 kg Peso: 1,8 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N52 forza di attrazione: ca. 2,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,73/pz. da 15 pz. 0,63/pz. da 40 pz. 0,56/pz. da 80 pz. 0,51/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico ha la stessa identica forma dell'articolo S-10-03-N, ma grazie alla magnetizzazione N52 dispone di una forza di attrazione ancora più elevata. Così, questo magnete può essere utilizzato in modi ancora più svariati.</p>
<p><b>S-10-04-N</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 4 mm, tiene ca. 2,3 kg Peso: 2,4 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 2,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,92/pz. da 15 pz. 0,80/pz. da 40 pz. 0,71/pz. da 80 pz. 0,66/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici con diametro 10 mm e altezza 4 mm hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 2,3 kg. Utilizzate questi dischi magnetici in ufficio o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-10-05-DN</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 1 kg Peso: 3 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,13/pz. da 15 pz. 0,99/pz. da 40 pz. 0,89/pz. da 80 pz. 0,83/pz.</p>	<p>Disco magnetico magnetizzato diametralmente.</p>
<p><b>S-10-05-E</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 2 kg Peso: 3 g rivestito in resina epossidica (Ni-Cu-Ni-Epoxy) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 2 kg Colore: Nero</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,05/pz. da 15 pz. 0,92/pz. da 40 pz. 0,82/pz. da 80 pz. 0,76/pz.</p>	<p>Un disco magnetico 10 x 5 mm con un rivestimento di base in Ni-Cu-Ni e un rivestimento esterno in resina epossidica nera. Si può incollare o sigillare bene con la resina epossidica.</p>
<p><b>S-10-05-N</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 2,6 kg Peso: 3 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 2,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,90/pz. da 15 pz. 0,78/pz. da 40 pz. 0,69/pz. da 80 pz. 0,64/pz.</p>	<p>Questi magneti "multiuso" sono così convenienti in rapporto alla loro grandezza e potenza, che se in futuro verrà sorpreso senza, non avrà più scuse! :-)</p>
<p><b>S-10-05-N52N</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 3,3 kg Peso: 3 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N52 forza di attrazione: ca. 3,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,01/pz. da 15 pz. 0,89/pz. da 40 pz. 0,79/pz. da 80 pz. 0,73/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico ha la stessa identica forma dell'articolo S-10-05-N, ma grazie alla magnetizzazione N52 dispone di una forza di attrazione ancora più elevata. Così, questo magnete può essere utilizzato in modi ancora più svariati.</p>



<p><b>S-10-10-N</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 10 mm, tiene ca. 3,9 kg Peso: 6 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 3,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,53/pz. da 15 pz. 1,35/pz. da 40 pz. 1,22/pz. da 80 pz. 1,14/pz.</p>	<p>Una via di mezzo tra disco magnetico e cilindro magnetico. Con quasi 4 kg di forza di attrazione è estremamente potente per le sue dimensioni. Un ottimo rapporto qualità- prezzo!</p>
<p><b>S-12-01-N</b> Disco magnetico Ø 12 mm, altezza 1 mm, tiene ca. 770 g Peso: 0,86 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 770 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,42/pz. da 60 pz. 0,36/pz. da 140 pz. 0,33/pz. da 360 pz. 0,29/pz.</p>	<p>Utilizzate questi dischi magnetici dalla forma piatta ad esempio come chiusure magnetiche e per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>S-12-02-N</b> Disco magnetico Ø 12 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 1,7 kg Peso: 1,7 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,7 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,69/pz. da 15 pz. 0,60/pz. da 40 pz. 0,53/pz. da 80 pz. 0,48/pz.</p>	
<p><b>S-12-03-N</b> Disco magnetico Ø 12 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 2,4 kg Peso: 2,6 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 2,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,58/pz. da 40 pz. 0,49/pz. da 80 pz. 0,45/pz. da 160 pz. 0,41/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici con diametro 12 mm, altezza 3 mm e magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 2,4 kg. Utilizzate questi dischi magnetici in ufficio o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-12-04-N</b> Disco magnetico Ø 12 mm, altezza 4 mm, tiene ca. 3,1 kg Peso: 3,4 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 3,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,79/pz. da 15 pz. 0,69/pz. da 40 pz. 0,61/pz. da 80 pz. 0,56/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici con diametro 12 mm, altezza 4 mm e magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 3,1 kg. Utilizzate questi dischi magnetici in ufficio o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-12-05-N</b> Disco magnetico Ø 12 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 3,6 kg Peso: 4,3 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 3,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,78/pz. da 15 pz. 0,68/pz. da 40 pz. 0,60/pz. da 80 pz. 0,56/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici con diametro 12 mm, altezza 5 mm e magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 3,6 kg. Utilizzate questi dischi magnetici in ufficio o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-12-06-DN</b> Disco magnetico Ø 12 mm, altezza 6 mm, tiene ca. 1,9 kg Peso: 5,2 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 1,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,07/pz. da 15 pz. 0,93/pz. da 40 pz. 0,82/pz. da 80 pz. 0,76/pz.</p>	<p>Disco magnetico magnetizzato diametralmente.</p>
<p><b>S-12-06-K</b> Disco magnetico Ø 12 mm, altezza 6 mm, tiene ca. 4,1 kg Peso: 5,2 g Ramato (Ni-Cu) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 4,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,44/pz. da 15 pz. 1,27/pz. da 40 pz. 1,14/pz. da 80 pz. 1,07/pz.</p>	<p>Potenti dischi magnetici nel colore di tendenza rame! Questi magneti luccicano di riflessi rossi, marroni e oro e attirano così tutti gli sguardi su lavagne magnetiche in vetro e pannelli magnetici.</p>
<p><b>S-12-06-N</b> Disco magnetico Ø 12 mm, altezza 6 mm, tiene ca. 4,1 kg Peso: 5,2 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 4,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,14/pz. da 15 pz. 1,00/pz. da 40 pz. 0,89/pz. da 80 pz. 0,83/pz.</p>	<p>Se è ancora convinto di poter appendere le Sue liste della spesa al frigorifero con questo magnete, forse non Le è ancora sufficientemente chiaro il concetto di Supermagnete: non ci provi, non riuscirebbe più a staccarlo!</p>

<p><b>S-12-08-N</b> Disco magnetico Ø 12 mm, altezza 8 mm, tiene ca. 4,8 kg Peso: 6,9 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 4,8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,70/pz. da 15 pz. 1,51/pz. da 40 pz. 1,36/pz. da 80 pz. 1,27/pz.</p>	
<p><b>S-12-10-N</b> Disco magnetico Ø 12 mm, altezza 10 mm, tiene ca. 5,3 kg Peso: 8,6 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 5,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,42/pz. da 15 pz. 1,24/pz. da 40 pz. 1,11/pz. da 80 pz. 1,03/pz.</p>	
<p><b>S-13-01-N</b> Disco magnetico Ø 13 mm, altezza 1 mm, tiene ca. 910 g Peso: 1 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 910 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,37/pz. da 60 pz. 0,32/pz. da 140 pz. 0,28/pz. da 360 pz. 0,25/pz.</p>	Utilizzate questi dischi magnetici dalla forma piatta ad esempio come chiusure magnetiche e per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.
<p><b>S-13-02-N</b> Disco magnetico Ø 13 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 1,8 kg Peso: 2 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,58/pz. da 40 pz. 0,48/pz. da 80 pz. 0,44/pz. da 160 pz. 0,40/pz.</p>	Questi dischi magnetici con diametro 13 mm, altezza 2 mm e magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 1,8 kg. Utilizzate questi dischi magnetici per diversi lavori creativi e progetti DIY.
<p><b>S-15-02-N</b> Disco magnetico Ø 15 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 1,9 kg Peso: 2,7 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 1,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,82/pz. da 15 pz. 0,71/pz. da 40 pz. 0,63/pz. da 80 pz. 0,58/pz.</p>	Questi dischi magnetici con diametro 15 mm e altezza 2 mm hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 1,9 kg. Utilizzate questi dischi magnetici per diversi lavori creativi e progetti DIY.
<p><b>S-15-03-N</b> Disco magnetico Ø 15 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 3,2 kg Peso: 4 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 3,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,84/pz. da 15 pz. 0,73/pz. da 40 pz. 0,65/pz. da 80 pz. 0,60/pz.</p>	Bestseller! Con i suoi 3 kg circa di forza di attrazione, questo disco magnetico è spesso sottovalutato nelle normali applicazioni su lavagna bianca e parete magnetica. È semplicemente fatto per qualcosa di più e preferisce assumersi compiti più impegnativi.
<p><b>S-15-03-N52N</b> Disco magnetico Ø 15 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 3,7 kg Peso: 4 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N52 forza di attrazione: ca. 3,7 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,16/pz. da 15 pz. 1,02/pz. da 40 pz. 0,90/pz. da 80 pz. 0,84/pz.</p>	Questo disco magnetico ha la stessa identica forma dell'articolo S-15-03-N, ma grazie alla magnetizzazione N52 dispone di una forza di attrazione ancora più elevata. Così, questo magnete può essere utilizzato in modi ancora più svariati.
<p><b>S-15-05-N</b> Disco magnetico Ø 15 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 4,5 kg Peso: 6,7 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 4,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,52/pz. da 15 pz. 1,34/pz. da 40 pz. 1,21/pz. da 80 pz. 1,13/pz.</p>	Questo disco magnetico poco appariscente dispone di più di 4 kg di forza di attrazione ed è molto adatto a essere montato: un ottimo rapporto qualità/prezzo!
<p><b>S-15-08-K</b> Disco magnetico Ø 15 mm, altezza 8 mm, tiene ca. 6,2 kg Peso: 11 g Ramato (Ni-Cu) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 6,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,65/pz. da 3 pz. 2,33/pz. da 10 pz. 2,03/pz. da 20 pz. 1,89/pz. da 40 pz. 1,76/pz.</p>	Potenti dischi magnetici nel colore di tendenza rame! Questi magneti luccicano di riflessi rossi, marroni e oro e attirano così tutti gli sguardi sulle lavagne magnetiche in vetro, su cui riescono a fissare in modo sicuro anche il cartone.

<p><b>S-15-08-N</b> Disco magnetico Ø 15 mm, altezza 8 mm, tiene ca. 6,2 kg Peso: 11 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 6,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,71/pz. 3 pz. 2,37/pz. 10 pz. 2,07/pz. 20 pz. 1,93/pz. 40 pz. 1,80/pz.</p>	<p>La grandezza media ideale! Non ancora abbastanza grande da far male, ma già incredibilmente potente. La foto mostra come questo magnete riesca a sostenere 35 fogli in formato A4 su un armadio metallico. Se questo articolo non va a ruba, mi cerco un altro lavoro.</p>
<p><b>S-18-02-N</b> Disco magnetico Ø 18 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 2,6 kg Peso: 3,9 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 2,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,21/pz. 15 pz. 1,06/pz. 40 pz. 0,95/pz. 80 pz. 0,88/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici con diametro 18 mm e altezza 2 mm hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 2,6 kg. Utilizzate questi dischi magnetici per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-20-1.5-N</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 1,5 mm, tiene ca. 1,8 kg Peso: 3,6 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N38 forza di attrazione: ca. 1,8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,05/pz. 15 pz. 0,92/pz. 40 pz. 0,82/pz. 80 pz. 0,76/pz.</p>	<p>Utilizzate questi dischi magnetici 20 x 1,5 mm ad esempio come chiusure magnetiche e per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>S-20-02-N</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 2,9 kg Peso: 4,8 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 2,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,17/pz. 15 pz. 1,03/pz. 40 pz. 0,92/pz. 80 pz. 0,85/pz.</p>	<p>Un disco magnetico estremamente piatto con 2 kg di forza di attrazione. Conveniente e discreto: uno dei nostri bestseller! Si adatta in modo eccellente a chiusure di tutti i tipi.</p>
<p><b>S-20-02-N52N</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 3,4 kg Peso: 4,8 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N52 forza di attrazione: ca. 3,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,13/pz. 15 pz. 0,99/pz. 40 pz. 0,88/pz. 80 pz. 0,82/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico ha la stessa identica forma dell'articolo S-20-02-N, ma grazie alla magnetizzazione N52 dispone di una forza di attrazione ancora più elevata. Così, questo magnete può essere utilizzato in modi ancora più svariati.</p>
<p><b>S-20-03-N</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 4,3 kg Peso: 7,2 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 4,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,22/pz. 15 pz. 1,07/pz. 40 pz. 0,96/pz. 80 pz. 0,89/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici con diametro 20 mm, altezza 3 mm e magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 4,3 kg. Utilizzate questi dischi magnetici in ufficio o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-20-04-N</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 4 mm, tiene ca. 5,3 kg Peso: 9,6 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 5,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,65/pz. 15 pz. 1,44/pz. 40 pz. 1,29/pz. 80 pz. 1,20/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico con diametro 20 mm e altezza 4 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 5,3 kg. Trova impiego nel settore industriale, in ufficio o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-20-05-T</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 6,4 kg Peso: 12 g Con rivestimento in PTFE (PFAS) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 6,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,67/pz. 3 pz. 2,34/pz. 10 pz. 2,05/pz. 20 pz. 1,90/pz. 40 pz. 1,78/pz.</p>	<p>Il suo rivestimento antiaderente conferisce a questo disco magnetico un aspetto grigio scuro. Il rivestimento rende il magnete praticamente impermeabile e molto resistente all'abrasione.</p>
<p><b>S-20-05-N</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 6,4 kg Peso: 12 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 6,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,66/pz. 3 pz. 2,33/pz. 10 pz. 2,03/pz. 20 pz. 1,88/pz. 40 pz. 1,76/pz.</p>	<p>Se ha bisogno di risparmiare spessore, ad esempio per l'anta di un armadio, questo magnete di soli 5 mm rappresenta la soluzione ideale grazie alla sua notevole forza di attrazione.</p>

<p><b>S-20-06-N</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 6 mm, tiene ca. 7,5 kg Peso: 14 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 7,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,49/pz. 3 pz. 2,18/pz. 10 pz. 1,89/pz. 20 pz. 1,76/pz. 40 pz. 1,64/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico con diametro 20 mm e altezza 6 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 7,5 kg. Trova impiego nel settore industriale o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-20-07-N</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 7 mm, tiene ca. 8,4 kg Peso: 17 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 8,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,02/pz. 3 pz. 3,54/pz. 10 pz. 3,12/pz. 20 pz. 2,91/pz. 40 pz. 2,73/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico con diametro 20 mm e altezza 7 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 8,4 kg. Trova impiego nel settore industriale o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-20-08-N</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 8 mm, tiene ca. 9,3 kg Peso: 19 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 9,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,25/pz. 3 pz. 2,84/pz. 10 pz. 2,47/pz. 20 pz. 2,29/pz. 40 pz. 2,14/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico con diametro 20 mm e altezza 8 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 9,3 kg. Trova impiego nel settore industriale o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-20-09-N</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 9 mm, tiene ca. 10 kg Peso: 21 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,81/pz. 3 pz. 3,34/pz. 10 pz. 2,91/pz. 20 pz. 2,70/pz. 40 pz. 2,52/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico con diametro 20 mm e altezza 9 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 10 kg. Trova impiego nel settore industriale o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-20-10-N</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 10 mm, tiene ca. 11 kg Peso: 24 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 11 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,83/pz. 3 pz. 4,22/pz. 10 pz. 3,67/pz. 20 pz. 3,41/pz. 40 pz. 3,17/pz.</p>	<p>Wow! Con questo articolo si assicura un'incredibile forza magnetica per ogni euro speso! Super, super, super! Ma soprattutto superconveniente. (Prezzi del genere sono quasi un affronto.)</p>
<p><b>S-20-12-N</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 12 mm, tiene ca. 12 kg Peso: 29 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 12 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,17/pz. 3 pz. 5,47/pz. 10 pz. 4,84/pz. 20 pz. 4,54/pz. 40 pz. 4,27/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico con diametro 20 mm e altezza 12 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 12 kg. Trova impiego nel settore industriale, in ufficio o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-20-15-N</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 15 mm, tiene ca. 13 kg Peso: 36 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 13 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,23/pz. 3 pz. 4,58/pz. 10 pz. 4,00/pz. 20 pz. 3,72/pz. 40 pz. 3,47/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico con diametro 20 mm e altezza 15 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 13 kg. Trova impiego nel settore industriale o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-20-20-N</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 20 mm, tiene ca. 15 kg Peso: 48 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 15 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,31/pz. 3 pz. 6,42/pz. 10 pz. 5,60/pz. 20 pz. 5,22/pz. 40 pz. 4,87/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico con diametro 20 mm e altezza 20 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 15 kg. Trova impiego nel settore industriale o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-25-02-N</b> Disco magnetico Ø 25 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 3,1 kg Peso: 7,5 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N38 forza di attrazione: ca. 3,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,54/pz. 15 pz. 1,35/pz. 40 pz. 1,21/pz. 80 pz. 1,13/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici con diametro 25 mm e altezza 2 mm hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 3,1 kg. Utilizzate questi dischi magnetici per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>

<p><b>S-25-03-N</b> Disco magnetico Ø 25 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 5,5 kg Peso: 11 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 5,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,88/pz. 15 pz. 1,65/pz. 40 pz. 1,48/pz. 80 pz. 1,37/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico con diametro 25 mm e altezza 3 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 5,5 kg. Utilizzate questo disco magnetico in ufficio o per tutti i lavori creativi e i progetti DIY.</p>
<p><b>S-25-05-N</b> Disco magnetico Ø 25 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 8,3 kg Peso: 19 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 8,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,07/pz. 3 pz. 2,67/pz. 10 pz. 2,33/pz. 20 pz. 2,16/pz. 40 pz. 2,00/pz.</p>	<p>L'articolo S-25-05-N è un vero concentrato di forza: con una forza di attrazione di 8,8 kg questo disco magnetico è adatto sia per usi industriali sia per speciali applicazioni in cui è richiesta una straordinaria forza di attrazione.</p>
<p><b>S-25-07-N</b> Disco magnetico Ø 25 mm, altezza 7 mm, tiene ca. 11 kg Peso: 26 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 11 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,07/pz. 3 pz. 3,56/pz. 10 pz. 3,11/pz. 20 pz. 2,89/pz. 40 pz. 2,69/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico con diametro 25 mm e altezza 7 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 11 kg. Trova impiego nel settore industriale, in ufficio o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-30-03-N</b> Disco magnetico Ø 30 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 6,7 kg Peso: 16 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 6,7 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,81/pz. 3 pz. 2,44/pz. 10 pz. 2,13/pz. 20 pz. 1,96/pz. 40 pz. 1,82/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico con diametro 30 mm e altezza 3 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 6,7 kg. Utilizzate questo disco magnetico in ufficio o per tutti i lavori creativi e i progetti DIY.</p>
<p><b>S-30-07-N</b> Disco magnetico Ø 30 mm, altezza 7 mm, tiene ca. 14 kg Peso: 38 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 14 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,57/pz. 3 pz. 6,72/pz. 10 pz. 5,97/pz. 20 pz. 5,60/pz. 40 pz. 5,28/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico con diametro 30 mm e altezza 7 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 14 kg. Trova impiego nel settore industriale o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-30-10-N</b> Disco magnetico Ø 30 mm, altezza 10 mm, tiene ca. 20 kg Peso: 54 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 20 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 8,64/pz. 3 pz. 7,59/pz. 10 pz. 6,63/pz. 20 pz. 6,17/pz. 40 pz. 5,77/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico con diametro 30 mm, altezza 10 mm e magnetizzazione N45 ha un'impressionante forza di attrazione di circa 20 kg. Trova impiego nel settore industriale o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-30-15-N</b> Disco magnetico Ø 30 mm, altezza 15 mm, tiene ca. 24 kg Peso: 81 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 24 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 12,89/pz. 3 pz. 11,41/pz. 10 pz. 10,08/pz. 20 pz. 9,44/pz. 40 pz. 8,86/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico con diametro 30 mm e altezza 15 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 24 kg. Trova impiego nel settore industriale o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-35-05-N</b> Disco magnetico Ø 35 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 12 kg Peso: 37 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 12 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,23/pz. 3 pz. 6,42/pz. 10 pz. 5,70/pz. 20 pz. 5,34/pz. 40 pz. 5,03/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico con diametro 35 mm e altezza 5 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 12 kg. Trova impiego nel settore industriale o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-35-20-N</b> Disco magnetico Ø 35 mm, altezza 20 mm, tiene ca. 38 kg Peso: 150 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 38 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 19,93/pz. 3 pz. 17,63/pz. 10 pz. 15,58/pz. 20 pz. 14,58/pz. 40 pz. 13,70/pz.</p>	

<b>S-45-30-N</b> Disco magnetico Ø 45 mm, altezza 30 mm, tiene ca. 69 kg Peso: 360 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 69 kg	da da	Prezzo in EUR 1 pz. 54,33/pz. 3 pz. 48,53/pz. 10 pz. 43,35/pz.	Il nostro secondo più potente disco magnetico. Di fronte a una forza di attrazione di 69 kg raccomandiamo naturalmente la massima attenzione. Con un diametro di 4,5 cm ha un aspetto davvero innocente, direi quasi maneggevole. Ma l'apparenza inganna!
<b>S-60-05-N</b> Disco magnetico Ø 60 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 21 kg Peso: 110 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 21 kg	da da da da	Prezzo in EUR 1 pz. 16,38/pz. 3 pz. 14,46/pz. 10 pz. 12,75/pz. 20 pz. 11,92/pz. 40 pz. 11,17/pz.	Questo disco magnetico con diametro 60 mm e altezza 5 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 21 kg. Trova impiego nel settore industriale o per diversi lavori creativi e progetti DIY.
<b>S-70-35-N</b> Disco magnetico Ø 70 mm, altezza 35 mm, tiene ca. 140 kg Peso: 1 kg Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 140 kg	da	Prezzo in EUR 1 pz. 139,83/pz. 3 pz. 125,79/pz.	Un magnete power pieno di superlativi: il disco magnetico più grande e potente che abbiamo mai avuto in offerta.

## Cilindri magnetici al neodimio

Tutti i cilindri magnetici hanno i poli nord e sud sulle loro superfici circolari piane (magnetizzazione assiale). L'unica eccezione è l'articolo S-04-10-DN che è magnetizzato diametralmente.

<p><b>S-02-03-N</b> Cilindro magnetico Ø 2 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 160 g Peso: 0,072 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 160 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,21/pz. da 60 pz. 0,18/pz. da 140 pz. 0,15/pz. da 360 pz. 0,13/pz.</p>	<p>Questi cilindri magnetici con diametro 2 mm, altezza 3 mm e magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 160 g. Trovano impiego in ufficio, per il modellismo o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-02-04-N</b> Cilindro magnetico Ø 2 mm, altezza 4 mm, tiene ca. 160 g Peso: 0,096 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 160 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,22/pz. da 60 pz. 0,19/pz. da 140 pz. 0,16/pz. da 360 pz. 0,14/pz.</p>	<p>Questi cilindri magnetici con diametro 2 mm, altezza 4 mm e magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 160 g. Trovano impiego per la meccanica di precisione, in ufficio o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-02-05-N</b> Cilindro magnetico Ø 2 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 170 g Peso: 0,12 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 170 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,26/pz. da 60 pz. 0,22/pz. da 140 pz. 0,19/pz. da 360 pz. 0,17/pz.</p>	<p>Questi cilindri magnetici con diametro 2 mm, altezza 5 mm e magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 170 g. Trovano impiego per il modellismo o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-03-06-N</b> Cilindro magnetico Ø 3 mm, altezza 6 mm, tiene ca. 400 g Peso: 0,32 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 400 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,32/pz. da 60 pz. 0,26/pz. da 140 pz. 0,23/pz. da 360 pz. 0,20/pz.</p>	<p>Questi cilindri magnetici con diametro 3 mm, altezza 6 mm e magnetizzazione N48 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 400 g. Utilizzate questi cilindri magnetici in ufficio o per tutti i lavori creativi e i progetti DIY.</p>
<p><b>S-03-08-N</b> Cilindro magnetico Ø 3 mm, altezza 8 mm, tiene ca. 410 g Peso: 0,43 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 410 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,39/pz. da 40 pz. 0,32/pz. da 80 pz. 0,28/pz. da 160 pz. 0,25/pz.</p>	<p>Questi cilindri magnetici con diametro 3 mm, altezza 8 mm e magnetizzazione N48 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 410 g. Utilizzate questi cilindri magnetici in ufficio o per tutti i lavori creativi e i progetti DIY.</p>
<p><b>S-03-10-N</b> Cilindro magnetico Ø 3 mm, altezza 10 mm, tiene ca. 390 g Peso: 0,54 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 390 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,43/pz. da 40 pz. 0,36/pz. da 80 pz. 0,33/pz. da 160 pz. 0,29/pz.</p>	<p>Questi cilindri magnetici con diametro 3 mm, altezza 10 mm e magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 390 g. Utilizzate questi cilindri magnetici o in ufficio o per tutti i lavori creativi e i progetti DIY.</p>
<p><b>S-04-05-Z</b> Cilindro magnetico Ø 4 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 630 g Peso: 0,48 g Zincato (Ni-Cu-Ni-Zn) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 630 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,34/pz. da 60 pz. 0,28/pz. da 140 pz. 0,25/pz. da 360 pz. 0,22/pz.</p>	<p>Un piccolo cilindro magnetico zincato: oltre al normale rivestimento in Ni-Cu-Ni viene applicato anche uno strato di zinco. Ciò conferisce al cilindro magnetico un aspetto leggermente bluastro e opaco.</p>
<p><b>S-04-07-N</b> Cilindro magnetico Ø 4 mm, altezza 7 mm, tiene ca. 670 g Peso: 0,67 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 670 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,40/pz. da 40 pz. 0,33/pz. da 80 pz. 0,29/pz. da 160 pz. 0,27/pz.</p>	<p>Questi cilindri magnetici con diametro 4 mm, altezza 7 mm e magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 670 g. Utilizzate questi cilindri magnetici in ufficio o per tutti i lavori creativi e i progetti DIY.</p>

<p><b>S-04-10-AN</b> Cilindro magnetico Ø 4 mm, altezza 10 mm, tiene ca. 700 g Peso: 0,96 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 700 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,55/pz. da 15 pz. 0,47/pz. da 40 pz. 0,41/pz. da 80 pz. 0,38/pz.</p>	<p>Questi cilindri magnetici sono magnetizzati assialmente.</p>
<p><b>S-04-10-DN</b> Cilindro magnetico Ø 4 mm, altezza 10 mm, tiene ca. 1,1 kg Peso: 0,96 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,54/pz. da 40 pz. 0,45/pz. da 80 pz. 0,41/pz. da 160 pz. 0,38/pz.</p>	<p>Attenzione: questo cilindro è l'unico ad avere una magnetizzazione diametrica. Ciò significa che questi cilindri aderiscono lateralmente e non nel senso della lunghezza.</p>
<p><b>S-04-13-N</b> Cilindro magnetico Ø 4 mm, altezza 12,5 mm, tiene ca. 660 g Peso: 1,2 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 660 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,54/pz. da 40 pz. 0,45/pz. da 80 pz. 0,41/pz. da 160 pz. 0,38/pz.</p>	<p>Piccolo cilindro, lungo esattamente la metà del magnete S-04-25-N.</p>
<p><b>S-04-25-N</b> Cilindro magnetico Ø 4 mm, altezza 25 mm, tiene ca. 670 g Peso: 2,4 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 670 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,97/pz. da 15 pz. 0,84/pz. da 40 pz. 0,75/pz. da 80 pz. 0,69/pz.</p>	<p>Questo sottile cilindro magnetico è perfettamente adatto da combinare con le nostre sfere in acciaio.</p>
<p><b>S-05-08-N</b> Cilindro magnetico Ø 5 mm, altezza 8,47 mm, tiene ca. 1,1 kg Peso: 1,3 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,54/pz. da 40 pz. 0,45/pz. da 80 pz. 0,41/pz. da 160 pz. 0,38/pz.</p>	<p>Tanto piccolo quanto potente. Questo cilindro magnetico è particolarmente adatto come magnete da frigorifero, per la parete magnetica o per la barra magnetica. Ha una grande forza di attrazione e allo stesso tempo si può afferrare con facilità.</p>
<p><b>S-05-10-N</b> Cilindro magnetico Ø 5 mm, altezza 10 mm, tiene ca. 1,1 kg Peso: 1,5 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,56/pz. da 40 pz. 0,47/pz. da 80 pz. 0,43/pz. da 160 pz. 0,40/pz.</p>	<p>Questi cilindri magnetici con diametro 5 mm e altezza 10 mm con magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 1,1 kg. Utilizzate questi cilindri magnetici in ufficio o per tutti i lavori creativi e i progetti DIY.</p>
<p><b>S-05-13-N</b> Cilindro magnetico Ø 5 mm, altezza 12,5 mm, tiene ca. 1,1 kg Peso: 1,9 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,75/pz. da 15 pz. 0,65/pz. da 40 pz. 0,58/pz. da 80 pz. 0,53/pz.</p>	<p>Cilindro magnetico lungo esattamente la metà del magnete S-05-25-N. In questa foto lo si vede in un tetraedro in combinazione con delle sfere in acciaio.</p>
<p><b>S-05-14-N</b> Cilindro magnetico Ø 5 mm, altezza 13,96 mm, tiene ca. 1,1 kg Peso: 2,1 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,83/pz. da 15 pz. 0,72/pz. da 40 pz. 0,64/pz. da 80 pz. 0,59/pz.</p>	<p>Questi cilindri magnetici con diametro 5 mm, altezza 14 mm e magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 1,1 kg. Utilizzate questi cilindri magnetici in ufficio o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-05-25-N</b> Cilindro magnetico Ø 5 mm, altezza 25 mm, tiene ca. 1,1 kg Peso: 3,7 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,17/pz. da 15 pz. 1,03/pz. da 40 pz. 0,93/pz. da 80 pz. 0,85/pz.</p>	



<p><b>S-06-08-N</b> Cilindro magnetico Ø 6 mm, altezza 8 mm, tiene ca. 1,6 kg Peso: 1,7 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 1,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,76/pz. da 15 pz. 0,66/pz. da 40 pz. 0,58/pz. da 80 pz. 0,54/pz.</p>	<p>Questi cilindri magnetici con diametro 6 mm, altezza 8 mm e magnetizzazione N48 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 1,6 kg. Utilizzate questi cilindri magnetici in ufficio o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>S-06-10-N</b> Cilindro magnetico Ø 6 mm, altezza 10 mm, tiene ca. 1,4 kg Peso: 2,1 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 1,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,77/pz. da 15 pz. 0,67/pz. da 40 pz. 0,59/pz. da 80 pz. 0,54/pz.</p>	<p>Questi magneti cilindrici al neodimio sono già abbastanza forti con una forza d'attrazione di circa 1,4 kg. Grazie alla loro forma, però, sono maneggevoli e facili da impugnare.</p>
<p><b>S-06-13-N</b> Cilindro magnetico Ø 6 mm, altezza 13 mm, tiene ca. 1,7 kg Peso: 2,8 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 1,7 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,02/pz. da 15 pz. 0,88/pz. da 40 pz. 0,79/pz. da 80 pz. 0,73/pz.</p>	<p>Cilindri magnetici molto piccoli, ma molto potenti. Sono particolarmente adatti per fissare fogli di carta in modo sicuro ed elegante a una parete magnetica o a una barra magnetica.</p>
<p><b>S-06-25-N</b> Cilindro magnetico Ø 6,35 mm, altezza 25,4 mm, tiene ca. 1,7 kg Peso: 6,1 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 1,7 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,79/pz. da 15 pz. 1,57/pz. da 40 pz. 1,40/pz. da 80 pz. 1,31/pz.</p>	<p>Potenti cilindri magnetici. Qui nella foto con una sfera in acciaio al centro. Ciascuno di questi cilindri magnetici è talmente potente che può sostenere altri 80 cilindri magnetici senza problemi.</p>
<p><b>S-08-30-N</b> Cilindro magnetico Ø 8 mm, altezza 30 mm, tiene ca. 2,7 kg Peso: 11 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 2,7 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,27/pz. da 3 pz. 2,85/pz. da 10 pz. 2,47/pz. da 20 pz. 2,29/pz. da 40 pz. 2,13/pz.</p>	<p>Questo cilindro magnetico con diametro 8 mm e altezza 30 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 2,7 kg. Utilizzate questo cilindro magnetico in ufficio o per tutti i lavori creativi e i progetti DIY.</p>
<p><b>S-10-20-N</b> Cilindro magnetico Ø 10 mm, altezza 20 mm, tiene ca. 4,4 kg Peso: 12 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 4,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,43/pz. da 3 pz. 2,99/pz. da 10 pz. 2,60/pz. da 20 pz. 2,42/pz. da 40 pz. 2,25/pz.</p>	<p>Questo cilindro magnetico con diametro 10 mm, altezza 20 mm e magnetizzazione N45 ha un'impressionante forza di attrazione di circa 4,4 kg. Utilizzate questo cilindro magnetico in ufficio o per tutti i lavori creativi e i progetti DIY.</p>
<p><b>S-10-40-N</b> Cilindro magnetico Ø 10 mm, altezza 40 mm, tiene ca. 4,1 kg Peso: 24 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 4,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,22/pz. da 3 pz. 4,67/pz. da 10 pz. 4,17/pz. da 20 pz. 3,92/pz. da 40 pz. 3,71/pz.</p>	<p>Questo cilindro magnetico con diametro 10 mm e altezza 40 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 4,1 kg. Utilizzate questo cilindro magnetico in ufficio o per tutti i lavori creativi e i progetti DIY.</p>
<p><b>S-12-60-N</b> Cilindro magnetico Ø 12 mm, altezza 60 mm, tiene ca. 5,6 kg Peso: 52 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N38 forza di attrazione: ca. 5,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 14,17/pz. da 3 pz. 12,61/pz. da 10 pz. 11,21/pz. da 20 pz. 10,52/pz. da 40 pz. 9,92/pz.</p>	<p>Questo cilindro magnetico con diametro 12 mm e altezza 60 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 5,6 kg. Utilizzate questo cilindro magnetico in ufficio o per tutti i lavori creativi e i progetti DIY.</p>
<p><b>S-15-100-N</b> Cilindro magnetico Ø 15 mm, altezza 100 mm, tiene ca. 8,2 kg Peso: 130 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 8,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 46,74/pz. da 3 pz. 42,25/pz. da 10 pz. 38,23/pz. da 20 pz. 36,28/pz. da 40 pz. 34,56/pz.</p>	<p>Lunghissimo cilindro magnetico. I poli sono situati sulle superfici circolari piane. Il magnete tradizionalmente usato per gli esperimenti scolastici con la limatura di ferro.</p>

## Parallelepipedi magnetici neodimio

<p><b>Q-05-1.5-01-N</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 1,5 x 1 mm, tiene ca. 140 g Peso: 0,057 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 140 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>20 pz.</td><td>0,24/pz.</td></tr> <tr><td>da 60 pz.</td><td>0,20/pz.</td></tr> <tr><td>da 140 pz.</td><td>0,17/pz.</td></tr> <tr><td>da 360 pz.</td><td>0,15/pz.</td></tr> </table>	20 pz.	0,24/pz.	da 60 pz.	0,20/pz.	da 140 pz.	0,17/pz.	da 360 pz.	0,15/pz.	<p>Anche se questo magnete potrebbe tranquillamente sostenere un foglio A4 o un biglietto da visita, non è stato pensato a questo scopo. È molto più utile ai modellisti per truccare i loro motori.</p>
20 pz.	0,24/pz.									
da 60 pz.	0,20/pz.									
da 140 pz.	0,17/pz.									
da 360 pz.	0,15/pz.									
<p><b>Q-05-2.5-1.5-HN</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 2,5 x 1,5 mm, termoresistente, tiene ca. 350 g Peso: 0,14 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 44H forza di attrazione: ca. 350 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>20 pz.</td><td>0,28/pz.</td></tr> <tr><td>da 60 pz.</td><td>0,23/pz.</td></tr> <tr><td>da 140 pz.</td><td>0,20/pz.</td></tr> <tr><td>da 360 pz.</td><td>0,18/pz.</td></tr> </table>	20 pz.	0,28/pz.	da 60 pz.	0,23/pz.	da 140 pz.	0,20/pz.	da 360 pz.	0,18/pz.	<p>Poiché riesce a mantenere la sua magnetizzazione fino a 120 gradi Celsius, questo magnete è l'ideale per i motori di aeroplanini, che possono raggiungere altissime temperature.</p>
20 pz.	0,28/pz.									
da 60 pz.	0,23/pz.									
da 140 pz.	0,20/pz.									
da 360 pz.	0,18/pz.									
<p><b>Q-05-2.5-02-HN</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 2,5 x 2 mm, termoresistente, tiene ca. 450 g Peso: 0,19 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 44H forza di attrazione: ca. 450 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>20 pz.</td><td>0,31/pz.</td></tr> <tr><td>da 60 pz.</td><td>0,26/pz.</td></tr> <tr><td>da 140 pz.</td><td>0,23/pz.</td></tr> <tr><td>da 360 pz.</td><td>0,20/pz.</td></tr> </table>	20 pz.	0,31/pz.	da 60 pz.	0,26/pz.	da 140 pz.	0,23/pz.	da 360 pz.	0,20/pz.	<p>Anche questo magnete ha una temperatura massima di esercizio di 120 gradi Celsius.</p>
20 pz.	0,31/pz.									
da 60 pz.	0,26/pz.									
da 140 pz.	0,23/pz.									
da 360 pz.	0,20/pz.									
<p><b>Q-05-04-01-G</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 4 x 1 mm, tiene ca. 350 g Peso: 0,15 g Dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 350 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>20 pz.</td><td>0,29/pz.</td></tr> <tr><td>da 60 pz.</td><td>0,25/pz.</td></tr> <tr><td>da 140 pz.</td><td>0,22/pz.</td></tr> <tr><td>da 360 pz.</td><td>0,19/pz.</td></tr> </table>	20 pz.	0,29/pz.	da 60 pz.	0,25/pz.	da 140 pz.	0,22/pz.	da 360 pz.	0,19/pz.	<p>Un magnete minuscolo con potente magnetizzazione N50. Questo parallelepipedo magnetico dorato è ideale per costruire modellini di aerei e oggetti di artigianato.</p>
20 pz.	0,29/pz.									
da 60 pz.	0,25/pz.									
da 140 pz.	0,22/pz.									
da 360 pz.	0,19/pz.									
<p><b>Q-05-04-01-N</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 4 x 1 mm, tiene ca. 350 g Peso: 0,15 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 350 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>20 pz.</td><td>0,29/pz.</td></tr> <tr><td>da 60 pz.</td><td>0,24/pz.</td></tr> <tr><td>da 140 pz.</td><td>0,21/pz.</td></tr> <tr><td>da 360 pz.</td><td>0,18/pz.</td></tr> </table>	20 pz.	0,29/pz.	da 60 pz.	0,24/pz.	da 140 pz.	0,21/pz.	da 360 pz.	0,18/pz.	<p>Questi parallelepipedi magnetici grandi 5 x 4 x 1 mm con magnetizzazione N50 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 350 g. Vengono impiegati per il modellismo, la meccanica di precisione e per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
20 pz.	0,29/pz.									
da 60 pz.	0,24/pz.									
da 140 pz.	0,21/pz.									
da 360 pz.	0,18/pz.									
<p><b>Q-05-04-1.5-N</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 4 x 1,5 mm, tiene ca. 500 g Peso: 0,23 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 500 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>20 pz.</td><td>0,33/pz.</td></tr> <tr><td>da 60 pz.</td><td>0,27/pz.</td></tr> <tr><td>da 140 pz.</td><td>0,24/pz.</td></tr> <tr><td>da 360 pz.</td><td>0,20/pz.</td></tr> </table>	20 pz.	0,33/pz.	da 60 pz.	0,27/pz.	da 140 pz.	0,24/pz.	da 360 pz.	0,20/pz.	<p>Questo parallelepipedo magnetico è ideale per il modellismo. Grazie alle sue dimensioni di 5 x 4 x 1,5 mm, il magnete ha le dimensioni giuste per i modellini di aerei.</p>
20 pz.	0,33/pz.									
da 60 pz.	0,27/pz.									
da 140 pz.	0,24/pz.									
da 360 pz.	0,20/pz.									
<p><b>Q-05-05-01-HN</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 5 x 1 mm, termoresistente, tiene ca. 350 g Peso: 0,19 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 44H forza di attrazione: ca. 350 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>20 pz.</td><td>0,29/pz.</td></tr> <tr><td>da 60 pz.</td><td>0,24/pz.</td></tr> <tr><td>da 140 pz.</td><td>0,21/pz.</td></tr> <tr><td>da 360 pz.</td><td>0,18/pz.</td></tr> </table>	20 pz.	0,29/pz.	da 60 pz.	0,24/pz.	da 140 pz.	0,21/pz.	da 360 pz.	0,18/pz.	<p>Questo magnete ha una temperatura di esercizio fino a 120 gradi Celsius. Al contrario, la maggior parte dei magneti presenti nel nostro assortimento ha una temperatura massima di esercizio di 80 gradi. Interessante soprattutto per i costruttori di motori di aeroplanini.</p>
20 pz.	0,29/pz.									
da 60 pz.	0,24/pz.									
da 140 pz.	0,21/pz.									
da 360 pz.	0,18/pz.									
<p><b>Q-CDM48-G</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 5 x 1 mm, tiene ca. 350 g Peso: 0,19 g Dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 350 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>20 pz.</td><td>0,31/pz.</td></tr> <tr><td>da 60 pz.</td><td>0,25/pz.</td></tr> <tr><td>da 140 pz.</td><td>0,22/pz.</td></tr> <tr><td>da 360 pz.</td><td>0,19/pz.</td></tr> </table>	20 pz.	0,31/pz.	da 60 pz.	0,25/pz.	da 140 pz.	0,22/pz.	da 360 pz.	0,19/pz.	<p>Abbiamo fatto produrre questo magnete esclusivamente per i modellisti di motori di aeroplanini CD-ROM. Naturalmente questi deliziosi magneti dorati possono essere utilizzati anche per scopi diversi. Ad es. un magnete riesce a sostenere 2-3 fogli in formato A4.</p>
20 pz.	0,31/pz.									
da 60 pz.	0,25/pz.									
da 140 pz.	0,22/pz.									
da 360 pz.	0,19/pz.									

<p><b>Q-CDM48-N</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 5 x 1 mm, tiene ca. 350 g Peso: 0,19 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 350 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,29/pz. da 60 pz. 0,25/pz. da 140 pz. 0,22/pz. da 360 pz. 0,19/pz.</p>	<p>Questo piccolissimo parallelepipedo magnetico sostiene ad es. 2-3 fogli in formato A4. Ma dal punto di vista estetico l'effetto migliore si ha quando si utilizzano 2 o 4 magneti per pagina. Infine, lo spessore di 1 mm li rende molto discreti.</p>
<p><b>Q-CDM50-G</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 5 x 1,2 mm, tiene ca. 450 g Peso: 0,23 g Dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 450 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,36/pz. da 60 pz. 0,31/pz. da 140 pz. 0,26/pz. da 360 pz. 0,23/pz.</p>	<p>Ed ecco il magnete per eccellenza per modellisti di motori di aeroplanini CD-ROM! In seguito alle numerose richieste abbiamo deciso di produrre un magnete un po' più spesso (1, mm al posto di 1,0 mm). Anche la sua magnetizzazione è leggermente più elevata (N50 al posto di N48).</p>
<p><b>Q-CDM50-N</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 5 x 1,2 mm, tiene ca. 450 g Peso: 0,23 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 450 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,33/pz. da 60 pz. 0,27/pz. da 140 pz. 0,23/pz. da 360 pz. 0,20/pz.</p>	<p>Piccolo parallelepipedo magnetico con la magnetizzazione particolarmente elevata N50.</p>
<p><b>Q-05-05-02-G</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 5 x 2 mm, tiene ca. 650 g Peso: 0,38 g Dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 650 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,41/pz. da 40 pz. 0,33/pz. da 80 pz. 0,29/pz. da 160 pz. 0,26/pz.</p>	<p>Superpotente (N45) e dorato! L'ideale per appendere con stile i suoi appunti. Riesce a sostenere 7 fogli A4 su un supporto metallico! La forza di attrazione su un pezzo di acciaio è superiore a mezzo kg!</p>
<p><b>Q-05-05-02-N</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 5 x 2 mm, tiene ca. 650 g Peso: 0,38 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 650 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,41/pz. da 40 pz. 0,33/pz. da 80 pz. 0,29/pz. da 160 pz. 0,26/pz.</p>	<p>Piccolo parallelepipedo magnetico con magnetizzazione N45. Ideale per appendere appunti con stile: infatti, riesce a sostenere 7 fogli A4 su un supporto metallico!</p>
<p><b>Q-05-05-03-N52N</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 5 x 3 mm, tiene ca. 1 kg Peso: 0,57 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N52 forza di attrazione: ca. 1 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,46/pz. da 40 pz. 0,38/pz. da 80 pz. 0,34/pz. da 160 pz. 0,31/pz.</p>	<p>Grazie alla magnetizzazione estremamente potente N52, questo piccolo parallelepipedo magnetico ha una forza di attrazione di 1 kg.</p>
<p><b>Q-06-04-02-HN</b> Parallelepipedo magnetico 6 x 4 x 2 mm, termoresistente, tiene ca. 640 g Peso: 0,36 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 44H forza di attrazione: ca. 640 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,34/pz. da 40 pz. 0,27/pz. da 80 pz. 0,24/pz. da 160 pz. 0,22/pz.</p>	<p>Resiste a temperature fino a 120 gradi.</p>
<p><b>Q-06-05-02-HN</b> Parallelepipedo magnetico 6 x 5 x 2 mm, termoresistente, tiene ca. 600 g Peso: 0,46 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 48H forza di attrazione: ca. 600 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,37/pz. da 60 pz. 0,31/pz. da 140 pz. 0,27/pz. da 360 pz. 0,24/pz.</p>	<p>Resiste a temperature fino a 120 gradi. Ideale per il modellismo.</p>
<p><b>Q-07-06-1.2-G</b> Parallelepipedo magnetico 7 x 6 x 1,2 mm, tiene ca. 600 g Peso: 0,38 g Dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 600 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,36/pz. da 60 pz. 0,31/pz. da 140 pz. 0,26/pz. da 360 pz. 0,23/pz.</p>	<p>Questi parallelepipedi magnetici dorati grandi 7 x 6 x 1,2 mm hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 600 g.</p>

<p><b>Q-07-06-1.2-N</b> Parallelepipedo magnetico 7 x 6 x 1,2 mm, tiene ca. 600 g Peso: 0,38 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 600 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,38/pz. da 60 pz. 0,32/pz. da 140 pz. 0,28/pz. da 360 pz. 0,24/pz.</p>	<p>Questi parallelepipedi magnetici grandi 7 x 6 x 1,2 mm con magnetizzazione N50 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 600 g. Utilizzate questi parallelepipedi magnetici dalla forma piatta ad esempio come chiusure magnetiche.</p>
<p><b>Q-08-04-03-N</b> Parallelepipedo magnetico 8 x 4 x 3 mm, tiene ca. 900 g Peso: 0,73 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 900 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,41/pz. da 60 pz. 0,35/pz. da 140 pz. 0,31/pz. da 360 pz. 0,27/pz.</p>	<p>Questi parallelepipedi magnetici grandi 8 x 4 x 3 mm con magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 900 g. Trovano impiego in ufficio o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>Q-08-05-05-Z</b> Parallelepipedo magnetico 8 x 5 x 5 mm, tiene ca. 1,1 kg Peso: 1,5 g Zincato (Zn) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,1 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,54/pz. da 40 pz. 0,45/pz. da 80 pz. 0,41/pz. da 160 pz. 0,38/pz.</p>	<p>Diversamente dai nostri articoli standard, questi parallelepipedi magnetici sono rivestiti di zinco, e non di nichel. Lo zinco gli conferisce un aspetto leggermente bluastro e opaco.</p>
<p><b>Q-08-08-04-N</b> Parallelepipedo magnetico 8 x 8 x 4 mm, tiene ca. 1,5 kg Peso: 1,9 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,5 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,80/pz. da 15 pz. 0,70/pz. da 40 pz. 0,63/pz. da 80 pz. 0,58/pz.</p>	<p>Questi parallelepipedi magnetici grandi 8 x 8 x 4 mm con magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 1,5 kg. Trovano impiego in ufficio o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>Q-10-03-02-HH</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 3 x 2 mm, termoresistente, tiene ca. 700 g Peso: 0,46 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 44H forza di attrazione: ca. 700 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,45/pz. da 40 pz. 0,36/pz. da 80 pz. 0,33/pz. da 160 pz. 0,29/pz.</p>	<p>Resiste a temperature fino a 120 gradi. Anche questi magneti vengono usati soprattutto dai modellisti di aeroplanini che amano costruire da sé i propri motori. Più potente è il magnete, più leggero sarà l'aeromodello.</p>
<p><b>Q-10-04-01-G</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 4 x 1 mm, tiene ca. 580 g Peso: 0,3 g Dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 580 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,38/pz. da 60 pz. 0,32/pz. da 140 pz. 0,27/pz. da 360 pz. 0,24/pz.</p>	<p>Questi parallelepipedi magnetici dorati grandi 10 x 4 x 1 mm con magnetizzazione N50 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 580 g.</p>
<p><b>Q-10-04-01-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 4 x 1 mm, tiene ca. 580 g Peso: 0,3 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 580 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,36/pz. da 60 pz. 0,29/pz. da 140 pz. 0,26/pz. da 360 pz. 0,22/pz.</p>	<p>Questi parallelepipedi magnetici grandi 10 x 4 x 1 mm con magnetizzazione N50 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 580 g. Grazie alla loro forma piatta, sono adatti come chiusure magnetiche e per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>Q-10-04-1.2-G</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 4 x 1,2 mm, tiene ca. 700 g Peso: 0,36 g Dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 700 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,38/pz. da 60 pz. 0,32/pz. da 140 pz. 0,28/pz. da 360 pz. 0,24/pz.</p>	<p>Questi parallelepipedi magnetici dorati grandi 10 x 4 x 1,2 mm con magnetizzazione N50 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 700 g.</p>
<p><b>Q-10-04-1.2-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 4 x 1,2 mm, tiene ca. 700 g Peso: 0,36 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 700 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,36/pz. da 60 pz. 0,29/pz. da 140 pz. 0,26/pz. da 360 pz. 0,23/pz.</p>	<p>Questi parallelepipedi magnetici grandi 10 x 4 x 1,2 mm con magnetizzazione N50 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 700 g. Utilizzate questi parallelepipedi magnetici dalla forma piatta ad esempio come chiusure magnetiche.</p>

<p><b>Q-10-04-1.5-G</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 4 x 1,5 mm, tiene ca. 900 g Peso: 0,46 g Dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 900 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,40/pz. da 60 pz. 0,34/pz. da 140 pz. 0,31/pz. da 360 pz. 0,26/pz.</p>	<p>Questi parallelepipedi magnetici dorati grandi 10 x 4 x 1 {dec}5 mm con magnetizzazione N50 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 900 g.</p>
<p><b>Q-10-04-1.5-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 4 x 1,5 mm, tiene ca. 900 g Peso: 0,46 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 900 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,35/pz. da 60 pz. 0,29/pz. da 140 pz. 0,26/pz. da 360 pz. 0,22/pz.</p>	<p>Questi parallelepipedi magnetici grandi 10 x 4 x 1,5 mm con magnetizzazione N50 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 900 g. Utilizzate questi parallelepipedi magnetici dalla forma piatta ad esempio come chiusure magnetiche e per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>Q-10-04-02-G</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 4 x 2 mm, tiene ca. 1,1 kg Peso: 0,61 g Dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 1,1 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,53/pz. da 40 pz. 0,44/pz. da 80 pz. 0,40/pz. da 160 pz. 0,37/pz.</p>	<p>Questi parallelepipedi magnetici dorati grandi 10 x 4 x 2 mm con magnetizzazione N50 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 1,1 kg.</p>
<p><b>Q-10-04-02-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 4 x 2 mm, tiene ca. 1,1 kg Peso: 0,61 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 1,1 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,39/pz. da 60 pz. 0,33/pz. da 140 pz. 0,29/pz. da 360 pz. 0,25/pz.</p>	<p>Questi parallelepipedi magnetici grandi 10 x 4 x 2 mm con magnetizzazione N50 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 1,1 kg. Vengono impiegati per tutti i lavori creativi e i progetti DIY.</p>
<p><b>Q-10-05-01-G</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 5 x 1 mm, tiene ca. 650 g Peso: 0,38 g Dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 650 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,39/pz. da 60 pz. 0,34/pz. da 140 pz. 0,29/pz. da 360 pz. 0,25/pz.</p>	<p>Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>
<p><b>Q-10-05-01-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 5 x 1 mm, tiene ca. 650 g Peso: 0,38 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 650 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,36/pz. da 60 pz. 0,29/pz. da 140 pz. 0,26/pz. da 360 pz. 0,22/pz.</p>	<p>Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>
<p><b>Q-10-05-1.2-G</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 5 x 1,2 mm, tiene ca. 800 g Peso: 0,46 g Dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 800 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,40/pz. da 60 pz. 0,35/pz. da 140 pz. 0,31/pz. da 360 pz. 0,26/pz.</p>	<p>Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>
<p><b>Q-10-05-1.2-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 5 x 1,2 mm, tiene ca. 800 g Peso: 0,46 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 800 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,42/pz. da 60 pz. 0,36/pz. da 140 pz. 0,32/pz. da 360 pz. 0,27/pz.</p>	<p>Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>
<p><b>Q-10-05-1.5-G</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 5 x 1,5 mm, tiene ca. 980 g Peso: 0,57 g Dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 980 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,49/pz. da 60 pz. 0,42/pz. da 140 pz. 0,37/pz. da 360 pz. 0,33/pz.</p>	<p>Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>

<p><b>Q-10-05-1.5-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 5 x 1,5 mm, tiene ca. 980 g Peso: 0,57 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 980 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,49/pz. da 40 pz. 0,40/pz. da 80 pz. 0,37/pz. da 160 pz. 0,33/pz.</p>	<p>Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>
<p><b>Q-10-05-02-G</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 5 x 2 mm, tiene ca. 1,2 kg Peso: 0,76 g Dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 1,2 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,56/pz. da 40 pz. 0,46/pz. da 80 pz. 0,42/pz. da 160 pz. 0,39/pz.</p>	<p>Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>
<p><b>Q-10-05-02-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 5 x 2 mm, tiene ca. 1,2 kg Peso: 0,76 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 1,2 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,55/pz. da 40 pz. 0,45/pz. da 80 pz. 0,41/pz. da 160 pz. 0,37/pz.</p>	<p>Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>
<p><b>Q-10-05-03-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 5 x 3 mm, tiene ca. 1,5 kg Peso: 1,1 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,5 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,58/pz. da 40 pz. 0,48/pz. da 80 pz. 0,44/pz. da 160 pz. 0,40/pz.</p>	<p>Questi parallelepipedi magnetici grandi 10 x 5 x 3 mm con magnetizzazione N50 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 1,5 kg. Vengono impiegati in ufficio o per vari lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>Q-10-06-06-Z</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 6 x 6 mm, tiene ca. 2,1 kg Peso: 2,7 g Zincato (Zn) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 2,1 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,98/pz. da 15 pz. 0,84/pz. da 40 pz. 0,74/pz. da 80 pz. 0,68/pz.</p>	<p>Diversamente dai nostri articoli standard, questi parallelepipedi magnetici sono rivestiti di zinco, e non di nichel. Lo zinco gli conferisce un aspetto leggermente bluastro e opaco.</p>
<p><b>Q-10-10-01-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 10 x 1 mm, tiene ca. 600 g Peso: 0,76 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 600 g Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,58/pz. da 40 pz. 0,48/pz. da 80 pz. 0,43/pz. da 160 pz. 0,39/pz.</p>	<p>Questi parallelepipedi magnetici grandi 10 x 10 x 1 mm hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 600 g. Utilizzate questi parallelepipedi magnetici dalla forma piatta ad esempio come chiusure magnetiche e per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>Q-10-10-1.2-N52N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 10 x 1,2 mm, tiene ca. 1 kg Peso: 0,91 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N52 forza di attrazione: ca. 1 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,61/pz. da 40 pz. 0,51/pz. da 80 pz. 0,46/pz. da 160 pz. 0,42/pz.</p>	<p>Grazie alla sua magnetizzazione estremamente potente N52, questo parallelepipedo magnetico molto piatto ha una forza di attrazione di 1 kg.</p>
<p><b>Q-10-10-02-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 10 x 2 mm, tiene ca. 1 kg Peso: 1,5 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,64/pz. da 40 pz. 0,53/pz. da 80 pz. 0,49/pz. da 160 pz. 0,45/pz.</p>	<p>Questi parallelepipedi magnetici grandi 10 x 10 x 2 mm con magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 1 kg. Trovano impiego in ufficio o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>Q-10-10-03-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 10 x 3 mm, tiene ca. 1,7 kg Peso: 2,3 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 1,7 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,77/pz. da 15 pz. 0,67/pz. da 40 pz. 0,59/pz. da 80 pz. 0,55/pz.</p>	<p>Questi parallelepipedi magnetici grandi 10 x 10 x 3 mm hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 1,7 kg. Trovano impiego in ufficio o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>

<p><b>Q-10-10-04-K</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 10 x 4 mm, tiene ca. 2,2 kg Peso: 3 g Ramato (Ni-Cu) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 2,2 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,04/pz. da 15 pz. 0,92/pz. da 40 pz. 0,82/pz. da 80 pz. 0,77/pz.</p>	<p>Potenti parallelepipedi magnetici nel colore di tendenza rame! Questi magneti luccicano di riflessi rossi, marroni e oro e attirano così tutti gli sguardi su lavagne magnetiche in vetro e pannelli magnetici.</p>
<p><b>Q-10-10-04-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 10 x 4 mm, tiene ca. 2,2 kg Peso: 3 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 2,2 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,02/pz. da 15 pz. 0,88/pz. da 40 pz. 0,79/pz. da 80 pz. 0,73/pz.</p>	<p>Questi parallelepipedi magnetici hanno una dimensione ideale, per es. per fissare cartoline su una lavagna magnetica in vetro.</p>
<p><b>Q-10-10-05-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 10 x 5 mm, tiene ca. 2,8 kg Peso: 3,8 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 2,8 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,16/pz. da 15 pz. 1,01/pz. da 40 pz. 0,89/pz. da 80 pz. 0,83/pz.</p>	<p>Con questo parallelepipedo magnetico si possono realizzare molti fantastici progetti. Grazie alla sua potente magnetizzazione N48, questo parallelepipedo magnetico nichelato al neodimio raggiunge una forza di attrazione elevata fino a 2,8 kg.</p>
<p><b>Q-12-07-02-HN</b> Parallelepipedo magnetico 12 x 7 x 2 mm, termoresistente, tiene ca. 1,3 kg Peso: 1,3 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 44H forza di attrazione: ca. 1,3 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,86/pz. da 15 pz. 0,74/pz. da 40 pz. 0,65/pz. da 80 pz. 0,59/pz.</p>	<p>Resiste a temperature fino a 120 gradi.</p>
<p><b>Q-12-08-02-N</b> Parallelepipedo magnetico 12 x 8 x 2 mm, tiene ca. 1,5 kg Peso: 1,5 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 1,5 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,73/pz. da 40 pz. 0,60/pz. da 80 pz. 0,55/pz. da 160 pz. 0,51/pz.</p>	<p>Questi parallelepipedi magnetici grandi 12 x 8 x 2 mm con magnetizzazione N50 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 1,5 kg. Trovano impiego per diversi lavori creativi o progetti DIY.</p>
<p><b>Q-15-04-04-MN</b> Parallelepipedo magnetico 15 x 4 x 4 mm, termoresistente, tiene ca. 1,7 kg Peso: 1,8 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 45M forza di attrazione: ca. 1,7 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,77/pz. da 15 pz. 0,67/pz. da 40 pz. 0,59/pz. da 80 pz. 0,54/pz.</p>	<p>L'asse di magnetizzazione è parallelo al lato di 4 mm. La temperatura massima di esercizio è di 100 gradi Celsius. La grandezza ideale per i vostri primi esperimenti con la combinazione di magneti di Array Halbach.</p>
<p><b>Q-15-15-03-N</b> Parallelepipedo magnetico 15 x 15 x 3 mm, tiene ca. 3,4 kg Peso: 5,1 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 3,4 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,59/pz. da 15 pz. 1,38/pz. da 40 pz. 1,24/pz. da 80 pz. 1,15/pz.</p>	<p>Questi parallelepipedi magnetici grandi 15 x 15 x 3 mm con magnetizzazione N45 hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 3,4 kg. Trovano impiego per diversi lavori creativi o progetti DIY.</p>
<p><b>Q-15-15-08-N</b> Parallelepipedo magnetico 15 x 15 x 8 mm, tiene ca. 7,6 kg Peso: 14 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 7,6 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,57/pz. da 3 pz. 3,11/pz. da 10 pz. 2,70/pz. da 20 pz. 2,51/pz. da 40 pz. 2,34/pz.</p>	<p>Questo piccolo parallelepipedo magnetico ha una forza di attrazione di oltre 7 kg. Questo magnete al neodimio nichelato è adatto per realizzare, per es., dei portacoltelli.</p>
<p><b>Q-18-08-04-Z</b> Parallelepipedo magnetico 18 x 8 x 4 mm, tiene ca. 2,7 kg Peso: 4,4 g Zincato (Zn) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 2,7 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,33/pz. da 15 pz. 1,16/pz. da 40 pz. 1,03/pz. da 80 pz. 0,95/pz.</p>	<p>Diversamente dai nostri articoli standard, questi parallelepipedi magnetici sono rivestiti di zinco, e non di nichel. Lo zinco gli conferisce un aspetto leggermente bluastro e opaco.</p>

<p><b>Q-18-15-10-Z</b> Parallelepipedo magnetico 18 x 15 x 10 mm, tiene ca. 9,8 kg Peso: 21 g Zincato (Zn) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 9,8 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,49/pz. 3 pz. 4,01/pz. 10 pz. 3,57/pz. 20 pz. 3,37/pz. 40 pz. 3,17/pz.</p>	<p>Diversamente dai nostri articoli standard, questi parallelepipedi magnetici sono rivestiti di zinco, e non di nichel. Lo zinco gli conferisce un aspetto leggermente bluastro e opaco.</p>
<p><b>Q-18-18-04-Z</b> Parallelepipedo magnetico 18 x 18 x 4 mm, tiene ca. 4,1 kg Peso: 9,8 g Zincato (Zn) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 4,1 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,09/pz. 3 pz. 2,68/pz. 10 pz. 2,33/pz. 20 pz. 2,16/pz. 40 pz. 1,99/pz.</p>	<p>Diversamente dai nostri articoli standard, questi parallelepipedi magnetici sono rivestiti di zinco, e non di nichel. Lo zinco gli conferisce un aspetto leggermente bluastro e opaco.</p>
<p><b>Q-19-13-06-LN</b> Parallelepipedo magnetico 19,05 x 12,7 x 6,35 mm, tiene ca. 4,1 kg Peso: 12 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 (19,05 mm) forza di attrazione: ca. 4,1 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in lunghezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,32/pz. 3 pz. 2,89/pz. 10 pz. 2,49/pz. 20 pz. 2,31/pz. 40 pz. 2,14/pz.</p>	<p>Dimensioni identiche al magnete Q-19-13-06-N, però con magnetizzazione nel senso della lunghezza. Ciò significa che i poli sono situati sulle superfici frontali più piccole (6 x 13 mm). La forza di attrazione risulta leggermente inferiore. In compenso, però, il magnete è facilmente afferrabile e si lascia rimuovere senza fatica.</p>
<p><b>Q-19-13-06-N</b> Parallelepipedo magnetico 19,05 x 12,7 x 6,35 mm, tiene ca. 6,5 kg Peso: 12 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 6,5 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,27/pz. 3 pz. 2,84/pz. 10 pz. 2,45/pz. 20 pz. 2,27/pz. 40 pz. 2,10/pz.</p>	<p>Per le sue dimensioni, questo magnete offre una forza di attrazione di circa 6,5 kg grazie alla sua magnetizzazione assiale. Può tenere fino a 40 fogli di carta A4 (80g/m<sup>2</sup>) su una superficie metallica. Fate quindi attenzione alle dita!</p>
<p><b>Q-20-04-02-N</b> Parallelepipedo magnetico 20 x 4 x 2 mm, tiene ca. 1,2 kg Peso: 1,2 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,2 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,60/pz. 40 pz. 0,50/pz. 80 pz. 0,46/pz. 160 pz. 0,43/pz.</p>	<p>Magneti superpotenti (N45). Questi magneti vengono impiegati soprattutto dai costruttori di aeromodelli. Sono resistenti a temperature fino a 80 gradi.</p>
<p><b>Q-20-04-03-N</b> Parallelepipedo magnetico 20 x 4 x 3 mm, tiene ca. 2,4 kg Peso: 1,8 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 2,4 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,84/pz. 15 pz. 0,73/pz. 40 pz. 0,64/pz. 80 pz. 0,59/pz.</p>	<p>Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>
<p><b>Q-20-05-02-HH</b> Parallelepipedo magnetico 20 x 5 x 2 mm, termoresistente, tiene ca. 1,5 kg Peso: 1,5 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 44H forza di attrazione: ca. 1,5 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,78/pz. 15 pz. 0,68/pz. 40 pz. 0,60/pz. 80 pz. 0,56/pz.</p>	<p>Questo è un parallelepipedo magnetico particolarmente piatto e sottile. Ha una temperatura massima di esercizio particolarmente elevata pari a 150°C (magnetizzazione 44H).</p>
<p><b>Q-20-05-05-Z</b> Parallelepipedo magnetico 20 x 5 x 5 mm, tiene ca. 2,5 kg Peso: 3,8 g Zincato (Zn) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 2,5 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,14/pz. 15 pz. 1,00/pz. 40 pz. 0,88/pz. 80 pz. 0,81/pz.</p>	<p>Diversamente dai nostri articoli standard, questi parallelepipedi magnetici sono rivestiti di zinco, e non di nichel. Lo zinco gli conferisce un aspetto leggermente bluastro e opaco.</p>
<p><b>Q-20-10-02-N</b> Parallelepipedo magnetico 20 x 10 x 2 mm, tiene ca. 2,1 kg Peso: 3 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 2,1 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,11/pz. 15 pz. 0,97/pz. 40 pz. 0,87/pz. 80 pz. 0,81/pz.</p>	<p>Un parallelepipedo magnetico molto piatto con una forza di attrazione di circa 2 kg. Particolarmente adatto quando non c'è molto spazio per un magnete.</p>



<p><b>Q-20-10-05-N</b> Parallelepipedo magnetico 20 x 10 x 5 mm, tiene ca. 3,8 kg Peso: 7,6 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 3,8 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,88/pz. da 15 pz. 1,65/pz. da 40 pz. 1,47/pz. da 80 pz. 1,37/pz.</p>	<p>Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>
<p><b>Q-20-20-03-N</b> Parallelepipedo magnetico 20 x 20 x 3 mm, tiene ca. 4,2 kg Peso: 9,1 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 4,2 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,86/pz. da 3 pz. 2,48/pz. da 10 pz. 2,16/pz. da 20 pz. 1,99/pz. da 40 pz. 1,85/pz.</p>	<p>Magnete piatto e sottile. L'ideale per assemblaggi permanenti (per es.: con la colla) o per il montaggio di due oggetti metallici (cartelli, porte, auto, ecc...).</p> <p>Superpotente!</p>
<p><b>Q-20-20-05-N</b> Parallelepipedo magnetico 20 x 20 x 5 mm, tiene ca. 6 kg Peso: 15 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 6 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,38/pz. da 3 pz. 3,86/pz. da 10 pz. 3,41/pz. da 20 pz. 3,18/pz. da 40 pz. 2,98/pz.</p>	<p>Un parallelepipedo magnetico quadrato, molto piatto. Molto amato nei settori della carpenteria metallica, della costruzione di macchine/impianti e della ristrutturazione di interni.</p>
<p><b>Q-20-20-10-N</b> Parallelepipedo magnetico 20 x 20 x 10 mm, tiene ca. 12 kg Peso: 30 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 12 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,89/pz. da 3 pz. 5,24/pz. da 10 pz. 4,67/pz. da 20 pz. 4,38/pz. da 40 pz. 4,14/pz.</p>	<p>Un magnete serio per veri intenditori. Anche uomini dotati di forti braccia riescono a separarne due solo dopo molta fatica. Un magnete di una potenza davvero eccezionale. Alcuni nostri clienti lo chiamano con affetto IL PINZAPELLE. Tenere lontano dai bambini e da persone affette da disabilità magnetica!</p>
<p><b>Q-22-8.5-1.4-SHN</b> Parallelepipedo magnetico 22 x 8,5 x 1,4 mm, termoresistente, tiene ca. 1,3 kg Peso: 2 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 35SH forza di attrazione: ca. 1,3 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,10/pz. da 15 pz. 0,96/pz. da 40 pz. 0,85/pz. da 80 pz. 0,78/pz.</p>	<p>Questo è un parallelepipedo magnetico particolarmente piatto e sottile. È molto adatto a motori brushless ed è perciò amatissimo dai modellisti. Ha una temperatura massima di esercizio particolarmente elevata pari a 150°C.</p>
<p><b>Q-25-06-02-SN</b> Parallelepipedo magnetico 25 x 6 x 2 mm, termoresistente, tiene ca. 1,7 kg Peso: 2,3 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 45SH forza di attrazione: ca. 1,7 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,24/pz. da 15 pz. 1,08/pz. da 40 pz. 0,96/pz. da 80 pz. 0,87/pz.</p>	<p>Questo è un parallelepipedo magnetico particolarmente piatto e sottile. È molto adatto a motori brushless ed è perciò amatissimo dai modellisti. Ha una temperatura massima di esercizio particolarmente elevata pari a 150°C.</p>
<p><b>Q-25-08-01-N</b> Parallelepipedo magnetico 25 x 8 x 1 mm, tiene ca. 1,1 kg Peso: 1,5 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 1,1 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,85/pz. da 15 pz. 0,73/pz. da 40 pz. 0,64/pz. da 80 pz. 0,59/pz.</p>	<p>Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>
<p><b>Q-25-15-06-N</b> Parallelepipedo magnetico 25 x 15 x 6 mm, tiene ca. 7 kg Peso: 17 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 7 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,19/pz. da 3 pz. 3,67/pz. da 10 pz. 3,21/pz. da 20 pz. 2,99/pz. da 40 pz. 2,80/pz.</p>	<p>Questo parallelepipedo magnetico grande 25 x 15 x 6 mm con magnetizzazione N45 ha un'impressionante forza di attrazione di circa 7 kg. Trova impiego nel settore industriale o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>Q-25-25-13-N</b> Parallelepipedo magnetico 25,4 x 25,4 x 12,7 mm, tiene ca. 20 kg Peso: 62 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 20 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 11,12/pz. da 3 pz. 9,92/pz. da 10 pz. 8,85/pz. da 20 pz. 8,33/pz. da 40 pz. 7,87/pz.</p>	<p>Soprannominato semplicemente IL PEZZO GROSSO. Molto, ma molto potente. Se due magneti Q-25-25-13-N si attaccano insieme, è possibile separarli a mani nude solo dopo molta fatica, facendoli scivolare lateralmente in sensi opposti. Assolutamente non adatto ai bambini!</p>

<p><b>Q-30-07-2.5-HE</b> Parallelepipedo magnetico 30 x 7 x 2,5 mm, termoresistente, tiene ca. 2,1 kg Peso: 4 g rivestito in resina epossidica (Ni-Cu-Ni-Epoxy) Magnetizzazione: 38H forza di attrazione: ca. 2,1 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza Colore: Nero</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td></td><td>5 pz.</td><td>1,34/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>15 pz.</td><td>1,18/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>40 pz.</td><td>1,07/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>80 pz.</td><td>0,99/pz.</td></tr> </table>		5 pz.	1,34/pz.	da	15 pz.	1,18/pz.	da	40 pz.	1,07/pz.	da	80 pz.	0,99/pz.	<p>Un magnete piatto per l'industria con un rivestimento di base in Ni-Cu-Ni e un rivestimento esterno in resina epossidica nera. Si può incollare o sigillare bene con la resina epossidica.</p>			
	5 pz.	1,34/pz.															
da	15 pz.	1,18/pz.															
da	40 pz.	1,07/pz.															
da	80 pz.	0,99/pz.															
<p><b>Q-30-10-05-N</b> Parallelepipedo magnetico 30 x 10 x 5 mm, tiene ca. 6,5 kg Peso: 11 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 6,5 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td></td><td>1 pz.</td><td>2,78/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>3 pz.</td><td>2,43/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>10 pz.</td><td>2,13/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>20 pz.</td><td>1,97/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>40 pz.</td><td>1,84/pz.</td></tr> </table>		1 pz.	2,78/pz.	da	3 pz.	2,43/pz.	da	10 pz.	2,13/pz.	da	20 pz.	1,97/pz.	da	40 pz.	1,84/pz.	<p>Questo parallelepipedo magnetico grande 30 x 10 x 5 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 6,5 kg. Trova impiego nel settore industriale o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
	1 pz.	2,78/pz.															
da	3 pz.	2,43/pz.															
da	10 pz.	2,13/pz.															
da	20 pz.	1,97/pz.															
da	40 pz.	1,84/pz.															
<p><b>Q-30-10-10-Z</b> Parallelepipedo magnetico 30 x 10 x 10 mm, tiene ca. 8,8 kg Peso: 23 g Zincato (Zn) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 8,8 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td></td><td>1 pz.</td><td>5,01/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>3 pz.</td><td>4,43/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>10 pz.</td><td>3,91/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>20 pz.</td><td>3,67/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>40 pz.</td><td>3,45/pz.</td></tr> </table>		1 pz.	5,01/pz.	da	3 pz.	4,43/pz.	da	10 pz.	3,91/pz.	da	20 pz.	3,67/pz.	da	40 pz.	3,45/pz.	<p>Diversamente dai nostri articoli standard, questi parallelepipedi magnetici sono rivestiti di zinco, e non di nichel. Lo zinco gli conferisce un aspetto leggermente bluastro e opaco.</p>
	1 pz.	5,01/pz.															
da	3 pz.	4,43/pz.															
da	10 pz.	3,91/pz.															
da	20 pz.	3,67/pz.															
da	40 pz.	3,45/pz.															
<p><b>Q-30-12-12-Z</b> Parallelepipedo magnetico 30 x 12 x 12 mm, tiene ca. 18 kg Peso: 33 g Zincato (Zn) Magnetizzazione: N52 forza di attrazione: ca. 18 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td></td><td>1 pz.</td><td>8,68/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>3 pz.</td><td>7,81/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>10 pz.</td><td>7,03/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>20 pz.</td><td>6,64/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>40 pz.</td><td>6,30/pz.</td></tr> </table>		1 pz.	8,68/pz.	da	3 pz.	7,81/pz.	da	10 pz.	7,03/pz.	da	20 pz.	6,64/pz.	da	40 pz.	6,30/pz.	<p>Diversamente dai nostri articoli standard, questi parallelepipedi magnetici sono rivestiti di zinco, e non di nichel. Lo zinco gli conferisce un aspetto leggermente bluastro e opaco.</p>
	1 pz.	8,68/pz.															
da	3 pz.	7,81/pz.															
da	10 pz.	7,03/pz.															
da	20 pz.	6,64/pz.															
da	40 pz.	6,30/pz.															
<p><b>Q-30-15-06-Z</b> Parallelepipedo magnetico 30 x 15 x 6 mm, termoresistente, tiene ca. 8,8 kg Peso: 21 g Zincato (Zn) Magnetizzazione: 42SH forza di attrazione: ca. 8,8 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td></td><td>1 pz.</td><td>6,65/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>3 pz.</td><td>5,91/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>10 pz.</td><td>5,24/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>20 pz.</td><td>4,91/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>40 pz.</td><td>4,63/pz.</td></tr> </table>		1 pz.	6,65/pz.	da	3 pz.	5,91/pz.	da	10 pz.	5,24/pz.	da	20 pz.	4,91/pz.	da	40 pz.	4,63/pz.	<p>Diversamente dai nostri articoli standard, questi parallelepipedi magnetici sono rivestiti di zinco, e non di nichel. Lo zinco gli conferisce un aspetto leggermente bluastro e opaco.</p>
	1 pz.	6,65/pz.															
da	3 pz.	5,91/pz.															
da	10 pz.	5,24/pz.															
da	20 pz.	4,91/pz.															
da	40 pz.	4,63/pz.															
<p><b>Q-30-30-15-N</b> Parallelepipedo magnetico 30 x 30 x 15 mm, tiene ca. 35 kg Peso: 100 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 35 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td></td><td>1 pz.</td><td>19,92/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>3 pz.</td><td>17,83/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>10 pz.</td><td>15,96/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>20 pz.</td><td>15,06/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>40 pz.</td><td>14,26/pz.</td></tr> </table>		1 pz.	19,92/pz.	da	3 pz.	17,83/pz.	da	10 pz.	15,96/pz.	da	20 pz.	15,06/pz.	da	40 pz.	14,26/pz.	<p>Questo parallelepipedo magnetico grande 30 x 30 x 15 mm con magnetizzazione N45 ha un'impressionante forza di attrazione di circa 35 kg. Trova impiego principalmente nel settore industriale.</p>
	1 pz.	19,92/pz.															
da	3 pz.	17,83/pz.															
da	10 pz.	15,96/pz.															
da	20 pz.	15,06/pz.															
da	40 pz.	14,26/pz.															
<p><b>Q-40-10-05-N</b> Parallelepipedo magnetico 40 x 10 x 5 mm, tiene ca. 9,5 kg Peso: 15 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 9,5 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td></td><td>1 pz.</td><td>3,79/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>3 pz.</td><td>3,31/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>10 pz.</td><td>2,89/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>20 pz.</td><td>2,67/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>40 pz.</td><td>2,49/pz.</td></tr> </table>		1 pz.	3,79/pz.	da	3 pz.	3,31/pz.	da	10 pz.	2,89/pz.	da	20 pz.	2,67/pz.	da	40 pz.	2,49/pz.	<p>Un parallelepipedo magnetico sottile, ma molto potente. È molto amato dai clienti che lavorano dai settori della ristrutturazione di interni, della costruzione di macchine e della falegnameria.</p>
	1 pz.	3,79/pz.															
da	3 pz.	3,31/pz.															
da	10 pz.	2,89/pz.															
da	20 pz.	2,67/pz.															
da	40 pz.	2,49/pz.															
<p><b>Q-40-10-10-N</b> Parallelepipedo magnetico 40 x 10 x 10 mm, tiene ca. 15 kg Peso: 30 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 15 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td></td><td>1 pz.</td><td>6,40/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>3 pz.</td><td>5,65/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>10 pz.</td><td>4,99/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>20 pz.</td><td>4,68/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>40 pz.</td><td>4,39/pz.</td></tr> </table>		1 pz.	6,40/pz.	da	3 pz.	5,65/pz.	da	10 pz.	4,99/pz.	da	20 pz.	4,68/pz.	da	40 pz.	4,39/pz.	<p>Un parallelepipedo magnetico molto sottile con una forza di attrazione considerevole di 15 kg. Viene impiegato dai nostri clienti per es. all'interno di lampade o di mobili in legno e metallo.</p>
	1 pz.	6,40/pz.															
da	3 pz.	5,65/pz.															
da	10 pz.	4,99/pz.															
da	20 pz.	4,68/pz.															
da	40 pz.	4,39/pz.															
<p><b>Q-40-15-05-N</b> Parallelepipedo magnetico 40 x 15 x 5 mm, tiene ca. 11 kg Peso: 23 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 11 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td></td><td>1 pz.</td><td>5,50/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>3 pz.</td><td>4,85/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>10 pz.</td><td>4,27/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>20 pz.</td><td>4,00/pz.</td></tr> <tr><td>da</td><td>40 pz.</td><td>3,74/pz.</td></tr> </table>		1 pz.	5,50/pz.	da	3 pz.	4,85/pz.	da	10 pz.	4,27/pz.	da	20 pz.	4,00/pz.	da	40 pz.	3,74/pz.	<p>Questo parallelepipedo magnetico grande 40 x 15 x 5 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 8 kg. Trova impiego nel settore industriale o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
	1 pz.	5,50/pz.															
da	3 pz.	4,85/pz.															
da	10 pz.	4,27/pz.															
da	20 pz.	4,00/pz.															
da	40 pz.	3,74/pz.															

<p><b>Q-40-18-05-N</b> Parallelepipedo magnetico 40 x 18 x 5 mm, tiene ca. 8 kg Peso: 27 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 8 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,81/pz. 3 pz. 5,11/pz. 10 pz. 4,49/pz. 20 pz. 4,20/pz. 40 pz. 3,94/pz.</p>	<p>Questo parallelepipedo magnetico grande 40 x 18 x 5 mm con magnetizzazione N45 ha un'impressionante forza di attrazione di circa 8 kg. Trova impiego nel settore industriale o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>Q-40-20-05-N</b> Parallelepipedo magnetico 40 x 20 x 5 mm, tiene ca. 14 kg Peso: 30 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 14 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,30/pz. 3 pz. 5,57/pz. 10 pz. 4,92/pz. 20 pz. 4,61/pz. 40 pz. 4,32/pz.</p>	<p>Questo parallelepipedo magnetico grande 40 x 20 x 5 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 14 kg. Trova impiego nel settore industriale o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>Q-40-20-10-N</b> Parallelepipedo magnetico 40 x 20 x 10 mm, tiene ca. 25 kg Peso: 61 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 25 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 12,29/pz. 3 pz. 10,95/pz. 10 pz. 9,74/pz. 20 pz. 9,16/pz. 40 pz. 8,64/pz.</p>	<p>Parallelepipedo magnetico con una forza di attrazione di 25 kg. Molto amato dai nostri clienti che lavorano nel settore della costruzione di macchine e impianti.</p>
<p><b>Q-40-40-20-N</b> Parallelepipedo magnetico 40 x 40 x 20 mm, tiene ca. 60 kg Peso: 240 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 60 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 39,11/pz. 3 pz. 35,23/pz. 10 pz. 31,78/pz. 20 pz. 30,10/pz. 40 pz. 28,61/pz.</p>	<p>Non vi basta poter appendere il grande martello della vostra officina, ma non siete ancora così folli da volervi confrontare con il MAGNETE DELLA MORTE? Allora abbiamo proprio quel che fa per voi: il COLOSSO!</p>
<p><b>Q-46-30-10-N</b> Parallelepipedo magnetico 46 x 30 x 10 mm, tiene ca. 29 kg Peso: 100 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 29 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 15,99/pz. 3 pz. 14,46/pz. 10 pz. 13,08/pz. 20 pz. 12,42/pz. 40 pz. 11,82/pz.</p>	<p>Questo parallelepipedo magnetico grande 46 x 30 x 10 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 29 kg. Trova impiego nel settore industriale o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>Q-50-15-15-N</b> Parallelepipedo magnetico 50 x 15 x 15 mm, tiene ca. 33 kg Peso: 86 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 33 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 17,36/pz. 3 pz. 15,56/pz. 10 pz. 13,95/pz. 20 pz. 13,17/pz. 40 pz. 12,48/pz.</p>	<p>Questo parallelepipedo magnetico grande 50 x 15 x 15 mm ha un'impressionante forza di attrazione di circa 33 kg. Trova impiego nel settore industriale o per diversi lavori creativi e progetti DIY.</p>
<p><b>Q-50-25-10-LN</b> Parallelepipedo magnetico 50 x 25 x 10 mm, tiene ca. 12 kg Peso: 95 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 (50 mm) forza di attrazione: ca. 12 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in lunghezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 18,27/pz. 3 pz. 16,34/pz. 10 pz. 14,61/pz. 20 pz. 13,77/pz. 40 pz. 13,03/pz.</p>	<p>Questo magnete è magnetizzato in direzione della lunghezza, vale a dire i poli nord e sud si trovano sulle due superfici più piccole.</p>
<p><b>Q-50-50-12.5-N</b> Parallelepipedo magnetico 50 x 50 x 12,5 mm, tiene ca. 47 kg Peso: 240 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 47 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 35,99/pz. 3 pz. 32,42/pz. 10 pz. 29,20/pz. 20 pz. 27,65/pz. 40 pz. 26,27/pz.</p>	<p>Un parallelepipedo magnetico piatto di dimensioni 50 x 50 x 12,5 mm.</p>
<p><b>Q-51-51-25-N</b> Parallelepipedo magnetico 50,8 x 50,8 x 25,4 mm, tiene ca. 100 kg Peso: 500 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 100 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 68,65/pz. 3 pz. 62,21/pz. 10 pz. 56,44/pz. 20 pz. 53,65/pz. 40 pz. 51,17/pz.</p>	<p>Fra di noi lo chiamiamo IL MAGNETE DELLA MORTE. Sinceramente non ho idea a che cosa possa servire: è semplicemente troppo possente per qualsiasi utilizzo sensato. ATTENZIONE!!!</p>

<b>Q-60-30-15-N</b> Parallelepipedo magnetico 60 x 30 x 15 mm, tiene ca. 56 kg Peso: 210 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 56 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza	Prezzo in EUR 1 pz. 29,35/pz. da 3 pz. 26,69/pz. da 10 pz. 24,31/pz. da 20 pz. 23,15/pz. da 40 pz. 22,14/pz.	Con una forza di attrazione di oltre 50 kg, questo parallelepipedo magnetico fa parte dei nostri magneti più potenti. Esercita la sua forza di attrazione anche a diversi centimetri di distanza, per es. attraverso un libro di grosso spessore.
<b>Q-70-70-30-N</b> Parallelepipedo magnetico 70 x 70 x 30 mm, tiene ca. 150 kg Peso: 1,1 kg Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 150 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza	Prezzo in EUR 1 pz. 149,78/pz. da 3 pz. 141,43/pz. da 10 pz. 133,96/pz. da 20 pz. 130,33/pz. da 40 pz. 127,12/pz.	Dopo il MONOLITE, GOLIA è il secondo magnete più potente nel nostro assortimento. A causa della sua elevata forza di attrazione è un magnete molto pericoloso e non è adatto ai principianti. Siete pregati di osservare gli avvisi di sicurezza allegati.
<b>Q-111-89-20-E</b> Parallelepipedo magnetico 110,6 x 89 x 19,5 mm, tiene ca. 200 kg Peso: 1,5 kg rivestito in resina epossidica (Ni-Cu-Ni-Epoxy) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 200 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza Colore: Nero	Prezzo in EUR 1 pz. 219,36/pz. da 3 pz. 208,61/pz. da 10 pz. 199,00/pz. da 20 pz. 194,33/pz. da 40 pz. 190,20/pz.	Il MONOLITE è il magnete più potente che abbiamo mai offerto su supermagnete. A causa della sua elevata forza di attrazione, è un magnete molto pericoloso e non è adatto ai principianti. Le norme di sicurezza allegate devono essere assolutamente rispettate.

## Cubi magnetici neodimio

Tutti i cubi magnetici hanno i poli nord e sud su due superfici opposte.

<p><b>W-01-N</b> Cubo magnetico 1 mm, tiene ca. 37 g Peso: 0,0076 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 37 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,19/pz. da 60 pz. 0,16/pz. da 140 pz. 0,14/pz. da 360 pz. 0,12/pz.</p>	<p>Più piccolo è quasi impossibile! Sorprendentemente, questo piccolo magnete è comunque abbastanza potente da sostenere il peso di un piccolo appunto appeso alla parete.</p>
<p><b>W-03-N</b> Cubo magnetico 3 mm, tiene ca. 290 g Peso: 0,21 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 290 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,25/pz. da 60 pz. 0,21/pz. da 140 pz. 0,18/pz. da 360 pz. 0,16/pz.</p>	<p>Questi cubi magnetici con lato lungo 3 mm hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 290 g. Trovano impiego per il modellismo o per diversi lavori creativi e i progetti DIY.</p>
<p><b>W-04-N</b> Cubo magnetico 4 mm, tiene ca. 500 g Peso: 0,49 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 500 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,37/pz. da 40 pz. 0,29/pz. da 80 pz. 0,26/pz. da 160 pz. 0,23/pz.</p>	<p>Questi cubi magnetici con lato lungo 4 mm hanno un'impressionante forza di attrazione di circa 500 g. Trovano impiego per il modellismo o per diversi lavori creativi e i progetti DIY.</p>
<p><b>W-05-G</b> Cubo magnetico 5 mm, tiene ca. 1,1 kg Peso: 0,95 g Dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 1,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,54/pz. da 40 pz. 0,44/pz. da 80 pz. 0,41/pz. da 160 pz. 0,37/pz.</p>	<p>Un cubo uguale al W-05-N, ma dorato. Ancora più elegante.</p>
<p><b>W-05-N</b> Cubo magnetico 5 mm, tiene ca. 1,1 kg Peso: 0,95 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 1,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,47/pz. da 40 pz. 0,39/pz. da 80 pz. 0,36/pz. da 160 pz. 0,33/pz.</p>	<p>Un piccolo cubo magnetico con un lato di lunghezza 5 mm. La sua forza di attrazione di circa 1 kg è sbalorditiva per un magnete tanto piccolo. Proprio perché così discreto, si rivela perfetto per il frigorifero o la lavagna bianca: a ragione uno dei nostri magneti più venduti.</p>
<p><b>W-05-N50-G</b> Cubo magnetico 5 mm, tiene ca. 1,2 kg Peso: 0,95 g Dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 1,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,51/pz. da 40 pz. 0,42/pz. da 80 pz. 0,39/pz. da 160 pz. 0,35/pz.</p>	<p>Uguale all'articolo W-05-G, ma con la magnetizzazione più elevata possibile. Interessante soprattutto per i modellisti di motori. Per la vita di tutti i giorni (appendere foto e appunti, ecc...) Le consigliamo i W-05-G, oltretutto più economici.</p>
<p><b>W-05-N50-N</b> Cubo magnetico 5 mm, tiene ca. 1,2 kg Peso: 0,95 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 1,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,51/pz. da 40 pz. 0,42/pz. da 80 pz. 0,39/pz. da 160 pz. 0,35/pz.</p>	<p>Uguale all'articolo W-05-G, ma con la magnetizzazione più elevata possibile (N50). Interessante soprattutto per i modellisti di motori. Per la vita di tutti i giorni (appendere foto e appunti, ecc..) Le consigliamo i W-05-G, oltretutto più economici.</p>
<p><b>W-06-N</b> Cubo magnetico 6 mm, tiene ca. 1,3 kg Peso: 1,6 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 1,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,63/pz. da 15 pz. 0,55/pz. da 40 pz. 0,48/pz. da 80 pz. 0,44/pz.</p>	<p>Su una lavagna magnetica in vetro questi cubi magnetici possono fissare piccoli appunti, su una lavagna bianca diversi strati di carta.</p>

<b>W-07-K</b> Cubo magnetico 7 mm, tiene ca. 1,6 kg Peso: 2,6 g Ramato (Ni-Cu) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 1,6 kg Colore: Rame	Prezzo in EUR 5 pz. 0,96/pz. da 15 pz. 0,83/pz. da 40 pz. 0,73/pz. da 80 pz. 0,67/pz.	Potenti cubi magnetici nel colore di tendenza rame! Questi magneti luccicano di riflessi rossi, marroni e oro e attirano così tutti gli sguardi su lavagne magnetiche in vetro e pannelli magnetici.
<b>W-07-N</b> Cubo magnetico 7 mm, tiene ca. 1,6 kg Peso: 2,6 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 1,6 kg	Prezzo in EUR 5 pz. 0,99/pz. da 15 pz. 0,86/pz. da 40 pz. 0,77/pz. da 80 pz. 0,71/pz.	I Supermagneti specializzati nel tenere insieme. Come portagiornali e fermacalzoni da bicicletta hanno già dato prova delle loro qualità.
<b>W-10-N</b> Cubo magnetico 10 mm, tiene ca. 3,8 kg Peso: 7,6 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 3,8 kg Colore: Argento	Prezzo in EUR 5 pz. 1,91/pz. da 15 pz. 1,69/pz. da 40 pz. 1,52/pz. da 80 pz. 1,41/pz.	I magneti a forma di cubo sono rari. Questi sono abbastanza potenti da riuscire ad attrarsi anche attraverso il palmo di una mano. È necessaria una certa determinazione per riuscire a separare due di questi magneti.
<b>W-12-N</b> Cubo magnetico 12 mm, tiene ca. 6,3 kg Peso: 13 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 6,3 kg Colore: Argento	Prezzo in EUR 1 pz. 4,02/pz. da 3 pz. 3,52/pz. da 10 pz. 3,08/pz. da 20 pz. 2,86/pz. da 40 pz. 2,67/pz.	Un cubo magnetico grande e potente con oltre 6 kg di forza di attrazione. Due di questi cubi si lasciano separare solo con grande fatica.

## Sfere magnetiche al neodimio

Attenzione: le palline magnetiche non sono assolutamente adatte come gioco per bambini piccoli, in quanto potrebbero facilmente venire ingoiate. Si raccomanda pertanto di tenere le palline magnetiche lontano dalla portata dei bambini. Nel caso in cui vengano ingeriti piccoli magneti, questi possono arrestarsi nell'intestino e causare lesioni anche mortali.

<p><b>K-03-C</b> Sfera magnetica Ø 3 mm, tiene ca. 130 g Peso: 0,11 g cromato (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 130 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,48/pz. da 60 pz. 0,41/pz. da 140 pz. 0,37/pz. da 360 pz. 0,33/pz.</p>	<p>Date spazio alla vostra fantasia! Con le piccole sfere magnetiche si possono realizzare creazioni sempre nuove senza nessuno sforzo. Per favore, lasciate sperimentare anche i vostri amici.</p>
<p><b>K-05-C</b> Sfera magnetica Ø 5 mm, tiene ca. 360 g Peso: 0,5 g cromato (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 360 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,56/pz. da 40 pz. 0,46/pz. da 80 pz. 0,42/pz. da 160 pz. 0,39/pz.</p>	<p>Sfere magnetiche con 5 mm di diametro.</p>
<p><b>K-05-N</b> Sfera magnetica Ø 5 mm, tiene ca. 300 g Peso: 0,5 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 300 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,24/pz. da 60 pz. 0,22/pz. da 140 pz. 0,20/pz. da 360 pz. 0,19/pz.</p>	<p>Piccole sfere magnetiche nichelate per combinare e sperimentare all'infinito. Disponibili in unità da 10 pezzi. ATTENZIONE: non adatte a bambini di età inferiore ai 14 anni!</p>
<p><b>K-06-C</b> Sfera magnetica Ø 6 mm, tiene ca. 470 g Peso: 0,86 g cromato (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetizzazione: N38 forza di attrazione: ca. 470 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,58/pz. da 60 pz. 0,51/pz. da 140 pz. 0,47/pz. da 360 pz. 0,42/pz.</p>	<p>Sfere magnetiche con 6 mm di diametro.</p>
<p><b>K-08-C</b> Sfera magnetica Ø 8 mm, tiene ca. 850 g Peso: 2 g cromato (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetizzazione: N38 forza di attrazione: ca. 850 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,97/pz. da 40 pz. 0,82/pz. da 80 pz. 0,76/pz. da 160 pz. 0,71/pz.</p>	<p>Il magnete preferito da tutti! Questa sfera magnetica da 8 mm è rivestita in cromo ed è perfettamente adatta per costruire e sperimentare. Tutti coloro che si ritrovano in mano una di queste sfere non possono più separarsene.</p>
<p><b>K-10-C</b> Sfera magnetica Ø 10 mm, tiene ca. 1,4 kg Peso: 4 g cromato (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 1,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 1,32/pz. da 40 pz. 1,16/pz. da 80 pz. 1,10/pz. da 160 pz. 1,04/pz.</p>	<p>Sfere magnetiche giganti! 10 mm di diametro e naturalmente superpotenti. Per i veri intenditori di sfere magnetiche.</p>
<p><b>K-13-C</b> Sfera magnetica Ø 12,7 mm, tiene ca. 2,4 kg Peso: 8,2 g cromato (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 2,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,19/pz. da 3 pz. 2,84/pz. da 10 pz. 2,52/pz. da 20 pz. 2,36/pz. da 40 pz. 2,23/pz.</p>	<p>Ideale da combinare con le nostre sfere in acciaio non magnetiche delle stesse dimensioni.</p>
<p><b>K-19-C</b> Sfera magnetica Ø 19 mm, tiene ca. 4,9 kg Peso: 27 g cromato (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetizzazione: N38 forza di attrazione: ca. 4,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 6,30/pz. da 15 pz. 5,72/pz. da 40 pz. 5,30/pz. da 80 pz. 5,04/pz.</p>	<p>Davvero delle sfere mostruose! Ho già visto degli adulti non riuscire a separare queste sfere. Da maneggiare con cautela e assolutamente non adatte ai bambini, attenzione!</p>

<b>K-26-C</b> Sfera magnetica Ø 26 mm, tiene ca. 9,1 kg Peso: 70 g cromato (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetizzazione: N38 forza di attrazione: ca. 9,1 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 18,23/pz. da 3 pz. 16,84/pz. da 10 pz. 15,60/pz. da 20 pz. 14,99/pz. da 40 pz. 14,46/pz.	Qui ci muoviamo decisamente nel regno dell'assurdo. Nessuna delle donne che conosco è in grado di separare due di queste sfere, beh a parte quella scalatrice...
<b>K-30-C</b> Sfera magnetica Ø 30 mm, tiene ca. 13 kg Peso: 110 g cromato (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 13 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 25,97/pz. da 3 pz. 24,43/pz. da 10 pz. 23,06/pz. da 20 pz. 22,40/pz. da 40 pz. 21,81/pz.	30 mm di diametro sono già una grandezza assurda per delle sfere magnetiche: ciascuna sfera ha una forza di attrazione di 13 kg! Il rivestimento della superficie non durerà in eterno, poiché le superfici di contatto puntiformi sono esposte a forze enormi.
<b>K-40-C</b> Sfera magnetica Ø 40 mm, tiene ca. 23 kg Peso: 250 g cromato (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 23 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 70,04/pz. da 3 pz. 65,25/pz. da 10 pz. 60,96/pz. da 20 pz. 58,87/pz. da 40 pz. 57,03/pz.	Una sola sfera magnetica è dotata di una formidabile forza di attrazione pari a 23 kg! Per questo è praticamente impossibile separare a mano due di questi magneti che si sono attaccati uno all'altro: occorre aiutarsi con il bordo del tavolo.



## Anelli magnetici neodimio

Quasi tutti gli anelli magnetici hanno i poli nord e sud sulle loro superfici circolari (magnetizzazione assiale). I pochi magneti che fanno eccezione, magnetizzati diametralmente, sono segnalati in modo particolare.

<p><b>R-06-02-02-G</b> Anello magnetico Ø 6/2 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 760 g Peso: 0,38 g Dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 760 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,41/pz. da 40 pz. 0,34/pz. da 80 pz. 0,31/pz. da 160 pz. 0,27/pz.</p>	<p>Un piccolo anello magnetico dorato che è incredibilmente forte per per sue dimensioni piccole.</p> <p>Cosa dicono le signore? "Semplicemente adorabile!"</p>
<p><b>R-06-02-02-N</b> Anello magnetico Ø 6/2 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 760 g Peso: 0,38 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 760 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,36/pz. da 40 pz. 0,28/pz. da 80 pz. 0,25/pz. da 160 pz. 0,23/pz.</p>	
<p><b>R-08-02-06-N</b> Anello magnetico Ø 8/2 mm, altezza 6 mm, tiene ca. 2,4 kg Peso: 2,1 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 2,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,86/pz. da 15 pz. 0,75/pz. da 40 pz. 0,66/pz. da 80 pz. 0,61/pz.</p>	<p>Questi anelli magnetici con diametro esterno 8 mm, diametro interno 2 mm e altezza 6 mm con magnetizzazione N50 hanno una forza di attrazione di circa 2,4 kg.</p>
<p><b>R-10-04-05-G</b> Anello magnetico Ø 10/4 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 2,5 kg Peso: 2,5 g Dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 2,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,15/pz. da 15 pz. 1,01/pz. da 40 pz. 0,89/pz. da 80 pz. 0,82/pz.</p>	<p>Anelli dorati con una forza d'attrazione di 2,5 kg. Come per quasi tutti i nostri anelli, i poli si trovano sulle superfici circolari. Si parla anche di magnetizzazione assiale.</p>
<p><b>R-10-04-05-N</b> Anello magnetico Ø 10/4 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 2,5 kg Peso: 2,5 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 2,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,95/pz. da 15 pz. 0,82/pz. da 40 pz. 0,73/pz. da 80 pz. 0,67/pz.</p>	
<p><b>R-10-04-10-N</b> Anello magnetico Ø 10/4 mm, altezza 10 mm, tiene ca. 3,1 kg Peso: 5 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 3,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,06/pz. da 3 pz. 1,82/pz. da 10 pz. 1,60/pz. da 20 pz. 1,49/pz. da 40 pz. 1,39/pz.</p>	<p>Questo anello magnetico con diametro esterno 10 mm, diametro interno 4 mm e altezza 10 mm ha una forza di attrazione di circa 3,1 kg.</p>
<p><b>R-10-04-15-N</b> Anello magnetico Ø 10/4 mm, altezza 15 mm, tiene ca. 3,3 kg Peso: 7,5 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 3,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,71/pz. da 3 pz. 2,40/pz. da 10 pz. 2,11/pz. da 20 pz. 1,98/pz. da 40 pz. 1,86/pz.</p>	<p>Questo anello magnetico con diametro esterno 10 mm, diametro interno 4 mm e altezza 15 mm ha una forza di attrazione di circa 3,3 kg.</p>
<p><b>R-10-05-05-DN</b> Anello magnetico Ø 10/5 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 700 g Peso: 2,2 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 700 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,15/pz. da 15 pz. 1,02/pz. da 40 pz. 0,92/pz. da 80 pz. 0,84/pz.</p>	<p>Magnetizzato diametralmente!</p>

<p><b>R-10-07-03-DN</b> Anello magnetico Ø 10/7 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 400 g Peso: 0,91 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 400 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,89/pz. da 15 pz. 0,78/pz. da 40 pz. 0,69/pz. da 80 pz. 0,64/pz.</p>	<p>Magnetizzato diametralmente!</p>
<p><b>R-12-05-12-N</b> Anello magnetico Ø 12/5 mm, altezza 12 mm, tiene ca. 4,4 kg Peso: 8,5 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 4,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,74/pz. da 3 pz. 2,39/pz. da 10 pz. 2,08/pz. da 20 pz. 1,93/pz. da 40 pz. 1,80/pz.</p>	<p>Questo anello magnetico con diametro esterno 12 mm, diametro interno 5 mm e altezza 12 mm ha una forza di attrazione di circa 4,4 kg.</p>
<p><b>R-12-09-1.5-N</b> Anello magnetico Ø 12/9 mm, altezza 1,5 mm, tiene ca. 1,5 kg Peso: 0,56 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,60/pz. da 40 pz. 0,50/pz. da 80 pz. 0,46/pz. da 160 pz. 0,43/pz.</p>	<p>Questi anelli magnetici con diametro esterno 10 mm, diametro interno 9 mm e altezza 1,5 mm con magnetizzazione N45 hanno una forza di attrazione di circa 1,5 kg.</p>
<p><b>R-15-06-06-N</b> Anello magnetico Ø 15/6 mm, altezza 6 mm, tiene ca. 5,1 kg Peso: 6,8 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 5,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,52/pz. da 3 pz. 2,22/pz. da 10 pz. 1,94/pz. da 20 pz. 1,81/pz. da 40 pz. 1,70/pz.</p>	<p>Questo anello magnetico al neodimio è uno dei nostri prodotti più venduti.</p>
<p><b>R-19-09-06-N</b> Anello magnetico Ø 19,1/9,5 mm, altezza 6,4 mm, tiene ca. 7,5 kg Peso: 10 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 7,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,34/pz. da 3 pz. 2,92/pz. da 10 pz. 2,54/pz. da 20 pz. 2,36/pz. da 40 pz. 2,20/pz.</p>	<p>Questo anello magnetico al neodimio con una forza di attrazione di circa 7,5 kg è tra i nostri best seller. Due anelli magnetici si respingono verticalmente fino a una distanza di ca. 5 cm – vedi foto.</p>
<p><b>R-20-04-05-N</b> Anello magnetico Ø 20/4,2 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 7,2 kg Peso: 11 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 7,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,14/pz. da 3 pz. 2,77/pz. da 10 pz. 2,42/pz. da 20 pz. 2,26/pz. da 40 pz. 2,11/pz.</p>	<p>Questo anello magnetico con diametro esterno 20 mm, diametro interno 4 mm, altezza 5 mm e magnetizzazione N45 ha una forza di attrazione di circa 7,2 kg.</p>
<p><b>R-25-04-05-N</b> Anello magnetico Ø 25/4,2 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 9,4 kg Peso: 18 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 9,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,61/pz. da 3 pz. 4,08/pz. da 10 pz. 3,59/pz. da 20 pz. 3,36/pz. da 40 pz. 3,15/pz.</p>	<p>Questo anello magnetico con diametro esterno 25 mm, diametro interno 4 mm, altezza 5 mm e magnetizzazione N45 ha una forza di attrazione di circa 9,4 kg.</p>
<p><b>R-27-16-05-N</b> Anello magnetico Ø 26,75/16 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 11 kg Peso: 14 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 11 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,03/pz. da 3 pz. 3,54/pz. da 10 pz. 3,11/pz. da 20 pz. 2,90/pz. da 40 pz. 2,71/pz.</p>	<p>Questo anello magnetico con diametro esterno 27 mm, diametro interno 16 mm e altezza 5 mm ha una forza di attrazione di circa 11 kg.</p>
<p><b>R-40-23-06-N</b> Anello magnetico Ø 40/23 mm, altezza 6 mm, tiene ca. 21 kg Peso: 38 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 21 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 9,79/pz. da 3 pz. 8,66/pz. da 10 pz. 7,65/pz. da 20 pz. 7,16/pz. da 40 pz. 6,72/pz.</p>	<p>Questo è il più grande dei nostri anelli magnetici "normali". Con una forza di attrazione di oltre 20 kg è un magnete possente: si prega di maneggiare con cura.</p>

**R-60-06-30-N**

Anello magnetico Ø 60/6 mm,  
altezza 30 mm, tiene ca. 120 kg

Peso: 640 g

Nichelato (Ni-Cu-Ni)

Magnetizzazione: N45

forza di attrazione: ca. 120 kg

Prezzo in EUR

1 pz. 104,08/pz.

da 3 pz. 95,65/pz.

da 10 pz. 88,12/pz.

da 20 pz. 84,46/pz.

da 40 pz. 81,22/pz.

Un anello gigante, o piuttosto un disco con un foro, che si può facilmente fissare a una corda. Con questo magnete potrà tranquillamente ripescare la sua bicicletta da un fiume, o Dio sa cosa!

## Coni magnetici neodimio

Questi magneti al neodimio hanno una forma conica (tronco di cono). Le linee di campo magnetiche si concentrano sulla superficie circolare piccola e i magneti sono perciò dotati di una forza di attrazione molto elevata. Sono perfettamente adatti all'impiego come magneti per l'ufficio su lavagne bianche, pannelli magnetici, ecc...: il tronco fissa saldamente gli appunti al supporto e il magnete si può rimuovere facilmente spostandolo di lato. Se invece si appoggia la base grande su un supporto metallico, sarà poi difficile riuscire a rimuovere il magnete.

<p><b>CN-10-05-04-N</b> Cono magnetico Ø 10/5 mm, altezza 4 mm, tiene ca. 1,2 kg Peso: 1,4 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,2 kg Colore: Argento Tiene sulla lavagna bianca: 13 fogli A4</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,89/pz. da 15 pz. 0,80/pz. da 40 pz. 0,73/pz. da 120 pz. 0,66/pz.</p>	<p>I coni magnetici sono magneti al neodimio con particolari proprietà: le linee di campo magnetiche si concentrano sulla superficie circolare piccola e i magneti sono perciò dotati di una forza di attrazione molto elevata. Il polo nord si trova sulla superficie circolare piccola.</p>
<p><b>CN-15-08-06-N</b> Cono magnetico Ø 15/8 mm, altezza 6 mm, tiene ca. 3,1 kg Peso: 4,9 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 3,1 kg Colore: Argento Tiene sulla lavagna bianca: 20 fogli A4</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,00/pz. da 3 pz. 1,80/pz. da 10 pz. 1,62/pz. da 40 pz. 1,44/pz. da 80 pz. 1,37/pz.</p>	<p>I coni magnetici sono magneti al neodimio con particolari proprietà: le linee di campo magnetiche si concentrano sulla superficie circolare piccola e i magneti sono perciò dotati di una forza di attrazione molto elevata. Il polo nord si trova sulla superficie circolare piccola.</p>
<p><b>CN-20-10-08-N</b> Cono magnetico Ø 20/10 mm, altezza 8 mm, tiene ca. 4,9 kg Peso: 11 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N38 forza di attrazione: ca. 4,9 kg Colore: Argento Tiene sulla lavagna bianca: 25 fogli A4</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,40/pz. da 3 pz. 3,12/pz. da 10 pz. 2,87/pz. da 40 pz. 2,62/pz. da 80 pz. 2,52/pz.</p>	<p>I coni magnetici sono magneti al neodimio con particolari proprietà: le linee di campo magnetiche si concentrano sulla superficie circolare piccola e i magneti sono perciò dotati di una forza di attrazione molto elevata. Il polo nord si trova sulla superficie circolare piccola.</p>
<p><b>CN-25-13-10-N</b> Cono magnetico Ø 25/13 mm, altezza 10 mm, tiene ca. 8,6 kg Peso: 22 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N38 forza di attrazione: ca. 8,6 kg Colore: Argento Tiene sulla lavagna bianca: 35 fogli A4</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,08/pz. da 3 pz. 4,62/pz. da 10 pz. 4,19/pz. da 40 pz. 3,78/pz. da 80 pz. 3,61/pz.</p>	<p>I coni magnetici sono magneti al neodimio con particolari proprietà: le linee di campo magnetiche si concentrano sulla superficie circolare piccola e i magneti sono perciò dotati di una forza di attrazione molto elevata. Il polo nord si trova sulla superficie circolare piccola.</p>

## Magneti al neodimio impermeabili: inossidabili & con protezione antigraffio

I magneti al neodimio di questo gruppo sono completamente rivestiti di uno strato in gomma che conferisce loro i seguenti vantaggi:

**Protezione antigraffio:** le superfici delicate, come lavagne bianche e lavagne magnetiche in vetro, sono ben protette

**Impermeabilità:** questi magneti sono inossidabili e possono essere impiegati in ambienti esterni, fintantoché lo strato in gomma resta intatto

**Attrito:** lo strato in gomma aumenta notevolmente la forza di attrazione magnetica nella direzione di taglio

Tuttavia, a causa dello strato in gomma, la forza di attrazione massima è leggermente inferiore a quella dei magneti al neodimio della stessa dimensione, ma senza rivestimento.

<p><b>S-15-03-R</b> Disco magnetico gommato Ø 16,8 mm, altezza 4,4 mm impermeabile, neodimio, N45 Peso: 4 g forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 1,99/pz. 3 pz. 1,76/pz. 10 pz. 1,55/pz. 20 pz. 1,44/pz. 40 pz. 1,36/pz.</p>	<p>Questi magneti al neodimio hanno un rivestimento in gomma che permette di utilizzarli anche all'aperto o in acqua.</p>
<p><b>S-15-08-R</b> Disco magnetico gommato Ø 16,8 mm, altezza 9,4 mm impermeabile, neodimio, N42 Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 3,7 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,81/pz. 3 pz. 3,34/pz. 10 pz. 2,91/pz. 20 pz. 2,69/pz. 40 pz. 2,51/pz.</p>	<p>Questi magneti al neodimio hanno un rivestimento in gomma che permette di utilizzarli anche all'aperto o in acqua.</p>
<p><b>S-20-05-R</b> Disco magnetico gommato Ø 22 mm, altezza 6,4 mm impermeabile, neodimio, N42 Peso: 12 g forza di attrazione: ca. 3,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,81/pz. 3 pz. 3,36/pz. 10 pz. 2,94/pz. 20 pz. 2,75/pz. 40 pz. 2,56/pz.</p>	<p>Questi magneti al neodimio hanno un rivestimento in gomma che permette di utilizzarli anche all'aperto o in acqua.</p>
<p><b>S-20-10-R</b> Disco magnetico gommato Ø 22 mm, altezza 11,4 mm impermeabile, neodimio, N42 Peso: 24 g forza di attrazione: ca. 7,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,67/pz. 3 pz. 5,13/pz. 10 pz. 4,65/pz. 20 pz. 4,41/pz. 40 pz. 4,21/pz.</p>	<p>Questi magneti al neodimio hanno un rivestimento in gomma che permette di utilizzarli anche all'aperto o in acqua.</p>

## Magneti autoadesivi al neodimio

I magneti al neodimio piatti con retro autoadesivo sono perfettamente adatti come chiusure per articoli in carta e cartone, badge e tutte le possibili applicazioni fai-da-te.

<p><b>S-06-0.75-STIC</b> Disco magnetico autoadesivo Ø 6 mm, altezza 0,75 mm, tiene ca. 230 g Peso: 0,16 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 230 g Colla: 3M, n° 467MP Durata di vita colla: 12 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesivo (foglio) Forma: Disco</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,28/pz. da 60 pz. 0,24/pz. da 140 pz. 0,21/pz. da 360 pz. 0,19/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare un disco magnetico. Si tratta di un piccolo disco magnetico molto piatto (6 mm di diametro, 0,75 mm di spessore) con un lato autoadesivo.</p>
<p><b>S-08-0.75-STIC</b> Disco magnetico autoadesivo Ø 8 mm, altezza 0,75 mm, tiene ca. 320 g Peso: 0,29 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 320 g Colla: 3M, n° 467MP Durata di vita colla: 12 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesivo (foglio) Forma: Disco</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,27/pz. da 60 pz. 0,23/pz. da 140 pz. 0,21/pz. da 360 pz. 0,18/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare un disco magnetico. Si tratta di un disco magnetico molto piatto (8 mm di diametro, 0,75 mm di spessore) con un lato autoadesivo.</p>
<p><b>S-9.5-0.75-STIC</b> Disco magnetico autoadesivo Ø 9,5 mm, altezza 0,75 mm, tiene ca. 380 g Peso: 0,4 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 380 g Colla: 3M, n° 467MP Durata di vita colla: 12 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesivo (foglio) Forma: Disco</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,28/pz. da 60 pz. 0,24/pz. da 140 pz. 0,21/pz. da 360 pz. 0,19/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare un disco magnetico. Si tratta di un disco magnetico molto piatto (9.5 mm di diametro, 0,75 mm di spessore) con un lato autoadesivo.</p>
<p><b>S-10-0.6-STIC</b> Disco magnetico autoadesivo Ø 10 mm, altezza 0,6 mm, tiene ca. 310 g Peso: 0,36 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 310 g Colla: 3M, n° 467MP Durata di vita colla: 12 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesivo (foglio) Forma: Disco</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,31/pz. da 60 pz. 0,26/pz. da 140 pz. 0,23/pz. da 360 pz. 0,20/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare un disco magnetico. Si tratta di un disco magnetico molto piatto (10 mm di diametro, 0,6 mm di spessore) con un lato autoadesivo.</p>
<p><b>S-10-01-STIC</b> Disco magnetico autoadesivo Ø 10 mm, altezza 1 mm, tiene ca. 540 g Peso: 0,6 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 540 g Colla: 3M, n° 467MP Durata di vita colla: 12 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesivo (foglio) Forma: Disco</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,34/pz. da 60 pz. 0,29/pz. da 140 pz. 0,26/pz. da 360 pz. 0,23/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare l'articolo S-10-01-N. Si tratta di un disco magnetico piatto con un lato autoadesivo. Basta staccare la pellicola di protezione e incollare. Questo articolo include 10 coppie di magneti che si attraggono reciprocamente.</p>
<p><b>S-12-02-FOAM</b> Disco magnetico autoadesivo Ø 12 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 1,3 kg Peso: 1,7 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 1,3 kg Colla: 3M, n° 4920, 0,40 mm Durata di vita colla: 18 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: data_sheet_3m_4920.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesiva (schiuma) Forma: Disco</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,53/pz. da 60 pz. 0,47/pz. da 140 pz. 0,43/pz. da 360 pz. 0,40/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare il magnete S-12-02-N. Si tratta di un disco magnetico piatto con un lato autoadesivo in schiuma espansa. Basta staccare la pellicola di protezione e incollare. Questo articolo include 10 coppie di magneti che si attraggono reciprocamente.</p>
<p><b>S-13-01-STIC</b> Disco magnetico autoadesivo Ø 13 mm, altezza 1 mm, tiene ca. 710 g Peso: 1 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 710 g Colla: 3M, n° 467MP Durata di vita colla: 12 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesivo (foglio) Forma: Disco</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,42/pz. da 60 pz. 0,37/pz. da 140 pz. 0,34/pz. da 360 pz. 0,31/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare un disco magnetico. Si tratta di un disco magnetico molto piatto (13 mm di diametro, 1 mm di spessore) con un lato autoadesivo.</p>
<p><b>S-15-01-STIC</b> Disco magnetico autoadesivo Ø 15 mm, altezza 1 mm, tiene ca. 820 g Peso: 1,3 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 820 g Colla: 3M, n° 467MP Durata di vita colla: 12 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesivo (foglio) Forma: Disco</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,47/pz. da 60 pz. 0,42/pz. da 140 pz. 0,39/pz. da 360 pz. 0,35/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare un disco magnetico. Si tratta di un disco magnetico molto piatto (15 mm di diametro, 1 mm di spessore) con un lato autoadesivo.</p>

<p><b>S-15-02-FOAM</b> Disco magnetico autoadesivo Ø 15 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 1,7 kg Peso: 2,7 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 1,7 kg Colla: 3M, n° 4920, 0,40 mm Durata di vita colla: 18 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: data_sheet_3m_4920.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesiva (schiuma) Forma: Disco</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,77/pz. 40 pz. 0,67/pz. 80 pz. 0,63/pz. 160 pz. 0,59/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare un disco magnetico S-15-02-N. Questo disco magnetico piatto (15 mm di diametro, 2 mm di spessore) ha un lato autoadesivo molto potente in schiuma espansa.</p>
<p><b>S-18-01-STIC</b> Disco magnetico autoadesivo Ø 18 mm, altezza 1 mm, tiene ca. 980 g Peso: 1,9 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 980 g Colla: 3M, n° 467MP Durata di vita colla: 12 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesivo (foglio) Forma: Disco</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,63/pz. 40 pz. 0,54/pz. 80 pz. 0,51/pz. 160 pz. 0,48/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare un disco magnetico. Si tratta di un disco magnetico molto piatto (18 mm di diametro, 1 mm di spessore) con un lato autoadesivo.</p>
<p><b>S-18-02-FOAM</b> Disco magnetico autoadesivo Ø 18 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 2 kg Peso: 3,9 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 2 kg Colla: 3M, n° 4920, 0,40 mm Durata di vita colla: 18 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: data_sheet_3m_4920.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesiva (schiuma) Forma: Disco</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,99/pz. 40 pz. 0,86/pz. 80 pz. 0,81/pz. 160 pz. 0,77/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare un disco magnetico. Questo disco magnetico piatto (18 mm di diametro, 2 mm di spessore) ha un lato autoadesivo molto potente in schiuma espansa.</p>
<p><b>S-20-01-STIC</b> Disco magnetico autoadesivo Ø 20 mm, altezza 1 mm, tiene ca. 1,1 kg Peso: 2,4 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 1,1 kg Colla: 3M, n° 467MP Durata di vita colla: 12 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesivo (foglio) Forma: Disco</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,67/pz. 40 pz. 0,57/pz. 80 pz. 0,54/pz. 160 pz. 0,50/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare un disco magnetico. Si tratta di un disco magnetico molto piatto (20 mm di diametro, 1 mm di spessore) con un lato autoadesivo.</p>
<p><b>S-20-02-FOAM</b> Disco magnetico autoadesivo Ø 20 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 2,3 kg Peso: 4,8 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 2,3 kg Colla: 3M, n° 4920, 0,40 mm Durata di vita colla: 18 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: data_sheet_3m_4920.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesiva (schiuma) Forma: Disco</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 1,07/pz. 40 pz. 0,94/pz. 80 pz. 0,87/pz. 160 pz. 0,82/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare l'articolo S-20-02-N. Si tratta di un disco magnetico piatto con un lato autoadesivo in schiuma espansa. Basta staccare la pellicola di protezione e incollare. Questo articolo include 5 coppie di magneti che si attraggono reciprocamente.</p>
<p><b>S-22-02-FOAM</b> Disco magnetico autoadesivo Ø 22 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 2,5 kg Peso: 5,8 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 2,5 kg Colla: 3M, n° 4920, 0,40 mm Durata di vita colla: 18 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: data_sheet_3m_4920.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesiva (schiuma) Forma: Disco</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 1,10/pz. 40 pz. 0,97/pz. 80 pz. 0,90/pz. 160 pz. 0,85/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico piatto (22 mm di diametro, 2 mm di spessore) ha un lato autoadesivo molto potente in schiuma espansa e una notevole forza di attrazione di ca. 2,5 kg.</p>
<p><b>S-25-02-FOAM</b> Disco magnetico autoadesivo Ø 25 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 2,9 kg Peso: 7,5 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 2,9 kg Colla: 3M, n° 4920, 0,40 mm Durata di vita colla: 18 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: data_sheet_3m_4920.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesiva (schiuma) Forma: Disco</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 1,53/pz. 40 pz. 1,34/pz. 80 pz. 1,27/pz. 160 pz. 1,20/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico piatto (25 mm di diametro, 2 mm di spessore) ha un lato autoadesivo molto potente in schiuma espansa e una notevole forza di attrazione di quasi 3 kg.</p>
<p><b>Q-10-05-01-STIC</b> Parallelepipedo magnetico autoadesivo 10 x 5 x 1 mm, tiene ca. 500 g Peso: 0,38 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 500 g Colla: 3M, n° 467MP Durata di vita colla: 12 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesivo (foglio) Forma: Parallelepipedo Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>40 pz. 0,25/pz. 120 pz. 0,22/pz. 280 pz. 0,19/pz. 640 pz. 0,17/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare un parallelepipedo magnetico. Si tratta di un parallelepipedo magnetico molto piatto (10 mm di lunghezza, 5 mm di larghezza, 1 mm di spessore) con un lato autoadesivo.</p>
<p><b>Q-10-10-01-STIC</b> Parallelepipedo magnetico autoadesivo 10 x 10 x 1 mm, tiene ca. 500 g Peso: 0,76 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 500 g Colla: 3M, n° 467MP Durata di vita colla: 12 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesivo (foglio) Forma: Parallelepipedo Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,39/pz. 60 pz. 0,34/pz. 140 pz. 0,31/pz. 360 pz. 0,27/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare un parallelepipedo magnetico. Si tratta di un parallelepipedo magnetico molto piatto (15 mm di lunghezza, 10 mm di larghezza, 1 mm di spessore) con un lato autoadesivo.</p>

<p><b>Q-15-08-01-STIC</b> Parallelepipedo magnetico autoadesivo 15 x 8 x 1 mm, tiene ca. 600 g Peso: 0,91 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 600 g Colla: 3M, n° 467MP Durata di vita colla: 12 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesivo (foglio) Forma: Parallelepipedo Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,38/pz. da 60 pz. 0,33/pz. da 140 pz. 0,29/pz. da 360 pz. 0,26/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare un parallelepipedo magnetico. Si tratta di un parallelepipedo magnetico molto piatto (15 mm di lunghezza, 8 mm di larghezza, 1 mm di spessore) con un lato autoadesivo.</p>
<p><b>Q-20-10-01-STIC</b> Parallelepipedo magnetico autoadesivo 20 x 10 x 1 mm, tiene ca. 800 g Peso: 1,5 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 800 g Colla: 3M, n° 467MP Durata di vita colla: 12 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesivo (foglio) Forma: Parallelepipedo Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,52/pz. da 60 pz. 0,47/pz. da 140 pz. 0,43/pz. da 360 pz. 0,40/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare un parallelepipedo magnetico. Si tratta di un parallelepipedo magnetico molto piatto (20 mm di lunghezza, 10 mm di larghezza, 1 mm di spessore) con un lato autoadesivo.</p>
<p><b>Q-20-20-01-STIC</b> Parallelepipedo magnetico autoadesivo 20 x 20 x 1 mm, tiene ca. 1,1 kg Peso: 3 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 1,1 kg Colla: 3M, n° 467MP Durata di vita colla: 12 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesivo (foglio) Forma: Parallelepipedo Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,80/pz. da 40 pz. 0,70/pz. da 80 pz. 0,65/pz. da 160 pz. 0,61/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare un parallelepipedo magnetico. Si tratta di un parallelepipedo magnetico molto piatto (20 mm di lunghezza, 20 mm di larghezza, 1 mm di spessore) con un lato autoadesivo.</p>
<p><b>Q-25-12-01-STIC</b> Parallelepipedo magnetico autoadesivo 25 x 12 x 1 mm, tiene ca. 1 kg Peso: 2,3 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 1 kg Colla: 3M, n° 467MP Durata di vita colla: 12 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesivo (foglio) Forma: Parallelepipedo Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,83/pz. da 60 pz. 0,74/pz. da 140 pz. 0,67/pz. da 360 pz. 0,61/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare un parallelepipedo magnetico. Si tratta di un parallelepipedo magnetico molto piatto (25 mm di lunghezza, 12 mm di larghezza, 1 mm di spessore) con un lato autoadesivo.</p>
<p><b>Q-30-10-01-STIC</b> Parallelepipedo magnetico autoadesivo 30 x 10 x 1 mm, tiene ca. 1 kg Peso: 2,3 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 1 kg Colla: 3M, n° 467MP Durata di vita colla: 12 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesivo (foglio) Forma: Parallelepipedo Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,70/pz. da 60 pz. 0,62/pz. da 140 pz. 0,58/pz. da 360 pz. 0,53/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare un parallelepipedo magnetico. Si tratta di un parallelepipedo magnetico molto piatto (30 mm di lunghezza, 10 mm di larghezza, 1 mm di spessore) con un lato autoadesivo.</p>
<p><b>Q-40-12-01-STIC</b> Parallelepipedo magnetico autoadesivo 40 x 12 x 1 mm, tiene ca. 1,2 kg Peso: 3,6 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 1,2 kg Colla: 3M, n° 467MP Durata di vita colla: 12 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesivo (foglio) Forma: Parallelepipedo Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,98/pz. da 60 pz. 0,87/pz. da 140 pz. 0,80/pz. da 360 pz. 0,74/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare un parallelepipedo magnetico. Si tratta di un parallelepipedo magnetico molto piatto (40 mm di lunghezza, 12 mm di larghezza, 1 mm di spessore) con un lato autoadesivo.</p>



## Magneti da cucire al neodimio

Dischi magnetici piatti al neodimio, incorporati in una pellicola di plastica resistente, da cucire nei vestiti. Grazie al rivestimento in plastica, i magneti sono impermeabili e inossidabili, si possono lavare e impiegare in ambienti esterni e umidi.

<b>M-SEW-01</b> Magneti da cucire 12 x 2 mm quadrati, tiene ca. 1,2 kg impermeabili con guaina quadrata in PVC Peso: 2 g forza di attrazione: ca. 1,2 kg	Prezzo in EUR 20 pz. 0,68/pz. da 60 pz. 0,65/pz. da 140 pz. 0,63/pz. da 360 pz. 0,61/pz.	Questi sono dischi magnetici (12 x 2 mm), incorporati in un involucro di plastica quadrato, con una forza di attrazione di circa un chilogrammo. Si possono cucire nei vestiti o impiegare in ambienti umidi, senza arrugginire.
<b>M-SEW-02</b> Magneti da cucire 12 x 2 mm rotondi, tiene ca. 1,2 kg impermeabili con guaina rotonda in PVC Peso: 2 g forza di attrazione: ca. 1,2 kg	Prezzo in EUR 20 pz. 0,74/pz. da 60 pz. 0,71/pz. da 140 pz. 0,69/pz. da 360 pz. 0,66/pz.	Questi sono dischi magnetici (12 x 2 mm), incorporati in un involucro di plastica rotondo, con una forza di attrazione di circa un chilogrammo. Si possono cucire nei vestiti o impiegare in ambienti umidi, senza arrugginire.
<b>M-SEW-03</b> Magneti da cucire 18 x 2 mm quadrati, tiene ca. 1,9 kg impermeabili con guaina quadrata in PVC Peso: 4 g forza di attrazione: ca. 1,9 kg	Prezzo in EUR 10 pz. 1,03/pz. da 40 pz. 0,98/pz. da 80 pz. 0,95/pz. da 160 pz. 0,93/pz.	Questi sono dischi magnetici (18 x 2 mm), incorporati in un involucro di plastica quadrato, con una forza di attrazione di quasi due chilogrammi. Si possono cucire nei vestiti o impiegare in ambienti umidi, senza arrugginire.
<b>M-SEW-04</b> Magneti da cucire 18 x 2 mm rotondi, tiene ca. 1,9 kg impermeabili con guaina rotonda in PVC Peso: 4 g forza di attrazione: ca. 1,9 kg	Prezzo in EUR 10 pz. 1,09/pz. da 40 pz. 1,04/pz. da 80 pz. 1,02/pz. da 160 pz. 0,99/pz.	Questi sono dischi magnetici (18 x 2 mm), incorporati in un involucro di plastica rotondo, con una forza di attrazione di quasi due chilogrammi. Si possono cucire nei vestiti o impiegare in ambienti umidi, senza arrugginire.

## Magneti al neodimio da avvitare

Dischi magnetici piatti e parallelepipedi magnetici al neodimio con uno o due fori svasati. Si possono avvitare con una vite a testa svasata. Hanno uno spessore di soli 4 mm e sono perciò estremamente discreti per appendere cartelli, attrezzi, ecc... I magneti da avvitare sono particolarmente amati nella produzione di cucine, nell'allestimento di fiere e negozi, nella tecnologia di etichettatura, nella costruzione di mobili, ecc...

<p><b>CS-S-12-04-N</b> Disco magnetico Ø 12 mm, altezza 4 mm con foro svasato N35, nichelato Peso: 2,5 g forza di attrazione: ca. 1,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,06/pz. da 15 pz. 0,92/pz. da 40 pz. 0,81/pz. da 80 pz. 0,75/pz.</p>	<p>Versione: Con foro svasato Diametro D: 12 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm Foro d2: 9,46 mm Svasatura t: 2,48 mm</p>
<p><b>CS-S-15-04-N</b> Disco magnetico Ø 15 mm, altezza 4 mm con foro svasato N35, nichelato Peso: 4 g forza di attrazione: ca. 3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,21/pz. da 15 pz. 1,07/pz. da 40 pz. 0,97/pz. da 80 pz. 0,89/pz.</p>	<p>Versione: Con foro svasato Diametro D: 15 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm Foro d2: 9,46 mm Svasatura t: 2,48 mm</p>
<p><b>CS-S-18-04-N</b> Disco magnetico Ø 18 mm, altezza 4 mm con foro svasato N35, nichelato Peso: 6,3 g forza di attrazione: ca. 4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,74/pz. da 15 pz. 1,54/pz. da 40 pz. 1,38/pz. da 80 pz. 1,29/pz.</p>	<p>Versione: Con foro svasato Diametro D: 18 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm Foro d2: 9,46 mm Svasatura t: 2,48 mm</p>
<p><b>CS-S-23-04-N</b> Disco magnetico Ø 23 mm, altezza 4 mm con foro svasato N35, nichelato Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 6,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,42/pz. da 3 pz. 2,14/pz. da 10 pz. 1,88/pz. da 20 pz. 1,76/pz. da 40 pz. 1,65/pz.</p>	<p>Versione: Con foro svasato Diametro D: 23 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm Foro d2: 9,46 mm Svasatura t: 2,48 mm</p>
<p><b>CS-S-18-05-R</b> disco magnetico gommato Ø 19,5 mm, altezza 6,5 mm con foro svasato N42 Peso: 9 g forza di attrazione: ca. 3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,75/pz. da 3 pz. 3,32/pz. da 10 pz. 2,94/pz. da 20 pz. 2,76/pz. da 40 pz. 2,59/pz.</p>	<p>Diametro D: 19,5 mm Altezza H: 6,5 mm Foro d1: 4,5 mm Foro d2: 9,46 mm Svasatura t: 2,48 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>CS-S-27-04-N</b> Disco magnetico Ø 27 mm, altezza 4 mm con foro svasato N35, nichelato Peso: 16 g forza di attrazione: ca. 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,50/pz. da 3 pz. 3,11/pz. da 10 pz. 2,77/pz. da 20 pz. 2,59/pz. da 40 pz. 2,44/pz.</p>	<p>Versione: Con foro svasato Diametro D: 27 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm Foro d2: 9,46 mm Svasatura t: 2,48 mm</p>
<p><b>CS-S-27-05-R</b> disco magnetico gommato Ø 28,5 mm, altezza 6,5 mm con foro svasato N42 Peso: 21 g forza di attrazione: ca. 6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,94/pz. da 3 pz. 6,18/pz. da 10 pz. 5,50/pz. da 20 pz. 5,17/pz. da 40 pz. 4,87/pz.</p>	<p>Diametro D: 28,5 mm Altezza H: 6,5 mm Foro d1: 4,5 mm Foro d2: 9,46 mm Svasatura t: 2,48 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>CS-S-34-04-N</b> Disco magnetico Ø 34 mm, altezza 4 mm con foro svasato N35, nichelato Peso: 27 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,34/pz. da 3 pz. 3,87/pz. da 10 pz. 3,46/pz. da 20 pz. 3,24/pz. da 40 pz. 3,07/pz.</p>	<p>Versione: Con foro svasato Diametro D: 34 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm Foro d2: 9,46 mm Svasatura t: 2,48 mm</p>

<p><b>CS-S-42-04-N</b> Disco magnetico Ø 42 mm, altezza 4 mm con foro svasato N35, nichelato Peso: 35 g forza di attrazione: ca. 12 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,69/pz. 3 pz. 6,11/pz. 10 pz. 5,58/pz. 20 pz. 5,33/pz. 40 pz. 5,10/pz.</p>	<p>Versione: Con foro svasato Diametro D: 42 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm Foro d2: 9,46 mm Svasatura t: 2,48 mm</p>
<p><b>CS-S-42-05-R</b> disco magnetico gommato Ø 43,5 mm, altezza 6,5 mm con foro svasato N42 Peso: 54 g forza di attrazione: ca. 11 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 13,96/pz. 3 pz. 12,56/pz. 10 pz. 11,31/pz. 20 pz. 10,70/pz. 40 pz. 10,16/pz.</p>	<p>Diametro D: 43,5 mm Altezza H: 6,5 mm Foro d1: 4,5 mm Foro d2: 9,46 mm Svasatura t: 2,48 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>CS-S-50-04-N</b> Disco magnetico Ø 50 mm, altezza 4 mm con foro svasato N35, nichelato Peso: 59 g forza di attrazione: ca. 14 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 8,09/pz. 3 pz. 7,37/pz. 10 pz. 6,73/pz. 20 pz. 6,42/pz. 40 pz. 6,14/pz.</p>	<p>Versione: Con foro svasato Diametro D: 50 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm Foro d2: 9,46 mm Svasatura t: 2,48 mm</p>
<p><b>CSD-S-27-06-R</b> disco magnetico gommato Ø 28,5 mm, altezza 7,5 mm con foro svasato su entrambi i lati N42 Peso: 26 g forza di attrazione: ca. 7,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 8,02/pz. 3 pz. 7,11/pz. 10 pz. 6,29/pz. 20 pz. 5,90/pz. 40 pz. 5,54/pz.</p>	<p>Rivestimento: Gomma (TPV) Diametro D: 28,5 mm Altezza H: 7,5 mm Foro d1: 6,1 mm Foro d2: 9,46 mm Svasatura t: 1,68 mm</p>
<p><b>CS-Q-12-12-04-N</b> Parallelepipedo magnetico 12 x 12 x 4 mm con foro svasato N35, nichelato Peso: 3 g forza di attrazione: ca. 3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,10/pz. 15 pz. 0,97/pz. 40 pz. 0,88/pz. 80 pz. 0,82/pz.</p>	<p>Versione: Con foro svasato Lunghezza del lato S1: 12 mm Lunghezza del lato S2: 12 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm Svasatura d2: 9,46 mm</p>
<p><b>CS-Q-15-15-04-N</b> Parallelepipedo magnetico 15 x 15 x 4 mm Con foro svasato N35, nichelato Peso: 5,8 g forza di attrazione: ca. 4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,73/pz. 15 pz. 1,54/pz. 40 pz. 1,38/pz. 80 pz. 1,30/pz.</p>	<p>Versione: Con foro svasato Lunghezza del lato S1: 15 mm Lunghezza del lato S2: 15 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm Svasatura d2: 9,46 mm</p>
<p><b>CS-Q-20-12-04-N</b> Parallelepipedo magnetico 20 x 12 x 4 mm con foro svasato N35, nichelato Peso: 6 g forza di attrazione: ca. 5,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,89/pz. 15 pz. 1,67/pz. 40 pz. 1,50/pz. 80 pz. 1,40/pz.</p>	<p>Versione: Con foro svasato Lunghezza del lato S1: 20 mm Lunghezza del lato S2: 12 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm Svasatura d2: 9,46 mm</p>
<p><b>CS-Q-30-12-04-N</b> Parallelepipedo magnetico 30 x 12 x 4 mm con foro svasato N35, nichelato Peso: 9,5 g forza di attrazione: ca. 6,8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 2,70/pz. 15 pz. 2,39/pz. 40 pz. 2,16/pz. 80 pz. 2,01/pz.</p>	<p>Versione: Con foro svasato Lunghezza del lato S1: 30 mm Lunghezza del lato S2: 12 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm Svasatura d2: 9,46 mm</p>
<p><b>CS-Q-20-20-04-N</b> Parallelepipedo magnetico 20 x 20 x 4 mm Con foro svasato N35, nichelato Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 7,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,14/pz. 3 pz. 2,76/pz. 10 pz. 2,41/pz. 20 pz. 2,25/pz. 40 pz. 2,09/pz.</p>	<p>Versione: Con foro svasato Lunghezza del lato S1: 20 mm Lunghezza del lato S2: 20 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm Svasatura d2: 9,46 mm</p>

<p><b>CS-Q-40-20-04-N</b> Parallelepipedo magnetico 40 x 20 x 4 mm con due fori svasati N35, nichelato Peso: 22 g forza di attrazione: ca. 12 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,29/pz. 3 pz. 4,71/pz. 10 pz. 4,18/pz. 20 pz. 3,92/pz. 40 pz. 3,70/pz.</p>	<p>Versione: Con foro svasato Lunghezza del lato S1: 40 mm Lunghezza del lato S2: 20 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm Svasatura d2: 9,46 mm</p>
<p><b>CS-Q-40-40-04-N</b> Parallelepipedo magnetico 40 x 40 x 4 mm con due fori svasati N35, nichelato Peso: 47 g forza di attrazione: ca. 16 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,48/pz. 3 pz. 6,69/pz. 10 pz. 5,98/pz. 20 pz. 5,62/pz. 40 pz. 5,32/pz.</p>	<p>Versione: Con foro svasato Lunghezza del lato S1: 40 mm Lunghezza del lato S2: 40 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm Svasatura d2: 9,46 mm</p>
<p><b>CS-Q-60-20-04-N</b> Parallelepipedo magnetico 60 x 20 x 4 mm con due fori svasati N35, nichelato Peso: 34 g forza di attrazione: ca. 13 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,03/pz. 3 pz. 6,29/pz. 10 pz. 5,64/pz. 20 pz. 5,32/pz. 40 pz. 5,03/pz.</p>	<p>Versione: Con foro svasato Lunghezza del lato S1: 60 mm Lunghezza del lato S2: 20 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm Svasatura d2: 9,46 mm</p>
<p><b>CS-Q-80-20-04-N</b> Parallelepipedo magnetico 80 x 20 x 4 mm con due fori svasati N35, nichelato Peso: 47 g forza di attrazione: ca. 18 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 9,06/pz. 3 pz. 7,99/pz. 10 pz. 7,04/pz. 20 pz. 6,58/pz. 40 pz. 6,17/pz.</p>	<p>Versione: Con foro svasato Lunghezza del lato S1: 80 mm Lunghezza del lato S2: 20 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm Svasatura d2: 9,46 mm</p>

## Set di magneti

La preghiamo di notare che i magneti contenuti in questi set non sono assolutamente adatti come gioco per bambini piccoli, in quanto potrebbero facilmente venire ingoiati. Si raccomanda pertanto di tenerli lontano dalla portata dei bambini. Nel caso in cui vengano ingeriti piccoli magneti, questi possono arrestarsi nell'intestino e causare lesioni anche mortali.

### Z-04

Set da 114 magneti  
set con 114 piccoli magneti  
al neodimio  
Peso: 59 g/set

	Prezzo in EUR
1 set	17,31/set
da 3 set	15,70/set
da 10 set	14,27/set
da 20 set	13,53/set
da 40 set	12,93/set

### Set da 114 Supermagneti!

È composto da 30 magneti Q-05-05-02-G, 30 magneti S-06-02-N, 30 magneti R-06-02-02-G, 12 magneti W-05-N, 12 magneti W-05-G. Acquistati singolarmente i pezzi di questo set costerebbero quasi il doppio: un vero affare!

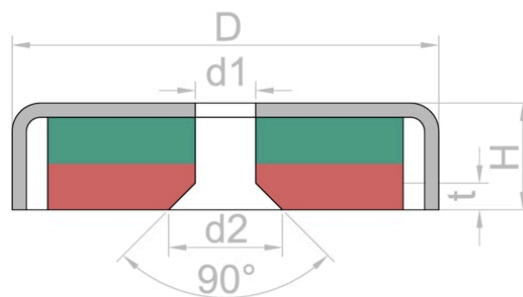
## Magneti al neodimio con base in acciaio con foro svasato da avvitare

Particolarità: questi magneti si possono fissare con una vite a testa svasata.

Principio: i magneti sono inseriti in una base in acciaio. La base in acciaio aumenta la forza di attrazione del magnete nel caso in cui il magnete appoggi su una superficie in ferro di un certo spessore. Se non c'è alcun contatto diretto con la controparte metallica oppure se la lamiera di ferro è sottile, smaltata o ruvida, i magneti avranno una portata molto inferiore.

Sforzo di taglio: la forza di attrazione indicata è stata misurata perpendicolarmente alla superficie di contatto. Per spostare il magnete lateralmente è necessaria una forza molto inferiore. Pertanto, utilizzando un magnete con base in acciaio su una parete, si avrà una portata molto inferiore a quella che si avrebbe impiegando lo stesso magnete su un soffitto.

Ruggine: questi magneti non sono inossidabili e sono perciò adatti esclusivamente all'impiego in ambienti interni non esposti all'umidità.



<p><b>CSN-10</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 10 mm con foro svasato, tiene ca. 1,3 kg Peso: 2 g forza di attrazione: ca. 1,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,44/pz. da 15 pz. 1,22/pz. da 40 pz. 1,06/pz. da 80 pz. 0,97/pz.</p>	<p>Diametro D: 10 mm Altezza totale H: 4,5 mm Foro d1: 3 mm Foro d2: 4,8 mm Svasatura t: 0,9 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>CSN-13</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 13 mm con foro svasato, tiene ca. 3 kg Peso: 3 g forza di attrazione: ca. 3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,56/pz. da 15 pz. 1,34/pz. da 40 pz. 1,18/pz. da 80 pz. 1,09/pz.</p>	<p>Diametro D: 13 mm Altezza totale H: 4,5 mm Foro d1: 3 mm Foro d2: 5,5 mm Svasatura t: 1,25 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>CSN-16</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 16 mm con foro svasato, tiene ca. 4 kg Peso: 5 g forza di attrazione: ca. 4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,89/pz. da 15 pz. 1,65/pz. da 40 pz. 1,46/pz. da 80 pz. 1,35/pz.</p>	<p>Diametro D: 16 mm Altezza totale H: 4,5 mm Foro d1: 3,5 mm Foro d2: 7,22 mm Svasatura t: 1,86 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>CSN-ES-16</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 16 mm con foro svasato, tiene ca. 6,9 kg Peso: 5,5 g forza di attrazione: ca. 6,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,84/pz. da 15 pz. 1,61/pz. da 40 pz. 1,42/pz. da 80 pz. 1,32/pz.</p>	<p>Stesse dimensioni dell'articolo CSN-16, ma con una base in acciaio di maggiore spessore. Per questo la sua forza di attrazione è superiore a quella del magnete CSN-16.</p>
<p><b>CSN-HT-16</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 16 mm con foro svasato, termoresistente, tiene ca. 4 kg Peso: 5 g forza di attrazione: ca. 4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,98/pz. da 3 pz. 2,60/pz. da 10 pz. 2,28/pz. da 20 pz. 2,11/pz. da 40 pz. 1,97/pz.</p>	<p>Questo magnete con base in acciaio ha un foro svasato e può essere fissato con una vite a testa svasata. Il modello è identico al CSN-16, ma questo magnete è resistente a temperature fino a 150°C.</p>
<p><b>CSN-20</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 20 mm con foro svasato, tiene ca. 8,9 kg Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 8,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,09/pz. da 3 pz. 2,69/pz. da 10 pz. 2,34/pz. da 20 pz. 2,17/pz. da 40 pz. 2,01/pz.</p>	<p>Diametro D: 20 mm Altezza totale H: 6 mm Foro d1: 4,5 mm Foro d2: 9,46 mm Svasatura t: 2,48 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>

<p><b>CSN-ES-20</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 20 mm con foro svasato, tiene ca. 11 kg Peso: 12 g forza di attrazione: ca. 11 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,13/pz. da 3 pz. 2,73/pz. da 10 pz. 2,37/pz. da 20 pz. 2,20/pz. da 40 pz. 2,03/pz.</p>	<p>Stesse dimensioni dell'articolo CSN-20, ma con una base in acciaio di spessore maggiore. Per questo la sua forza di attrazione è più elevata di quella del magnete CSN-20.</p>
<p><b>CSN-HT-20</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 20 mm con foro svasato, termoresistente, tiene ca. 8,9 kg Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 8,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,43/pz. da 3 pz. 3,00/pz. da 10 pz. 2,61/pz. da 20 pz. 2,43/pz. da 40 pz. 2,26/pz.</p>	<p>Questo magnete con base in acciaio ha un foro svasato e può essere fissato con una vite a testa svasata. Il modello è identico al CSN-20, ma questo magnete è resistente a temperature fino a 150°C.</p>
<p><b>CSN-25</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 25 mm con foro svasato, tiene ca. 19 kg Peso: 20 g forza di attrazione: ca. 19 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,35/pz. da 3 pz. 3,82/pz. da 10 pz. 3,34/pz. da 20 pz. 3,10/pz. da 40 pz. 2,90/pz.</p>	<p>Diametro D: 25 mm Altezza totale H: 7 mm Foro d1: 5,5 mm Foro d2: 11,7 mm Svasatura t: 3,1 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>CSN-HT-25</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 25 mm con foro svasato, termoresistente, tiene ca. 19 kg Peso: 20 g forza di attrazione: ca. 19 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,62/pz. da 3 pz. 5,04/pz. da 10 pz. 4,52/pz. da 20 pz. 4,28/pz. da 40 pz. 4,06/pz.</p>	<p>Questo magnete con base in acciaio ha un foro svasato e può essere fissato con una vite a testa svasata. Il modello è identico al CSN-25, ma questo magnete è resistente a temperature fino a 150°C.</p>
<p><b>CSN-32</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 32 mm con foro svasato, tiene ca. 30 kg Peso: 35 g forza di attrazione: ca. 30 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,60/pz. da 3 pz. 5,85/pz. da 10 pz. 5,17/pz. da 20 pz. 4,84/pz. da 40 pz. 4,55/pz.</p>	<p>Diametro D: 32 mm Altezza totale H: 7 mm Foro d1: 5,5 mm Foro d2: 11,7 mm Svasatura t: 3,1 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>CSN-HT-32</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 32 mm con foro svasato, termoresistente, tiene ca. 30 kg Peso: 35 g forza di attrazione: ca. 30 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 8,12/pz. da 3 pz. 7,29/pz. da 10 pz. 6,54/pz. da 20 pz. 6,17/pz. da 40 pz. 5,86/pz.</p>	<p>Questo magnete con base in acciaio ha un foro svasato e può essere fissato con una vite a testa svasata. Il modello è identico al CSN-32, ma questo magnete è resistente a temperature fino a 150°C.</p>
<p><b>CSN-40</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 40 mm con foro svasato, tiene ca. 52 kg Peso: 65 g forza di attrazione: ca. 52 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 9,74/pz. da 3 pz. 8,73/pz. da 10 pz. 7,84/pz. da 20 pz. 7,39/pz. da 40 pz. 7,01/pz.</p>	<p>Diametro D: 40 mm Altezza totale H: 8 mm Foro d1: 5,5 mm Foro d2: 11,7 mm Svasatura t: 3,1 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>CSN-48</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 48 mm con foro svasato, tiene ca. 87 kg Peso: 120 g forza di attrazione: ca. 87 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 13,82/pz. da 3 pz. 12,45/pz. da 10 pz. 11,23/pz. da 20 pz. 10,64/pz. da 40 pz. 10,11/pz.</p>	<p>Diametro D: 48 mm Altezza totale H: 11,5 mm Foro d1: 8,5 mm Foro d2: 18,12 mm Svasatura t: 4,81 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>CSN-60</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 60 mm con foro svasato, tiene ca. 130 kg Peso: 250 g forza di attrazione: ca. 130 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 23,63/pz. da 3 pz. 21,44/pz. da 10 pz. 19,48/pz. da 20 pz. 18,53/pz. da 40 pz. 17,68/pz.</p>	<p>Diametro D: 60 mm Altezza totale H: 15 mm Foro d1: 8,5 mm Foro d2: 18,12 mm Svasatura t: 4,81 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>

**CSN-ES-66**

magnete al neodimio con  
base in acciaio Ø 66 mm con  
foro svasato, tiene ca. 180 kg  
Peso: 390 g  
forza di attrazione: ca.  
180 kg

	Prezzo in EUR	
	1 pz. 29,23/pz.	Diametro D: 66 mm
		Altezza totale H: 15 mm
da	3 pz. 25,97/pz.	Foro d1: 8,5 mm
da	10 pz. 23,04/pz.	Foro d2: 18,12 mm
da	20 pz. 21,63/pz.	Svasatura t: 4,81 mm
da	40 pz. 20,37/pz.	Tolleranza: +/- 0,1 mm



## Magneti al neodimio piatti a barra

I magneti piatti a barra sono magneti a forma di parallelepipedo o quadrati con base in acciaio che possono essere fissati con viti a testa svasata. Sono formati da un profilo in acciaio a forma di U in cui è inserito un parallelepipedo magnetico. Questa struttura aumenta enormemente la forza di attrazione del magnete quando c'è contatto diretto con una controparte. Inoltre il rivestimento in acciaio protegge il delicato magnete da danni causati da colpi ripetuti.

<p><b>CSR-100-20-05-N</b> magnete piatto a barra al neodimio 100 x 20 x 5 mm con due fori svasati in un profilo a U in acciaio Peso: 64 g forza di attrazione: ca. 62 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 12,18/pz. 3 pz. 10,76/pz. 10 pz. 9,49/pz. 20 pz. 8,87/pz. 40 pz. 8,32/pz.</p>	<p>Forma: Parallelepipedo Versione: Con foro svasato Lunghezza del lato S1: 100 mm Lunghezza del lato S2: 20 mm Altezza H: 5 mm Foro d1: 4,5 mm</p>
<p><b>CSR-120-20-05-N</b> magnete piatto a barra al neodimio 120 x 20 x 5 mm con due fori svasati in un profilo a U in acciaio Peso: 77 g forza di attrazione: ca. 79 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 14,48/pz. 3 pz. 12,78/pz. 10 pz. 11,27/pz. 20 pz. 10,53/pz. 40 pz. 9,88/pz.</p>	<p>Forma: Parallelepipedo Versione: Con foro svasato Lunghezza del lato S1: 120 mm Lunghezza del lato S2: 20 mm Altezza H: 5 mm Foro d1: 4,5 mm</p>
<p><b>CSR-15-15-04-N</b> magnete piatto a barra al neodimio 15 x 15 x 4 mm con foro svasato profilo a U in acciaio Peso: 5,5 g forza di attrazione: ca. 5,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,75/pz. 3 pz. 2,40/pz. 10 pz. 2,09/pz. 20 pz. 1,95/pz. 40 pz. 1,82/pz.</p>	<p>Forma: Parallelepipedo Versione: Con foro svasato Lunghezza del lato S1: 15 mm Lunghezza del lato S2: 15 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm</p>
<p><b>CSR-20-20-04-N</b> magnete piatto a barra al neodimio 20 x 20 x 4 mm con foro svasato profilo a U in acciaio Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,26/pz. 3 pz. 2,87/pz. 10 pz. 2,51/pz. 20 pz. 2,34/pz. 40 pz. 2,19/pz.</p>	<p>Forma: Parallelepipedo Versione: Con foro svasato Lunghezza del lato S1: 20 mm Lunghezza del lato S2: 20 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm</p>
<p><b>CSR-25-13-04-N</b> magnete piatto a barra al neodimio 25 x 13 x 4 mm con foro svasato profilo a U in acciaio Peso: 8 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,97/pz. 3 pz. 2,64/pz. 10 pz. 2,36/pz. 20 pz. 2,22/pz. 40 pz. 2,09/pz.</p>	<p>Forma: Parallelepipedo Versione: Con foro svasato Lunghezza del lato S1: 25 mm Lunghezza del lato S2: 13 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm</p>
<p><b>CSR-40-20-04-N</b> magnete piatto a barra al neodimio 40 x 20 x 4 mm con due fori svasati profilo a U in acciaio Peso: 21 g forza di attrazione: ca. 17 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,01/pz. 3 pz. 4,41/pz. 10 pz. 3,87/pz. 20 pz. 3,61/pz. 40 pz. 3,38/pz.</p>	<p>Forma: Parallelepipedo Versione: Con foro svasato Lunghezza del lato S1: 40 mm Lunghezza del lato S2: 20 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm</p>
<p><b>CSR-40-40-04-N</b> magnete piatto a barra al neodimio 40 x 40 x 4 mm con due fori svasati profilo a U in acciaio Peso: 44 g forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 8,10/pz. 3 pz. 7,24/pz. 10 pz. 6,47/pz. 20 pz. 6,10/pz. 40 pz. 5,77/pz.</p>	<p>Forma: Parallelepipedo Versione: Con foro svasato Lunghezza del lato S1: 40 mm Lunghezza del lato S2: 40 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm</p>
<p><b>CSR-60-20-04-N</b> magnete piatto a barra al neodimio 60 x 20 x 4 mm con due fori svasati profilo a U in acciaio Peso: 33 g forza di attrazione: ca. 29 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,40/pz. 3 pz. 6,62/pz. 10 pz. 5,93/pz. 20 pz. 5,59/pz. 40 pz. 5,30/pz.</p>	<p>Forma: Parallelepipedo Versione: Con foro svasato Lunghezza del lato S1: 60 mm Lunghezza del lato S2: 20 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm</p>

**CSR-80-20-04-N**

magnete piatto a barra al  
neodimio 80 x 20 x 4 mm  
con due fori svasati  
profilo a U in acciaio  
Peso: 44 g  
forza di attrazione: ca. 37 kg

	Prezzo in EUR	Forma: Parallelepipedo
	1 pz. 8,81/pz.	Versione: Con foro svasato
da	3 pz. 7,90/pz.	Lunghezza del lato S1: 80 mm
da	10 pz. 7,10/pz.	Lunghezza del lato S2: 20 mm
da	20 pz. 6,71/pz.	Altezza H: 4 mm
da	40 pz. 6,37/pz.	Foro d1: 4,5 mm

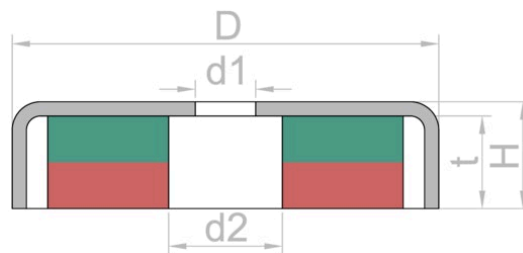
## Magneti al neodimio con base in acciaio con foro cilindrico da avvitare

Particolarità: questi magneti possono essere fissati con una vite non a testa svasata.

Principio: i magneti sono inseriti in una base in acciaio. La base in acciaio aumenta la forza di attrazione del magnete nel caso in cui il magnete appoggi su una superficie in ferro di un certo spessore. Se non c'è alcun contatto diretto con la controparte metallica oppure se la lamiera di ferro è sottile, smaltata o ruvida, i magneti avranno una portata molto inferiore.

Sforzo di taglio: la forza di attrazione indicata è stata misurata perpendicolarmente alla superficie di contatto. Per spostare il magnete lateralmente è necessaria una forza molto inferiore. Pertanto, utilizzando un magnete con base in acciaio su una parete, si avrà una portata molto inferiore a quella che si avrebbe impiegando lo stesso magnete su un soffitto.

Ruggine: questi magneti non sono inossidabili e sono perciò adatti esclusivamente all'impiego in ambienti interni non esposti all'umidità.



© supermagnete.com

<b>ZTN-16</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 16 mm con foro cilindrico Peso: 6 g forza di attrazione: ca. 4 kg		Prezzo in EUR	Versione: Con foro cilindrico
		5 pz. 1,80/pz.	Diametro della base D: 16 mm
	da 15 pz.	1,56/pz.	Altezza della base H: 5 mm
	da 40 pz.	1,38/pz.	Foro d1: 3,5 mm
	da 80 pz.	1,27/pz.	Foro d2: 6,5 mm
			Profondità t: 3,8 mm
<b>ZTN-20</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 20 mm con foro cilindrico Peso: 12 g forza di attrazione: ca. 6 kg		Prezzo in EUR	Versione: Con foro cilindrico
		1 pz. 3,23/pz.	Diametro della base D: 20 mm
	da 3 pz.	2,80/pz.	Altezza della base H: 7 mm
	da 10 pz.	2,42/pz.	Foro d1: 4,5 mm
	da 20 pz.	2,23/pz.	Foro d2: 8 mm
	da 40 pz.	2,06/pz.	Profondità t: 5,5 mm
<b>ZTN-25</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 25 mm con foro cilindrico Peso: 23 g forza di attrazione: ca. 14 kg		Prezzo in EUR	Versione: Con foro cilindrico
		1 pz. 3,84/pz.	Diametro della base D: 25 mm
	da 3 pz.	3,34/pz.	Altezza della base H: 8 mm
	da 10 pz.	2,89/pz.	Foro d1: 5,5 mm
	da 20 pz.	2,67/pz.	Foro d2: 9 mm
	da 40 pz.	2,48/pz.	Profondità t: 6 mm
<b>ZTN-32</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 32 mm con foro cilindrico Peso: 36 g forza di attrazione: ca. 23 kg		Prezzo in EUR	Versione: Con foro cilindrico
		1 pz. 5,47/pz.	Diametro della base D: 32 mm
	da 3 pz.	4,80/pz.	Altezza della base H: 8 mm
	da 10 pz.	4,20/pz.	Foro d1: 5,5 mm
	da 20 pz.	3,91/pz.	Foro d2: 9 mm
	da 40 pz.	3,66/pz.	Profondità t: 5,5 mm
<b>ZTN-42</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 42 mm con foro cilindrico Peso: 73 g forza di attrazione: ca. 32 kg		Prezzo in EUR	Versione: Con foro cilindrico
		1 pz. 9,02/pz.	Diametro della base D: 42 mm
	da 3 pz.	8,04/pz.	Altezza della base H: 9 mm
	da 10 pz.	7,17/pz.	Foro d1: 6,5 mm
	da 20 pz.	6,74/pz.	Foro d2: 11 mm
	da 40 pz.	6,37/pz.	Profondità t: 6 mm
<b>ZTN-48</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 48 mm con foro cilindrico Peso: 110 g forza di attrazione: ca. 63 kg		Prezzo in EUR	Versione: Con foro cilindrico
		1 pz. 12,10/pz.	Diametro della base D: 48 mm
	da 3 pz.	10,73/pz.	Altezza della base H: 11,5 mm
	da 10 pz.	9,51/pz.	Foro d1: 8,5 mm
	da 20 pz.	8,92/pz.	Foro d2: 15 mm
	da 40 pz.	8,39/pz.	Profondità t: 8,5 mm

**ZTN-60**

magnete al neodimio con  
base in acciaio Ø 60 mm con  
foro cilindrico  
Peso: 240 g  
forza di attrazione: ca. 95 kg

	Prezzo in EUR	Versione: Con foro cilindrico
	1 pz. 24,80/pz.	Diametro della base D: 60 mm
da	3 pz. 22,51/pz.	Altezza della base H: 15 mm
da	10 pz. 20,46/pz.	Foro d1: 8,5 mm
da	20 pz. 19,47/pz.	Foro d2: 15 mm
da	40 pz. 18,59/pz.	Profondità t: 11,5 mm

## Basi magnetiche con magneti al neodimio

<p><b>BMN-10</b> base magnetica al neodimio Ø 10 mm con corpo liscio Peso: 12 g forza di attrazione: ca. 2,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 2,97/pz. da 15 pz. 2,58/pz. da 40 pz. 2,29/pz.</p>	<p>Versione: Con corpo liscio Diametro D: 10 mm Altezza H: 20 mm Accorciamento senza perdita della forza di attrazione A: 15 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)</p>
<p><b>BMN-13</b> base magnetica al neodimio Ø 13 mm con corpo liscio Peso: 21 g forza di attrazione: ca. 6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 3,02/pz. da 15 pz. 2,63/pz. da 40 pz. 2,35/pz. da 120 pz. 2,07/pz.</p>	<p>Versione: Con corpo liscio Diametro D: 13 mm Altezza H: 20 mm Accorciamento senza perdita della forza di attrazione A: 15 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)</p>
<p><b>BMN-16</b> base magnetica al neodimio Ø 16 mm con corpo liscio Peso: 31 g forza di attrazione: ca. 9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,80/pz. da 3 pz. 3,30/pz. da 10 pz. 2,86/pz. da 40 pz. 2,43/pz. da 80 pz. 2,25/pz.</p>	<p>Versione: Con corpo liscio Diametro D: 16 mm Altezza H: 20 mm Accorciamento senza perdita della forza di attrazione A: 15 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)</p>
<p><b>BMN-20</b> base magnetica al neodimio Ø 20 mm con corpo liscio Peso: 61 g forza di attrazione: ca. 13 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,53/pz. da 3 pz. 3,96/pz. da 10 pz. 3,43/pz. da 40 pz. 2,94/pz. da 80 pz. 2,73/pz.</p>	<p>Versione: Con corpo liscio Diametro D: 20 mm Altezza H: 25 mm Accorciamento senza perdita della forza di attrazione A: 18 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)</p>
<p><b>BMN-25</b> base magnetica al neodimio Ø 25 mm con corpo liscio Peso: 140 g forza di attrazione: ca. 19 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,15/pz. da 3 pz. 5,41/pz. da 10 pz. 4,73/pz. da 40 pz. 4,10/pz. da 80 pz. 3,82/pz.</p>	<p>Versione: Con corpo liscio Diametro D: 25 mm Altezza H: 35 mm Accorciamento senza perdita della forza di attrazione A: 27 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)</p>
<p><b>BMN-32</b> base magnetica al neodimio Ø 32 mm con corpo liscio Peso: 250 g forza di attrazione: ca. 34 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 8,74/pz. da 3 pz. 7,67/pz. da 10 pz. 6,69/pz. da 40 pz. 5,77/pz.</p>	<p>Versione: Con corpo liscio Diametro D: 32 mm Altezza H: 40 mm Accorciamento senza perdita della forza di attrazione A: 32 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)</p>
<p><b>BMN-IT-10</b> base magnetica al neodimio Ø 10 mm con filettatura interna filettatura M4 Peso: 9 g forza di attrazione: ca. 2,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 3,44/pz. da 15 pz. 3,00/pz. da 40 pz. 2,66/pz.</p>	<p>Versione: Con filettatura interna Diametro D: 10 mm Altezza H: 16 mm Dimensioni filettatura: M4 Profondità della filettatura L: 7 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm</p>
<p><b>BMN-IT-13</b> base magnetica al neodimio Ø 13 mm con filettatura interna filettatura M4 Peso: 20 g forza di attrazione: ca. 6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 4,02/pz. da 15 pz. 3,55/pz. da 40 pz. 3,18/pz.</p>	<p>Versione: Con filettatura interna Diametro D: 13 mm Altezza H: 20 mm Dimensioni filettatura: M4 Profondità della filettatura L: 8 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm</p>

<p><b>BMN-IT-16</b> base magnetica al neodimio Ø 16 mm con filettatura interna filettatura M4 Peso: 30 g forza di attrazione: ca. 9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,23/pz. 3 pz. 4,58/pz. 10 pz. 3,99/pz. 40 pz. 3,43/pz. 80 pz. 3,19/pz.</p>	<p>Versione: Con filettatura interna Diametro D: 16 mm Altezza H: 20 mm Dimensioni filettatura: M4 Profondità della filettatura L: 8 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm</p>
<p><b>BMN-IT-20</b> base magnetica al neodimio Ø 20 mm con filettatura interna filettatura M6 Peso: 58 g forza di attrazione: ca. 13 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,75/pz. 3 pz. 4,15/pz. 10 pz. 3,60/pz. 40 pz. 3,08/pz. 80 pz. 2,87/pz.</p>	<p>Versione: Con filettatura interna Diametro D: 20 mm Altezza H: 25 mm Dimensioni filettatura: M6 Profondità della filettatura L: 9 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm</p>
<p><b>BMN-IT-25</b> base magnetica al neodimio Ø 25 mm con filettatura interna filettatura M6 Peso: 130 g forza di attrazione: ca. 19 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,22/pz. 3 pz. 5,47/pz. 10 pz. 4,78/pz. 40 pz. 4,13/pz. 80 pz. 3,85/pz.</p>	<p>Versione: Con filettatura interna Diametro D: 25 mm Altezza H: 35 mm Dimensioni filettatura: M6 Profondità della filettatura L: 9 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm</p>
<p><b>BMN-IT-32</b> base magnetica al neodimio Ø 32 mm con filettatura interna filettatura M8 Peso: 240 g forza di attrazione: ca. 34 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 9,13/pz. 3 pz. 8,11/pz. 10 pz. 7,18/pz. 40 pz. 6,30/pz. 80 pz. 5,93/pz.</p>	<p>Versione: Con filettatura interna Diametro D: 32 mm Altezza H: 40 mm Dimensioni filettatura: M8 Profondità della filettatura L: 12 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm</p>
<p><b>BMN-PP-10</b> base magnetica al neodimio Ø 10 mm con gambo gambo Ø 4 mm Peso: 13 g forza di attrazione: ca. 2,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 3,06/pz. 15 pz. 2,65/pz. 40 pz. 2,36/pz.</p>	<p>Versione: Con gambo Diametro D: 10 mm Altezza H1: 20 mm Altezza H2: 28 mm Diametro perno d: 4 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm</p>
<p><b>BMN-PP-13</b> base magnetica al neodimio Ø 13 mm con gambo gambo Ø 4 mm Peso: 21 g forza di attrazione: ca. 6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 3,22/pz. 15 pz. 2,82/pz. 40 pz. 2,50/pz. 120 pz. 2,22/pz.</p>	<p>Versione: Con gambo Diametro D: 13 mm Altezza H1: 20 mm Altezza H2: 28 mm Diametro perno d: 4 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm</p>
<p><b>BMN-PP-16</b> base magnetica al neodimio Ø 16 mm con gambo gambo Ø 5 mm Peso: 31 g forza di attrazione: ca. 9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,11/pz. 3 pz. 3,58/pz. 10 pz. 3,10/pz. 40 pz. 2,65/pz. 80 pz. 2,46/pz.</p>	<p>Versione: Con gambo Diametro D: 16 mm Altezza H1: 20 mm Altezza H2: 28 mm Diametro perno d: 5 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm</p>
<p><b>BMN-PP-20</b> base magnetica al neodimio Ø 20 mm con gambo gambo Ø 6 mm Peso: 61 g forza di attrazione: ca. 13 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,86/pz. 3 pz. 4,23/pz. 10 pz. 3,66/pz. 40 pz. 3,12/pz. 80 pz. 2,89/pz.</p>	<p>Versione: Con gambo Diametro D: 20 mm Altezza H1: 25 mm Altezza H2: 33 mm Diametro perno d: 6 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm</p>
<p><b>BMN-PP-25</b> base magnetica al neodimio Ø 25 mm con gambo gambo Ø 8 mm Peso: 130 g forza di attrazione: ca. 19 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,19/pz. 3 pz. 5,39/pz. 10 pz. 4,66/pz. 40 pz. 3,97/pz.</p>	<p>Versione: Con gambo Diametro D: 25 mm Altezza H1: 35 mm Altezza H2: 45 mm Diametro perno d: 8 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm</p>

<b>BMN-PP-32</b> base magnetica al neodimio Ø 32 mm con gambo gambo Ø 10 mm Peso: 250 g forza di attrazione: ca. 34 kg		Prezzo in EUR	Versione: Con gambo
		1 pz.	9,41/pz. Diametro D: 32 mm
	da	3 pz.	8,36/pz. Altezza H1: 40 mm
	da	10 pz.	7,40/pz. Altezza H2: 50 mm
	da	40 pz.	6,50/pz. Diametro perno d: 10 mm
	da	80 pz.	6,12/pz. Tolleranza: +/- 0,2 mm
<b>BMN-TS-10</b> base magnetica al neodimio Ø 10 mm con gambo filettato filettatura M4 Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 2,4 kg		Prezzo in EUR	Versione: Con gambo filettato
		5 pz.	3,56/pz. Diametro D: 10 mm
	da	15 pz.	3,13/pz. Altezza H1: 20 mm
	da	40 pz.	2,82/pz. Altezza H2: 28 mm
	da	120 pz.	2,51/pz. Dimensioni filettatura: M4
			Tolleranza: +/- 0,2 mm
<b>BMN-TS-13</b> base magnetica al neodimio Ø 13 mm con gambo filettato filettatura M4 Peso: 20 g forza di attrazione: ca. 6 kg		Prezzo in EUR	Versione: Con gambo filettato
		5 pz.	3,32/pz. Diametro D: 13 mm
	da	15 pz.	2,90/pz. Altezza H1: 20 mm
	da	40 pz.	2,58/pz. Altezza H2: 28 mm
			Tolleranza: +/- 0,2 mm
<b>BMN-TS-16</b> base magnetica al neodimio Ø 16 mm con gambo filettato filettatura M4 Peso: 30 g forza di attrazione: ca. 9 kg		Prezzo in EUR	Versione: Con gambo filettato
		1 pz.	4,27/pz. Diametro D: 16 mm
	da	3 pz.	3,71/pz. Altezza H1: 20 mm
	da	10 pz.	3,21/pz. Altezza H2: 30 mm
	da	40 pz.	2,74/pz. Dimensioni filettatura: M4
	da	80 pz.	2,53/pz. Tolleranza: +/- 0,2 mm
<b>BMN-TS-20</b> base magnetica al neodimio Ø 20 mm con gambo filettato filettatura M6 Peso: 58 g forza di attrazione: ca. 13 kg		Prezzo in EUR	Versione: Con gambo filettato
		1 pz.	4,85/pz. Diametro D: 20 mm
	da	3 pz.	4,23/pz. Altezza H1: 25 mm
	da	10 pz.	3,66/pz. Altezza H2: 35 mm
	da	40 pz.	3,13/pz. Dimensioni filettatura: M6
	da	80 pz.	2,91/pz. Tolleranza: +/- 0,2 mm
<b>BMN-TS-25</b> base magnetica al neodimio Ø 25 mm con gambo filettato filettatura M6 Peso: 130 g forza di attrazione: ca. 19 kg		Prezzo in EUR	Versione: Con gambo filettato
		1 pz.	6,37/pz. Diametro D: 25 mm
	da	3 pz.	5,58/pz. Altezza H1: 35 mm
	da	10 pz.	4,87/pz. Altezza H2: 45 mm
	da	40 pz.	4,20/pz. Dimensioni filettatura: M6
	da	80 pz.	3,91/pz. Tolleranza: +/- 0,2 mm
<b>BMN-TS-32</b> base magnetica al neodimio Ø 32 mm con gambo filettato filettatura M8 Peso: 240 g forza di attrazione: ca. 34 kg		Prezzo in EUR	Versione: Con gambo filettato
		1 pz.	9,36/pz. Diametro D: 32 mm
	da	3 pz.	8,31/pz. Altezza H1: 40 mm
	da	10 pz.	7,34/pz. Altezza H2: 52 mm
	da	40 pz.	6,44/pz. Dimensioni filettatura: M8
			Tolleranza: +/- 0,2 mm

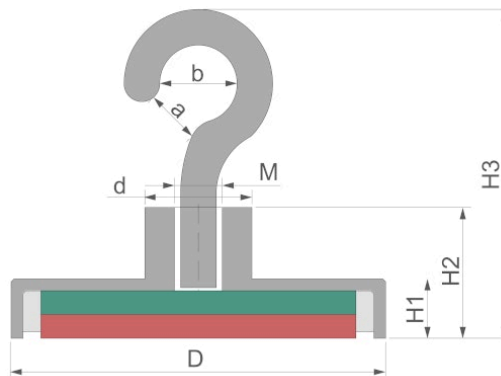
## Ganci magnetici neodimio: potenti & pratici

Particolarità: questi magneti sono adatti per appendere oggetti. Il gancio può essere svitato. Scegliete il colore fra argentato, bianco, nero e verde.

Principio: i magneti sono inseriti in una base in acciaio. La base in acciaio aumenta la forza di attrazione del magnete nel caso in cui il magnete appoggi su una superficie in ferro di un certo spessore. Se non c'è alcun contatto diretto con la controparte metallica oppure se la lamiera di ferro è sottile, smaltata o ruvida, i magneti avranno una portata molto inferiore.

Sforzo di taglio: la forza di attrazione indicata è stata misurata perpendicolarmente alla superficie di contatto. Per spostare il magnete lateralmente è necessaria una forza molto inferiore. Pertanto, utilizzando un magnete con base in acciaio su una parete, si avrà una portata molto inferiore a quella che si avrebbe impiegando lo stesso magnete su un soffitto.

Ruggine: questi magneti non sono inossidabili e sono perciò adatti esclusivamente all'impiego in ambienti interni non esposti all'umidità.



<p><b>BD-FTN-10</b> Magnete al neodimio con gancio Ø 10 mm filettatura M3 Peso: 5,8 g forza di attrazione: ca. 3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,60/pz. 15 pz. 1,40/pz. 40 pz. 1,25/pz. 80 pz. 1,17/pz.</p>	<p>Colore: Argento Versione: Con gancio rotondo Diametro della base D: 10 mm Diametro del collo d: 5 mm Altezza della base H1: 4,5 mm Altezza totale senza gancio H2: 11,5 mm</p>
<p><b>BD-FTN-13</b> gancio magnetico al neodimio Ø 13 mm filettatura M3 Peso: 7,3 g forza di attrazione: ca. 5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,89/pz. 15 pz. 1,67/pz. 40 pz. 1,49/pz. 80 pz. 1,39/pz.</p>	<p>Colore: Argento Acciaio: Q235 (Cina) Versione: Con gancio rotondo Diametro della base D: 13 mm Diametro del collo d: 5 mm Altezza della base H1: 4,5 mm</p>
<p><b>BD-FTN-16</b> gancio magnetico al neodimio Ø 16 mm filettatura M4 Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,96/pz. 15 pz. 1,74/pz. 40 pz. 1,57/pz. 80 pz. 1,46/pz.</p>	<p>Colore: Argento Versione: Con gancio rotondo Diametro della base D: 16 mm Diametro del collo d: 6 mm Altezza della base H1: 4,5 mm Altezza totale senza gancio H2: 11,5 mm</p>
<p><b>BD-FTN-20</b> gancio magnetico al neodimio Ø 20 mm filettatura M4 Peso: 20 g forza di attrazione: ca. 13 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,00/pz. 3 pz. 2,63/pz. 10 pz. 2,31/pz. 20 pz. 2,15/pz. 40 pz. 2,00/pz.</p>	<p>Colore: Argento Versione: Con gancio rotondo Diametro della base D: 20 mm Diametro del collo d: 8 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale senza gancio H2: 13 mm</p>
<p><b>BD-FTN-25</b> gancio magnetico al neodimio Ø 25 mm filettatura M4 Peso: 30 g forza di attrazione: ca. 18 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,65/pz. 3 pz. 3,21/pz. 10 pz. 2,83/pz. 20 pz. 2,63/pz. 40 pz. 2,47/pz.</p>	<p>Colore: Argento Versione: Con gancio rotondo Diametro della base D: 25 mm Diametro del collo d: 8 mm Altezza della base H1: 7 mm Altezza totale senza gancio H2: 14 mm</p>



<b>BD-FTN-32</b> gancio magnetico al neodimio Ø 32 mm filettatura M5 Peso: 52 g forza di attrazione: ca. 30 kg		Prezzo in EUR	Colore: Argento
		1 pz.	5,20/pz. Versione: Con gancio rotondo
	da	3 pz.	4,62/pz. Diametro della base D: 32 mm
	da	10 pz.	4,10/pz. Diametro del collo d: 10 mm
	da	20 pz.	3,84/pz. Altezza della base H1: 7 mm
	da	40 pz.	3,62/pz. Altezza totale senza gancio H2: 15,5 mm
<b>BD-FTN-40</b> gancio magnetico al neodimio Ø 40 mm filettatura M6 Peso: 120 g forza di attrazione: ca. 55 kg		Prezzo in EUR	Colore: Argento
		1 pz.	9,91/pz. Versione: Con gancio rotondo
	da	3 pz.	8,88/pz. Diametro della base D: 40 mm
	da	10 pz.	7,94/pz. Diametro del collo d: 15 mm
	da	20 pz.	7,49/pz. Altezza della base H1: 9 mm
	da	40 pz.	7,09/pz. Altezza totale senza gancio H2: 18 mm
<b>BD-FTN-50</b> gancio magnetico al neodimio Ø 50 mm filettatura M8 Peso: 170 g forza di attrazione: ca. 75 kg		Prezzo in EUR	Colore: Argento
		1 pz.	15,65/pz. Versione: Con gancio rotondo
	da	3 pz.	14,08/pz. Diametro della base D: 50 mm
	da	10 pz.	12,69/pz. Diametro del collo d: 15 mm
	da	20 pz.	12,01/pz. Altezza della base H1: 9 mm
	da	40 pz.	11,41/pz. Altezza totale senza gancio H2: 18 mm
<b>BD-FTN-63</b> gancio magnetico al neodimio Ø 63 mm filettatura M8 Peso: 270 g forza di attrazione: ca. 110 kg		Prezzo in EUR	Colore: Argento
		1 pz.	21,42/pz. Versione: Con gancio rotondo
	da	3 pz.	19,33/pz. Diametro della base D: 63 mm
	da	10 pz.	17,45/pz. Diametro del collo d: 18 mm
	da	20 pz.	16,53/pz. Altezza della base H1: 10 mm
	da	40 pz.	15,73/pz. Altezza totale senza gancio H2: 22 mm
<b>BD-FTN-75</b> Magnete con gancio Ø 75 mm filettatura M10 Peso: 420 g forza di attrazione: ca. 130 kg		Prezzo in EUR	Colore: Argento
		1 pz.	31,47/pz. Versione: Con gancio rotondo
	da	3 pz.	28,47/pz. Diametro della base D: 75 mm
	da	10 pz.	25,67/pz. Diametro del collo d: 20 mm
	da	20 pz.	24,40/pz. Altezza della base H1: 11 mm
	da	40 pz.	23,39/pz. Altezza totale senza gancio H2: 25 mm
<b>BD-FTN-LHK-16</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 16 mm con gancio a L (gancio magnetico) filettatura M4 Peso: 10 g forza di attrazione: ca. 8 kg		Prezzo in EUR	Colore: Argento
		5 pz.	2,28/pz. Versione: Con gancio a L
	da	15 pz.	2,05/pz. Diametro della base D1: 16 mm
	da	40 pz.	1,88/pz. Diametro D2: 4 mm
	da	80 pz.	1,78/pz. Diametro del collo d: 6 mm
			Altezza della base H1: 4,5 mm
<b>BD-FTN-LHK-20</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 20 mm con gancio a L (gancio magnetico) filettatura M4 Peso: 19 g forza di attrazione: ca. 13 kg		Prezzo in EUR	Colore: Argento
		1 pz.	3,31/pz. Versione: Con gancio a L
	da	3 pz.	2,95/pz. Diametro della base D1: 20 mm
	da	10 pz.	2,62/pz. Diametro D2: 4 mm
	da	20 pz.	2,46/pz. Diametro del collo d: 8 mm
	da	40 pz.	2,32/pz. Altezza della base H1: 6 mm
<b>BD-FTN-LHK-25</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 25 mm con gancio a L (gancio magnetico) filettatura M4 Peso: 29 g forza di attrazione: ca. 18 kg		Prezzo in EUR	Colore: Argento
		1 pz.	3,97/pz. Versione: Con gancio a L
	da	3 pz.	3,53/pz. Diametro della base D1: 25 mm
	da	10 pz.	3,14/pz. Diametro D2: 4 mm
	da	20 pz.	2,95/pz. Diametro del collo d: 8 mm
	da	40 pz.	2,79/pz. Altezza della base H1: 7 mm
<b>BD-FTN-LHK-32</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 32 mm con gancio a L (gancio magnetico) filettatura M5 Peso: 48 g forza di attrazione: ca. 30 kg		Prezzo in EUR	Colore: Argento
		1 pz.	5,48/pz. Versione: Con gancio a L
	da	3 pz.	4,90/pz. Diametro della base D1: 32 mm
	da	10 pz.	4,38/pz. Diametro D2: 5 mm
	da	20 pz.	4,13/pz. Diametro del collo d: 10 mm
	da	40 pz.	3,90/pz. Altezza della base H1: 7 mm

<p><b>BD-FTN-LHK-40</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 40 mm con gancio a L (gancio magnetico) filettatura M6 Peso: 100 g forza di attrazione: ca. 55 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 10,14/pz. 3 pz. 9,10/pz. 10 pz. 8,16/pz. 20 pz. 7,72/pz. 40 pz. 7,31/pz.</p>	<p>Colore: Argento Versione: Con gancio a L Diametro della base D1: 40 mm Diametro D2: 6 mm Diametro del collo d: 15 mm Altezza della base H1: 9 mm</p>
<p><b>BD-FTN-LHK-50</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 50 mm con gancio a L (gancio magnetico) filettatura M8 Peso: 150 g forza di attrazione: ca. 75 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 15,65/pz. 3 pz. 14,08/pz. 10 pz. 12,69/pz. 20 pz. 12,01/pz. 40 pz. 11,41/pz.</p>	<p>Colore: Argento Versione: Con gancio a L Diametro della base D1: 50 mm Diametro D2: 7,5 mm Diametro del collo d: 15 mm Altezza della base H1: 9 mm</p>
<p><b>BD-FTN-LHK-63</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 63 mm con gancio a L (gancio magnetico) filettatura M8 Peso: 250 g forza di attrazione: ca. 110 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 21,42/pz. 3 pz. 19,33/pz. 10 pz. 17,45/pz. 20 pz. 16,53/pz. 40 pz. 15,73/pz.</p>	<p>Colore: Argento Versione: Con gancio a L Diametro della base D1: 63 mm Diametro D2: 7,5 mm Diametro del collo d: 18 mm Altezza della base H1: 10 mm</p>
<p><b>FTNW-16</b> gancio magnetico al neodimio bianco Ø 16,3 mm verniciato a polvere filettatura M4 Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,56/pz. 3 pz. 2,25/pz. 10 pz. 1,96/pz. 20 pz. 1,82/pz. 40 pz. 1,70/pz.</p>	<p>Colore: Bianco Versione: Con gancio rotondo Diametro della base D: 16,3 mm Diametro del collo d: 6,3 mm Altezza della base H1: 4,8 mm Altezza totale senza gancio H2: 11,8 mm</p>
<p><b>FTNB-16</b> gancio magnetico al neodimio nero Ø 16,3 mm verniciato a polvere filettatura M4 Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,57/pz. 3 pz. 2,25/pz. 10 pz. 1,96/pz. 20 pz. 1,83/pz. 40 pz. 1,71/pz.</p>	<p>Colore: Nero Versione: Con gancio rotondo Diametro della base D: 16,3 mm Diametro del collo d: 6,3 mm Altezza della base H1: 4,8 mm Altezza totale senza gancio H2: 11,8 mm</p>
<p><b>FTNG-16</b> gancio magnetico al neodimio verde Ø 16,3 mm verniciato a polvere filettatura M4 Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,58/pz. 3 pz. 2,26/pz. 10 pz. 1,97/pz. 20 pz. 1,83/pz. 40 pz. 1,71/pz.</p>	<p>Colore: Verde Versione: Con gancio rotondo Diametro della base D: 16,3 mm Diametro del collo d: 6,3 mm Altezza della base H1: 4,8 mm Altezza totale senza gancio H2: 11,8 mm</p>
<p><b>FTNB-20</b> gancio magnetico al neodimio nero Ø 20,3 mm verniciato a polvere filettatura M4 Peso: 20 g forza di attrazione: ca. 13 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,88/pz. 3 pz. 3,45/pz. 10 pz. 3,06/pz. 20 pz. 2,87/pz. 40 pz. 2,70/pz.</p>	<p>Colore: Nero Versione: Con gancio rotondo Diametro della base D: 20,3 mm Diametro del collo d: 8,3 mm Altezza della base H1: 6,3 mm Altezza totale senza gancio H2: 13,3 mm</p>
<p><b>FTNG-20</b> gancio magnetico al neodimio verde Ø 20,3 mm verniciato a polvere filettatura M4 Peso: 20 g forza di attrazione: ca. 13 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,88/pz. 3 pz. 3,45/pz. 10 pz. 3,06/pz. 20 pz. 2,87/pz. 40 pz. 2,70/pz.</p>	<p>Colore: Verde Versione: Con gancio rotondo Diametro della base D: 20,3 mm Diametro del collo d: 8,3 mm Altezza della base H1: 6,3 mm Altezza totale senza gancio H2: 13,3 mm</p>
<p><b>FTNW-25</b> gancio magnetico al neodimio bianco Ø 25,3 mm verniciato a polvere filettatura M4 Peso: 29 g forza di attrazione: ca. 16 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,18/pz. 3 pz. 3,71/pz. 10 pz. 3,30/pz. 20 pz. 3,10/pz. 40 pz. 2,92/pz.</p>	<p>Colore: Bianco Versione: Con gancio rotondo Diametro della base D: 25,3 mm Diametro del collo d: 8,3 mm Altezza della base H1: 7,3 mm Altezza totale senza gancio H2: 14,3 mm</p>

<p><b>FTNB-25</b> gancio magnetico al neodimio nero Ø 25,3 mm verniciato a polvere filettatura M4 Peso: 29 g forza di attrazione: ca. 16 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,18/pz. 3 pz. 3,71/pz. 10 pz. 3,30/pz. 20 pz. 3,10/pz. 40 pz. 2,93/pz.</p>	<p>Colore: Nero Versione: Con gancio rotondo Diametro della base D: 25,3 mm Diametro del collo d: 8,3 mm Altezza della base H1: 7,3 mm Altezza totale senza gancio H2: 14,3 mm</p>
<p><b>FTNG-25</b> gancio magnetico al neodimio verde Ø 25,3 mm verniciato a polvere filettatura M4 Peso: 29 g forza di attrazione: ca. 16 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,18/pz. 3 pz. 3,71/pz. 10 pz. 3,30/pz. 20 pz. 3,10/pz. 40 pz. 2,92/pz.</p>	<p>Colore: Verde Versione: Con gancio rotondo Diametro della base D: 25,3 mm Diametro del collo d: 8,3 mm Altezza della base H1: 7,3 mm Altezza totale senza gancio H2: 14,3 mm</p>
<p><b>FTNT-25</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 25 mm con gancio girevole Peso: 37 g forza di attrazione: ca. 20 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,02/pz. 3 pz. 4,43/pz. 10 pz. 3,89/pz. 20 pz. 3,63/pz. 40 pz. 3,41/pz.</p>	<p>Questo gancio magnetico sarà sempre rivolto nella direzione giusta, in quanto è possibile ruotare il gancio come si desidera. Altezza della base magnetica: 15 mm. Massima estensione del magnete, incluso il gancio: ca. 63 mm.</p>
<p><b>FTNW-32</b> gancio magnetico al neodimio bianco Ø 32,3 mm verniciato a polvere filettatura M5 Peso: 53 g forza di attrazione: ca. 28 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,19/pz. 3 pz. 6,39/pz. 10 pz. 5,66/pz. 20 pz. 5,32/pz. 40 pz. 5,00/pz.</p>	<p>Colore: Bianco Versione: Con gancio rotondo Diametro della base D: 32,3 mm Diametro del collo d: 10,3 mm Altezza della base H1: 7,3 mm Altezza totale senza gancio H2: 15,8 mm</p>
<p><b>FTNB-32</b> gancio magnetico al neodimio nero Ø 32,3 mm verniciato a polvere filettatura M5 Peso: 53 g forza di attrazione: ca. 28 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,20/pz. 3 pz. 6,39/pz. 10 pz. 5,66/pz. 20 pz. 5,32/pz. 40 pz. 5,00/pz.</p>	<p>Colore: Nero Temperatura max. di esercizio: 80 °C Versione: Con gancio rotondo Diametro della base D: 32,3 mm Diametro del collo d: 10,3 mm Altezza della base H1: 7,3 mm</p>
<p><b>FTNG-32</b> gancio magnetico al neodimio verde Ø 32,3 mm verniciato a polvere filettatura M5 Peso: 53 g forza di attrazione: ca. 28 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,19/pz. 3 pz. 6,39/pz. 10 pz. 5,66/pz. 20 pz. 5,32/pz. 40 pz. 5,00/pz.</p>	<p>Colore: Verde Versione: Con gancio rotondo Diametro della base D: 32,3 mm Diametro del collo d: 10,3 mm Altezza della base H1: 7,3 mm Altezza totale senza gancio H2: 15,8 mm</p>
<p><b>KTN-25</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 25 mm con moschettone lunghezza moschettone 60 mm Peso: 38 g forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,04/pz. 3 pz. 5,42/pz. 10 pz. 4,87/pz. 20 pz. 4,61/pz. 40 pz. 4,36/pz.</p>	<p>Questo magnete con base in acciaio con moschettone garantisce una tenuta sicura degli oggetti fissati, ad es. anche se si esercita una trazione laterale. Pertanto, può essere utilizzato ovunque al posto dei magneti con gancio o con occhiello, ad es. in casa o in officina.</p>
<p><b>KTN-25B</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 25 mm con moschettone blu lunghezza moschettone 60 mm Peso: 38 g forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,59/pz. 3 pz. 4,99/pz. 10 pz. 4,45/pz. 20 pz. 4,20/pz. 40 pz. 3,97/pz.</p>	<p>Colore: Argento Versione: Con moschettone Diametro della base D: 25 mm Altezza della base H1: 8 mm Altezza totale senza moschettone H2: 18,5 mm Lunghezza moschettone h1: 60 mm</p>
<p><b>KTN-25P</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 25 mm con moschettone rosa lunghezza moschettone 60 mm Peso: 38 g forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,59/pz. 3 pz. 4,99/pz. 10 pz. 4,45/pz. 20 pz. 4,20/pz. 40 pz. 3,97/pz.</p>	<p>Colore: Argento Versione: Con moschettone Diametro della base D: 25 mm Altezza della base H1: 8 mm Altezza totale senza moschettone H2: 18,5 mm Lunghezza moschettone h1: 60 mm</p>

<p><b>KTN-32</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 32 mm con moschettone lunghezza moschettone 60 mm Peso: 55 g forza di attrazione: ca. 39 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,67/pz. 3 pz. 6,05/pz. 10 pz. 5,49/pz. 20 pz. 5,23/pz. 40 pz. 4,98/pz.</p>	<p>Questo magnete con base in acciaio con moschettone garantisce una tenuta sicura degli oggetti fissati, ad es. anche se si esercita una trazione laterale. Pertanto, può essere utilizzato ovunque al posto dei magneti con gancio o con occhiello, ad es. in casa o in officina.</p>
<p><b>KTN-32B</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 32 mm con moschettone blu lunghezza moschettone 60 mm Peso: 55 g forza di attrazione: ca. 39 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,92/pz. 3 pz. 6,25/pz. 10 pz. 5,66/pz. 20 pz. 5,37/pz. 40 pz. 5,11/pz.</p>	<p>Colore: Argento Versione: Con moschettone Diametro della base D: 32 mm Altezza della base H1: 8 mm Altezza totale senza moschettone H2: 18,5 mm Lunghezza moschettone h1: 60 mm</p>
<p><b>KTN-32P</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 32 mm con moschettone rosa lunghezza moschettone 60 mm Peso: 55 g forza di attrazione: ca. 39 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,92/pz. 3 pz. 6,25/pz. 10 pz. 5,66/pz. 20 pz. 5,37/pz. 40 pz. 5,11/pz.</p>	<p>Colore: Argento Versione: Con moschettone Diametro della base D: 32 mm Altezza della base H1: 8 mm Altezza totale senza moschettone H2: 18,5 mm Lunghezza moschettone h1: 60 mm</p>
<p><b>FTNT-40-B</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 40,2 mm con gancio girevole nero, con superficie di contatto gommata Peso: 87 g forza di attrazione: ca. 22 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 11,77/pz. 3 pz. 10,74/pz. 10 pz. 9,80/pz. 20 pz. 9,35/pz. 40 pz. 8,95/pz.</p>	<p>Colore: Nero Versione: Con gancio rotondo Ampiezza dell'apertura del gancio a: 18 mm Altezza della base H: 18 mm Diametro della base D: 40,2 mm Tipo di magnetizzazione: N38</p>
<p><b>FTNW-40</b> gancio magnetico al neodimio bianco Ø 40,3 mm verniciato a polvere filettatura M6 Peso: 110 g forza di attrazione: ca. 50 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 11,56/pz. 3 pz. 10,47/pz. 10 pz. 9,51/pz. 20 pz. 9,03/pz. 40 pz. 8,61/pz.</p>	<p>Colore: Bianco Versione: Con gancio rotondo Diametro della base D: 40,3 mm Diametro del collo d: 15,3 mm Altezza della base H1: 9,3 mm Altezza totale senza gancio H2: 18,3 mm</p>

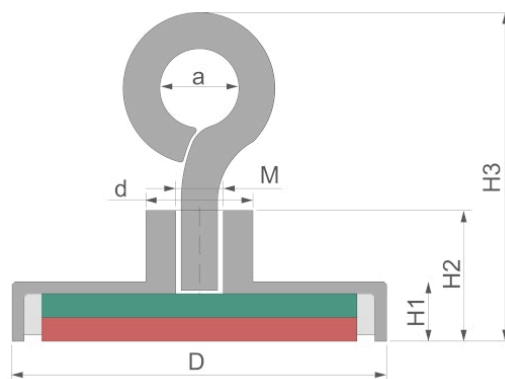
## Magneti con occhiello neodimio

Particolarità: questi magneti sono adatti per appendere oggetti in modo sicuro. L'occhiello può essere svitato. Avete la scelta fra magneti con occhiello argentati e bianchi. Questi ultimi si vedono appena sulle pareti e sui soffitti chiari. I magneti con occhiello argentati, invece, sono un po' più potenti e più economici.

Principio: i magneti sono inseriti in una base in acciaio. La base in acciaio aumenta la forza di attrazione del magnete nel caso in cui il magnete appoggi su una superficie in ferro di un certo spessore. Se non c'è alcun contatto diretto con la controparte metallica oppure se la lamiera di ferro è sottile, smaltata o ruvida, i magneti avranno una portata molto inferiore.

Sforzo di taglio: la forza di attrazione indicata è stata misurata perpendicolarmente alla superficie di contatto. Per spostare il magnete lateralmente è necessaria una forza molto inferiore. Pertanto, utilizzando un magnete con base in acciaio su una parete, si avrà una portata molto inferiore a quella che si avrebbe impiegando lo stesso magnete su un soffitto.

Ruggine: questi magneti non sono inossidabili e sono perciò adatti esclusivamente all'impiego in ambienti interni non esposti all'umidità.



<p><b>BD-OTN-10</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 10 mm con occhiello filettatura M3 Peso: 5,1 g forza di attrazione: ca. 3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,60/pz. da 15 pz. 1,40/pz. da 40 pz. 1,25/pz. da 80 pz. 1,17/pz.</p>	<p>Colore: Argento Versione: Con occhiello Diametro della base D: 10 mm Diametro del collo d: 5 mm Altezza della base H1: 4,5 mm Altezza totale senza occhiello H2: 11,5 mm</p>
<p><b>BD-OTN-13</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 13 mm con occhiello filettatura M3 Peso: 6,6 g forza di attrazione: ca. 5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,89/pz. da 15 pz. 1,67/pz. da 40 pz. 1,49/pz. da 80 pz. 1,39/pz.</p>	<p>Colore: Argento Versione: Con occhiello Diametro della base D: 13 mm Diametro del collo d: 5 mm Altezza della base H1: 4,5 mm Altezza totale senza occhiello H2: 11,5 mm</p>
<p><b>BD-OTN-16</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 16 mm con occhiello filettatura M4 Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,94/pz. da 15 pz. 1,72/pz. da 40 pz. 1,55/pz. da 80 pz. 1,44/pz.</p>	<p>Colore: Argento Versione: Con occhiello Diametro della base D: 16 mm Diametro del collo d: 6 mm Altezza della base H1: 4,5 mm Altezza totale senza occhiello H2: 11,5 mm</p>
<p><b>BD-OTN-20</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 20 mm con occhiello filettatura M4 Peso: 20 g forza di attrazione: ca. 13 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,98/pz. da 3 pz. 2,61/pz. da 10 pz. 2,29/pz. da 20 pz. 2,13/pz. da 40 pz. 1,98/pz.</p>	<p>Colore: Argento Versione: Con occhiello Diametro della base D: 20 mm Diametro del collo d: 8 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale senza occhiello H2: 13 mm</p>
<p><b>BD-OTN-25</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 25 mm con occhiello filettatura M4 Peso: 30 g forza di attrazione: ca. 18 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,63/pz. da 3 pz. 3,19/pz. da 10 pz. 2,81/pz. da 20 pz. 2,61/pz. da 40 pz. 2,45/pz.</p>	<p>Colore: Argento Versione: Con occhiello Diametro della base D: 25 mm Diametro del collo d: 8 mm Altezza della base H1: 7 mm Altezza totale senza occhiello H2: 14 mm</p>

<p><b>BD-OTN-32</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 32 mm con occhiello filettatura M5 Peso: 53 g forza di attrazione: ca. 30 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,37/pz. 3 pz. 4,79/pz. 10 pz. 4,27/pz. 20 pz. 4,02/pz. 40 pz. 3,79/pz.</p>	<p>Colore: Argento Versione: Con occhiello Diametro della base D: 32 mm Diametro del collo d: 10 mm Altezza della base H1: 7 mm Altezza totale senza occhiello H2: 15,5 mm</p>
<p><b>BD-OTN-40</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 40 mm con occhiello filettatura M6 Peso: 110 g forza di attrazione: ca. 55 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 10,09/pz. 3 pz. 9,05/pz. 10 pz. 8,11/pz. 20 pz. 7,67/pz. 40 pz. 7,26/pz.</p>	<p>Colore: Argento Versione: Con occhiello Diametro della base D: 40 mm Diametro del collo d: 15 mm Altezza della base H1: 9 mm Altezza totale senza occhiello H2: 18 mm</p>
<p><b>BD-OTN-50</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 50 mm con occhiello filettatura M8 Peso: 180 g forza di attrazione: ca. 75 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 15,87/pz. 3 pz. 14,31/pz. 10 pz. 12,91/pz. 20 pz. 12,23/pz. 40 pz. 11,63/pz.</p>	<p>Colore: Argento Versione: Con occhiello Diametro della base D: 50 mm Diametro del collo d: 15 mm Altezza della base H1: 9 mm Altezza totale senza occhiello H2: 18 mm</p>
<p><b>BD-OTN-63</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 63 mm con occhiello filettatura M8 Peso: 280 g forza di attrazione: ca. 110 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 21,65/pz. 3 pz. 19,55/pz. 10 pz. 17,67/pz. 20 pz. 16,76/pz. 40 pz. 15,95/pz.</p>	<p>Colore: Argento Versione: Con occhiello Diametro della base D: 63 mm Diametro del collo d: 18 mm Altezza della base H1: 10 mm Altezza totale senza occhiello H2: 22 mm</p>
<p><b>BD-OTN-75</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 75 mm con occhiello filettatura M10 Peso: 430 g forza di attrazione: ca. 130 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 31,86/pz. 3 pz. 28,85/pz. 10 pz. 26,16/pz. 20 pz. 24,85/pz. 40 pz. 23,70/pz.</p>	<p>Colore: Argento Versione: Con occhiello Diametro della base D: 75 mm Diametro del collo d: 20 mm Altezza della base H1: 11 mm Altezza totale senza occhiello H2: 25 mm</p>
<p><b>OTNW-16</b> magnete al neodimio con base in acciaio bianco Ø 16,3 mm con occhiello verniciato a polvere filettatura M4 Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,94/pz. 3 pz. 2,57/pz. 10 pz. 2,25/pz. 20 pz. 2,09/pz. 40 pz. 1,95/pz.</p>	<p>Colore: Bianco Versione: Con occhiello Diametro della base D: 16,3 mm Diametro del collo d: 6,3 mm Altezza della base H1: 4,8 mm Altezza totale senza occhiello H2: 11,8 mm</p>
<p><b>OTNW-25</b> magnete al neodimio con base in acciaio bianco Ø 25,3 mm con occhiello verniciato a polvere filettatura M4 Peso: 30 g forza di attrazione: ca. 16 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,86/pz. 3 pz. 4,28/pz. 10 pz. 3,76/pz. 20 pz. 3,52/pz. 40 pz. 3,29/pz.</p>	<p>Colore: Bianco Versione: Con occhiello Diametro della base D: 25,3 mm Diametro del collo d: 8,3 mm Altezza della base H1: 7,3 mm Altezza totale senza occhiello H2: 14,3 mm</p>
<p><b>OTNW-32</b> magnete al neodimio con base in acciaio bianco Ø 32,3 mm con occhiello verniciato a polvere filettatura M5 Peso: 56 g forza di attrazione: ca. 28 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,62/pz. 3 pz. 5,86/pz. 10 pz. 5,19/pz. 20 pz. 4,86/pz. 40 pz. 4,57/pz.</p>	<p>Colore: Bianco Versione: Con occhiello Diametro della base D: 32,3 mm Diametro del collo d: 10,3 mm Altezza della base H1: 7,3 mm Altezza totale senza occhiello H2: 15,8 mm</p>
<p><b>OTNW-40</b> magnete al neodimio con base in acciaio bianco Ø 40,3 mm con occhiello verniciato a polvere filettatura M6 Peso: 120 g forza di attrazione: ca. 48 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 12,46/pz. 3 pz. 11,06/pz. 10 pz. 9,82/pz. 20 pz. 9,21/pz. 40 pz. 8,68/pz.</p>	<p>Colore: Bianco Versione: Con occhiello Diametro della base D: 40,3 mm Diametro del collo d: 15,3 mm Altezza della base H1: 9,3 mm Altezza totale senza occhiello H2: 18,3 mm</p>

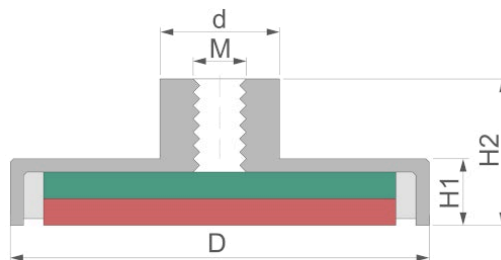
## Magneti al neodimio con base in acciaio con boccola filettata

Particolarità: questi magneti con base in acciaio sono dotati di una boccola filettata in cui si possono avvitare ganci, occhielli ecc. Nel nostro assortimento abbiamo anche magneti con gancio e magneti con occhiello della stessa forma.

Principio: i potenti magneti al neodimio sono inseriti in una base in acciaio. La base in acciaio aumenta la forza di attrazione del magnete nel caso in cui il magnete appoggi su una superficie in ferro di un certo spessore. Se non c'è alcun contatto diretto con la controparte metallica oppure se la lamiera di ferro è sottile, smaltata o ruvida, i magneti avranno una portata molto inferiore.

Sforzo di taglio: la forza di attrazione indicata è stata misurata perpendicolarmente alla superficie di contatto. Per spostare il magnete lateralmente è necessaria una forza molto inferiore. Pertanto, utilizzando un magnete con base in acciaio su una parete, si avrà una portata molto inferiore a quella che si avrebbe impiegando lo stesso magnete su un soffitto.

Ruggine: questi magneti non sono inossidabili e sono perciò adatti esclusivamente all'impiego in ambienti interni non esposti all'umidità.



<b>TCN-10</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 10 mm con boccola filettata filettatura M3 Peso: 3,8 g forza di attrazione: ca. 3 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 10 mm
	5 pz.	1,43/pz.	Diametro del collo d: 5 mm
	da 15 pz.	1,23/pz.	Altezza della base H1: 4,5 mm
	da 40 pz.	1,08/pz.	Altezza totale H2: 11,5 mm
	da 80 pz.	0,99/pz.	Dimensioni filettatura: M3
			Tolleranza: +/- 0,1 mm
<b>TCN-13</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 13 mm con boccola filettata filettatura M3 Peso: 5,3 g forza di attrazione: ca. 5 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 13 mm
	5 pz.	1,72/pz.	Diametro del collo d: 5 mm
	da 15 pz.	1,49/pz.	Altezza della base H1: 4,5 mm
	da 40 pz.	1,33/pz.	Altezza totale H2: 11,5 mm
	da 80 pz.	1,22/pz.	Dimensioni filettatura: M3
			Tolleranza: +/- 0,1 mm
<b>TCN-16</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 16 mm con boccola filettata filettatura M4 Peso: 7,7 g forza di attrazione: ca. 8 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 16 mm
	5 pz.	1,72/pz.	Diametro del collo d: 6 mm
	da 15 pz.	1,49/pz.	Altezza della base H1: 4,5 mm
	da 40 pz.	1,33/pz.	Altezza totale H2: 11,5 mm
	da 80 pz.	1,22/pz.	Dimensioni filettatura: M4
			Tolleranza: +/- 0,1 mm
<b>TCN-20</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 20 mm con boccola filettata filettatura M4 Peso: 17 g forza di attrazione: ca. 13 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 20 mm
	1 pz.	2,75/pz.	Diametro del collo d: 8 mm
	da 3 pz.	2,39/pz.	Altezza della base H1: 6 mm
	da 10 pz.	2,06/pz.	Altezza totale H2: 13 mm
	da 20 pz.	1,90/pz.	Dimensioni filettatura: M4
	da 40 pz.	1,76/pz.	Tolleranza: +/- 0,1 mm
<b>TCN-25</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 25 mm con boccola filettata filettatura M4 Peso: 27 g forza di attrazione: ca. 18 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 25 mm
	1 pz.	3,41/pz.	Diametro del collo d: 8 mm
	da 3 pz.	2,97/pz.	Altezza della base H1: 7 mm
	da 10 pz.	2,58/pz.	Altezza totale H2: 14 mm
	da 20 pz.	2,39/pz.	Dimensioni filettatura: M4
	da 40 pz.	2,23/pz.	Tolleranza: +/- 0,1 mm

<b>TCN-32</b>			Prezzo in EUR	Diametro della base D: 32 mm
magnete al neodimio con base in acciaio Ø 32 mm con boccola filettata filettatura M5			1 pz. 4,81/pz.	Diametro del collo d: 10 mm
da		3 pz. 4,23/pz.		Altezza della base H1: 7 mm
da		10 pz. 3,71/pz.		Altezza totale H2: 15,5 mm
da	Peso: 44 g	20 pz. 3,46/pz.		Dimensioni filettatura: M5
da	forza di attrazione: ca. 40 kg	40 pz. 3,23/pz.		Tolleranza: +/- 0,1 mm
<b>TCN-40</b>			Prezzo in EUR	Diametro della base D: 40 mm
magnete al neodimio con base in acciaio Ø 40 mm con boccola filettata filettatura M6			1 pz. 9,35/pz.	Diametro del collo d: 15 mm
da		3 pz. 8,31/pz.		Altezza della base H1: 9 mm
da		10 pz. 7,38/pz.		Altezza totale H2: 18 mm
da	Peso: 97 g	20 pz. 6,93/pz.		Dimensioni filettatura: M6
da	forza di attrazione: ca. 55 kg	40 pz. 6,53/pz.		Tolleranza: +/- 0,1 mm
<b>TCN-50</b>			Prezzo in EUR	Diametro della base D: 50 mm
magnete al neodimio con base in acciaio Ø 50 mm con boccola filettata filettatura M8			1 pz. 14,75/pz.	Diametro del collo d: 15 mm
da		3 pz. 13,19/pz.		Altezza della base H1: 9 mm
da		10 pz. 11,80/pz.		Altezza totale H2: 18 mm
da	Peso: 140 g	20 pz. 11,12/pz.		Dimensioni filettatura: M8
da	forza di attrazione: ca. 75 kg	40 pz. 10,52/pz.		Tolleranza: +/- 0,1 mm
<b>TCN-63</b>			Prezzo in EUR	Diametro della base D: 63 mm
magnete al neodimio con base in acciaio Ø 63 mm con boccola filettata filettatura M8			1 pz. 20,53/pz.	Diametro del collo d: 18 mm
da		3 pz. 18,43/pz.		Altezza della base H1: 10 mm
da		10 pz. 16,56/pz.		Altezza totale H2: 22 mm
da	Peso: 240 g	20 pz. 15,64/pz.		Dimensioni filettatura: M8
da	forza di attrazione: ca. 110 kg	40 pz. 14,84/pz.		Tolleranza: +/- 0,1 mm
<b>TCN-75</b>			Prezzo in EUR	Diametro della base D: 75 mm
magnete al neodimio con base in acciaio Ø 75 mm con boccola filettata filettatura M10			1 pz. 30,64/pz.	Diametro del collo d: 20 mm
da		3 pz. 27,63/pz.		Altezza della base H1: 11 mm
da		10 pz. 24,94/pz.		Altezza totale H2: 25 mm
da	Peso: 360 g	20 pz. 23,63/pz.		Dimensioni filettatura: M10
da	forza di attrazione: ca. 130 kg	40 pz. 22,48/pz.		Tolleranza: +/- 0,1 mm



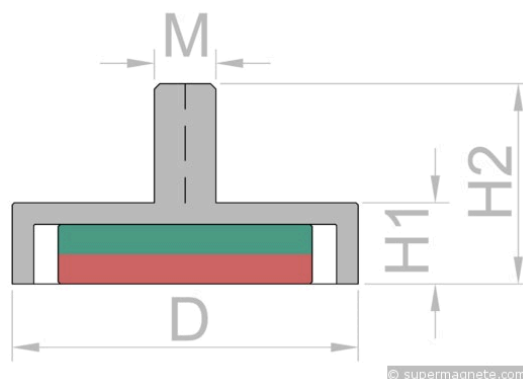
## Magneti al neodimio con base in acciaio con gambo filettato

Particolarità: questi magneti hanno un gambo con filettatura esterna.

Principio: i magneti sono inseriti in una base in acciaio. La base in acciaio aumenta la forza di attrazione del magnete nel caso in cui il magnete appoggi su una superficie in ferro di un certo spessore. Se non c'è alcun contatto diretto con la controparte metallica oppure se la lamiera di ferro è sottile, smaltata o ruvida, i magneti avranno una portata molto inferiore.

Sforzo di taglio: la forza di attrazione indicata è stata misurata perpendicolarmente alla superficie di contatto. Per spostare il magnete lateralmente è necessaria una forza molto inferiore. Pertanto, utilizzando un magnete con base in acciaio su una parete, si avrà una portata molto inferiore a quella che si avrebbe impiegando lo stesso magnete su un soffitto.

Ruggine: questi magneti non sono inossidabili e sono perciò adatti esclusivamente all'impiego in ambienti interni non esposti all'umidità.



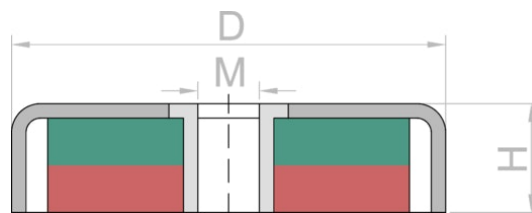
<p><b>GTN-10</b> magnete al neodimio con base Ø 10 mm con gambo filettato, tiene ca. 2,5 kg Filettatura M3 Peso: 2,7 g forza di attrazione: ca. 2,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,68/pz.</p> <p>da 15 pz. 1,45/pz.</p> <p>da 40 pz. 1,28/pz.</p> <p>da 80 pz. 1,18/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 10 mm</p> <p>Altezza della base H1: 5 mm</p> <p>Altezza totale H2: 12 mm</p> <p>Tolleranza: +/- 0,1 mm</p> <p>Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)</p> <p>Temperatura max. di esercizio: 80°C</p>
<p><b>GTN-13</b> magnete al neodimio con base Ø 13 mm con gambo filettato, tiene ca. 3,5 kg Filettatura M3 Peso: 4 g forza di attrazione: ca. 3,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,82/pz.</p> <p>da 15 pz. 1,59/pz.</p> <p>da 40 pz. 1,41/pz.</p> <p>da 80 pz. 1,30/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 13 mm</p> <p>Altezza della base H1: 5 mm</p> <p>Altezza totale H2: 12 mm</p> <p>Tolleranza: +/- 0,1 mm</p> <p>Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)</p> <p>Temperatura max. di esercizio: 80°C</p>
<p><b>GTN-16</b> magnete al neodimio con base Ø 16 mm con gambo filettato, tiene ca. 8 kg Filettatura M4 Peso: 7,3 g forza di attrazione: ca. 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,94/pz.</p> <p>da 15 pz. 1,70/pz.</p> <p>da 40 pz. 1,52/pz.</p> <p>da 80 pz. 1,40/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 16 mm</p> <p>Altezza della base H1: 5 mm</p> <p>Altezza totale H2: 13,5 mm</p> <p>Tolleranza: +/- 0,1 mm</p> <p>Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)</p> <p>Temperatura max. di esercizio: 80°C</p>
<p><b>GTN-20</b> magnete al neodimio con base Ø 20 mm con gambo filettato, tiene ca. 12 kg Filettatura M4 Peso: 15 g forza di attrazione: ca. 12 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,28/pz.</p> <p>da 3 pz. 2,87/pz.</p> <p>da 10 pz. 2,48/pz.</p> <p>da 20 pz. 2,30/pz.</p> <p>da 40 pz. 2,14/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 20 mm</p> <p>Altezza della base H1: 7 mm</p> <p>Altezza totale H2: 15,5 mm</p> <p>Tolleranza: +/- 0,1 mm</p> <p>Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)</p> <p>Temperatura max. di esercizio: 80°C</p>
<p><b>GTN-25</b> magnete al neodimio con base Ø 25 mm con gambo filettato, tiene ca. 25 kg Filettatura M5 Peso: 27 g forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,01/pz.</p> <p>da 3 pz. 3,51/pz.</p> <p>da 10 pz. 3,06/pz.</p> <p>da 20 pz. 2,85/pz.</p> <p>da 40 pz. 2,65/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 25 mm</p> <p>Altezza della base H1: 8 mm</p> <p>Altezza totale H2: 16,5 mm</p> <p>Tolleranza: +/- 0,1 mm</p> <p>Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)</p> <p>Temperatura max. di esercizio: 80°C</p>
<p><b>GTN-32</b> magnete al neodimio con base Ø 32 mm con gambo filettato, tiene ca. 39 kg Filettatura M6 Peso: 44 g forza di attrazione: ca. 39 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,46/pz.</p> <p>da 3 pz. 4,82/pz.</p> <p>da 10 pz. 4,24/pz.</p> <p>da 20 pz. 3,96/pz.</p> <p>da 40 pz. 3,71/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 32 mm</p> <p>Altezza della base H1: 8 mm</p> <p>Altezza totale H2: 18,5 mm</p> <p>Tolleranza: +/- 0,1 mm</p> <p>Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)</p> <p>Temperatura max. di esercizio: 80°C</p>

<b>GTN-40</b> magnete al neodimio con base Ø 40 mm con gambo filettato, tiene ca. 45 kg Filettatura M8 Peso: 80 g forza di attrazione: ca. 45 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 40 mm Altezza della base H1: 9 mm Altezza totale H2: 20 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni) Temperatura max. di esercizio: 80°C
	da	1 pz. 8,27/pz.	
	da	3 pz. 7,40/pz.	
	da	10 pz. 6,62/pz.	
	da	20 pz. 6,24/pz.	
	da	40 pz. 5,91/pz.	
<b>GTN-48</b> magnete al neodimio con base Ø 48 mm con gambo filettato, tiene ca. 85 kg Filettatura M8 Peso: 140 g forza di attrazione: ca. 85 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 48 mm Altezza della base H1: 11,5 mm Altezza totale H2: 24 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni) Temperatura max. di esercizio: 80°C
	da	1 pz. 14,66/pz.	
	da	3 pz. 13,23/pz.	
	da	10 pz. 11,95/pz.	
	da	20 pz. 11,32/pz.	
	da	40 pz. 10,77/pz.	
<b>GTN-60</b> magnete al neodimio con base Ø 60 mm con gambo filettato, tiene ca. 130 kg Filettatura M8 Peso: 260 g forza di attrazione: ca. 130 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 60 mm Altezza della base H1: 15 mm Altezza totale H2: 30 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni) Temperatura max. di esercizio: 80°C
	da	1 pz. 24,71/pz.	
	da	3 pz. 22,47/pz.	
	da	10 pz. 20,47/pz.	
	da	20 pz. 19,49/pz.	
	da	40 pz. 18,63/pz.	

## Magneti al neodimio con base in acciaio con filettatura interna

Particolarità: questi magneti hanno una filettatura metrica interna e si possono avvitare a oggetti con filettatura esterna.

Principio: i magneti sono inseriti in una base in acciaio. La base in acciaio aumenta la forza di attrazione del magnete nel caso in cui il magnete appoggi su una superficie in ferro di un certo spessore. Se non c'è alcun contatto diretto con la controparte metallica oppure se la lamiera di ferro è sottile, smaltata o ruvida, i magneti avranno una portata molto inferiore.



Sforzo di taglio: la forza di attrazione indicata è stata misurata perpendicolarmente alla superficie di contatto. Per spostare il magnete lateralmente è necessaria una forza molto inferiore. Pertanto, utilizzando un magnete con base in acciaio su una parete, si avrà una portata molto inferiore a quella che si avrebbe impiegando lo stesso magnete su un soffitto.

Ruggine: questi magneti non sono inossidabili e sono perciò adatti esclusivamente all'impiego in ambienti interni non esposti all'umidità.

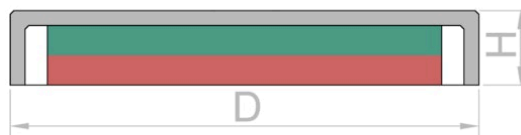
<p><b>ITN-10</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 10 mm con filettatura interna filettatura M3 Peso: 2,5 g forza di attrazione: ca. 1,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,86/pz. 15 pz. 1,60/pz. 40 pz. 1,41/pz. 80 pz. 1,29/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 10 mm Altezza della base H: 4,5 mm Dimensioni filettatura: M3 Tolleranza: +/- 0,1 mm Tipo di magnetizzazione: N38 Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)</p>
<p><b>ITN-13</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 13 mm con filettatura interna filettatura M3 Peso: 4,3 g forza di attrazione: ca. 3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 2,00/pz. 15 pz. 1,73/pz. 40 pz. 1,53/pz. 80 pz. 1,40/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 13 mm Altezza della base H: 4,5 mm Dimensioni filettatura: M3 Tolleranza: +/- 0,1 mm Tipo di magnetizzazione: N38 Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)</p>
<p><b>ITN-16</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 16 mm con filettatura interna filettatura M4 Peso: 6,3 g forza di attrazione: ca. 5,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 2,24/pz. 15 pz. 1,93/pz. 40 pz. 1,72/pz. 80 pz. 1,59/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 16 mm Altezza della base H: 4,5 mm Dimensioni filettatura: M4 Tolleranza: +/- 0,1 mm Tipo di magnetizzazione: N38 Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)</p>
<p><b>ITN-20</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 20 mm con filettatura interna filettatura M4 Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 7,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,79/pz. 3 pz. 3,28/pz. 10 pz. 2,83/pz. 20 pz. 2,60/pz. 40 pz. 2,41/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 20 mm Altezza della base H: 6 mm Dimensioni filettatura: M4 Tolleranza: +/- 0,1 mm Tipo di magnetizzazione: N38 Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)</p>
<p><b>ITN-25</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 25 mm con filettatura interna filettatura M5 Peso: 21 g forza di attrazione: ca. 14 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,75/pz. 3 pz. 4,13/pz. 10 pz. 3,58/pz. 20 pz. 3,31/pz. 40 pz. 3,07/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 25 mm Altezza della base H: 7 mm Dimensioni filettatura: M5 Tolleranza: +/- 0,1 mm Tipo di magnetizzazione: N38 Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)</p>
<p><b>ITN-32</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 32 mm con filettatura interna filettatura M6 Peso: 36 g forza di attrazione: ca. 26 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,79/pz. 3 pz. 5,95/pz. 10 pz. 5,20/pz. 20 pz. 4,83/pz. 40 pz. 4,50/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 32 mm Altezza della base H: 7 mm Dimensioni filettatura: M6 Tolleranza: +/- 0,1 mm Tipo di magnetizzazione: N38 Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)</p>

<b>ITN-40</b>		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 40 mm
magnete al neodimio con base in acciaio Ø 40 mm con filettatura interna		1 pz. 11,05/pz.	Altezza della base H: 8 mm
da	3 pz.	9,75/pz.	Dimensioni filettatura: M6
da	10 pz.	8,58/pz.	Tolleranza: +/- 0,1 mm
Peso: 68 g	da	20 pz.	8,01/pz.
forza di attrazione: ca. 40 kg	da	40 pz.	7,51/pz.
			Tipo di magnetizzazione: N38
			Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)
<b>ITN-48</b>		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 48 mm
magnete al neodimio con base in acciaio Ø 48 mm con filettatura interna		1 pz. 14,38/pz.	Altezza della base H: 11,5 mm
da	3 pz.	12,72/pz.	Dimensioni filettatura: M8
da	10 pz.	11,24/pz.	Tolleranza: +/- 0,1 mm
Peso: 140 g	da	20 pz.	10,52/pz.
forza di attrazione: ca. 58 kg	da	40 pz.	9,88/pz.
			Tipo di magnetizzazione: N38
			Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)
<b>ITN-60</b>		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 60 mm
magnete al neodimio con base in acciaio Ø 60 mm con filettatura interna		1 pz. 26,52/pz.	Altezza della base H: 15 mm
da	3 pz.	23,53/pz.	Dimensioni filettatura: M8
da	10 pz.	20,86/pz.	Tolleranza: +/- 0,1 mm
Peso: 260 g	da	20 pz.	19,56/pz.
forza di attrazione: ca. 92 kg	da	40 pz.	18,41/pz.
			Tipo di magnetizzazione: N38
			Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)

## Magneti al neodimio con base in acciaio da incollare

Particolarità: questi magneti vengono incollati in un foro quando non è possibile fissarli con delle viti. Hanno una forza di attrazione più elevata dei magneti con base in acciaio con foro perché la superficie di contatto è maggiore.

Principio: questi magneti sono inseriti in una base in acciaio. La base in acciaio aumenta la forza di attrazione del magnete nel caso in cui il magnete appoggi su una superficie in ferro di un certo spessore. Se non c'è alcun contatto diretto con la controparte metallica oppure se la lamiera di ferro è sottile, smaltata o ruvida, i magneti avranno una portata molto inferiore.



Sforzo di taglio: la forza di attrazione indicata è stata misurata perpendicolarmente alla superficie di contatto. Per spostare il magnete lateralmente è necessaria una forza molto inferiore. Pertanto, utilizzando un magnete con base in acciaio su una parete, si avrà una portata molto inferiore a quella che si avrebbe impiegando lo stesso magnete su un soffitto.

© supermagnete.com

Ruggine: questi magneti non sono inossidabili e sono perciò adatti esclusivamente all'impiego in ambienti interni non esposti all'umidità.

<p><b>FGN-10</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 10 mm da incollare Peso: 2,5 g forza di attrazione: ca. 2,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,68/pz. da 15 pz. 1,45/pz. da 40 pz. 1,28/pz. da 80 pz. 1,18/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 10 mm Altezza della base H: 5 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Tipo di magnetizzazione: N38 Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni) Lato visibile del magnete: Polo nord</p>
<p><b>FGN-13</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 13 mm da incollare Peso: 4 g forza di attrazione: ca. 3,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,88/pz. da 15 pz. 1,64/pz. da 40 pz. 1,45/pz. da 80 pz. 1,34/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 13 mm Altezza della base H: 5 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Tipo di magnetizzazione: N38 Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni) Lato visibile del magnete: Polo nord</p>
<p><b>FGN-16</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 16 mm da incollare Peso: 7 g forza di attrazione: ca. 5,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 2,17/pz. da 15 pz. 1,88/pz. da 40 pz. 1,67/pz. da 80 pz. 1,54/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 16 mm Altezza della base H: 5 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Tipo di magnetizzazione: N38 Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni) Lato visibile del magnete: Polo nord</p>
<p><b>FGN-20</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 20 mm da incollare Peso: 14 g forza di attrazione: ca. 9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,63/pz. da 3 pz. 3,13/pz. da 10 pz. 2,67/pz. da 20 pz. 2,46/pz. da 40 pz. 2,27/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 20 mm Altezza della base H: 7 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Tipo di magnetizzazione: N38 Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni) Lato visibile del magnete: Polo nord</p>
<p><b>FGN-25</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 25 mm da incollare Peso: 27 g forza di attrazione: ca. 22 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,52/pz. da 3 pz. 3,99/pz. da 10 pz. 3,51/pz. da 20 pz. 3,27/pz. da 40 pz. 3,07/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 25 mm Altezza della base H: 8 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Tipo di magnetizzazione: N38 Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni) Lato visibile del magnete: Polo nord</p>

<b>FGN-32</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 32 mm da incollare Peso: 43 g forza di attrazione: ca. 34 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 32 mm	
		1 pz.	5,05/pz.	Altezza della base H: 8 mm
	da	3 pz.	4,47/pz.	Tolleranza: +/- 0,1 mm
	da	10 pz.	3,97/pz.	Tipo di magnetizzazione: N38
	da	20 pz.	3,71/pz.	Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)
	da	40 pz.	3,50/pz.	Lato visibile del magnete: Polo nord
<b>FGN-42</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 42 mm da incollare Peso: 85 g forza di attrazione: ca. 68 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 42 mm	
		1 pz.	10,14/pz.	Altezza della base H: 9 mm
	da	3 pz.	9,10/pz.	Tolleranza: +/- 0,1 mm
	da	10 pz.	8,18/pz.	Tipo di magnetizzazione: N38
	da	20 pz.	7,72/pz.	Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)
	da	40 pz.	7,32/pz.	Lato visibile del magnete: Polo nord
<b>FGN-48</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 48 mm da incollare Peso: 130 g forza di attrazione: ca. 85 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 48 mm	
		1 pz.	18,02/pz.	Altezza della base H: 11,5 mm
	da	3 pz.	16,19/pz.	Tolleranza: +/- 0,1 mm
	da	10 pz.	14,56/pz.	Tipo di magnetizzazione: N42
	da	20 pz.	13,77/pz.	Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)
	da	40 pz.	13,07/pz.	Lato visibile del magnete: Polo nord
<b>FGN-60</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 60 mm da incollare Peso: 280 g forza di attrazione: ca. 130 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 60 mm	
		1 pz.	26,42/pz.	Altezza della base H: 15 mm
	da	3 pz.	24,24/pz.	Tolleranza: +/- 0,1 mm
	da	10 pz.	22,30/pz.	Tipo di magnetizzazione: N42
	da	20 pz.	21,35/pz.	Rivestimento: Nichelato (Ni-Cu-Ni)
	da	40 pz.	20,52/pz.	Lato visibile del magnete: Polo nord

## Magneti al neodimio con base in acciaio con accessori

<b>BD-TCN-20-HNG-1</b> pacchetto di 10 magneti al neodimio con base in acciaio TCN-20 con vari accessori nero Peso: 280 g/set forza di attrazione: ca. 13 kg	Prezzo in EUR 1 set 41,69/set	Dimensioni filettatura: M4
<b>BD-TCN-20-HNG-2</b> pacchetto di 10 magneti al neodimio con base in acciaio TCN-20 con vari accessori color oro Peso: 280 g/set forza di attrazione: ca. 13 kg	Prezzo in EUR 1 set 41,69/set	Dimensioni filettatura: M4
<b>BD-TCN-20-HNG-3</b> pacchetto di 10 magneti al neodimio con base in acciaio TCN-20 con vari accessori color argento Peso: 280 g/set forza di attrazione: ca. 13 kg	Prezzo in EUR 1 set 41,69/set	Dimensioni filettatura: M4

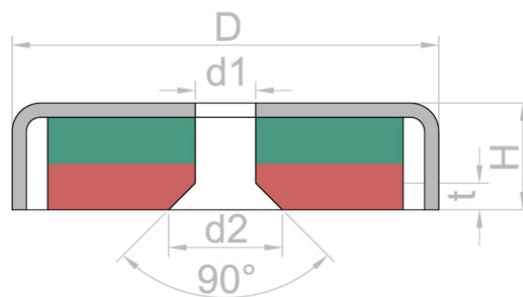
## Magneti con base in acciaio con magneti in ferrite

Particolarità: questi magneti sono prodotti in ferrite e non al neodimio. Pertanto hanno una forza di attrazione inferiore e sono più grandi. In compenso, sono più convenienti dei magneti al neodimio e possono essere impiegati anche in ambienti esterni.

Principio: i magneti sono inseriti in una base in acciaio. La base in acciaio aumenta la forza di attrazione del magnete nel caso in cui il magnete appoggi su una superficie in ferro di un certo spessore. Se non c'è alcun contatto diretto con la controparte metallica oppure se la lamiera di ferro è sottile, smaltata o ruvida, i magneti avranno una portata molto inferiore.

Sforzo di taglio: la forza di attrazione indicata è stata misurata perpendicolarmente alla superficie di contatto. Per spostare il magnete lateralmente è necessaria una forza molto inferiore. Pertanto, utilizzando un magnete con base in acciaio su una parete, si avrà una portata molto inferiore a quella che si avrebbe impiegando lo stesso magnete su un soffitto.

Ruggine: questi magneti sono inossidabili e sono perciò adatti anche all'impiego in ambienti esterni o esposti all'umidità. Tuttavia, con il passare del tempo, sulle basi in acciaio intorno ai magneti può depositarsi della ruggine (volatile).



<p><b>CSF-25</b> Magnete in ferrite con base in acciaio Ø 25 mm con foro svasato Peso: 16 g forza di attrazione: ca. 2,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,58/pz. da 15 pz. 1,37/pz. da 40 pz. 1,21/pz. da 80 pz. 1,12/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 25 mm Altezza della base H: 7 mm Foro d1: 5,5 mm Foro d2: 11,7 mm Svasatura t: 3,1 mm Tipo di magnetizzazione: Y30BH</p>
<p><b>CSF-40</b> Magnete in ferrite con base in acciaio Ø 40 mm con foro svasato Peso: 50 g forza di attrazione: ca. 16 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,96/pz. da 15 pz. 1,71/pz. da 40 pz. 1,53/pz. da 80 pz. 1,41/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 40 mm Altezza della base H: 8 mm Foro d1: 5,5 mm Foro d2: 11,7 mm Svasatura t: 3,1 mm Tipo di magnetizzazione: Y30BH</p>
<p><b>CSF-48</b> Magnete in ferrite con base in acciaio Ø 48 mm con foro svasato Peso: 110 g forza di attrazione: ca. 23 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,08/pz. da 3 pz. 3,60/pz. da 10 pz. 3,17/pz. da 20 pz. 2,97/pz. da 40 pz. 2,78/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 48 mm Altezza della base H: 11,5 mm Foro d1: 8,5 mm Foro d2: 18,12 mm Svasatura t: 4,81 mm Tipo di magnetizzazione: Y30BH</p>
<p><b>CSF-60</b> Magnete in ferrite con base in acciaio Ø 60 mm con foro svasato Peso: 210 g forza di attrazione: ca. 36 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,59/pz. da 3 pz. 5,81/pz. da 10 pz. 5,09/pz. da 20 pz. 4,76/pz. da 40 pz. 4,45/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 60 mm Altezza della base H: 15 mm Foro d1: 8,5 mm Foro d2: 18,12 mm Svasatura t: 4,81 mm Tipo di magnetizzazione: Y30BH</p>
<p><b>ITF-25</b> magnete in ferrite con base in acciaio Ø 25 mm con filettatura interna filettatura M4 Peso: 18 g forza di attrazione: ca. 3,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,39/pz. da 3 pz. 2,99/pz. da 10 pz. 2,63/pz. da 20 pz. 2,46/pz. da 40 pz. 2,31/pz.</p>	<p>Magneti in ferrite con base in acciaio con filettatura metrica interna e resistenza al calore fino a 200°C.</p>



<b>ITF-32</b> magnete in ferrite con base in acciaio Ø 32 mm con filettatura interna filettatura M4 Peso: 29 g forza di attrazione: ca. 7,6 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 3,45/pz. da 3 pz. 3,05/pz. da 10 pz. 2,70/pz. da 20 pz. 2,53/pz. da 40 pz. 2,38/pz.	Magneti in ferrite con base in acciaio con filettatura metrica interna e resistenza al calore fino a 200°C.
<b>ITF-40</b> magnete in ferrite con base in acciaio Ø 40 mm con filettatura interna filettatura M4 Peso: 53 g forza di attrazione: ca. 9,1 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 4,19/pz. da 3 pz. 3,70/pz. da 10 pz. 3,25/pz. da 20 pz. 3,04/pz. da 40 pz. 2,86/pz.	Magneti in ferrite con base in acciaio con filettatura metrica interna e resistenza al calore fino a 200°C.
<b>ITF-50</b> magnete in ferrite con base in acciaio Ø 50 mm con filettatura interna filettatura M8 Peso: 94 g forza di attrazione: ca. 17 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 5,02/pz. da 3 pz. 4,53/pz. da 10 pz. 4,10/pz. da 20 pz. 3,88/pz. da 40 pz. 3,69/pz.	Magneti in ferrite con base in acciaio con filettatura metrica interna e resistenza al calore fino a 200°C.

## Sistemi magnetici al neodimio da avvitare

<b>ZTNG-43</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm nero gommato con foro cilindrico Peso: 33 g forza di attrazione: ca. 10 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 43 mm
		1 pz. 6,34/pz.	Altezza totale H: 6 mm
	da	3 pz. 5,57/pz.	Foro d1: 5,5 mm
	da	10 pz. 4,89/pz.	Foro d2: 11 mm
	da	20 pz. 4,56/pz.	Profondità t: 3,5 mm
	da	40 pz. 4,26/pz.	Tolleranza: +/- 0,5 mm
<b>ZTNG-66</b> sistema magnetico al neodimio Ø 66 mm nero gommato con foro cilindrico Peso: 100 g forza di attrazione: ca. 25 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 66 mm
		1 pz. 10,02/pz.	Altezza totale H: 8,5 mm
	da	3 pz. 8,74/pz.	Foro d1: 5,5 mm
	da	10 pz. 7,61/pz.	Foro d2: 22 mm
	da	20 pz. 7,06/pz.	Profondità t: 3,2 mm
	da	40 pz. 6,57/pz.	Tolleranza: +/- 0,5 mm
<b>ZTNG-88</b> sistema magnetico al neodimio Ø 88 mm nero gommato con foro cilindrico Peso: 200 g forza di attrazione: ca. 56 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 88 mm
		1 pz. 15,47/pz.	Altezza totale H: 8,5 mm
	da	3 pz. 13,95/pz.	Foro d1: 8 mm
	da	10 pz. 12,61/pz.	Foro d2: 25 mm
	da	20 pz. 11,95/pz.	Profondità t: 3,3 mm
	da	40 pz. 11,37/pz.	Tolleranza: +/- 0,5 mm
<b>ZTNGW-43</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm bianco gommato con foro cilindrico Peso: 33 g forza di attrazione: ca. 10 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 43 mm
		1 pz. 6,34/pz.	Altezza totale H: 6 mm
	da	3 pz. 5,57/pz.	Foro d1: 5,5 mm
	da	10 pz. 4,89/pz.	Foro d2: 11 mm
	da	20 pz. 4,56/pz.	Profondità t: 3,5 mm
	da	40 pz. 4,26/pz.	Tolleranza: +/- 0,5 mm
<b>ZTNGW-66</b> sistema magnetico al neodimio Ø 66 mm bianco gommato con foro cilindrico Peso: 100 g forza di attrazione: ca. 25 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 66 mm
		1 pz. 10,02/pz.	Altezza totale H: 8,5 mm
	da	3 pz. 8,74/pz.	Foro d1: 5,5 mm
	da	10 pz. 7,61/pz.	Foro d2: 22 mm
	da	20 pz. 7,06/pz.	Profondità t: 3,2 mm
	da	40 pz. 6,57/pz.	Tolleranza: +/- 0,5 mm
<b>ZTNGW-88</b> sistema magnetico al neodimio Ø 88 mm bianco gommato con foro cilindrico Peso: 200 g forza di attrazione: ca. 56 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 88 mm
		1 pz. 15,47/pz.	Altezza totale H: 8,5 mm
	da	3 pz. 13,95/pz.	Foro d1: 8 mm
	da	10 pz. 12,61/pz.	Foro d2: 25 mm
	da	20 pz. 11,95/pz.	Profondità t: 3,3 mm
	da	40 pz. 11,37/pz.	Tolleranza: +/- 0,5 mm
<b>CSNG-43</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm nero gommato con foro svasato Peso: 33 g forza di attrazione: ca. 10 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 43 mm
		1 pz. 6,34/pz.	Altezza totale H: 6 mm
	da	3 pz. 5,57/pz.	Foro d1: 7,5 mm
	da	10 pz. 4,89/pz.	Foro d2: 12,8 mm
	da	20 pz. 4,56/pz.	Svasatura t: 2,6 mm
	da	40 pz. 4,26/pz.	Tolleranza: +/- 0,5 mm
<b>CSNG-66</b> sistema magnetico al neodimio Ø 66 mm nero gommato con foro svasato Peso: 100 g forza di attrazione: ca. 25 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 66 mm
		1 pz. 10,02/pz.	Altezza totale H: 8,5 mm
	da	3 pz. 8,74/pz.	Foro d1: 6,6 mm
	da	10 pz. 7,61/pz.	Foro d2: 12 mm
	da	20 pz. 7,06/pz.	Svasatura t: 2,7 mm
	da	40 pz. 6,57/pz.	Tolleranza: +/- 0,5 mm

<b>CSNG-88</b> sistema magnetico al neodimio Ø 88 mm nero gommato con foro svasato Peso: 200 g forza di attrazione: ca. 56 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 88 mm Altezza totale H: 8,5 mm Foro d1: 6,6 mm Foro d2: 12 mm Svasatura t: 2,7 mm Tolleranza: +/- 0,5 mm
	da	1 pz. 15,47/pz.	
	da	3 pz. 13,95/pz.	
	da	10 pz. 12,61/pz.	
	da	20 pz. 11,95/pz.	
	da	40 pz. 11,37/pz.	
<b>CSNGW-43</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm bianco gommato con foro svasato Peso: 33 g forza di attrazione: ca. 10 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 43 mm Altezza totale H: 6 mm Foro d1: 7,5 mm Foro d2: 12,8 mm Svasatura t: 2,6 mm Tolleranza: +/- 0,5 mm mm
	da	1 pz. 6,34/pz.	
	da	3 pz. 5,57/pz.	
	da	10 pz. 4,89/pz.	
	da	20 pz. 4,56/pz.	
	da	40 pz. 4,26/pz.	
<b>CSNGW-66</b> sistema magnetico al neodimio Ø 66 mm bianco gommato con foro svasato Peso: 100 g forza di attrazione: ca. 25 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 66 mm Altezza totale H: 8,5 mm Foro d1: 6,6 mm Foro d2: 12 mm Svasatura t: 2,7 mm Tolleranza: +/- 0,5 mm
	da	1 pz. 10,02/pz.	
	da	3 pz. 8,74/pz.	
	da	10 pz. 7,61/pz.	
	da	20 pz. 7,06/pz.	
	da	40 pz. 6,57/pz.	
<b>CSNGW-88</b> sistema magnetico al neodimio Ø 88 mm bianco gommato con foro svasato Peso: 200 g forza di attrazione: ca. 56 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 88 mm Altezza totale H: 8,5 mm Foro d1: 6,6 mm Foro d2: 12 mm Svasatura t: 2,7 mm Tolleranza: +/- 0,5 mm
	da	1 pz. 15,47/pz.	
	da	3 pz. 13,95/pz.	
	da	10 pz. 12,61/pz.	
	da	20 pz. 11,95/pz.	
	da	40 pz. 11,37/pz.	

## Sistemi magnetici al neodimio con gancio

<b>BD-FTNG-22</b> sistema magnetico al neodimio Ø 22 mm nero gommato con gancio (gancio magnetico) filettatura M4 Peso: 16 g forza di attrazione: ca. 5,9 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 22 mm
		1 pz.	4,66/pz.
	da	3 pz.	4,14/pz.
	da	10 pz.	3,67/pz.
	da	20 pz.	3,45/pz.
	da	40 pz.	3,24/pz.
			Diametro del collo d: 8 mm
			Altezza della base H1: 6 mm
			Altezza totale senza gancio H2: 11,5 mm
			Altezza totale con gancio H3: 26,1 mm
			Dimensioni filettatura: M4
<b>BD-FTNG-31</b> sistema magnetico al neodimio Ø 31 mm nero gommato con gancio (gancio magnetico) filettatura M4 Peso: 25 g forza di attrazione: ca. 9 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 31 mm
		1 pz.	5,39/pz.
	da	3 pz.	4,72/pz.
	da	10 pz.	4,13/pz.
	da	20 pz.	3,83/pz.
	da	40 pz.	3,58/pz.
			Diametro del collo d: 7 mm
			Altezza della base H1: 6 mm
			Altezza totale senza gancio H2: 11,5 mm
			Altezza totale con gancio H3: 26 mm
			Dimensioni filettatura: M4 mm
<b>BD-FTNG-43</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm nero gommato con gancio (gancio magnetico) filettatura M4 Peso: 33 g forza di attrazione: ca. 10 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 43 mm
		1 pz.	6,59/pz.
	da	3 pz.	5,82/pz.
	da	10 pz.	5,13/pz.
	da	20 pz.	4,80/pz.
	da	40 pz.	4,50/pz.
			Diametro del collo d: 8 mm
			Altezza della base H1: 6 mm
			Altezza totale senza gancio H2: 10,5 mm
			Altezza totale con gancio H3: 24,5 mm
			Dimensioni filettatura: M4
<b>BD-FTNG-66</b> sistema magnetico al neodimio Ø 66 mm nero gommato con gancio (gancio magnetico) filettatura M5 Peso: 110 g forza di attrazione: ca. 25 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 66 mm
		1 pz.	10,40/pz.
	da	3 pz.	9,13/pz.
	da	10 pz.	7,99/pz.
	da	20 pz.	7,44/pz.
	da	40 pz.	6,95/pz.
			Diametro del collo d: 10 mm
			Altezza della base H1: 8,5 mm
			Altezza totale senza gancio H2: 15 mm
			Altezza totale con gancio H3: 44 mm
			Dimensioni filettatura: M5
<b>BD-FTNG-88</b> sistema magnetico al neodimio Ø 88 mm nero gommato con gancio (gancio magnetico) filettatura M8 Peso: 230 g forza di attrazione: ca. 56 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 88 mm
		1 pz.	16,36/pz.
	da	3 pz.	14,85/pz.
	da	10 pz.	13,50/pz.
	da	20 pz.	12,84/pz.
	da	40 pz.	12,26/pz.
			Diametro del collo d: 12 mm
			Altezza della base H1: 8,5 mm
			Altezza totale senza gancio H2: 17 mm
			Altezza totale con gancio H3: 60,1 mm
			Dimensioni filettatura: M8
<b>BD-FTNG-LHK-22</b> sistema magnetico al neodimio Ø 22 mm nero gommato con gancio a L (gancio magnetico) filettatura M4 Peso: 15 g forza di attrazione: ca. 5,9 kg		Prezzo in EUR	Diametro D1: 22 mm
		1 pz.	4,97/pz.
	da	3 pz.	4,45/pz.
	da	10 pz.	3,99/pz.
	da	20 pz.	3,76/pz.
	da	40 pz.	3,56/pz.
			Diametro D2: 4 mm
			Diametro del collo d: 8 mm
			Altezza H1: 6 mm
			Altezza totale senza gancio H2: 11,5 mm
			Altezza totale con gancio H3: 25,5 mm
<b>BD-FTNG-LHK-31</b> sistema magnetico al neodimio Ø 31 mm nero gommato con gancio a L (gancio magnetico) filettatura M4 Peso: 24 g forza di attrazione: ca. 8 kg		Prezzo in EUR	Diametro D1: 31 mm
		1 pz.	5,70/pz.
	da	3 pz.	5,03/pz.
	da	10 pz.	4,44/pz.
	da	20 pz.	4,15/pz.
	da	40 pz.	3,89/pz.
			Diametro D2: 4 mm
			Diametro del collo d: 7 mm
			Altezza H1: 6 mm
			Altezza totale senza gancio H2: 11,5 mm
			Altezza totale con gancio H3: 25,5 mm
<b>BD-FTNG-LHK-43</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm nero gommato con gancio a L (gancio magnetico) filettatura M4 Peso: 32 g forza di attrazione: ca. 10 kg		Prezzo in EUR	Diametro D1: 43 mm
		1 pz.	6,90/pz.
	da	3 pz.	6,13/pz.
	da	10 pz.	5,45/pz.
	da	20 pz.	5,11/pz.
	da	40 pz.	4,82/pz.
			Diametro D2: 4 mm
			Diametro del collo d: 8 mm
			Altezza H1: 6 mm
			Altezza totale senza gancio H2: 10,5 mm
			Altezza totale con gancio H3: 24,5 mm

<p><b>BD-FTNG-LHK-66</b> sistema magnetico al neodimio Ø 66 mm nero gommato con gancio a L (gancio magnetico) filettatura M5 Peso: 110 g forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 10,69/pz. 3 pz. 9,42/pz. 10 pz. 8,28/pz. 20 pz. 7,73/pz. 40 pz. 7,24/pz.</p>	<p>Diametro D1: 66 mm Diametro D2: 5 mm Diametro del collo d: 10 mm Altezza H1: 8,5 mm Altezza totale senza gancio H2: 15 mm Altezza totale con gancio H3: 30 mm</p>
<p><b>BD-FTNG-LHK-88</b> sistema magnetico al neodimio Ø 88 mm nero gommato con gancio a L (gancio magnetico) filettatura M8 Peso: 200 g forza di attrazione: ca. 56 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 16,36/pz. 3 pz. 14,85/pz. 10 pz. 13,50/pz. 20 pz. 12,84/pz. 40 pz. 12,26/pz.</p>	<p>Diametro D1: 88 mm Diametro D2: 7,5 mm Diametro del collo d: 12 mm Altezza H1: 8,5 mm Altezza totale senza gancio H2: 17 mm Altezza totale con gancio H3: 35 mm</p>
<p><b>BD-FTNGW-22</b> sistema magnetico al neodimio Ø 22 mm bianco gommato con gancio (gancio magnetico) filettatura M4 Peso: 16 g forza di attrazione: ca. 5,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,66/pz. 3 pz. 4,14/pz. 10 pz. 3,67/pz. 20 pz. 3,45/pz. 40 pz. 3,24/pz.</p>	<p>Diametro D: 22 mm Diametro del collo d: 8 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale senza gancio H2: 11,5 mm Altezza totale con gancio H3: 26,1 mm Dimensioni filettatura: M4</p>
<p><b>BD-FTNGW-31</b> sistema magnetico al neodimio Ø 31 mm bianco gommato con gancio (gancio magnetico) filettatura M4 Peso: 25 g forza di attrazione: ca. 9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,39/pz. 3 pz. 4,72/pz. 10 pz. 4,13/pz. 20 pz. 3,83/pz. 40 pz. 3,58/pz.</p>	<p>Diametro D: 31 mm Diametro del collo d: 7 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale senza gancio H2: 11,5 mm Altezza totale con gancio H3: 26 mm Dimensioni filettatura: M4</p>
<p><b>BD-FTNGW-43</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm bianco gommato con gancio (gancio magnetico) filettatura M4 Peso: 33 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,59/pz. 3 pz. 5,82/pz. 10 pz. 5,13/pz. 20 pz. 4,80/pz. 40 pz. 4,50/pz.</p>	<p>Diametro D: 43 mm Diametro del collo d: 8 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale senza gancio H2: 10,5 mm Altezza totale con gancio H3: 24,5 mm Dimensioni filettatura: M4</p>
<p><b>BD-FTNGW-66</b> sistema magnetico al neodimio Ø 66 mm bianco gommato con gancio (gancio magnetico) filettatura M5 Peso: 110 g forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 10,40/pz. 3 pz. 9,13/pz. 10 pz. 7,99/pz. 20 pz. 7,44/pz. 40 pz. 6,95/pz.</p>	<p>Diametro D: 66 mm Diametro del collo d: 10 mm Altezza della base H1: 8,5 mm Altezza totale senza gancio H2: 15 mm Altezza totale con gancio H3: 44 mm Dimensioni filettatura: M5</p>
<p><b>BD-FTNGW-88</b> sistema magnetico al neodimio Ø 88 mm bianco gommato con gancio (gancio magnetico) filettatura M8 Peso: 230 g forza di attrazione: ca. 56 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 16,36/pz. 3 pz. 14,85/pz. 10 pz. 13,50/pz. 20 pz. 12,84/pz. 40 pz. 12,26/pz.</p>	<p>Diametro D: 88 mm Diametro del collo d: 12 mm Altezza della base H1: 8,5 mm Altezza totale senza gancio H2: 17 mm Altezza totale con gancio H3: 60,1 mm Dimensioni filettatura: M8</p>
<p><b>BD-FTNGW-LHK-22</b> sistema magnetico al neodimio Ø 22 mm bianco gommato con gancio a L (gancio magnetico) filettatura M4 Peso: 15 g forza di attrazione: ca. 5,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,97/pz. 3 pz. 4,45/pz. 10 pz. 3,99/pz. 20 pz. 3,76/pz. 40 pz. 3,56/pz.</p>	<p>Diametro D1: 22 mm Diametro D2: 4 mm Diametro del collo d: 8 mm Altezza H1: 6 mm Altezza totale senza gancio H2: 11,5 mm Altezza totale con gancio H3: 25,5 mm</p>
<p><b>BD-FTNGW-LHK-31</b> sistema magnetico al neodimio Ø 31 mm bianco gommato con gancio a L (gancio magnetico) filettatura M4 Peso: 24 g forza di attrazione: ca. 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,70/pz. 3 pz. 5,03/pz. 10 pz. 4,44/pz. 20 pz. 4,15/pz. 40 pz. 3,89/pz.</p>	<p>Diametro D1: 31 mm Diametro D2: 4 mm Diametro del collo d: 7 mm Altezza H1: 6 mm Altezza totale senza gancio H2: 11,5 mm Altezza totale con gancio H3: 25,5 mm</p>

<b>BD-FTNGW-LHK-43</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm bianco gommato con gancio a L (gancio magnetico) filettatura M4 Peso: 32 g forza di attrazione: ca. 10 kg	Prezzo in EUR	Diametro D1: 43 mm Diametro D2: 4 mm Diametro del collo d: 8 mm Altezza H1: 6 mm Altezza totale senza gancio H2: 10,5 mm Altezza totale con gancio H3: 24,5 mm
da 1 pz. 6,90/pz.		
da 3 pz. 6,13/pz.		
da 10 pz. 5,45/pz.		
da 20 pz. 5,11/pz.		
da 40 pz. 4,82/pz.		
<b>BD-FTNGW-LHK-66</b> sistema magnetico al neodimio Ø 66 mm bianco gommato con gancio a L (gancio magnetico) filettatura M5 Peso: 110 g forza di attrazione: ca. 25 kg	Prezzo in EUR	Diametro D1: 66 mm Diametro D2: 5 mm Diametro del collo d: 10 mm Altezza H1: 8,5 mm Altezza totale senza gancio H2: 15 mm Altezza totale con gancio H3: 30 mm
da 1 pz. 10,69/pz.		
da 3 pz. 9,42/pz.		
da 10 pz. 8,28/pz.		
da 20 pz. 7,73/pz.		
da 40 pz. 7,24/pz.		
<b>BD-FTNGW-LHK-88</b> sistema magnetico al neodimio Ø 88 mm bianco gommato con gancio a L (gancio magnetico) filettatura M8 Peso: 200 g forza di attrazione: ca. 56 kg	Prezzo in EUR	Diametro D1: 88 mm Diametro D2: 7,5 mm Diametro del collo d: 12 mm Altezza H1: 8,5 mm Altezza totale senza gancio H2: 17 mm Altezza totale con gancio H3: 35 mm
da 1 pz. 16,36/pz.		
da 3 pz. 14,85/pz.		
da 10 pz. 13,50/pz.		
da 20 pz. 12,84/pz.		
da 40 pz. 12,26/pz.		

## Sistemi magnetici al neodimio con occhiello

<p><b>BD-OTNG-22</b> sistema magnetico al neodimio Ø 22 mm nero gommato con occhiello (magnete con occhiello) filettatura M4 Peso: 16 g/set forza di attrazione: ca. 5,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 4,64/set</p> <p>da 3 set 4,12/set</p> <p>da 10 set 3,65/set</p> <p>da 20 set 3,43/set</p> <p>da 40 set 3,22/set</p>	<p>Diametro D: 22 mm Diametro del collo d: 8 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale senza occhiello H2: 11,5 mm Altezza totale con occhiello H3: 26,5 mm Dimensioni filettatura: M4</p>
<p><b>BD-OTNG-31</b> sistema magnetico al neodimio Ø 31 mm nero gommato con occhiello (magnete con occhiello) filettatura M4 Peso: 25 g/set forza di attrazione: ca. 9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 5,37/set</p> <p>da 3 set 4,70/set</p> <p>da 10 set 4,11/set</p> <p>da 20 set 3,81/set</p> <p>da 40 set 3,56/set</p>	<p>Diametro D: 31 mm Diametro del collo d: 7 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale senza occhiello H2: 11,5 mm Altezza totale con occhiello H3: 25,5 mm Dimensioni filettatura: M4</p>
<p><b>BD-OTNG-43</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm nero gommato con occhiello (magnete con occhiello) filettatura M4 Peso: 33 g/set forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 6,57/set</p> <p>da 3 set 5,80/set</p> <p>da 10 set 5,11/set</p> <p>da 20 set 4,78/set</p> <p>da 40 set 4,48/set</p>	<p>Diametro D: 43 mm Diametro del collo d: 8 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale senza occhiello H2: 10,5 mm Altezza totale con occhiello H3: 24 mm Dimensioni filettatura: M4</p>
<p><b>BD-OTNG-66</b> sistema magnetico al neodimio Ø 66 mm nero gommato con occhiello (magnete con occhiello) filettatura M5 Peso: 110 g/set forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 10,57/set</p> <p>da 3 set 9,30/set</p> <p>da 10 set 8,16/set</p> <p>da 20 set 7,62/set</p> <p>da 40 set 7,13/set</p>	<p>Diametro D: 66 mm Diametro del collo d: 10 mm Altezza della base H1: 8,5 mm Altezza totale senza occhiello H2: 15 mm Altezza totale con occhiello H3: 43,5 mm Dimensioni filettatura: M5</p>
<p><b>BD-OTNG-88</b> sistema magnetico al neodimio Ø 88 mm nero gommato con occhiello (magnete con occhiello) filettatura M8 Peso: 250 g/set forza di attrazione: ca. 56 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 18,43/set</p> <p>da 3 set 16,92/set</p> <p>da 10 set 15,58/set</p> <p>da 20 set 14,92/set</p> <p>da 40 set 14,34/set</p>	<p>Diametro D: 88 mm Diametro del collo d: 12 mm Altezza della base H1: 8,5 mm Altezza totale senza occhiello H2: 17 mm Altezza totale con occhiello H3: 53,2 mm Dimensioni filettatura: M8</p>
<p><b>BD-OTNGW-22</b> sistema magnetico al neodimio Ø 22 mm bianco gommato con occhiello (magnete con occhiello) filettatura M4 Peso: 16 g/set forza di attrazione: ca. 5,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 4,64/set</p> <p>da 3 set 4,12/set</p> <p>da 10 set 3,65/set</p> <p>da 20 set 3,43/set</p> <p>da 40 set 3,22/set</p>	<p>Diametro D: 22 mm Diametro del collo d: 8 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale senza occhiello H2: 11,5 mm Altezza totale con occhiello H3: 26,5 mm Dimensioni filettatura: M4</p>
<p><b>BD-OTNGW-31</b> sistema magnetico al neodimio Ø 31 mm bianco gommato con occhiello (magnete con occhiello) filettatura M4 Peso: 25 g/set forza di attrazione: ca. 9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 5,37/set</p> <p>da 3 set 4,70/set</p> <p>da 10 set 4,11/set</p> <p>da 20 set 3,81/set</p> <p>da 40 set 3,56/set</p>	<p>Rivestimento: Gomma (TPV) Colore: Bianco Versione: Con occhiello Diametro D: 31 mm Diametro del collo d: 7 mm Altezza della base H1: 6 mm</p>
<p><b>BD-OTNGW-43</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm bianco gommato con occhiello (magnete con occhiello) filettatura M4 Peso: 33 g/set forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 6,57/set</p> <p>da 3 set 5,80/set</p> <p>da 10 set 5,11/set</p> <p>da 20 set 4,78/set</p> <p>da 40 set 4,48/set</p>	<p>Diametro D: 43 mm Diametro del collo d: 8 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale senza occhiello H2: 10,5 mm Altezza totale con occhiello H3: 24 mm Dimensioni filettatura: M4</p>

<b>BD-OTNGW-66</b> sistema magnetico al neodimio Ø 66 mm bianco gommato con occhiello (magnete con occhiello) filettatura M5 Peso: 110 g/set forza di attrazione: ca. 25 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 66 mm
	1 set	10,57/set	Diametro del collo d: 10 mm
da	3 set	9,30/set	Altezza della base H1: 8,5 mm
da	10 set	8,16/set	Altezza totale senza occhiello H2: 15 mm
da	20 set	7,62/set	Altezza totale con occhiello H3: 43,5 mm
da	40 set	7,13/set	Dimensioni filettatura: M5
<b>BD-OTNGW-88</b> sistema magnetico al neodimio Ø 88 mm bianco gommato con occhiello (magnete con occhiello) filettatura M8 Peso: 250 g/set forza di attrazione: ca. 56 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 88 mm
	1 set	18,43/set	Diametro del collo d: 12 mm
da	3 set	16,92/set	Altezza della base H1: 8,5 mm
da	10 set	15,58/set	Altezza totale senza occhiello H2: 17 mm
da	20 set	14,92/set	Altezza totale con occhiello H3: 53,2 mm
da	40 set	14,34/set	Dimensioni filettatura: M8



## Sistemi magnetici al neodimio con impugnatura

<p><b>BD-HDLR-EM-1</b> sistema magnetico al neodimio Ø 22 mm nero gommato con boccola filettata con impugnatura filettatura M4 Peso: 20 g/set forza di attrazione: ca. 5,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 9,02/set</p> <p>da 3 set 8,06/set</p> <p>da 10 set 7,21/set</p> <p>da 20 set 6,99/set</p> <p>da 40 set 6,78/set</p>	<p>Diametro D1: 22 mm</p> <p>Diametro D2: 12 mm</p> <p>Diametro del collo d: 8 mm</p> <p>Altezza della base H1: 6 mm</p> <p>Altezza totale H2: 51,5 mm</p> <p>Altezza della base incl. collo filettato H3: 11,5 mm</p>
<p><b>BD-HDLR-EM-2</b> sistema magnetico al neodimio Ø 22 mm bianco gommato con boccola filettata con impugnatura filettatura M4 Peso: 20 g/set forza di attrazione: ca. 5,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 9,02/set</p> <p>da 3 set 8,06/set</p> <p>da 10 set 7,21/set</p> <p>da 20 set 6,99/set</p> <p>da 40 set 6,78/set</p>	<p>Diametro D1: 22 mm</p> <p>Diametro D2: 12 mm</p> <p>Diametro del collo d: 8 mm</p> <p>Altezza della base H1: 6 mm</p> <p>Altezza totale H2: 51,5 mm</p> <p>Altezza della base incl. collo filettato H3: 11,5 mm</p>
<p><b>BD-HDLR-EM-3</b> sistema magnetico al neodimio Ø 31 mm nero gommato con boccola filettata con impugnatura filettatura M4 Peso: 29 g/set forza di attrazione: ca. 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 9,75/set</p> <p>da 3 set 8,64/set</p> <p>da 10 set 7,67/set</p> <p>da 20 set 7,37/set</p> <p>da 40 set 7,12/set</p>	<p>Diametro D1: 31 mm</p> <p>Diametro D2: 12 mm</p> <p>Diametro del collo d: 7 mm</p> <p>Altezza della base H1: 6 mm</p> <p>Altezza totale H2: 51,5 mm</p> <p>Altezza della base incl. collo filettato H3: 11,5 mm</p>
<p><b>BD-HDLR-EM-4</b> sistema magnetico al neodimio Ø 31 mm bianco gommato con boccola filettata con impugnatura filettatura M4 Peso: 29 g/set forza di attrazione: ca. 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 9,75/set</p> <p>da 3 set 8,64/set</p> <p>da 10 set 7,67/set</p> <p>da 20 set 7,37/set</p> <p>da 40 set 7,12/set</p>	<p>Diametro D1: 31 mm</p> <p>Diametro D2: 12 mm</p> <p>Diametro del collo d: 7 mm</p> <p>Altezza della base H1: 6 mm</p> <p>Altezza totale H2: 51,5 mm</p> <p>Altezza della base incl. collo filettato H3: 11,5 mm</p>
<p><b>BD-HDLR-EM-5</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm nero gommato con boccola filettata con impugnatura filettatura M4 Peso: 37 g/set forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 10,95/set</p> <p>da 3 set 9,74/set</p> <p>da 10 set 8,67/set</p> <p>da 20 set 8,34/set</p> <p>da 40 set 8,04/set</p>	<p>Diametro D1: 43 mm</p> <p>Diametro D2: 12 mm</p> <p>Diametro del collo d: 8 mm</p> <p>Altezza della base H1: 6 mm</p> <p>Altezza totale H2: 50,5 mm</p> <p>Altezza della base incl. collo filettato H3: 10,5 mm</p>
<p><b>BD-HDLR-EM-6</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm bianco gommato con boccola filettata con impugnatura filettatura M4 Peso: 37 g/set forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 10,95/set</p> <p>da 3 set 9,74/set</p> <p>da 10 set 8,67/set</p> <p>da 20 set 8,34/set</p> <p>da 40 set 8,04/set</p>	<p>Diametro D1: 43 mm</p> <p>Diametro D2: 12 mm</p> <p>Diametro del collo d: 8 mm</p> <p>Altezza della base H1: 6 mm</p> <p>Altezza totale H2: 50,5 mm</p> <p>Altezza della base incl. collo filettato H3: 10,5 mm</p>
<p><b>BD-HDLR-EM-7</b> sistema magnetico al neodimio Ø 66 mm nero gommato con boccola filettata con impugnatura filettatura M5 Peso: 120 g/set forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 14,24/set</p> <p>da 3 set 12,66/set</p> <p>da 10 set 10,91/set</p> <p>da 20 set 10,36/set</p> <p>da 40 set 9,87/set</p>	<p>Diametro D1: 66 mm</p> <p>Diametro D2: 15 mm</p> <p>Diametro del collo d: 10 mm</p> <p>Altezza della base H1: 8,5 mm</p> <p>Altezza totale H2: 65 mm</p> <p>Altezza della base incl. collo filettato H3: 15 mm</p>
<p><b>BD-HDLR-EM-8</b> sistema magnetico al neodimio Ø 66 mm bianco gommato con boccola filettata con impugnatura filettatura M5 Peso: 120 g/set forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 14,24/set</p> <p>da 3 set 12,66/set</p> <p>da 10 set 10,91/set</p> <p>da 20 set 10,36/set</p> <p>da 40 set 9,87/set</p>	<p>Diametro D1: 66 mm</p> <p>Diametro D2: 15 mm</p> <p>Diametro del collo d: 10 mm</p> <p>Altezza della base H1: 8,5 mm</p> <p>Altezza totale H2: 65 mm</p> <p>Altezza della base incl. collo filettato H3: 15 mm</p>

<p><b>BD-HDLR-IM-1</b> sistema magnetico al neodimio Ø 31 mm nero gommato con gambo filettato con impugnatura filettatura M5 Peso: 28 g/set forza di attrazione: ca. 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 8,03/set</p> <p>da 3 set 7,18/set</p> <p>da 10 set 6,27/set</p> <p>da 20 set 6,04/set</p> <p>da 40 set 5,83/set</p>	<p>Diametro D1: 31 mm Diametro D2: 16 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale H2: 56 mm Dimensioni filettatura: M5 Profondità della filettatura L: 16 mm</p>
<p><b>BD-HDLR-IM-2</b> sistema magnetico al neodimio Ø 31 mm bianco gommato con gambo filettato con impugnatura filettatura M5 Peso: 28 g/set forza di attrazione: ca. 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 8,03/set</p> <p>da 3 set 7,18/set</p> <p>da 10 set 6,28/set</p> <p>da 20 set 6,04/set</p> <p>da 40 set 5,83/set</p>	<p>Diametro D1: 31 mm Diametro D2: 16 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale H2: 56 mm Dimensioni filettatura: M5 Profondità della filettatura L: 16 mm</p>
<p><b>BD-HDLR-SEM-1</b> sistema magnetico al neodimio Ø 88 mm nero gommato con boccola filettata con maniglia filettatura M8 Peso: 270 g/set forza di attrazione: ca. 56 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 26,39/set</p> <p>da 3 set 23,99/set</p> <p>da 10 set 21,85/set</p> <p>da 20 set 20,80/set</p> <p>da 40 set 20,22/set</p>	<p>Diametro D1: 88 mm Diametro D2: 26 mm Diametro del collo d: 12 mm Altezza della base H1: 8,5 mm Altezza totale H2: 142 mm Altezza della base incl. collo filettato H3: 17 mm</p>
<p><b>BD-HDLR-SEM-2</b> sistema magnetico al neodimio Ø 88 mm bianco gommato con boccola filettata con maniglia filettatura M8 Peso: 270 g/set forza di attrazione: ca. 56 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 26,39/set</p> <p>da 3 set 23,99/set</p> <p>da 10 set 21,85/set</p> <p>da 20 set 20,80/set</p> <p>da 40 set 20,22/set</p>	<p>Diametro D1: 88 mm Diametro D2: 26 mm Diametro del collo d: 12 mm Altezza della base H1: 8,5 mm Altezza totale H2: 142 mm Altezza della base incl. collo filettato H3: 17 mm</p>
<p><b>BD-HDLR-TIM-1</b> sistema magnetico al neodimio Ø 66 mm nero gommato con gambo filettato con impugnatura a T filettatura M8 Peso: 140 g/set forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 19,42/set</p> <p>da 3 set 17,39/set</p> <p>da 10 set 15,57/set</p> <p>da 20 set 15,04/set</p> <p>da 40 set 14,58/set</p>	<p>Diametro D1: 66 mm Lunghezza impugnatura l: 67 mm Altezza della base H1: 8,5 mm Altezza totale H2: 45,5 mm Dimensioni filettatura: M8 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>BD-HDLR-TIM-2</b> sistema magnetico al neodimio Ø 66 mm bianco gommato con gambo filettato con impugnatura a T filettatura M8 Peso: 140 g/set forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 19,42/set</p> <p>da 3 set 17,39/set</p> <p>da 10 set 15,57/set</p> <p>da 20 set 15,04/set</p> <p>da 40 set 14,58/set</p>	<p>Diametro D1: 66 mm Lunghezza impugnatura l: 67 mm Altezza della base H1: 8,5 mm Altezza totale H2: 45,5 mm Dimensioni filettatura: M8 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>BD-HDLR-TIM-3</b> sistema magnetico al neodimio Ø 88 mm nero gommato con gambo filettato con impugnatura a T filettatura M8 Peso: 230 g/set forza di attrazione: ca. 56 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 25,15/set</p> <p>da 3 set 22,57/set</p> <p>da 10 set 20,28/set</p> <p>da 20 set 19,51/set</p> <p>da 40 set 18,84/set</p>	<p>Diametro D1: 88 mm Lunghezza impugnatura l: 67 mm Altezza della base H1: 8,5 mm Altezza totale H2: 45,5 mm Dimensioni filettatura: M8 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>BD-HDLR-TIM-4</b> sistema magnetico al neodimio Ø 88 mm bianco gommato con gambo filettato con impugnatura a T filettatura M8 Peso: 230 g/set forza di attrazione: ca. 56 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 25,15/set</p> <p>da 3 set 22,57/set</p> <p>da 10 set 20,28/set</p> <p>da 20 set 19,51/set</p> <p>da 40 set 18,84/set</p>	<p>Diametro D1: 88 mm Lunghezza impugnatura l: 67 mm Altezza della base H1: 8,5 mm Altezza totale H2: 45,5 mm Dimensioni filettatura: M8 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>

## Sistemi magnetici al neodimio con boccola filettata

<p><b>TCNG-22</b> sistema magnetico al neodimio Ø 22 mm nero gommato con boccola filettata filettatura M4 Peso: 13 g forza di attrazione: ca. 5,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,41/pz. 3 pz. 3,89/pz. 10 pz. 3,43/pz. 20 pz. 3,20/pz. 40 pz. 3,00/pz.</p>	<p>Diametro D: 22 mm Diametro collo d1: 8 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale H2: 11,5 mm Dimensioni filettatura: M4 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>TCNG-31</b> sistema magnetico al neodimio Ø 31 mm nero gommato con boccola filettata filettatura M4 Peso: 22 g forza di attrazione: ca. 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,15/pz. 3 pz. 4,47/pz. 10 pz. 3,88/pz. 20 pz. 3,59/pz. 40 pz. 3,34/pz.</p>	<p>Diametro D: 31 mm Diametro collo d1: 7 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale H2: 11,5 mm Dimensioni filettatura: M4 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>TCNG-43</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm nero gommato con boccola filettata filettatura M4 Peso: 30 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,34/pz. 3 pz. 5,57/pz. 10 pz. 4,89/pz. 20 pz. 4,56/pz. 40 pz. 4,26/pz.</p>	<p>Diametro D: 43 mm Diametro collo d1: 8 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale H2: 10,5 mm Dimensioni filettatura: M4 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>TCNG-66</b> sistema magnetico al neodimio Ø 66 mm nero gommato con boccola filettata filettatura M5 Peso: 110 g forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 10,02/pz. 3 pz. 8,74/pz. 10 pz. 7,61/pz. 20 pz. 7,06/pz. 40 pz. 6,57/pz.</p>	<p>Diametro D: 66 mm Diametro collo d1: 10 mm Altezza della base H1: 8,5 mm Altezza totale H2: 15 mm Dimensioni filettatura: M5 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>TCNG-88</b> sistema magnetico al neodimio Ø 88 mm nero gommato con boccola filettata filettatura M8 Peso: 190 g forza di attrazione: ca. 56 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 15,47/pz. 3 pz. 13,95/pz. 10 pz. 12,61/pz. 20 pz. 11,95/pz. 40 pz. 11,37/pz.</p>	<p>Diametro D: 88 mm Diametro collo d1: 12 mm Altezza della base H1: 8,5 mm Altezza totale H2: 17 mm Dimensioni filettatura: M8 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>TCNGW-22</b> sistema magnetico al neodimio Ø 22 mm bianco gommato con boccola filettata filettatura M4 Peso: 13 g forza di attrazione: ca. 5,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,41/pz. 3 pz. 3,89/pz. 10 pz. 3,43/pz. 20 pz. 3,20/pz. 40 pz. 3,00/pz.</p>	<p>Diametro D: 22 mm Diametro collo d1: 8 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale H2: 11,5 mm Dimensioni filettatura: M4 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>TCNGW-31</b> sistema magnetico al neodimio Ø 31 mm bianco gommato con boccola filettata filettatura M4 Peso: 22 g forza di attrazione: ca. 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,15/pz. 3 pz. 4,47/pz. 10 pz. 3,88/pz. 20 pz. 3,59/pz. 40 pz. 3,34/pz.</p>	<p>Diametro D: 31 mm Diametro collo d1: 7 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale H2: 11,5 mm Dimensioni filettatura: M4 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>TCNGW-43</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm bianco gommato con boccola filettata filettatura M4 Peso: 30 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,34/pz. 3 pz. 5,57/pz. 10 pz. 4,89/pz. 20 pz. 4,56/pz. 40 pz. 4,26/pz.</p>	<p>Diametro D: 43 mm Diametro collo d1: 8 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale H2: 10,5 mm Dimensioni filettatura: M4 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>

<b>TCNGW-66</b> sistema magnetico al neodimio Ø 66 mm bianco gommato con boccola filettata filettatura M5 Peso: 110 g forza di attrazione: ca. 25 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 66 mm Diametro collo d1: 10 mm Altezza della base H1: 8,5 mm Altezza totale H2: 15 mm Dimensioni filettatura: M5 Tolleranza: +/- 0,5 mm
	da	1 pz. 10,02/pz.	
	da	3 pz. 8,74/pz.	
	da	10 pz. 7,61/pz.	
	da	20 pz. 7,06/pz.	
	da	40 pz. 6,57/pz.	
<b>TCNGW-88</b> sistema magnetico gommato Ø 88 mm bianco con boccola filettata filettatura M8 Peso: 190 g forza di attrazione: ca. 56 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 88 mm Diametro collo d1: 12 mm Altezza della base H1: 8,5 mm Altezza totale H2: 17 mm Dimensioni filettatura: M8 Tolleranza: +/- 0,5 mm
	da	1 pz. 15,47/pz.	
	da	3 pz. 13,95/pz.	
	da	10 pz. 12,61/pz.	
	da	20 pz. 11,95/pz.	
	da	40 pz. 11,37/pz.	

## Sistemi magnetici al neodimio con gambo filettato

<p><b>GTNG-22</b> sistema magnetico al neodimio Ø 22 mm nero gommato con gambo filettato filettatura M4 Peso: 10 g forza di attrazione: ca. 5,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,45/pz. 3 pz. 3,91/pz. 10 pz. 3,43/pz. 20 pz. 3,18/pz. 40 pz. 2,98/pz.</p>	<p>Il rivestimento in gomma protegge superfici delicate dai graffi, aumenta la portata nella direzione di taglio ed evita che il magnete scivoli.</p>
<p><b>GTNG-31</b> sistema magnetico al neodimio Ø 31 mm nero gommato con gambo filettato filettatura M5 Peso: 21 g forza di attrazione: ca. 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,52/pz. 3 pz. 3,98/pz. 10 pz. 3,48/pz. 20 pz. 3,24/pz. 40 pz. 3,03/pz.</p>	<p>Il rivestimento in gomma protegge superfici delicate dai graffi, aumenta la portata nella direzione di taglio ed evita che il magnete scivoli.</p>
<p><b>GTNG-43</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm nero gommato con gambo filettato filettatura M4 Peso: 30 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,41/pz. 3 pz. 4,73/pz. 10 pz. 4,12/pz. 20 pz. 3,82/pz. 40 pz. 3,56/pz.</p>	<p>Il rivestimento in gomma protegge superfici delicate dai graffi, aumenta la portata nella direzione di taglio ed evita che il magnete scivoli.</p>
<p><b>GTNG-66</b> sistema magnetico al neodimio Ø 66 mm nero gommato con gambo filettato filettatura M8 Peso: 110 g forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 10,03/pz. 3 pz. 8,82/pz. 10 pz. 7,74/pz. 20 pz. 7,21/pz. 40 pz. 6,75/pz.</p>	<p>Il rivestimento in gomma protegge superfici delicate dai graffi, aumenta la portata nella direzione di taglio ed evita che il magnete scivoli.</p>
<p><b>GTNG-88</b> sistema magnetico al neodimio Ø 88 mm nero gommato con gambo filettato filettatura M8 Peso: 190 g forza di attrazione: ca. 56 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 15,75/pz. 3 pz. 14,00/pz. 10 pz. 12,45/pz. 20 pz. 11,68/pz. 40 pz. 11,01/pz.</p>	<p>Il rivestimento in gomma protegge superfici delicate dai graffi, aumenta la portata nella direzione di taglio ed evita che il magnete scivoli.</p>
<p><b>GTNGW-22</b> sistema magnetico al neodimio Ø 22 mm bianco gommato con gambo filettato filettatura M4 Peso: 10 g forza di attrazione: ca. 5,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,45/pz. 5 pz. 3,91/pz. 15 pz. 3,43/pz. 40 pz. 3,18/pz. 80 pz. 2,98/pz.</p>	<p>Diametro D: 22 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale H2: 12,5 mm Dimensioni filettatura: M4 Tolleranza: +/- 0,5 mm Rivestimento: Gomma (TPV)</p>
<p><b>GTNGW-31</b> sistema magnetico al neodimio Ø 31 mm bianco gommato con gambo filettato filettatura M5 Peso: 21 g forza di attrazione: ca. 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,52/pz. 3 pz. 3,98/pz. 10 pz. 3,49/pz. 20 pz. 3,24/pz. 40 pz. 3,03/pz.</p>	<p>Il rivestimento in gomma bianca protegge superfici delicate dai graffi, aumenta la portata nella direzione di taglio ed evita che il magnete scivoli.</p>
<p><b>GTNGW-43</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm bianco gommato con gambo filettato filettatura M4 Peso: 30 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,41/pz. 3 pz. 4,73/pz. 10 pz. 4,13/pz. 20 pz. 3,82/pz. 40 pz. 3,57/pz.</p>	<p>Diametro D: 43 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale H2: 12 mm Dimensioni filettatura: M4 Tolleranza: +/- 0,5 mm Rivestimento: Gomma (TPV)</p>

<b>GTNGW-66</b> sistema magnetico al neodimio Ø 66 mm bianco gommato con gambo filettato filettatura M8 Peso: 110 g forza di attrazione: ca. 25 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 66 mm Altezza della base H1: 8,5 mm Altezza totale H2: 23,5 mm Dimensioni filettatura: M8 Tolleranza: +/- 0,5 mm Rivestimento: Gomma (TPV)
	da	1 pz. 10,03/pz.	
	da	3 pz. 8,82/pz.	
	da	10 pz. 7,74/pz.	
	da	20 pz. 7,21/pz.	
	da	40 pz. 6,75/pz.	
<b>GTNGW-88</b> sistema magnetico al neodimio Ø 88 mm bianco gommato con gambo filettato filettatura M8 Peso: 190 g forza di attrazione: ca. 56 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 88 mm Altezza della base H1: 8,5 mm Altezza totale H2: 23,5 mm Dimensioni filettatura: M8 Tolleranza: +/- 0,5 mm Rivestimento: Gomma (TPV)
	da	1 pz. 15,75/pz.	
	da	3 pz. 14,00/pz.	
	da	10 pz. 12,45/pz.	
	da	20 pz. 11,68/pz.	
	da	40 pz. 11,01/pz.	

## Sistemi magnetici al neodimio con filettatura interna

<p><b>ITNG-16</b> sistema magnetico al neodimio Ø 20 mm nero gommato con filettatura interna filettatura M4 Peso: 7,5 g forza di attrazione: ca. 3,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 3,30/pz. da 15 pz. 2,90/pz. da 40 pz. 2,61/pz. da 80 pz. 2,43/pz.</p>	<p>Diametro D: 20 mm Altezza della base H: 6 mm Dimensioni filettatura: M4 Tolleranza: +/- 0,1 mm Rivestimento: Gomma (TPV) Colore: Nero</p>
<p><b>ITNG-25</b> sistema magnetico al neodimio Ø 29 mm nero gommato con filettatura interna filettatura M5 Peso: 28 g forza di attrazione: ca. 11 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,10/pz. da 3 pz. 5,34/pz. da 10 pz. 4,66/pz. da 20 pz. 4,33/pz. da 40 pz. 4,04/pz.</p>	<p>Diametro D: 29 mm Altezza della base H: 8,5 mm Dimensioni filettatura: M5 Tolleranza: +/- 0,1 mm Rivestimento: Gomma (TPV) Colore: Nero</p>
<p><b>ITNG-32</b> sistema magnetico al neodimio Ø 36 mm nero gommato con filettatura interna filettatura M6 Peso: 49 g forza di attrazione: ca. 21 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 9,17/pz. da 3 pz. 8,08/pz. da 10 pz. 7,11/pz. da 20 pz. 6,63/pz. da 40 pz. 6,22/pz.</p>	<p>Diametro D: 36 mm Altezza della base H: 8,5 mm Dimensioni filettatura: M6 Tolleranza: +/- 0,1 mm Rivestimento: Gomma (TPV) Colore: Nero</p>
<p><b>ITNG-40</b> sistema magnetico al neodimio Ø 45 mm nero gommato con filettatura interna filettatura M6 Peso: 80 g forza di attrazione: ca. 31 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 14,16/pz. da 3 pz. 12,56/pz. da 10 pz. 11,12/pz. da 20 pz. 10,42/pz. da 40 pz. 9,81/pz.</p>	<p>Diametro D: 45 mm Altezza della base H: 9,5 mm Dimensioni filettatura: M6 Tolleranza: +/- 0,1 mm Rivestimento: Gomma (TPV) Colore: Nero</p>
<p><b>ITNG-66</b> sistema magnetico al neodimio Ø 66 mm nero gommato con filettatura interna filettatura M6 Peso: 100 g forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 9,20/pz. da 3 pz. 8,08/pz. da 10 pz. 7,09/pz. da 20 pz. 6,60/pz. da 40 pz. 6,17/pz.</p>	<p>Diametro D: 66 mm Altezza della base H: 8,5 mm Dimensioni filettatura: M6 Tolleranza: +/- 0,5 mm Rivestimento: Gomma (TPV) Colore: Nero</p>
<p><b>ITNG-88</b> sistema magnetico al neodimio Ø 88 mm nero gommato con filettatura interna filettatura M6 Peso: 190 g forza di attrazione: ca. 56 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 16,38/pz. da 3 pz. 14,56/pz. da 10 pz. 12,93/pz. da 20 pz. 12,14/pz. da 40 pz. 11,45/pz.</p>	<p>Diametro D: 88 mm Altezza della base H: 8,5 mm Dimensioni filettatura: M6 Tolleranza: +/- 0,5 mm Rivestimento: Gomma (TPV) Colore: Nero</p>
<p><b>RCNL-43</b> sistema magnetico al neodimio 43 x 31 mm nero gommato con filettatura interna filettatura M4 Peso: 28 g forza di attrazione: ca. 14 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,67/pz. da 3 pz. 4,95/pz. da 10 pz. 4,30/pz. da 20 pz. 3,99/pz. da 40 pz. 3,70/pz.</p>	<p>Sistema magnetico rettangolare con rivestimento in gomma e una filettatura interna. Una piastrina in acciaio contenente 6 magneti, orientati alternativamente con il polo nord e il polo sud verso l'alto.</p>
<p><b>RCNL-43B</b> sistema magnetico al neodimio 43 x 31 mm nero gommato con due filettature interne filettatura M4 Peso: 28 g forza di attrazione: ca. 14 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,97/pz. da 3 pz. 5,26/pz. da 10 pz. 4,62/pz. da 20 pz. 4,31/pz. da 40 pz. 4,03/pz.</p>	<p>Sistema magnetico rettangolare con due filettature interne. Grazie al rivestimento in gomma è ideale per l'impiego su superfici delicate.</p>

<p><b>ITNG-22</b> sistema magnetico al neodimio Ø 22 mm nero gommato con filettatura interna filettatura M4 Peso: 10 g forza di attrazione: ca. 5,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,46/pz. 3 pz. 3,88/pz. 10 pz. 3,38/pz. 20 pz. 3,12/pz. 40 pz. 2,90/pz.</p>	<p>Diametro D: 22 mm Altezza della base H: 6 mm Dimensioni filettatura: M4 Tolleranza: +/- 0,5 mm Rivestimento: Gomma (TPV) Colore: Nero</p>
<p><b>ITNG-31</b> sistema magnetico al neodimio Ø 31 mm nero gommato con filettatura interna filettatura M5 Peso: 18 g forza di attrazione: ca. 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,74/pz. 3 pz. 4,13/pz. 10 pz. 3,58/pz. 20 pz. 3,31/pz. 40 pz. 3,08/pz.</p>	<p>Diametro D: 31 mm Altezza della base H: 6 mm Dimensioni filettatura: M5 Tolleranza: +/- 0,5 mm Rivestimento: Gomma (TPV) Colore: Nero</p>
<p><b>ITNG-43</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm nero gommato con filettatura interna filettatura M4 Peso: 30 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,90/pz. 3 pz. 5,16/pz. 10 pz. 4,50/pz. 20 pz. 4,18/pz. 40 pz. 3,89/pz.</p>	<p>Diametro D: 43 mm Altezza della base H: 6 mm Dimensioni filettatura: M4 Tolleranza: +/- 0,5 mm Rivestimento: Gomma (TPV) Colore: Nero</p>
<p><b>ITNGW-22</b> sistema magnetico al neodimio Ø 22 mm bianco gommato con filettatura interna filettatura M4 Peso: 10 g forza di attrazione: ca. 5,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,47/pz. 3 pz. 3,89/pz. 10 pz. 3,37/pz. 20 pz. 3,12/pz. 40 pz. 2,90/pz.</p>	<p>Diametro D: 22 mm Altezza della base H: 6 mm Dimensioni filettatura: M4 Tolleranza: +/- 0,5 mm Rivestimento: Gomma (TPV) Colore: Bianco</p>
<p><b>ITNGW-31</b> sistema magnetico al neodimio Ø 31 mm bianco gommato con filettatura interna filettatura M5 Peso: 21 g forza di attrazione: ca. 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,74/pz. 3 pz. 4,13/pz. 10 pz. 3,58/pz. 20 pz. 3,32/pz. 40 pz. 3,08/pz.</p>	<p>Diametro D: 31 mm Altezza della base H: 6 mm Dimensioni filettatura: M5 Tolleranza: +/- 0,5 mm Rivestimento: Gomma (TPV) Colore: Bianco</p>
<p><b>ITNGW-43</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm bianco gommato con filettatura interna filettatura M4 Peso: 30 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,90/pz. 3 pz. 5,16/pz. 10 pz. 4,50/pz. 20 pz. 4,18/pz. 40 pz. 3,90/pz.</p>	<p>Diametro D: 43 mm Altezza della base H: 6 mm Dimensioni filettatura: M4 Tolleranza: +/- 0,5 mm Rivestimento: Gomma (TPV) Colore: Bianco</p>
<p><b>ITNGW-66</b> sistema magnetico al neodimio Ø 66 mm bianco gommato con filettatura interna filettatura M6 Peso: 100 g forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 9,20/pz. 3 pz. 8,08/pz. 10 pz. 7,09/pz. 20 pz. 6,60/pz. 40 pz. 6,17/pz.</p>	<p>Diametro D: 66 mm Altezza della base H: 8,5 mm Dimensioni filettatura: M6 Tolleranza: +/- 0,5 mm Rivestimento: Gomma (TPV) Colore: Bianco</p>
<p><b>ITNGW-88</b> sistema magnetico al neodimio Ø 88 mm bianco gommato con filettatura interna filettatura M6 Peso: 190 g forza di attrazione: ca. 56 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 16,38/pz. 3 pz. 14,56/pz. 10 pz. 12,93/pz. 20 pz. 12,14/pz. 40 pz. 11,45/pz.</p>	<p>Diametro D: 88 mm Altezza della base H: 8,5 mm Dimensioni filettatura: M6 Tolleranza: +/- 0,5 mm Rivestimento: Gomma (TPV) Colore: Bianco</p>



## Fermacavi magnetici al neodimio

<b>BD-MPCL-22</b> sistema magnetico al neodimio gommato nero Ø 22 mm con clip per cavi Ø 6,4 mm filettatura M4 Peso: 12 g forza di attrazione: ca. 5,9 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 22 mm
		1 pz.	4,65/pz. Altezza H1: 6 mm
	da	3 pz.	4,07/pz. Altezza H2: 15,5 mm
	da	10 pz.	3,56/pz. Diametro interno ID: 6,4 mm
	da	20 pz.	3,30/pz. Dimensioni filettatura: M4
	da	40 pz.	3,08/pz. Tolleranza: +/- 0,5 mm
<b>BD-MPCL-31</b> sistema magnetico al neodimio Ø 31 gommato nero con clip per cavi Ø 9,5 mm filettatura M5 Peso: 41 g forza di attrazione: ca. 8 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 31 mm
		1 pz.	4,93/pz. Altezza H1: 6 mm
	da	3 pz.	4,32/pz. Altezza H2: 18,75 mm
	da	10 pz.	3,77/pz. Diametro interno ID: 9,5 mm
	da	20 pz.	3,51/pz. Dimensioni filettatura: M5
	da	40 pz.	3,27/pz. Tolleranza: +/- 0,5 mm
<b>BD-MPCL-43</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm gommato nero con clip per cavi Ø 12,7 mm filettatura M4 Peso: 33 g forza di attrazione: ca. 10 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 43 mm
		1 pz.	6,09/pz. Altezza H1: 6 mm
	da	3 pz.	5,35/pz. Altezza H2: 21,5 mm
	da	10 pz.	4,70/pz. Diametro interno ID: 12,7 mm
	da	20 pz.	4,37/pz. Dimensioni filettatura: M4
	da	40 pz.	4,09/pz. Tolleranza: +/- 0,5 mm
<b>BD-MPCLR-22</b> sistema magnetico al neodimio Ø 22 nero gommato con fascetta stringitubo Ø 20 filettatura M4 Peso: 25 g forza di attrazione: ca. 5,9 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 22 mm
		1 pz.	6,24/pz. Altezza H1: 6 mm
	da	3 pz.	5,66/pz. Altezza H2: 33,5 mm
	da	10 pz.	5,16/pz. Diametro interno ID: 20 mm
	da	20 pz.	4,90/pz. Dimensioni filettatura: M4
	da	40 pz.	4,68/pz. Tolleranza: +/- 0,5 mm
<b>BD-MPCLR-31</b> sistema magnetico al neodimio Ø 31 mm nero gommato con fascetta stringitubo Ø 30 mm filettatura M5 Peso: 58 g forza di attrazione: ca. 8 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 31 mm
		1 pz.	6,86/pz. Altezza H1: 6 mm
	da	3 pz.	6,25/pz. Altezza H2: 45,5 mm
	da	10 pz.	5,70/pz. Diametro interno ID: 30 mm
	da	20 pz.	5,44/pz. Dimensioni filettatura: M5
	da	40 pz.	5,21/pz. Tolleranza: +/- 0,5 mm
<b>BD-MPCLR-43</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm nero gommato con fascetta stringitubo Ø 42 filettatura M4 Peso: 55 g forza di attrazione: ca. 10 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 43 mm
		1 pz.	8,24/pz. Altezza H1: 6 mm
	da	3 pz.	7,49/pz. Altezza H2: 60,5 mm
	da	10 pz.	6,84/pz. Diametro interno ID: 42 mm
	da	20 pz.	6,52/pz. Dimensioni filettatura: M4
	da	40 pz.	6,23/pz. Tolleranza: +/- 0,5 mm
<b>BD-MPCLW-22</b> sistema magnetico al neodimio Ø 22 mm bianco gommato con clip per cavi Ø 6,4 mm filettatura M4 Peso: 12 g forza di attrazione: ca. 5,9 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 22 mm
		1 pz.	4,65/pz. Altezza H1: 6 mm
	da	3 pz.	4,07/pz. Altezza H2: 15,5 mm
	da	10 pz.	3,56/pz. Diametro interno ID: 6,4 mm
	da	20 pz.	3,30/pz. Dimensioni filettatura: M4
	da	40 pz.	3,08/pz. Tolleranza: +/- 0,5 mm
<b>BD-MPCLW-31</b> sistema magnetico al neodimio Ø 31 mm bianco gommato con clip per cavi Ø 9,5 mm filettatura M5 Peso: 44 g forza di attrazione: ca. 8 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 31 mm
		1 pz.	4,93/pz. Altezza H1: 6 mm
	da	3 pz.	4,32/pz. Altezza H2: 18,75 mm
	da	10 pz.	3,77/pz. Diametro interno ID: 9,5 mm
	da	20 pz.	3,51/pz. Dimensioni filettatura: M5
	da	40 pz.	3,27/pz. Tolleranza: +/- 0,5 mm

<p><b>BD-MPCLW-43</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm bianco gommato con clip per cavi Ø 12,7 mm filettatura M4 Peso: 33 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,09/pz. 3 pz. 5,35/pz. 10 pz. 4,70/pz. 20 pz. 4,37/pz. 40 pz. 4,09/pz.</p>	<p>Diametro D: 43 mm Altezza H1: 6 mm Altezza H2: 21,5 mm Diametro interno ID: 12,7 mm Dimensioni filettatura: M4 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>BD-MS-22</b> sistema magnetico al neodimio Ø 22 mm nero gommato con clip a molla Ø 19 mm filettatura M4 Peso: 18 g forza di attrazione: ca. 5,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,59/pz. 3 pz. 5,01/pz. 10 pz. 4,50/pz. 20 pz. 4,25/pz. 40 pz. 4,03/pz.</p>	<p>Diametro D1: 22 mm Altezza H1: 6 mm Altezza H2: 32 mm Diametro interno ID: 19,05 mm Dimensioni filettatura: M4 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>BD-MS-28</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm nero gommato con clip a molla Ø 28 mm filettatura M4 Peso: 37 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,68/pz. 3 pz. 6,93/pz. 10 pz. 6,28/pz. 20 pz. 5,96/pz. 40 pz. 5,67/pz.</p>	<p>Diametro D1: 43 mm Altezza H1: 6 mm Altezza H2: 44 mm Diametro interno ID: 28,58 mm Dimensioni filettatura: M4 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>BD-MS-43</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm nero gommato con clip a molla Ø 38 mm filettatura M4 Peso: 40 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,78/pz. 3 pz. 7,04/pz. 10 pz. 6,39/pz. 20 pz. 6,06/pz. 40 pz. 5,78/pz.</p>	<p>Diametro D1: 43 mm Altezza H1: 6 mm Altezza H2: 54 mm Diametro interno ID: 38,10 mm Dimensioni filettatura: M4 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>BD-MSW-22</b> sistema magnetico al neodimio Ø 22 mm bianco gommato con clip a molla Ø 19 mm filettatura M4 Peso: 18 g forza di attrazione: ca. 5,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,59/pz. 3 pz. 5,01/pz. 10 pz. 4,50/pz. 20 pz. 4,25/pz. 40 pz. 4,03/pz.</p>	<p>Diametro D1: 22 mm Altezza H1: 6 mm Altezza H2: 32 mm Diametro interno ID: 19,05 mm Dimensioni filettatura: M4 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>BD-MSW-28</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm gommato bianco con clip a molla Ø 28 mm filettatura M4 Peso: 37 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,68/pz. 3 pz. 6,93/pz. 10 pz. 6,28/pz. 20 pz. 5,96/pz. 40 pz. 5,67/pz.</p>	<p>Diametro D1: 43 mm Altezza H1: 6 mm Altezza H2: 44 mm Diametro interno ID: 28,58 mm Dimensioni filettatura: M4 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>BD-MSW-43</b> sistema magnetico al neodimio Ø 43 mm bianco gommato con clip a molla Ø 38 mm filettatura M4 Peso: 40 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,78/pz. 3 pz. 7,04/pz. 10 pz. 6,39/pz. 20 pz. 6,06/pz. 40 pz. 5,78/pz.</p>	<p>Diametro D1: 43 mm Altezza H1: 6 mm Altezza H2: 54 mm Diametro interno ID: 38,10 mm Dimensioni filettatura: M4 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>CMN-18</b> fermacavi magnetico Ø 18 mm sistema magnetico al neodimio gommato nero con base per fascetta Peso: 7 g forza di attrazione: ca. 2,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,65/pz. 3 pz. 4,24/pz. 10 pz. 3,88/pz. 20 pz. 3,70/pz. 40 pz. 3,55/pz.</p>	<p>Sistema magnetico gommato al neodimio a cui si possono fissare cavi o tubi di diversi diametri direttamente o con l'aiusilio di fascette fermacavi.</p>
<p><b>CMN-22</b> fermacavi magnetico Ø 22 mm sistema magnetico al neodimio gommato nero con base per fascetta Peso: 12 g forza di attrazione: ca. 3,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,98/pz. 3 pz. 4,51/pz. 10 pz. 4,11/pz. 20 pz. 3,90/pz. 40 pz. 3,73/pz.</p>	<p>Sistema magnetico gommato al neodimio a cui si possono fissare cavi o tubi di diversi diametri direttamente o con l'aiusilio di fascette fermacavi.</p>

<b>CMN-31</b> fermacavi magnetico Ø 31 mm sistema magnetico al neodimio gommato nero con base per fascetta Peso: 25 g forza di attrazione: ca. 9,1 kg	Prezzo in EUR	Sistema magnetico gommato al neodimio a cui si possono fissare cavi o tubi di diversi diametri direttamente o con l'ausilio di fascette fermacavi.
	1 pz. 5,81/pz.	
da	3 pz. 5,23/pz.	
da	10 pz. 4,71/pz.	
da	20 pz. 4,45/pz.	
da	40 pz. 4,23/pz.	
<b>CMN-43</b> fermacavi magnetico Ø 43 mm sistema magnetico al neodimio gommato nero con base per fascetta Peso: 31 g forza di attrazione: ca. 10 kg	Prezzo in EUR	Sistema magnetico gommato al neodimio a cui si possono fissare cavi o tubi di diversi diametri direttamente o con l'ausilio di fascette fermacavi.
	1 pz. 7,04/pz.	
da	3 pz. 6,37/pz.	
da	10 pz. 5,77/pz.	
da	20 pz. 5,48/pz.	
da	40 pz. 5,22/pz.	

## Magneti e accessori per punti vendita / allestimento di stand espositivi

<p><b>SF-ACC-01</b> Profilo in plastica per magnete a barra con supporto trasparente Peso: 10 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 1,23/pz. da 20 pz. 1,09/pz. da 40 pz. 0,98/pz. da 80 pz. 0,90/pz.</p>	<p>Larghezza: 16,2 mm Lunghezza: 350 mm Altezza: 10,3 Materiale: Plastica trasparente</p>
<p><b>SF-FRM-A3</b> Cornice per poster A3 in plastica con spigoli arrotondati, busta a U inclusa in diversi colori Peso: 150 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 3,07/pz. da 15 pz. 2,81/pz. da 40 pz. 2,61/pz. da 80 pz. 2,49/pz.</p>	<p>Pratica cornice per poster in plastica in formato A3, disponibile in diversi colori. Una busta a U riutilizzabile in PVC (senza rivestimento antiriflesso) è inclusa.</p>
<p><b>SF-FRM-A4</b> Cornice per poster A4 in plastica con spigoli arrotondati, busta a U inclusa in diversi colori Peso: 100 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 2,46/pz. da 15 pz. 2,26/pz. da 40 pz. 2,10/pz. da 80 pz. 2,01/pz.</p>	<p>Pratiche cornici per poster in plastica in formato A4, disponibili in diversi colori. Una busta a U riutilizzabile in PVC rigido (senza rivestimento antiriflesso) è inclusa.</p>
<p><b>SF-FRM-A5</b> Cornice per poster A5 in plastica con spigoli arrotondati, busta a U inclusa in diversi colori Peso: 63 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 2,10/pz. da 15 pz. 1,93/pz. da 40 pz. 1,81/pz. da 80 pz. 1,73/pz.</p>	<p>Pratiche cornici per poster in plastica in formato A5, disponibili in diversi colori. Una busta a U riutilizzabile in PVC rigido (senza rivestimento antiriflesso) è inclusa.</p>
<p><b>SF-MBF-01</b> Supporto magnetico verticale per cornici di poster sistema magnetico in ferrite in un involucro di plastica con adattatore verticale Peso: 42 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,63/pz. da 15 pz. 1,41/pz. da 40 pz. 1,25/pz. da 80 pz. 1,16/pz.</p>	<p>Pratici supporti magnetici in ferrite con adattatore verticale (rivolto verso l'alto) per il fissaggio di cornici su superfici ferromagnetiche.</p>
<p><b>SF-MBF-02</b> Supporto magnetico orizzontale per cornici di poster sistema magnetico in ferrite in un involucro di plastica con adattatore orizzontale Peso: 43 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,64/pz. da 15 pz. 1,42/pz. da 40 pz. 1,26/pz. da 80 pz. 1,16/pz.</p>	<p>Pratici supporti magnetici in ferrite con adattatore orizzontale per il fissaggio di cornici su superfici ferromagnetiche.</p>
<p><b>SF-MBH-01</b> Porta banner magnetico, diritto con due ganci in plastica orientabile di 180° tramite pulsante Peso: 150 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,32/pz. da 3 pz. 5,47/pz. da 10 pz. 4,70/pz. da 20 pz. 4,32/pz. da 40 pz. 3,99/pz.</p>	<p>Lunghezza: 71 mm Lunghezza barra: 285 mm Larghezza: 38 mm Altezza 1: 16 mm Altezza 2: 32 mm Lunghezza del gancio: 25 mm</p>
<p><b>SF-MBH-02</b> Porta banner magnetico, curvo con due ganci in plastica orientabile di 180° tramite pulsante Peso: 150 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,72/pz. da 3 pz. 5,83/pz. da 10 pz. 5,03/pz. da 20 pz. 4,65/pz. da 40 pz. 4,30/pz.</p>	<p>Questo porta banner magnetico è composto da un sistema magnetico in ferrite a cui è fissato un braccio curvo con due ganci in plastica. Molto versatile, utilizzabile come segnaprodotto nelle aree di vendita.</p>

<p><b>SF-MBS-01</b> Magnete a barra con supporto, tiene ca. 20 kg sistema magnetico in ferrite in un involucro di plastica con adattatore ad angolo retto Peso: 110 g forza di attrazione: ca. 20 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,04/pz. da 3 pz. 2,64/pz. da 10 pz. 2,30/pz. da 20 pz. 2,13/pz. da 40 pz. 1,97/pz.</p>	<p>Robusto magnete a barra con adattatore ad angolo retto. Posizionando due di questi magneti su una superficie ferromagnetica è possibile fissare i cartelli promozionali in modo stabile.</p>
<p><b>SF-MGS-01</b> Porta avvisi magnetico, tiene ca. 10 kg con fessura d'inserimento orizzontale a filo in plastica Peso: 63 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 2,04/pz. da 15 pz. 1,80/pz. da 40 pz. 1,62/pz. da 80 pz. 1,50/pz.</p>	<p>Robusti porta avvisi magnetici con magnete piatto a barra in ferrite e clip grande in PVC trasparente. Ideali per l'impiego in esercizi commerciali o magazzini.</p>
<p><b>SF-MGS-02</b> Porta avvisi magnetico con clip corta, tiene ca. 10 kg con fessura d'inserimento verticale orientata verso l'alto in plastica per materiali spessi fino a ca. 0,5 mm Peso: 62 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,89/pz. da 15 pz. 1,65/pz. da 40 pz. 1,47/pz. da 80 pz. 1,37/pz.</p>	<p>Robusto porta avvisi magnetico con magnete piatto a barra in ferrite e clip corta in PVC trasparente. Ideale per l'impiego in esercizi commerciali o magazzini.</p>
<p><b>SF-MGS-03</b> Porta avvisi magnetico con clip flessibile, tiene ca. 10 kg con fessura d'inserimento verticale orientata verso l'alto in plastica per materiali spessi fino a ca. 2 mm Peso: 62 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,69/pz. da 3 pz. 2,37/pz. da 10 pz. 2,07/pz. da 20 pz. 1,93/pz. da 40 pz. 1,81/pz.</p>	<p>Robusto porta avvisi magnetico con magnete piatto a barra in ferrite e clip flessibile in PVC trasparente. Ideale per l'impiego in esercizi commerciali o magazzini.</p>
<p><b>SF-MGS-04</b> Porta avvisi magnetico con clip grande, tiene ca. 10 kg con fessura d'inserimento verticale orientata verso l'alto in plastica per materiali spessi fino a ca. 3 mm Peso: 62 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,60/pz. da 3 pz. 2,27/pz. da 10 pz. 1,96/pz. da 20 pz. 1,81/pz. da 40 pz. 1,69/pz.</p>	<p>Robusto porta avvisi magnetico con magnete piatto a barra in ferrite e clip grande in PVC trasparente. Ideale per l'impiego in esercizi commerciali o magazzini.</p>
<p><b>SF-MRF-01</b> Supporto girevole magnetico, tiene ca. 1 kg sistema magnetico in ferrite in un involucro di plastica orientabile di 180° tramite pulsante Peso: 130 g forza di attrazione: ca. 1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,66/pz. da 3 pz. 3,22/pz. da 10 pz. 2,83/pz. da 20 pz. 2,64/pz. da 40 pz. 2,47/pz.</p>	<p>Lunghezza: 71 mm Lunghezza 2: 88 mm Larghezza: 38 mm Altezza 1: 16 mm Altezza 2: 105 mm Apertura per cornici di poster: 8,5 mm</p>
<p><b>SF-PFB-01</b> Clip di chiusura per cornici per poster trasparente</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,43/pz. da 50 pz. 0,41/pz. da 100 pz. 0,39/pz.</p>	<p>Queste robuste clip di chiusura in plastica trasparente sono ideali per completare le nostre cornici per poster. Fanno in modo che i poster al loro interno non cadano.</p>
<p><b>SF-PFB-02</b> Clip per cornici per poster in diverse versioni trasparente Peso: 1 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,31/pz. da 50 pz. 0,28/pz. da 100 pz. 0,25/pz.</p>	<p>Larghezza: 14 mm Spessore: 8 mm Materiale: Plastica trasparente</p>
<p><b>MPH-34</b> Supporto magnetico regolabile per cornici di poster, tiene ca. 10 kg sistema magnetico in ferrite in un involucro di plastica con adattatore regolabile angolo di rotazione 180° Peso: 36 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,01/pz. da 3 pz. 1,87/pz. da 10 pz. 1,74/pz. da 20 pz. 1,68/pz. da 40 pz. 1,62/pz.</p>	<p>Pregiato supporto magnetico per cornici di poster con robusto involucro di plastica e adattatore girevole a 180° con funzione di griglia.</p>

<b>WS-HOOK-01</b> Magnete a barra con gancio, tiene ca. 15 kg sistema magnetico in ferrite in un involucro di plastica rettangolare, 53 x 27,5 mm Peso: 53 g forza di attrazione: ca. 15 kg		Prezzo in EUR	Semplice magnete in ferrite con gancio in un involucro di plastica bianco. Grazie al modello sottile e robusto è ideale per appendere materiali pubblicitari nell'ambito della presentazione dei prodotti.
		1 pz.	4,52/pz.
	da	3 pz.	3,91/pz.
	da	10 pz.	3,38/pz.
	da	20 pz.	3,11/pz.
	da	40 pz.	2,88/pz.
<b>WS-HOOK-02</b> Magnete a barra con occhio, tiene ca. 30 kg sistema magnetico in ferrite in un involucro di plastica quadrato, 58 x 58 mm Peso: 130 g forza di attrazione: ca. 30 kg		Prezzo in EUR	Potete magnete in ferrite con occhio in un involucro di plastica bianco. Ideale per appendere in modo discreto materiali pubblicitari e articoli nell'ambito della presentazione dei prodotti.
		1 pz.	5,79/pz.
	da	3 pz.	5,19/pz.
	da	10 pz.	4,66/pz.
	da	20 pz.	4,39/pz.
	da	40 pz.	4,17/pz.

## Magneti al neodimio per mobili

<p><b>M-DOOR-01</b> Fermaporta magnetico al neodimio, tiene ca. 10 kg per tenere aperte le porte Peso: 63 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 13,21/pz. da 3 pz. 12,12/pz. da 10 pz. 11,15/pz. da 20 pz. 10,69/pz. da 40 pz. 10,27/pz.</p>	<p>Questo fermaporta magnetico è ideale per tenere aperte porte in legno. Può essere inserito sotto al lato inferiore della porta oppure avvitato sul retro.</p>
<p><b>M-DOOR-02</b> Rivestimento in plastica per fermaporta M-DOOR-01 da avvitare sul lato della porta Peso: 10 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,01/pz. da 3 pz. 4,52/pz. da 10 pz. 4,10/pz. da 20 pz. 3,88/pz. da 40 pz. 3,70/pz.</p>	<p>Lunghezza: 65 mm Larghezza: 29 mm Altezza: 36 mm</p>
<p><b>M-DOOR-03</b> Set di montaggio per fermaporta disco metallico con foro svasato da avvitare al pavimento o alla parete Peso: 30 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 3,26/set da 3 set 2,93/set da 10 set 2,61/set da 20 set 2,47/set da 40 set 2,34/set</p>	<p>Spessore: 2 mm Diametro: 45 mm</p>
<p><b>M-DOOR-04</b> Fermaporta magnetico, tiene ca. 15 kg Fermaporta con magnete con superfici dei poli rotonde e angolo di contatto di 280° Peso: 71 g forza di attrazione: ca. 15 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 10,14/pz. da 3 pz. 9,34/pz. da 10 pz. 8,63/pz. da 20 pz. 8,29/pz. da 40 pz. 7,98/pz.</p>	<p>Lunghezza: 60 mm Lunghezza 2: 16 mm Larghezza: 25 mm Larghezza 2: 15,5 mm Diametro: 9 mm Diametro 2: 5,5 mm</p>
<p><b>M-DOOR-05</b> Fermaporta magnetico con paracolpi in gomma, tiene ca. 6 kg Fermaporta con magnete in plastica nera Peso: 22 g forza di attrazione: ca. 6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,86/pz. da 3 pz. 7,16/pz. da 10 pz. 6,54/pz. da 20 pz. 6,23/pz. da 40 pz. 5,97/pz.</p>	<p>Lunghezza: 65 mm Lunghezza 2: 50 mm Larghezza: 30 mm Altezza: 23 mm Diametro: 22 mm Diametro 2: 5 mm</p>
<p><b>M-FURN-01</b> Giunzione magnetica al neodimio rotonda per mobili, tiene ca. 600 g set composto da magnete e disco metallico da avvitare Peso: 13 g/set forza di attrazione: ca. 600 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 3,21/set da 3 set 2,88/set da 10 set 2,57/set da 20 set 2,42/set da 40 set 2,29/set</p>	<p>Diametro: 12 mm Altezza: 2 mm Altezza totale: 12,5 mm</p>
<p><b>M-FURN-02</b> Giunzione magnetica al neodimio ovale per mobili, tiene ca. 1 kg set composto da magneti e piastre magnetiche da avvitare Peso: 10 g/set forza di attrazione: ca. 1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 3,03/set da 3 set 2,70/set da 10 set 2,41/set da 20 set 2,28/set da 40 set 2,15/set</p>	<p>Lunghezza: 20 mm Larghezza: 10 mm Altezza: 2 mm Altezza totale: 5,5 mm</p>
<p><b>M-FURN-03</b> Giunzione magnetica al neodimio stretta per mobili, tiene ca. 2,5 kg in metallo con contropiastra disponibili in due varianti Peso: 30 g forza di attrazione: ca. 2,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 8,84/pz. da 3 pz. 8,08/pz. da 10 pz. 7,40/pz. da 100 pz. 6,78/pz. da 500 pz. 6,46/pz.</p>	<p>Ferramenta magnetica stretta con contropiastra, in caso di necessità utilizzabile come controparte. Ferramenta in metallo verniciato a polvere, superficie di tenuta in gomma.</p>

**M-FURN-04**

Giunzione magnetica al neodimio  
larga per mobili, tiene ca. 2,5 kg  
in metallo  
con contropiastra  
disponibili in due varianti  
Peso: 55 g  
forza di attrazione: ca. 2,5 kg

Prezzo in EUR

	1 pz.	9,67/pz.
da	3 pz.	8,84/pz.
da	10 pz.	8,09/pz.
da	100 pz.	7,41/pz.
da	500 pz.	7,00/pz.

Ferramenta magnetica larga con fori lunghi. Contropiastra  
inclusa, in caso di necessità utilizzabile come controparte.  
Ferramenta in metallo verniciato a polvere, superficie di  
tenuta in gomma.



## Dischi magnetici in ferrite

Tutti i dischi magnetici in ferrite hanno i poli nord e sud sulle superfici circolari (magnetizzazione assiale).

<p><b>FE-S-05-05</b> Disco magnetico Ø 5 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 100 g Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Peso: 0,48 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 100 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>100 pz. 0,19/pz. 300 pz. 0,17/pz. 700 pz. 0,15/pz. 1600 pz. 0,14/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici in ferrite con diametro di 5 mm e altezza di 5 mm hanno una forza di attrazione di circa 100 g e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>FE-S-10-03</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 200 g Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Peso: 1,1 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 200 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,28/pz. 60 pz. 0,24/pz. 140 pz. 0,22/pz. 360 pz. 0,20/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici in ferrite con diametro di 10 mm e altezza di 3 mm hanno una forza di attrazione di circa 200 g e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>FE-S-10-05</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 300 g Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Peso: 1,9 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 300 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,22/pz. 60 pz. 0,19/pz. 140 pz. 0,17/pz. 360 pz. 0,15/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici in ferrite con diametro di 10 mm e altezza di 5 mm hanno una forza di attrazione di circa 300 g e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>FE-S-10-10</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 10 mm, tiene ca. 400 g Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Peso: 3,8 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 400 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,26/pz. 40 pz. 0,22/pz. 80 pz. 0,20/pz. 160 pz. 0,18/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici in ferrite con diametro di 10 mm e altezza di 10 mm hanno una forza di attrazione di circa 400 g e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>FE-S-100-15</b> Disco magnetico Ø 100 mm, altezza 15 mm, tiene ca. 11 kg Tolleranza: +/- 2,0 mm, +/- 0,1 mm Peso: 570 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 11 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,89/pz. 3 pz. 7,05/pz. 10 pz. 6,28/pz. 20 pz. 5,92/pz. 40 pz. 5,59/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico in ferrite con diametro di 100 mm e altezza di 15 mm ha una forza di attrazione di circa 11 kg e, oltre ad essere adatto per l'utilizzo all'aperto o nel settore industriale, è perfetto per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>FE-S-12-05</b> Disco magnetico Ø 12 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 400 g Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Peso: 2,7 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 400 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,29/pz. 40 pz. 0,24/pz. 80 pz. 0,22/pz. 160 pz. 0,20/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici in ferrite con diametro di 12 mm e altezza di 5 mm hanno una forza di attrazione di circa 400 g e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>FE-S-15-05</b> Disco magnetico Ø 15 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 550 g Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Peso: 4,3 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 550 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,28/pz. 40 pz. 0,23/pz. 80 pz. 0,21/pz. 160 pz. 0,19/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici in ferrite con diametro di 15 mm e altezza di 5 mm hanno una forza di attrazione di circa 550 g e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>FE-S-15-10</b> Disco magnetico Ø 15 mm, altezza 10 mm, tiene ca. 750 g Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Peso: 8,6 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 750 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,36/pz. 40 pz. 0,31/pz. 80 pz. 0,27/pz. 160 pz. 0,25/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici in ferrite con diametro di 15 mm e altezza di 10 mm hanno una forza di attrazione di circa 750 g e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>

<p><b>FE-S-20-03</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 400 g Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Peso: 4,6 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 400 g</p>	<p>Prezzo in EUR 15 pz. 0,21/pz. da 45 pz. 0,18/pz. da 105 pz. 0,16/pz. da 240 pz. 0,15/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici in ferrite con diametro di 20 mm e altezza di 3 mm hanno una forza di attrazione di circa 400 g e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>FE-S-20-05</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 700 g Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Peso: 7,6 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 700 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 0,33/pz. da 40 pz. 0,26/pz. da 80 pz. 0,24/pz. da 160 pz. 0,22/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici in ferrite con diametro di 20 mm e altezza di 5 mm hanno una forza di attrazione di circa 700 g e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>FE-S-20-10</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 10 mm, tiene ca. 1,4 kg Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Peso: 15 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 1,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 0,46/pz. da 40 pz. 0,39/pz. da 80 pz. 0,37/pz. da 160 pz. 0,34/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici in ferrite con diametro di 20 mm e altezza di 10 mm hanno una forza di attrazione di circa 1,4 kg e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>FE-S-25-05</b> Disco magnetico Ø 25 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 800 g Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Peso: 12 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 800 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 0,34/pz. da 40 pz. 0,27/pz. da 80 pz. 0,24/pz. da 160 pz. 0,22/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici in ferrite con diametro di 25 mm e altezza di 5 mm hanno una forza di attrazione di circa 800 g e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>FE-S-25-10</b> Disco magnetico Ø 25 mm, altezza 10 mm, tiene ca. 1,5 kg Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Peso: 24 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 0,48/pz. da 40 pz. 0,40/pz. da 80 pz. 0,37/pz. da 160 pz. 0,35/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici in ferrite con diametro di 25 mm e altezza di 10 mm hanno una forza di attrazione di circa 1,5 kg e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>FE-S-25-15</b> Disco magnetico Ø 25 mm, altezza 15 mm, tiene ca. 2,3 kg Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm Peso: 36 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 2,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 5 pz. 0,77/pz. da 15 pz. 0,68/pz. da 40 pz. 0,62/pz. da 80 pz. 0,58/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici in ferrite con diametro di 25 mm e altezza di 15 mm hanno una forza di attrazione di circa 2,3 kg e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>FE-S-30-05</b> Disco magnetico Ø 30 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 900 g Tolleranza: +/- 0,6 mm, +/- 0,1 mm Peso: 17 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 900 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 0,38/pz. da 40 pz. 0,32/pz. da 80 pz. 0,28/pz. da 160 pz. 0,26/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici in ferrite con diametro di 30 mm e altezza di 5 mm hanno una forza di attrazione di circa 900 g e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>FE-S-30-10</b> Disco magnetico Ø 30 mm, altezza 10 mm, tiene ca. 2,3 kg Tolleranza: +/- 0,6 mm, +/- 0,1 mm Peso: 34 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 2,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 5 pz. 0,57/pz. da 15 pz. 0,49/pz. da 40 pz. 0,43/pz. da 80 pz. 0,39/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici in ferrite con diametro di 30 mm e altezza di 10 mm hanno una forza di attrazione di circa 2,3 kg e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>FE-S-30-15</b> Disco magnetico Ø 30 mm, altezza 15 mm, tiene ca. 3 kg Tolleranza: +/- 0,6 mm, +/- 0,1 mm Peso: 51 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 5 pz. 0,78/pz. da 15 pz. 0,67/pz. da 40 pz. 0,59/pz. da 80 pz. 0,55/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici in ferrite con diametro di 30 mm e altezza di 15 mm hanno una forza di attrazione di circa 3 kg e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>

<p><b>FE-S-40-10</b> Disco magnetico Ø 40 mm, altezza 10 mm, tiene ca. 2,4 kg Tolleranza: +/- 0,8 mm, +/- 0,1 mm Peso: 61 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 2,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,89/pz. 15 pz. 0,77/pz. 40 pz. 0,68/pz. 80 pz. 0,63/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici in ferrite con diametro di 40 mm e altezza di 10 mm hanno una forza di attrazione di circa 2,4 kg e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>FE-S-40-20</b> Disco magnetico Ø 40 mm, altezza 20 mm, tiene ca. 4,7 kg Tolleranza: +/- 0,8 mm, +/- 0,1 mm Peso: 120 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 4,7 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 1,76/pz. 3 pz. 1,57/pz. 10 pz. 1,39/pz. 20 pz. 1,31/pz. 40 pz. 1,24/pz.</p>	<p>Questi dischi magnetici in ferrite con diametro di 40 mm e altezza di 20 mm hanno una forza di attrazione di circa 4,7 kg e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto o nel settore industriale, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>FE-S-60-15</b> Disco magnetico Ø 60 mm, altezza 15 mm, tiene ca. 4,9 kg Tolleranza: +/- 1,2 mm, +/- 0,1 mm Peso: 210 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 4,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,66/pz. 15 pz. 1,48/pz. 40 pz. 1,35/pz. 80 pz. 1,27/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico in ferrite con diametro di 60 mm e altezza di 15 mm ha una forza di attrazione di circa 4,9 kg e, oltre ad essere adatto per l'utilizzo all'aperto o nel settore industriale, è perfetto per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
<p><b>FE-S-70-15</b> Disco magnetico Ø 70 mm, altezza 15 mm, tiene ca. 8,4 kg Tolleranza: +/- 1,4 mm, +/- 0,1 mm Peso: 280 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 8,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,25/pz. 3 pz. 2,83/pz. 10 pz. 2,44/pz. 20 pz. 2,26/pz. 40 pz. 2,09/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico in ferrite con diametro di 70 mm e altezza di 15 mm ha una forza di attrazione di circa 8,4 kg e, oltre ad essere adatto per l'utilizzo all'aperto o nel settore industriale, è perfetto per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>

## Parallelepipedi magnetici in ferrite

Tutti i parallelepipedi magnetici in ferrite hanno i poli nord e sud sulle due superfici più grandi.

<p><b>FE-Q-18-10-06</b> Parallelepipedo magnetico 18 x 10 x 6 mm, tiene ca. 630 g Tolleranza: +/- 0,2 mm, +/- 0,2 mm, +/- 0,1 mm Peso: 5,2 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 630 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>10 pz.</td><td>0,47/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>0,38/pz.</td></tr> <tr><td>da 80 pz.</td><td>0,34/pz.</td></tr> <tr><td>da 160 pz.</td><td>0,31/pz.</td></tr> </table>	10 pz.	0,47/pz.	da 40 pz.	0,38/pz.	da 80 pz.	0,34/pz.	da 160 pz.	0,31/pz.	<p>Questi parallelepipedi magnetici in ferrite misurano 18 x 10 x 6 mm, hanno una forza di attrazione di circa 630 g e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>		
10 pz.	0,47/pz.											
da 40 pz.	0,38/pz.											
da 80 pz.	0,34/pz.											
da 160 pz.	0,31/pz.											
<p><b>FE-Q-20-20-03</b> Parallelepipedo magnetico 20 x 20 x 3 mm, tiene ca. 450 g Tolleranza: +/- 0,2 mm, +/- 0,2 mm, +/- 0,1 mm Peso: 5,8 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 450 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>10 pz.</td><td>0,51/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>0,41/pz.</td></tr> <tr><td>da 80 pz.</td><td>0,37/pz.</td></tr> <tr><td>da 160 pz.</td><td>0,34/pz.</td></tr> </table>	10 pz.	0,51/pz.	da 40 pz.	0,41/pz.	da 80 pz.	0,37/pz.	da 160 pz.	0,34/pz.	<p>Questi parallelepipedi magnetici in ferrite misurano 20 x 20 x 3 mm, hanno una forza di attrazione di circa 450 g e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>		
10 pz.	0,51/pz.											
da 40 pz.	0,41/pz.											
da 80 pz.	0,37/pz.											
da 160 pz.	0,34/pz.											
<p><b>FE-Q-25-20-06</b> Parallelepipedo magnetico 25 x 20 x 6 mm, tiene ca. 1,2 kg Tolleranza: +/- 0,5 mm, +/- 0,4 mm, +/- 0,1 mm Peso: 15 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 1,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>5 pz.</td><td>0,61/pz.</td></tr> <tr><td>da 15 pz.</td><td>0,51/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>0,44/pz.</td></tr> <tr><td>da 80 pz.</td><td>0,40/pz.</td></tr> </table>	5 pz.	0,61/pz.	da 15 pz.	0,51/pz.	da 40 pz.	0,44/pz.	da 80 pz.	0,40/pz.	<p>Questi parallelepipedi magnetici in ferrite misurano 25 x 20 x 6 mm, hanno una forza di attrazione di circa 1,2 kg e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>		
5 pz.	0,61/pz.											
da 15 pz.	0,51/pz.											
da 40 pz.	0,44/pz.											
da 80 pz.	0,40/pz.											
<p><b>FE-Q-30-20-06</b> Parallelepipedo magnetico 30 x 20 x 6 mm, tiene ca. 1,4 kg Tolleranza: +/- 0,6 mm, +/- 0,4 mm, +/- 0,1 mm Peso: 17 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 1,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>10 pz.</td><td>0,50/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>0,40/pz.</td></tr> <tr><td>da 80 pz.</td><td>0,37/pz.</td></tr> <tr><td>da 160 pz.</td><td>0,33/pz.</td></tr> </table>	10 pz.	0,50/pz.	da 40 pz.	0,40/pz.	da 80 pz.	0,37/pz.	da 160 pz.	0,33/pz.	<p>Questi parallelepipedi magnetici in ferrite misurano 30 x 20 x 6 mm, hanno una forza di attrazione di circa 1,4 kg e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>		
10 pz.	0,50/pz.											
da 40 pz.	0,40/pz.											
da 80 pz.	0,37/pz.											
da 160 pz.	0,33/pz.											
<p><b>FE-Q-40-20-10</b> Parallelepipedo magnetico 40 x 20 x 10 mm, tiene ca. 2,5 kg Tolleranza: +/- 0,8 mm, +/- 0,4 mm, +/- 0,1 mm Peso: 39 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 2,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>5 pz.</td><td>1,10/pz.</td></tr> <tr><td>da 15 pz.</td><td>0,94/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>0,81/pz.</td></tr> <tr><td>da 80 pz.</td><td>0,74/pz.</td></tr> </table>	5 pz.	1,10/pz.	da 15 pz.	0,94/pz.	da 40 pz.	0,81/pz.	da 80 pz.	0,74/pz.	<p>Questi parallelepipedi magnetici in ferrite misurano 40 x 20 x 10 mm, hanno una forza di attrazione di circa 2,5 kg e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>		
5 pz.	1,10/pz.											
da 15 pz.	0,94/pz.											
da 40 pz.	0,81/pz.											
da 80 pz.	0,74/pz.											
<p><b>FE-Q-50-50-05</b> Parallelepipedo magnetico 50 x 50 x 5 mm, tiene ca. 2 kg Tolleranza: +/- 1,0 mm, +/- 1,0 mm, +/- 0,1 mm Peso: 61 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>5 pz.</td><td>1,52/pz.</td></tr> <tr><td>da 15 pz.</td><td>1,29/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>1,13/pz.</td></tr> <tr><td>da 80 pz.</td><td>1,03/pz.</td></tr> </table>	5 pz.	1,52/pz.	da 15 pz.	1,29/pz.	da 40 pz.	1,13/pz.	da 80 pz.	1,03/pz.	<p>Questi parallelepipedi magnetici in ferrite misurano 50 x 50 x 5 mm, hanno una forza di attrazione di circa 2 kg e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>		
5 pz.	1,52/pz.											
da 15 pz.	1,29/pz.											
da 40 pz.	1,13/pz.											
da 80 pz.	1,03/pz.											
<p><b>FE-Q-60-30-10</b> Parallelepipedo magnetico 60 x 30 x 10 mm, tiene ca. 4,1 kg Tolleranza: +/- 1,2 mm, +/- 0,6 mm, +/- 0,1 mm Peso: 87 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 4,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>1 pz.</td><td>2,89/pz.</td></tr> <tr><td>da 3 pz.</td><td>2,49/pz.</td></tr> <tr><td>da 10 pz.</td><td>2,15/pz.</td></tr> <tr><td>da 20 pz.</td><td>1,97/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>1,82/pz.</td></tr> </table>	1 pz.	2,89/pz.	da 3 pz.	2,49/pz.	da 10 pz.	2,15/pz.	da 20 pz.	1,97/pz.	da 40 pz.	1,82/pz.	<p>Questi parallelepipedi magnetici in ferrite misurano 60 x 30 x 10 mm, hanno una forza di attrazione di circa 4,1 kg e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto o nel settore industriale, sono perfetti per tutti i lavori creativi o i progetti DIY.</p>
1 pz.	2,89/pz.											
da 3 pz.	2,49/pz.											
da 10 pz.	2,15/pz.											
da 20 pz.	1,97/pz.											
da 40 pz.	1,82/pz.											

## Anelli magnetici in ferrite

Tutti gli anelli magnetici in ferrite hanno i poli nord e sud sulle superfici circolari (magnetizzazione assiale).

<p><b>FE-R-100-60-20</b> Anello magnetico Ø 100/60 mm, altezza 20 mm, tiene ca. 16 kg Tolleranza: +/- 2,0 mm, +/- 1,2 mm, +/- 0,1 mm Peso: 490 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 16 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>1 pz.</td><td>4,15/pz.</td></tr> <tr><td>da 3 pz.</td><td>3,65/pz.</td></tr> <tr><td>da 10 pz.</td><td>3,20/pz.</td></tr> <tr><td>da 20 pz.</td><td>2,98/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>2,79/pz.</td></tr> </table>	1 pz.	4,15/pz.	da 3 pz.	3,65/pz.	da 10 pz.	3,20/pz.	da 20 pz.	2,98/pz.	da 40 pz.	2,79/pz.	<p>Questo anello magnetico in ferrite con diametro esterno di 100 mm, diametro interno di 60 mm e altezza di 20 mm ha una forza di attrazione di circa 16 kg e, oltre ad essere adatto per l'utilizzo all'aperto o nel settore industriale, è perfetto per tutti i progetti creativi e DIY.</p>
1 pz.	4,15/pz.											
da 3 pz.	3,65/pz.											
da 10 pz.	3,20/pz.											
da 20 pz.	2,98/pz.											
da 40 pz.	2,79/pz.											
<p><b>FE-R-22-06-05</b> Anello magnetico Ø 22/6 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 820 g Tolleranza: +/- 0,44 mm, +/- 0,2 mm, +/- 0,1 mm Peso: 8,5 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 820 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>15 pz.</td><td>0,35/pz.</td></tr> <tr><td>da 45 pz.</td><td>0,29/pz.</td></tr> <tr><td>da 105 pz.</td><td>0,26/pz.</td></tr> <tr><td>da 240 pz.</td><td>0,24/pz.</td></tr> </table>	15 pz.	0,35/pz.	da 45 pz.	0,29/pz.	da 105 pz.	0,26/pz.	da 240 pz.	0,24/pz.	<p>Questi anelli magnetici in ferrite con diametro esterno di 22 mm, diametro interno di 6 mm e altezza di 5 mm hanno una forza di attrazione di circa 820 g e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi e i progetti DIY.</p>		
15 pz.	0,35/pz.											
da 45 pz.	0,29/pz.											
da 105 pz.	0,26/pz.											
da 240 pz.	0,24/pz.											
<p><b>FE-R-30-16-08</b> Anello magnetico Ø 30/16 mm, altezza 8 mm, tiene ca. 1,6 kg Tolleranza: +/- 0,6 mm, +/- 0,32 mm, +/- 0,1 mm Peso: 20 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 1,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>10 pz.</td><td>0,45/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>0,38/pz.</td></tr> <tr><td>da 80 pz.</td><td>0,35/pz.</td></tr> <tr><td>da 160 pz.</td><td>0,32/pz.</td></tr> </table>	10 pz.	0,45/pz.	da 40 pz.	0,38/pz.	da 80 pz.	0,35/pz.	da 160 pz.	0,32/pz.	<p>Questi anelli magnetici in ferrite con diametro esterno di 30 mm, diametro interno di 16 mm e altezza di 8 mm hanno una forza di attrazione di circa 1,6 kg e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi e i progetti DIY.</p>		
10 pz.	0,45/pz.											
da 40 pz.	0,38/pz.											
da 80 pz.	0,35/pz.											
da 160 pz.	0,32/pz.											
<p><b>FE-R-40-22-09</b> Anello magnetico Ø 40/22 mm, altezza 9 mm, tiene ca. 2,7 kg Tolleranza: +/- 0,8 mm, +/- 0,44 mm, +/- 0,1 mm Peso: 38 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 2,7 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>10 pz.</td><td>0,46/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>0,39/pz.</td></tr> <tr><td>da 80 pz.</td><td>0,36/pz.</td></tr> <tr><td>da 160 pz.</td><td>0,33/pz.</td></tr> </table>	10 pz.	0,46/pz.	da 40 pz.	0,39/pz.	da 80 pz.	0,36/pz.	da 160 pz.	0,33/pz.	<p>Questi anelli magnetici in ferrite con diametro esterno di 40 mm, diametro interno di 22 mm e altezza di 9 mm hanno una forza di attrazione di circa 2,7 kg e, oltre ad essere adatti per l'utilizzo all'aperto, sono perfetti per tutti i lavori creativi e i progetti DIY.</p>		
10 pz.	0,46/pz.											
da 40 pz.	0,39/pz.											
da 80 pz.	0,36/pz.											
da 160 pz.	0,33/pz.											
<p><b>FE-R-60-20-10</b> Anello magnetico Ø 60/20 mm, altezza 10 mm, tiene ca. 4 kg Tolleranza: +/- 1,2 mm, +/- 0,4 mm, +/- 0,1 mm Peso: 120 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>1 pz.</td><td>2,05/pz.</td></tr> <tr><td>da 3 pz.</td><td>1,81/pz.</td></tr> <tr><td>da 10 pz.</td><td>1,60/pz.</td></tr> <tr><td>da 20 pz.</td><td>1,48/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>1,39/pz.</td></tr> </table>	1 pz.	2,05/pz.	da 3 pz.	1,81/pz.	da 10 pz.	1,60/pz.	da 20 pz.	1,48/pz.	da 40 pz.	1,39/pz.	<p>Questo anello magnetico in ferrite con diametro esterno di 60 mm, diametro interno di 20 mm e altezza di 10 mm ha una forza di attrazione di circa 4 kg e, oltre ad essere adatto per l'utilizzo all'aperto o nel settore industriale, è perfetto per tutti i lavori creativi e i progetti DIY.</p>
1 pz.	2,05/pz.											
da 3 pz.	1,81/pz.											
da 10 pz.	1,60/pz.											
da 20 pz.	1,48/pz.											
da 40 pz.	1,39/pz.											
<p><b>FE-R-80-40-15</b> Anello magnetico Ø 80/40 mm, altezza 15 mm, tiene ca. 9,5 kg Tolleranza: +/- 1,6 mm, +/- 0,8 mm, +/- 0,1 mm Peso: 270 g Senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 9,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>1 pz.</td><td>2,74/pz.</td></tr> <tr><td>da 3 pz.</td><td>2,41/pz.</td></tr> <tr><td>da 10 pz.</td><td>2,11/pz.</td></tr> <tr><td>da 20 pz.</td><td>1,97/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>1,84/pz.</td></tr> </table>	1 pz.	2,74/pz.	da 3 pz.	2,41/pz.	da 10 pz.	2,11/pz.	da 20 pz.	1,97/pz.	da 40 pz.	1,84/pz.	<p>Questo anello magnetico in ferrite con diametro esterno di 80 mm, diametro interno di 40 mm e altezza di 15 mm ha una forza di attrazione di circa 9,5 kg e, oltre ad essere adatto per l'utilizzo all'aperto o nel settore industriale, è perfetto per tutti i progetti creativi e DIY.</p>
1 pz.	2,74/pz.											
da 3 pz.	2,41/pz.											
da 10 pz.	2,11/pz.											
da 20 pz.	1,97/pz.											
da 40 pz.	1,84/pz.											

## Nastro magnetico: per etichettare, evidenziare e contrassegnare

Con questi nastri magnetici fortemente magnetizzati (strisce magnetiche) in diverse larghezze e in molti diversi colori si possono etichettare scaffali in acciaio, armadi e cassetti metallici in modo flessibile. Aiutano a pianificare e a visualizzare anche sulla lavagna bianca e sulla vernice magnetica. I nastri magnetici si possono ritagliare facilmente con le forbici nella lunghezza desiderata e ci si può scrivere o stampare sopra senza problemi.

<p><b>MT-CAUTION-01</b> Nastro segnaletico magnetico 5 m x 50 mm nero e giallo per segnalare punti di pericolo riflettente rotolo da 5 m Peso: 400 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 16,17/pz. 3 pz. 14,19/pz. 10 pz. 12,43/pz. 20 pz. 11,57/pz. 40 pz. 10,82/pz.</p>	<p>Questo nastro magnetico segnaletico ha delle strisce diagonali nere e gialle con inclinazione di 45°. Grazie al suo spessore di solo 0,4 mm, è facile da posizionare su superfici ferromagnetiche ed è anche ideale come nastro segna-pavimenti.</p>
<p><b>MT-CAUTION-02</b> Nastro segnaletico magnetico 5 m x 50 mm rosso e bianco per segnalare punti di pericolo non riflettente rotolo da 5 m Peso: 400 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 16,17/pz. 3 pz. 14,19/pz. 10 pz. 12,43/pz. 20 pz. 11,57/pz. 40 pz. 10,82/pz.</p>	<p>Questo nastro magnetico segnaletico ha delle strisce diagonali rosse e bianche con inclinazione di 45°. Grazie al suo spessore di solo 0,4 mm, è facile da posizionare su superfici ferromagnetiche ed è anche ideale come nastro segna-pavimenti.</p>
<p><b>MT-07</b> Nastro magnetico colorato 7 mm strisce magnetiche da scrivere e tagliare rotoli da 1 m Peso: 26 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 2,33/m 3 m 1,97/m 10 m 1,65/m 20 m 1,49/m 40 m 1,35/m</p>	<p>Questo nastro magnetico è largo 7 mm ed è disponibile in quattro diversi colori. Si può ritagliare facilmente con le forbici nella lunghezza desiderata e ci si può scrivere sopra senza problemi. Viene consegnato in pezzi da 1 metro.</p>
<p><b>MT-10</b> Nastro magnetico colorato 10 mm strisce magnetiche da scrivere e tagliare rotoli da 1 m Peso: 37 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 2,24/m 3 m 1,94/m 10 m 1,68/m 20 m 1,55/m 40 m 1,42/m</p>	<p>Il nastro magnetico MT-10 è largo 10 mm ed è disponibile in molti colori. Si può ritagliare facilmente con le forbici nella lunghezza desiderata e ci si può scrivere sopra senza problemi. Viene consegnato in pezzi da 1 metro.</p>
<p><b>MT-20</b> Nastro magnetico colorato 20 mm strisce magnetiche da scrivere e tagliare rotoli da 1 m Peso: 74 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 2,82/m 3 m 2,42/m 10 m 2,07/m 20 m 1,90/m 40 m 1,75/m</p>	<p>Il nastro magnetico MT-20 è largo 20 mm ed è disponibile in molti diversi colori. Si può ritagliare facilmente con le forbici nella lunghezza desiderata e ci si può scrivere sopra senza problemi. Viene consegnato in pezzi da 1 metro.</p>
<p><b>MT-30</b> Nastro magnetico colorato 30 mm strisce magnetiche da scrivere e tagliare rotoli da 1 m Peso: 110 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 3,64/m 3 m 3,10/m 10 m 2,61/m 20 m 2,38/m 40 m 2,18/m</p>	<p>Il nastro magnetico MT-30 è largo 30 mm ed è disponibile in molti diversi colori. Si può ritagliare facilmente con le forbici nella lunghezza desiderata e ci si può scrivere sopra senza problemi. Viene consegnato in pezzi da 1 metro.</p>
<p><b>MT-40</b> Nastro magnetico colorato 40 mm strisce magnetiche da scrivere e tagliare rotoli da 1 m Peso: 150 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 3,97/m 3 m 3,42/m 10 m 2,92/m 20 m 2,68/m 40 m 2,47/m</p>	<p>Il nastro magnetico MT-40 è largo 40 mm ed è disponibile in molti diversi colori. Si può ritagliare facilmente con le forbici nella lunghezza desiderata e ci si può scrivere sopra senza problemi. Viene consegnato in pezzi da 1 metro.</p>
<p><b>MT-150</b> Nastro magnetico colorato 150 mm strisce magnetiche da scrivere e tagliare rotoli da 1 m Peso: 560 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 10,65/m 3 m 9,21/m 10 m 7,92/m 20 m 7,30/m 40 m 6,74/m</p>	<p>Il nastro magnetico MT-150 è largo 150 mm ed è disponibile in molti diversi colori. Si può ritagliare facilmente con le forbici nella lunghezza desiderata e ci si può scrivere sopra senza problemi. Viene consegnato in pezzi da 1 metro.</p>

## Nastro adesivo magnetico per soluzioni di fissaggio flessibili

Il nastro magnetico autoadesivo serve per fissare in modo invisibile oggetti non magnetici (per es. un cartello in plastica o in alluminio) a superfici metalliche. Le strisce autoadesive aderiscono anche una all'altra così che si possono attaccare insieme anche due oggetti non magnetici. Una possibilità d'impiego ideale è l'applicazione flessibile di zanzariere a porte e finestre.

<p><b>MT-10-STIC</b> Nastro magnetico adesivo ferrite 10 mm nastro magnetico autoadesivo rotoli da 1 m / 5 m / 25 m Peso: 56 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 2,31/m da 5 m 1,81/m da 25 m 1,43/m da 50 m 1,31/m da 75 m 1,24/m</p>	<p>Il nastro magnetico autoadesivo MT-10-STIC è l'ideale per fissare oggetti non magnetici a superfici metalliche. Questo nastro magnetico è largo 10 mm ed è disponibile in lunghezze da 1 m, 5 m e 25 m.</p>
<p><b>MT-20-STIC</b> Nastro magnetico adesivo ferrite 20 mm nastro magnetico autoadesivo rotoli da 1 m / 5 m / 25 m Peso: 110 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 2,96/m da 5 m 2,37/m da 25 m 1,92/m da 50 m 1,77/m da 75 m 1,69/m</p>	<p>Il nastro magnetico autoadesivo MT-20-STIC serve a fissare oggetti non magnetici a superfici metalliche. Questo nastro magnetico è largo 20 mm ed è disponibile in lunghezze da 1 m, 5 m e 25 m.</p>
<p><b>MT-30-STIC</b> Nastro magnetico adesivo ferrite 30 mm nastro magnetico autoadesivo rotoli da 1 m / 5 m / 25 m Peso: 170 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 3,40/m da 5 m 2,76/m da 25 m 2,27/m da 50 m 2,09/m da 75 m 2,00/m</p>	<p>Il nastro magnetico autoadesivo MT-30-STIC serve a fissare oggetti non magnetici a superfici metalliche. Questo nastro magnetico è largo 30 mm ed è disponibile in lunghezze da 1 m, 5 m e 25 m.</p>
<p><b>MT-40-STIC</b> Nastro magnetico adesivo ferrite 40 mm nastro magnetico autoadesivo rotoli da 1 m / 5 m / 25 m Peso: 220 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 4,04/m da 5 m 3,27/m da 25 m 2,70/m da 50 m 2,50/m da 75 m 2,40/m</p>	<p>Il nastro magnetico autoadesivo MT-40-STIC serve a fissare oggetti non magnetici a superfici metalliche. Questo nastro magnetico è largo 40 mm ed è disponibile in lunghezze da 1 m, 5 m e 25 m.</p>
<p><b>MT-150-STIC</b> Nastro magnetico adesivo ferrite 150 mm nastro magnetico autoadesivo rotoli da 1 m / 5 m / 25 m Peso: 920 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 10,86/m da 5 m 9,10/m da 25 m 7,77/m da 50 m 7,31/m da 75 m 7,06/m</p>	<p>Il nastro magnetico autoadesivo MT-150-STIC è l'ideale per fissare oggetti non magnetici a superfici metalliche. Questo nastro magnetico è largo 150 mm ed è disponibile in lunghezze da 1 m, 5 m e 25 m.</p>
<p><b>MT-DISP</b> Strisce magnetiche adesive per foto 5 m in dispenser Peso: 150 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,34/pz. da 3 pz. 4,59/pz. da 10 pz. 3,92/pz. da 20 pz. 3,59/pz. da 40 pz. 3,30/pz.</p>	<p>Un nastro adesivo che incolla ed è magnetico allo stesso tempo. Così si possono fissare in modo semplice e veloce foto, cartoline e altri oggetti leggeri su supporti ferromagnetici senza dover praticare dei fori.</p>
<p><b>MT-DISP-R</b> Rotolo di ricambio per dispenser di nastro adesivo magnetico nastro adesivo magnetico 5 m Peso: 90 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,73/pz. da 3 pz. 4,22/pz. da 10 pz. 3,71/pz. da 20 pz. 3,20/pz. da 40 pz. 2,69/pz.</p>	<p>Una volta terminato il nastro adesivo magnetico di MT-DISP, basta scegliere questo pratico rotolo di ricambio.</p>
<p><b>NMT-10-STIC</b> Nastro magnetico adesivo neodimio 10 mm nastro magnetico autoadesivo forza di attrazione superpotente rotoli da 1 m Peso: 75 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 19,82/m da 3 m 17,69/m da 10 m 15,79/m da 20 m 14,88/m da 40 m 14,05/m</p>	<p>Questo nastro magnetico autoadesivo (largo 10 mm) dispone di una forza di attrazione sensazionale pari a 450 g/cm<sup>2</sup> e risulta così circa 4x più potente del nastro magnetico tradizionale.</p>

<b>NMT-20-STIC</b>		Prezzo in EUR	Questo nastro magnetico autoadesivo (largo 20 mm)
Nastro magnetico adesivo neodimio 20 mm		1 m 34,06/m	dispone di una forza di attrazione sensazionale pari a
nastro magnetico autoadesivo	da	3 m 30,49/m	450 g/cm <sup>2</sup> e risulta così circa 4x più potente del nastro
forza di attrazione superpotente	da	10 m 27,30/m	magnetico tradizionale.
rotoli da 1 m	da	20 m 25,76/m	
Peso: 150 g/m	da	40 m 24,38/m	
<b>NMT-30-STIC</b>		Prezzo in EUR	Questo nastro magnetico autoadesivo (largo 30 mm)
Nastro magnetico adesivo neodimio 30 mm		1 m 50,79/m	dispone di una forza di attrazione sensazionale pari a
nastro magnetico autoadesivo	da	3 m 46,85/m	450 g/cm <sup>2</sup> e risulta così circa 4x più potente del nastro
forza di attrazione superpotente	da	10 m 43,34/m	magnetico tradizionale.
rotoli da 1 m	da	20 m 41,63/m	
Peso: 230 g/m	da	40 m 40,12/m	



## Fogli magnetici e simboli magnetici per il bricolage, per etichettare ed evidenziare

Dai nostri fogli magnetici è possibile ritagliare figure colorate e applicarle per es. su lavagne bianche nell'ambito di presentazioni o incontri di formazione. Oppure potete utilizzare direttamente simboli magnetici colorati da staccare. Con le nostre cartelle magnetiche potete fissare in modo sicuro statistiche e procedure con codici colore su superfici in ferro.

<p><b>MS-W</b> Segnali di divieto magnetici segnali magnetici con diversi simboli di divieto Peso: 65 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,67/pz. 3 pz. 4,06/pz. 10 pz. 3,52/pz. 20 pz. 3,26/pz. 40 pz. 3,03/pz.</p>	<p>I segnali di divieto magnetici presentano il grande vantaggio di poter essere attaccati in un batter d'occhio su superfici ferromagnetiche lisce. Grazie alla pellicola magnetica possono essere tolti facilmente e non lasciano residui.</p>
<p><b>QMS-A4-STIC</b> Cornice magnetica autoadesiva A4 busta magnetica per appendere avvisi formato A4 in diversi colori Peso: 130 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,26/pz. 3 pz. 5,52/pz. 10 pz. 4,86/pz. 20 pz. 4,53/pz. 40 pz. 4,25/pz.</p>	<p>La cornice magnetica autoadesiva in formato A4 è ideale su superfici lisce non magnetiche. Permette di attaccare e sostituire i documenti in modo facile e veloce.</p>
<p><b>QMS-A5-STIC</b> Cornice magnetica autoadesiva A5 busta magnetica per appendere avvisi formato A5 in diversi colori Peso: 92 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,99/pz. 3 pz. 4,31/pz. 10 pz. 3,69/pz. 20 pz. 3,40/pz. 40 pz. 3,13/pz.</p>	<p>La cornice magnetica autoadesiva in formato A5 è ideale su superfici lisce non magnetiche. Permette di attaccare e sostituire i documenti in modo facile e veloce.</p>
<p><b>MS-100500MWB</b> Foglio magnetico per lavagna bianca retro magnetico rotolo 1 x 5 m non è un supporto per magneti Peso: 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 162,59/pz.</p>	<p>Con questo foglio magnetico per lavagna bianca potete trasformare in un attimo una superficie metallica in una lavagna bianca. Basta ritagliare il foglio magnetico nelle dimensioni desiderate e fissarlo alla controparte metallica.</p>
<p><b>MS-A4</b> Foglio magnetico colorato foglio magnetico per etichettare e per il fai-da-te formato A4 in diversi colori Peso: 230 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,16/pz. 3 pz. 3,58/pz. 10 pz. 3,05/pz. 20 pz. 2,80/pz. 40 pz. 2,57/pz.</p>	<p>Per etichettare, evidenziare e per il bricolage: non ci sono limiti alla fantasia. I fogli magnetici in formato A4 sono disponibili in 13 diversi colori. Il foglio ha uno spessore di 1 mm. È facile da ritagliare e ci si può scrivere sopra senza problemi.</p>
<p><b>MS-A4-STIC</b> Foglio magnetico autoadesivo da ritagliare &amp; incollare formato A4 grigio-nero Peso: 230 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,25/pz. 3 pz. 3,67/pz. 10 pz. 3,15/pz. 20 pz. 2,90/pz. 40 pz. 2,67/pz.</p>	<p>Il foglio magnetico in formato A4 con un lato autoadesivo si può ritagliare con assoluta precisione. È l'ideale per appendere oggetti più grandi per cui è necessaria un'elevata forza di attrazione.</p>
<p><b>NMS-A4-STIC</b> Foglio magnetico autoadesivo neodimio con forza di attrazione superpotente da ritagliare e incollare formato A4, grigio-nero Peso: 470 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 90,21/pz. 3 pz. 81,71/pz. 10 pz. 74,12/pz. 20 pz. 70,41/pz.</p>	<p>Foglio magnetico autoadesivo al neodimio con una forza di attrazione di 450 g/cm<sup>2</sup></p>
<p><b>MIP-A4-01</b> Carta magnetica lucida ideale per foto magnetiche stampabile con stampante a getto d'inchiostro set da 10 in formato A4 Peso: 500 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 15,20/set</p>	<p>Con questa carta magnetica (lucida) potete trasformare in un attimo le vostre foto in magneti da frigorifero personali: stampate la foto sulla carta, tagliatela nella forma desiderata, applicatela su un supporto metallico, finito!</p>

<b>MIP-A4-02</b> Carta magnetica opaca ideale per foto magnetiche stampabile con stampante a getto d'inchiostro set da 10 in formato A4 Peso: 420 g/set	Prezzo in EUR 1 set 15,20/set	Con questa carta magnetica (versione opaca) potete trasformare in un attimo le vostre foto in calamite da frigo personali: stampate la foto sulla carta, tagliatela nella forma desiderata, applicatela su un supporto metallico, finito!
<b>QMS-A4</b> Cornice magnetica A4 busta magnetica per appendere avvisi per lavagne bianche, armadi, ecc... in diversi colori Peso: 100 g	Prezzo in EUR 1 pz. 4,75/pz. da 3 pz. 4,18/pz. da 10 pz. 3,67/pz. da 20 pz. 3,43/pz. da 40 pz. 3,20/pz.	Con la cornice magnetica si possono appendere piani operativi, statistiche o avvisi in formato A4 alle lavagne bianche o ad altre superfici ferromagnetiche in modo flessibile e sicuro.
<b>QMS-A5</b> Cornice magnetica A5 busta magnetica per appendere avvisi per lavagne bianche, armadi, ecc... in diversi colori Peso: 69 g	Prezzo in EUR 1 pz. 4,56/pz. da 3 pz. 3,98/pz. da 10 pz. 3,46/pz. da 20 pz. 3,20/pz. da 40 pz. 2,98/pz.	Con la cornice magnetica si possono appendere piani operativi, statistiche o avvisi in formato A5 a lavagne bianche o ad altre superfici ferromagnetiche in modo flessibile e sicuro.

## Piastrine magnetiche autoadesive dalle numerose possibilità d'impiego

<b>LIV-170</b> Piastrine magnetiche autoadesive 10 x 10 mm quadrate 160 piastrine per foglio Peso: 60 g	Prezzo in EUR 1 pz. 3,66/pz. da 3 pz. 3,08/pz. da 10 pz. 2,55/pz. da 20 pz. 2,30/pz. da 40 pz. 2,07/pz.	Con queste piastrine magnetiche quadrate con retro autoadesivo si possono fissare foto, cartoline, disegni ecc. a superfici in ferro. Ordinando un pezzo riceverete un foglio con 160 piastrine magnetiche quadrate di dimensioni 10 x 10 mm.
<b>LIV-168</b> Piastrine magnetiche autoadesive 20 x 20 mm quadrate 40 piastrine per foglio Peso: 60 g	Prezzo in EUR 1 pz. 3,86/pz. da 3 pz. 3,25/pz. da 10 pz. 2,70/pz. da 20 pz. 2,43/pz. da 40 pz. 2,20/pz.	Con queste piccole piastrine rettangolari con retro autoadesivo si possono fissare foto, cartoline, disegni ecc. a superfici in ferro. Ordinando un pezzo riceverete un foglio con 40 piastrine magnetiche quadrate di dimensioni 20 x 20 mm.
<b>LIV-169</b> Piastrine magnetiche autoadesive 30 x 30 mm quadrate 20 piastrine per foglio Peso: 70 g	Prezzo in EUR 1 pz. 3,70/pz. da 3 pz. 3,11/pz. da 10 pz. 2,57/pz. da 20 pz. 2,32/pz. da 40 pz. 2,08/pz.	Con queste piastrine magnetiche autoadesive quadrate si possono fissare foto, cartoline, disegni ecc. a superfici in ferro. Ordinando un pezzo riceverete un foglio con 20 piastrine magnetiche quadrate di dimensioni 30 x 30 mm.
<b>LIV-171</b> Piastrine magnetiche autoadesive Ø 10 mm rotonde 60 piastrine per foglio Peso: 60 g	Prezzo in EUR 1 pz. 3,66/pz. da 3 pz. 3,08/pz. da 10 pz. 2,55/pz. da 20 pz. 2,30/pz. da 40 pz. 2,07/pz.	Con queste piastrine magnetiche rotonde autoadesive si possono fissare foto, cartoline, disegni ecc. a superfici in ferro. Ordinando un pezzo riceverete un foglio con 60 piastrine magnetiche rotonde con diametro di 10 mm.
<b>LIV-172</b> Piastrine magnetiche autoadesive Ø 20 mm rotonde 24 piastrine per foglio Peso: 60 g	Prezzo in EUR 1 pz. 3,66/pz. da 3 pz. 3,08/pz. da 10 pz. 2,55/pz. da 20 pz. 2,30/pz. da 40 pz. 2,07/pz.	Con queste piastrine rotonde autoadesive si possono fissare foto, cartoline, disegni ecc. a superfici in ferro. Ordinando un pezzo riceverete un foglio con 24 piastrine magnetiche rotonde con diametro di 20 mm.

## Magneti per l'ufficio e magneti per bacheche: tenuta perfetta su lavagna bianca e

Questi potenti magneti per l'ufficio al neodimio sono perfettamente adatti per lavagne bianche, pareti magnetiche e lavagne per la scuola. Aderiscono notevolmente meglio dei tradizionali magneti per l'ufficio in ferrite.

Sulle lavagne magnetiche in vetro, invece, a seconda dello spessore del vetro, aderiscono soltanto alcuni tipi di magneti per l'ufficio.

<p><b>M-102</b> Magnete con impugnatura piccola, carico max. alla parete 1,4 kg potente magnete in ferrite con base in acciaio con pomello nero Ø 38 mm Peso: 43 g forza di attrazione: ca. 5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 5,90/pz.</p>	<p>Potente e robusto magnete con manico con forza di attrazione di 5 kg per appendere in modo flessibile vestiti, borse o cartelli, per esempio in officina o in ufficio.</p>
<p><b>M-103</b> Magnete con impugnatura media, carico max. alla parete 4,1 kg potente magnete in ferrite con base in acciaio con pomello nero Ø 51 mm Peso: 83 g forza di attrazione: ca. 9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 7,22/pz.</p>	<p>Potente e robusto magnete con manico con forza di attrazione di 9 kg per appendere in modo flessibile vestiti, borse o cartelli, per esempio in officina o in ufficio.</p>
<p><b>M-104</b> Magnete con impugnatura grande, carico max. alla parete 7,2 kg potente magnete in ferrite con base in acciaio con pomello nero Ø 67 mm Peso: 200 g forza di attrazione: ca. 12 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 9,66/pz.</p>	<p>Potente e robusto magnete con manico con forza di attrazione di 12 kg per appendere in modo flessibile vestiti, borse o cartelli, per esempio in officina o in ufficio.</p>
<p><b>M-95</b> Dischi magnetici con rivestimento di silicone, tiene ca. 800 g magneti al neodimio per lavagna magnetici su entrambi i lati set da 10, Ø 18 mm in diversi colori Peso: 76 g/set forza di attrazione: ca. 800 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 24,08/set</p>	<p>Set da 10 pezzi in diversi colori – 2 in blu, giallo, grigio, verde, arancione. Comodi da afferrare, con rivestimento in silicone.</p>
<p><b>M-OF-S08</b> Magneti con impugnatura e corpo in metallo, carico max. alla parete 300 g magneti per l'ufficio al neodimio con impugnatura scanalata Peso: 6 g forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 2,31/pz.</p>	<p>Magneti al neodimio con impugnatura e corpo in metallo. Le scanalature sull'impugnatura permettono di staccare con facilità questi magneti dalle superfici ferromagnetiche.</p>
<p><b>M-OF-W08</b> Magneti da ufficio con custodia in metallo, tiene ca. 1,5 kg magneti al neodimio lunghezza del bordo 8 mm Peso: 4 g forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 2,18/pz.</p>	<p>In questa brillante custodia in metallo si nasconde un magnete al neodimio piccolo ma potente.</p>
<p><b>M-PC</b> Magneti per lavagna cilindrici, carico max. alla parete 350 g magneti al neodimio con cappuccio in plastica Ø 14 mm in diversi colori Peso: 7,7 g forza di attrazione: ca. 3,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 5 pz. 2,02/pz. da 15 pz. 1,82/pz. da 40 pz. 1,67/pz. da 80 pz. 1,57/pz.</p>	<p>Ideali per l'impiego su lavagne magnetiche in vetro, lavagne bianche, lavagne a parete o pareti dipinte con la vernice magnetica: hanno una certa tenuta anche su superfici lisce.</p>
<p><b>M-OF-RD30</b> Magneti per lavagna in ferrite, tiene ca. 550 g set con 10 magneti per l'ufficio Ø 30 mm in diversi colori Peso: 14 g/set forza di attrazione: ca. 550 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 5,07/set</p>	<p>Classici magneti per lavagna in ferrite che grazie al loro cappuccio in plastica si possono afferrare facilmente e sono disponibili in diversi colori.</p>

<p><b>M-OF-P17</b> Magneti con impugnatura con occhiello, carico max. alla parete 800 g potenti magneti per l'ufficio al neodimio plastificati in diversi colori Peso: 7 g forza di attrazione: ca. 3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 1,47/pz.</p>	<p>Questo magnete plastificato è molto pratico da usare grazie all'impugnatura che si allarga nella parte superiore.</p>
<p><b>M-PIN</b> Puntine magnetiche "Player", carico max. alla parete 320 g puntine magnetiche per bacheca a forma di pedina, Ø 12,5 mm set da 10 in diversi colori Peso: 28 g/set forza di attrazione: ca. 1,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 14,03/set da 3 set 12,12/set da 10 set 10,41/set da 30 set 9,58/set</p>	<p>Magneti fermacarte molto potenti con una comoda impugnatura, riescono a sostenere facilmente dieci fogli A4. Set da 10 pezzi.</p>
<p><b>M-81</b> Bandierine magnetiche magneti al neodimio per lavagna, per presentare e organizzare colori assortiti set da 6 Peso: 8,5 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 10,16/set</p>	<p>Bandierine magnetiche che, grazie all'asta magnetica facilmente rimovibile, sono adatte anche all'impiego su bacheche.</p>
<p><b>BX-RD20</b> magneti da ufficio "Boston Xtra mini" rotondi, tiene ca. 1,5 kg puntine magnetiche al neodimio Ø 20 mm, set da 10 in diversi colori Peso: 49 g/set forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 11,42/set da 3 set 10,02/set da 10 set 8,78/set da 20 set 8,16/set da 40 set 7,63/set</p>	<p>Piccoli magneti poco appariscenti in plastica che, nonostante le loro ridotte dimensioni, sono più potenti di molti altri magneti più grandi.</p>
<p><b>M-OF-BRD25</b> Magneti per lavagna rotondi, tiene ca. 1,5 kg magneti al neodimio con cappuccio in plastica magnetici su entrambi i lati, Ø 25 mm in diversi colori Peso: 12 g forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 5 pz. 1,76/pz.</p>	<p>Questi magneti per lavagna al neodimio sono stati realizzati specialmente per lavagne memo in vetro. Ma i magneti colorati stanno particolarmente bene anche su lavagne bianche e lavagne magnetiche. I magneti per lavagna possono essere attaccati su entrambi i lati.</p>
<p><b>BX-RD30</b> magneti da ufficio "Boston Xtra" rotondi, tiene ca. 1,5 kg puntine magnetiche al neodimio Ø 32,6 mm, set da 5 in diversi colori Peso: 54 g/set forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 10,14/set da 3 set 8,95/set da 10 set 7,89/set da 20 set 7,37/set da 40 set 6,91/set</p>	<p>Magneti per l'ufficio belli e potenti allo stesso tempo! I magneti per lavagna bianca Boston Xtra rotondi contengono un Supermagnete e sono quindi due o tre volte più potenti dei magneti per l'ufficio in ferrite normalmente disponibili in commercio.</p>
<p><b>BX-RD30-BULK</b> magneti da ufficio "Boston Xtra" rotondi 25 pezzi, tiene ca. 1,5 kg puntine magnetiche al neodimio Ø 32,6 mm, set da 25 in diversi colori Peso: 160 g/set forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 35,00/set da 3 set 30,81/set da 10 set 27,07/set</p>	<p>BX-RD30 in una scatola da 25 pezzi.</p>
<p><b>BX-TR30</b> magneti da ufficio "Boston Xtra" triangolari, tiene ca. 1,5 kg puntine magnetiche al neodimio set da 5 in diversi colori Peso: 54 g/set forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 10,14/set da 3 set 8,95/set da 10 set 7,89/set da 20 set 7,37/set da 40 set 6,91/set</p>	<p>Dei magneti per l'ufficio belli e potenti allo stesso tempo! I magneti per lavagna bianca magnetica Boston Xtra a forma di triangolo contengono un Supermagnete e sono quindi due o tre volte più potenti dei magneti per l'ufficio in ferrite normalmente disponibili in commercio.</p>
<p><b>BX-TR30-BULK</b> magneti da ufficio "Boston Xtra" triangolari 25 pezzi, tiene ca. 1,5 kg puntine magnetiche al neodimio set da 25 in diversi colori Peso: 160 g/set forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 35,00/set da 3 set 30,81/set da 10 set 27,07/set</p>	<p>BX-TR30 in una scatola da 25 pezzi.</p>

<p><b>BX-SQ30</b> magneti da ufficio "Boston Xtra" quadrati, tiene ca. 1,5 kg puntine magnetiche al neodimio set da 5 in diversi colori Peso: 54 g/set forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>1 set</td><td>10,14/set</td></tr> <tr><td>da 3 set</td><td>8,95/set</td></tr> <tr><td>da 10 set</td><td>7,89/set</td></tr> <tr><td>da 20 set</td><td>7,37/set</td></tr> <tr><td>da 40 set</td><td>6,91/set</td></tr> </table>	1 set	10,14/set	da 3 set	8,95/set	da 10 set	7,89/set	da 20 set	7,37/set	da 40 set	6,91/set	<p>Dei magneti per l'ufficio belli e potenti allo stesso tempo! I magneti per lavagna bianca Boston Xtra quadrati contengono un Supermagnete e sono quindi due o tre volte più potenti dei magneti per l'ufficio in ferrite normalmente disponibili in commercio.</p>
1 set	10,14/set											
da 3 set	8,95/set											
da 10 set	7,89/set											
da 20 set	7,37/set											
da 40 set	6,91/set											
<p><b>BX-SQ30-BULK</b> magneti da ufficio "Boston Xtra" quadrati 25 pezzi, tiene ca. 1,5 kg puntine magnetiche al neodimio set da 25 in diversi colori Peso: 170 g/set forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>1 set</td><td>35,00/set</td></tr> <tr><td>da 3 set</td><td>30,81/set</td></tr> <tr><td>da 10 set</td><td>27,07/set</td></tr> </table>	1 set	35,00/set	da 3 set	30,81/set	da 10 set	27,07/set	<p>BX-SQ30 in una scatola da 25 pezzi.</p>				
1 set	35,00/set											
da 3 set	30,81/set											
da 10 set	27,07/set											
<p><b>PBM-12</b> magneti da ufficio "Steel 12", tiene ca. 1,5 kg magnete al neodimio con base in acciaio Ø 12 mm Peso: 5 g forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>5 pz.</td><td>1,53/pz.</td></tr> <tr><td>da 15 pz.</td><td>1,34/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>1,20/pz.</td></tr> <tr><td>da 80 pz.</td><td>1,12/pz.</td></tr> </table>	5 pz.	1,53/pz.	da 15 pz.	1,34/pz.	da 40 pz.	1,20/pz.	da 80 pz.	1,12/pz.	<p>I più piccoli magneti in acciaio per l'ufficio. Articoli eleganti dal prezzo conveniente.</p>		
5 pz.	1,53/pz.											
da 15 pz.	1,34/pz.											
da 40 pz.	1,20/pz.											
da 80 pz.	1,12/pz.											
<p><b>PBM-22</b> Magnete da ufficio "Steel 22", tiene ca. 4 kg magnete al neodimio con base in acciaio Ø 22 mm Peso: 20 g forza di attrazione: ca. 4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>1 pz.</td><td>2,69/pz.</td></tr> <tr><td>da 3 pz.</td><td>2,35/pz.</td></tr> <tr><td>da 10 pz.</td><td>2,04/pz.</td></tr> <tr><td>da 20 pz.</td><td>1,89/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>1,76/pz.</td></tr> </table>	1 pz.	2,69/pz.	da 3 pz.	2,35/pz.	da 10 pz.	2,04/pz.	da 20 pz.	1,89/pz.	da 40 pz.	1,76/pz.	<p>Magnete per l'ufficio incredibilmente potente ed elegante con superficie nichelata e spazzolata.</p>
1 pz.	2,69/pz.											
da 3 pz.	2,35/pz.											
da 10 pz.	2,04/pz.											
da 20 pz.	1,89/pz.											
da 40 pz.	1,76/pz.											
<p><b>PBM-25</b> Magnete da ufficio "Steel 25", tiene ca. 8 kg magnete al neodimio con base in acciaio Ø 25 mm Peso: 27 g forza di attrazione: ca. 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>1 pz.</td><td>3,01/pz.</td></tr> <tr><td>da 3 pz.</td><td>2,63/pz.</td></tr> <tr><td>da 10 pz.</td><td>2,29/pz.</td></tr> <tr><td>da 20 pz.</td><td>2,13/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>1,97/pz.</td></tr> </table>	1 pz.	3,01/pz.	da 3 pz.	2,63/pz.	da 10 pz.	2,29/pz.	da 20 pz.	2,13/pz.	da 40 pz.	1,97/pz.	<p>Il fratello maggiore e più grande del magnete Steel 22. Con la sua forza di attrazione di 8 kg non è di certo facile staccarlo da un pezzo di metallo.</p>
1 pz.	3,01/pz.											
da 3 pz.	2,63/pz.											
da 10 pz.	2,29/pz.											
da 20 pz.	2,13/pz.											
da 40 pz.	1,97/pz.											
<p><b>PBM-30</b> Magnete da ufficio "Steel 30", tiene ca. 12 kg magnete al neodimio con base in acciaio Ø 30 mm Peso: 40 g forza di attrazione: ca. 12 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>1 pz.</td><td>4,15/pz.</td></tr> <tr><td>da 3 pz.</td><td>3,64/pz.</td></tr> <tr><td>da 10 pz.</td><td>3,18/pz.</td></tr> <tr><td>da 20 pz.</td><td>2,96/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>2,77/pz.</td></tr> </table>	1 pz.	4,15/pz.	da 3 pz.	3,64/pz.	da 10 pz.	3,18/pz.	da 20 pz.	2,96/pz.	da 40 pz.	2,77/pz.	<p>Questa versione XXL con una forza di attrazione superiore a 10 kg è adatta, oltre che per allenare i muscoli delle vostre dita, anche per lamiere metalliche e simili.</p>
1 pz.	4,15/pz.											
da 3 pz.	3,64/pz.											
da 10 pz.	3,18/pz.											
da 20 pz.	2,96/pz.											
da 40 pz.	2,77/pz.											
<p><b>M-100</b> Magneti con impugnatura in metallo "Hold-it", carico max. alla parete 650 g potenti magneti per l'ufficio al neodimio set da 4 Peso: 51 g/set forza di attrazione: ca. 3,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>1 set</td><td>14,13/set</td></tr> </table>	1 set	14,13/set	<p>I magneti con impugnatura in metallo "Hold-it" presentano un pratico intaglio. Grazie a questa forma, sono ideali per appendervi chiavi o asciugamani, per esempio.</p>								
1 set	14,13/set											
<p><b>M-105</b> Puntine magnetiche "Mini-Max" nei colori dell'arcobaleno, carico max. alla parete 600 g potenti magneti per l'ufficio al neodimio set da 4 Peso: 45 g/set forza di attrazione: ca. 3,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>1 set</td><td>14,13/set</td></tr> </table>	1 set	14,13/set	<p>Gli apprezzatissimi magneti per l'ufficio Mini-Max sono ora disponibili anche nei fantastici colori dell'arcobaleno. Hanno una forza di attrazione impressionante e, grazie all'impugnatura, sono facili da afferrare.</p>								
1 set	14,13/set											
<p><b>M-52</b> Magneti a birillo "Mini-Max" color argento, carico max. alla parete 400 g potenti magneti per l'ufficio al neodimio set da 4 Peso: 45 g/set forza di attrazione: ca. 3,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>1 set</td><td>14,13/set</td></tr> </table>	1 set	14,13/set	<p>Questi magneti argentati con impugnatura convincono grazie alla loro impressionante forza di attrazione, stanno comodamente in mano e hanno un aspetto molto elegante. Perfetti per l'impiego in ufficio o come regalo pratico e grazioso.</p>								
1 set	14,13/set											

<p><b>M-99</b> Magneti a birillo "Mini-Max" blu-argento, carico max. alla parete 400 g potenti magneti per l'ufficio al neodimio set da 4 Peso: 45 g/set forza di attrazione: ca. 3,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 14,13/set</p>	<p>Gli amatissimi magneti per l'ufficio Mini-Max sono ora disponibili in una nuova variante in colore blu-argento. Hanno un'impressionante forza di attrazione e grazie all'impugnatura sono comodissimi da afferrare.</p>
<p><b>M-51</b> Magneti a birillo "The Boss", carico max. alla parete 1,1 kg potenti magneti per l'ufficio al neodimio set da 3 Peso: 140 g/set forza di attrazione: ca. 7 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 17,18/set</p>	<p>Questi magneti a birillo convincono grazie alla loro impressionante forza di attrazione di 7 kg, stanno comodamente in mano e hanno un aspetto molto elegante. Perfetti per l'impiego in ufficio o come regalo pratico e grazioso.</p>
<p><b>M-97</b> Portachiavi magnetico, carico max. alla parete 200 g potenti magneti al neodimio con anello portachiavi set da 3 Peso: 53 g/set forza di attrazione: ca. 200 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 12,19/set</p>	<p>Dentro ogni portachiavi è integrato un potente magnete e quindi le chiavi attaccheranno su praticamente tutte le superfici metalliche. Ideale in combinazione con lavagne magnetiche o barre magnetiche.</p>
<p><b>M-20</b> Magnete boss piccolo, carico max. alla parete 350 g esclusivo magnete per l'ufficio al neodimio in alluminio Peso: 10 g forza di attrazione: ca. 3,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 8,38/pz. 3 pz. 7,64/pz. 10 pz. 6,97/pz. 20 pz. 6,65/pz. 40 pz. 6,36/pz.</p>	<p>L'impugnatura è costituita da un pezzo in alluminio in cui è stato inserito a pressione un disco magnetico di 12 x 6 mm. Questo magnete viene prodotto esclusivamente per noi da una piccola officina meccanica in Svizzera.</p>
<p><b>M-21</b> Magnete boss grande, carico max. alla parete 1,2 kg esclusivo magnete per l'ufficio al neodimio in alluminio Peso: 47 g forza di attrazione: ca. 12 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 14,53/pz. 3 pz. 13,29/pz. 10 pz. 12,19/pz. 20 pz. 11,66/pz. 40 pz. 11,18/pz.</p>	<p>La Ferrari dei magneti per l'ufficio! 12 kg di forza di attrazione: riesce a fissare a una parete 50 fogli A4!</p>
<p><b>M-DOTS</b> Puntine magnetiche rotonde, carico max. alla parete 100 g puntine magnetiche al neodimio Ø 13 mm, set da 10 10 diversi colori Peso: 50 g/set forza di attrazione: ca. 2,7 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 11,95/set</p>	<p>Puntine magnetiche multicolori miste per la bacheca in dieci colori accesi. Grazie ai potenti magneti al neodimio incorporati sono perfettamente adatte per l'ufficio, per l'officina o per la casa.</p>

## Magneti per la scuola e accessori: ferrofluido, magneti a ferro di cavallo ecc. per

Qui trovate tutto per la lezione di fisica: magneti a ferro di cavallo in diverse dimensioni, ferrofluido, limatura di ferro, rivelatori di campo magnetico ecc.

<p><b>BD-EDU-1</b> Set di base per il magnetismo set con 2 magneti per la scuola in AlNiCo 1 rivelatore di flusso magnetico, 1 limatura di ferro 1 ferrofluido Peso: 450 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 74,74/set</p>	<p>Il set di base per il magnetismo comprendente magneti per la scuola, rivelatore di flusso magnetico, limatura di ferro e ferrofluido è perfetto per esperimenti magnetici.</p>
<p><b>BD-KID-1</b> Bundle lavagna bianca per bambini bundle composto da 1 lavagna bianca per bambini pennarelli per lavagna bianca in set da 4 1 confezione di lettere magnetiche e 1 confezione di numeri magnetici Peso: 1,1 kg/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 54,14/set</p>	<p>Set formato da lavagna bianca per bambini, pennarelli per lavagna bianca, lettere e numeri magnetici per promuovere la creatività e imparare in modo giocoso.</p>
<p><b>M-FER-10</b> Ferrofluido 10 ml fluido magnetico per esperimenti da in un flaconcino PET da con pipetta Peso: 36 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 13,21/pz. (1321,00/litro) 3 pz. 12,19/pz. (1219,00/litro) 10 pz. 11,28/pz. (1128,00/litro)</p>	<p>Il ferrofluido è un liquido che contiene piccolissime particelle ferromagnetiche. Pertanto, il liquido reagisce molto fortemente alla presenza di campi magnetici e mostra un bizzarro comportamento se viene immerso in uno di questi.</p>
<p><b>EDU-7</b> Barra corta 60 x 15 mm magnete per la scuola in AlNiCo5 smaltato in rosso e verde Peso: 37 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 8,97/pz. da 3 pz. 7,97/pz. da 10 pz. 7,09/pz. da 20 pz. 6,66/pz. da 40 pz. 6,28/pz.</p>	<p>Questa piccola barra in AlNiCo misura 60 mm x 15 mm x 6 mm ed è smaltata in rosso e verde. Questo magnete è ideale per evidenziare il campo magnetico di un magnete allungato. I poli si trovano sulle superfici più piccole con un'area di 15 mm x 6 mm.</p>
<p><b>EDU-8</b> Barra lunga 100 x 15 mm magnete per la scuola in AlNiCo5 smaltata in rosso e verde Peso: 110 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 16,61/pz. da 3 pz. 14,91/pz. da 10 pz. 13,39/pz. da 20 pz. 12,65/pz. da 40 pz. 12,00/pz.</p>	<p>Questo lungo parallelepipedo in AlNiCo misura 100 mm x 15 mm x 10 mm ed è smaltato in rosso e verde. Questo magnete è ideale per evidenziare il campo magnetico di un magnete allungato. I poli si trovano sulle superfici più piccole con un'area di 15 mm x 10 mm.</p>
<p><b>EDU-9</b> Barra cilindrica 150 x 12 mm magnete per la scuola in AlNiCo5 smaltata in rosso e verde Peso: 120 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 20,25/pz. da 3 pz. 18,17/pz. da 10 pz. 16,31/pz. da 20 pz. 15,40/pz. da 40 pz. 14,60/pz.</p>	<p>La lunga barra magnetica in AlNiCo misura 12 mm x 150 mm ed è smaltata in rosso e verde. Questo magnete è ideale per evidenziare il campo magnetico di un magnete allungato. I poli si trovano sulle piccole superfici circolari.</p>
<p><b>EDU-3</b> Ferro di cavallo magnetico piccolo 50 x 40 mm magnete per la scuola in AlNiCo5 smaltata in rosso e verde Peso: 62 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 16,44/pz. da 3 pz. 14,43/pz. da 10 pz. 12,63/pz. da 20 pz. 11,75/pz. da 40 pz. 10,98/pz.</p>	<p>Il piccolo magnete a ferro di cavallo in AlNiCo misura 50 mm x 40 mm ed è smaltato in rosso e verde. I magneti con questa classica forma a ferro di cavallo vengono spesso usati negli esperimenti scolastici.</p>
<p><b>EDU-4</b> Ferro di cavallo magnetico medio 80 x 60 mm magnete per la scuola in AlNiCo5 smaltato in rosso e verde Peso: 170 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 25,59/pz. da 3 pz. 23,09/pz. da 10 pz. 20,85/pz. da 20 pz. 19,77/pz. da 40 pz. 18,81/pz.</p>	<p>Questo magnete a ferro di cavallo di media grandezza in AlNiCo misura 80 mm x 60 mm ed è smaltato in rosso e verde. Con questo magnete dalla classica forma a ferro di cavallo si possono eseguire diversi esperimenti.</p>



<p><b>EDU-5</b> Ferro di cavallo magnetico grande 100 x 63 mm magnete per la scuola in AlNiCo5 smaltata in rosso e verde Peso: 180 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 26,21/pz. da 3 pz. 23,66/pz. da 10 pz. 21,37/pz. da 20 pz. 20,26/pz. da 40 pz. 19,29/pz.</p>	<p>Questo grande magnete a ferro di cavallo in AlNiCo misura 100 mm x 63 mm ed è smaltato in rosso e verde. Un magnete usato tradizionalmente durante le lezioni di scuola.</p>
<p><b>EDU-6</b> Ferro di cavallo magnetico rastremato 100 x 48 mm magnete per la scuola in AlNiCo5 smaltata in rosso e verde Peso: 110 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 22,37/pz. da 3 pz. 20,09/pz. da 10 pz. 18,06/pz. da 20 pz. 17,07/pz. da 40 pz. 16,20/pz.</p>	<p>Questo magnete arcuato a ferro di cavallo in AlNiCo misura 100 mm x 48 mm (nel punto della massima larghezza) ed è smaltato in rosso e verde. Diversamente dagli altri tre magneti a ferro di cavallo, le due barre di questo magnete non sono parallele e i poli alle estremità sono più vicini fra loro.</p>
<p><b>M-38</b> Lettere o numeri magnetici set di caratteri magnetici in schiuma solida 4 colori assortiti Peso: 350 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 17,66/set</p>	<p>Ciascuna scatola di lettere e numeri magnetici contiene ca. 100 caratteri in schiuma solida, provvisti sul retro di un foglio magnetico, che aderiscono così a superfici metalliche come lavagne e lavagne bianche, ma anche alla vernice magnetica.</p>
<p><b>M-FILINGS-01</b> Limatura di ferro 200 g per visualizzare le linee di forza dei campi magnetici ca. 200 g in contenitore di plastica Peso: 200 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 15,18/pz. da 3 pz. 12,70/pz. da 10 pz. 10,48/pz. da 20 pz. 9,41/pz. da 40 pz. 8,45/pz.</p>	<p>La limatura di ferro è il modo più semplice per rendere visibili le linee di forza dei campi magnetici. La riceverete in un contenitore in plastica richiudibile da ca. 200 g.</p>
<p><b>ST-K-08-N</b> Sfere in acciaio Ø 8 mm non sono magneti! ferromagnetiche, nichelate Peso: 2,1 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,36/pz. da 40 pz. 0,29/pz. da 80 pz. 0,27/pz. da 160 pz. 0,25/pz.</p>	<p>Questi NON sono magneti, ma sfere in acciaio nichelate. Da combinare con i magneti, ad es. cilindri magnetici.</p>
<p><b>ST-K-10-N</b> Sfere in acciaio Ø 10 mm non sono magneti! ferromagnetiche, nichelate Peso: 4,2 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,35/pz. da 40 pz. 0,29/pz. da 80 pz. 0,27/pz. da 160 pz. 0,25/pz.</p>	<p>Questi NON sono magneti, ma sfere in acciaio nichelate. Da combinare con i magneti, ad es. cilindri magnetici.</p>
<p><b>ST-K-13-N</b> Sfere in acciaio Ø 12,7 mm non sono magneti! ferromagnetiche, nichelate Peso: 8,5 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,44/pz. da 40 pz. 0,39/pz. da 80 pz. 0,37/pz. da 160 pz. 0,35/pz.</p>	<p>Questi NON sono magneti, ma sfere in acciaio nichelate. Da combinare con i magneti, ad es. cilindri magnetici.</p>
<p><b>ST-K-20-N</b> Sfere in acciaio Ø 20 mm non sono magneti! ferromagnetiche, nichelate Peso: 33 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 1,15/pz. da 40 pz. 0,97/pz. da 80 pz. 0,88/pz. da 160 pz. 0,82/pz.</p>	<p>Questi NON sono magneti, ma sfere in acciaio nichelate. Da combinare con i magneti, ad es. cilindri magnetici.</p>
<p><b>M-37</b> Dischi metallici 35 x 2 mm non sono magneti! ferromagnetici, nichelati, acciaio al carbonio a3 set da 20 pezzi Peso: 290 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 8,59/set da 3 set 7,68/set da 10 set 6,97/set da 20 set 6,61/set da 40 set 6,20/set</p>	<p>20 solidi dischi metallici in ferro. I dischi metallici non sono magnetici, ma un magnete aderisce perfettamente a questi dischi metallici. I dischi sono nichelati per far sì che non arrugginiscono.</p>

<b>M-04</b> Rivelatore di flusso piccolo foglio per la rivelazione di campi magnetici ca. 75 x 75 mm Peso: 1 g	Prezzo in EUR 1 pz. 7,22/pz. da 3 pz. 6,44/pz. da 10 pz. 5,74/pz. da 20 pz. 5,42/pz. da 40 pz. 5,10/pz.	Questo rivelatore di flusso magnetico rende visibili i campi magnetici. Si tratta di un foglio di plastica contenente particelle di nichel in una sospensione gelatinosa. (vedi anche M-05 e M-08.) Su richiesta produciamo anche altre grandezze.
<b>M-05</b> Rivelatore laminato foglio per la rivelazione di campi magnetici ca. 75 x 75 mm Peso: 3 g	Prezzo in EUR 1 pz. 8,46/pz. da 3 pz. 7,54/pz. da 10 pz. 6,76/pz. da 20 pz. 6,34/pz. da 40 pz. 6,02/pz.	Un rivelatore di flusso magnetico uguale all'articolo Rivelatore di flusso piccolo, ma laminato. Questo rende la superficie più resistente alle pieghe ma anche più rigida, per cui il rivelatore non è adatto a essere avvolto attorno a sistemi magnetici.
<b>M-08</b> Rivelatore di flusso grande foglio per la rivelazione di campi magnetici ca. 150 x 150 mm Peso: 4 g	Prezzo in EUR 1 pz. 19,11/pz. da 3 pz. 17,31/pz. da 10 pz. 15,65/pz. da 20 pz. 14,83/pz. da 40 pz. 14,13/pz.	Uguale all'articolo Rivelatore di flusso piccolo, ma con una superficie quattro volte più grande. Il rivelatore di flusso magnetico diventa più scuro, se il campo magnetico è perpendicolare al piano (perciò per es. vicino ai poli) e si schiarisce al contrario se il campo magnetico è parallelo.

## Lavagna bianca, vernice lavagna bianca e lavagna bianca adesiva: pratiche lavagne

<p><b>FS-100500MWB</b> Lavagna bianca ferromagnetica in foglio supporto per magneti rotolo 1 x 5 m Peso: 8,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 137,22/pz.</p>	<p>Con questo foglio lucido per lavagna bianca (un foglio metallico bianco) potete creare in un attimo una semplice lavagna bianca magnetica. A questo scopo basta ritagliare il foglio nelle dimensioni desiderate e fissarlo su una superficie liscia (attenzione: il foglio non è autoadesivo).</p>
<p><b>MWB-4560</b> Lavagna bianca 45 x 60 cm supporto per magneti scrivibile con evidenziatori per lavagna Peso: 1,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 25,41/pz.</p>	<p>Un classico per il brain storming e la progettazione: anche nel mondo digitalizzato di oggi una lavagna bianca non può mancare in nessuna sala riunioni.</p>
<p><b>MWB-3045</b> Lavagna bianca 30 x 45 cm supporto per magneti scrivibile con evidenziatori per lavagna Peso: 770 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 20,33/pz.</p>	<p>Un classico per il brain storming e la progettazione: anche nel mondo digitalizzato di oggi una lavagna bianca non può mancare in nessuna sala riunioni.</p>
<p><b>KMWB-2435</b> Lavagna bianca per bambini 24 x 35 cm supporto per magneti per dipingere, giocare, scrivere &amp; imparare utilizzabile su un lato Peso: 210 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 6,05/pz.</p>	<p>Per dipingere, giocare, scrivere e imparare a scuola o a casa: per bambini a partire da 3 anni. Scrivibile su un lato.</p>
<p><b>M-WP-1000</b> Vernice lavagna bianca L 1 litro per una superficie di 6 m<sup>2</sup> bianca o trasparente non magnetica! Peso: 1,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 110,83/pz. (110,83/litro) 3 pz. 106,76/pz. (106,76/litro) 10 pz. 103,71/pz. (103,71/litro) 20 pz. 100,66/pz. (100,66/litro)</p>	<p>Trasformate qualsiasi superficie liscia in una lavagna a parete, scrivibile con evidenziatori per lavagna e lavabile con un panno asciutto, non importa che sia una grande parete, una porta, un armadio o una vecchia lavagna a parete.</p>
<p><b>SF-ADH-001</b> Colla per carta da parati per vinile superflex colla speciale per pellicole da parete e carta da parati superflex per una superficie di ca. 20 m<sup>2</sup> Peso: 5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 55,82/pz. (11,16/litro) 3 pz. 51,76/pz. (10,35/litro)</p>	<p>La colla per carta da parati superflex è una colla speciale sviluppata appositamente per l'impiego con le carte da parati superflex.</p>
<p><b>KMWB-2840</b> Lavagna bianca per bambini 28 x 40 cm supporto per magneti per dipingere, giocare, scrivere &amp; imparare utilizzabile su entrambi i lati Peso: 370 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 12,35/pz.</p>	<p>Per dipingere, giocare, scrivere e imparare a scuola o a casa: per bambini a partire da 3 anni. Scrivibile su entrambi i lati.</p>
<p><b>FS-100500MWBG-STIC</b> Lavagna bianca adesiva ferromagnetica supporto per magneti rotolo 1 x 5 m Peso: 8,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 152,50/pz.</p>	<p>Con questa lavagna bianca autoadesiva potete creare in un attimo una semplice lavagna bianca magnetica. Potete semplicemente ritagliarla nelle dimensioni desiderate, staccare la pellicola di protezione e applicarla su una superficie liscia.</p>

<b>M-WP-500</b> Vernice lavagna bianca S 500 ml per una superficie di 3 m <sup>2</sup> bianca o trasparente non magnetica! Peso: 670 g	Prezzo in EUR 1 pz. 52,82/pz. (105,64/litro) 3 pz. 51,04/pz. (102,08/litro) 10 pz. 49,42/pz. (98,84/litro) 20 pz. 48,65/pz. (97,30/litro)	Trasformate qualsiasi superficie liscia in una lavagna a parete, scrivibile con evidenziatori per lavagna e lavabile con un panno asciutto, non importa che sia una grande parete, una porta, un armadio o una vecchia lavagna a parete.
<b>DC-2A4</b> Bacheca 2 x A4 per 2 fogli A4 modello extra-piatto con serratura Peso: 1,6 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 66,04/pz.	Questa bacheca è ideale per appendere in modo professionale informazioni in case d'affitto, scuole, aziende, ecc... Nella finestra c'è posto per 2 fogli A4 uno accanto all'altro. Grazie al modello particolarmente piatto la bacheca non è affatto ingombrante.
<b>DC-4A4</b> Bacheca 4 x A4 per 4 fogli A4 modello extra-piatto con serratura Peso: 2,4 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 104,02/pz.	Questa bacheca con serratura è ideale per appendere in modo professionale informazioni in case in affitto, scuole, aziende ecc. Nella bacheca c'è posto per 4 fogli A4 uno accanto all'altro. Grazie al modello particolarmente piatto, la bacheca non è affatto ingombrante.

## Fogli metallici

### **FS-100500-STIC**

Foglio ferroso autoadesivo  
ferromagnetico  
supporto per magneti  
marrone-nero, rotolo da 1 x  
5 m  
Peso: 8,2 kg

Prezzo in EUR  
1 pz. 118,59/pz.

Questo foglio ferroso autoadesivo vi permette di creare in un batter d'occhio un supporto per i magneti. Basta tagliare il foglio ferroso nella misura desiderata, staccare la pellicola protettiva sul retro e attaccarlo su una superficie liscia.

## Accessori per lavagna bianca: un equipaggiamento pratico per l'ufficio e per la scuola

Tutto ciò che vi serve per il lavoro sulla lavagna bianca: pennarelli per lavagna per scrivere e disegnare, cancellini per lavagna magnetica e portapennarelli così come gessi bianchi e colorati. Gli evidenziatori per lavagna e i pennarelli a gesso liquido si possono usare anche sulle lavagne magnetiche in vetro.

<p><b>BA-021</b> Pennarelli a gesso liquido per lavagne magnetiche in vetro e lavagne bianche in diversi colori set da 4 Peso: 100 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 15,24/set</p>	<p>I pennarelli a gesso liquido in set da 4 del marchio uni sono ideali per scrivere su superfici lisce come lavagne, finestre / vetro, plastica e metallo.</p>
<p><b>MP-A4</b> Busta magnetica A4 per l'ufficio e l'officina formato A4 in diversi colori Peso: 250 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 7,01/pz. da 3 pz. 6,29/pz. da 10 pz. 5,65/pz. da 20 pz. 5,34/pz. da 40 pz. 5,06/pz.</p>	<p>Busta magnetica trasparente in formato A4 fissata su un potente foglio magnetico. Ideali per mantenere l'ordine in ufficio, officina, magazzino o cucina. Ideale per mantenere l'ordine in ufficio, officina, magazzino o cucina.</p>
<p><b>MP-A5</b> Busta magnetica A5 Per l'ufficio e l'officina formato A5 in diversi colori Peso: 85 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 4,18/pz. da 3 pz. 3,71/pz. da 10 pz. 3,29/pz. da 20 pz. 3,09/pz. da 40 pz. 2,91/pz.</p>	<p>Busta magnetica trasparente in formato A5 fissata su un potente foglio magnetico. Ideali per mantenere l'ordine in ufficio, officina, magazzino o cucina. Ideale per mantenere l'ordine in ufficio, officina, magazzino o cucina.</p>
<p><b>BA-017</b> Detergente per lavagna bianca spray detergente per lavagne bianche in flacone di plastica con erogatore a pompa 250 ml Peso: 280 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 10,16/pz. (40,64/litro)</p>	<p>Detergente per lavagna bianca, flacone con spruzzatore da 250 ml. Per la pulizia accurata di lavagne bianche, lavagne magnetiche in vetro o altre superfici scrivibili.</p>
<p><b>BA-016</b> Simboli magnetici smiley smiley magnetici per lavagne bianche e lavagne per planning 6 smiley per foglio A5 set di 3 pezzi: verde, giallo, rosso Peso: 370 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 9,08/set da 3 set 7,84/set da 10 set 6,72/set da 20 set 6,18/set da 40 set 5,70/set</p>	<p>Grandi simboli magnetici smiley in tre colori e tre stati emotivi. Realizzati con il foglio magnetico colorato servono a catturare l'attenzione o a evidenziare stati d'animo ed emozioni.</p>
<p><b>BA-014AR</b> Simboli magnetici freccia grandi frecce magnetiche per lavagne bianche e lavagne per planning, scrivibili 8 simboli per foglio A4 in diversi colori Peso: 240 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 4,61/set da 3 set 4,01/set da 10 set 3,48/set da 20 set 3,21/set da 40 set 2,99/set</p>	<p>I simboli magnetici grandi a forma di freccia in diversi colori servono come richiamo visivo o per evidenziare contenuti su lavagne bianche e altre superfici magnetiche.</p>
<p><b>BA-014CI</b> Simboli magnetici cerchio grandi Cerchi magnetici per lavagne bianche e lavagne per planning, scrivibili 12 simboli per foglio A4 in diversi colori Peso: 240 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 4,61/set da 3 set 4,01/set da 10 set 3,48/set da 20 set 3,21/set da 40 set 2,99/set</p>	<p>I simboli magnetici grandi a forma di cerchio in diversi colori servono come richiamo visivo o per evidenziare contenuti su lavagne bianche e altre superfici magnetiche.</p>
<p><b>BA-014BO</b> Simboli magnetici fumetto ovale fumetti magnetici per lavagne bianche e lavagne per planning, scrivibili 10 simboli per foglio A4 in diversi colori Peso: 240 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 4,61/set da 3 set 4,01/set da 10 set 3,48/set da 20 set 3,21/set da 40 set 2,99/set</p>	<p>I simboli magnetici grandi a forma di fumetto ovale realizzati col foglio magnetico colorato servono come richiamo visivo o per evidenziare contenuti su lavagne bianche e altre superfici magnetiche.</p>

<p><b>BA-014BR</b> Simboli magnetici fumetto rettangolare fumetti magnetici per lavagne bianche e lavagne per planning, scrivibili 10 simboli per foglio A4 in diversi colori Peso: 240 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>1 set</td><td>4,61/set</td></tr> <tr><td>da 3 set</td><td>4,01/set</td></tr> <tr><td>da 10 set</td><td>3,48/set</td></tr> <tr><td>da 20 set</td><td>3,21/set</td></tr> <tr><td>da 40 set</td><td>2,99/set</td></tr> </table>	1 set	4,61/set	da 3 set	4,01/set	da 10 set	3,48/set	da 20 set	3,21/set	da 40 set	2,99/set	<p>I simboli magnetici grandi a forma di fumetto rettangolare realizzati col foglio magnetico colorato servono come richiamo visivo o per evidenziare contenuti su lavagne bianche e altre superfici magnetiche.</p>
1 set	4,61/set											
da 3 set	4,01/set											
da 10 set	3,48/set											
da 20 set	3,21/set											
da 40 set	2,99/set											
<p><b>BA-014CL</b> Simboli magnetici nuvola nuvolette magnetiche per lavagne bianche e lavagne per la progettazione, scrivibili 10 simboli per foglio A4 in diversi colori Peso: 240 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>1 set</td><td>4,61/set</td></tr> <tr><td>da 3 set</td><td>4,01/set</td></tr> <tr><td>da 10 set</td><td>3,48/set</td></tr> <tr><td>da 20 set</td><td>3,21/set</td></tr> <tr><td>da 40 set</td><td>2,99/set</td></tr> </table>	1 set	4,61/set	da 3 set	4,01/set	da 10 set	3,48/set	da 20 set	3,21/set	da 40 set	2,99/set	<p>I simboli magnetici grandi a forma di nuvola realizzati col foglio magnetico colorato come richiamo visivo o per evidenziare contenuti su lavagne bianche e altre superfici magnetiche.</p>
1 set	4,61/set											
da 3 set	4,01/set											
da 10 set	3,48/set											
da 20 set	3,21/set											
da 40 set	2,99/set											
<p><b>BA-014TR</b> Simboli magnetici triangolo grandi triangoli magnetici per lavagne bianche e lavagne per planning, scrivibili 25 simboli per foglio A4 in diversi colori Peso: 240 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>1 set</td><td>4,61/set</td></tr> <tr><td>da 3 set</td><td>4,01/set</td></tr> <tr><td>da 10 set</td><td>3,48/set</td></tr> <tr><td>da 20 set</td><td>3,21/set</td></tr> <tr><td>da 40 set</td><td>2,99/set</td></tr> </table>	1 set	4,61/set	da 3 set	4,01/set	da 10 set	3,48/set	da 20 set	3,21/set	da 40 set	2,99/set	<p>I simboli magnetici grandi a forma di triangolo realizzati col foglio magnetico colorato servono come richiamo visivo o per evidenziare contenuti su lavagne bianche e altre superfici magnetiche.</p>
1 set	4,61/set											
da 3 set	4,01/set											
da 10 set	3,48/set											
da 20 set	3,21/set											
da 40 set	2,99/set											
<p><b>BA-014RE</b> Simboli magnetici rettangolo grandi rettangoli magnetici per lavagne bianche e lavagne per planning, scrivibili 10 simboli per foglio A4 in diversi colori Peso: 240 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>1 set</td><td>4,61/set</td></tr> <tr><td>da 3 set</td><td>4,01/set</td></tr> <tr><td>da 10 set</td><td>3,48/set</td></tr> <tr><td>da 20 set</td><td>3,21/set</td></tr> <tr><td>da 40 set</td><td>2,99/set</td></tr> </table>	1 set	4,61/set	da 3 set	4,01/set	da 10 set	3,48/set	da 20 set	3,21/set	da 40 set	2,99/set	<p>I simboli magnetici grandi a forma di rettangolo realizzati col foglio magnetico colorato servono come richiamo visivo o per evidenziare contenuti su lavagne bianche e altre superfici magnetiche.</p>
1 set	4,61/set											
da 3 set	4,01/set											
da 10 set	3,48/set											
da 20 set	3,21/set											
da 40 set	2,99/set											
<p><b>BA-012A</b> Simboli magnetici freccia piccoli frecce magnetiche per lavagne bianche e lavagne per planning 30 simboli per foglio in diversi colori Peso: 47 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>1 pz.</td><td>7,01/pz.</td></tr> </table>	1 pz.	7,01/pz.	<p>I piccoli simboli magnetici colorati a forma di freccia servono come richiamo visivo o per la codificazione di contenuti su lavagne bianche e altre superfici magnetiche.</p>								
1 pz.	7,01/pz.											
<p><b>BA-012R</b> Simboli magnetici rettangolo piccoli rettangoli magnetici per lavagne bianche e lavagne per planning 56 simboli per foglio in diversi colori Peso: 47 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>1 pz.</td><td>7,01/pz.</td></tr> </table>	1 pz.	7,01/pz.	<p>I piccoli simboli magnetici colorati a forma di rettangolo servono come richiamo visivo o per la codificazione di contenuti su lavagne bianche e altre superfici magnetiche.</p>								
1 pz.	7,01/pz.											
<p><b>BA-012S</b> Simboli magnetici quadrato piccoli quadrati magnetici per lavagne bianche e lavagne per planning 112 simboli per foglio in diversi colori Peso: 47 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>1 pz.</td><td>7,01/pz.</td></tr> </table>	1 pz.	7,01/pz.	<p>I simboli magnetici colorati a forma di quadrato servono come richiamo visivo o per la codificazione di contenuti su lavagne bianche e altre superfici magnetiche.</p>								
1 pz.	7,01/pz.											
<p><b>BA-012T</b> Simboli magnetici triangolo piccoli triangoli magnetici per lavagne bianche e lavagne per planning 180 simboli per foglio in diversi colori Peso: 47 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>1 pz.</td><td>7,01/pz.</td></tr> </table>	1 pz.	7,01/pz.	<p>I piccoli simboli magnetici colorati a forma di triangolo servono come richiamo visivo o per la codificazione di contenuti su lavagne bianche e altre superfici magnetiche.</p>								
1 pz.	7,01/pz.											
<p><b>BA-012C</b> Simboli magnetici cerchio piccoli cerchi magnetici per lavagne bianche e lavagne per planning 50 simboli per foglio in diversi colori Peso: 47 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table border="0"> <tr><td>1 pz.</td><td>7,01/pz.</td></tr> </table>	1 pz.	7,01/pz.	<p>I piccoli simboli magnetici colorati a forma di cerchio servono come richiamo visivo o per la codificazione di contenuti su lavagne bianche e altre superfici magnetiche.</p>								
1 pz.	7,01/pz.											

<b>BA-007</b> Gesso per lavagna bianco per scrivere su lavagne a parete set da 12 Peso: 11 g/set	Prezzo in EUR 1 set 5,07/set	Gesso bianco per lavagna di Pelikan, 12 pezzi per confezione. Il gesso scrive bene e non rilascia polvere.
<b>BA-008</b> Set di gessi per lavagna colorati per scrivere su lavagne a parete set da 12 Peso: 13 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Set di gesso per lavagna di Pelikan, non rilascia polvere, in 12 diversi fantastici colori. Il colore intenso permette a disegni e scritte di risplendere sulle lavagne.
<b>BA-009</b> Portapennarelli magnetico per lavagna supporto per 4 pennarelli pennarelli non inclusi nella confezione Peso: 100 g	Prezzo in EUR 1 pz. 13,19/pz.	Discreto portapennarelli magnetico per custodire in modo ottimale 4 evidenziatori per lavagna o flip chart direttamente sulla lavagna bianca. Consegna senza pennarelli.
<b>BA-019</b> Pennarello nero per lavagna bianca pennarello per lavagna bianca con cancellino magnetico Peso: 39 g	Prezzo in EUR 1 pz. 5,03/pz.	Pennarello nero S per lavagna bianca di MAUL con cancellino magnetico (diametro di 50 mm) portapennarello. Adatto per lavagne bianche, vetro e altre superfici lisce e scrivibili.
<b>BA-010A</b> Cancellino per lavagna magnetico cancellino per lavagna con elevata capacità di assorbimento tessuto non tessuto sostituibile Peso: 88 g	Prezzo in EUR 1 pz. 8,71/pz.	Cancellino per lavagna bianca, si attacca su superfici ferromagnetiche grazie al magnete al suo interno. Il tessuto si utilizza senza sprechi e ha un'elevata capacità di assorbimento.
<b>BA-018</b> Pennarelli per lavagna bianca penne per lavagne bianche set da 4 in diversi colori Peso: 71 g/set	Prezzo in EUR 1 set 11,08/set	Pennarelli per lavagna bianca in set da 4. Adatti per lavagne bianche, vetro e altre superfici lisce e scrivibili. Sono disponibili i seguenti colori: nero, blu, rosso, verde
<b>BA-010B</b> Tessuto non tessuto di ricambio per cancellino per lavagna set da 10 Peso: 20 g/set	Prezzo in EUR 1 set 4,84/set	Set da 10 di speciale tessuto non tessuto di notevole spessore per il cancellino magnetico per lavagna BA-010A. Il tessuto si utilizza senza sprechi e dispone di un'elevata capacità di assorbimento. Prodotto in Germania.



## Lavagna magnetica: l'elegante bacheca magnetica multifunzionale

Le lavagne magnetiche sono una superficie perfetta per mettere in mostra cartoline, disegni, ecc... Per molti prodotti sono già inclusi nella confezione magneti al neodimio appropriati.

<b>GMBB-2060</b> Lavagna magnetica in vetro rettangolare lavagna magnetica in vetro, 20 x 60 cm in diversi colori Peso: 1,4 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 30,45/pz.	Lavagna magnetica rettangolare in vetro temperato di sicurezza. Può essere fissata alla parete mediante il gancio premontato sul retro. Set di fissaggio alla parete e istruzioni di montaggio inclusi.
<b>GMBB-4550</b> Lavagna magnetica in vetro quadrata lavagna magnetica in vetro, 45 x 50 cm in diversi colori Peso: 2,7 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 39,60/pz.	Lavagna magnetica quadrata in vetro temperato di sicurezza. Può essere fissata alla parete mediante il gancio premontato sul retro. Set di fissaggio alla parete e istruzioni di montaggio inclusi.
<b>MB-11</b> Lavagna magnetica quadrata bacheca magnetica in lamiera d'acciaio spessa 0,8 mm 40 x 40 cm in diversi colori Peso: 1,2 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 32,44/pz. da 3 pz. 28,88/pz. da 10 pz. 23,28/pz. da 20 pz. 22,22/pz. da 40 pz. 21,25/pz.	Un'elegante lavagna magnetica quadrata disponibile in diverse varianti: con rivestimento in polvere nero o bianco oppure semplicemente in acciaio inox.
<b>FO-8</b> Lavagna magnetica ardesia elegante ed esclusiva bacheca magnetica 40 x 20 cm incl. 10 potenti magneti Peso: 2,2 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 40,67/pz.	Elegante pannello con superficie grigio-blu in ardesia. 40 cm x 20 cm di grandezza, realizzato con ardesia naturale della Mosella, con bordo rientrante (distanza dalla parete meno di 1 cm). Montaggio semplice, in orizzontale o in verticale. Ciascun articolo è un pezzo unico.

## Barre metalliche: supporti decorativi per magneti

<p><b>M-FERROTAPE</b> Nastro metallico autoadesivo bianco 35 mm supporto autoadesivo per magneti rotoli da 1 m / 5 m / 25 m Peso: 75 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 5,79/m da 5 m 4,03/m da 25 m 2,96/m</p>	<p>Nastro metallico con spugna autoadesiva sul retro. Si può tagliare il nastro metallico con una normale forbice fino alla lunghezza desiderata, visto che lo spessore è di soli 0,15 mm. Aderisce facilmente anche a pareti ruvide e si può attaccare senza problemi anche negli angoli.</p>
<p><b>NGP-MB-25</b> Striscia in metallo silwy autoadesiva 25 cm supporto autoadesivo per magneti con rivestimento in similpelle in diversi colori Peso: 240 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 30,45/pz. da 3 pz. 28,42/pz. da 5 pz. 26,39/pz.</p>	<p>La striscia metallica con strato di adesivo 3M è perfetta come superficie di tenuta decorativa per i magneti. È un accessorio ideale per roulotte, camper, barche, yacht, barche a vela o anche semplicemente in casa.</p>
<p><b>NGP-MB-50</b> Striscia in metallo silwy autoadesiva 50 cm supporto autoadesivo per magneti con rivestimento in similpelle in diversi colori Peso: 540 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 40,62/pz. da 3 pz. 38,59/pz. da 5 pz. 37,57/pz.</p>	<p>Lunghezza: 50 cm Larghezza: 5 cm Spessore: 3 mm Materiale: Similpelle di alta qualità Made in: Germania</p>
<p><b>MMK-50</b> Barra multifunzione 50 cm per l'ufficio e l'officina da avvitare in alluminio Peso: 300 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 23,74/pz.</p>	<p>Barra multifunzione di MAUL in alluminio larga 50 cm. La barra multifunzione è magnetica ed è possibile scrivervi. Con pratici ganci e spazio per pennarelli. Permette di fissare velocemente fogli di carta fino a 80 g/m<sup>2</sup>.</p>
<p><b>MB-18</b> Barra metallica autoadesiva 50 cm supporto autoadesivo per magneti in metallo in diversi colori Peso: 160 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,97/pz. da 3 pz. 4,55/pz. da 10 pz. 4,16/pz. da 40 pz. 3,79/pz. da 80 pz. 3,63/pz.</p>	<p>Questa sottile barra metallica è una superficie di appoggio ideale per piccoli magneti. È perfettamente adatta per appendere cartoline, appunti di eventi, foto, biglietti da visita, disegni di bambini, poster ecc. con i magneti.</p>
<p><b>MB-19</b> Barra metallica autoadesiva 80 cm supporto autoadesivo per magneti in metallo in diversi colori Peso: 260 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,44/pz. da 3 pz. 6,84/pz. da 10 pz. 6,29/pz. da 40 pz. 5,79/pz. da 80 pz. 5,56/pz.</p>	<p>Questa sottile barra metallica autoadesiva (lunga 80 cm) è una superficie di appoggio ottimale per piccoli magneti. Per appendere appunti, foto, disegni, poster ecc.</p>
<p><b>MB-17</b> Barra metallica "Element Big" 70 cm supporto per magneti, da avvitare incl. 12 potenti magneti in diversi colori Peso: 310 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 22,27/pz. da 3 pz. 20,03/pz. da 10 pz. 18,51/pz. da 40 pz. 18,10/pz. da 80 pz. 17,13/pz.</p>	<p>Questa asta in lamiera d'acciaio, lunga 70 cm, viene fissata alla parete semplicemente con due viti. Con i 12 piccoli magneti inclusi nella confezione potrete poi appendere foto, liste della spesa, ecc...</p>
<p><b>MB-16</b> Barra metallica "Element Smal" 35 cm supporto per magneti, da avvitare incl. 6 potenti magneti in diversi colori Peso: 130 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 15,15/pz.</p>	<p>Questa discreta barra metallica in lamiera d'acciaio viene fissata alla parete semplicemente con due viti. Con i 6 piccoli magneti inclusi nella confezione potrete poi appendere foto, liste della spesa ecc.</p>

<b>FO-5</b> Barre metalliche in acciaio inox 50 cm, set da 2 supporto per magneti con montaggio magnetico incl. 12 potenti magneti Peso: 490 g/set	Prezzo in EUR 1 set 20,34/set	Due barre metalliche in resistente acciaio inox, spesso 1,5 mm, spazzolato su un lato e levigato sull'altro. 12 dischi magnetici inclusi.
<b>MB-01</b> Barra metallica "Mikado" nera 80 cm supporto per magneti con montaggio magnetico incl. 10 potenti magneti Peso: 270 g	Prezzo in EUR 1 pz. 34,19/pz.	Barra in lamiera d'acciaio con 10 magneti inclusi. Questa semplice barra in lamiera d'acciaio viene fissata alla parete con due grandi magneti. Con i 10 piccoli magneti inclusi nella confezione potrete poi appendere foto, liste della spesa, ecc...
<b>MB-02</b> Barra metallica "Mikado" grigia 80 cm supporto per magneti con montaggio magnetico incl. 10 potenti magneti Peso: 270 g	Prezzo in EUR 1 pz. 34,19/pz.	Barra in lamiera d'acciaio con 10 magneti inclusi. Questa semplice barra in lamiera d'acciaio viene fissata alla parete con due grandi magneti. Con i 10 piccoli magneti inclusi nella confezione potrete poi appendere foto, liste della spesa, ecc...
<b>MB-04</b> Barra metallica "Mikado" bianca 80 cm supporto per magneti con montaggio magnetico incl. 10 potenti magneti Peso: 270 g	Prezzo in EUR 1 pz. 34,19/pz.	Barra in lamiera d'acciaio con 10 magneti inclusi. Questa semplice barra in lamiera d'acciaio viene fissata alla parete con due grandi magneti. Con i 10 piccoli magneti inclusi nella confezione potrete poi appendere foto, liste della spesa, ecc...

## Badge magnetici: da fissare senza spilli

I badge magnetici hanno un vantaggio notevole rispetto a quelli che si fissano con gli spilli: i vestiti non vengono danneggiati e i badge aderiscono comunque in modo sicuro grazie ai Supermagneti. I badge magnetici sono perciò i perfetti accessori per matrimoni, congressi e altre occasioni di festa.

<b>M-35</b> Badge magnetici con portatessera in PET incl. magnete ed etichetta vergine set da 10 Peso: 180 g/set	Prezzo in EUR 1 set 24,08/set da 3 set 21,01/set da 10 set 18,26/set da 20 set 16,92/set	Che sia in occasione di un congresso, di un matrimonio o di un'allegria festa di compleanno: con questo badge i vostri clienti faranno sempre una bella figura. Questo badge è facile da montare, non rovina i vestiti e convince grazie alla sua elevata forza di attrazione.
<b>M-17</b> Badge magnetico set per fissare un badge in 2 parti Peso: 12 g	Prezzo in EUR 5 pz. 1,73/pz. da 15 pz. 1,42/pz. da 40 pz. 1,22/pz. da 80 pz. 1,17/pz.	La soluzione rapida per badge magnetici di tutti i tipi: il set non danneggia i vestiti perché non è necessario usare spilli. - Il montaggio è semplice grazie all'uso di una pellicola autoadesiva - È comodo da indossare (pesa solo 12 g) - Non adatto a persone con pacemaker!
<b>M-34</b> Biglietti da visita vergini Avery Zweckform C32011 per badge magnetici confezione da 10 fogli Peso: 200 g	Prezzo in EUR 1 pz. 18,76/pz. da 3 pz. 17,68/pz. da 10 pz. 16,73/pz. da 20 pz. 16,26/pz. da 40 pz. 15,84/pz.	Per stampare in modo rapido, personalizzato e professionale cartellini delle dimensioni di un biglietto da visita. Compatibile con stampanti laser e a getto d'inchiostro, per 100 biglietti da visita.

## Ganci magnetici e mollette magnetiche

Ganci magnetici e mollette magnetiche colorati e originali che si adattano perfettamente all'impiego in ufficio, in cucina o in bagno. Fissano oggetti leggeri come asciugamani, utensili per la cucina, forbici, portachiavi, ecc... in modo decorativo e tuttavia sicuro al frigorifero o alla lavagna magnetica. Grazie alla loro attraente confezione sono anche un regalo pratico e conveniente.

<b>FOR-02</b> Gancio magnetico rotondo noce Ø 40 mm base in legno di noce con gancio nero Peso: 160 g	Prezzo in EUR 1 pz. 16,22/pz.	Gancio magnetico rotondo di Forster Home dal design elegante. Tiene asciugamani, strofinacci o cappotti leggeri. Facile da fissare a superfici metalliche, senza necessità di effettuare fori o di utilizzare colla o adesivi.
<b>LIV-162</b> Ganci magnetici "Wood", carico max. alla parete 300 g Ø 25 mm set da 2 in diversi colori Peso: 11 g/set forza di attrazione: ca. 1,2 kg	Prezzo in EUR 1 set 10,07/set	2 ganci magnetici decorativi in legno di faggio e di noce. Ideali per appendere asciugamani e utensili da cucina. Disponibili nelle varianti "Wood Hook" e "Timber Wood".
<b>M-90</b> gancio magnetico con doppio gancio girevole, carico max. alla parete 3 kg Ø 56 mm con magnete superpotente corpo in plastica Peso: 200 g forza di attrazione: ca. 18 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 10,16/pz.	Un gancio magnetico non del tutto ordinario: invece di uno, dispone di due ganci di diversa lunghezza, che possono essere ruotati a piacere.
<b>M-96</b> Gancio magnetico al neodimio con gancio girevole, carico max. alla parete 2 kg Ø 53 mm con magnete superpotente corpo in plastica Peso: 86 g forza di attrazione: ca. 10 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 14,18/pz.	Robusto gancio magnetico girevole in plastica nera. Potente forza di attrazione e tenuta sicura grazie al retro gommato.
<b>LIV-101</b> Ganci magnetici neri "Black Mamba", carico max. alla parete 2 kg Ø 40 mm set da 2 Peso: 200 g/set forza di attrazione: ca. 2 kg	Prezzo in EUR 1 set 17,18/set	2 eleganti ganci magnetici neri per l'impiego su molte superfici ferromagnetiche. Con superficie antiscivolo in silicone.
<b>LIV-197</b> Ganci magnetici "Rubber Supermagnet", carico max. alla parete 3 kg Ø 43 mm set da 2 neri Peso: 160 g/set forza di attrazione: ca. 3 kg	Prezzo in EUR 1 set 20,23/set	Questi i due ganci magnetici "Rubber Supermagnet" potete appendere alla parete oggetti fino a 3 kg di peso. Il rivestimento in gomma protegge le superfici delicate dai graffi. Ideali per appendiabiti o in officina.
<b>LIV-198</b> Ganci magnetici "Mini Twister", carico max. alla parete 2,5 kg con gancio girevole nero set da 3 Peso: 60 g/set forza di attrazione: ca. 6,8 kg	Prezzo in EUR 1 set 15,15/set	I ganci magnetici neri "Mini Twister" sono l'accessorio ideale in ufficio o in cucina. I ganci magnetici al neodimio sostengono un carico alla parete fino a 2,5 kg. A questi ganci magnetici è possibile fissare strofinacci, guanti da cucina o chiavi.
<b>LIV-102</b> Ganci magnetici "Porta" in acciaio inox, carico max. alla parete 750 g Ø 25 mm set da 2 Peso: 78 g/set forza di attrazione: ca. 750 g	Prezzo in EUR 1 set 11,08/set	2 ganci magnetici in acciaio inox per l'impiego su molte superfici magnetiche. Grazie alla superficie antiscivolo in silicone, i ganci possono sostenere un carico notevole senza scivolare verso il basso.

<b>LIV-166</b> Ganci magnetici "Porta" blu argento, carico max. alla parete 750 g Ø 25 mm set da 2 Peso: 85 g/set forza di attrazione: ca. 750 g	Prezzo in EUR 1 set 11,08/set	2 ganci magnetici in acciaio inox per l'impiego su numerose superfici magnetiche. Nel bellissimo colore blu argento. Grazie alla superficie antiscivolo in silicone, questi ganci possono sostenere anche carichi elevati senza scivolare.
<b>LIV-194</b> Ganci magnetici "Porta" neri, carico max. alla parete 750 g Ø 25 mm set da 2 Peso: 85 g/set forza di attrazione: ca. 750 g	Prezzo in EUR 1 set 11,08/set	2 ganci magnetici in nero opaco per l'impiego su molte superfici magnetiche. Grazie alla superficie antiscivolo in silicone, i ganci possono sostenere un carico notevole senza scivolare verso il basso.
<b>LIV-196</b> Ganci magnetici "Kitty Cat", carico max. alla parete 250 g con coda pieghevole come gancio set da 2 nero/bianco Peso: 85 g/set forza di attrazione: ca. 250 g	Prezzo in EUR 1 set 10,07/set	I gatti magnetici con coda pieghevole utilizzabile come gancio. I ganci magnetici "Kitty Cat" permettono di appendere appunti, liste della spese, fotografie, ma anche strofinacci, utensili da cucina o accessori da ufficio.
<b>M-86</b> Mollette magnetiche per lettere, tiene ca. 4,5 kg clip magnetiche in metallo set da 3 color argento Peso: 200 g/set forza di attrazione: ca. 4,5 kg	Prezzo in EUR 1 set 22,32/set	Pratiche mollette magnetiche per documenti con molte caratteristiche positive: smart, facili da impugnare, robuste, efficienti e versatili. Ideali per conservare o presentare lettere, documenti, atti, istruzioni e appunti.
<b>LIV-99</b> Mollette magnetiche "Kolor Klip", tiene ca. 400 g mollette magnetiche da bucato colorate set da 6 Peso: 27 g/set forza di attrazione: ca. 400 g	Prezzo in EUR 1 set 11,17/set	Mini-mollette di legno variopinte in legno con potente magnete al neodimio sul retro.
<b>LIV-100</b> Mollette magnetiche nere "Graffa" clip magnetiche in metallo set da 4 Peso: 60 g/set	Prezzo in EUR 1 set 11,08/set	Piccole, discrete mollette metalliche nere con un potente magnete sul retro.
<b>LIV-161</b> Mollette magnetiche "Graffa" blu argento clip magnetiche in metallo set da 4 Peso: 60 g/set	Prezzo in EUR 1 set 11,08/set	Piccole mollette metalliche in colore blu-argento con potente magnete sul retro.
<b>LIV-173</b> Mollette magnetiche "Graffa" nei colori dell'arcobaleno clip magnetiche in metallo set da 4 Peso: 60 g/set	Prezzo in EUR 1 set 11,08/set	Piccole mollette di metallo iridescente brillano nei colori dell'arcobaleno – con un potente magnete sul retro.
<b>LIV-113</b> Mollette magnetiche trasparenti "Graffa" clip magnetiche in plastica set da 4 Peso: 42 g/set	Prezzo in EUR 1 set 11,08/set	Piccole, discrete mollette in plastica trasparente con un potente magnete sul retro.

<b>LIV-79</b> Mollette magnetiche "Graffa" XL mollette magnetiche per carta con una forza di attrazione molto elevata set da 2 Peso: 70 g/set	Prezzo in EUR 1 set 14,13/set	Alle clip potete fissare, ad esempio, calendari, ricette di cucina o riviste, e averli così sempre a portata di mano. Grazie al rivestimento antiscivolo, queste mollette aderiscono particolarmente bene anche se vengono usate per fissare oggetti pesanti.
<b>LIV-17</b> Mollette magnetiche "Clipper", tiene ca. 300 g clip magnetiche, set da 4 cromate Peso: 33 g/set forza di attrazione: ca. 300 g	Prezzo in EUR 1 set 13,12/set	Con la sua superficie cromata non passa mai inosservato, in ufficio come in lavanderia ;-). Riesce a fissare diversi appunti, singole foto e persino piccoli depliant a una parete magnetica. Superficie cromata di alto pregio, set da 4. Dimensioni di ciascuna clip: 2,5 cm x 1 cm.
<b>LIV-61</b> Ganci magnetici "Solid", carico max. alla parete 2,6 kg Ø 35 mm set da 4 in diversi colori Peso: 79 g/set forza di attrazione: ca. 2,6 kg	Prezzo in EUR 1 set 17,18/set	Ganci magnetici eleganti e discreti per l'impiego su qualsiasi superficie magnetica: lavagna bianca, lavagna magnetica, armadio metallico, etc... Grazie alla superficie antiscivolo in silicone, i ganci possono sostenere un carico notevole senza scivolare verso il basso.
<b>LIV-122</b> Mollette magnetiche colorate clip magnetiche con magneti in ferrite set da 6 Peso: 280 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Clip magnetiche variopinte per l'impiego a casa, in ufficio, in magazzino, a scuola o in officina. Set da 6 composto da mollette magnetiche in diversi colori.

## Accessori per l'ufficio: pratici ausili per l'ufficio e la scrivania

Qui trovate articoli decorativi con cui potete dare un nuovo look alla vostra scrivania o al vostro ufficio: eleganti e originali portagraffette, fermacarte, portapenne e tagliacarte. Alcuni degli articoli elencati non sono magnetici; in questo caso viene indicato nella rispettiva descrizione dell'articolo.

<b>M-MLY-13</b> Mollette fermacarte "mauly" 13 mm in metallo set da 12 non sono magneti! Peso: 14 g/set	Prezzo in EUR 1 set 1,68/set	Mollette fermacarte in acciaio inossidabile. Si possono utilizzare per fissare 130 fogli di carta con una grammatura di 80 g/m <sup>2</sup> . Un set contiene 12 mollette.
<b>M-MLY-19</b> Mollette fermacarte "mauly" 19 mm in metallo set da 12 non sono magneti! Peso: 33 g/set	Prezzo in EUR 1 set 3,00/set	Mollette fermacarte grandi in acciaio inossidabile. Si possono utilizzare per fissare 190 fogli di carta con una grammatura di 80 g/m <sup>2</sup> . Un set contiene 12 mollette
<b>M-85</b> Mollette per lettere 95 mm in metallo, nere set da 2 non sono magneti! Peso: 80 g/set	Prezzo in EUR 1 set 11,13/set	Pratiche mollette per documenti con molte caratteristiche positive: quasi indistruttibili, efficienti, a prova di torsione e versatili. Ideali per conservare, ricordare, rilegare, pressare o incollare lettere, documenti, atti e appunti.
<b>M-87</b> Molletta per lettere 50 mm in metallo, color argento set da 10 non sono magneti! Peso: 80 g/set	Prezzo in EUR 1 set 6,30/set	Pratiche mollette per documenti con molte caratteristiche positive: robuste, potenti e versatili. Ideali per conservare, ricordare, rilegare, pressare o incollare lettere, documenti, atti e appunti.
<b>M-CLIP</b> Dispenser magnetico di graffette con potente magnete centrale in plastica in diversi colori Peso: 90 g	Prezzo in EUR 1 pz. 8,35/pz.	Questo portagraffette magnetico, per l'ufficio o per la scrivania di casa, fa sì che le graffette siano sempre a portata di mano. È in materiale plastico infrangibile ed è disponibile in otto diversi colori.
<b>BA-013</b> Mollette magnetiche MAUL clip magnetiche autoadesive set da 10 in diversi colori Peso: 190 g/set	Prezzo in EUR 1 set 27,40/set	Clip magnetiche autoadesive per fissare informazioni importanti, come per es. disegni. Basta semplicemente inserire i documenti nelle clip e queste si chiudono automaticamente a scatto: in questo modo, una persona anche da sola può appendere documenti di grande volume.
<b>M-57</b> Graffette colorate 100 pezzi per confezione Peso: 48 g/set	Prezzo in EUR 1 set 2,01/set da 3 set 1,82/set da 10 set 1,65/set	Graziose graffette rivestite in plastica. Ideali come accessori per i nostri portagraffette magnetici.



## Vernice magnetica per il design creativo & magnetico delle pareti

Con la vernice magnetica potete trasformare qualsiasi superficie in una parete magnetica. Dipingete la parete o la porzione di parete desiderata con almeno due mani di vernice e completate il tutto con un'altra mano di un colore a vostra scelta sopra la vernice magnetica grigia. Ed ecco la vostra parete magnetica personale!

<p><b>M-MP-500</b> Vernice magnetica S 0,5 litri di pittura magnetica grigio per una superficie di 1-1,5 m<sup>2</sup> Peso: 1,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 31,52/pz. (63,04/litro)</p> <p>da 3 pz. 28,62/pz. (57,24/litro)</p> <p>da 10 pz. 26,03/pz. (52,06/litro)</p> <p>da 20 pz. 24,76/pz. (49,52/litro)</p> <p>da 40 pz. 23,64/pz. (47,28/litro)</p>	<p>Questa vernice magnetica è un successo! Potete trasformare qualsiasi superficie in una parete magnetica. Che sia la parete di una camera o una parte di essa, una porta o un mobile.</p>
<p><b>M-MP-1000</b> Vernice magnetica M 1 litro di pittura magnetica grigio per una superficie di 2-3 m<sup>2</sup> Peso: 2,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 54,70/pz. (54,70/litro)</p> <p>da 3 pz. 49,42/pz. (49,42/litro)</p> <p>da 10 pz. 44,74/pz. (44,74/litro)</p> <p>da 20 pz. 42,45/pz. (42,45/litro)</p> <p>da 40 pz. 40,47/pz. (40,47/litro)</p>	<p>Questa vernice magnetica è un successo! Potete trasformare qualsiasi superficie in una parete magnetica. Che sia la parete di una camera o una parte di essa, una porta o un mobile.</p>
<p><b>M-MP-2500</b> Vernice magnetica L 2,5 litri di pittura magnetica grigio per una superficie di 5-7,5 m<sup>2</sup> Peso: 6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 97,36/pz. (38,94/litro)</p> <p>da 3 pz. 89,02/pz. (35,61/litro)</p> <p>da 10 pz. 80,53/pz. (32,21/litro)</p> <p>da 20 pz. 77,94/pz. (31,18/litro)</p>	<p>Questa vernice magnetica è un successo! Potete trasformare qualsiasi superficie in una parete magnetica. Che sia la parete di una camera o una parte di essa, una porta o un mobile.</p>
<p><b>M-MP-4000</b> Vernice magnetica XL 4 litri di pittura magnetica grigio per una superficie di 8-12 m<sup>2</sup> Peso: 9,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 138,44/pz. (34,61/litro)</p> <p>da 3 pz. 127,25/pz. (31,81/litro)</p> <p>da 10 pz. 117,24/pz. (29,31/litro)</p> <p>da 20 pz. 112,41/pz. (28,10/litro)</p>	<p>Questa vernice magnetica è un successo! Potete trasformare qualsiasi superficie in una parete magnetica. Che sia la parete di una camera o una parte di essa, una porta o un mobile.</p>

## Lavagna adesiva e vernice lavagna

<p><b>CB-100500</b> Lavagna adesiva ferromagnetica 1 x 5 m lavagna adesiva supporto per magneti, rotolo da 1 x 5 m in diversi colori Peso: 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 152,50/pz.</p>	<p>Lavagna adesiva, leggermente strutturata, rotolo da 1 x 5 m, in grigio, verde e nero. Adatta per gessi e facile da pulire a secco. Perfetta come lavagna a parete in scuole, sale conferenze, aule per seminari, in cucina e nella camera dei bambini.</p>
<p><b>CB-4040</b> Lavagna adesiva ferromagnetica 40 x 40 cm lavagna adesiva supporto per magneti in diversi colori Peso: 250 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 8,29/pz. da 3 pz. 7,20/pz. da 10 pz. 6,23/pz. da 20 pz. 5,77/pz. da 40 pz. 5,35/pz.</p>	<p>Lavagna adesiva, leggermente strutturata, 40 x 40 cm in grigio, turchese, nero o grigio. Adatta per gessi e facile da pulire a secco. Perfetta come lavagna da parete in cucina, nella camera dei bambini, ma anche in scuole, sale conferenze e aule per seminari.</p>
<p><b>M-BP-375</b> Vernice lavagna S 375 ml per una superficie di 3 m<sup>2</sup> nera o verde non magnetica! Peso: 530 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 14,89/pz. (39,71/litro) da 3 pz. 13,76/pz. (36,69/litro) da 10 pz. 12,75/pz. (34,00/litro) da 20 pz. 12,76/pz. (34,03/litro)</p>	<p>Questa vernice effetto lavagna per la scuola è uno smalto speciale per la creazione di superfici effetto lavagna scrivibili con il gesso. Disponibili nei colori nero e verde.</p>
<p><b>M-BP-750</b> Vernice lavagna L 750 ml per una superficie di 6 m<sup>2</sup> nera o verde non magnetica! Peso: 1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 24,35/pz. (32,47/litro) da 3 pz. 22,57/pz. (30,09/litro) da 10 pz. 20,99/pz. (27,99/litro) da 20 pz. 20,13/pz. (26,84/litro)</p>	<p>Questa vernice effetto lavagna per la scuola è uno smalto speciale per la creazione di superfici effetto lavagna scrivibili con il gesso. Disponibili nei colori nero e verde.</p>

## Pratici accessori magnetici per il magazzino

<b>WS-LHM-100</b> Magnete di sollevamento LTF 220.05 carico massimo 100 kg per materiali piatti e rotondi coefficiente di sicurezza 3:1 Peso: 4 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 360,97/pz.	Il magnete di sollevamento LTF 220.05 ha una portata di 100 kg ed è facile da utilizzare. Le specifiche dettagliate e le istruzioni di sicurezza sono disponibili nel nostro shop online.
<b>WS-LHM-125</b> Magnete di sollevamento MaxX 125 carico massimo 125 kg per materiali piatti e rotondi coefficiente di sicurezza 3:1 Peso: 3,7 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 469,76/pz.	Il magnete di sollevamento MaxX 125 è dotato di un gancio girevole e può sostenere carichi fino a 125 kg. Le specifiche dettagliate e le istruzioni di sicurezza sono disponibili nel nostro shop online.
<b>WS-LHM-250</b> Magnete di sollevamento MaxX 250 carico massimo 250 kg per materiali piatti e rotondi coefficiente di sicurezza 3:1 Peso: 6 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 597,88/pz.	Il magnete di sollevamento MaxX 250 è dotato di un gancio girevole e può sostenere carichi fino a 250 kg. Le specifiche dettagliate e le istruzioni di sicurezza sono disponibili nel nostro shop online.
<b>WS-LHM-300E</b> Magnete di sollevamento MaxX 300 carico massimo 300 kg per materiali piatti e rotondi coefficiente di sicurezza 3:1 Peso: 7,5 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 683,29/pz.	Il magnete di sollevamento MaxX 300 è dotato di un gancio girevole e può sostenere carichi fino a 300 kg. Le specifiche dettagliate e le istruzioni di sicurezza sono disponibili nel nostro shop online.
<b>WS-LHM-500</b> Magnete di sollevamento MaxX 500 carico massimo 500 kg per materiali piatti e rotondi coefficiente di sicurezza 3:1 Peso: 15 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 896,82/pz.	Il magnete di sollevamento MaxX 500 è dotato di un gancio fisso e può supportare carichi fino a 500 kg. Le specifiche dettagliate e le istruzioni di sicurezza sono disponibili nel nostro shop online.

## Accessori per l'officina

Che siate artigiani o amanti del bricolage, i magneti sono un grande aiuto quando si lavora in officina. Con un portapunte magnetico avrete gli accessori sempre a portata di mano e con un reggichiodi o una squadra per saldature terminerete i lavori più in fretta. Il nostro ampio assortimento vi offre prodotti utili e geniali, come un nastro adesivo per magneti, valigette per conservare i magneti o la miracolosa plastilina multiuso Sugru.

<p><b>BD-WS-1</b> Bundle magnetico per il fai da te Bundle con 1 portapunte magnetico 1 reggichiodi, 1 barra magnetica portautensili 1 ciotola magnetica, 1 sollevatore magnetico Peso: 1,2 kg/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 40,16/set</p>	<p>Il bundle per il fai da te contiene un portapunte da polso con 6 punte, un reggichiodi, una barra portautensili, una ciotola magnetica per chiodi e viti e un sollevatore magnetico telescopico.</p>
<p><b>BD-WS-THB-3</b> Portascope magnetico, carico max. alla parete 7,5 kg con 3 ganci regolabili con 2 sistemi magnetici al neodimio gommati neri Peso: 330 g forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 38,64/pz. da 3 pz. 37,37/pz. da 10 pz. 35,59/pz. da 20 pz. 35,08/pz.</p>	<p>Robusto portascope magnetico in alluminio con 3 ganci regolabili. La fornitura comprende: un portascope, due sistemi magnetici al neodimio, due viti.</p>
<p><b>BD-WS-THB-5</b> Portascope magnetico con 5 ganci, carico max. alla parete 7,5 kg con 2 sistemi magnetici al neodimio gommati neri Peso: 400 g forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 49,82/pz. da 3 pz. 48,55/pz. da 10 pz. 46,77/pz. da 20 pz. 46,26/pz.</p>	<p>Robusto portascope magnetico in alluminio con 5 ganci regolabili. Una barra, due sistemi magnetici al neodimio, due viti.</p>
<p><b>BD-WS-THS-1</b> Portascope bianco magnetico, carico max. alla parete 2 kg con 2 sistemi magnetici al neodimio gommati neri Peso: 77 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 12,96/pz. da 3 pz. 11,95/pz. da 10 pz. 10,42/pz. da 20 pz. 9,91/pz.</p>	<p>Portascope di SIRO con due sistemi magnetici gommati neri da montare su superfici ferromagnetiche. Adatto per manici con diametro di 20–35 mm.</p>
<p><b>M-LT</b> Loctite 243 adesivo frenafilletti a media resistenza adatto a filettature di tutti i tipi confezione da 5 ml Peso: 13 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 13,12/pz. (2624,00/litro)</p>	<p>L'adesivo frenafilletti blu a media resistenza Loctite 243 protegge viti, dadi e bulloni dalle vibrazioni e sigilla la filettatura. Ideale per magneti e sistemi magnetici da avvitare. Resistenti a temperature da -55°C bis +180°C.</p>
<p><b>WS-MTH-01</b> Barra magnetica portautensili 35 cm barra magnetica portautensili da avvitare Peso: 480 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 10,07/pz. da 3 pz. 8,66/pz. da 10 pz. 7,40/pz.</p>	<p>Questa barra magnetica portautensili misura 34,5 e viene fissata con quattro viti.</p>
<p><b>WS-MTH-02</b> Barra magnetica portautensili 51 cm barra magnetica portautensili da avvitare Peso: 730 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 16,18/pz. da 3 pz. 13,87/pz. da 10 pz. 11,81/pz.</p>	<p>Questa barra magnetica portautensili misura 51 cm e viene fissata con quattro viti.</p>
<p><b>WS-MTH-03</b> Barra magnetica portautensili con impugnatura barra magnetica porta-attrezzi con retro magnetico Peso: 590 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 18,20/pz. da 3 pz. 15,73/pz. da 10 pz. 13,51/pz.</p>	<p>Questa barra magnetica portautensili è dotata di un retro magnetico grazie al quale può essere fissata in modo sicuro ad armadi o cassettei metallici. Grazie alla sua impugnatura, si può staccare, trasportare e riposizionare facilmente.</p>

<p><b>WS-THB-3</b> Portascope da avvitare con 3 ganci regolabili non magnetico! Peso: 280 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 30,45/pz.</p>	<p>Robusto portascope in alluminio, con 3 ganci regolabili con rulli in gomma nera. Adatto per manici con diametro di 20-35 mm.</p>
<p><b>WS-THS-1</b> Portascope bianco da avvitare non magnetico! Peso: 56 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 4,02/pz.</p>	<p>Portascope di SIRO, verniciato a polvere in bianco da avvitare alla parete. Adatto per manici con diametro di 20-35 mm.</p>
<p><b>WS-THS-2</b> Gancio portascope in acciaio zincato da avvitare adatto per portascope non magnetico! Peso: 32 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 6,05/pz.</p>	<p>Gancio portascope in acciaio zincato da avvitare alla parete. Ideale per fissare manici con diametro di 20-35 mm. Questo gancio permette di integrare la barra portascope.</p>
<p><b>WS-MWH-02</b> Bracciale magnetico ideale per artigiani tiene chiodi, viti, punte ecc. Peso: 150 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 5,45/pz. 3 pz. 4,71/pz. 10 pz. 4,04/pz.</p>	<p>Viti e bit saldamente in pugno! Con il Wrist Master avrete la minuteria metallica subito a portata di mano, nel vero senso della parola!</p>
<p><b>WS-ADH-01</b> UHU MAX REPAIR colla per magneti, resistente all'acqua, senza solventi durata di conservazione 24 mesi confezione da 20 g Peso: 20 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 8,08/pz. (404,00/kg)</p>	<p>Avete bisogno di una colla adatta alla vostra applicazione con i Supermagneti? Vi consigliamo questa colla con profonda convinzione. Adatta al fissaggio su legno, tessuti, cuoio, sughero, metallo, vetro, materie plastiche, gomma, ceramica, pietra o cemento.</p>
<p><b>WS-PUT-01</b> Sollevatore magnetico telescopico piccolo, tiene ca. 800 g cilindro magnetico allungabile 125-635 mm Peso: 35 g forza di attrazione: ca. 800 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 2,83/pz. 3 pz. 2,50/pz. 10 pz. 2,21/pz.</p>	<p>Un piccolo sollevatore magnetico telescopico a forma di penna, molto pratico per raccogliere velocemente e in modo sicuro pezzi metallici.</p>
<p><b>WS-PUT-02</b> Sollevatore magnetico telescopico grande, tiene ca. 2,5 kg cilindro magnetico allungabile 168-855 mm Peso: 90 g forza di attrazione: ca. 2,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 5,26/pz. 3 pz. 4,65/pz. 10 pz. 4,10/pz.</p>	<p>Un sollevatore magnetico telescopico grande e potente per raccogliere in modo facile e sicuro pezzi metallici. Grazie alla clip potete applicare senza problemi questo sollevatore magnetico alla tasca della giacca come una penna.</p>
<p><b>WS-PUT-03</b> Sollevatore magnetico flessibile, tiene ca. 1 kg cilindro magnetico con collo di cigno pieghevole 502 mm Peso: 120 g forza di attrazione: ca. 1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 5,16/pz. 3 pz. 4,65/pz. 10 pz. 4,20/pz.</p>	<p>Risparmiate la vostra schiena e usate il sollevatore magnetico a collo di cigno per raccogliere pezzi metallici da terra o in posti difficilmente raggiungibili o dove non si riesce a vedere bene.</p>
<p><b>WS-PUT-04</b> Raccogliatore magnetico sollevatore magnetico con meccanismo di rilascio 100 mm di diametro forza di attrazione ca. 2,2 kg Peso: 490 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 15,20/pz.</p>	<p>Questo raccogliatore magnetico con meccanismo di sgancio è perfettamente adatto per raccogliere piccoli oggetti metallici.</p>

<p><b>WS-MNS</b> Reggichiudi magnetico puntachiodi, lungo 145 mm rosso Peso: 20 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 2,02/pz.</p>	<p>Un attrezzo magnetico pratico e conveniente per conficcare i chiodi in modo sicuro.</p>
<p><b>WS-MTR-01</b> Ciotola magnetica piccola ciotola magnetica per chiodi, viti, punte ecc. 108 x 22 mm Peso: 190 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 2,61/pz. da 3 pz. 2,38/pz. da 10 pz. 2,17/pz.</p>	<p>La ricerca di viti e graffette per l'ufficio è finalmente terminata! La minuteria metallica si può conservare in modo sicuro ed elegante in una piccola ciotola magnetica in acciaio cromato.</p>
<p><b>WS-MTR-02</b> Ciotola magnetica grande ciotola magnetica per chiodi, viti, punte ecc. 148 x 25 mm Peso: 350 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 3,27/pz. da 3 pz. 3,02/pz. da 10 pz. 2,80/pz.</p>	<p>La ricerca di viti e graffette per l'ufficio è finalmente terminata! La minuteria metallica si può conservare in modo sicuro ed elegante in una grande ciotola magnetica in acciaio cromato.</p>
<p><b>WS-MTR-03</b> Ciotola magnetica rettangolare ciotola magnetica per chiodi, viti, punte ecc. 237 x 136 x 28 mm Peso: 500 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 5,90/pz. da 3 pz. 5,50/pz. da 10 pz. 5,13/pz. da 20 pz. 4,96/pz.</p>	<p>La ricerca di viti e graffette per l'ufficio è finalmente terminata! La minuteria metallica si può conservare in modo sicuro ed elegante in questa ciotola magnetica rettangolare in acciaio cromato.</p>
<p><b>WS-MTR-04</b> Ciotola magnetica pieghevole ciotola in gomma per chiodi, viti, punte, ecc... Peso: 200 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 4,06/pz. da 3 pz. 3,79/pz. da 10 pz. 3,56/pz.</p>	<p>Questa ciotola magnetica in gomma morbida si può ripiegare fino a raggiungere una forma piatta sia per essere trasportata sia, in caso di non utilizzo, per essere conservata risparmiando spazio. Diametro 135 mm.</p>
<p><b>WS-WLD-01</b> Magnete per saldatura piccolo squadra magnetica per saldatura con interruttore on/off lunghezza dei lati ca. 9,5 cm Peso: 640 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 20,61/pz. da 3 pz. 19,10/pz. da 10 pz. 17,74/pz.</p>	<p>La squadra per saldatura piccola è adatta a lamiere, piastre, tubi, angoli e materiale tondo.</p>
<p><b>WS-WLD-02</b> Magnete per saldatura grande squadra magnetica per saldatura con interruttore on/off lunghezza dei lati ca. 12 cm Peso: 1,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 30,82/pz. da 3 pz. 28,59/pz. da 10 pz. 26,59/pz.</p>	<p>La squadra per saldatura grande è adatta a lamiere, piastre, tubi, angoli e materiale tondo.</p>
<p><b>WS-WSF-01</b> Portablocco magnetico in alluminio magnetico con clip formato A4 Peso: 290 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 19,30/pz.</p>	<p>Questo portablocco magnetico in alluminio si può fissare su tutti i supporti ferrosi grazie al potente nastro magnetico sul retro. È perfettamente adatto all'impiego nei luoghi di produzione, per es. per appendere piani di manutenzione alle macchine.</p>
<p><b>WS-WSF-02</b> Portablocco magnetico nero magnetico con lamina formato A4 Peso: 140 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 4,29/pz.</p>	<p>Questo portablocco nero (rivestito da una lamina) si può fissare su tutti i supporti ferrosi grazie ai magneti al neodimio incorporati sul retro. È perfettamente adatto all'impiego nei luoghi di produzione, ad es. per appendere piani di manutenzione alle macchine.</p>

<b>WS-WSF-03</b> Portablocco nero rivestito con lamina e con busta trasparente formato A4 non magnetico! Peso: 140 g	Prezzo in EUR 1 pz. 4,98/pz.	Pratico portablocco rivestito con una lamina nera e con busta trasparente sul retro. L'anello di sospensione permette di appendere il portablocco a una parete.
<b>M-32</b> Nastro in caucciù autoadesivo aumenta la forza di attrazione nella direzione di taglio 10 x 5 cm Peso: 1,5 g	Prezzo in EUR 1 pz. 4,06/pz. da 3 pz. 3,87/pz. da 10 pz. 3,48/pz. da 20 pz. 3,28/pz. da 40 pz. 3,11/pz.	Con questo nastro è possibile evitare che un magnete scivoli. Il nastro in silicone-caucciù aumenta l'aderenza tra magnete e superficie e così contrasta la diminuzione della forza di attrazione nella direzione di taglio.
<b>WS-BIT-01</b> Bitpass portapunte magnetico da polso o per avvitatore a batteria 6 punte incluse Peso: 32 g	Prezzo in EUR 1 pz. 21,34/pz.	Bitpass è un portapunte magnetico per cambiare rapidamente le punte (inserti per avvitatore). La fornitura comprende 6 punte (1x TX 15, 1x TX 20, 1x TX 25, 1x TX 30, 1x PZ 2, 1x PH 2).
<b>MCS-1208</b> Custodia portaoggetti mini in plastica robusta, con inserto in schiuma 208 x 144 x 92 mm non magnetico! Peso: 850 g	Prezzo in EUR 1 pz. 45,76/pz.	In questa valigia di plastica potete conservare ad es. i vostri magneti, ma anche utensili e altri oggetti. Il contenuto della valigia è protetto dalla polvere e dall'acqua. Potete adattare voi stessi l'imbottitura in schiuma solida, inclusa nella confezione, creando delle cavità in base al contenuto che volete trasportare.
<b>MCS-1233</b> Custodia portaoggetti mini profonda in plastica robusta, con inserto in schiuma 270 x 246 x 174 mm non magnetica! Peso: 1,4 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 54,91/pz.	In questa valigia di plastica potete conservare ad es. i vostri magneti, ma anche utensili e altri oggetti. Il contenuto della valigia è protetto dalla polvere e dall'acqua. Potete adattare voi stessi l'imbottitura in schiuma solida, inclusa nella confezione, creando delle cavità in base al contenuto che volete trasportare.
<b>MCS-1300</b> Custodia portaoggetti midi in plastica robusta, con inserto in schiuma 339 x 295 x 152 mm non magnetica! Peso: 1,8 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 90,50/pz.	In questa valigia di plastica potete conservare ad es. i vostri magneti, ma anche utensili e altri oggetti. Il contenuto della valigia è protetto dalla polvere e dall'acqua. Potete adattare voi stessi l'imbottitura in schiuma solida, inclusa nella confezione, creando delle cavità in base al contenuto che volete trasportare.

## Etichette magnetiche / Cartellini magnetici per etichettare in modo flessibile armadi e

Con i profili magnetici a C si possono etichettare armadi di metallo, scaffali da magazzino, cassetti, ecc... in modo flessibile e professionale. Queste utili etichette magnetiche vengono consegnate con un'etichetta vergine e una pellicola di protezione in PVC.

<p><b>MIP-A4-03</b> Etichette magnetiche stampabili fogli A4 con etichette perforate stampabile con stampante a getto d'inchiostro per etichettare scaffali metallici, lavagne bianche ecc. Peso: 470 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 35,49/pz.</p>	<p>Cartellini magnetici stampabili di Avery Zweckform. I cartellini magnetici possono essere stampati con stampanti a inkjet e sono facili da staccare grazie alla perforazione.</p>
<p><b>CP-40100</b> Portaetichette magnetici 100 x 40 mm etichette magnetiche per scaffali in metallo stampabile con una stampante laser o a getto d'inchiostro Peso: 21 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 0,66/pz. da 40 pz. 0,54/pz. da 80 pz. 0,49/pz. da 160 pz. 0,45/pz.</p>	<p>Con questi portaetichette magnetici di dimensioni 100 x 40 mm si possono etichettare armadi, scaffali, cassetti in ferro ecc. in modo flessibile e ordinato.</p>
<p><b>CP-3080</b> Portaetichette magnetici 80 x 30 mm etichette magnetiche per scaffali in metallo stampabile con una stampante laser o a getto d'inchiostro Peso: 12 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 0,50/pz. da 40 pz. 0,41/pz. da 80 pz. 0,37/pz. da 160 pz. 0,34/pz.</p>	<p>Con questi portaetichette magnetiche di dimensioni 80 x 30 mm si possono etichettare armadi, scaffali, cassetti in ferro, ecc. in modo flessibile e ordinato.</p>
<p><b>CP-2060</b> Portaetichette magnetici 60 x 20 mm etichette magnetiche per scaffali in metallo stampabile con una stampante laser o a getto d'inchiostro Peso: 6 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 0,40/pz. da 40 pz. 0,33/pz. da 80 pz. 0,29/pz. da 160 pz. 0,26/pz.</p>	<p>Con questi portaetichette magnetici di dimensioni 60 x 20 mm si possono etichettare armadi, scaffali, cassetti in ferro ecc. in modo flessibile e ordinato.</p>
<p><b>CP-1040</b> Portaetichette magnetici 40 x 10 mm etichette magnetiche per scaffali in metallo stampabile con una stampante laser o a getto d'inchiostro Peso: 2 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 0,31/pz. da 40 pz. 0,24/pz. da 80 pz. 0,22/pz. da 160 pz. 0,20/pz.</p>	<p>Con questi portaetichette magnetici di dimensioni 40 x 10 mm si possono etichettare armadi, scaffali, cassetti in ferro ecc. in modo flessibile e ordinato.</p>
<p><b>BA-015LN</b> Lettere e numeri magnetici per etichettare scaffali metallici set in due parti 120 caratteri per foglio A4 Peso: 510 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 16,09/set da 3 set 13,79/set da 10 set 11,72/set da 20 set 10,73/set da 40 set 9,84/set</p>	<p>Set con lettere magnetiche o numeri magnetici staccabili (due fogli A4 rispettivamente). I caratteri neri su sfondo bianco sono perfettamente adatti per l'impiego su lavagne bianche, lavagne magnetiche o per l'etichettatura di scaffali metallici.</p>
<p><b>BA-022</b> Magnetici con i giorni della settimana per organizzare e pianificare set composto da 2 pezzi 56 magneti per ogni foglio A5 Peso: 240 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 5,23/set da 3 set 4,56/set da 10 set 3,97/set da 20 set 3,67/set da 40 set 3,42/set</p>	<p>Un set contiene due fogli A5, ciascuno con 56 magneti con i giorni della settimana. Ogni foglio comprende 28 etichette magnetiche con i giorni scritti per esteso e 28 con le abbreviazioni dei singoli giorni. Ideale per lavagne di pianificazione.</p>
<p><b>BA-023</b> Magnetici con i nomi dei mesi per organizzare e pianificare set composto da 2 pezzi 60 magneti per ogni foglio A5 Peso: 240 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 5,61/set da 3 set 4,92/set da 10 set 4,31/set da 20 set 4,01/set da 40 set 3,74/set</p>	<p>Un set contiene due fogli A5 con 60 magneti con i nomi dei mesi ciascuno. Ogni foglio comprende 30 etichette magnetiche con il nome dei mesi scritto per esteso e 30 con i mesi abbreviati. Ideale per lavagne di pianificazione.</p>



**CP-INLAY**

Carta di riserva per etichette  
etichette vergini per  
etichette magnetiche  
10 fogli per confezione  
Peso: 75 g/set

	Prezzo in EUR
1 set	8,39/set
da 3 set	7,28/set
da 10 set	6,37/set
da 20 set	5,83/set
da 40 set	5,54/set

Questi fogli A4 perforati contengono etichette che entrano perfettamente nei nostri supporti magnetici per etichette. I fogli si possono usare con stampanti comunemente in commercio.

## Calamite da frigo: magneti attraenti, colorati & decorativi

Qui trovate attraenti magneti colorati per decorare e da regalare in tutti i materiali e le forme immaginabili. La maggior parte è perfettamente adatta all'impiego sul frigorifero o sul filo portafoto.

<b>LIV-140</b> Animali magnetici in legno Trauffer magneti da frigo fatti a mano disponibili 4 diversi animali Peso: 14 g	Prezzo in EUR 1 pz. 13,65/pz.	Sul retro di ogni mucca in legno è stato inserito un nostro piccolo ma potente supermagnete, che rende gli animali Trauffer magneti da frigorifero pratici e decorativi.
<b>LIV-141</b> Mucche magnetiche in legno Trauffer magneti da frigo fatti a mano disponibili 2 diverse mucche Peso: 14 g	Prezzo in EUR 1 pz. 11,54/pz.	Le mucche del tradizionale marchio svizzero Trauffer hanno ricevuto i superpoteri! Sul retro di ogni mucca in legno è stato inserito un nostro piccolo ma potente supermagnete.
<b>SALE-128</b> Scoiattoli magnetici calamite da frigo a forma di scoiattoli set da 5 Peso: 67 g/set	Prezzo in EUR 1 set 5,07/set	Questo simpatico gruppo di scoiattoli non vede l'ora di trasferirsi su frigoriferi e lavagne magnetiche. Lì si daranno da fare per tenere appunti e fotografie al loro posto.
<b>LIV-117</b> Smiley magnetici "Girl" plastificato, giallo Peso: 9 g	Prezzo in EUR 1 pz. 1,02/pz.	Grazioso magnete smiley che diffonde il buonumore in qualsiasi ambiente.
<b>LIV-118</b> Magneti in vetro con veicoli di emergenza calamite da frigo fatte a mano set da 3 Peso: 18 g/set	Prezzo in EUR 1 set 11,74/set	Graziosi magneti in vetro con motivi ispirati a veicoli professionali. Fatti a mano in Svizzera.
<b>LIV-120</b> Magneti in vetro con animali cult calamite da frigo fatte a mano set da 3 Peso: 18 g/set	Prezzo in EUR 1 set 11,74/set	Magneti decorativi in vetro con motivi ispirati ad animali cult dipinti a mano: ciascuno è un pezzo unico.
<b>LIV-128</b> Magneti in vetro con animali acquatici magneti da frigo fatti a mano set da 3 Peso: 18 g/set	Prezzo in EUR 1 set 11,74/set	Magneti decorativi in vetro con animali acquatici dipinti a mano - Ogni pezzo è unico.
<b>LIV-129</b> Magneti in vetro Halloween calamite da frigo fatte a mano set da 3 Peso: 18 g/set	Prezzo in EUR 1 set 11,74/set	Magneti decorativi in vetro con motivi di Halloween dipinti a mano - Ogni pezzo è unico.

<b>LIV-121</b> Magneti in vetro con gatti calamite da frigo fatte a mano set da 3 Peso: 18 g/set	Prezzo in EUR 1 set 11,74/set	Magneti decorativi in vetro con motivi ispirati ai gatti dipinti a mano: ciascuno è un pezzo unico.
<b>LIV-123</b> Animali magnetici in peluche MagNICI piccoli animali di peluche con magneti cuciti all'interno Peso: 22 g	Prezzo in EUR 1 pz. 10,07/pz.	A chi non piacciono i mitici animaletti di peluche NICI? Anche nell'assortimento di supermagnete scorrazzano alcuni di questi cuccioli pelosi a quattro zampe – con magneti cuciti all'interno.
<b>LIV-110</b> Calamite da frigo "Crazy Brain", tiene ca. 1,8 kg a forma di cervello colori assortiti set da 12 Peso: 60 g/set forza di attrazione: ca. 1,8 kg	Prezzo in EUR 1 set 12,20/set	Cervelli in plastica con un potente magnete al neodimio incorporato in un set da 12 dai colori assortiti.
<b>LIV-111</b> Mattoncini magnetici "Classic" con magneti incorporati colori assortiti set da 14 Peso: 27 g/set	Prezzo in EUR 1 set 11,18/set	Mattoncini colorati in sette colori accesi con magneti al neodimio incorporati.
<b>LIV-116</b> Mattoncini magnetici "Candy" con magneti incorporati colori assortiti set da 12 Peso: 24 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Mattoncini colorati in sei colori accesi con potenti magneti al neodimio sul retro.
<b>LIV-95</b> Peluche magnetici con magneti cuciti all'interno Peso: 20 g	Prezzo in EUR 1 pz. 8,63/pz.	Questi animaletti morbidi e allegri, grazie ai potenti magneti al loro interno, aderiscono al frigorifero o alla parete magnetica. Si può scegliere fra diversi animali.
<b>LIV-44</b> Mini magneti Steely, tiene ca. 800 g magneti da ufficio al neodimio, 6 x 3 mm set da 10 in diversi colori Peso: 24 g/set forza di attrazione: ca. 800 g	Prezzo in EUR 1 set 10,07/set	A volte, less is more: fedeli a questo motto, i nostri minuscoli magneti Steely fissano foto e documenti in modo molto discreto ed elegante. I colori di tendenza portano un po' di brio sulla vostra lavagna magnetica senza distogliere l'attenzione dall'essenziale.
<b>LIV-51</b> Anatroccoli magnetici, tiene ca. 450 g calamite da frigo a forma di anatre set da 6 Peso: 50 g/set forza di attrazione: ca. 450 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Per godervi questi anatroccoli dai colori vivaci non dovrete neppure farvi il bagno. Questi deliziosi magneti decorativi a forma di anatre, infatti, sono stati realizzati per dare un tocco di colore alla vostra lavagna magnetica.
<b>LIV-114</b> Maialini magnetici rosa calamite da frigo a forma di maialino 3x lato anteriore, 3x lato posteriore set da 6 Peso: 68 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Allegri maialini che non soltanto portano fortuna, ma sostengono anche appunti e cartoline sulla lavagna magnetica o sul frigorifero.

<b>LIV-52</b> Pecorelle magnetiche, tiene ca. 550 g calamite da frigo a forma di pecorelle set da 6 Peso: 73 g/set forza di attrazione: ca. 550 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Pastore cercasi! Questo gregge di pecore magnetiche cerca qualcuno che se ne faccia carico. Potete forse resistere a questi occhi innocenti?
<b>LIV-90</b> Magnete decorativo "Red Heart", tiene ca. 1,5 kg cuore rosso in acrilico con zirconia sacchettino di organza incluso Peso: 8 g forza di attrazione: ca. 1,5 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 5,58/pz.	Non solo per il giorno di San Valentino! Un cuore rosso in acrilico con una piccola pietra scintillante in zirconia in alto a destra. Sul retro è incorporato un potente magnete al neodimio 12 x 2 mm che tiene al sicuro qualsiasi messaggio d'amore. Ciascun cuore è confezionato in un sacchetto di stoffa color argento ed è così perfettamente adatto come idea regalo.
<b>LIV-80</b> Magneti decorativi "Sweetheart", tiene ca. 500 g a forma di cuore set da 6 Peso: 46 g/set forza di attrazione: ca. 500 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Graziosi magneti metallici a forma di cuore.
<b>LIV-66</b> Pinguini magnetici, tiene ca. 500 g calamite da frigo a forma di pinguino set da 6 Peso: 68 g/set forza di attrazione: ca. 500 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Questi pinguini magnetici metteranno in scena sul vostro frigorifero i vostri appunti e cartoline senza farli scivolare.
<b>LIV-115</b> Unicorni magnetici calamite da frigo a forma di unicorno bianco-rosa set da 5 Peso: 67 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Fantastici magneti decorativi con potenti magneti al neodimio che sprizzano infinitamente tanta gioia, leggerezza, libertà e amore da tutti i pori, proprio come fanno gli unicorni.
<b>LIV-130</b> Fenicotteri magnetici calamite da frigo a forma di fenicottero set da 5 Peso: 64 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Amate i fenicotteri o tutto ciò che è di colore rosa? Allora abbiamo i magneti giusti per voi! Ora questi animali acquatici di tendenza sono disponibili da noi anche in forma magnetica.
<b>LIV-132</b> Maialini magnetici dorati calamite da frigo a forma di maialino set da 5 Peso: 42 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Questi maialini magnetici dorati sono fantastici su tutte le superfici ferromagnetiche e tengono al loro posto appunti o cartoline.
<b>LIV-134</b> Lama magnetici calamite da frigo a forma di lama set da 5 Peso: 48 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Questi adorabili magneti a forma di lama con le loro selle colorate mettono di buon umore e abbelliscono la porta di ogni frigorifero.
<b>LIV-135</b> Ricci magnetici calamite da frigo a forma di riccio set da 6 Peso: 68 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Piccola famiglia di ricci, magnetica in set da 6. Li troverete spesso in compagnia di appunti e cartoline, perché è lì che si sentono più a loro agio.

<b>LIV-138</b> Gatti neri magnetici calamite da frigo a forma di gatti set da 5 Peso: 41 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Questi gatti neri giocherelloni cercano una nuova casa. Sono facili da accudire, non perdonano peli e sorvegliano appunti e fotografie in modo affidabile.
<b>LIV-142</b> Panda magnetici calamite da frigo a forma di panda set da 5 Peso: 63 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Questi panda magnetici amano aggrapparsi su superfici metalliche da dove fanno la guardia a fotografie, appunti e cartoline. Questi dolcissimi orsetti sono disponibili in set da 5.
<b>LIV-163</b> Fantasmi magnetici calamite da frigo a forma di fantasma set da 5 Peso: 66 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,07/set	Questi dolci fantasmi magnetici tengono liste della spesa, fotografie e appunti sul frigorifero senza spaventarli.
<b>LIV-164</b> Gatti magnetici addormentati calamite da frigo a forma di gatto set da 5 Peso: 66 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,07/set	Questi cinque teneri gatti magnetici hanno trovato sul vostro frigorifero un posticino accogliente dove dormire e tengono appunti o fotografie sulla superficie ferromagnetica.
<b>LIV-165</b> Elefanti magnetici calamite da frigo a forma di elefante set da 5 Peso: 66 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,07/set	Questi dolci magneti decorativi a forma di elefante sostengono in modo affidabile fotografie e appunti sul frigorifero grazie ai loro potenti magneti al neodimio.
<b>LIV-203</b> Coniglietti magnetici calamite da frigo a forma di coniglietti set da 5 Peso: 40 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,07/set	I cinque magneti a forma di coniglio in diversi colori non sono adatti solo a Pasqua. Possono tenere fino a 4 fogli A4 sul frigorifero.
<b>LIV-152</b> Calamite da frigo "Space" a forma di astronauta bianco set da 4 Peso: 75 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Oltre a essere attratti dalla forza di gravità, questi astronauti sono anche attratti magneticamente dalle superfici metalliche.
<b>LIV-153</b> calamite da frigo "Barry" a forma di San Bernardo bianco-marrone set da 5 Peso: 74 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Questi simpatici San Bernardo con la loro tipica botticella al collo sono alla ricerca di una nuova casa in set da 5.
<b>LIV-154</b> calamite da frigo "Kroko" a forma di cocodrillo verde set da 5 Peso: 69 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Questi piccoli magneti verdi a forma di cocodrillo tengono ben stretti appunti e fotografie.

<b>LIV-155</b> Calamite da frigo "Traffic" a forma di auto in diversi colori set da 5 Peso: 77 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Absolutamente fantastici! Ecco i magneti a forma di auto in resina sintetica con un magnete al neodimio sul lato inferiore.
<b>LIV-156</b> Calamite da frigo Camper a forma di campervan in diversi colori set da 5 Peso: 84 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Questi magneti a forma di campervan sono un modo particolarmente bello per esporre le fotografie e gli altri ricordi delle vostre vacanze.
<b>LIV-174</b> Calamite da frigo "Rocket" a forma di razzo set da 5 Peso: 77 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,07/set	Questi razzi non volano via, ma tengono in modo affidabile gli appunti sulla loro base di lancio sul frigorifero o sulla lavagna magnetica.
<b>LIV-175</b> Calamite da frigo "Octopus" a forma di polpo in diversi colori set da 4 Peso: 75 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,07/set	Quando vi serve una mano, questi piccoli polpi si prendono cura in modo affidabile dei vostri appunti sul frigorifero o sulla parete magnetica.
<b>LIV-176</b> Dinosauri magnetici calamite da frigo a forma di dinosauri set da 5 Peso: 60 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,07/set	Questi piccoli dinosauri magnetici verdi a forma di Tirannosauro Rex tengono cartoline, appunti e fotografie sul frigorifero e su altre superfici ferromagnetiche.
<b>LIV-177</b> Magneti a forma di uovo al tegamino calamite da frigo a forma di uovo al tegamino set da 5 Peso: 64 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,07/set	I magneti a forma di uovo al tegamino tengono in modo affidabile elenchi di cose da fare, cartoline o appunti su superfici metalliche.
<b>LIV-178</b> Calamite da frigo "Balloon" a forma di mongolfiera set da 5 Peso: 68 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,07/set	Queste mongolfiere non prendono il volo, ma tengono ben saldi appunti e fotografie sul frigorifero o sulla lavagna magnetica.
<b>LIV-179</b> Calamite da frigo "Chess" a forma di pezzi degli scacchi set da 6 Peso: 70 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,07/set	Questi pezzi degli scacchi magnetici tengono in modo affidabile elenchi delle cose da fare, cartoline o appunti su superfici metalliche.
<b>LIV-180</b> Calamite da frigo "Cute" a forma di animali set da 6 Peso: 72 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,07/set	Questi dolci magneti a forma di testa e di sedere di due cani e di un panda tengono appunti e fotografie in modo affidabile su lavagne magnetiche e su frigoriferi.

<b>LIV-181</b> Calamite da frigo "Cube Neon" a forma di cubo in diversi colori set da 4 Peso: 60 g/set	Prezzo in EUR 1 set 17,18/set	In questi magneti decorativi in colori fluo si nascondono dei cubi magnetici piccoli ma potenti. Sono in grado di tenere fino a 24 fogli A4 su una lavagna bianca oppure cartoline, appunti e fotografie sul frigorifero.
<b>LIV-182</b> Portapenne magnetico "Pen Holder" con matita set da 2 Peso: 56 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,07/set	Potete utilizzare questo portapenne magnetico ovunque scriviate o disegnate. Al tempo stesso, il portapenne magnetico può tenere appunti, fotografie o liste della spesa.
<b>LIV-199</b> Calamite da frigo "Alpaca" a forma di alpaca set da 5 Peso: 80 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,07/set	Calamite da frigo con lo charme tipico degli alpaca. I cinque alpaca in diverse tonalità di marrone portano la felicità in casa. Tengono fino a 6 fogli A4 su superfici ferromagnetiche.
<b>LIV-200</b> Magnetini in vetro "L.O.V.E." calamite da frigo set da 4 Peso: 96 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,07/set	Quantità per set: 4 pezzi Tiene sulla lavagna bianca: 4 fogli A4 Colore: Misto Diametro: 35 mm
<b>LIV-201</b> Magnetini in vetro "PRIDE" calamite da frigo con slogan di orgoglio set da 4 Peso: 96 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,07/set	Quantità per set: 4 pezzi Tiene sulla lavagna bianca: 4 fogli A4 Colore: Misto Diametro: 35 mm Altezza: 13 mm
<b>LIV-202</b> Magnetini UFO calamite da frigo a forma di disco volante set da 4 Peso: 34 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,07/set	Quantità per set: 4 pezzi Tiene sulla lavagna bianca: 4 fogli A4 Colore: Misto Diametro: 33 mm
<b>LIV-104</b> Rane magnetiche, tiene ca. 500 g calamite da frigo a forma di rana set da 5 Peso: 57 g/set forza di attrazione: ca. 500 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Quattro rane magnetiche e un re dei ranocchi che saranno felici di trovare il loro posto sul vostro frigorifero, sulla lavagna bianca o sulla parete magnetica.
<b>LIV-63</b> Gufi magnetici, tiene ca. 500 g calamite da frigo a forma di gufi set da 6 Peso: 57 g/set forza di attrazione: ca. 500 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Questi gufi magnetici tengono un occhio vigile sui vostri appuntamenti sul frigorifero o sul pannello magnetico. Ma grazie al potente magnete sul retro, potete affidare ai gufi ben 7 fogli A4 per ciascuno.
<b>LIV-65</b> Mucche magnetiche, tiene ca. 500 g calamite da frigo a forma di gatto a forma di mucca set da 6 Peso: 78 g/set forza di attrazione: ca. 500 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	È davvero difficile resistere allo sguardo di queste graziose mucche: raccomandazione d'acquisto illimitata!

<p><b>LIV-91</b> Magnete decorativo "Diamond Cat", tiene ca. 1,5 kg gatto bianco in vetro acrilico con cristalli Swarovski Peso: 15 g forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 22,32/pz. da 3 pz. 20,29/pz. da 10 pz. 19,27/pz.</p>	<p>Il gattino bianco luccica grazie ai cristalli Swarovski bianchi e colorati. Grazie alla straordinaria tecnica di IMPLEXIONS, unica al mondo, i pregiati cristalli di SWAROVSKI® vengono inseriti senza saldatura e senza bolle d'aria in un vetro acrilico di alta qualità. Il gatto misura ca. 42 x 47 mm.</p>
<p><b>LIV-92</b> Magnete decorativo "Diamond Dog", tiene ca. 1,5 kg cane nero in vetro acrilico con cristalli Swarovski Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 22,32/pz. da 3 pz. 20,29/pz. da 10 pz. 19,27/pz.</p>	<p>Il piccolo cagnolino nero con cristalli Swarovski colorati ha un potente magnete sul dorso. Grazie alla straordinaria tecnica di IMPLEXIONS, unica al mondo, i pregiati cristalli di SWAROVSKI® vengono inseriti senza saldatura e senza bolle d'aria in un vetro acrilico di alta qualità. Il cane misura circa 47 x 31 mm.</p>
<p><b>LIV-93</b> Magnete decorativo "Diamond Rabbit", tiene ca. 1,5 kg coniglio bianco in vetro acrilico con cristalli Swarovski Peso: 16 g forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 22,32/pz. da 3 pz. 20,29/pz. da 10 pz. 19,27/pz.</p>	<p>Il coniglietto bianco dalle lunghe orecchie luccica grazie ai cristalli Swarovski bianchi e colorati. Grazie alla straordinaria tecnica di IMPLEXIONS, unica al mondo, i pregiati cristalli di SWAROVSKI® vengono inseriti senza saldatura e senza bolle d'aria in un vetro acrilico di alta qualità. Il coniglio misura circa 50 x 27 mm.</p>
<p><b>SALE-090</b> Calamite da frigo "Honey" a forma di orsetto set da 4 Peso: 27 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 5,03/set</p>	<p>Così dolci che viene voglia di morderli! Purtroppo, gli orsetti del miele non sono di zucchero, anche se in compenso durano di più.</p>
<p><b>SALE-109</b> Calamite da frigo "Fancy" a forma di fumetto set da 4 Peso: 53 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 3,97/set</p>	<p>Un magnete dice più di mille parole: soprattutto con questi fumetti variopinti.</p>
<p><b>M-109</b> Calamite da frigo "Balance" color ottone, carico max. alla parete 400 g set da 4 Peso: 40 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 16,17/set</p>	<p>Tiene sulla lavagna bianca: 10 fogli A4 Quantità per set: 4 pezzi Altezza: 18 mm Diametro D: 14 mm Peso per magnete: 40 g Colore: Ottone</p>
<p><b>M-110</b> Calamite da frigo "Balance" color rame, carico max. alla parete 400 g set da 4 Peso: 40 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 16,17/set</p>	<p>Tiene sulla lavagna bianca: 10 fogli A4 Quantità per set: 4 pezzi Altezza: 18 mm Diametro D: 14 mm Peso per magnete: 40 g Colore: Ottone</p>
<p><b>LIV-88</b> Magneti emoticons, tiene ca. 650 g magneti decorativi quadrati set da 4 Peso: 32 g/set forza di attrazione: ca. 650 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 10,16/set</p>	<p>Piccoli e divertenti magneti quadrati con emoticons. Un minuscolo magnete è applicato sul retro dei simboli. Ciononostante la forza di attrazione è impressionante: un solo magnete sostiene in modo sicuro 8 fogli A4 alla lavagna bianca.</p>
<p><b>SALE-092</b> Magneti in vetro "Jardin" con motivi da giardino set da 4 Peso: 100 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 5,07/set</p>	<p>Per tutti gli appassionati di giardini abbiamo dei meravigliosi magneti vintage con diversi motivi che raffigurano verdi paradisi.</p>



<b>SALE-093</b> Magneti in vetro "America" con motivi dall'America set da 4 Peso: 100 g/set	Prezzo in EUR 1 set 5,07/set	Magneti in vetro con classici motivi vintage americani in eleganti tonalità marroni e blu, rifinite al pigmento.
<b>SALE-094</b> Magneti in vetro "Summer" con motivi estivi set da 4 Peso: 100 g/set	Prezzo in EUR 1 set 5,07/set	Finalmente è arrivata l'estate! Almeno se si hanno questi graziosi e allegri magneti in vetro con motivi estivi sul frigorifero di casa!
<b>SALE-095</b> Magneti in vetro "Bouquet" con motivi floreali set da 4 Peso: 100 g/set	Prezzo in EUR 1 set 5,07/set	Graziosi magneti in vetro con motivi floreali vintage francesi dai colori vivaci.
<b>LIV-64</b> Gatti magnetici, tiene ca. 500 g calamite da frigo a forma di gatti set da 6 Peso: 68 g/set forza di attrazione: ca. 500 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	I gatti portano sempre fortuna, non importa se sono bianchi, neri o grigi! Oltre a tenervi compagnia, queste dolci creature fissano in modo pratico e sicuro anche i vostri appunti e cartoline su qualsiasi supporto metallico.
<b>LIV-74</b> Calamite da frigo a forma di maggiolini vintage con effetto usato set da 5 Peso: 190 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Per gli amanti dei maggiolini con una passione per bling-bling e vintage. Questi grandi scarabei luccicanti lasciano un'impressione folgorante e non passano certo inosservati!
<b>SALE-105</b> Calamite da frigo "Beetle in Glass" con effetto usato set da 2 Peso: 62 g/set	Prezzo in EUR 1 set 5,07/set	Maggiolini magnetici in stagno dipinto a mano dal look vintage alla moda.
<b>LIV-97</b> Magneti in cemento, tiene ca. 400 g in tre diverse forme set da 4 Peso: 50 g/set forza di attrazione: ca. 400 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Magneti decorativi in vero cemento che faranno un effetto eccezionale nel vostro soggiorno o nel vostro studio.
<b>LIV-58</b> Pesci pagliaccio magnetici, tiene ca. 550 g calamite da frigo a forma di pesci set da 6 Peso: 53 g/set forza di attrazione: ca. 550 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Nemo e i suoi amici cercano una nuova casa. I pesciolini magnetici non amano scogliere o lagune, preferiscono invece un semplice supporto metallico.
<b>LIV-87</b> Gechi magnetici, tiene ca. 400 g calamite da frigo a forma di gecko set da 6 Peso: 66 g/set forza di attrazione: ca. 400 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Per fortuna i nostri gechi magnetici non sono così spaventosi come quelli veri e prendono molto seriamente il loro compito di porta-appunti.

<p><b>LIV-62</b> Maialini magnetici colorati, tiene ca. 500 g calamite da frigo a forma di maialino set da 6 Peso: 57 g/set forza di attrazione: ca. 500 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 10,16/set</p>	<p>Maremma maiala! Ci mancavano solo questi graziosi maialini magnetici nel nostro assortimento. Una vera fortuna! Grazie ai loro colori vivaci attirano tutti gli sguardi su qualsiasi pannello magnetico o sul frigorifero.</p>
<p><b>LIV-53</b> Coccinelle magnetiche, tiene ca. 450 g calamite da frigo a forma di coccinelle set da 6 Peso: 49 g/set forza di attrazione: ca. 450 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 10,16/set</p>	<p>Queste graziose coccinelle in resina sintetica diffondono il buonumore in qualità di portafortuna e intanto vi offrono anche un buon servizio come magneti.</p>
<p><b>SALE-096</b> Tappi a corona magnetici "bottle cap love" calamite da frigo set da 4 Peso: 72 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 5,07/set</p>	<p>Amore, lettera per lettera su tappi a corona magnetici alla moda. E naturalmente superpotente, grazie a un magnete al neodimio sul retro!</p>
<p><b>LIV-56</b> Parole magnetiche d'amore parole, sillabe e segni di punteggiatura 510 pezzi disponibile in diverse lingue Peso: 290 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 20,33/set</p>	<p>Un set di parole magnetiche è composto da 510 pezzi: parole, sillabe e segni di punteggiatura monolingue. Le parole stampate su foglio magnetico appartengono all'ambito dell'amore e dell'erotismo.</p>
<p><b>LIV-47</b> Parole magnetiche parole, sillabe e segni di punteggiatura 510 pezzi disponibile in diverse lingue Peso: 290 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 20,33/set</p>	<p>Un set di parole magnetiche è composto da 510 pezzi: parole, sillabe e segni di punteggiatura monolingue. Disponibile in cinque lingue: tedesco, inglese, francese, olandese e spagnolo.</p>
<p><b>LIV-45</b> Calamite da frigo "Football Magnets", tiene ca. 400 g magneti a pallone da calcio set da 4 Peso: 48 g/set forza di attrazione: ca. 400 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 13,12/set</p>	<p>Questo magnete decorativo a forma di pallone da calcio farà battere il cuore a tutti i tifosi.</p>
<p><b>LIV-43</b> Calamite da frigo "Funghi di Biancaneve", tiene ca. 500 g con cuscinetti in feltro set da 3 Peso: 57 g/set forza di attrazione: ca. 500 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 15,25/set da 3 set 13,78/set da 10 set 12,48/set</p>	<p>Questi Supermagneti, realizzati con cura ispirandosi al design dei funghi di Biancaneve, aiutano a fissare le cose importanti. Oltretutto, lo fanno con particolare attenzione: un disco in feltro incollato sotto evita i graffi sulle superfici delicate.</p>
<p><b>LIV-42</b> Magneti in feltro "Adams", tiene ca. 600 g magneti decorativi realizzati a mano in feltro con perline di vetro set da 3 in diversi colori Peso: 34 g/set forza di attrazione: ca. 600 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 19,34/set da 3 set 17,74/set da 10 set 16,29/set</p>	<p>Questi meravigliosi magneti in feltro variopinti sono soffici da toccare e diffondono ovunque il buonumore. Ognuna delle sfere variopinte è stata realizzata a mano con molta cura. Anche le piccole perle di vetro sono state applicate a mano una per una.</p>
<p><b>MANI-01</b> Calamite da frigo "Animali africani" mini animali magnetici realizzati da vecchi barattoli di latta il ricavato sarà devoluto a Kinderhilfe Madagaskar, un ente per il sostegno all'infanzia in Madagascar Peso: 30 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 12,10/pz.</p>	<p>Questi animali magnetici vengono realizzati in Madagascar da abili artigiani usando vecchi barattoli di latta. L'intero ricavato derivante dalla vendita andrà a favore di zaza Malagasy, un ente per il sostegno all'infanzia in Madagascar.</p>

<p><b>MCAR-01</b> Calamite da frigo "MadagasCAR" mini-veicoli magnetici da vecchi barattoli di latta il ricavato sarà devoluto a Kinderhilfe Madagaskar, un ente per il sostegno all'infanzia in Madagascar Peso: 30 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 12,10/pz.</p>	<p>Queste bellissime automobili e questi magnifici aeroplanini vengono prodotti in Madagascar. Abili artigiani li realizzano con grande passione e molta fantasia da vecchi barattoli di latta. L'intero ricavato derivante dalla vendita di automobili e aereoplanini andrà a favore di un ente per il sostegno all'infanzia in Madagascar.</p>
<p><b>LIV-38</b> Magnete decorativo "Diamond Heart", tiene ca. 450 g con decorazione a cuore, in vetro acrilico con cristalli Swarovski Peso: 13 g forza di attrazione: ca. 450 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 23,84/pz. da 3 pz. 21,95/pz. da 10 pz. 20,30/pz.</p>	<p>Il cuore di diamanti scintillanti non soltanto attira tutti gli sguardi, ma fissa anche in modo sicuro messaggi d'amore cartacei e altri appunti. Quadrato.</p>
<p><b>LIV-39</b> Magnete decorativo "Lucky Diamond", tiene ca. 450 g con decorazione a quadrifoglio, in vetro acrilico con cristalli Swarovski Peso: 13 g forza di attrazione: ca. 450 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 22,32/pz. da 3 pz. 20,29/pz. da 10 pz. 19,27/pz.</p>	<p>Il primo magnete che porta fortuna! Il luccicante quadrifoglio non è soltanto grazioso, ma anche utile e oltretutto un'idea regalo originale.</p>
<p><b>LIV-40</b> Magnete decorativo "Diamond Star", tiene ca. 450 g con decorazione a stella, in vetro acrilico con cristalli Swarovski Peso: 13 g forza di attrazione: ca. 450 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 22,32/pz. da 3 pz. 20,29/pz. da 10 pz. 19,27/pz.</p>	<p>La stella, composta da 250 scintillanti elementi Swarovski, non è riservata soltanto alle star: starà più che bene anche sul suo frigorifero.</p>
<p><b>LIV-54</b> Magnete decorativo "Stella di mare", tiene ca. 400 g in vetro acrilico con cristalli Swarovski Peso: 9 g forza di attrazione: ca. 400 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 22,32/pz. da 3 pz. 20,29/pz. da 10 pz. 19,27/pz.</p>	<p>La stella di mare, composta da 300 scintillanti elementi Swarovski, non è riservata soltanto alle star: starà più che bene anche sul suo frigorifero.</p>
<p><b>LIV-14</b> Biglie magnetiche, tiene ca. 500 g magneti decorativi colorati in vetro acrilico set da 6 Peso: 35 g/set forza di attrazione: ca. 500 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 10,16/set</p>	<p>Sembrano delle bilie, ma grazie al magnete inserito all'interno non rotolano via: set da 6 sfere in vetro acrilico.</p>
<p><b>LIV-05</b> Calamite da frigo "Crazy", tiene ca. 300 g magneti decorativi colorati in vetro acrilico set da 6 Peso: 31 g/set forza di attrazione: ca. 300 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 10,16/set</p>	<p>Con questo set riceverà 6 bottoni magnetici dai toni vagamente psichedelici.</p>
<p><b>LIV-157</b> magneti decorativi "Cube Medium", tiene ca. 300 g lunghezza del bordo 7 mm set da 6 blu argento Peso: 46 g/set forza di attrazione: ca. 300 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 17,18/set</p>	<p>I magneti decorativi "Cube Medium" di Trendform sono pieni di sorprese: non solo tengono gli appunti in modo affidabile su lavagne bianche e barre metalliche, ma anche su lavagne magnetiche in vetro.</p>
<p><b>LIV-158</b> Magneti decorativi "Bolt" blu argento, tiene ca. 200 g Ø 7 mm set da 6 Peso: 40 g/set forza di attrazione: ca. 200 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 17,18/set</p>	<p>Questi magneti decorativi compatti di Trendform sono estremamente pratici e grazie al loro colore blu argento leggermente brillante, non passeranno di certo inosservati!</p>

<b>LIV-159</b> Magneti decorativi "Kubiq", tiene ca. 200 g lunghezza del bordo 5 mm set da 10 blu argento Peso: 31 g/set forza di attrazione: ca. 200 g	Prezzo in EUR 1 set 10,07/set	Con i piccoli magneti decorativi chiamati "Kubiq" portate un tocco di colore discreto sulla lavagna magnetica. Questi piccoli cubi magnetici tengono in modo affidabile appunti, fogli A4, cartoline ecc.
<b>LIV-160</b> Magneti decorativi "Magnum", tiene ca. 100 g Ø 4 mm set da 10 blu argento Peso: 28 g/set forza di attrazione: ca. 100 g	Prezzo in EUR 1 set 10,07/set	Questi mini magneti di colore blu argento sono estremamente pratici sia ufficio o che a casa. Nonostante le dimensioni ridotte, hanno un'incredibile forza di attrazione di 100 g.
<b>LIV-195</b> Magneti decorativi "Bolt" neri, tiene ca. 200 g Ø 7 mm set da 6 Peso: 40 g/set forza di attrazione: ca. 200 g	Prezzo in EUR 1 set 17,18/set	Oltre a essere pratici, questi magneti decorativi compatti sono anche discreti grazie al loro colore nero opaco.

## Portacoltelli e blocchi portacoltelli con potente forza di attrazione magnetica

Le barre magnetiche portacoltelli e i blocchi magnetici portacoltelli sono pratici accessori per la cucina dalla forma elegante. Grazie ai magneti al neodimio incorporati, i coltelli vi aderiscono magneticamente e non devono più essere riposti nei cassetti dove possono facilmente spuntarsi.

<b>FO-10</b> Barra portacoltelli magnetica 32 cm portacoltelli magnetico in acciaio inox per 6 coltelli fino a 500 g Peso: 300 g	Prezzo in EUR 1 pz. 25,73/pz.	Portacoltelli magnetico in robusto acciaio inox spazzolato (1,5 mm di spessore). La superficie utilizzabile è ampia 32 x 3,5 cm. Il materiale per il fissaggio è incluso nella confezione.
<b>FO-11</b> Barra portacoltelli magnetica 50 cm portacoltelli magnetico in acciaio inox per 9 coltelli fino a 500 g Peso: 400 g	Prezzo in EUR 1 pz. 34,47/pz.	Portacoltelli magnetico in robusto acciaio inox spazzolato (1,5 mm di spessore). La superficie utilizzabile è ampia 50 x 3,5 cm. Il materiale per il fissaggio è incluso nella confezione.
<b>M-KNIFEP-001</b> Barra portacoltelli magnetica 45 cm portacoltelli magnetico in legno per 10 coltelli fino a 500 g Peso: 590 g	Prezzo in EUR 1 pz. 81,24/pz.	Lavorate con cura e dotate al loro interno di potenti parallelepipedi magnetici, le barre portacoltelli attraggono tutti gli sguardi in cucina. Una barra è in grado di sostenere fino a 10 coltelli.
<b>M-KNIFEB-001</b> Blocco portacoltelli magnetico modulare portacoltelli magnetico in legno per 10 coltelli fino a 900 g Peso: 2,4 kg/set	Prezzo in EUR 1 set 152,20/set da 3 set 144,14/set	Il blocco portacoltelli modulare è composto da tre parti in legno e si può assemblare e disporre a piacere. Vi si possono fissare almeno 10 coltelli fino a un peso di 900 g.
<b>M-KNIFEB-002</b> Blocco portacoltelli magnetico pentagono portacoltelli magnetico in legno per 8 coltelli fino a 900 g Peso: 1,8 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 115,81/pz.	Sul blocco portacoltelli "Pentagono" i vostri coltelli buoni sembrano fluttuare. Grazie ai potenti magneti incorporati si possono fissare in modo sicuro almeno 8 coltelli fino a un peso di 900 g.

## Pannelli portachiavi & portachiavi magnetici

Portachiavi pratici e originali per custodire le vostre chiavi o altri piccoli oggetti ferromagnetici. E' vero che le chiavi moderne non sono magnetiche, ma di solito la chiave della cassetta della posta o l'anello portachiavi aderiscono così bene che tutto il mazzo di chiavi resta "attaccato" in modo invisibile.

<b>FO-1</b> Pannello portachiavi magnetico acciaio inox 32 cm barra magnetica per conservare le chiavi in acciaio inox per 6 chiavi Peso: 160 g	Prezzo in EUR 1 pz. 19,07/pz.	Pannello portachiavi magnetico in robusto acciaio inox spazzolato (1,5 mm di spessore). La superficie utilizzabile è ampia 32 x 3,5 cm. Il materiale per il fissaggio è incluso nella confezione.
<b>FO-2</b> Pannello portachiavi magnetico acciaio inox 50 cm barra magnetica per conservare le chiavi in acciaio inox per 11 chiavi Peso: 250 g	Prezzo in EUR 1 pz. 23,03/pz.	La versione più grande del pannello Pannello portachiavi magnetico acciaio inox 32 cm. Lungo 50 cm al posto di 32 e con 11 punti di appoggio magnetici per le chiavi. Il materiale per il fissaggio (3 puntine magnetiche da parete) è incluso.
<b>FO-3</b> Pannello portachiavi magnetico legno 32 cm barra magnetica per conservare le chiavi in legno di pero per 6 chiavi Peso: 160 g	Prezzo in EUR 1 pz. 19,36/pz.	Pannello portachiavi magnetico in legno massiccio di pero oliato.
<b>FO-7</b> Pannello portachiavi magnetico superpotente per custodire le chiavi acciaio inox, con rivestimento in feltro per 8 chiavi Peso: 680 g	Prezzo in EUR 1 pz. 50,83/pz.	Pannello portachiavi magnetico di prima qualità. Otto magneti giganti sul retro rendono questo pannello (25 x 15 cm) un saldo sostegno per le vostre chiavi. Grazie al rivestimento in feltro nero non c'è pericolo che si graffi, nemmeno quando lancerà le chiavi di ritorno dal lavoro.

## Design per la casa & Accessori (magnetici) per la casa

Qui trovate articoli decorativi con cui potete abbellire la vostra casa o dare un nuovo look al vostro ufficio con grande semplicità. Scoprite inoltre anche i nostri pratici utensili da cucina (magnetici) o dei fantastici giocattoli magnetici. Alcuni di questi articoli non sono magnetici; in questo caso viene sempre indicato nella descrizione.

<p><b>BD-BEER-1</b> Bundle birra bundle con 2 bicchieri da birra magnetici 2 nano-gel-pad metallici 1 raccogliatore magnetico di tappi a corona Peso: 1,1 kg/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 66,09/set</p>	<p>Pratico set composto da 2 bicchieri da birra magnetici, 2 nano-gel-pad metallici e un piccolo albero della birra per raccogliere i tappi a corona</p>
<p><b>BD-KIT-1</b> Bundle di accessori per la casa Bundle con 4 ganci magnetici 4 nano gel pad metallici 1 portasapone magnetico e 1 set di clip chiudi sacchetti Tütenhüter Peso: 250 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 55,42/set</p>	<p>Set composto da 4 nano-gel-pad metallici, 4 ganci magnetici, 1 portasapone magnetico e 1 set di clip chiudi sacchetti Tütenhüter.</p>
<p><b>BD-WDH-1</b> Gancio appendiabiti cilindrico magnetico, carico max. alla parete 3 kg da appendiabiti in acciaio inox con sistema magnetico al neodimio gommato nero da Peso: 60 g forza di attrazione: ca. 10 kg da</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 11,95/pz. 3 pz. 11,18/pz. 10 pz. 10,68/pz. 20 pz. 10,42/pz. 40 pz. 10,17/pz.</p>	<p>Gancio appendiabiti cilindrico magnetico in acciaio inox con sistema magnetico gommato nero. Ideale per un appendiabiti nell'ingresso di casa, in camera da letto, in ufficio o in una sala riunioni. Sostiene un peso fino a 3 kg.</p>
<p><b>BD-WDH-2</b> Gancio appendiabiti magnetico, carico max. alla parete 3 kg da appendiabiti in acciaio inox con sistema magnetico al neodimio gommato nero da Peso: 55 g forza di attrazione: ca. 10 kg da</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 13,73/pz. 3 pz. 13,17/pz. 10 pz. 12,46/pz. 20 pz. 12,20/pz. 40 pz. 11,95/pz.</p>	<p>Gancio appendiabiti magnetico in acciaio inox con sistema magnetico gommato nero. Ideale per un appendiabiti nell'ingresso di casa, in camera da letto, in ufficio o in una sala riunioni. Sostiene un peso fino a 3 kg.</p>
<p><b>BD-WDH-3</b> Gancio appendiabiti conico magnetico, color argento, carico max. alla parete 3 kg da appendiabiti in acciaio inox con sistema magnetico al neodimio gommato nero da Peso: 70 g forza di attrazione: ca. 10 kg da</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 12,71/pz. 3 pz. 12,20/pz. 10 pz. 11,69/pz. 20 pz. 11,44/pz. 40 pz. 11,18/pz.</p>	<p>Gancio appendiabiti conico magnetico in acciaio inox con sistema magnetico gommato nero. Ideale per un appendiabiti nell'ingresso di casa, in camera da letto, ufficio o in una sala riunioni. Sostiene un peso fino a 3 kg.</p>
<p><b>BD-WDH-4</b> Gancio appendiabiti conico magnetico, antracite, carico max. alla parete 3 kg da appendiabiti in acciaio inox con sistema magnetico al neodimio gommato nero da Peso: 70 g forza di attrazione: ca. 10 kg da</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 12,71/pz. 3 pz. 12,20/pz. 10 pz. 11,69/pz. 20 pz. 11,44/pz. 40 pz. 11,18/pz.</p>	<p>Gancio appendiabiti conico magnetico in acciaio inox color antracite con sistema magnetico gommato nero. Ideale per un appendiabiti nell'ingresso di casa, in camera da letto, in ufficio o in una sala riunioni. Sostiene un peso fino a 3 kg.</p>
<p><b>BD-WDH-5</b> Gancio appendiabiti magnetico Smiley, carico max. alla parete 3 kg da gancio appendiabiti in plastica con sistema magnetico al neodimio gommato nero da Peso: 64 g forza di attrazione: ca. 10 kg da</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 10,07/pz. 3 pz. 9,51/pz. 10 pz. 8,95/pz. 20 pz. 8,69/pz. 40 pz. 8,44/pz.</p>	<p>Gancio appendiabiti magnetico Smiley in plastica con sistema magnetico gommato nero. Ideale per un appendiabiti o per la stanza dei bambini. Sostiene un peso fino a 3 kg.</p>
<p><b>BD-WDH-6</b> Gancio appendiabiti magnetico polpo, carico max. alla parete 3 kg da gancio appendiabiti in plastica con sistema magnetico al neodimio gommato nero da Peso: 56 g forza di attrazione: ca. 10 kg da</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 10,07/pz. 3 pz. 9,51/pz. 10 pz. 8,95/pz. 20 pz. 8,69/pz. 40 pz. 8,44/pz.</p>	<p>Gancio appendiabiti magnetico a forma di polpo in plastica con sistema magnetico gommato nero. Ideale per un appendiabiti, il bagno o la stanza dei bambini. Sostiene un peso fino a 3 kg.</p>

<p><b>BD-WDH-7</b> Gancio appendiabiti magnetico furgoncino, carico max. alla parete 3 kg gancio appendiabiti in plastica con sistema magnetico al neodimio gommato nero Peso: 70 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 10,07/pz. da 3 pz. 9,51/pz. da 10 pz. 8,95/pz. da 20 pz. 8,69/pz. da 40 pz. 8,44/pz.</p>	<p>Gancio appendiabiti magnetico a forma di furgoncino (verde) in plastica con sistema magnetico gommato nero. Ideale per un appendiabiti, il bagno o la stanza dei bambini. Sostiene un peso fino a 3 kg.</p>
<p><b>BD-WDH-8</b> Gancio appendiabiti magnetico fantasmino, carico max. alla parete 3 kg gancio appendiabiti in plastica con sistema magnetico al neodimio gommato nero Peso: 65 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 10,07/pz. da 3 pz. 9,51/pz. da 10 pz. 8,95/pz. da 20 pz. 8,69/pz. da 40 pz. 8,44/pz.</p>	<p>Gancio appendiabiti magnetico a forma di fantasmino in plastica con sistema magnetico gommato nero. Ideale per un appendiabiti, il bagno o la stanza dei bambini. Sostiene un peso fino a 3 kg.</p>
<p><b>BD-WDH-9</b> Gancio appendiabiti magnetico pallone da calcio, carico max. alla parete 3 kg gancio appendiabiti in plastica con sistema magnetico al neodimio gommato nero Peso: 56 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 10,07/pz. da 3 pz. 9,51/pz. da 10 pz. 8,95/pz. da 20 pz. 8,69/pz. da 40 pz. 8,44/pz.</p>	<p>Gancio appendiabiti magnetico a forma di pallone da calcio in plastica con sistema magnetico gommato nero. Ideale per un appendiabiti, il bagno o la stanza dei bambini. Sostiene un peso fino a 3 kg.</p>
<p><b>BD-WDR-4</b> Appendiabiti magnetico, carico max. alla parete 3 kg con 4 ganci in acciaio inox con 2 sistemi magnetici al neodimio gommati neri Peso: 360 g forza di attrazione: ca. 15 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 28,47/pz. da 3 pz. 27,20/pz. da 10 pz. 25,42/pz. da 20 pz. 24,91/pz.</p>	<p>Appendiabiti da parete con quattro ganci e due sistemi magnetici al neodimio gommati neri. Può essere fissato in modo flessibile su superfici metalliche e sostiene un peso di circa 3 kg.</p>
<p><b>BD-WDR-4S</b> Appendiabiti magnetico super potente, carico max. alla parete 10 kg con 4 ganci in acciaio inox con 2 sistemi magnetici al neodimio gommati neri Peso: 350 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 31,52/pz. da 3 pz. 30,00/pz. da 10 pz. 28,22/pz. da 20 pz. 27,71/pz.</p>	<p>Appendiabiti con quattro ganci e due sistemi magnetici al neodimio gommati di colore nero. Da fissare in modo flessibile su superfici metalliche, sostiene un peso di circa 10 kg.</p>
<p><b>FOR-01</b> Gancio magnetico rotondo rovere Ø 40 mm base in legno di rovere con gancio bianco Peso: 160 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 15,20/pz.</p>	<p>Gancio magnetico rotondo di Forster Home dal design elegante. Tiene asciugamani, strofinacci o cappotti leggeri. Facile da fissare a superfici metalliche, senza necessità di effettuare fori o di utilizzare colla o adesivi.</p>
<p><b>FOR-04</b> Gancio magnetico rettangolare noce 30 x 60 mm base in legno di noce con gancio nero Peso: 120 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 18,25/pz.</p>	<p>Gancio magnetico rettangolare in materiali di alta qualità. Portata massima di circa 0,5 kg. Ideale per l'impiego in cucina, bagno, corridoio, ufficio o camper.</p>
<p><b>FOR-05</b> Portacapsule da caffè magnetico nero per capsule compatibili con il sistema Nespresso®* in acciaio inox verniciato a polvere Peso: 1,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 40,62/pz.</p>	<p>Portacapsule da caffè magnetico nero per 40 capsule di caffè. Facile da fissare e spostare in modo flessibile su superfici ferromagnetiche.</p>
<p><b>FOR-06</b> Portacapsule da caffè magnetico bianco per capsule compatibili con il sistema Nespresso®* in acciaio inox verniciato a polvere Peso: 1,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 40,62/pz.</p>	<p>Portacapsule da caffè magnetico bianco per 40 capsule di caffè. Facile da fissare e spostare in modo flessibile su superfici ferromagnetiche.</p>



<b>FOR-07</b> Contenitore magnetico multiuso nero in acciaio inox verniciato a polvere Peso: 690 g	Prezzo in EUR 1 pz. 90,50/pz.	Questo contenitore magnetico multiuso nero è un accessorio perfetto per la cucina, come coprivaso per piante aromatiche e per molti altri impieghi. In acciaio inox di qualità, con griglia estraibile che impedisce agli oggetti di bagnarsi nell'acqua.
<b>FOR-08</b> Contenitore magnetico multiuso bianco in acciaio inox verniciato a polvere Peso: 690 g	Prezzo in EUR 1 pz. 90,50/pz.	Questo contenitore magnetico multiuso bianco è un accessorio perfetto per la cucina, come coprivaso per piante aromatiche e per molti altri impieghi. In acciaio inox di qualità, con griglia estraibile che impedisce agli oggetti di bagnarsi nell'acqua.
<b>FOR-09</b> Portasciugamani magnetico bianco noce in acciaio inox verniciato a polvere e legno di rovere Peso: 750 g	Prezzo in EUR 1 pz. 90,50/pz.	Spessore: 60 mm Larghezza: 310 mm Altezza: 60 mm Colore: Bianco Materiale: Metallo Materiale 2: Legno
<b>FOR-10</b> Portasciugamani magnetico nero noce in acciaio inox verniciato a polvere e legno di noce Peso: 750 g	Prezzo in EUR 1 pz. 100,66/pz.	Spessore: 60 mm Larghezza: 310 mm Altezza: 60 mm Colore: Nero Materiale: Metallo Materiale 2: Legno
<b>FOR-11</b> Porta spugna magnetico in acciaio inox spazzolato Peso: 270 g	Prezzo in EUR 1 pz. 52,82/pz.	Con il porta spugna magnetico di Forster Home gli accessori per le pulizie si asciugano più rapidamente, evitando la formazione di batteri e di cattivi odori. In acciaio inox spazzolato di alta qualità, design svizzero.
<b>FOR-12</b> Porta strofinacci magnetico in acciaio inox spazzolato Peso: 380 g	Prezzo in EUR 1 pz. 55,87/pz.	Con il porta strofinacci magnetico di Forster Home gli accessori per le pulizie si asciugano più rapidamente, evitando la formazione di batteri e di cattivi odori. In acciaio inox spazzolato di alta qualità, design svizzero.
<b>FOR-13</b> Contenitore magnetico bianco noce in acciaio inox verniciato a polvere e legno di noce Peso: 1,3 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 141,34/pz.	Più spazio grazie al contenitore magnetico di Forster Home. Perfetto per le spezie e altri oggetti leggeri.
<b>FOR-14</b> Contenitore magnetico nero noce in acciaio inox verniciato a polvere e legno di noce Peso: 1,3 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 141,34/pz.	Più spazio grazie al contenitore magnetico di Forster Home. Perfetto per le spezie e altri oggetti leggeri.
<b>FOR-15</b> Mensola magnetica bianca in acciaio inox verniciato a polvere Peso: 980 g	Prezzo in EUR 1 pz. 100,66/pz.	Mensola magnetica bianca di Forster Home in acciaio inox verniciata a polvere. Ideale per spezie, decorazioni e altri oggetti leggeri.

<b>FOR-16</b> Mensola magnetica nera in acciaio inox verniciato a polvere Peso: 980 g	Prezzo in EUR 1 pz. 100,66/pz.	Mensola magnetica nera di Forster Home in acciaio inox verniciato a polvere. Ideale per spezie, decorazioni e altri oggetti leggeri.
<b>FOR-17</b> Portarotolo da cucina magnetico bianco rovere in acciaio inox verniciato a polvere e legno di rovere Peso: 1,2 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 131,17/pz.	Portarotolo da cucina magnetico in acciaio inox verniciato a polvere e legno di rovere. Ideale per un montaggio flessibile su superfici ferromagnetiche e facile da spostare.
<b>FOR-18</b> Portarotolo da cucina magnetico nero noce in acciaio inox verniciato a polvere e legno di noce Peso: 1,2 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 141,34/pz.	Portarotolo da cucina magnetico in acciaio inox verniciato a polvere e legno di noce. Ideale per un montaggio flessibile su superfici ferromagnetiche e facile da spostare.
<b>LIV-147</b> Sottopentola Van magnetico in silicone resiste fino a 250 °C Peso: 130 g	Prezzo in EUR 1 pz. 12,05/pz.	Sottopentola magnetico in silicone a forma di vecchio furgoncino Volkswagen. L'accessorio giusto per tutti gli amanti del furgoncino VW!
<b>LIV-148</b> Sottopentola Scooter magnetico in silicone resiste fino a 250 °C Peso: 100 g	Prezzo in EUR 1 pz. 12,05/pz.	Le dimensioni del sottopentola a forma di scooter sono 18 x 12,5 x 0,7 cm e resiste a temperature fino a 250 °C.
<b>LIV-149</b> Sottopentola Mucca magnetico in silicone resiste fino a 250 °C Peso: 84 g	Prezzo in EUR 1 pz. 12,05/pz.	Le dimensioni del sottopentola a forma di mucca bianca e nera sono 18,7 x 16,5 x 0,5 e resiste a temperature fino a 250 °C.
<b>LIV-184</b> Appendiabiti da parete con 4 ganci in acciaio inox non magnetico! Peso: 300 g/set	Prezzo in EUR 1 set 20,29/set	Appendiabiti da parete con quattro ganci per giacche, sciarpe, borse ecc. In acciaio inox. Ideale da fissare a superfici metalliche con l'aiuto di sistemi magnetici.
<b>LIV-185</b> Gancio appendiabiti cilindrico con incavo per le dita in acciaio inox non magnetico! Peso: 30 g	Prezzo in EUR 1 pz. 8,08/pz.	Gancio appendiabiti cilindrico in acciaio inox, utilizzabile anche come pomello per mobili. Vite per pomelli (M4, lunghezza 2,2 cm) inclusa.
<b>LIV-186</b> Gancio appendiabiti in acciaio inox non magnetico! Peso: 25 g	Prezzo in EUR 1 pz. 10,12/pz.	Gancio appendiabiti in acciaio inox, utilizzabile anche come pomello per mobili. Vite per pomelli (M4, lunghezza 2,2 cm) inclusa.

<b>LIV-187</b> Gancio appendiabiti conico, color argento in acciaio inox non magnetico! Peso: 40 g	Prezzo in EUR 1 pz. 9,10/pz.	Gancio appendiabiti conico color argento in acciaio inox, utilizzabile anche come pomello per mobili. Vite per pomelli (M4, lunghezza 2,2 cm) inclusa.
<b>LIV-188</b> Gancio appendiabiti conico, antracite in acciaio inox non magnetico! Peso: 40 g	Prezzo in EUR 1 pz. 9,10/pz.	Gancio appendiabiti conico in acciaio inox color antracite, utilizzabile anche come pomello per mobili. Vite per pomelli (M4, lunghezza 2,2 cm) inclusa.
<b>LIV-189</b> Gancio appendiabiti Smiley in plastica non magnetico! Peso: 34 g	Prezzo in EUR 1 pz. 6,05/pz.	Gancio appendiabiti Smiley, utilizzabile anche come pomello per mobili. Vite per pomelli (M4, lunghezza 2,2 cm) inclusa.
<b>LIV-190</b> Gancio appendiabiti Polpo in plastica non magnetico! Peso: 26 g	Prezzo in EUR 1 pz. 6,05/pz.	Gancio appendiabiti a forma di polpo, utilizzabile anche come pomello per mobili. Vite per pomelli (M4, lunghezza 2,2 cm) inclusa.
<b>LIV-191</b> Gancio appendiabiti Furgoncino in plastica non magnetico! Peso: 40 g	Prezzo in EUR 1 pz. 6,05/pz.	Gancio appendiabiti a forma di furgoncino, utilizzabile anche come pomello per mobili. Vite per pomelli (M4, lunghezza 2,2 cm) inclusa.
<b>LIV-192</b> Gancio appendiabiti Fantasma in plastica non magnetico! Peso: 35 g	Prezzo in EUR 1 pz. 6,05/pz.	Gancio appendiabiti a forma di fantasma, utilizzabile anche come pomello per mobili. Vite per pomelli (M4, lunghezza 2,2 cm) inclusa.
<b>LIV-193</b> Gancio appendiabiti Pallone da calcio in plastica non magnetico! Peso: 26 g	Prezzo in EUR 1 pz. 6,05/pz.	Gancio appendiabiti a forma di pallone da calcio, utilizzabile anche come pomello per mobili. Vite per pomelli (M4, lunghezza 2,2 cm) inclusa.
<b>M-SOAP-1</b> Portasapone magnetico Protector Edition, tiene ca. 150 g con ventosa e piastrina in acciaio inox da fissare all'interno del lavandino Peso: 17 g forza di attrazione: ca. 150 g	Prezzo in EUR 1 pz. 9,66/pz.	Portasapone magnetico di Savont per fissare la saponetta (fino a 120 g) all'interno del lavandino. In questo modo si risparmia spazio sul bordo del lavandino e la saponetta può asciugarsi completamente.
<b>M-SOAP-2</b> Portasapone magnetico Vario, tiene ca. 200 g con ventosa e piastrina in acciaio inox da fissare all'interno del lavandino Peso: 17 g forza di attrazione: ca. 200 g	Prezzo in EUR 1 pz. 9,96/pz.	Diametro ventosa: 40 mm Diametro: 13 mm Altezza: 18 mm Materiale ventosa: PVC morbido Magnete: S-10-10-N Tipo di magnetizzazione: N45

<b>M-SOAP-3</b> Scatola portasapone Traveler, tiene ca. 250 g portasapone magnetico incluso in plastica blu Peso: 17 g forza di attrazione: ca. 250 g	Prezzo in EUR 1 pz. 16,07/pz.	Scatola per sapone da viaggio, incluso portasapone magnetico Jumbo. Adatta per saponette grandi fino a 4,5 x 8,5 x 3 cm. Ideale in viaggio, per mani e corpo puliti sempre e ovunque.
<b>NGP-05</b> Nano-gel-pad metallici di silwy Ø 5,0 cm supporto aderente per magneti riutilizzabile, con rivestimento in similpelle set da 4, in diversi colori Peso: 54 g/set	Prezzo in EUR 1 set 13,17/set	I nano-gel-pad metallici di silwy aderiscono su praticamente tutte le superfici, possono essere rimossi senza lasciare residui e riutilizzati ogni volta che si vuole.
<b>NGP-06</b> Nano-gel-pad metallici di silwy Ø 6,5 cm supporto aderente per magneti riutilizzabile, con rivestimento in similpelle set da 4, in diversi colori Peso: 80 g/set	Prezzo in EUR 1 set 17,23/set	Un accessorio ideale per roulotte, camper, barche, yacht, barche a vela o anche semplicemente in casa.
<b>NGP-CR</b> Nano-gel-pad metallici di silwy Ø 6,5 cm con gancio magnetico "Clever" supporto aderente per magneti con rivestimento in similpelle e gancio magnetico bianco, riutilizzabile nano-gel-pad metallico in diversi colori Peso: 67 g/set	Prezzo in EUR 1 set 13,17/set	Fissare a un gancio senza praticare fori? Con il marchio tedesco silwy si può, grazie ai suoi nano-gel-pad metallici e un gancio magnetico bianco. Un set è composto da un cuscinetto e da un gancio magnetico.
<b>NGP-FX</b> Nano-gel-pad metallici di silwy Ø 5,0 cm con puntine magnetiche "Flex" supporti aderenti per magneti con rivestimento in similpelle e puntine magnetiche nere, riutilizzabili set da 4, nano-gel-pad metallico in diversi colori Peso: 94 g/set	Prezzo in EUR 1 set 25,37/set	Una squadra affiatata: i nano-gel-pad metallici di silwy e le puntine magnetiche nere. Una puntina tiene sul cuscinetto ca. 10 fogli di carta per un totale di 80 g.
<b>NGP-OE</b> Nano-gel-pad metallico di silwy Ø 7,5 cm con gancio magnetico girevole "The One" supporto aderente per magneti con rivestimento in similpelle e gancio magnetico nero, riutilizzabile nano-gel-pad metallico in diversi colori Peso: 130 g/set	Prezzo in EUR 1 set 17,23/set	Con l'aiuto di questo set è possibile creare in un batter d'occhio una soluzione per il fissaggio di oggetti fino a 0,5 kg. Set composto da un cuscinetto in gel e da un gancio magnetico girevole.
<b>NGP-OV</b> Sottobicchieri metallici con nano-gel di silwy supporto aderente per magneti riutilizzabile, con rivestimento in similpelle set da 2, in diversi colori Peso: 69 g/set	Prezzo in EUR 1 set 15,20/set	Questi sottobicchieri metallici con nano gel sono ideali per i bicchieri magnetici di silwy e sono un supporto fantastico per i nostri magneti.
<b>NGP-SQ</b> nano-gel-pad metallici di silwy quadrati 8,4 x 8,4 cm supporto aderente per magneti riutilizzabile, con rivestimento in similpelle set da 2, in diversi colori Peso: 69 g/set	Prezzo in EUR 1 set 15,20/set	I nano-gel-pad metallici di silwy aderiscono su praticamente tutte le superfici, possono essere rimossi senza lasciare residui e riutilizzati ogni volta che si vuole.
<b>NGP-ST</b> Nano-gel-pad metallici di silwy Ø 5,0 cm con magneti "Smart" supporti aderenti per magneti con rivestimento in similpelle e magneti color argento, riutilizzabili set da 2, nano-gel-pad metallico in diversi colori Peso: 130 g/set	Prezzo in EUR 1 set 20,29/set	Grazie ai nano-gel-pad metallici è possibile creare un supporto per i magneti su qualsiasi superficie. Un set è composto da 2 cuscinetti e 2 eleganti magneti color argento. Un magnete tiene circa 20 fogli di carta per un peso totale di 80 g sul cuscinetto.

<b>TUT-01</b> Tütenhüter set da 6 sistema di chiusura per sacchetti set da 6 con 3 dimensioni in diversi colori Peso: 100 g/set	Prezzo in EUR 1 set 20,29/set da 3 set 19,27/set	I Tütenhüter in vari colori e dimensioni sigillano i vostri imballaggi in alluminio, carta e plastica in modo ermetico e a tenuta. Disponibili in set da 6 in 3 dimensioni.
<b>TUT-02</b> Tütenhüter S verde chiaro sistema di chiusura per sacchetti singolo, senza imballaggio 14 cm Peso: 10 g	Prezzo in EUR 1 pz. 3,25/pz.	Il Tütenhüter S verde chiaro chiude imballaggi in alluminio, carta e plastica in modo ermetico e a tenuta. Articolo venduto singolarmente (senza imballaggio).
<b>TUT-03</b> Tütenhüter XL viola sistema di chiusura per sacchetti singolo, senza imballaggio 29 cm Peso: 30 g	Prezzo in EUR 1 pz. 3,66/pz.	Il Tütenhüter viola (XL) chiude imballaggi in alluminio, carta e plastica in modo ermetico e a tenuta. Articolo venduto singolarmente (senza imballaggio).
<b>TUT-04</b> Tütenhüter XS color crema sistema di chiusura per sacchetti singolo, senza imballaggio 10 cm Peso: 10 g	Prezzo in EUR 1 pz. 3,15/pz.	Il Tütenhüter XS color crema chiude imballaggi in alluminio, carta e plastica in modo ermetico e a tenuta. Articolo venduto singolarmente (senza imballaggio).
<b>TUT-05</b> Tütenhüter M turchese sistema di chiusura per sacchetti singolo, senza imballaggio 18 cm Peso: 10 g	Prezzo in EUR 1 pz. 3,36/pz.	Dimensioni: 18 cm Made in: Svizzera
<b>TUT-06</b> Tütenhüter L azzurro sistema di chiusura per sacchetti singolo, senza imballaggio 22 cm Peso: 10 g	Prezzo in EUR 1 pz. 3,46/pz.	Il Tütenhüter L azzurro chiude imballaggi in alluminio, carta e plastica in modo ermetico e a tenuta. Articolo venduto singolarmente (senza imballaggio).
<b>M-BOOK</b> Fermalibri magnetici in metallo set da 2 in diversi colori Peso: 510 g/set	Prezzo in EUR 1 set 12,15/set	Grazie alla potente superficie magnetica sul dorso, i fermalibri aderiscono in modo sicuro allo scaffale metallico e assicurano così una maggiore stabilità. Disponibili in tre colori.
<b>SALE-115</b> Ganci metallici autoadesivi rotondi, blu set da 4 non sono magneti! Peso: 52 g/set	Prezzo in EUR 1 set 3,97/set	Eleganti ganci metallici con potente colla 3M sul retro che aderisce in modo sicuro su superfici piate. Riceverete quattro ganci blu rotondi.
<b>M-39</b> Albero della birra piccolo raccoltitore magnetico di tappi a corona ideale come regalino per le feste raccolle fino a 70 tappi a corona Peso: 97 g	Prezzo in EUR 1 pz. 20,29/pz.	Per l'albero della birra non è necessario avere il pollice verde, basta avere la gola secca perché con ogni bottiglia di birra l'albero cresce un pezzettino. Il potente magnete sul tronco dell'albero può sostenere tranquillamente 50 tappi a corona, con un po' di ambizione si può arrivare fino a 70.

<b>M-47</b> Albero della birra grande raccogliatore magnetico di tappi a corona ideale come regalino per le feste raccoglie fino a 120 tappi a corona Peso: 150 g	Prezzo in EUR 1 pz. 36,59/pz.	Per l'albero della birra non è necessario avere il pollice verde, basta avere la gola secca perché con ogni bottiglia di birra l'albero cresce un pezzettino. Il potente magnete sul tronco dell'albero può sostenere tranquillamente 120 tappi a corona.
<b>M-40</b> Apribottiglie da parete apribottiglie di birra con raccogliatore magnetico di tappi a corona accessori per il montaggio inclusi Peso: 470 g/set	Prezzo in EUR 1 set 30,40/set	Questo apribottiglie magnetico non solo attira magicamente tutti gli sguardi su di sé: anche i tappi a corona, prima di cadere, vi restano attaccati. Fino a 60 pezzi si possono raccogliere sotto l'apribottiglie fino a formare un grosso grappolo.
<b>LIV-106</b> Apribottiglie magnetico da fissare al frigorifero o simili set da 2 Peso: 71 g/set	Prezzo in EUR 1 set 5,07/set	Apribottiglie variopinti e maneggevoli con motivi sulla birra e magneti sul retro.
<b>M-43</b> Set di magneti in legno 27 cubi magnetici in legno in legno di quercia oliato Peso: 510 g/set	Prezzo in EUR 1 set 96,49/set	I 27 cubi in legno sono magnetici su tutti e sei i lati grazie alle sfere magnetiche contenute. Ciò permette di costruire le strutture più varie e fantasiose.
<b>M-41</b> Cubo di Tangram composto da 24 tetraedri magnetici con 20 cartoncini modello Peso: 590 g	Prezzo in EUR 1 pz. 27,93/pz.	Per questo gioco ci vuole testa! Il cubo di Tangram è composto da 24 piramidi magnetiche in plastica. Con questi tetraedri si possono costruire anche innumerevoli altre figure, molto più ambiziose.
<b>M-106</b> Set per installare un rilevatore di fumo supporto magnetico con magneti al neodimio Peso: 35 g	Prezzo in EUR 1 pz. 4,98/pz. da 3 pz. 4,78/pz. da 10 pz. 4,68/pz.	Questo set per installare un rilevatore di fumo vi permette di montare il vostro rilevatore di fumo in modo facile e veloce: potenti magneti al neodimio fissano il rilevatore al soffitto.
<b>LIV-33</b> Vaso magnetico acero vaso in legno di acero aderisce magneticamente su una lastra metallica in confezione regalo Peso: 78 g	Prezzo in EUR 1 pz. 20,33/pz.	Sottilissimo e tenuto in equilibrio come per magia, questo vaso in acero fatto a mano colpisce sia per la sua semplice bellezza sia per la sua effettiva funzionalità.
<b>LIV-34</b> Vaso magnetico quercia vaso in legno di quercia aderisce magneticamente su una lastra metallica in confezione regalo Peso: 88 g	Prezzo in EUR 1 pz. 20,33/pz.	Sottilissimo e tenuto in equilibrio come per magia, questo vaso in quercia fatto a mano colpisce sia per la sua semplice bellezza sia per la sua effettiva funzionalità.
<b>MON-01</b> Monolux portacandele magnetico in confezione regalo Peso: 120 g	Prezzo in EUR 1 pz. 25,41/pz.	Il portacandela Monolux aggiunge quel qualcosa in più a qualsiasi superficie metallica. Aderisce a qualsiasi superficie ferromagnetica, ovunque si voglia creare un'atmosfera accogliente. Il vero spettacolo è il ciandolo in cristallo a forma di goccia fissato al portacandela, che assicura un bellissimo gioco di luci.

## Il filo portafoto: i fili magnetici portafoto decorativi

La maggior parte dei fili portafoto sono dotati di un peso in acciaio e vengono appesi verticalmente. Gli articoli FL-04, FL-05 e FL-06 hanno due asole e di solito vengono appesi orizzontalmente tra due chiodi.

<p><b>FL-02</b> Filo portafoto da 1,5 m con peso filo in acciaio con asola e peso in acciaio incl. 15 magneti Peso: 150 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 17,03/pz. da 3 pz. 15,32/pz. da 10 pz. 13,81/pz. da 20 pz. 13,03/pz. da 40 pz. 12,38/pz.</p>	<p>Questo filo portafoto è una soluzione elegante per la presentazione di foto e cartoline. Grazie a un solido peso in acciaio, il cavo metallico spesso 2 mm resta sempre al suo posto.</p>
<p><b>FL-14</b> Filo portafoto "Pearly" 1,5 m filo in acciaio con 2 asole incl. 10 magneti Peso: 130 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 17,74/pz. da 3 pz. 15,96/pz. da 10 pz. 14,39/pz. da 20 pz. 13,63/pz. da 40 pz. 12,94/pz.</p>	<p>Filo portafoto decorativo con perline, 1,5 m, con due supporti per un facile fissaggio. 10 piccole sfere magnetiche al neodimio incluse.</p>
<p><b>FL-05</b> Filo portafoto 2 m filo in acciaio con 2 asole incl. 20 magneti Peso: 77 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 13,37/pz. da 3 pz. 11,99/pz. da 10 pz. 10,75/pz. da 20 pz. 10,20/pz. da 40 pz. 9,64/pz.</p>	<p>Filo portafoto lungo 2 m con 2 asole. Questa variante del filo portafoto ha un'asola ad ogni estremità, ma senza il peso in acciaio. Generalmente viene appesa in orizzontale a due chiodi oppure due viti.</p>
<p><b>FL-04</b> Filo portafoto 1 m filo in acciaio con 2 asole incl. 10 magneti Peso: 54 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 10,82/pz. da 3 pz. 9,67/pz. da 10 pz. 8,65/pz. da 20 pz. 8,14/pz. da 40 pz. 7,74/pz.</p>	<p>Filo portafoto lungo 1 m con 2 asole. Questa variante del filo portafoto ha un'asola ad ogni estremità, ma senza il peso in acciaio. Generalmente viene appesa in orizzontale a due chiodi oppure due viti.</p>
<p><b>FL-03</b> Filo portafoto da 2 m con peso filo in acciaio con asola e peso in acciaio incl. 20 magneti Peso: 160 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 18,14/pz. da 3 pz. 16,34/pz. da 10 pz. 14,68/pz. da 20 pz. 13,90/pz. da 40 pz. 13,21/pz.</p>	<p>Questa variante del filo portafoto è lunga 2 metri e offre così ancora più spazio per foto e cartoline.</p>
<p><b>FL-06</b> Filo portafoto 3 m filo in acciaio con 2 asole incl. 30 magneti Peso: 93 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 15,61/pz. da 3 pz. 14,04/pz. da 10 pz. 12,67/pz. da 20 pz. 11,98/pz. da 40 pz. 11,38/pz.</p>	<p>Filo portafoto lungo 3 m con 2 asole. Questa versione del filo portafoto ha un'asola ad ogni estremità, ma senza il peso in acciaio.</p>
<p><b>FL-10</b> Filo portafoto "Sweetheart" 1,5 m filo in acciaio con asola e peso in acciaio incl. 8 cuori magnetici Peso: 70 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 17,73/pz. da 3 pz. 15,96/pz. da 10 pz. 14,39/pz. da 20 pz. 13,63/pz. da 40 pz. 12,94/pz.</p>	<p>Filo portafoto lungo 1,5 metri con 8 cuori metallici graziosi e magnetici. Per le foto e le cartoline più dolci in assoluto!</p>
<p><b>FL-08</b> Filo portafoto "Kitty Cat" 1,5 m filo in acciaio con asola e peso in acciaio incl. 8 gatti magnetici Peso: 74 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 17,74/pz. da 3 pz. 15,97/pz. da 10 pz. 14,40/pz. da 20 pz. 13,63/pz. da 40 pz. 12,94/pz.</p>	<p>Un must per gli amanti dei gatti. Nella confezione sono contenuti otto piccoli gatti magnetici e un cavo d'acciaio lungo 1.5 metri con un peso.</p>

<b>FL-12</b> Filo portafoto "Timi" 1,5 m filo in acciaio con asola e peso in acciaio lunghezza 1,5 m incl. 8 pecorelle magnetiche Peso: 74 g	Prezzo in EUR 1 pz. 17,73/pz. da 3 pz. 15,96/pz. da 10 pz. 14,39/pz. da 20 pz. 13,63/pz. da 40 pz. 12,94/pz.	Le 8 pecorelle di questo filo portafoto tengono al sicuro le vostre foto preferite nella posizione desiderata.
<b>FL-13</b> Filo portafoto "Star" 1,5 m filo in acciaio con asola e peso in acciaio incl. 8 stelle magnetiche Peso: 84 g	Prezzo in EUR 1 pz. 17,75/pz. da 3 pz. 15,93/pz. da 10 pz. 14,31/pz. da 20 pz. 13,52/pz. da 40 pz. 12,82/pz.	Le 8 stelle di questo filo portafoto sostengono le vostre foto preferite in modo sicuro nella posizione desiderata.
<b>FL-09</b> Filo portafoto "Kolor Klip" 1,5 m filo in acciaio con due asole incl. 10 mollette non magnetico! Peso: 16 g	Prezzo in EUR 1 pz. 15,15/pz. da 3 pz. 13,68/pz. da 10 pz. 12,86/pz. da 20 pz. 11,74/pz. da 40 pz. 11,13/pz.	È vero che non sarà possibile appendere il bucato a queste piccole mollette in legno colorate, in compenso però, cartoline, lettere d'amore e ricette di cucina. Attenzione: questo filo portafoto non è dotato di magneti!



## Cornici con chiusura magnetica

<b>FRM-10</b> Cornice magnetica 21 x 15 cm cornice con chiusura magnetica in vetroacrilico trasparente per formato orizzontale o verticale Peso: 1,1 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 42,66/pz.	Uguale alla cornice portafoto Cornice magnetica 18 x 13 cm, ma più grande, per foto fino a 21,1 x 14,9 cm (DIN A5).
<b>FRM-03</b> Cornice magnetica 18 x 13 cm cornice con chiusura magnetica in vetro acrilico trasparente per formato orizzontale o verticale Peso: 830 g	Prezzo in EUR 1 pz. 34,52/pz.	Uguale alla cornice portafoto Cornice magnetica 11,5 x 9 cm, ma più grande, per foto fino a 17,8 x 12,7 cm.
<b>FRM-02</b> Cornice magnetica 15 x 11,5 cm cornice con chiusura magnetica in vetro acrilico trasparente per formato orizzontale o verticale Peso: 510 g	Prezzo in EUR 1 pz. 21,30/pz.	Uguale alla cornice portafoto Cornice magnetica 11,5 x 9 cm, ma più grande, per foto fino a 15 x 11,5 cm.
<b>FRM-01</b> Cornice magnetica 11,5 x 9 cm cornice con chiusura magnetica in vetro acrilico trasparente per formato orizzontale o verticale Peso: 310 g	Prezzo in EUR 1 pz. 15,40/pz.	Con questa cornice portafoto in acrilico potrete mostrare le vostre immagini nel loro migliore. Sia in orizzontale sia in verticale, la cornice poggia stabilmente sulle sue superfici laterali larghe e levigate. Grazie ai magneti incorporati negli angoli la cornice si può aprire e chiudere in un batter d'occhio. Così potrete sostituire la foto in un attimo.
<b>FRM-09</b> Cornice magnetica 7 x 5 cm cornice con chiusura magnetica in vetro acrilico trasparente per formato orizzontale o verticale Peso: 90 g	Prezzo in EUR 1 pz. 10,57/pz.	Con questa cornice portafoto in acrilico potrete mostrare le vostre immagini nel loro lato migliore. Sia in orizzontale sia in verticale, la cornice poggia stabilmente sulle sue superfici laterali larghe e levigate. Grazie ai magneti incorporati negli angoli la cornice si può aprire e chiudere in un batter d'occhio. Così potrete sostituire la foto in un attimo.

## Chiusura magnetica per gioielli, borse e scarpe

Una chiusura magnetica è la soluzione perfetta per chiudere e aprire con facilità gioielli, scarpe oppure borse cucite a mano. I due elementi della chiusura magnetica si riescono a trovare praticamente da soli. Una volta chiusi, i forti magneti garantiscono una tenuta sicura. Per aprirli, è sufficiente far scorrere i due elementi o premerli in direzioni opposte.

<p><b>CLA-14</b> Chiusura magnetica borsa piccola, tiene ca. 1,5 kg bottoni magnetici set da 4 elementi per cuoio, stoffe e altri tessuti Peso: 3,5 g forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,57/pz. da 40 pz. 0,48/pz. da 80 pz. 0,44/pz. da 160 pz. 0,40/pz.</p>	<p>Il sistema di chiusura perfetto per le borse fatte a mano! Ideale per essere fissato al cuoio o a qualsiasi tipo di tessuto spesso. È composto da 4 pezzi: 1 fermaglio magnetico con una cavità, 1 fermaglio con un bottone e 2 dischi di rinforzo.</p>
<p><b>CLA-18</b> Chiusura magnetica borsa grande, tiene ca. 2,5 kg bottoni magnetici 4 elementi per cuoio, stoffe e altri tessuti Peso: 5,5 g forza di attrazione: ca. 2,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,74/pz. da 15 pz. 0,65/pz. da 40 pz. 0,58/pz. da 80 pz. 0,53/pz.</p>	<p>Il sistema di chiusura perfetto per le borse fatte a mano! Ideale per essere fissato al cuoio o a qualsiasi tipo di stoffa. È composto da 4 pezzi: 1 fermaglio magnetico con una cavità, 1 fermaglio con un bottone e 2 dischi di rinforzo.</p>
<p><b>SV-ES-08</b> Chiusura magnetica per gioielli rotonda piccola chiusura magnetica per collane / bracciali Ø 8 mm Peso: 1 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,00/pz. da 3 pz. 5,49/pz. da 10 pz. 5,03/pz. da 20 pz. 4,83/pz. da 40 pz. 4,63/pz.</p>	<p>Questa discreta chiusura magnetica per gioielli a forma di sfera è perfettamente adatta a collane e bracciali sottili di tutti i tipi. Due potenti magneti sono incollati nella chiusura in plastica e garantiscono una tenuta sicura delle parti del gioiello.</p>
<p><b>SV-ES-15</b> Chiusura magnetica per gioielli rotonda grande chiusura magnetica per collane / bracciali Ø 15 mm Peso: 3,5 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 9,05/pz. da 3 pz. 8,29/pz. da 10 pz. 7,58/pz. da 20 pz. 7,22/pz. da 40 pz. 6,91/pz.</p>	<p>Questa chiusura magnetica per gioielli a forma di sfera è perfettamente adatta a collane e bracciali di tutti i tipi. Due magneti estremamente potenti sono incollati nella chiusura in plastica e garantiscono una tenuta sicura delle parti del gioiello.</p>
<p><b>SV-FP-01</b> Chiusura magnetica per gioielli con motivo chiusura magnetica per bracciali tenuta extra-forte Peso: 8 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 9,05/pz. da 3 pz. 8,24/pz. da 10 pz. 7,52/pz. da 20 pz. 7,17/pz. da 40 pz. 6,81/pz.</p>	<p>Potente chiusura per gioielli con magneti al neodimio per bracciali piatti (apertura 10 x 2 mm). Priva di nichel, piombo e cadmio.</p>
<p><b>M-ZUB-01</b> Zubits® S lacci magnetici per le scarpe per bambini &amp; anziani in diversi colori Peso: 31 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 21,34/set</p>	<p>Chiusura magnetica per scarpe che permette di infilare e sfilare le scarpe facilmente. Tenuta sicura, anche sotto carico.</p>
<p><b>M-ZUB-02</b> Zubits® M lacci magnetici per le scarpe per ragazzi &amp; adulti in diversi colori Peso: 40 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 21,85/set</p>	<p>Chiusura magnetica per scarpe che permette di infilare e sfilare le scarpe facilmente. Tenuta sicura, anche sotto carico elevato.</p>
<p><b>M-ZUB-03</b> Zubits® L lacci magnetici per le scarpe per scarpe sportive &amp; persone alte in diversi colori Peso: 45 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 22,36/set</p>	<p>Chiusura magnetica per scarpe che permette di infilare e sfilare le scarpe facilmente. Tenuta sicura, anche sotto carico molto elevato.</p>

## Sugru: colla modellabile intelligente

State cercando un prodotto tuttofare per montaggi e riparazioni di lunga durata? Allora la pasta miracolosa Sugru dalle 1001 possibilità d'impiego è quello che fa per voi! Si tratta di una pasta adesiva in gomma di silicone, molto versatile e modellabile nelle forme più svariate. Sugru aderisce ai più diversi materiali unendoli in modo duraturo. È adatta anche per riparare fori, crepe, cavi e molte altre cose danneggiate. Questa plastilina è disponibile in talmente tanti colori, che potete decidere voi stessi se effettuare riparazioni discrete in nero, bianco o grigio o se preferite dei colori vivaci che attirino l'attenzione sul vostro geniale trucchetto.

### SUG-03

Sugru pacco da 3  
colla modellabile  
in diversi colori  
confezioni da 3,5 g  
ciascuna  
Peso: 30 g/set

Prezzo in EUR  
1 set 12,10/set (806,67/kg)

Sugru è una colla modellabile facilissima da usare. Basta modellarla a mano nella forma desiderata, applicarla, farla indurire a temperatura ambiente durante la notte ed ecco fatto! Set con 3 porzioni singole.

## Pasta intelligente: gioco e divertimento con la pasta modellabile magnetica & Co.

La pasta magnetica intelligente colpisce per le sue straordinarie trasformazioni e per i suoi effetti affascinanti. Modellare, impastare, separare, strappare, far saltare: si può fare di tutto. Nel nostro assortimento abbiamo diverse versioni di questa pasta modellabile, che si distinguono sempre una dall'altra per una particolare caratteristica. La pasta modellabile ferromagnetica viene attratta dai magneti, "Glow" si illumina al buio, "Metallic" sorprende con il suo effetto metallico, etc...

<b>M-PUTTY-FERRO</b> Pasta intelligente magnetica pasta modellabile ferromagnetica diversi colori consegna senza magnete Peso: 140 g	Prezzo in EUR 1 pz. 15,20/pz.	La pasta magnetica intelligente colpisce per le sue straordinarie trasformazioni e per i suoi effetti affascinanti. Appena c'è un Supermagnete nelle vicinanze, sembra che la pasta intelligente prenda vita. Disponibile in molti colori.
<b>M-PUTTY-CAMO</b> Pasta intelligente Camo cambia colore impastando diversi colori non magnetica! Peso: 140 g	Prezzo in EUR 1 pz. 14,18/pz.	La pasta intelligente colpisce per le sue straordinarie trasformazioni e per i suoi effetti affascinanti. Inoltre, la variante "Camo" cambia anche colore.
<b>M-PUTTY-IRIS</b> Pasta intelligente Flip-Flop luccica in diversi colori non magnetica! Peso: 140 g	Prezzo in EUR 1 pz. 14,18/pz.	La pasta intelligente colpisce per le sue straordinarie trasformazioni e per i suoi effetti affascinanti. Inoltre, la variante "Flip-Flop" luccica anche nei colori più belli.
<b>M-PUTTY-GLASS</b> Pasta intelligente "Crystal Clear" trasparente non magnetica! Peso: 140 g	Prezzo in EUR 1 pz. 17,65/pz. da 3 pz. 16,26/pz. da 10 pz. 15,02/pz. da 20 pz. 14,42/pz. da 40 pz. 13,88/pz.	Un attimo, che succede, il barattolo è vuoto? No, questa pasta intelligente è trasparente e sembra vetro liquido!
<b>M-PUTTY-GLITTER</b> Pasta intelligente Brillantini con brillantini diversi colori non magnetica! Peso: 140 g	Prezzo in EUR 1 pz. 14,18/pz.	La pasta intelligente colpisce per le sue straordinarie trasformazioni e per i suoi effetti affascinanti. Ulteriore particolarità della variante "Brillantini": luccica come se milioni di stelline fossero rimaste intrappolate dentro!
<b>M-PUTTY-METALLIC</b> Pasta intelligente Metallic con riflessi metallici diversi colori non magnetica! Peso: 140 g	Prezzo in EUR 1 pz. 14,18/pz.	La pasta intelligente colpisce per le sue straordinarie trasformazioni e per i suoi effetti affascinanti. Ulteriore particolarità della variante "Metallic": sembra metallo fuso che si scioglie in mano!

## Magneti per campeggio e nautica – pratici accessori per van camper, roulotte, barche

<b>BD-CMP-01</b> Scatola per campeggio Basic scatola per magneti 37 pezzi set con 12 sistemi magnetici gommati con boccola filettata e accessori sostituibili Peso: 1,8 kg/set	Prezzo in EUR 1 set 120,95/set	Scatola da campeggio per magneti da 37 pezzi. Grazie ai sistemi magnetici gommati e agli occhielli a vite, ganci a vite o golfari maschio è possibile fissare o appendere in modo rapido e flessibile diversi oggetti.
<b>BD-CMP-02</b> Scatola per campeggio Premium scatola per magneti 43 pezzi set con 12 sistemi magnetici gommati con boccola filettata e accessori sostituibili accessori per outdoor e 6 clip chiudi sacchetti Tüthenhüter Peso: 2,2 kg/set	Prezzo in EUR 1 set 194,16/set	Scatola da campeggio per magneti da 43 pezzi. Grazie ai sistemi magnetici gommati e agli occhielli a vite, ganci a vite o golfari maschio è possibile fissare o appendere in modo rapido e flessibile diversi oggetti. Con molti pratici accessori.
<b>BD-SILWY-1</b> set S di silwy set con 6x bicchieri magnetici silwy in plastica, in diversi colori 6x nano-gel-pad metallici 1x barra metallica autoadesiva bianca silwy Peso: 1,2 kg/set	Prezzo in EUR 1 set 110,78/set	La barra metallica autoadesiva di silwy permette di riporre i bicchieri magnetici colorati del set S di silwy con poco ingombro a testa in giù o in orizzontale. Ideale quando si è in campeggio con il van o durante le escursioni in barca.
<b>C-BOX</b> Valigetta supermagnete valigetta in plastica con superfici di tenuta e imbottitura in schiuma solida 300 x 200 x 135 mm Peso: 720 g	Prezzo in EUR 1 pz. 24,35/pz.	Robusta valigetta di supermagnete in plastica grigia con serratura, imbottitura in schiuma solida e pareti interne ferromagnetiche. Ideale per custodire i magneti quando si viaggia in automobile o quando si va in campeggio.
<b>CUP-01</b> Set di 2 tazze magnetiche in porcellana di silwy 2 tazze magnetiche in porcellana 2 nano-gel-pad metallici neri Peso: 800 g/set	Prezzo in EUR 1 set 45,71/set	Set di 2 tazze magnetiche in porcellana di silwy per assaporare le bevande calde durante il campeggio o le uscite in barca. I nano-gel-pad metallici inclusi possono essere fissati su ogni superficie e sono riutilizzabili.
<b>CUP-02</b> Bicchiere magnetico da caffè in porcellana di silwy 1 bicchiere magnetico da caffè in porcellana 1 nano-gel-pad metallico nero Peso: 800 g/set	Prezzo in EUR 1 set 30,45/set	Il bicchiere magnetico da caffè in porcellana di silwy è perfetto quando si è in viaggio e in ufficio. Il nano-gel-pad metallico incluso evita che la bevanda si rovesci, può essere fissato su ogni superficie ed è riutilizzabile.
<b>MCG-01</b> Set di 2 bicchieri magnetici in cristallo silwy da vino 2 bicchieri magnetici in cristallo 2 nano-gel-pad metallici Peso: 850 g/set	Prezzo in EUR 1 set 50,79/set da 3 set 47,74/set da 5 set 45,71/set	Set da 2 bicchieri magnetici in cristallo silwy per godersi il vino con eleganza. Il nano-gel-pad metallico aderisce a ogni superficie ed è riutilizzabile. Perfetto per il campeggio o per gite in barca a vela.
<b>MCG-02</b> Set di 2 bicchieri magnetici silwy in cristallo per champagne 2 bicchieri magnetici in cristallo 2 nano-gel-pad metallici Peso: 750 g/set	Prezzo in EUR 1 set 50,79/set da 3 set 47,74/set da 5 set 45,71/set	Set di 2 bicchieri magnetici in cristallo per champagne, 200 ml. In cristallo Tritan robusto e resistente alla luce. Elevata stabilità grazie alla distribuzione ottimale della forza magnetica nel fondo del bicchiere e nel nano-gel-pad metallico. Ideali in campeggio o durante gite in barca.

<p><b>MCG-03</b> Set da 2 bicchieri magnetici in cristallo silwy da birra 2 bicchieri magnetici in cristallo 2 nano-gel-pad metallici Peso: 1 kg/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 50,79/set 3 set 47,74/set 5 set 45,71/set</p>	<p>Set di 2 bicchieri magnetici in cristallo silwy da 330 ml per godersi una birra quando si è in campeggio. Grazie ai magneti integrati nel fondo, i bicchieri aderiscono ai nano-gel-pad-metallici e a superfici oblique. I sottobicchieri sono lavabili e riutilizzabili.</p>
<p><b>MCG-04</b> Set di 2 bicchieri da long drink magnetici silwy in cristallo 2 bicchieri magnetici in cristallo 2 nano-gel-pad metallici Peso: 720 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 50,79/set 3 set 47,74/set 5 set 45,71/set</p>	<p>Set di 2 bicchieri magnetici in cristallo silwy da long drink, per il campeggio, 400 ml, trasparenti. Grazie ai magneti integrati nel fondo, i bicchieri aderiscono ai nano-gel-pad-metallici su praticamente tutte le superfici. I sottobicchieri sono lavabili e riutilizzabili.</p>
<p><b>MCG-05</b> Set di 2 bicchieri da whisky magnetici silwy in cristallo 2 bicchieri magnetici in cristallo 2 nano-gel-pad metallici Peso: 600 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 50,79/set 3 set 47,74/set 5 set 45,71/set</p>	<p>Set di 2 bicchieri magnetici in cristallo da whisky, 250 ml. Ideali in campeggio o durante gite in barca. In robusto cristallo Tritan privo di BPA. Grazie al magnete integrato nel fondo, aderiscono ai nano-gel-pad-metallici e possono essere riposti senza ingombro.</p>
<p><b>MDC-01</b> Set di 2 coperchi per bicchieri magnetici di silwy con apertura per cannuccia nero Peso: 50 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 10,12/set</p>	<p>Coperchio con apertura per cannuccia, nero. Adatto ai bicchieri di silwy. Grazie all'effetto sottovuoto, il coperchio sigilla il bicchiere e il liquido non fuoriesce. Quando l'apertura per cannuccia non viene utilizzata, resta chiusa ed ermetica.</p>
<p><b>MDC-02</b> bicchieri magnetici silwy in set da 2 2 bicchieri magnetici in plastica 2 nano-gel-pad metallici in diversi colori Peso: 410 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 30,45/set 3 set 28,42/set 5 set 26,39/set</p>	<p>Set di 2 bicchieri magnetici silwy in plastica Tritan™. Antigraffio, infrangibili e privi di sostanze nocive. Con i nano-gel-pad metallici i bicchieri hanno una base resistente. Disponibili in diversi colori.</p>
<p><b>MDC-06</b> Set di 6 bicchieri magnetici di silwy 6 bicchieri magnetici in plastica 6 nano-gel-pad metallici multicolore Peso: 650 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 81,29/set 3 set 76,21/set 5 set 74,18/set</p>	<p>Set di 6 bicchieri magnetici in plastica Tritan™ di silwy nei colori blu, verde, rosso, giallo, viola e grigio, inclusi 6 nano-gel-pad metallici di silwy di colore nero. Perfetti per il campeggio e per uscite in barca e in barca a vela.</p>
<p><b>MGG-01</b> Macinaspezie magnetici silwy, set da 2 2 macinaspezie magnetici 2 nano-gel-pad metallici Peso: 450 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 51,23/set</p>	<p>Altezza: 13,5 cm Diametro: 4 cm Dimensioni dell'imballaggio: 22,5 cm x 19 cm x 6 cm Capacità: 100 ml Made in: Germania</p>
<p><b>MGW-01</b> Bicchiere magnetico in cristallo per birra Weiss silwy bicchiere magnetico in cristallo 1 nano-gel-pad metallico Peso: 600 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 27,40/pz.</p>	<p>Altezza: 25,5 cm Diametro: 8,5 cm Dimensioni dell'imballaggio: 10 cm x 35 cm x 10 cm Capacità: 500 ml Made in: Germania</p>
<p><b>MPG-01</b> Set di 2 bicchieri in plastica magnetici silwy da vino trasparenti 2 bicchieri magnetici in plastica 2 nano-gel-pad metallici Peso: 690 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 50,79/set 3 set 47,74/set 5 set 45,71/set</p>	<p>Set di 2 bicchieri magnetici in plastica silwy da 200 ml per godersi il piacere del vino anche quando si è in campeggio. Grazie ai magneti integrati nel fondo, i bicchieri aderiscono ai nano-gel-pad-metallici e a superfici oblique. I sottobicchieri sono lavabili e riutilizzabili.</p>

<p><b>MPG-02</b> Set di 2 bicchieri magnetici da spumante silwy trasparenti 2 bicchieri magnetici in plastica 2 nano-gel-pad metallici Peso: 570 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 50,79/set 3 set 47,74/set 5 set 45,71/set</p>	<p>Set di 2 bicchieri magnetici in plastica per spumante silwy da 150 ml per il campeggio e le uscite in barca a vela. Grazie ai magneti integrati nel fondo, i bicchieri aderiscono ai nano-gel-pad-metallici e a superfici oblique. I sottobicchieri sono lavabili e riutilizzabili.</p>
<p><b>MPG-03</b> Set di 2 bicchieri magnetici da birra silwy trasparenti 2 bicchieri magnetici in plastica 2 nano-gel-pad metallici Peso: 700 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 50,79/set 3 set 47,74/set 5 set 45,71/set</p>	<p>Set di 2 bicchieri magnetici in plastica silwy da 500 ml per godersi una birra quando si è in campeggio. Grazie ai magneti integrati nel fondo, i bicchieri aderiscono ai nano-gel-pad-metallici e a superfici oblique. I sottobicchieri sono lavabili e riutilizzabili.</p>
<p><b>MPG-04</b> set di 2 bicchieri magnetici da long drink in plastica silwy trasparenti 2 bicchieri magnetici in plastica 2 nano-gel-pad metallici Peso: 720 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 50,79/set 3 set 47,74/set 5 set 45,71/set</p>	<p>Set di 2 bicchieri magnetici in plastica da long drink silwy, per il campeggio, 300 ml, trasparenti. Grazie ai magneti integrati nel fondo, i bicchieri aderiscono ai nano-gel-pad-metallici su praticamente tutte le superfici. I sottobicchieri sono lavabili e riutilizzabili.</p>
<p><b>MPG-05</b> Set di 2 bicchieri magnetici da long drink in plastica silwy, grigio 2 bicchieri magnetici in plastica 2 nano-gel-pad metallici Peso: 720 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 50,79/set 3 set 47,74/set 5 set 45,71/set</p>	<p>Set di 2 bicchieri magnetici in plastica silwy da long drink per il campeggio, 300 ml, trasparenti. Grazie ai magneti integrati nel fondo, i bicchieri aderiscono ai nano-gel-pad-metallici su praticamente tutte le superfici. I sottobicchieri sono lavabili e riutilizzabili.</p>
<p><b>MPG-06</b> Set di 2 bicchieri tumbler magnetici in plastica di silwy trasparenti 2 bicchieri magnetici in plastica 2 nano-gel-pad metallici Peso: 650 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 50,79/set 3 set 47,74/set 5 set 45,71/set</p>	<p>Set di 2 bicchieri tumbler magnetici in plastica di silwy da 250 ml, trasparenti. Ideali per il campeggio o per gite in barca a vela. Grazie ai magneti integrati nel fondo, i bicchieri aderiscono ai nano-gel-pad-metallici. I sottobicchieri sono lavabili e riutilizzabili.</p>
<p><b>MPG-07</b> Set di 2 bicchieri tumbler magnetici in plastica di silwy, grigio 2 bicchieri magnetici in plastica 2 nano-gel-pad metallici Peso: 650 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 50,79/set 3 set 47,74/set 5 set 45,71/set</p>	<p>Set di 2 bicchieri tumbler magnetici in plastica di silwy da 250ml, grigio. Ideale per il campeggio o per gite in barca a vela. Grazie ai magneti integrati nel fondo, i bicchieri aderiscono ai nano-gel-pad-metallici. I sottobicchieri sono lavabili e riutilizzabili.</p>
<p><b>MPG-15</b> Set di 6 bicchieri da liquore magnetici in vetro di silwy, trasparenti 6 bicchieri magnetici in plastica 6 nano-gel-pad metallici Peso: 650 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 71,13/set 3 set 68,08/set 5 set 66,60/set</p>	<p>Set di 6 bicchieri da liquore magnetici in plastica di silwy, 40 ml. Ideali per il campeggio e le escursioni in barca a vela. Grazie al magnete nel fondo, i bicchieri aderiscono sui nano-gel-pad metallici. I sottobicchieri sono lavabili e riutilizzabili.</p>

## Accessori (magnetici) per automobili

<b>M-89</b> Copertura per parabrezza 2 in 1 magnetica protezione dal sole & dal gelo in uno per il montaggio magnetico sull'auto Peso: 390 g	Prezzo in EUR 1 pz. 15,24/pz.	Questa pellicola di protezione per auto è una copertura per i vetri estremamente pratica sia in estate sia in inverno: in estate mantiene fresca la vostra auto e in inverno protegge il parabrezza dal ghiaccio e dalla neve.
<b>M-VM-01</b> Portacellulare magnetico per l'auto supporto magnetico per cellulari da fissare sul condizionatore nell'automobile Peso: 50 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,07/set	Diametro: 33 mm Altezza: 33 mm Accessori: Piastra Metallica (autoadesiva)
<b>M-ALU-0304</b> Rete ombreggiante Alunet 80% S rete ombreggiante per l'auto e il giardino 3 x 4 m Peso: 1,4 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 123,03/pz.	Tessuto in alluminio con rivestimento di protezione anti-UV. Riflette l'80% dell'irradiazione solare e protegge così da scottature e insolazioni.
<b>M-ALU-0305</b> Rete ombreggiante Alunet 80% M rete ombreggiante per l'auto e il giardino 3 x 5 m Peso: 1,8 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 155,47/pz.	Tessuto in alluminio con rivestimento di protezione anti-UV. Riflette l'80% dell'irradiazione solare e protegge così da scottature e insolazioni.
<b>M-ALU-0306</b> Rete ombreggiante Alunet 80% L rete ombreggiante per l'auto e il giardino 3 x 6 m Peso: 2,2 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 188,11/pz.	Tessuto in alluminio con rivestimento di protezione anti-UV. Riflette l'80% dell'irradiazione solare e protegge così da scottature e insolazioni.
<b>M-ALU-0406</b> Rete ombreggiante Alunet 80% XL rete ombreggiante per l'auto e il giardino 4 x 6 m Peso: 3 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 231,83/pz.	Tessuto in alluminio con rivestimento di protezione anti-UV. Riflette l'80% dell'irradiazione solare e protegge così da scottature e insolazioni.
<b>M-42</b> Pinna magnetica per tifosi con bandiere, tiene ca. 15 kg bandiera magnetica per l'auto Peso: 120 g forza di attrazione: ca. 15 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 12,19/pz.	Fate vedere anche "on the road" per quale squadra batte il vostro cuore con l'originale pinna magnetica per tifosi.
<b>M-58</b> Pinna magnetica, tiene ca. 15 kg gadget per la vostra auto Peso: 120 g forza di attrazione: ca. 15 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 15,20/pz.	Volete aggiungere una nota estetica alla vostra auto, per es. con una bandiera dei pirati o con la scritta "Just married"? Allora, scegliete l'originale pinna magnetica!



## Magneti da pesca e accessori per una pesca col magnete di successo

<b>BD-TR100-1</b> Set con magnete da pesca 100 set per la pesca magnetica con 1 magnete da pesca 100, forza di attrazione ca. 100 kg 1 moschettone 60 x 6 mm e 1 corda di propilene da 7 mm x 15 m Peso: 760 g/set	Prezzo in EUR 1 set 45,71/set	Set composto da corda, moschettone a vite e magnete da pesca con forza di attrazione di 100 kg, magnetico su due lati. Con il set per la pesca magnetica siete equipaggiati in modo perfetto! Non è un giocattolo!
<b>BD-TR200-1</b> Set con magnete da pesca 200 set per la pesca magnetica con 1 magnete da pesca 200, forza di attrazione ca. 200 kg 1 moschettone a vite 80 x 8 mm e 1 corda di polipropilene 9 mm x 15 m Peso: 1,5 kg/set	Prezzo in EUR 1 set 64,01/set	Set composto da corda, moschettone a vite e magnete da pesca con forza di attrazione di 100 kg, magnetico su due lati. Con il set per la pesca magnetica siete equipaggiati in modo perfetto! Non è un giocattolo!
<b>M-KH-120</b> Moschettone piccolo 60 x 6 mm moschettone, zincato portata 120 kg Peso: 26 g	Prezzo in EUR 1 pz. 3,55/pz. da 5 pz. 3,45/pz. da 10 pz. 3,14/pz.	Questo piccolo moschettone con portata di 120 kg è particolarmente versatile. Grazie alla sua superficie zincata antiruggine, può essere utilizzato sia in ambienti interni che in esterni.
<b>M-KH-230S</b> Moschettone a vite 80 x 8 mm moschettone, zincato portata 230 kg Peso: 60 g	Prezzo in EUR 1 pz. 6,09/pz. da 5 pz. 5,48/pz. da 10 pz. 4,57/pz.	Questo robusto moschettone con chiusura a vite e portata di 230 kg. Ideale per la pesca magnetica come elemento di collegamento tra la fune e il golfare maschio / femmina.
<b>M-KH-450S</b> Moschettone a vite 120 x 11 mm moschettone, zincato portata 450 kg Peso: 190 g	Prezzo in EUR 1 pz. 11,17/pz. da 5 pz. 10,16/pz. da 10 pz. 9,14/pz.	Robusto moschettone a vite con portata di 450 kg. La chiusura di sicurezza impedisce che il moschettone si apra accidentalmente.
<b>M-MPB-1</b> Borsa multiuso cerniera a due vie con asole di fissaggio Peso: 190 g	Prezzo in EUR 1 pz. 10,16/pz.	Robusta borsa multiuso con cerniera a due vie. Interno idrorepellente e occhiello di drenaggio sul fondo. All'interno bande elastiche su entrambi i lati lunghi. Bottoni di fissaggio esterni, compatibili col sistema MOLLE.
<b>M-MPB-2</b> Borsa per oggetti smarriti apertura 14 cm con asole di fissaggio Peso: 180 g	Prezzo in EUR 1 pz. 10,16/pz.	Robusta borsa per oggetti smarriti per attività all'aperto. Ampia tasca interna con chiusura a cordoncino, 2 tasche laterali (una in rete), una tasca frontale con chiusura a strappo. 2 cinghie di fissaggio con bottoni a pressione, compatibile con sistema MOLLE.
<b>M-ROPE-515</b> Corda in polipropilene 5 mm x 15 m per la pesca magnetica non è una corda da arrampicata! Peso: 140 g	Prezzo in EUR 1 pz. 5,07/pz.	Questa corda in polipropilene è resistente alle intemperie e durevole. Ideale per la pesca magnetica o per applicazioni in casa, in giardino o in campeggio. Attenzione: non adatta per l'arrampicata o il sollevamento di pesi.

<p><b>M-ROPE-560</b> Corda in polipropilene 5 mm x 60 m per la pesca magnetica non è una corda da arrampicata! Peso: 670 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 20,29/pz.</p>	<p>Questa corda in polipropilene è resistente alle intemperie e durevole. Ideale per la pesca magnetica o per applicazioni in casa, in giardino o in campeggio. Attenzione: non adatta per l'arrampicata o il sollevamento di pesi.</p>
<p><b>M-ROPE-715</b> Corda in polipropilene 7 mm x 15 m per la pesca magnetica non è una corda da arrampicata! Peso: 250 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 10,16/pz.</p>	<p>Questa corda in polipropilene è resistente alle intemperie e durevole. Ideale per la pesca magnetica o per applicazioni in casa, in giardino o in campeggio. Attenzione: non adatta per l'arrampicata o il sollevamento di pesi.</p>
<p><b>M-ROPE-760</b> Corda in polipropilene 7 mm x 60 m per la pesca magnetica non è una corda da arrampicata! Peso: 1,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 40,63/pz.</p>	<p>Questa corda in polipropilene è resistente alle intemperie e durevole. Ideale per la pesca magnetica o per applicazioni in casa, in giardino o in campeggio. Attenzione: non adatta per l'arrampicata o il sollevamento di pesi.</p>
<p><b>M-ROPE-915</b> Corda in polipropilene 9 mm x 15 m per la pesca magnetica non è una corda da arrampicata! Peso: 360 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 15,24/pz.</p>	<p>Questa corda in polipropilene è resistente alle intemperie e durevole. Ideale per la pesca magnetica o per applicazioni in casa, in giardino o in campeggio. Attenzione: non adatta per l'arrampicata o il sollevamento di pesi.</p>
<p><b>M-ROPE-960</b> Corda in polipropilene 9 mm x 60 m per la pesca magnetica non è una corda da arrampicata! Peso: 1,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 60,97/pz.</p>	<p>Questa corda in polipropilene è resistente alle intemperie e durevole. Ideale per la pesca magnetica o per applicazioni in casa, in giardino o in campeggio. Attenzione: non adatta per l'arrampicata o il sollevamento di pesi.</p>
<p><b>M-TH-TR100</b> Magnete da pesca 100 per la pesca magnetica, magnetico su due lati 2 filettature M8 e golfare maschio adatto incluso forza di attrazione ca. 100 kg Peso: 480 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 35,45/pz. da 3 pz. 31,23/pz. da 10 pz. 27,45/pz.</p>	<p>Magnete da pesca magnetico su due lati: il lato superiore e inferiore hanno una forza di attrazione di 100 kg ciascuno grazie al rivestimento in acciaio. La confezione include: magnete da pesca e golfare maschio M8. Non sono giocattoli!</p>
<p><b>M-TH-TR200</b> Magnete da pesca 200 per la pesca magnetica, magnetico su due lati 2 filettature M10 e golfare maschio adatto incluso forza di attrazione ca. 200 kg Peso: 1,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 48,48/pz. da 3 pz. 42,84/pz. da 10 pz. 37,79/pz.</p>	<p>Magnete da pesca magnetico su due lati: il lato superiore e inferiore hanno una forza di attrazione di 200 kg ciascuno grazie al rivestimento in acciaio. La confezione include: magnete da pesca e golfare maschio M10. Non sono giocattoli!</p>
<p><b>M-TH-D30</b> Il magnete cerca-tesori David 30, tiene ca. 30 kg magnete da pesca per la pesca magnetica con 15 m di corda di nylon Peso: 300 g forza di attrazione: ca. 30 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 36,59/pz.</p>	<p>Magnete da pesca David 30 con forza di attrazione di 30 kg, con corda di nylon da 15 m. Ottimo per i principianti, per fare le prime esperienze di pesca col magnete.</p>
<p><b>M-TH-D45</b> Magnete cerca-tesoro David 45, tiene ca. 45 kg magnete da pesca per la pesca magnetica con occhio di sospensione e corda in nylon da 15 m Peso: 680 g forza di attrazione: ca. 45 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 50,83/pz.</p>	<p>Il magnete da pesca David 45, con i suoi 45 kg di forza d'attrazione, è l'ideale per i principianti. Viene consegnato con una corda in nylon di 15 m di lunghezza, che viene fissata al magnete. La fornitura comprende anche un golfare maschio M8.</p>

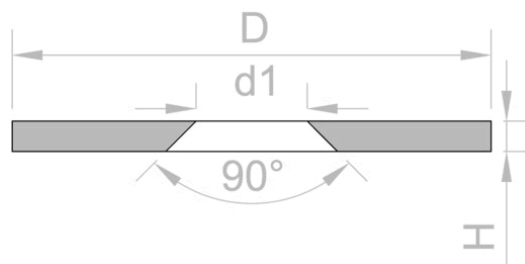
## Nastri ferrosi e nastri metallici

<p><b>FT-1005</b> Nastro ferroso autoadesivo 5 m x 10 mm supporto autoadesivo per magneti rotoli da 5 m in diversi colori Peso: 180 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,87/pz. da 3 pz. 4,17/pz. da 10 pz. 3,54/pz. da 20 pz. 3,24/pz. da 40 pz. 2,97/pz.</p>	<p>Il nastro ferroso è un sottile nastro di plastica che contiene particelle di ferro. Magneti con basi in acciaio e magneti al neodimio più grandi non sono adatti per questo nastro a causa del loro peso elevato.</p>
<p><b>FT-1025</b> Nastro ferroso autoadesivo 25 m x 10 mm supporto autoadesivo per magneti rotoli da 25 m in diversi colori Peso: 910 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 19,09/pz. da 3 pz. 16,44/pz. da 10 pz. 14,07/pz. da 20 pz. 12,92/pz.</p>	<p>Il nastro flessibile autoadesivo è un supporto adatto per i magneti. Può essere tagliato nella lunghezza desiderata con una normale forbice da cucina o con un taglierino.</p>
<p><b>FT-2005</b> Nastro ferroso autoadesivo 5 m x 20 mm supporto autoadesivo per magneti rotoli da 5 m in diversi colori Peso: 370 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 8,78/pz. da 3 pz. 7,50/pz. da 10 pz. 6,37/pz. da 20 pz. 5,81/pz. da 40 pz. 5,32/pz.</p>	<p>Con il nastro ferroso autoadesivo potete portare ordine nella vita di tutti i giorni. Questo nastro flessibile vi permette di creare in un batter d'occhio un supporto adatto per i magneti</p>
<p><b>FT-2025</b> Nastro ferroso autoadesivo 25 x 20 mm supporto autoadesivo per magneti rotoli da 25 m in diversi colori Peso: 1,8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 34,15/pz. da 3 pz. 29,41/pz. da 10 pz. 25,17/pz.</p>	<p>Il fissaggio del nastro ferroso è molto semplice: rimuovere la pellicola protettiva dal lato posteriore autoadesivo e premere bene il nastro ferroso sulla superficie desiderata. Non serve praticare fori.</p>
<p><b>LIV-167</b> Cerchietti magnetici "Element Flex Dot" autoadesivi supporti autoadesivi per magneti 28 cerchietti in diversi colori, non sono magneti! Peso: 63 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,02/pz.</p>	<p>Con i cerchietti magnetici autoadesivi "Element Flex Dot" potete creare in poche mosse un piccolo supporto quasi invisibile per magneti. Questi cerchietti magnetici sono disponibili in bianco, nero e multicolore.</p>
<p><b>ML-SB1</b> Nastro metallico "Story Box" con magneti autoadesivo incl. 4 magneti decorativi in diverse versioni Peso: 100 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 15,56/pz.</p>	<p>Il nastro metallico "Story Box" di Trendform permette di creare su pareti lisce una superficie di appoggio per magneti. Appunti, cartoline e fotografie aderiscono in modo affidabile grazie ai quattro magneti decorativi a forma di paperella, capretta o pianeti.</p>

## Dischi metallici e piastrine metalliche forate da avvitare

Questi non sono magneti! Questi dischi metallici e piastrine metalliche sono adatti come controparte per i nostri magneti, per es. per ganci magnetici o parallelepipedi magnetici con foro.

Si possono avvitare facilmente a superfici non magnetiche con una vite a testa svasata.



© supermagnete.com

<p><b>MSD-17</b> dischi metallici con bordo e foro svasato M3 diametro interno 17 mm come controparte per i magneti, non sono magneti! Peso: 4 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 1,33/pz. da 20 pz. 1,26/pz. da 40 pz. 1,20/pz.</p>	<p>Questi dischi metallici con bordo e foro svasato sono ideali come supporti per i nostri magneti con base in acciaio o per i nostri ganci magnetici.</p>
<p><b>MSD-21</b> Dischi metallici con bordo e foro svasato M3 diametro interno 21 mm come controparte per i magneti, non sono magneti! Peso: 5,5 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 1,44/pz. da 20 pz. 1,36/pz. da 40 pz. 1,30/pz.</p>	<p>Questi dischi metallici con bordo e foro svasato sono ideali come supporti per i nostri magneti con base in acciaio o per i nostri ganci magnetici.</p>
<p><b>MSD-26</b> Dischi metallici con bordo e foro svasato M4 diametro interno 26 mm come controparte per i magneti, non sono magneti! Peso: 13 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 1,56/pz. da 20 pz. 1,47/pz. da 40 pz. 1,40/pz.</p>	<p>Questi dischi metallici con bordo e foro svasato sono ideali come supporti per i nostri magneti con base in acciaio o per i nostri ganci magnetici.</p>
<p><b>MSD-33</b> Dischi metallici con bordo e foro svasato M4 diametro interno 33 mm come controparte per i magneti, non sono magneti! Peso: 19 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 1,67/pz. da 20 pz. 1,59/pz. da 40 pz. 1,50/pz.</p>	<p>Questi dischi metallici con bordo e foro svasato sono ideali come supporti per i nostri magneti con base in acciaio o per i nostri ganci magnetici.</p>
<p><b>MD-12</b> dischi metallici con foro svasato Ø 12 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 0,5 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 0,23/pz. da 40 pz. 0,19/pz. da 80 pz. 0,17/pz. da 160 pz. 0,16/pz.</p>	<p>Diametro D: 12 mm Altezza H: 1,5 mm Foro d1: 5,5 mm Foro d2: 8,5 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Rivestimento: Nichel (Ni)</p>
<p><b>MD-15</b> dischi metallici con foro svasato Ø 15 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 1,2 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 0,28/pz. da 40 pz. 0,23/pz. da 80 pz. 0,21/pz. da 160 pz. 0,20/pz.</p>	<p>Diametro D: 15 mm Altezza H: 1,5 mm Foro d1: 5,5 mm Foro d2: 8,5 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Rivestimento: Nichel (Ni)</p>

<b>MD-18</b> dischi metallici con foro svasato Ø 18 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 2,5 g		Prezzo in EUR	Diametro D: 18 mm
		10 pz.	0,28/pz.
	da	40 pz.	0,24/pz.
	da	80 pz.	0,22/pz.
	da	160 pz.	0,20/pz.
			Altezza H: 1,5 mm
			Foro d1: 5,5 mm
			Foro d2: 8,5 mm
			Tolleranza: +/- 0,1 mm
			Rivestimento: Nichel (Ni)
<b>MD-23</b> dischi metallici con foro svasato Ø 23 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 4 g		Prezzo in EUR	Diametro D: 23 mm
		10 pz.	0,38/pz.
	da	40 pz.	0,33/pz.
	da	80 pz.	0,30/pz.
	da	160 pz.	0,28/pz.
			Altezza H: 1,5 mm
			Foro d1: 5,5 mm
			Foro d2: 8,5 mm
			Tolleranza: +/- 0,1 mm
			Rivestimento: Nichel (Ni)
<b>MD-27</b> dischi metallici con foro svasato Ø 27 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 12 g		Prezzo in EUR	Diametro D: 27 mm
		10 pz.	0,45/pz.
	da	40 pz.	0,39/pz.
	da	80 pz.	0,37/pz.
	da	160 pz.	0,34/pz.
			Altezza H: 3 mm
			Foro d1: 5,7 mm
			Foro d2: 11,7 mm
			Tolleranza: +/- 0,1 mm
			Rivestimento: Nichel (Ni)
<b>MD-34</b> dischi metallici con foro svasato Ø 34 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 19 g		Prezzo in EUR	Diametro D: 34 mm
		10 pz.	0,55/pz.
		20 pz.	0,49/pz.
		30 pz.	0,45/pz.
	da	40 pz.	0,42/pz.
			Altezza H: 3 mm
			Foro d1: 5,7 mm
			Foro d2: 11,7 mm
			Tolleranza: +/- 0,1 mm
			Rivestimento: Nichel (Ni)
<b>MD-42</b> dischi metallici con foro svasato Ø 42 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 31 g		Prezzo in EUR	Diametro D: 42 mm
		5 pz.	0,72/pz.
	da	15 pz.	0,65/pz.
	da	40 pz.	0,60/pz.
	da	80 pz.	0,56/pz.
			Altezza H: 3 mm
			Foro d1: 5,7 mm
			Foro d2: 11,7 mm
			Tolleranza: +/- 0,1 mm
			Rivestimento: Nichel (Ni)
<b>MD-50</b> dischi metallici con foro svasato Ø 50 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 44 g		Prezzo in EUR	Diametro D: 50 mm
		5 pz.	0,77/pz.
	da	15 pz.	0,70/pz.
	da	40 pz.	0,64/pz.
	da	80 pz.	0,61/pz.
			Altezza H: 3 mm
			Foro d1: 5,7 mm
			Foro d2: 11,7 mm
			Tolleranza: +/- 0,1 mm
			Rivestimento: Nichel (Ni)
<b>MD-52</b> dischi metallici con foro svasato Ø 52 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 49 g		Prezzo in EUR	Diametro D: 52 mm
		5 pz.	0,86/pz.
	da	15 pz.	0,78/pz.
	da	40 pz.	0,72/pz.
	da	80 pz.	0,68/pz.
			Altezza H: 3 mm
			Foro d1: 5,7 mm
			Foro d2: 11,7 mm
			Tolleranza: +/- 0,1 mm
			Rivestimento: Nichel (Ni)
<b>MD-62</b> dischi metallici con foro svasato Ø 62 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 69 g		Prezzo in EUR	Diametro D: 62 mm
		5 pz.	1,31/pz.
	da	15 pz.	1,22/pz.
	da	40 pz.	1,15/pz.
	da	80 pz.	1,10/pz.
			Altezza H: 3 mm
			Foro d1: 5,7 mm
			Foro d2: 11,7 mm
			Tolleranza: +/- 0,1 mm
			Rivestimento: Nichel (Ni)
<b>MD-65</b> dischi metallici con foro svasato Ø 65 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 76 g		Prezzo in EUR	Diametro D: 65 mm
		5 pz.	1,36/pz.
	da	15 pz.	1,22/pz.
	da	40 pz.	1,12/pz.
	da	80 pz.	1,06/pz.
			Altezza H: 3 mm
			Foro d1: 5,7 mm
			Foro d2: 11,7 mm
			Tolleranza: +/- 0,1 mm
			Rivestimento: Nichel (Ni)

<p><b>MC-12-12-03</b> Piastrine metalliche con foro svasato 12 x 12 x 3 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 2 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,26/pz. da 40 pz. 0,25/pz. da 160 pz. 0,24/pz.</p>	<p>Queste piastrine metalliche sono i supporti ideali per i parallelepipedi magnetici con foro svasato. Si possono avvitare facilmente con una vite a testa svasata a superfici non magnetiche.</p>
<p><b>MC-15-15-03</b> Piastrine metalliche con foro svasato 15 x 15 x 3 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 3,9 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,31/pz. da 40 pz. 0,25/pz. da 80 pz. 0,23/pz. da 160 pz. 0,22/pz.</p>	<p>Queste piastrine metalliche sono i supporti ideali per i parallelepipedi magnetici con foro svasato. Si possono avvitare facilmente con una vite a testa svasata a superfici non magnetiche.</p>
<p><b>MC-100-20-03</b> Piastrine metalliche con due fori svasati 100 x 20 x 3 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 43 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 1,28/pz. da 20 pz. 1,14/pz. da 40 pz. 1,04/pz. da 80 pz. 0,98/pz.</p>	<p>Queste piastrine metalliche sono i supporti ideali per i parallelepipedi magnetici con foro svasato. Si possono avvitare facilmente con una vite a testa svasata a superfici non magnetiche.</p>
<p><b>MC-120-20-03</b> Piastrine metalliche con due fori svasati 120 x 20 x 3 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 53 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,57/pz. da 15 pz. 1,40/pz. da 40 pz. 1,28/pz. da 80 pz. 1,21/pz.</p>	<p>Queste piastrine metalliche sono i supporti ideali per i parallelepipedi magnetici con foro svasato. Si possono avvitare facilmente con una vite a testa svasata a superfici non magnetiche.</p>
<p><b>MC-20-12-03</b> Piastrine metalliche con foro svasato 20 x 12 x 3 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 4 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,41/pz. da 40 pz. 0,36/pz. da 80 pz. 0,33/pz. da 160 pz. 0,31/pz.</p>	<p>Queste piastrine metalliche sono i supporti ideali per i parallelepipedi magnetici con foro svasato. Si possono avvitare facilmente con una vite a testa svasata a superfici non magnetiche.</p>
<p><b>MC-20-20-03</b> Piastrine metalliche con foro svasato 20 x 20 x 3 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 8 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,47/pz. da 40 pz. 0,41/pz. da 80 pz. 0,39/pz. da 160 pz. 0,36/pz.</p>	<p>Queste piastrine metalliche sono i supporti ideali per i parallelepipedi magnetici con foro svasato. Si possono avvitare facilmente con una vite a testa svasata a superfici non magnetiche.</p>
<p><b>MC-25-13-03</b> Piastrine metalliche con foro svasato 25 x 13 x 3 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 6 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,43/pz. da 40 pz. 0,37/pz. da 80 pz. 0,35/pz. da 160 pz. 0,33/pz.</p>	<p>Queste piastrine metalliche sono i supporti ideali per i parallelepipedi magnetici con foro svasato. Si possono avvitare facilmente con una vite a testa svasata a superfici non magnetiche.</p>
<p><b>MC-30-12-03</b> Piastrine metalliche con foro svasato 30 x 12 x 3 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 7 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,46/pz. da 40 pz. 0,40/pz. da 80 pz. 0,38/pz. da 160 pz. 0,36/pz.</p>	<p>Queste piastrine metalliche sono i supporti ideali per i parallelepipedi magnetici con foro svasato. Si possono avvitare facilmente con una vite a testa svasata a superfici non magnetiche.</p>
<p><b>MC-40-20-03</b> Piastrine metalliche con due fori svasati 40 x 20 x 3 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 16 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,58/pz. da 15 pz. 0,52/pz. da 40 pz. 0,47/pz. da 80 pz. 0,45/pz.</p>	<p>Queste piastrine metalliche sono i supporti ideali per i parallelepipedi magnetici con foro svasato. Si possono avvitare facilmente con due viti a testa svasata a superfici non magnetiche.</p>

<b>MC-40-40-03</b> Piastrine metalliche con due fori svasati 40 x 40 x 3 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 35 g	Prezzo in EUR 5 pz. 0,60/pz. da 15 pz. 0,53/pz. da 40 pz. 0,47/pz. da 80 pz. 0,44/pz.	Queste piastrine metalliche sono i supporti ideali per i parallelepipedi magnetici con foro svasato. Si possono avvitare facilmente con due viti a testa svasata a superfici non magnetiche.
<b>MC-60-20-03</b> Piastrine metalliche con due fori svasati 60 x 20 x 3 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 25 g	Prezzo in EUR 5 pz. 0,93/pz. da 15 pz. 0,83/pz. da 40 pz. 0,77/pz. da 80 pz. 0,73/pz.	Queste piastrine metalliche sono i supporti ideali per i parallelepipedi magnetici con foro svasato. Si possono avvitare facilmente con due viti a testa svasata a superfici non magnetiche.
<b>MC-80-20-03</b> piastrine metalliche con due fori svasati 80 x 20 x 3 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 35 g	Prezzo in EUR 5 pz. 1,05/pz. da 15 pz. 0,96/pz. da 40 pz. 0,88/pz. da 80 pz. 0,84/pz.	Queste piastrine metalliche sono i supporti ideali per i parallelepipedi magnetici con foro svasato. Si possono avvitare facilmente con due viti a testa svasata a superfici non magnetiche.

## Dischi metallici autoadesivi: controparti ideali per magneti

Questi dischi metallici sono adatti come controparte per i nostri magneti, per es. dischi o ganci magnetici. Grazie al retro autoadesivo si possono incollare facilmente su superfici lisce.

<p><b>PAS-10</b> disci metallici autoadesivi Ø 10 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 1,2 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,29/pz. da 40 pz. 0,24/pz. da 80 pz. 0,22/pz. da 160 pz. 0,20/pz.</p>	<p>Diametro D: 10 mm Altezza H: 2 mm Acciaio: Q235 (Cina) Rivestimento: Zinco (Zn) Tolleranza: +/- 0,1 mm Colla: 3M, n° 9888T</p>
<p><b>PAS-10-W</b> disci metallici autoadesivi bianchi Ø 10 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 1,3 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,33/pz. da 40 pz. 0,28/pz. da 80 pz. 0,26/pz. da 160 pz. 0,24/pz.</p>	<p>Diametro D: 10,3 mm Altezza H: 2,3 mm Acciaio: Q235 (Cina) Rivestimento: Zinco (Zn), bianco smaltato con vernice a spruzzo Tolleranza: +/- 0,2 mm Colla: 3M, n° 9888T</p>
<p><b>PAS-13</b> disci metallici autoadesivi Ø 13 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 2,1 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,30/pz. da 40 pz. 0,25/pz. da 80 pz. 0,23/pz. da 160 pz. 0,22/pz.</p>	<p>Diametro D: 13 mm Altezza H: 2 mm Acciaio: Q235 (Cina) Rivestimento: Zinco (Zn) Tolleranza: +/- 0,1 mm Colla: 3M, n° 9888T</p>
<p><b>PAS-13-W</b> disci metallici autoadesivi bianchi Ø 13 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 2,2 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,35/pz. da 40 pz. 0,30/pz. da 80 pz. 0,28/pz. da 160 pz. 0,26/pz.</p>	<p>Diametro D: 13,3 mm Altezza H: 2,3 mm Acciaio: Q235 (Cina) Rivestimento: Zinco (Zn), bianco smaltato con vernice a spruzzo Tolleranza: +/- 0,2 mm Colla: 3M, n° 9888T</p>
<p><b>PAS-16</b> disci metallici autoadesivi Ø 16 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 3,2 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,32/pz. da 40 pz. 0,27/pz. da 80 pz. 0,25/pz. da 160 pz. 0,23/pz.</p>	<p>Diametro D: 16 mm Altezza H: 2 mm Acciaio: Q235 (Cina) Rivestimento: Zinco (Zn) Tolleranza: +/- 0,1 mm Colla: 3M, n° 9888T</p>
<p><b>PAS-16-W</b> disci metallici autoadesivi bianchi Ø 16 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 3,3 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,38/pz. da 40 pz. 0,33/pz. da 80 pz. 0,30/pz. da 160 pz. 0,28/pz.</p>	<p>Diametro D: 16,3 mm Altezza H: 2,3 mm Acciaio: Q235 (Cina) Rivestimento: Zinco (Zn), bianco smaltato con vernice a spruzzo Tolleranza: +/- 0,2 mm Colla: 3M, n° 9888T</p>
<p><b>PAS-20</b> disci metallici autoadesivi Ø 20 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 5 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,33/pz. da 40 pz. 0,28/pz. da 80 pz. 0,26/pz. da 160 pz. 0,24/pz.</p>	<p>Diametro D: 20 mm Altezza H: 2 mm Acciaio: Q235 (Cina) Rivestimento: Zinco (Zn) Tolleranza: +/- 0,1 mm Colla: 3M, n° 9888T</p>
<p><b>PAS-20-W</b> disci metallici autoadesivi bianchi Ø 20 mm come controparte per i magneti non sono magneti! Peso: 5,1 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,40/pz. da 40 pz. 0,35/pz. da 80 pz. 0,32/pz. da 160 pz. 0,30/pz.</p>	<p>Diametro D: 20,3 mm Altezza H: 2,3 mm Acciaio: Q235 (Cina) Rivestimento: Zinco (Zn), bianco smaltato con vernice a spruzzo Tolleranza: +/- 0,2 mm Colla: 3M, n° 9888T</p>



**FO-9**

Dischi autoadesivi in acciaio  
inox

supporto autoadesivo per  
magneti

set da 10

Peso: 2 g/set

Prezzo in EUR

1 set 6,78/set

da 3 set 5,90/set

da 10 set 5,10/set

da 20 set 4,73/set

da 40 set 4,38/set

La parete magnetica più piccola del mondo!

10 dischi in acciaio inox, diametro 15 mm, altezza 0,4 mm  
con pellicola autoadesiva sul retro. I magneti non sono  
inclusi nella confezione.

## Fascette fermacavi

<b>CAT-01</b> Fascette fermacavi in plastica 200 x 5,00 mm chiusura autobloccante 20 pezzi/UV in diversi colori Peso: 20 g/UV	Prezzo in EUR 1 UV 3,05/UV	Le pratiche fascette fermacavi non sono ideali solo per fissare o raggruppare cavi e fili. Possono essere utilizzate in modo versatile anche a casa, in officina o in camper.
<b>CAT-02</b> Fascette fermacavi in plastica 400 x 5,00 mm chiusura autobloccante 20 pezzi/UV in diversi colori Peso: 46 g/UV	Prezzo in EUR 1 UV 6,10/UV	Addio ai grovigli di cavi! Con queste fascette fermacavi standard in nero o in bianco potrete tenere ordine tra i vostri cavi.
<b>CAT-04</b> Fascette a strappo "Wrap-It" fascetta fermacavi flessibile con occhiello riutilizzabile 6 pezzi/UV, nere Peso: 24 g/UV	Prezzo in EUR 1 UV 12,20/UV da 10 UV 12,05/UV da 20 UV 11,54/UV da 40 UV 11,08/UV	Queste fascette a strappo di colore nero sono ideali per cavi delicati. I vantaggi: nastro a strappo su due lati, riutilizzabili, facili da rimuovere, durature, possono essere accorciate se necessario.
<b>CAT-05</b> Fascetta fermacavi in gomma "T-Fix" 6 cm riutilizzabile 50 pezzi/UV nero Peso: 130 g/UV	Prezzo in EUR 1 UV 12,71/UV	Le fascette fermacavi in gomma sono molto utili per fissare temporaneamente fasci di cavi, per esempio su palcoscenici o a stand fieristici. Permettono di fissare velocemente anche altri pezzi di piccole dimensioni.
<b>CAT-06</b> Fascette fermacavi in gomma "T-Fix" 16 cm riutilizzabile 50 pezzi/UV nero Peso: 250 g/UV	Prezzo in EUR 1 UV 15,25/UV	I vantaggi delle fascetta fermacavi in gomma "T-Fix": resistenti, riutilizzabili, impiego facile e flessibile, non lasciano residui di adesivo sui cavi.
<b>CAT-07</b> Fascetta fermacavi in acciaio inox 260 x 4,60 mm chiusura a sfera Peso: 3,5 g	Prezzo in EUR 1 pz. 1,33/pz.	Grazie alla loro lunghezza di 26 cm, le fascette fermacavi larghe in acciaio inox permettono di fissare anche tubi e cavi più grossi. Sono resistenti a fattori atmosferici come calore, freddo, agenti chimici e raggi UV.
<b>CAT-08</b> Fascetta fermacavi in acciaio inox 680 x 7,90 mm chiusura a sfera Peso: 12 g	Prezzo in EUR 1 pz. 4,05/pz.	Grazie alla loro lunghezza di 68 cm, le fascette fermacavi larghe in acciaio inox permettono di fissare anche tubi e apparecchiature più grandi. Sono resistenti a fattori atmosferici come calore, freddo, agenti chimici e raggi UV.
<b>CAT-09</b> Fascette fermacavi in plastica 280 x 4,80 mm chiusura autobloccante 100 pezzi in diversi colori Peso: 190 g/UV	Prezzo in EUR 1 UV 9,70/UV	Addio ai grovigli di cavi! Con queste fascette fermacavi standard lunghe 28 cm in colore naturale o nero potrete tenere ordine tra i vostri cavi.

<p><b>CAT-10</b> Fascette fermacavi in plastica 100 x 2,50 mm chiusura autobloccante 100 pezzi in diversi colori Peso: 32 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 1,12/set</p>	<p>Addio ai grovigli di cavi! Con queste fascette fermacavi standard lunghe 10 cm in colore naturale o nero potrete tenere ordine tra i vostri cavi.</p>
<p><b>CAT-11</b> Fascette fermacavi in plastica 540 x 7,60 mm chiusura autobloccante 100 pezzi in diversi colori Peso: 700 g/UV</p>	<p>Prezzo in EUR 1 UV 49,60/UV</p>	<p>Addio ai grovigli di cavi! Con queste fascette fermacavi standard lunghe 54 cm in colore naturale o nero potrete tenere ordine tra i vostri cavi.</p>

## Ganci a vite e occhielli a vite

<b>STE-4.3</b> occhielli a vite diametro interno 4,3 mm acciaio, nichelato filettatura M3 Peso: 1,3 g	Prezzo in EUR 10 pz. 0,17/pz.	Questo piccolo e pratico occhiello a vite con diametro interno di 4,3 mm può essere avvitato in qualsiasi prodotto con filettatura M3.
<b>STH-4</b> ganci a vite diametro interno 4 mm acciaio, nichelato filettatura M3 Peso: 2 g	Prezzo in EUR 10 pz. 0,17/pz.	Questi piccoli e pratici ganci a vite con diametro interno di 4 mm possono essere avvitati in qualsiasi prodotto con filettatura M3.
<b>STH-5.5</b> ganci a vite diametro interno 5,5 mm acciaio, nichelato filettatura M4 Peso: 3 g	Prezzo in EUR 10 pz. 0,24/pz.	Questi piccoli e pratici ganci a vite con diametro interno di 5 mm possono essere avvitati in qualsiasi prodotto con filettatura M4.
<b>LHK-4</b> ganci a L diametro 4 mm acciaio, nichelato filettatura M4 Peso: 2,4 g	Prezzo in EUR 10 pz. 0,56/pz.	Questi pratici ganci a L possono essere avvitati in qualsiasi prodotto con filettatura M4. Sono perfetti per appendere alla parete quadri e decorazioni (in direzione di taglio).
<b>LHK-5</b> ganci a L diametro 5 mm acciaio, nichelato filettatura M5 Peso: 4 g	Prezzo in EUR 10 pz. 0,67/pz.	Questi pratici ganci a L possono essere avvitati in qualsiasi prodotto con filettatura M5. Ideali come soluzione per appendere alla parete (in direzione di trazione) quadri e decorazioni.
<b>LHK-6</b> ganci a L diametro 6 mm acciaio, nichelato filettatura M6 Peso: 5 g	Prezzo in EUR 10 pz. 0,78/pz.	Questi pratici ganci a L possono essere avvitati in qualsiasi prodotto con filettatura M6. Ideali come soluzione per appendere alla parete (in direzione di trazione) quadri e decorazioni.
<b>LHK-8</b> ganci a L diametro 7,5 mm acciaio, nichelato filettatura M8 Peso: 10 g	Prezzo in EUR 10 pz. 0,89/pz.	Questi pratici ganci a L possono essere avvitati in qualsiasi prodotto con filettatura M8. Ideali come soluzione per appendere alla parete (in direzione di trazione) quadri e decorazioni.
<b>STH-14</b> ganci a vite diametro interno 14 mm acciaio, nichelato filettatura M5 Peso: 8 g	Prezzo in EUR 10 pz. 0,39/pz.	Questi pratici ganci a vite con diametro interno di 14 mm possono essere avvitati in qualsiasi prodotto con filettatura M5.

<b>STH-22</b> ganci a vite diametro interno 22 mm acciaio, nichelato filettatura M8 Peso: 34 g	Prezzo in EUR 10 pz. 0,89/pz.	Questi pratici ganci a vite con diametro interno di 22 mm possono essere avvitati in qualsiasi prodotto con filettatura M8.
<b>STH-23</b> Occhielli a vite diametro interno 23 mm acciaio, nichelato filettatura M10 Peso: 58 g	Prezzo in EUR 10 pz. 1,12/pz.	Questo pratico occhiello a vite con diametro interno di 23 mm può essere avvitato in qualsiasi prodotto con filettatura M10.
<b>STH-26</b> ganci a vite diametro interno 26 mm acciaio, nichelato filettatura M6 Peso: 19 g	Prezzo in EUR 10 pz. 0,56/pz.	Questi pratici ganci a vite con diametro interno di 26 mm possono essere avvitati in qualsiasi prodotto con filettatura M6.
<b>STE-4</b> occhielli a vite diametro interno 4 mm acciaio, nichelato filettatura M4 Peso: 3 g	Prezzo in EUR 10 pz. 0,22/pz.	Questi piccoli e pratici occhielli a vite con diametro interno di 4 mm possono essere avvitati in qualsiasi prodotto con filettatura M4.
<b>STE-11</b> occhielli a vite diametro interno 11 mm acciaio, nichelato filettatura M5 Peso: 9 g	Prezzo in EUR 10 pz. 0,56/pz.	Questi piccoli e pratici occhielli a vite con diametro interno di 11 mm possono essere avvitati in qualsiasi prodotto con filettatura M5.
<b>STE-19</b> occhiello a vite diametro interno 19 mm acciaio, nichelato filettatura M6 Peso: 16 g	Prezzo in EUR 10 pz. 0,73/pz.	Questo pratico occhiello a vite con diametro interno di 19 mm può essere avvitato in qualsiasi prodotto con filettatura M6.
<b>STE-23</b> Occhielli a vite diametro interno 23 mm acciaio, nichelato filettatura M8 Peso: 40 g	Prezzo in EUR 10 pz. 1,12/pz.	Questo pratico occhiello a vite con diametro interno di 23 mm può essere avvitato in qualsiasi prodotto con filettatura M8.
<b>STE-24</b> Occhielli a vite diametro interno 24 mm acciaio, nichelato filettatura M10 Peso: 72 g	Prezzo in EUR 10 pz. 1,22/pz.	Questo pratico occhiello a vite con diametro interno di 24 mm può essere avvitato in qualsiasi prodotto con filettatura M10.

## Viti e dadi

<p><b>CSS-M4-6-100</b> Vite a testa svasata con impronta a croce M4 x 6 mm in acciaio inox non ferromagnetico Peso: 0,6 g</p>	<p>Prezzo in EUR 100 pz. 0,16/pz.</p>	<p>Viti a testa svasata con impronta a croce M4 x 6 mm in acciaio inox non ferromagnetico. Permettono di fissare accessori nei sistemi magnetici con filettatura M4. Ideali anche per le nostre barre appendiabiti.</p>
<p><b>CYL-M4-10</b> Viti a testa cilindrica con esagono incassato M4 x 10 mm senza gambo ai sensi SN EN ISO 4762, non magnetica! Peso: 3 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 0,20/pz. da 500 pz. 0,15/pz. da 1000 pz. 0,10/pz.</p>	<p>Queste viti a testa cilindrica con esagono incassato e filettatura M4 in acciaio inossidabile sono particolarmente resistenti.</p>
<p><b>CYL-M5-10</b> Viti a testa cilindrica con esagono incassato M5 x 10 mm senza gambo ai sensi SN EN ISO 4762, non magnetica! Peso: 3 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 0,20/pz. da 500 pz. 0,15/pz. da 1000 pz. 0,10/pz.</p>	<p>Queste viti a testa cilindrica con esagono incassato e filettatura M5 in acciaio inossidabile sono particolarmente resistenti.</p>
<p><b>M-HN-A2M4</b> Dadi esagonali M4 in acciaio inox A2 100 pezzi/UV Peso: 69 g/UV</p>	<p>Prezzo in EUR 1 UV 6,14/UV</p>	<p>Questi dadi esagonali con filettatura M4 sono realizzati in acciaio inox A2 e sono conformi alla norma DIN 934. I dadi con classe di resistenza 70 (resistenza alla trazione di 700 N/mm<sup>2</sup>) sono forniti in piccole scatole da 100 pezzi ciascuna.</p>
<p><b>M-HN-A2M5</b> Dadi esagonali M5 in acciaio inox A2 100 pezzi/UV Peso: 110 g/UV</p>	<p>Prezzo in EUR 1 UV 7,17/UV</p>	<p>Questi dadi esagonali con filettatura M5 sono realizzati in acciaio inox A2 e sono conformi alla norma DIN 934. I dadi con classe di resistenza 70 (resistenza alla trazione di 700 N/mm<sup>2</sup>) sono forniti in piccole scatole da 100 pezzi ciascuna.</p>
<p><b>M-HN-A2M6</b> Dadi esagonali M6 in acciaio inox A2 100 pezzi/UV Peso: 220 g/UV</p>	<p>Prezzo in EUR 1 UV 10,83/UV</p>	<p>Questi dadi esagonali con filettatura M6 sono realizzati in acciaio inox A2 e sono conformi alla norma DIN 934. I dadi con classe di resistenza 70 (resistenza alla trazione di 700 N/mm<sup>2</sup>) sono forniti in piccole scatole da 100 pezzi ciascuna.</p>
<p><b>M-HN-A2M8</b> Dadi esagonali M8 in acciaio inox A2 100 pezzi/UV Peso: 470 g/UV</p>	<p>Prezzo in EUR 1 UV 18,21/UV</p>	<p>Questi dadi esagonali con filettatura M8 sono realizzati in acciaio inox A2 e sono conformi alla norma DIN 934. I dadi con classe di resistenza 70 (resistenza alla trazione di 700 N/mm<sup>2</sup>) sono forniti in piccole scatole da 100 pezzi ciascuna.</p>
<p><b>M-RB-M6</b> Golfare maschio M6 in acciaio C15 zincato Peso: 58 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 2,97/pz.</p>	<p>Golfare maschio con filettatura M6 in acciaio zincato e con una resistenza alla trazione ad angolo retto di 80 kg. Questi golfari maschio sono gli accessori ideali per i nostri magneti con base in acciaio con boccola filettata.</p>

<b>M-RB-M8</b> Golfare maschio M8 in acciaio C15 zincato Peso: 58 g	Prezzo in EUR 1 pz. 2,97/pz.	Golfare maschio con filettatura M8 in acciaio zincato e con una resistenza alla trazione ad angolo retto di 140 kg. L'accessorio ideale per i nostri magneti con base in acciaio con boccola filettata.
<b>M-RN-M6</b> Golfare femmina M6 in acciaio C15 zincato Peso: 50 g	Prezzo in EUR 1 pz. 2,97/pz.	Golfare femmina con filettatura M6 in acciaio zincato e con una resistenza alla trazione ad angolo retto di 80 kg. L'accessorio ideale per i magneti con base in acciaio con gambo filettato.
<b>M-RN-M8</b> Golfare femmina M8 in acciaio C15 zincato Peso: 52 g	Prezzo in EUR 1 pz. 2,97/pz.	Golfare femmina con filettatura M8 in acciaio zincato e con una resistenza alla trazione ad angolo retto di 80 kg. L'accessorio ideale per i magneti con base in acciaio con gambo filettato.
<b>M-TN-10M8</b> Dado per cave a T M8 Dado per cave a T, dimensione nominale dado 10 mm nero Peso: 12 g	Prezzo in EUR 1 pz. 5,91/pz.	Questi dadi per cave a T con filettatura M8 realizzati in acciaio da bonifica (qualità 10) sono conformi alla norma DIN 508 ampliata.
<b>M-WS-430</b> Viti per legno Spax con cava esalobata Ø 4 x 30 mm viti a testa svasata con filettatura parziale 200 pezzi/UV, non magnetica! Peso: 350 g/UV	Prezzo in EUR 1 UV 23,34/UV	Viti per legno Spax lunghe 30 mm con testa svasata e punta 4CUT. Sono in acciaio inox non ferromagnetico e sono adatte alla maggior parte dei magneti da avvitare e dei magneti con base in acciaio con foro svasato da avvitare del nostro assortimento.
<b>M-WS-450</b> Viti per legno Spax con cava esalobata Ø 4 x 50 mm viti a testa svasata con filettatura parziale 200 pezzi/UV, non magnetica! Peso: 580 g/UV	Prezzo in EUR 1 UV 25,37/UV	Viti per legno Spax lunghe 50 mm con testa svasata e punta 4CUT. Sono in acciaio inox non ferromagnetico e sono adatte alla maggior parte dei magneti da avvitare e dei magneti con base in acciaio con foro svasato da avvitare del nostro assortimento.
<b>PHS-M4-5-10</b> Vite a testa cilindrica con intaglio a croce M4 x 5 mm in acciaio inox non ferromagnetico Peso: 1,3 g	Prezzo in EUR 10 pz. 0,10/pz.	Viti a testa cilindrica bombata con intaglio a croce M4 x 5 mm in acciaio inox non ferromagnetico. Per avvitare gli accessori nei nostri sistemi magnetici con filettatura M4.
<b>PHS-M5-6-10</b> Vite a testa cilindrica con intaglio a croce M5 x 6 mm in acciaio inox non ferromagnetico Peso: 22 g	Prezzo in EUR 10 pz. 0,11/pz.	Viti a testa cilindrica bombata con intaglio a croce M5 x 6 mm in acciaio inox non ferromagnetico. Per avvitare gli accessori nei nostri sistemi magnetici con filettatura M5.

## Collari per tubi, clip per cavi e clip a molla

<b>M-PCL-12</b> Clip per cavi P-Clip Ø 12,7 mm in poliammide 6.6 Peso: 1,4 g	Prezzo in EUR 100 pz. 0,10/pz.	Clip per cavi, chiamate anche P-Clip, con diametro di 12,7 mm da abbinare a un sistema magnetico e a una vite a testa cilindrica bombata adatta per il fissaggio flessibile di cavi e tubi.
<b>M-PCL-6</b> Clip per cavi P-Clip Ø 6,4 mm in poliammide 6.6 Peso: 0,59 g	Prezzo in EUR 100 pz. 0,08/pz.	Clip per cavi, chiamate anche P-Clip, con diametro di 6,4 mm da abbinare a un sistema magnetico e a una vite a testa cilindrica bombata adatta per il fissaggio flessibile di cavi e tubi.
<b>M-PCL-9</b> Clip per cavi P-Clip Ø 9,5 mm in poliammide 6.6 Peso: 1,1 g	Prezzo in EUR 100 pz. 0,08/pz.	Clip per cavi, chiamate anche P-Clip, con diametro di 9,5 mm da abbinare a un sistema magnetico e a una vite a testa cilindrica bombata adatta per il fissaggio flessibile di cavi e tubi.
<b>M-SC-19</b> Clip a molla Ø 19 mm in acciaio zincato Peso: 6,4 g	Prezzo in EUR 25 pz. 1,03/pz.	Clip a molla con diametro di 19 mm da abbinare a un sistema magnetico e una vite a testa cilindrica bombata adatta per fissare cavi e tubi.
<b>M-SC-28</b> Clip a molla Ø 28 mm in acciaio zincato Peso: 5,9 g	Prezzo in EUR 10 pz. 1,68/pz.	Clip a molla con diametro di 28 mm da abbinare a un sistema magnetico e una vite a testa cilindrica bombata adatta per fissare cavi e tubi.
<b>M-SC-38</b> Clip a molla Ø 38 mm in acciaio zincato Peso: 8,4 g	Prezzo in EUR 10 pz. 1,78/pz.	Clip a molla con diametro di 38 mm da abbinare a un sistema magnetico e una vite a testa cilindrica bombata adatta per fissare cavi e tubi.
<b>PCL-20</b> Fascetta stringitubo con rivestimento in gomma Ø 20 in acciaio inox da avvitare Peso: 14 g	Prezzo in EUR 10 pz. 1,68/pz.	Fascetta stringitubo da avvitare con rivestimento in gomma e diametro di 20 mm da abbinare a un sistema magnetico e a una vite a testa cilindrica bombata per fissare in modo flessibile tubi e cavi.
<b>PCL-30</b> Fascetta stringitubo con rivestimento in gomma Ø 30 in acciaio inox da avvitare Peso: 18 g	Prezzo in EUR 10 pz. 2,01/pz.	Fascetta stringitubo da avvitare con rivestimento in gomma e diametro di 30 mm da abbinare a un sistema magnetico e a una vite a testa cilindrica bombata per fissare in modo flessibile tubi e cavi.



**PCL-42**

Fascetta stringitubo con  
rivestimento in gomma  
Ø 42 mm  
in acciaio inox  
da avvitare  
Peso: 24 g

Prezzo in EUR  
10 pz. 2,23/pz.

Fascetta stringitubo da avvitare con rivestimento in  
gomma e diametro di 42 mm da abbinare a un sistema  
magnetico e a una vite a testa cilindrica bombata per  
fissare in modo flessibile tubi e cavi.

## Impugnature

<p><b>M-PAH-EM4</b> Impugnatura in plastica con filettatura M4 conica nera Peso: 6,5 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 4,61/pz. da 3 pz. 4,17/pz. da 10 pz. 3,78/pz.</p>	<p>Questa impugnatura conica in plastica con gambo filettato zincato M4 è l'accessorio ideale per i nostri sistemi magnetici e i magneti con base in acciaio con boccola filettata. Adatta per tutti i nostri magneti con boccola filettata e una filettatura M4.</p>
<p><b>M-PAH-EM5</b> Impugnatura in plastica con gambo filettato M5 conico nero Peso: 13 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 4,22/pz. da 3 pz. 3,91/pz. da 10 pz. 3,30/pz.</p>	<p>Questa impugnatura conica in plastica con gambo filettato M5 zincato è l'accessorio ideale per i nostri magneti con base in acciaio e i sistemi magnetici con filettatura interna. Il link ai magneti con base in acciaio abbinabili è disponibile sulla nostra pagina web.</p>
<p><b>M-PAH-EM6</b> Impugnatura in plastica con gambo filettato M6 conico nero Peso: 31 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 5,39/pz. da 3 pz. 4,88/pz. da 10 pz. 4,27/pz.</p>	<p>Questa impugnatura conica in plastica con gambo filettato M6 zincato è l'accessorio ideale per i nostri magneti con base in acciaio con filettatura interna. Il link ai magneti abbinabili è disponibile sulla nostra pagina web.</p>
<p><b>M-PAH-EM6S</b> Impugnatura in plastica S con gambo filettato M6 conica nera Peso: 21 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 5,43/pz. da 3 pz. 4,82/pz. da 10 pz. 4,27/pz.</p>	<p>Questa impugnatura conica in plastica con gambo filettato zincato M6 è l'accessorio ideale per i nostri sistemi magnetici e i nostri magneti con base in acciaio con boccola filettata. Adatta per per magneti con una forza di attrazione fino a 50 kg.</p>
<p><b>M-PAH-EM8</b> Impugnatura in plastica con gambo filettato M8 conico nero Peso: 35 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 6,15/pz. da 3 pz. 5,74/pz. da 10 pz. 4,83/pz.</p>	<p>Questa impugnatura conica in plastica con gambo filettato M8 zincato è l'accessorio ideale per i nostri magneti con base in acciaio con filettatura interna. Il link ai magneti abbinabili è disponibile sulla nostra pagina web.</p>
<p><b>M-PAH-EM8L</b> Impugnatura in plastica L con gambo filettato M8 conica nera Peso: 53 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 6,83/pz. da 3 pz. 6,12/pz. da 10 pz. 5,48/pz.</p>	<p>Questa impugnatura conica in plastica in dimensione L con gambo filettato zincato M8 è l'accessorio ideale per i nostri sistemi magnetici e i nostri magneti con base in acciaio con boccola filettata. Per magneti con una forza di attrazione a partire da 50 kg.</p>
<p><b>M-PAH-IM5</b> Impugnatura in plastica con filettatura interna M5 conico nero Peso: 7 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 3,51/pz. da 3 pz. 3,20/pz. da 10 pz. 2,80/pz.</p>	<p>Questa piccola impugnatura conica in plastica con filettatura interna M5 è l'accessorio ideale per i nostri magneti con base in acciaio con gambo filettato. Il link ai magneti abbinabili è disponibile sulla nostra pagina web.</p>
<p><b>M-PAH-IM6</b> Impugnatura in plastica con filettatura interna M6 con estremità leggermente arrotondate nera Peso: 10 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 6,51/pz. da 3 pz. 5,90/pz. da 10 pz. 5,29/pz.</p>	<p>Impugnatura in plastica nero brillante con filettatura interna M6 ed estremità leggermente arrotondate. Il link ai magneti con base in acciaio abbinabili è disponibile sulla nostra pagina web.</p>

<b>M-PAH-IM8</b> Impugnatura in plastica con filettatura interna M8 con estremità leggermente arrotondate Peso: 18 g	Prezzo in EUR 1 pz. 8,74/pz. da 3 pz. 8,34/pz. da 10 pz. 7,73/pz.	Impugnatura in plastica nero brillante con filettatura interna M8 ed estremità leggermente arrotondate. Il link ai magneti con base in acciaio abbinabili è disponibile sulla nostra pagina web.
<b>M-PAH-KIM6</b> Manopola zigrinata nera con filettatura interna M6 in plastica Peso: 11 g	Prezzo in EUR 1 pz. 4,27/pz. da 3 pz. 3,83/pz. da 10 pz. 3,45/pz.	Manopola zigrinata nera in plastica con filettatura interna M6. Ideale per l'uso insieme ai sistemi magnetici e ai magneti con base in acciaio, per esempio per appendere degli oggetti. Aiuta a staccare magneti potenti grazie all'effetto leva.
<b>M-PAH-KIM6-OR</b> Manopola zigrinata arancione con filettatura interna M6 in plastica Peso: 11 g	Prezzo in EUR 1 pz. 4,43/pz. da 3 pz. 4,00/pz. da 10 pz. 3,61/pz.	Manopola zigrinata arancione in plastica con filettatura interna M6. Ideale per l'utilizzo con sistemi magnetici e magneti con base in acciaio, per esempio per appendere oggetti. Grazie all'effetto leva aiuta a staccare magneti potenti.
<b>M-PAH-SEM8</b> Maniglia con gambo filettato M8 in acciaio inox con impugnatura in plastica nera Peso: 80 g	Prezzo in EUR 1 pz. 10,92/pz. da 3 pz. 10,04/pz. da 10 pz. 9,24/pz. da 20 pz. 8,86/pz.	La maniglia in acciaio inox con gambo filettato M8 è l'accessorio ideale per i nostri magneti con base in acciaio e i nostri sistemi magnetici con boccia filettata. Il lungo manico permette di fare leva e di staccare molto più facilmente i magneti potenti.
<b>M-PAH-TIM8</b> Impugnatura a T con filettatura interna M8 in plastica nera Peso: 37 g	Prezzo in EUR 1 pz. 9,40/pz. da 3 pz. 8,57/pz. da 10 pz. 7,83/pz.	Questa impugnatura a T con filettatura M8 è l'accessorio ideale per i nostri magneti con base in acciaio e i nostri sistemi magnetici con gambo filettato. Permettono di staccare più facilmente magneti con forza di attrazione fino a 60 kg.

## Cappucci di gomma & dischi di gomma autoadesivi: protezione antigraffio e

Questi cappucci di gomma possono essere applicati sulla parte inferiore dei magneti con base in acciaio. In questo modo si proteggono le superfici più delicate. Inoltre, con l'attrito aumenta la portata del magnete nella direzione di taglio.

<p><b>M-SIL-10</b> Dischi di gomma autoadesivi Ø 10 mm a protezione delle superfici 136 pezzi per set Peso: 25 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 4,97/set</p> <p>da 3 set 4,55/set</p> <p>da 10 set 4,17/set</p> <p>da 20 set 3,99/set</p> <p>da 40 set 3,82/set</p>	<p>Materiale: Silicone Diametro: 10 mm Spessore: 0,5 mm Quantità per foglio: 136 pezzi Colla: 3M, n. 9080A Durata di vita colla: 24 Mesi (ca.)</p>
<p><b>M-SIL-12</b> Dischi di gomma autoadesivi Ø 12 mm a protezione delle superfici 98 pezzi per set Peso: 25 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 4,02/set</p>	<p>Materiale: Silicone Diametro: 12 mm Spessore: 0,5 mm Quantità per foglio: 98 pezzi Colla: 3M, n. 9080A Durata di vita colla: 24 Mesi (ca.)</p>
<p><b>M-SIL-15</b> Dischi di gomma autoadesivi Ø 15 mm a protezione delle superfici 60 pezzi per set Peso: 25 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 3,30/set</p>	<p>Materiale: Silicone Diametro: 15 mm Spessore: 0,5 mm Quantità per foglio: 60 pezzi Colla: 3M, n. 9080A Durata di vita colla: 24 Mesi (ca.)</p>
<p><b>M-SIL-20</b> Dischi di gomma autoadesivi Ø 20 mm a protezione delle superfici 36 pezzi per set Peso: 25 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 4,49/set</p> <p>da 3 set 3,97/set</p> <p>da 10 set 3,49/set</p> <p>da 20 set 3,25/set</p> <p>da 40 set 3,05/set</p>	<p>Materiale: Silicone Diametro: 20 mm Spessore: 0,5 mm Quantità per foglio: 36 pezzi Colla: 3M, n. 9080A Durata di vita colla: 24 Mesi (ca.)</p>
<p><b>PAR-11</b> Cappucci di gomma Ø 11 mm a protezione delle superfici Peso: 0,16 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,20/pz.</p> <p>da 40 pz. 0,17/pz.</p> <p>da 80 pz. 0,15/pz.</p> <p>da 160 pz. 0,14/pz.</p>	<p>Diametro D: 11 mm Altezza H: 3 mm Spessore del materiale t: 0,5 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Temperatura max. di esercizio: 250°C Materiale: Silicone</p>
<p><b>PAR-14</b> Cappucci di gomma Ø 14 mm a protezione delle superfici Peso: 0,2 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,22/pz.</p> <p>da 40 pz. 0,18/pz.</p> <p>da 80 pz. 0,16/pz.</p> <p>da 160 pz. 0,15/pz.</p>	<p>Diametro D: 14 mm Altezza H: 3 mm Spessore del materiale t: 0,5 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Temperatura max. di esercizio: 250°C Materiale: Silicone</p>
<p><b>PAR-17</b> Cappucci di gomma Ø 17 mm a protezione delle superfici Peso: 0,3 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,24/pz.</p> <p>da 40 pz. 0,22/pz.</p> <p>da 80 pz. 0,20/pz.</p> <p>da 160 pz. 0,19/pz.</p>	<p>Diametro D: 17 mm Altezza H: 3 mm Spessore del materiale t: 0,5 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Temperatura max. di esercizio: 250°C Materiale: Silicone</p>
<p><b>PAR-21</b> Cappucci di gomma Ø 21 mm a protezione delle superfici Peso: 0,5 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,25/pz.</p> <p>da 40 pz. 0,21/pz.</p> <p>da 80 pz. 0,20/pz.</p> <p>da 160 pz. 0,18/pz.</p>	<p>Diametro D: 21 mm Altezza H: 5 mm Spessore del materiale t: 0,5 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Temperatura max. di esercizio: 250°C Materiale: Silicone</p>

<p><b>PAR-26</b> Cappucci di gomma Ø 26 mm a protezione delle superfici Peso: 0,7 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,27/pz. 40 pz. 0,22/pz. 80 pz. 0,20/pz. 160 pz. 0,18/pz.</p>	<p>Diametro D: 26 mm Altezza H: 5 mm Spessore del materiale t: 0,5 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Temperatura max. di esercizio: 250°C Materiale: Silicone</p>
<p><b>PAR-33</b> Cappucci di gomma Ø 33 mm a protezione delle superfici Peso: 1 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,32/pz. 15 pz. 0,28/pz. 40 pz. 0,25/pz. 80 pz. 0,23/pz.</p>	<p>Diametro D: 33 mm Altezza H: 5 mm Spessore del materiale t: 0,5 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Temperatura max. di esercizio: 250°C Materiale: Silicone</p>
<p><b>PAR-41</b> Cappucci di gomma Ø 41 mm a protezione delle superfici Peso: 1,6 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,34/pz. 15 pz. 0,30/pz. 40 pz. 0,27/pz. 80 pz. 0,25/pz.</p>	<p>Diametro D: 41 mm Altezza H: 6 mm Spessore del materiale t: 0,5 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Temperatura max. di esercizio: 250°C Materiale: Silicone</p>
<p><b>PAR-49</b> Cappucci di gomma Ø 49 mm a protezione delle superfici Peso: 2 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,41/pz. 15 pz. 0,37/pz. 40 pz. 0,34/pz. 80 pz. 0,32/pz.</p>	<p>Diametro D: 49 mm Altezza H: 6 mm Spessore del materiale t: 0,5 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Temperatura max. di esercizio: 250°C Materiale: Silicone</p>
<p><b>PAR-51</b> Cappucci di gomma Ø 51 mm a protezione delle superfici Peso: 2,2 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,42/pz. 15 pz. 0,38/pz. 40 pz. 0,35/pz. 80 pz. 0,33/pz.</p>	<p>Diametro D: 51 mm Altezza H: 6 mm Spessore del materiale t: 0,5 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Temperatura max. di esercizio: 250°C Materiale: Silicone</p>
<p><b>PAR-61</b> Cappucci di gomma Ø 61 mm a protezione delle superfici Peso: 3 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,45/pz. 15 pz. 0,40/pz. 40 pz. 0,37/pz. 80 pz. 0,34/pz.</p>	<p>Diametro D: 61 mm Altezza H: 6 mm Spessore del materiale t: 0,5 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Temperatura max. di esercizio: 250°C Materiale: Silicone</p>
<p><b>PAR-64</b> Cappucci di gomma Ø 64 mm a protezione delle superfici Peso: 3,5 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,48/pz. 15 pz. 0,43/pz. 40 pz. 0,40/pz. 80 pz. 0,38/pz.</p>	<p>Diametro D: 64 mm Altezza H: 6 mm Spessore del materiale t: 0,5 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Temperatura max. di esercizio: 250°C Materiale: Silicone</p>
<p><b>PAR-76</b> Cappucci di gomma Ø 76 mm a protezione delle superfici Peso: 3 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,50/pz. 15 pz. 0,47/pz. 40 pz. 0,45/pz. 80 pz. 0,44/pz.</p>	<p>Diametro D: 76 mm Altezza H: 6 mm Spessore del materiale t: 0,5 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Temperatura max. di esercizio: 250°C Materiale: Silicone</p>

## Altro

Qui trovate magneti speciali e accessori per magneti e prodotti magnetici.

<p><b>M-94</b> Provetta per scopi decorativi non resistente al calore e alle fiamme! Peso: 9 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 1,52/pz.</p>	<p>Lunghezza: 160 mm Diametro: 16 mm Spessore parete: 0,5 mm Materiale: Vetro soda-calcao</p>
<p><b>OSC-01</b> Rondelle in alluminio anodizzato in diversi colori non magnetica! Peso: 2 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 1,64/pz. da 40 pz. 1,38/pz. da 80 pz. 1,27/pz. da 160 pz. 1,17/pz.</p>	<p>Queste rondelle in alluminio anodizzato colorato sono resistenti alla corrosione e quindi particolarmente adatte per l'impiego esterno.</p>
<p><b>OSC-02</b> Rondelle coniche in alluminio anodizzato in diversi colori non magnetica! Peso: 2 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 1,64/pz. da 40 pz. 1,38/pz. da 80 pz. 1,27/pz. da 160 pz. 1,17/pz.</p>	<p>Queste rondelle in alluminio anodizzato colorato sono resistenti alla corrosione e quindi particolarmente adatte per l'impiego esterno.</p>
<p><b>M-HOOK-32</b> Set di ganci magnetici al neodimio con protezione antigraffio, tiene ca. 9 kg base ricoperta di feltro set da 4 Peso: 210 g/set forza di attrazione: ca. 9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 29,89/set da 3 set 27,56/set da 10 set 25,47/set da 20 set 24,45/set da 40 set 23,56/set</p>	<p>4 ganci magnetici superpotenti per fissare la rete ombreggiante Alunet® sull'auto. La base di ciascun magnete è ricoperta di feltro per evitare graffi al veicolo.</p>
<p><b>M-82</b> Puntine magnetiche al neodimio da parete, carico max. alla parete 470 g con viti e tasselli per appendere oggetti set da 5 Peso: 41 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 5,64/set</p>	<p>Versatili puntine da parete con elevata forza di attrazione, disponibili in un set da 5. Inclusi viti e tasselli.</p>

## Idee regalo: articoli magnetici per tutti i portafogli

Qui trovate articoli regalo magnetici che colpiscono per la loro originalità e sono alla portata di tutti i portafogli.

<b>M-40</b> Apribottiglie da parete apribottiglie di birra con raccogliatore magnetico di tappi a corona accessori per il montaggio inclusi Peso: 470 g/set	Prezzo in EUR 1 set 30,40/set	Questo apribottiglie magnetico non solo attira magicamente tutti gli sguardi su di sé: anche i tappi a corona, prima di cadere, vi restano attaccati. Fino a 60 pezzi si possono raccogliere sotto l'apribottiglie fino a formare un grosso grappolo.
<b>M-47</b> Albero della birra grande raccogliatore magnetico di tappi a corona ideale come regalino per le feste raccolge fino a 120 tappi a corona Peso: 150 g	Prezzo in EUR 1 pz. 36,59/pz.	Per l'albero della birra non è necessario avere il pollice verde, basta avere la gola secca perché con ogni bottiglia di birra l'albero cresce un pezzettino. Il potente magnete sul tronco dell'albero può sostenere tranquillamente 120 tappi a corona.
<b>LIV-38</b> Magnete decorativo "Diamond Heart", tiene ca. 450 g con decorazione a cuore, in vetro acrilico con cristalli Swarovski Peso: 13 g forza di attrazione: ca. 450 g	Prezzo in EUR 1 pz. 23,84/pz. da 3 pz. 21,95/pz. da 10 pz. 20,30/pz.	Il cuore di diamanti scintillanti non soltanto attira tutti gli sguardi, ma fissa anche in modo sicuro messaggi d'amore cartacei e altri appunti. Quadrato.
<b>LIV-90</b> Magnete decorativo "Red Heart", tiene ca. 1,5 kg cuore rosso in acrilico con zirconia sacchettino di organza incluso Peso: 8 g forza di attrazione: ca. 1,5 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 5,58/pz.	Non solo per il giorno di San Valentino! Un cuore rosso in acrilico con una piccola pietra scintillante in zirconia in alto a destra. Sul retro è incorporato un potente magnete al neodimio 12 x 2 mm che tiene al sicuro qualsiasi messaggio d'amore. Ciascun cuore è confezionato in un sacchetto di stoffa color argento ed è così perfettamente adatto come idea regalo.
<b>FO-8</b> Lavagna magnetica ardesia elegante ed esclusiva bacheca magnetica 40 x 20 cm incl. 10 potenti magneti Peso: 2,2 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 40,67/pz.	Elegante pannello con superficie grigio-blu in ardesia. 40 cm x 20 cm di grandezza, realizzato con ardesia naturale della Mosella, con bordo rientrante (distanza dalla parete meno di 1 cm). Montaggio semplice, in orizzontale o in verticale. Ciascun articolo è un pezzo unico.
<b>FRM-03</b> Cornice magnetica 18 x 13 cm cornice con chiusura magnetica in vetro acrilico trasparente per formato orizzontale o verticale Peso: 830 g	Prezzo in EUR 1 pz. 34,52/pz.	Uguale alla cornice portafoto Cornice magnetica 11,5 x 9 cm, ma più grande, per foto fino a 17,8 x 12,7 cm.
<b>M-KNIFEB-002</b> Blocco portacoltelli magnetico pentagono portacoltelli magnetico in legno per 8 coltelli fino a 900 g Peso: 1,8 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 115,81/pz.	Sul blocco portacoltelli "Pentagono" i vostri coltelli buoni sembrano fluttuare. Grazie ai potenti magneti incorporati si possono fissare in modo sicuro almeno 8 coltelli fino a un peso di 900 g.
<b>Q-70-70-30-N</b> Parallelepipedo magnetico 70 x 70 x 30 mm, tiene ca. 150 kg Peso: 1,1 kg Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 150 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza	Prezzo in EUR 1 pz. 149,78/pz. da 3 pz. 141,43/pz. da 10 pz. 133,96/pz. da 20 pz. 130,33/pz. da 40 pz. 127,12/pz.	Dopo il MONOLITE, GOLIA è il secondo magnete più potente nel nostro assortimento. A causa della sua elevata forza di attrazione è un magnete molto pericoloso e non è adatto ai principianti. Siete pregati di osservare gli avvisi di sicurezza allegati.

<b>MON-01</b> Monolux portacandele magnetico in confezione regalo Peso: 120 g	Prezzo in EUR 1 pz. 25,41/pz.	Il portacandela Monolux aggiunge quel qualcosa in più a qualsiasi superficie metallica. Aderisce a qualsiasi superficie ferromagnetica, ovunque si voglia creare un'atmosfera accogliente. Il vero spettacolo è il ciondolo in cristallo a forma di goccia fissato al portacandela, che assicura un bellissimo gioco di luci.
<b>WS-BIT-01</b> Bitpass portapunte magnetico da polso o per avvitatore a batteria 6 punte incluse Peso: 32 g	Prezzo in EUR 1 pz. 21,34/pz.	Bitpass è un portapunte magnetico per cambiare rapidamente le punte (inserti per avvitatore). La fornitura comprende 6 punte (1x TX 15, 1x TX 20, 1x TX 25, 1x TX 30, 1x PZ 2, 1x PH 2).
<b>M-43</b> Set di magneti in legno 27 cubi magnetici in legno in legno di quercia oliato Peso: 510 g/set	Prezzo in EUR 1 set 96,49/set	I 27 cubi in legno sono magnetici su tutti e sei i lati grazie alle sfere magnetiche contenute. Ciò permette di costruire le strutture più varie e fantasiose.
<b>LIV-123</b> Animali magnetici in peluche MagNICI piccoli animali di peluche con magneti cuciti all'interno Peso: 22 g	Prezzo in EUR 1 pz. 10,07/pz.	A chi non piacciono i mitici animaletti di peluche NICI? Anche nell'assortimento di supermagnete scorrazzano alcuni di questi cuccioli pelosi a quattro zampe - con magneti cuciti all'interno.
<b>M-ZUB-02</b> Zubits® M lacci magnetici per le scarpe per ragazzi & adulti in diversi colori Peso: 40 g/set	Prezzo in EUR 1 set 21,85/set	Chiusura magnetica per scarpe che permette di infilare e sfilare le scarpe facilmente. Tenuta sicura, anche sotto carico elevato.
<b>MANI-01</b> Calamite da frigo "Animali africani" mini animali magnetici realizzati da vecchi barattoli di latta il ricavato sarà devoluto a Kinderhilfe Madagaskar, un ente per il sostegno all'infanzia in Madagascar Peso: 30 g	Prezzo in EUR 1 pz. 12,10/pz.	Questi animali magnetici vengono realizzati in Madagascar da abili artigiani usando vecchi barattoli di latta. L'intero ricavato derivante dalla vendita andrà a favore di zaza malagasy, un ente per il sostegno all'infanzia in Madagascar.
<b>LIV-47</b> Parole magnetiche parole, sillabe e segni di punteggiatura 510 pezzi disponibile in diverse lingue Peso: 290 g/set	Prezzo in EUR 1 set 20,33/set	Un set di parole magnetiche è composto da 510 pezzi: parole, sillabe e segni di punteggiatura monolingue. Disponibile in cinque lingue: tedesco, inglese, francese, olandese e spagnolo.
<b>MCAR-01</b> Calamite da frigo "MadagasCAR" mini-veicoli magnetici da vecchi barattoli di latta il ricavato sarà devoluto a Kinderhilfe Madagaskar, un ente per il sostegno all'infanzia in Madagascar Peso: 30 g	Prezzo in EUR 1 pz. 12,10/pz.	Queste bellissime automobiline e questi magnifici aeroplanini vengono prodotti in Madagascar. Abili artigiani li realizzano con grande passione e molta fantasia da vecchi barattoli di latta. L'intero ricavato derivante dalla vendita di automobiline e aereoplanini andrà a favore di un ente per il sostegno all'infanzia in Madagascar.
<b>M-PUTTY-FERRO</b> Pasta intelligente magnetica pasta modellabile ferromagnetica diversi colori consegna senza magnete Peso: 140 g	Prezzo in EUR 1 pz. 15,20/pz.	La pasta magnetica intelligente colpisce per le sue straordinarie trasformazioni e per i suoi effetti affascinanti. Appena c'è un Supermagnete nelle vicinanze, sembra che la pasta intelligente prenda vita. Disponibile in molti colori.



<p><b>M-PUTTY-GLITTER</b> Pasta intelligente Brillantini con brillantini diversi colori non magnetica! Peso: 140 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 14,18/pz.</p>	<p>La pasta intelligente colpisce per le sue straordinarie trasformazioni e per i suoi effetti affascinanti. Ulteriore particolarità della variante "Brillantini": luccica come se milioni di stelline fossero rimaste intrappolate dentro!</p>
<p><b>FL-10</b> Filo portafoto "Sweetheart" 1,5 m filo in acciaio con asola e peso in acciaio incl. 8 cuori magnetici Peso: 70 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 17,73/pz. da 3 pz. 15,96/pz. da 10 pz. 14,39/pz. da 20 pz. 13,63/pz. da 40 pz. 12,94/pz.</p>	<p>Filo portafoto lungo 1,5 metri con 8 cuori metallici graziosi e magnetici. Per le foto e le cartoline più dolci in assoluto!</p>
<p><b>LIV-95</b> Peluche magnetici con magneti cuciti all'interno Peso: 20 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 8,63/pz.</p>	<p>Questi animaletti morbidi e allegri, grazie ai potenti magneti al loro interno, aderiscono al frigorifero o alla parete magnetica. Si può scegliere fra diversi animali.</p>
<p><b>LIV-52</b> Pecorelle magnetiche, tiene ca. 550 g calamite da frigo a forma di pecorelle set da 6 Peso: 73 g/set forza di attrazione: ca. 550 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 10,16/set</p>	<p>Pastore cercasi! Questo gregge di pecore magnetiche cerca qualcuno che se ne faccia carico. Potete forse resistere a questi occhi innocenti?</p>
<p><b>LIV-91</b> Magnete decorativo "Diamond Cat", tiene ca. 1,5 kg gatto bianco in vetro acrilico con cristalli Swarovski Peso: 15 g forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 22,32/pz. da 3 pz. 20,29/pz. da 10 pz. 19,27/pz.</p>	<p>Il gattino bianco luccica grazie ai cristalli Swarovski bianchi e colorati. Grazie alla straordinaria tecnica di IMPLEXIONS, unica al mondo, i pregiati cristalli di SWAROVSKI® vengono inseriti senza saldatura e senza bolle d'aria in un vetro acrilico di alta qualità. Il gatto misura ca. 42 x 47 mm.</p>
<p><b>M-41</b> Cubo di Tangram composto da 24 tetraedri magnetici con 20 cartoncini modello Peso: 590 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 27,93/pz.</p>	<p>Per questo gioco ci vuole testa! Il cubo di Tangram è composto da 24 piramidi magnetiche in plastica. Con questi tetraedri si possono costruire anche innumerevoli altre figure, molto più ambiziose.</p>
<p><b>M-38</b> Lettere o numeri magnetici set di caratteri magnetici in schiuma solida 4 colori assortiti Peso: 350 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 17,66/set</p>	<p>Ciascuna scatola di lettere e numeri magnetici contiene ca. 100 caratteri in schiuma solida, provvisti sul retro di un foglio magnetico, che aderiscono così a superfici metalliche come lavagne e lavagne bianche, ma anche alla vernice magnetica.</p>
<p><b>LIV-111</b> Mattoncini magnetici "Classic" con magneti incorporati colori assortiti set da 14 Peso: 27 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 11,18/set</p>	<p>Mattoncini colorati in sette colori accesi con magneti al neodimio incorporati.</p>

## Magneti bestseller

Non riuscite a scegliere quali magneti comprare dal nostro enorme assortimento? Con i magneti elencati qui non potete assolutamente sbagliare! Si sono rivelati i bestseller assoluti negli ultimi anni perché sono estremamente versatili e hanno un ottimo rapporto qualità/prezzo.

Naturalmente facciamo tutto il possibile per avere sempre a magazzino una quantità sufficiente di questi importanti articoli.

<p><b>M-FERROTAPE</b> Nastro metallico autoadesivo bianco 35 mm supporto autoadesivo per magneti rotoli da 1 m / 5 m / 25 m Peso: 75 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 5,79/m da 5 m 4,03/m da 25 m 2,96/m</p>	<p>Nastro metallico con spugna autoadesiva sul retro. Si può tagliare il nastro metallico con una normale forbice fino alla lunghezza desiderata, visto che lo spessore è di soli 0,15 mm. Aderisce facilmente anche a pareti ruvide e si può attaccare senza problemi anche negli angoli.</p>
<p><b>Q-51-51-25-N</b> Parallelepipedo magnetico 50,8 x 50,8 x 25,4 mm, tiene ca. 100 kg Peso: 500 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 100 kg Direzione di magnetizzazione: Magnetizzato in altezza</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 68,65/pz. da 3 pz. 62,21/pz. da 10 pz. 56,44/pz. da 20 pz. 53,65/pz. da 40 pz. 51,17/pz.</p>	<p>Fra di noi lo chiamiamo IL MAGNETE DELLA MORTE. Sinceramente non ho idea a che cosa possa servire: è semplicemente troppo possente per qualsiasi utilizzo sensato. ATTENZIONE!!!</p>
<p><b>M-PIN</b> Puntine magnetiche "Player", carico max. alla parete 320 g puntine magnetiche per bacheca a forma di pedina, Ø 12,5 mm set da 10 in diversi colori Peso: 28 g/set forza di attrazione: ca. 1,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 14,03/set da 3 set 12,12/set da 10 set 10,41/set da 30 set 9,58/set</p>	<p>Magneti fermacarte molto potenti con una comoda impugnatura, riescono a sostenere facilmente dieci fogli A4. Set da 10 pezzi.</p>
<p><b>MS-A4-STIC</b> Foglio magnetico autoadesivo da ritagliare &amp; incollare formato A4 grigio-nero Peso: 230 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,25/pz. da 3 pz. 3,67/pz. da 10 pz. 3,15/pz. da 20 pz. 2,90/pz. da 40 pz. 2,67/pz.</p>	<p>Il foglio magnetico in formato A4 con un lato autoadesivo si può ritagliare con assoluta precisione. È l'ideale per appendere oggetti più grandi per cui è necessaria un'elevata forza di attrazione.</p>
<p><b>MS-A4</b> Foglio magnetico colorato foglio magnetico per etichettare e per il fai-da-te formato A4 in diversi colori Peso: 230 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,16/pz. da 3 pz. 3,58/pz. da 10 pz. 3,05/pz. da 20 pz. 2,80/pz. da 40 pz. 2,57/pz.</p>	<p>Per etichettare, evidenziare e per il bricolage: non ci sono limiti alla fantasia. I fogli magnetici in formato A4 sono disponibili in 13 diversi colori. Il foglio ha uno spessore di 1 mm. È facile da ritagliare e ci si può scrivere sopra senza problemi.</p>
<p><b>MT-20-STIC</b> Nastro magnetico adesivo ferrite 20 mm nastro magnetico autoadesivo rotoli da 1 m / 5 m / 25 m Peso: 110 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 2,96/m da 5 m 2,37/m da 25 m 1,92/m da 50 m 1,77/m da 75 m 1,69/m</p>	<p>Il nastro magnetico autoadesivo MT-20-STIC serve a fissare oggetti non magnetici a superfici metalliche. Questo nastro magnetico è largo 20 mm ed è disponibile in lunghezze da 1 m, 5 m e 25 m.</p>
<p><b>MT-DISP</b> Strisce magnetiche adesive per foto 5 m in dispenser Peso: 150 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,34/pz. da 3 pz. 4,59/pz. da 10 pz. 3,92/pz. da 20 pz. 3,59/pz. da 40 pz. 3,30/pz.</p>	<p>Un nastro adesivo che incolla ed è magnetico allo stesso tempo. Così si possono fissare in modo semplice e veloce foto, cartoline e altri oggetti leggeri su supporti ferromagnetici senza dover praticare dei fori.</p>
<p><b>WS-ADH-01</b> UHU MAX REPAIR colla per magneti, resistente all'acqua, senza solventi durata di conservazione 24 mesi confezione da 20 g Peso: 20 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 8,08/pz. (404,00/kg)</p>	<p>Avete bisogno di una colla adatta alla vostra applicazione con i Supermagneti? Vi consigliamo questa colla con profonda convinzione. Adatta al fissaggio su legno, tessuti, cuoio, sughero, metallo, vetro, materie plastiche, gomma, ceramica, pietra o cemento.</p>

<p><b>LIV-79</b> Mollette magnetiche "Graffa" XL mollette magnetiche per carta con una forza di attrazione molto elevata set da 2 Peso: 70 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 14,13/set</p>	<p>Alle clip potete fissare, ad esempio, calendari, ricette di cucina o riviste, e averli così sempre a portata di mano. Grazie al rivestimento antiscivolo, queste mollette aderiscono particolarmente bene anche se vengono usate per fissare oggetti pesanti.</p>
<p><b>M-PUTTY-FERRO</b> Pasta intelligente magnetica pasta modellabile ferromagnetica diversi colori consegna senza magneti Peso: 140 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 15,20/pz.</p>	<p>La pasta magnetica intelligente colpisce per le sue straordinarie trasformazioni e per i suoi effetti affascinanti. Appena c'è un Supermagnete nelle vicinanze, sembra che la pasta intelligente prenda vita. Disponibile in molti colori.</p>
<p><b>CSN-16</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 16 mm con foro svasato, tiene ca. 4 kg Peso: 5 g forza di attrazione: ca. 4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 5 pz. 1,89/pz. da 15 pz. 1,65/pz. da 40 pz. 1,46/pz. da 80 pz. 1,35/pz.</p>	<p>Diametro D: 16 mm Altezza totale H: 4,5 mm Foro d1: 3,5 mm Foro d2: 7,22 mm Svasatura t: 1,86 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>CSN-ES-16</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 16 mm con foro svasato, tiene ca. 6,9 kg Peso: 5,5 g forza di attrazione: ca. 6,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 5 pz. 1,84/pz. da 15 pz. 1,61/pz. da 40 pz. 1,42/pz. da 80 pz. 1,32/pz.</p>	<p>Stesse dimensioni dell'articolo CSN-16, ma con una base in acciaio di maggiore spessore. Per questo la sua forza di attrazione è superiore a quella del magnete CSN-16.</p>
<p><b>CSN-20</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 20 mm con foro svasato, tiene ca. 8,9 kg Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 8,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 3,09/pz. da 3 pz. 2,69/pz. da 10 pz. 2,34/pz. da 20 pz. 2,17/pz. da 40 pz. 2,01/pz.</p>	<p>Diametro D: 20 mm Altezza totale H: 6 mm Foro d1: 4,5 mm Foro d2: 9,46 mm Svasatura t: 2,48 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>CSN-ES-20</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 20 mm con foro svasato, tiene ca. 11 kg Peso: 12 g forza di attrazione: ca. 11 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 3,13/pz. da 3 pz. 2,73/pz. da 10 pz. 2,37/pz. da 20 pz. 2,20/pz. da 40 pz. 2,03/pz.</p>	<p>Stesse dimensioni dell'articolo CSN-20, ma con una base in acciaio di spessore maggiore. Per questo la sua forza di attrazione è più elevata di quella del magnete CSN-20.</p>
<p><b>CSN-25</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 25 mm con foro svasato, tiene ca. 19 kg Peso: 20 g forza di attrazione: ca. 19 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 4,35/pz. da 3 pz. 3,82/pz. da 10 pz. 3,34/pz. da 20 pz. 3,10/pz. da 40 pz. 2,90/pz.</p>	<p>Diametro D: 25 mm Altezza totale H: 7 mm Foro d1: 5,5 mm Foro d2: 11,7 mm Svasatura t: 3,1 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>CSN-32</b> magnete al neodimio con base in acciaio Ø 32 mm con foro svasato, tiene ca. 30 kg Peso: 35 g forza di attrazione: ca. 30 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 6,60/pz. da 3 pz. 5,85/pz. da 10 pz. 5,17/pz. da 20 pz. 4,84/pz. da 40 pz. 4,55/pz.</p>	<p>Diametro D: 32 mm Altezza totale H: 7 mm Foro d1: 5,5 mm Foro d2: 11,7 mm Svasatura t: 3,1 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>K-05-N</b> Sfera magnetica Ø 5 mm, tiene ca. 300 g Peso: 0,5 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 300 g</p>	<p>Prezzo in EUR 20 pz. 0,24/pz. da 60 pz. 0,22/pz. da 140 pz. 0,20/pz. da 360 pz. 0,19/pz.</p>	<p>Piccole sfere magnetiche nichelate per combinare e sperimentare all'infinito. Disponibili in unità da 10 pezzi. ATTENZIONE: non adatte a bambini di età inferiore ai 14 anni!</p>

<p><b>S-02-01-N</b> Disco magnetico Ø 2 mm, altezza 1 mm, tiene ca. 110 g Peso: 0,024 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 110 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,23/pz. da 60 pz. 0,19/pz. da 140 pz. 0,16/pz. da 360 pz. 0,14/pz.</p>	<p>Bestseller: già più di 2 milioni di pezzi venduti!</p>
<p><b>S-04-02-N</b> Disco magnetico Ø 4 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 420 g Peso: 0,19 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 420 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,28/pz. da 60 pz. 0,24/pz. da 140 pz. 0,21/pz. da 360 pz. 0,18/pz.</p>	<p>Bestseller: già più di 7 milioni di pezzi venduti!</p>
<p><b>S-05-03-N</b> Disco magnetico Ø 5 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 700 g Peso: 0,45 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 700 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,37/pz. da 40 pz. 0,30/pz. da 80 pz. 0,27/pz. da 160 pz. 0,24/pz.</p>	<p>Già più di 5,6 milioni di pezzi venduti!</p>
<p><b>S-05-05-N</b> Disco magnetico Ø 5 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 940 g Peso: 0,75 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 940 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,34/pz. da 60 pz. 0,28/pz. da 140 pz. 0,24/pz. da 360 pz. 0,21/pz.</p>	<p>Persino questo piccolo magnete, che pesa meno di 1 grammo, è in grado di attrarre un altro magnete attraverso un dito.</p>
<p><b>S-05-08-N</b> Cilindro magnetico Ø 5 mm, altezza 8,47 mm, tiene ca. 1,1 kg Peso: 1,3 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,54/pz. da 40 pz. 0,45/pz. da 80 pz. 0,41/pz. da 160 pz. 0,38/pz.</p>	<p>Tanto piccolo quanto potente. Questo cilindro magnetico è particolarmente adatto come magnete da frigorifero, per la parete magnetica o per la barra magnetica. Ha una grande forza di attrazione e allo stesso tempo si può afferrare con facilità.</p>
<p><b>S-08-02-N</b> Disco magnetico Ø 8 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 1,1 kg Peso: 0,76 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,43/pz. da 40 pz. 0,35/pz. da 80 pz. 0,32/pz. da 160 pz. 0,29/pz.</p>	<p>Un magnete al neodimio piccolo e piatto con una forza di attrazione di circa 1 kg. Viene impiegato dai nostri clienti per es. per button magnetici o nella formazione al lavoro manuale.</p>
<p><b>S-08-03-N</b> Disco magnetico Ø 8 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 1,5 kg Peso: 1,1 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,53/pz. da 40 pz. 0,44/pz. da 80 pz. 0,41/pz. da 160 pz. 0,37/pz.</p>	<p>La grandezza ideale per diversi lavori di bricolage, badge per matrimoni, piccoli magneti da frigorifero, per appendere i vostri poster...</p>
<p><b>S-08-08-N</b> Disco magnetico Ø 8 mm, altezza 8 mm, tiene ca. 2,5 kg Peso: 3,1 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 2,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,78/pz. da 15 pz. 0,68/pz. da 40 pz. 0,60/pz. da 80 pz. 0,56/pz.</p>	<p>Questo disco magnetico si adatta molto bene anche all'impiego su lavagne magnetiche in vetro.</p>
<p><b>S-08-0.75-STIC</b> Disco magnetico autoadesivo Ø 8 mm, altezza 0,75 mm, tiene ca. 320 g Peso: 0,29 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 320 g Colla: 3M, n° 467MP Durata di vita colla: 12 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesivo (foglio) Forma: Disco</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,27/pz. da 60 pz. 0,23/pz. da 140 pz. 0,21/pz. da 360 pz. 0,18/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare un disco magnetico. Si tratta di un disco magnetico molto piatto (8 mm di diametro, 0,75 mm di spessore) con un lato autoadesivo.</p>

<p><b>S-10-01-STIC</b> Disco magnetico autoadesivo Ø 10 mm, altezza 1 mm, tiene ca. 540 g Peso: 0,6 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 540 g Colla: 3M, n° 467MP Durata di vita colla: 12 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: 3M_200MP_Adhesive_Family_TDS_2017.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesivo (foglio) Forma: Disco</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,34/pz. da 60 pz. 0,29/pz. da 140 pz. 0,26/pz. da 360 pz. 0,23/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare l'articolo S-10-01-N. Si tratta di un disco magnetico piatto con un lato autoadesivo. Basta staccare la pellicola di protezione e incollare. Questo articolo include 10 coppie di magneti che si attraggono reciprocamente.</p>
<p><b>S-10-02-N</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 1,3 kg Peso: 1,2 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 1,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,50/pz. da 40 pz. 0,42/pz. da 80 pz. 0,38/pz. da 160 pz. 0,35/pz.</p>	<p>Circa 1 kg di forza di attrazione per 10 mm di diametro e uno spessore di 2 mm fanno di questo disco magnetico uno dei nostri bestseller con milioni di articoli venduti. Forse anche perché è molto adatto a essere montato.</p>
<p><b>S-10-03-N</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 1,8 kg Peso: 1,8 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 1,8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,58/pz. da 40 pz. 0,49/pz. da 80 pz. 0,45/pz. da 160 pz. 0,41/pz.</p>	<p>Questo magnete molto conveniente si adatta perfettamente a diversi lavori di bricolage. Se ad esempio lo incolla a una perla, avrà già un magnete da frigorifero o per lavagna bianca molto potente. Riesce a sostenere 15 fogli A4 contemporaneamente!</p>
<p><b>S-10-05-N</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 2,6 kg Peso: 3 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 2,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,90/pz. da 15 pz. 0,78/pz. da 40 pz. 0,69/pz. da 80 pz. 0,64/pz.</p>	<p>Questi magneti "multiuso" sono così convenienti in rapporto alla loro grandezza e potenza, che se in futuro verrà sorpreso senza, non avrà più scuse! :-)</p>
<p><b>S-10-10-N</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 10 mm, tiene ca. 3,9 kg Peso: 6 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 3,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,53/pz. da 15 pz. 1,35/pz. da 40 pz. 1,22/pz. da 80 pz. 1,14/pz.</p>	<p>Una via di mezzo tra disco magnetico e cilindro magnetico. Con quasi 4 kg di forza di attrazione è estremamente potente per le sue dimensioni. Un ottimo rapporto qualità-prezzo!</p>
<p><b>S-15-03-N</b> Disco magnetico Ø 15 mm, altezza 3 mm, tiene ca. 3,2 kg Peso: 4 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 3,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,84/pz. da 15 pz. 0,73/pz. da 40 pz. 0,65/pz. da 80 pz. 0,60/pz.</p>	<p>Bestseller! Con i suoi 3 kg circa di forza di attrazione, questo disco magnetico è spesso sottovalutato nelle normali applicazioni su lavagna bianca e parete magnetica. È semplicemente fatto per qualcosa di più e preferisce assumersi compiti più impegnativi.</p>
<p><b>S-15-08-N</b> Disco magnetico Ø 15 mm, altezza 8 mm, tiene ca. 6,2 kg Peso: 11 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 6,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,71/pz. da 3 pz. 2,37/pz. da 10 pz. 2,07/pz. da 20 pz. 1,93/pz. da 40 pz. 1,80/pz.</p>	<p>La grandezza media ideale! Non ancora abbastanza grande da far male, ma già incredibilmente potente. La foto mostra come questo magnete riesca a sostenere 35 fogli in formato A4 su un armadio metallico. Se questo articolo non va a ruba, mi cerco un altro lavoro.</p>
<p><b>S-20-02-N</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 2,9 kg Peso: 4,8 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 2,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,17/pz. da 15 pz. 1,03/pz. da 40 pz. 0,92/pz. da 80 pz. 0,85/pz.</p>	<p>Un disco magnetico estremamente piatto con 2 kg di forza di attrazione. Conveniente e discreto: uno dei nostri bestseller! Si adatta in modo eccellente a chiusure di tutti i tipi.</p>
<p><b>S-20-02-FOAM</b> Disco magnetico autoadesivo Ø 20 mm, altezza 2 mm, tiene ca. 2,3 kg Peso: 4,8 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 2,3 kg Colla: 3M, n° 4920, 0,40 mm Durata di vita colla: 18 Mesi (ca.) Percorso documento aggiuntivo: data_sheet_3m_4920.pdf Etichetta documento aggiuntivo: Scheda tecnica colla Versione: Autoadesiva (schiuma) Forma: Disco</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 1,07/pz. da 40 pz. 0,94/pz. da 80 pz. 0,87/pz. da 160 pz. 0,82/pz.</p>	<p>Una soluzione pratica per incollare l'articolo S-20-02-N. Si tratta di un disco magnetico piatto con un lato autoadesivo in schiuma espansa. Basta staccare la pellicola di protezione e incollare. Questo articolo include 5 coppie di magneti che si attraggono reciprocamente.</p>

<b>S-20-05-N</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 5 mm, tiene ca. 6,4 kg Peso: 12 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 6,4 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 2,66/pz. da 3 pz. 2,33/pz. da 10 pz. 2,03/pz. da 20 pz. 1,88/pz. da 40 pz. 1,76/pz.	Se ha bisogno di risparmiare spessore, ad esempio per l'anta di un armadio, questo magnete di soli 5 mm rappresenta la soluzione ideale grazie alla sua notevole forza di attrazione.
<b>S-20-10-N</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 10 mm, tiene ca. 11 kg Peso: 24 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 11 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 4,83/pz. da 3 pz. 4,22/pz. da 10 pz. 3,67/pz. da 20 pz. 3,41/pz. da 40 pz. 3,17/pz.	Wow! Con questo articolo si assicura un'incredibile forza magnetica per ogni euro speso! Super, super, super! Ma soprattutto superconveniente. (Prezzi del genere sono quasi un affronto.)
<b>W-05-N</b> Cubo magnetico 5 mm, tiene ca. 1,1 kg Peso: 0,95 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 1,1 kg	Prezzo in EUR 10 pz. 0,47/pz. da 40 pz. 0,39/pz. da 80 pz. 0,36/pz. da 160 pz. 0,33/pz.	Un piccolo cubo magnetico con un lato di lunghezza 5 mm. La sua forza di attrazione di circa 1 kg è sbalorditiva per un magnete tanto piccolo. Proprio perché così discreto, si rivela perfetto per il frigorifero o la lavagna bianca: a ragione uno dei nostri magneti più venduti.
<b>W-10-N</b> Cubo magnetico 10 mm, tiene ca. 3,8 kg Peso: 7,6 g Nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 3,8 kg Colore: Argento	Prezzo in EUR 5 pz. 1,91/pz. da 15 pz. 1,69/pz. da 40 pz. 1,52/pz. da 80 pz. 1,41/pz.	I magneti a forma di cubo sono rari. Questi sono abbastanza potenti da riuscire ad attrarsi anche attraverso il palmo di una mano. È necessaria una certa determinazione per riuscire a separare due di questi magneti.

## % SALE %: magneti potenti e prodotti magnetici convenienti

Non perdetevi l'occasione per un buon affare! Qui trovate tutti gli articoli di fine serie a un prezzo fortemente scontato. La disponibilità di questi articoli può cambiare in qualsiasi momento; occorre fare riferimento alle informazioni attuali pubblicate nello shop online.

<b>SALE-096</b> Tappi a corona magnetici "bottle cap love" calamite da frigo set da 4 Peso: 72 g/set	Prezzo in EUR 1 set 5,07/set	Amore, lettera per lettera su tappi a corona magnetici alla moda. E naturalmente superpotente, grazie a un magnete al neodimio sul retro!
<b>SALE-090</b> Calamite da frigo "Honey" a forma di orsetto set da 4 Peso: 27 g/set	Prezzo in EUR 1 set 5,03/set	Così dolci che viene voglia di morderli! Purtroppo, gli orsetti del miele non sono di zucchero, anche se in compenso durano di più.
<b>SALE-095</b> Magneti in vetro "Bouquet" con motivi floreali set da 4 Peso: 100 g/set	Prezzo in EUR 1 set 5,07/set	Graziosi magneti in vetro con motivi floreali vintage francesi dai colori vivaci.
<b>SALE-094</b> Magneti in vetro "Summer" con motivi estivi set da 4 Peso: 100 g/set	Prezzo in EUR 1 set 5,07/set	Finalmente è arrivata l'estate! Almeno se si hanno questi graziosi e allegri magneti in vetro con motivi estivi sul frigorifero di casa!
<b>SALE-092</b> Magneti in vetro "Jardin" con motivi da giardino set da 4 Peso: 100 g/set	Prezzo in EUR 1 set 5,07/set	Per tutti gli appassionati di giardini abbiamo dei meravigliosi magneti vintage con diversi motivi che raffigurano verdi paradisi.
<b>SALE-093</b> Magneti in vetro "America" con motivi dall'America set da 4 Peso: 100 g/set	Prezzo in EUR 1 set 5,07/set	Magneti in vetro con classici motivi vintage americani in eleganti tonalità marroni e blu, rifinite al pigmento.
<b>SALE-105</b> Calamite da frigo "Beetle in Glass" con effetto usato set da 2 Peso: 62 g/set	Prezzo in EUR 1 set 5,07/set	Maggiolini magnetici in stagno dipinto a mano dal look vintage alla moda.
<b>SALE-115</b> Ganci metallici autoadesivi rotondi, blu set da 4 non sono magneti! Peso: 52 g/set	Prezzo in EUR 1 set 3,97/set	Eleganti ganci metallici con potente colla 3M sul retro che aderisce in modo sicuro su superfici piatte. Riceverete quattro ganci blu rotondi.





## Domande sul nostro shop online

### **Posso acquistare i vostri prodotti in un negozio?**

No, non gestiamo un negozio fisico. I nostri prodotti possono essere acquistati esclusivamente nel nostro shop online [<https://www.supermagnete.nl/ita/>].

Potete dare un'occhiata al nostro assortimento di magneti sia sul nostro shop online, che sul nostro catalogo in PDF [<https://www.supermagnete.nl/ita/downloads>]. Se avete domande o volete richiedere una consulenza, potete rivolgervi al nostro servizio clienti [<https://www.supermagnete.nl/ita/contatto>].

## Condizioni di consegna (Paesi Bassi)

Condizioni di consegna in altri paesi: <https://www.supermagnete.nl/ita/conditions/other>

### Spedizione

La spedizione avverrà dalla Germania. Le consegne nei Paesi Bassi sono affidate a NL Selectvracht DHL / PostNL. La merce di grandi dimensioni/la merce a collettame viene consegnata dal nostro partner logistico Lamprecht o dalle sue aziende partner.

### Spese di spedizione

Le spese di spedizione sono forfettarie e ammontano a EUR 6,50.

### IVA

Tutti i prezzi indicati nello shop comprendono l'IVA olandese. Come impresa al di fuori della Germania beneficerà di una cessione intracomunitaria esente. A questo scopo dovrà comunicarci un numero di Partita IVA valido durante la procedura d'ordine.

### Tempo di consegna

Il tempo di consegna varia da 2 a 5 giorni lavorativi (da lunedì a venerdì, eccetto i giorni festivi).

Informazione per il calcolo della data di consegna:

Il termine per la consegna inizia a decorrere, per il pagamento anticipato, il giorno successivo alla trasmissione del mandato di pagamento all'istituto di credito incaricato del bonifico oppure, per le altre modalità di pagamento, il giorno successivo alla stipula del contratto e termina allo scadere dell'ultimo giorno del termine. Se l'ultimo giorno cade di sabato, domenica o in un giorno festivo ufficialmente riconosciuto nella zona di consegna, allora si considera valido al suo posto il giorno lavorativo successivo.

### Pagamento

#### •Pagamento anticipato sul nostro conto in Germania

Le invieremo le coordinate bancarie per e-mail insieme alla conferma del suo ordine. Non appena il suo pagamento ci sarà pervenuto, provvederemo alla spedizione della merce ordinata.

#### •Fattura

Le invieremo una fattura insieme alla sua spedizione. L'importo della fattura senza detrazioni dovrà essere corrisposto entro 30 giorni. Solo istituzioni pubbliche (scuole, musei, università, ...), enti statali e imprese a noi note possono usufruire della consegna su fattura. Ci riserviamo il diritto di esigere il pagamento anticipato da aziende a noi sconosciute o in caso di ordini di grosse dimensioni. Qualora sussista un interesse legittimo da parte nostra, per esempio per verificare la solvibilità, ridurre i rischi di credito, evitare gli abusi o far valere i nostri diritti, trasmettiamo i vostri dati ad agenzie che operano nel settore dei crediti. Queste agenzie ci forniscono poi i dati necessari. La preghiamo di consultare la nostra Informativa sulla privacy.

#### •Carta di credito / carta di debito (MasterCard, VISA, American Express, Maestro)

Il pagamento avverrà subito dopo la conclusione dell'ordine tramite una connessione crittografata e sicura. La preghiamo di notare che la società emittente della sua carta di credito / carta di debito potrebbe addebitarle le spese di commissione previste per le transazioni internazionali, visto che la nostra società ha sede in Germania.

#### •iDEAL

Il pagamento avverrà subito dopo la conclusione dell'ordine tramite una connessione crittografata e sicura.

#### •Apple Pay

[Paga il suo ordine tramite Google Pay](#)

- Amazon Pay

Con il certificato PCI-DSS si attesta che supermagnete.nl rispetta gli elevati requisiti di sicurezza richiesti dall'industria delle carte di credito.

### **Valore minimo dell'ordine**

Il valore minimo dell'ordine è di EUR 20,00 (IVA inclusa, spese di spedizione escluse).

### **Esportazione di magneti al neodimio**

Vi preghiamo di notare che per l'esportazione di magneti al neodimio negli Stati Uniti, in Canada e in Giappone potrebbero esistere delle restrizioni relative ai brevetti. Consigliamo di chiarire gli aspetti legali prima di esportare in questi paesi.

## Contatti

### **Il nostro indirizzo postale (no vendita al dettaglio!):**

supermagnete.nl  
Webcraft GmbH  
Industriepark 206  
78244 Gottmadingen  
Germania

Purtroppo non possiamo offrire assistenza telefonica o per e-mail in lingua italiana. La preghiamo di contattarci in tedesco, in francese o in inglese.

Tel. +49 7731 939 839 1

[support@supermagnete.nl](mailto:support@supermagnete.nl)