

# ***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

Tel. +49 7731 939 839 4

[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 17.04.2021. 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 4.

## Dischi magnetici neodimio

<b>S-01-01-N</b> Disco magnetico Ø 1 mm, altezza 1 mm Peso: 0,006 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 31 g	Prezzo in EUR 20 pz. 0,22/pz. da 60 pz. 0,18/pz. da 140 pz. 0,16/pz. da 360 pz. 0,13/pz.	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.
<b>S-1.5-0.5-N</b> Disco magnetico Ø 1,5 mm, altezza 0,5 mm Peso: 0,0067 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 33 g	Prezzo in EUR 20 pz. 0,25/pz. da 60 pz. 0,21/pz. da 140 pz. 0,18/pz. da 360 pz. 0,16/pz.	
<b>S-02-0.7-N</b> Disco magnetico Ø 2 mm, altezza 0,7 mm Peso: 0,017 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 74 g	Prezzo in EUR 20 pz. 0,26/pz. da 60 pz. 0,21/pz. da 140 pz. 0,19/pz. da 360 pz. 0,16/pz.	
<b>S-02-01-N</b> Disco magnetico Ø 2 mm, altezza 1 mm Peso: 0,024 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 110 g	Prezzo in EUR 20 pz. 0,23/pz. da 60 pz. 0,19/pz. da 140 pz. 0,16/pz. da 360 pz. 0,14/pz.	Bestseller: già più di 2 milioni di pezzi venduti!
<b>S-02-02-N</b> Disco magnetico Ø 2 mm, altezza 2 mm Peso: 0,048 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 150 g	Prezzo in EUR 20 pz. 0,23/pz. da 60 pz. 0,19/pz. da 140 pz. 0,17/pz. da 360 pz. 0,14/pz.	
<b>S-2.5-01-N52N</b> Disco magnetico Ø 2,5 mm, altezza 1 mm Peso: 0,037 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N52 forza di attrazione: ca. 160 g	Prezzo in EUR 20 pz. 0,25/pz. da 60 pz. 0,21/pz. da 140 pz. 0,18/pz. da 360 pz. 0,15/pz.	Un minuscolo disco magnetico con una magnetizzazione estremamente potente N52.
<b>S-03-01-N</b> Disco magnetico Ø 3 mm, altezza 1 mm Peso: 0,054 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 190 g	Prezzo in EUR 20 pz. 0,23/pz. da 60 pz. 0,19/pz. da 140 pz. 0,17/pz. da 360 pz. 0,14/pz.	Su richiesta di alcuni nostri clienti specializzati nella costruzione di modellini produciamo anche questo minuscolo magnete di soli 0,05 g.
<b>S-03-02-N</b> Disco magnetico Ø 3 mm, altezza 2 mm Peso: 0,11 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 300 g	Prezzo in EUR 20 pz. 0,25/pz. da 60 pz. 0,21/pz. da 140 pz. 0,18/pz. da 360 pz. 0,15/pz.	

<p><b>S-03-03-N</b> Disco magnetico Ø 3 mm, altezza 3 mm 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. 0,26/pz. da 60 pz. 0,22/pz. da 140 pz. 0,19/pz. da 360 pz. 0,16/pz.</p>	
<p><b>S-04-01-N</b> Disco magnetico Ø 4 mm, altezza 1 mm 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. 0,24/pz. da 60 pz. 0,20/pz. da 140 pz. 0,18/pz. da 360 pz. 0,15/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 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. 0,25/pz. da 60 pz. 0,21/pz. da 140 pz. 0,18/pz. da 360 pz. 0,16/pz.</p>	
<p><b>S-04-02-N</b> Disco magnetico Ø 4 mm, altezza 2 mm 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. 0,26/pz. da 60 pz. 0,22/pz. da 140 pz. 0,19/pz. da 360 pz. 0,16/pz.</p>	<p>Bestseller: già più di 4,75 milioni di pezzi venduti!</p>
<p><b>S-04-03-N</b> Disco magnetico Ø 4 mm, altezza 3 mm 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. 0,32/pz. da 40 pz. 0,25/pz. da 80 pz. 0,22/pz. da 160 pz. 0,20/pz.</p>	
<p><b>S-04-04-N</b> Disco magnetico Ø 4 mm, altezza 4 mm 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. 0,29/pz. da 60 pz. 0,24/pz. da 140 pz. 0,21/pz. da 360 pz. 0,19/pz.</p>	
<p><b>S-05-01-N</b> Disco magnetico Ø 5 mm, altezza 1 mm 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. 0,29/pz. da 40 pz. 0,23/pz. da 80 pz. 0,20/pz. da 160 pz. 0,18/pz.</p>	
<p><b>S-05-02-N40N</b> Disco magnetico Ø 5 mm, altezza 2 mm 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. 0,30/pz. da 40 pz. 0,24/pz. da 80 pz. 0,22/pz. da 160 pz. 0,19/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 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. 0,32/pz. da 40 pz. 0,24/pz. da 80 pz. 0,22/pz. da 160 pz. 0,20/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 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. 0,32/pz. da 40 pz. 0,26/pz. da 80 pz. 0,23/pz. da 160 pz. 0,21/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 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. 0,36/pz. da 40 pz. 0,29/pz. da 80 pz. 0,26/pz. da 160 pz. 0,23/pz.</p>	
<p><b>S-05-05-N</b> Disco magnetico Ø 5 mm, altezza 5 mm 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. 0,32/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 Peso: 0,75 g rivestito in teflon Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 940 g</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>Il suo rivestimento in teflon conferisce a questo disco magnetico un aspetto grigio scuro. Il teflon 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 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. 0,26/pz. da 60 pz. 0,22/pz. da 140 pz. 0,19/pz. da 360 pz. 0,16/pz.</p>	<p>Il magnete superpiatto per le Sue idee folli ed originali! Una cartolina d'invito con un originale fermaglio magnetico? Una foto incollata con un Supermagnete? Una scatola con un coperchio che si chiude magicamente? Queste e altre idee possono essere realizzate con il nostro magnete superpiatto.</p>
<p><b>S-06-02-G</b> Disco magnetico Ø 6 mm, altezza 2 mm 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. 0,37/pz. da 40 pz. 0,29/pz. da 80 pz. 0,26/pz. da 160 pz. 0,23/pz.</p>	
<p><b>S-06-02-N</b> Disco magnetico Ø 6 mm, altezza 2 mm 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. 0,32/pz. da 40 pz. 0,26/pz. da 80 pz. 0,23/pz. da 160 pz. 0,21/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 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. 0,37/pz. da 40 pz. 0,29/pz. da 80 pz. 0,26/pz. da 160 pz. 0,24/pz.</p>	
<p><b>S-06-04-N</b> Disco magnetico Ø 6 mm, altezza 4 mm 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. 0,39/pz. da 40 pz. 0,32/pz. da 80 pz. 0,28/pz. da 160 pz. 0,25/pz.</p>	

<p><b>S-06-06-N</b> Disco magnetico Ø 6 mm, altezza 6 mm 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. 0,45/pz. da 40 pz. 0,37/pz. da 80 pz. 0,34/pz. da 160 pz. 0,31/pz.</p>	
<p><b>S-08-01-N</b> Disco magnetico Ø 8 mm, altezza 1 mm 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. 0,33/pz. da 40 pz. 0,26/pz. da 80 pz. 0,23/pz. da 160 pz. 0,21/pz.</p>	
<p><b>S-08-02-N</b> Disco magnetico Ø 8 mm, altezza 2 mm Peso: 0,76 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,32/pz. da 60 pz. 0,28/pz. da 140 pz. 0,24/pz. da 360 pz. 0,21/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 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. 0,49/pz. da 40 pz. 0,41/pz. da 80 pz. 0,37/pz. da 160 pz. 0,34/pz.</p>	
<p><b>S-08-03-E</b> Disco magnetico Ø 8 mm, altezza 3 mm Peso: 1,1 g rivestito in resina epossidica (Ni-Cu-Ni-Epoxy) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,5 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>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 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. 0,42/pz. da 40 pz. 0,33/pz. da 80 pz. 0,30/pz. da 160 pz. 0,28/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 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. 0,47/pz. da 40 pz. 0,39/pz. da 80 pz. 0,36/pz. da 160 pz. 0,33/pz.</p>	
<p><b>S-08-05-E</b> Disco magnetico Ø 8 mm, altezza 5 mm Peso: 1,9 g rivestito in resina epossidica (Ni-Cu-Ni-Epoxy) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 2 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. 0,41/pz.</p>	
<p><b>S-08-05-N</b> Disco magnetico Ø 8 mm, altezza 5 mm 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. 0,51/pz. da 40 pz. 0,43/pz. da 80 pz. 0,39/pz. da 160 pz. 0,36/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 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. 0,71/pz. da 60 pz. 0,62/pz. da 140 pz. 0,56/pz. da 360 pz. 0,51/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 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. 0,71/pz. da 15 pz. 0,62/pz. da 40 pz. 0,55/pz. da 80 pz. 0,50/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 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. 0,75/pz. da 15 pz. 0,66/pz. da 40 pz. 0,59/pz. da 80 pz. 0,55/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 Peso: 1,5 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N52 forza di attrazione: ca. 2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,53/pz. da 40 pz. 0,44/pz. da 80 pz. 0,39/pz. da 160 pz. 0,37/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 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. 0,62/pz. da 40 pz. 0,52/pz. da 80 pz. 0,47/pz. da 160 pz. 0,44/pz.</p>	
<p><b>S-10-0.6-N</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 0,6 mm 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. 0,29/pz. da 60 pz. 0,24/pz. da 140 pz. 0,21/pz. da 360 pz. 0,18/pz.</p>	
<p><b>S-10-01-N</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 1 mm 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. 0,30/pz. da 60 pz. 0,25/pz. da 140 pz. 0,22/pz. da 360 pz. 0,19/pz.</p>	
<p><b>S-10-1.5-N</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 1,5 mm Peso: 0,9 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 970 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,35/pz. da 60 pz. 0,29/pz. da 140 pz. 0,25/pz. da 360 pz. 0,22/pz.</p>	
<p><b>S-10-1.5-N52N</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 1,5 mm 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. 0,43/pz. da 40 pz. 0,35/pz. da 80 pz. 0,32/pz. da 160 pz. 0,28/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 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. 0,44/pz. da 40 pz. 0,36/pz. da 80 pz. 0,33/pz. da 160 pz. 0,31/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 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. 0,44/pz. da 40 pz. 0,35/pz. da 80 pz. 0,32/pz. da 160 pz. 0,29/pz.</p>	
<p><b>S-10-03-N</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 3 mm 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. 0,49/pz. da 40 pz. 0,41/pz. da 80 pz. 0,36/pz. da 160 pz. 0,33/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 Peso: 1,8 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N52 forza di attrazione: ca. 2,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,57/pz. da 40 pz. 0,47/pz. da 80 pz. 0,43/pz. da 160 pz. 0,40/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 Peso: 2,4 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 2,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,56/pz. da 40 pz. 0,46/pz. da 80 pz. 0,43/pz. da 160 pz. 0,39/pz.</p>	
<p><b>S-10-05-DN</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 5 mm Peso: 3 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,82/pz. da 15 pz. 0,72/pz. da 40 pz. 0,64/pz. da 80 pz. 0,59/pz.</p>	<p>Disco magnetico magnetizzato diametralmente.</p>
<p><b>S-10-05-E</b> Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 5 mm Peso: 3 g rivestito in resina epossidica (Ni-Cu-Ni-Epoxy) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,98/pz. da 15 pz. 0,85/pz. da 40 pz. 0,76/pz. da 80 pz. 0,70/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 o bianca. 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 Peso: 3 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 2,6 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. 0,41/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 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. 0,83/pz. da 15 pz. 0,72/pz. da 40 pz. 0,63/pz. da 80 pz. 0,58/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 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. 1,04/pz. da 15 pz. 0,90/pz. da 40 pz. 0,81/pz. da 80 pz. 0,75/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 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. 0,39/pz. da 60 pz. 0,32/pz. da 140 pz. 0,29/pz. da 360 pz. 0,25/pz.</p>	
<p><b>S-12-02-N</b> Disco magnetico Ø 12 mm, altezza 2 mm Peso: 1,7 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,7 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,49/pz. da 40 pz. 0,41/pz. da 80 pz. 0,36/pz. da 160 pz. 0,33/pz.</p>	
<p><b>S-12-03-N</b> Disco magnetico Ø 12 mm, altezza 3 mm 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. 0,61/pz. da 40 pz. 0,51/pz. da 80 pz. 0,47/pz. da 160 pz. 0,43/pz.</p>	
<p><b>S-12-04-N</b> Disco magnetico Ø 12 mm, altezza 4 mm 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. 0,78/pz. da 15 pz. 0,68/pz. da 40 pz. 0,60/pz. da 80 pz. 0,56/pz.</p>	
<p><b>S-12-05-N</b> Disco magnetico Ø 12 mm, altezza 5 mm 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. 0,93/pz. da 15 pz. 0,80/pz. da 40 pz. 0,71/pz. da 80 pz. 0,66/pz.</p>	
<p><b>S-12-06-DN</b> Disco magnetico Ø 12 mm, altezza 6 mm 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. 1,13/pz. da 15 pz. 0,99/pz. da 40 pz. 0,88/pz. da 80 pz. 0,82/pz.</p>	<p>Disco magnetico magnetizzato diametralmente.</p>
<p><b>S-12-06-K</b> Disco magnetico Ø 12 mm, altezza 6 mm 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. 1,00/pz. da 15 pz. 0,86/pz. da 40 pz. 0,77/pz. da 80 pz. 0,71/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 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. 1,04/pz. da 15 pz. 0,90/pz. da 40 pz. 0,80/pz. da 80 pz. 0,74/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>

<b>S-12-08-N</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 12 mm, altezza 8 mm		5 pz.	1,13/pz.
Peso: 6,9 g	da	15 pz.	0,99/pz.
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	40 pz.	0,88/pz.
Magnetizzazione: N45	da	80 pz.	0,82/pz.
forza di attrazione: ca. 4,8 kg			
<b>S-12-10-N</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 12 mm, altezza 10 mm		5 pz.	1,39/pz.
Peso: 8,6 g	da	15 pz.	1,23/pz.
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	40 pz.	1,10/pz.
Magnetizzazione: N45	da	80 pz.	1,03/pz.
forza di attrazione: ca. 5,3 kg			
<b>S-13-01-N</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 13 mm, altezza 1 mm		20 pz.	0,37/pz.
Peso: 1 g	da	60 pz.	0,32/pz.
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	140 pz.	0,27/pz.
Magnetizzazione: N45	da	360 pz.	0,24/pz.
forza di attrazione: ca. 910 g			
<b>S-13-02-N</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 13 mm, altezza 2 mm		10 pz.	0,55/pz.
Peso: 2 g	da	40 pz.	0,46/pz.
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	80 pz.	0,42/pz.
Magnetizzazione: N45	da	160 pz.	0,39/pz.
forza di attrazione: ca. 1,8 kg			
<b>S-15-02-N</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 15 mm, altezza 2 mm		10 pz.	0,61/pz.
Peso: 2,7 g	da	40 pz.	0,51/pz.
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	80 pz.	0,47/pz.
Magnetizzazione: N40	da	160 pz.	0,43/pz.
forza di attrazione: ca. 1,9 kg			
<b>S-15-03-N</b>		Prezzo in EUR	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.
Disco magnetico Ø 15 mm, altezza 3 mm		5 pz.	0,78/pz.
Peso: 4 g	da	15 pz.	0,68/pz.
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	40 pz.	0,60/pz.
Magnetizzazione: N45	da	80 pz.	0,55/pz.
forza di attrazione: ca. 3,2 kg			
<b>S-15-03-N52N</b>		Prezzo in EUR	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.
Disco magnetico Ø 15 mm, altezza 3 mm		5 pz.	1,11/pz.
Peso: 4 g	da	15 pz.	0,96/pz.
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	40 pz.	0,84/pz.
Magnetizzazione: N52	da	80 pz.	0,78/pz.
forza di attrazione: ca. 3,7 kg			
<b>S-15-05-N</b>		Prezzo in EUR	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!
Disco magnetico Ø 15 mm, altezza 5 mm		5 pz.	1,14/pz.
Peso: 6,7 g	da	15 pz.	1,00/pz.
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	40 pz.	0,89/pz.
Magnetizzazione: N42	da	80 pz.	0,82/pz.
forza di attrazione: ca. 4,5 kg			
<b>S-15-08-K</b>		Prezzo in EUR	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.
Disco magnetico Ø 15 mm, altezza 8 mm		5 pz.	1,40/pz.
Peso: 11 g	da	15 pz.	1,23/pz.
ramato (Ni-Cu)	da	40 pz.	1,10/pz.
Magnetizzazione: N42	da	80 pz.	1,03/pz.
forza di attrazione: ca. 6,2 kg			

<p><b>S-15-08-N</b> Disco magnetico Ø 15 mm, altezza 8 mm Peso: 11 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 6,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,42/pz. da 15 pz. 1,25/pz. da 40 pz. 1,12/pz. da 80 pz. 1,05/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 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. 0,93/pz. da 15 pz. 0,80/pz. da 40 pz. 0,72/pz. da 80 pz. 0,66/pz.</p>	
<p><b>S-20-1.5-N</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 1,5 mm 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. 0,78/pz. da 15 pz. 0,68/pz. da 40 pz. 0,60/pz. da 80 pz. 0,56/pz.</p>	
<p><b>S-20-02-N</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 2 mm 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. 0,96/pz. da 15 pz. 0,83/pz. da 40 pz. 0,74/pz. da 80 pz. 0,68/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 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. 1,08/pz. da 15 pz. 0,95/pz. da 40 pz. 0,83/pz. da 80 pz. 0,77/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 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. 1,31/pz. da 15 pz. 1,16/pz. da 40 pz. 1,05/pz. da 80 pz. 0,98/pz.</p>	
<p><b>S-20-04-N</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 4 mm 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. 1,43/pz. da 15 pz. 1,26/pz. da 40 pz. 1,13/pz. da 80 pz. 1,05/pz.</p>	
<p><b>S-20-05-T</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 5 mm Peso: 12 g rivestito in teflon Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 6,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,44/pz. da 3 pz. 2,14/pz. da 10 pz. 1,86/pz. da 20 pz. 1,73/pz. da 40 pz. 1,61/pz.</p>	<p>Il suo rivestimento in teflon conferisce a questo disco magnetico un aspetto grigio scuro. Il teflon 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 Peso: 12 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 6,4 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>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>

<b>S-20-06-N</b>		Prezzo in EUR		
Disco magnetico Ø 20 mm,		1 pz.	2,36/pz.	
altezza 6 mm		3 pz.	2,05/pz.	
Peso: 14 g	da	10 pz.	1,79/pz.	
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	20 pz.	1,66/pz.	
Magnetizzazione: N42	da	40 pz.	1,55/pz.	
forza di attrazione: ca. 7,5 kg				
<b>S-20-07-N</b>		Prezzo in EUR		
Disco magnetico Ø 20 mm,		1 pz.	2,49/pz.	
altezza 7 mm		3 pz.	2,17/pz.	
Peso: 17 g	da	10 pz.	1,87/pz.	
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	20 pz.	1,73/pz.	
Magnetizzazione: N42	da	40 pz.	1,61/pz.	
forza di attrazione: ca. 8,4 kg				
<b>S-20-08-N</b>		Prezzo in EUR		
Disco magnetico Ø 20 mm,		1 pz.	2,98/pz.	
altezza 8 mm		3 pz.	2,60/pz.	
Peso: 19 g	da	10 pz.	2,28/pz.	
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	20 pz.	2,13/pz.	
Magnetizzazione: N42	da	40 pz.	1,98/pz.	
forza di attrazione: ca. 9,3 kg				
<b>S-20-09-N</b>		Prezzo in EUR		
Disco magnetico Ø 20 mm,		1 pz.	3,24/pz.	
altezza 9 mm		3 pz.	2,85/pz.	
Peso: 21 g	da	10 pz.	2,49/pz.	
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	20 pz.	2,32/pz.	
Magnetizzazione: N42	da	40 pz.	2,17/pz.	
forza di attrazione: ca. 10 kg				
<b>S-20-10-N</b>		Prezzo in EUR		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.)
Disco magnetico Ø 20 mm,		1 pz.	3,16/pz.	
altezza 10 mm		3 pz.	2,78/pz.	
Peso: 24 g	da	10 pz.	2,42/pz.	
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	20 pz.	2,26/pz.	
Magnetizzazione: N42	da	40 pz.	2,10/pz.	
forza di attrazione: ca. 11 kg				
<b>S-20-12-N</b>		Prezzo in EUR		
Disco magnetico Ø 20 mm,		1 pz.	4,11/pz.	
altezza 12 mm		3 pz.	3,61/pz.	
Peso: 29 g	da	10 pz.	3,17/pz.	
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	20 pz.	2,96/pz.	
Magnetizzazione: N42	da	40 pz.	2,77/pz.	
forza di attrazione: ca. 12 kg				
<b>S-20-15-N</b>		Prezzo in EUR		
Disco magnetico Ø 20 mm,		1 pz.	5,35/pz.	
altezza 15 mm		3 pz.	4,72/pz.	
Peso: 36 g	da	10 pz.	4,16/pz.	
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	20 pz.	3,88/pz.	
Magnetizzazione: N42	da	40 pz.	3,64/pz.	
forza di attrazione: ca. 13 kg				
<b>S-20-20-N</b>		Prezzo in EUR		
Disco magnetico Ø 20 mm,		1 pz.	5,76/pz.	
altezza 20 mm		3 pz.	5,08/pz.	
Peso: 48 g	da	10 pz.	4,49/pz.	
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	20 pz.	4,20/pz.	
Magnetizzazione: N42	da	40 pz.	3,95/pz.	
forza di attrazione: ca. 15 kg				
<b>S-25-02-N</b>		Prezzo in EUR		
Disco magnetico Ø 25 mm,		5 pz.	1,27/pz.	
altezza 2 mm		15 pz.	1,12/pz.	
Peso: 7,5 g	da	40 pz.	1,00/pz.	
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	80 pz.	0,93/pz.	
Magnetizzazione: N38				
forza di attrazione: ca. 3,1 kg				

<b>S-25-03-N</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 25 mm, altezza 3 mm		1 pz.	2,30/pz.
Peso: 11 g	da	3 pz.	2,01/pz.
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	10 pz.	1,75/pz.
Magnetizzazione: N45	da	20 pz.	1,62/pz.
forza di attrazione: ca. 5,5 kg	da	40 pz.	1,50/pz.
<b>S-25-05-N</b>		Prezzo in EUR	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.
Disco magnetico Ø 25 mm, altezza 5 mm		1 pz.	2,85/pz.
Peso: 19 g	da	3 pz.	2,49/pz.
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	10 pz.	2,18/pz.
Magnetizzazione: N42	da	20 pz.	2,02/pz.
forza di attrazione: ca. 8,3 kg	da	40 pz.	1,88/pz.
<b>S-25-07-N</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 25 mm, altezza 7 mm		1 pz.	4,14/pz.
Peso: 26 g	da	3 pz.	3,63/pz.
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	10 pz.	3,18/pz.
Magnetizzazione: N42	da	20 pz.	2,96/pz.
forza di attrazione: ca. 11 kg	da	40 pz.	2,77/pz.
<b>S-30-03-N</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 30 mm, altezza 3 mm		1 pz.	2,90/pz.
Peso: 16 g	da	3 pz.	2,54/pz.
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	10 pz.	2,23/pz.
Magnetizzazione: N45	da	20 pz.	2,06/pz.
forza di attrazione: ca. 6,7 kg	da	40 pz.	1,93/pz.
<b>S-30-07-N</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 30 mm, altezza 7 mm		1 pz.	4,89/pz.
Peso: 38 g	da	3 pz.	4,31/pz.
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	10 pz.	3,79/pz.
Magnetizzazione: N42	da	20 pz.	3,55/pz.
forza di attrazione: ca. 14 kg	da	40 pz.	3,32/pz.
<b>S-30-10-N</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 30 mm, altezza 10 mm		1 pz.	6,79/pz.
Peso: 54 g	da	3 pz.	6,01/pz.
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	10 pz.	5,31/pz.
Magnetizzazione: N45	da	20 pz.	4,97/pz.
forza di attrazione: ca. 20 kg	da	40 pz.	4,68/pz.
<b>S-30-15-N</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 30 mm, altezza 15 mm		1 pz.	9,74/pz.
Peso: 81 g	da	3 pz.	8,65/pz.
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	10 pz.	7,69/pz.
Magnetizzazione: N42	da	20 pz.	7,21/pz.
forza di attrazione: ca. 24 kg	da	40 pz.	6,79/pz.
<b>S-35-05-N</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 35 mm, altezza 5 mm		1 pz.	5,31/pz.
Peso: 37 g	da	3 pz.	4,68/pz.
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	10 pz.	4,12/pz.
Magnetizzazione: N42	da	20 pz.	3,85/pz.
forza di attrazione: ca. 12 kg	da	40 pz.	3,61/pz.
<b>S-35-20-N</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 35 mm, altezza 20 mm		1 pz.	18,49/pz.
Peso: 150 g	da	3 pz.	16,53/pz.
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	10 pz.	14,79/pz.
Magnetizzazione: N45	da	20 pz.	13,94/pz.
forza di attrazione: ca. 38 kg	da	40 pz.	13,19/pz.

<b>S-45-30-N</b> Disco magnetico Ø 45 mm, altezza 30 mm Peso: 360 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 69 kg	da	Prezzo in EUR 1 pz. 37,94/pz. 3 pz. 34,17/pz. 10 pz. 30,82/pz. 20 pz. 29,18/pz. 40 pz. 27,74/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 Peso: 110 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 21 kg	da	Prezzo in EUR 1 pz. 13,50/pz. 3 pz. 12,04/pz. 10 pz. 10,73/pz. 20 pz. 10,10/pz. 40 pz. 9,53/pz.	
<b>S-70-35-N</b> Disco magnetico Ø 70 mm, altezza 35 mm Peso: 1 kg nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 140 kg	da	Prezzo in EUR 1 pz. 117,46/pz. 3 pz. 106,98/pz. 10 pz. 97,61/pz. 20 pz. 93,06/pz. 40 pz. 89,03/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 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><b>S-02-04-N</b> Cilindro magnetico Ø 2 mm, altezza 4 mm 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. 0,18/pz. da 140 pz. 0,16/pz. da 360 pz. 0,14/pz.</p>	
<p><b>S-02-05-N</b> Cilindro magnetico Ø 2 mm, altezza 5 mm 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. 0,24/pz. da 60 pz. 0,21/pz. da 140 pz. 0,18/pz. da 360 pz. 0,16/pz.</p>	
<p><b>S-03-06-N</b> Cilindro magnetico Ø 3 mm, altezza 6 mm 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. 0,28/pz. da 60 pz. 0,23/pz. da 140 pz. 0,21/pz. da 360 pz. 0,18/pz.</p>	
<p><b>S-03-08-N</b> Cilindro magnetico Ø 3 mm, altezza 8 mm 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. 0,35/pz. da 40 pz. 0,28/pz. da 80 pz. 0,25/pz. da 160 pz. 0,23/pz.</p>	
<p><b>S-03-10-N</b> Cilindro magnetico Ø 3 mm, altezza 10 mm Peso: 0,54 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 390 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><b>S-04-05-Z</b> Cilindro magnetico Ø 4 mm, altezza 5 mm 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. 0,31/pz. da 60 pz. 0,27/pz. da 140 pz. 0,24/pz. da 360 pz. 0,21/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 bluastrò e opaco.</p>
<p><b>S-04-07-N</b> Cilindro magnetico Ø 4 mm, altezza 7 mm Peso: 0,67 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 670 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,33/pz. da 60 pz. 0,27/pz. da 140 pz. 0,24/pz. da 360 pz. 0,21/pz.</p>	

<p><b>S-04-10-AN</b> Cilindro magnetico Ø 4 mm, altezza 10 mm 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. 0,47/pz. da 15 pz. 0,40/pz. da 40 pz. 0,35/pz. da 80 pz. 0,31/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 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. 0,43/pz. da 40 pz. 0,36/pz. da 80 pz. 0,31/pz. da 160 pz. 0,29/pz.</p>	<p>Attenzione: questo cilindro è l'unico ad avere una magnetizzazione diametrale. 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 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. 0,46/pz. da 40 pz. 0,38/pz. da 80 pz. 0,35/pz. da 160 pz. 0,32/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 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. 0,73/pz. da 15 pz. 0,63/pz. da 40 pz. 0,56/pz. da 80 pz. 0,51/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 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. 0,44/pz. da 40 pz. 0,36/pz. da 80 pz. 0,33/pz. da 160 pz. 0,30/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 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. 0,50/pz. da 40 pz. 0,41/pz. da 80 pz. 0,38/pz. da 160 pz. 0,34/pz.</p>	
<p><b>S-05-13-N</b> Cilindro magnetico Ø 5 mm, altezza 12,5 mm Peso: 1,9 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,55/pz. da 40 pz. 0,46/pz. da 80 pz. 0,42/pz. da 160 pz. 0,39/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 Peso: 2,1 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,62/pz. da 40 pz. 0,52/pz. da 80 pz. 0,48/pz. da 160 pz. 0,44/pz.</p>	
<p><b>S-05-25-N</b> Cilindro magnetico Ø 5 mm, altezza 25 mm 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. 0,92/pz. da 15 pz. 0,80/pz. da 40 pz. 0,71/pz. da 80 pz. 0,65/pz.</p>	<p>I nostri cilindri da 5 mm di diametro hanno una magnetizzazione più intensa dei nostri cilindri con soli 4 mm di diametro. Con i nostri cilindri da 5 mm potrete costruire delle sculture ancora più grandi e più stabili.</p>



<p><b>S-06-08-N</b> Cilindro magnetico Ø 6 mm, altezza 8 mm Peso: 1,7 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 1,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,52/pz. da 40 pz. 0,43/pz. da 80 pz. 0,39/pz. da 160 pz. 0,36/pz.</p>	
<p><b>S-06-10-N</b> Cilindro magnetico Ø 6 mm, altezza 10 mm Peso: 2,1 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 1,4 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. 0,41/pz.</p>	Questo magnete è ideale per la parete magnetica. E' potente e maneggevole allo stesso tempo.
<p><b>S-06-13-N</b> Cilindro magnetico Ø 6 mm, altezza 13 mm 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. 0,80/pz. da 15 pz. 0,69/pz. da 40 pz. 0,61/pz. da 80 pz. 0,56/pz.</p>	Cilindro magnetico molto piccolo, ma molto potente. E' particolarmente adatto a fissare fogli di carta in modo sicuro ed elegante a una parete magnetica o a una barra magnetica.
<p><b>S-06-25-N</b> Cilindro magnetico Ø 6,35 mm, altezza 25,4 mm 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. 1,39/pz. da 15 pz. 1,21/pz. da 40 pz. 1,08/pz. da 80 pz. 1,00/pz.</p>	Potenti cilindri magnetici. Qui nella foto con una sfera in acciaio al centro. Questo cilindro è talmente potente che può sostenere altri 80 cilindri senza problemi.
<p><b>S-08-30-N</b> Cilindro magnetico Ø 8 mm, altezza 30 mm Peso: 11 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 2,7 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,91/pz. da 15 pz. 1,68/pz. da 40 pz. 1,50/pz. da 80 pz. 1,40/pz.</p>	
<p><b>SALE-126</b> Cilindro magnetico Ø 9,37 mm, altezza 26,35 mm Peso: 14 g senza rivestimento Magnetizzazione: 45SH forza di attrazione: ca. 4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,01/pz. da 3 pz. 3,61/pz. da 10 pz. 3,26/pz. da 20 pz. 3,09/pz. da 40 pz. 2,94/pz.</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><b>S-10-20-N</b> Cilindro magnetico Ø 10 mm, altezza 20 mm 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. 2,42/pz. da 3 pz. 2,09/pz. da 10 pz. 1,81/pz. da 20 pz. 1,68/pz. da 40 pz. 1,55/pz.</p>	
<p><b>S-10-40-N</b> Cilindro magnetico Ø 10 mm, altezza 40 mm 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. 3,95/pz. da 3 pz. 3,45/pz. da 10 pz. 2,99/pz. da 20 pz. 2,78/pz. da 40 pz. 2,58/pz.</p>	
<p><b>S-12-60-N</b> Cilindro magnetico Ø 12 mm, altezza 60 mm 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. 11,33/pz. da 3 pz. 10,00/pz. da 10 pz. 8,81/pz. da 20 pz. 8,23/pz. da 40 pz. 7,71/pz.</p>	

**S-15-100-N**

Cilindro magnetico Ø 15 mm,  
altezza 100 mm

Peso: 130 g

nichelato (Ni-Cu-Ni)

Magnetizzazione: N35

forza di attrazione: ca. 8,2 kg

Prezzo in EUR

1 pz. 36,32/pz.

da 3 pz. 32,17/pz.

da 10 pz. 28,46/pz.

da 20 pz. 26,66/pz.

Lunghissimo cilindro magnetico.

I poli sono situati sulle superfici circolari piane.

Il magnete tradizionalmente usato per gli esperimenti  
scolastici con la limatura di ferro.

## Parallelepipedi magnetici neodimio

<p><b>Q-05-1.5-01-N</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 1,5 x 1 mm Peso: 0,057 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 140 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>Anche se questo magnete potrebbe tranquillamente sostenere un foglio A4 o un biglietto da visita, non è stato pensato a questo scopo. E' molto più utile ai modellisti per truccare i loro motori.</p>
<p><b>Q-05-2.5-1.5-HN</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 2,5 x 1,5 mm Peso: 0,14 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 44H forza di attrazione: ca. 350 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,27/pz. da 60 pz. 0,23/pz. da 140 pz. 0,20/pz. da 360 pz. 0,17/pz.</p>	<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>
<p><b>Q-05-2.5-02-HN</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 2,5 x 2 mm Peso: 0,19 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 44H forza di attrazione: ca. 450 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. da 360 pz. 0,17/pz.</p>	<p>Anche questo magnete ha una temperatura massima di esercizio di 120 gradi Celsius.</p>
<p><b>Q-05-04-01-G</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 4 x 1 mm Peso: 0,15 g dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 350 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>Il nostro piccolino! Amato da tutti i costruttori di aeromodelli, è diventato ormai popolare anche fra gli appassionati di magneti per i loro giochi!</p>
<p><b>Q-05-04-01-N</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 4 x 1 mm Peso: 0,15 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 350 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,27/pz. da 60 pz. 0,23/pz. da 140 pz. 0,20/pz. da 360 pz. 0,17/pz.</p>	
<p><b>Q-05-04-1.5-N</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 4 x 1,5 mm Peso: 0,23 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 500 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>Anche questa è una grandezza pensata in modo particolare per i costruttori di aeromodelli.</p>
<p><b>Q-05-05-01-HN</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 5 x 1 mm Peso: 0,19 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 44H forza di attrazione: ca. 350 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,28/pz. da 60 pz. 0,23/pz. da 140 pz. 0,20/pz. da 360 pz. 0,17/pz.</p>	<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>
<p><b>Q-CDM48-G</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 5 x 1 mm Peso: 0,19 g dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 350 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>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>

<p><b>Q-CDM48-N</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 5 x 1 mm Peso: 0,19 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 350 g</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>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>
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-CDM50-G</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 5 x 1,2 mm Peso: 0,23 g dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 450 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>20 pz.</td><td>0,36/pz.</td></tr> <tr><td>da 60 pz.</td><td>0,29/pz.</td></tr> <tr><td>da 140 pz.</td><td>0,25/pz.</td></tr> <tr><td>da 360 pz.</td><td>0,22/pz.</td></tr> </table>	20 pz.	0,36/pz.	da 60 pz.	0,29/pz.	da 140 pz.	0,25/pz.	da 360 pz.	0,22/pz.	<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>
20 pz.	0,36/pz.									
da 60 pz.	0,29/pz.									
da 140 pz.	0,25/pz.									
da 360 pz.	0,22/pz.									
<p><b>Q-CDM50-N</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 5 x 1,2 mm Peso: 0,23 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 450 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>20 pz.</td><td>0,34/pz.</td></tr> <tr><td>da 60 pz.</td><td>0,28/pz.</td></tr> <tr><td>da 140 pz.</td><td>0,24/pz.</td></tr> <tr><td>da 360 pz.</td><td>0,21/pz.</td></tr> </table>	20 pz.	0,34/pz.	da 60 pz.	0,28/pz.	da 140 pz.	0,24/pz.	da 360 pz.	0,21/pz.	<p>Piccolo parallelepipedo magnetico con la magnetizzazione particolarmente elevata N50.</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><b>Q-05-05-02-G</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 5 x 2 mm Peso: 0,38 g dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 650 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>10 pz.</td><td>0,38/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>0,31/pz.</td></tr> <tr><td>da 80 pz.</td><td>0,27/pz.</td></tr> <tr><td>da 160 pz.</td><td>0,24/pz.</td></tr> </table>	10 pz.	0,38/pz.	da 40 pz.	0,31/pz.	da 80 pz.	0,27/pz.	da 160 pz.	0,24/pz.	<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>
10 pz.	0,38/pz.									
da 40 pz.	0,31/pz.									
da 80 pz.	0,27/pz.									
da 160 pz.	0,24/pz.									
<p><b>Q-05-05-02-N</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 5 x 2 mm Peso: 0,38 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 650 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>10 pz.</td><td>0,37/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>0,29/pz.</td></tr> <tr><td>da 80 pz.</td><td>0,26/pz.</td></tr> <tr><td>da 160 pz.</td><td>0,23/pz.</td></tr> </table>	10 pz.	0,37/pz.	da 40 pz.	0,29/pz.	da 80 pz.	0,26/pz.	da 160 pz.	0,23/pz.	<p>Piccolo parallelepipedo magnetico, superpotente grazie alla magnetizzazione N45. Ideale per appendere appunti con stile: infatti, riesce a sostenere 7 fogli A4 su un supporto metallico!</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><b>Q-05-05-03-N52N</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 5 x 3 mm Peso: 0,57 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N52 forza di attrazione: ca. 1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>20 pz.</td><td>0,35/pz.</td></tr> <tr><td>da 60 pz.</td><td>0,29/pz.</td></tr> <tr><td>da 140 pz.</td><td>0,26/pz.</td></tr> <tr><td>da 360 pz.</td><td>0,22/pz.</td></tr> </table>	20 pz.	0,35/pz.	da 60 pz.	0,29/pz.	da 140 pz.	0,26/pz.	da 360 pz.	0,22/pz.	<p>Grazie alla magnetizzazione estremamente potente N52, questo piccolo parallelepipedo magnetico ha una forza di attrazione di 1 kg.</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><b>Q-06-04-02-HN</b> Parallelepipedo magnetico 6 x 4 x 2 mm Peso: 0,36 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 44H forza di attrazione: ca. 640 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>10 pz.</td><td>0,34/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>0,27/pz.</td></tr> <tr><td>da 80 pz.</td><td>0,25/pz.</td></tr> <tr><td>da 160 pz.</td><td>0,22/pz.</td></tr> </table>	10 pz.	0,34/pz.	da 40 pz.	0,27/pz.	da 80 pz.	0,25/pz.	da 160 pz.	0,22/pz.	<p>Resiste a temperature fino a 120 gradi.</p>
10 pz.	0,34/pz.									
da 40 pz.	0,27/pz.									
da 80 pz.	0,25/pz.									
da 160 pz.	0,22/pz.									
<p><b>Q-06-05-02-HN</b> Parallelepipedo magnetico 6 x 5 x 2 mm Peso: 0,46 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 48H forza di attrazione: ca. 600 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>20 pz.</td><td>0,35/pz.</td></tr> <tr><td>da 60 pz.</td><td>0,29/pz.</td></tr> <tr><td>da 140 pz.</td><td>0,25/pz.</td></tr> <tr><td>da 360 pz.</td><td>0,22/pz.</td></tr> </table>	20 pz.	0,35/pz.	da 60 pz.	0,29/pz.	da 140 pz.	0,25/pz.	da 360 pz.	0,22/pz.	<p>Resiste a temperature fino a 120 gradi.</p>
20 pz.	0,35/pz.									
da 60 pz.	0,29/pz.									
da 140 pz.	0,25/pz.									
da 360 pz.	0,22/pz.									
<p><b>Q-07-06-1.2-G</b> Parallelepipedo magnetico 7 x 6 x 1,2 mm Peso: 0,38 g dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 600 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>20 pz.</td><td>0,35/pz.</td></tr> <tr><td>da 60 pz.</td><td>0,31/pz.</td></tr> <tr><td>da 140 pz.</td><td>0,27/pz.</td></tr> <tr><td>da 360 pz.</td><td>0,23/pz.</td></tr> </table>	20 pz.	0,35/pz.	da 60 pz.	0,31/pz.	da 140 pz.	0,27/pz.	da 360 pz.	0,23/pz.	
20 pz.	0,35/pz.									
da 60 pz.	0,31/pz.									
da 140 pz.	0,27/pz.									
da 360 pz.	0,23/pz.									

<p><b>Q-07-06-1.2-N</b> Parallelepipedo magnetico 7 x 6 x 1,2 mm Peso: 0,38 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 600 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,35/pz. da 60 pz. 0,28/pz. da 140 pz. 0,25/pz. da 360 pz. 0,22/pz.</p>	
<p><b>Q-08-04-03-N</b> Parallelepipedo magnetico 8 x 4 x 3 mm Peso: 0,73 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 900 g</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><b>Q-08-05-05-Z</b> Parallelepipedo magnetico 8 x 5 x 5 mm Peso: 1,5 g zincato (Zn) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,1 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>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 Peso: 1,9 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,5 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. 0,41/pz.</p>	
<p><b>Q-10-03-02-HN</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 3 x 2 mm Peso: 0,46 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 44H forza di attrazione: ca. 700 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,38/pz. da 40 pz. 0,31/pz. da 80 pz. 0,27/pz. da 160 pz. 0,24/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 Peso: 0,3 g dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 580 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,35/pz. da 60 pz. 0,29/pz. da 140 pz. 0,25/pz. da 360 pz. 0,22/pz.</p>	
<p><b>Q-10-04-01-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 4 x 1 mm Peso: 0,3 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 580 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><b>Q-10-04-1.2-G</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 4 x 1,2 mm Peso: 0,36 g dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 700 g</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><b>Q-10-04-1.2-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 4 x 1,2 mm Peso: 0,36 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 700 g</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><b>Q-10-04-1.5-G</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 4 x 1,5 mm Peso: 0,46 g dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 900 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><b>Q-10-04-1.5-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 4 x 1,5 mm Peso: 0,46 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 900 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,37/pz. da 60 pz. 0,32/pz. da 140 pz. 0,27/pz. da 360 pz. 0,24/pz.</p>
<p><b>Q-10-04-02-G</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 4 x 2 mm Peso: 0,61 g dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 1,1 kg</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><b>Q-10-04-02-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 4 x 2 mm Peso: 0,61 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 1,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,37/pz. da 60 pz. 0,32/pz. da 140 pz. 0,27/pz. da 360 pz. 0,23/pz.</p>
<p><b>Q-10-05-01-G</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 5 x 1 mm Peso: 0,38 g dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 650 g</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><b>Q-10-05-01-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 5 x 1 mm Peso: 0,38 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 650 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,35/pz. da 60 pz. 0,29/pz. da 140 pz. 0,25/pz. da 360 pz. 0,22/pz.</p>
<p><b>Q-10-05-1.2-G</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 5 x 1,2 mm Peso: 0,46 g dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 800 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><b>Q-10-05-1.2-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 5 x 1,2 mm Peso: 0,46 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 800 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,37/pz. da 60 pz. 0,32/pz. da 140 pz. 0,27/pz. da 360 pz. 0,24/pz.</p>
<p><b>Q-10-05-1.5-G</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 5 x 1,5 mm Peso: 0,57 g dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 980 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,45/pz. da 60 pz. 0,38/pz. da 140 pz. 0,34/pz. da 360 pz. 0,29/pz.</p>

<p><b>Q-10-05-1.5-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 5 x 1,5 mm Peso: 0,57 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 980 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,43/pz. da 60 pz. 0,37/pz. da 140 pz. 0,32/pz. da 360 pz. 0,28/pz.</p>	
<p><b>Q-10-05-02-G</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 5 x 2 mm Peso: 0,76 g dorato (Ni-Cu-Ni-Au) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 1,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,50/pz. da 40 pz. 0,41/pz. da 80 pz. 0,37/pz. da 160 pz. 0,34/pz.</p>	
<p><b>Q-10-05-02-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 5 x 2 mm Peso: 0,76 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 1,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,48/pz. da 40 pz. 0,39/pz. da 80 pz. 0,35/pz. da 160 pz. 0,32/pz.</p>	
<p><b>Q-10-05-03-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 5 x 3 mm 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. 0,49/pz. da 40 pz. 0,40/pz. da 80 pz. 0,37/pz. da 160 pz. 0,32/pz.</p>	
<p><b>Q-10-06-06-Z</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 6 x 6 mm Peso: 2,7 g zincato (Zn) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 2,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,68/pz. da 40 pz. 0,57/pz. da 80 pz. 0,52/pz. da 160 pz. 0,48/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 Peso: 0,76 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 600 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <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>	
<p><b>Q-10-10-1.2-N52N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 10 x 1,2 mm Peso: 0,91 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N52 forza di attrazione: ca. 1 kg</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. 0,38/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 Peso: 1,5 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1 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>	
<p><b>Q-10-10-03-N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 10 x 3 mm Peso: 2,3 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 1,7 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,65/pz. da 40 pz. 0,54/pz. da 80 pz. 0,50/pz. da 160 pz. 0,45/pz.</p>	

<p><b>Q-10-10-04-K</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 10 x 4 mm Peso: 3 g ramato (Ni-Cu) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 2,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,88/pz. da 15 pz. 0,76/pz. da 40 pz. 0,67/pz. da 80 pz. 0,62/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 Peso: 3 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 2,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,85/pz. da 15 pz. 0,73/pz. da 40 pz. 0,65/pz. da 80 pz. 0,60/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 Peso: 3,8 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 2,8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,96/pz. da 15 pz. 0,82/pz. da 40 pz. 0,72/pz. da 80 pz. 0,66/pz.</p>	<p>Per questo articolo ci riserviamo semplicemente di dire che è un buon magnete di media grandezza.</p>
<p><b>Q-12-07-02-HN</b> Parallelepipedo magnetico 12 x 7 x 2 mm Peso: 1,3 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 44H forza di attrazione: ca. 1,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,65/pz. da 40 pz. 0,53/pz. da 80 pz. 0,49/pz. da 160 pz. 0,44/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 Peso: 1,5 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,60/pz. da 40 pz. 0,49/pz. da 80 pz. 0,45/pz. da 160 pz. 0,41/pz.</p>	
<p><b>Q-15-04-04-MN</b> Parallelepipedo magnetico 15 x 4 x 4 mm Peso: 1,8 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 45M forza di attrazione: ca. 1,7 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,61/pz. da 40 pz. 0,50/pz. da 80 pz. 0,46/pz. da 160 pz. 0,42/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 Peso: 5,1 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 3,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,27/pz. da 15 pz. 1,10/pz. da 40 pz. 0,98/pz. da 80 pz. 0,90/pz.</p>	
<p><b>Q-15-15-08-N</b> Parallelepipedo magnetico 15 x 15 x 8 mm Peso: 14 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 7,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,22/pz. da 3 pz. 2,78/pz. da 10 pz. 2,38/pz. da 20 pz. 2,19/pz. da 40 pz. 2,01/pz.</p>	<p>Provi a immaginarsi come in un magnete così piccolo possa essere contenuta una forza di attrazione maggiore di 7 kg. Da oggi in poi, al posto di andare in palestra potrà limitarsi a spostare questo magnete da una lastra d'acciaio all'altra...</p>
<p><b>Q-18-08-04-Z</b> Parallelepipedo magnetico 18 x 8 x 4 mm Peso: 4,4 g zincato (Zn) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 2,7 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,09/pz. da 15 pz. 0,95/pz. da 40 pz. 0,83/pz. da 80 pz. 0,77/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 Peso: 21 g zincato (Zn) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 9,8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,97/pz. 3 pz. 3,47/pz. 10 pz. 3,01/pz. 20 pz. 2,79/pz. 40 pz. 2,59/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 Peso: 9,8 g zincato (Zn) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 4,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 2,00/pz. 15 pz. 1,75/pz. 40 pz. 1,58/pz. 80 pz. 1,46/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 Peso: 12 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 (Asse 19,05 mm) forza di attrazione: ca. 4,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 2,01/pz. 15 pz. 1,76/pz. 40 pz. 1,58/pz. 80 pz. 1,46/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 Peso: 12 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 6,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 2,01/pz. 15 pz. 1,76/pz. 40 pz. 1,58/pz. 80 pz. 1,46/pz.</p>	<p>Un vero affare! Un magnete davvero favoloso a un prezzo assolutamente ridicolo. Dovrà stare attento a non schiacciarsi le punta delle dita quando ne avrà uno in mano. E' così potente da sostenere 40 fogli in formato A4 (80g/m<sup>2</sup>) su un supporto metallico!</p>
<p><b>Q-20-04-02-N</b> Parallelepipedo magnetico 20 x 4 x 2 mm Peso: 1,2 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,47/pz. 40 pz. 0,38/pz. 80 pz. 0,35/pz. 160 pz. 0,32/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 Peso: 1,8 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 2,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,61/pz. 40 pz. 0,51/pz. 80 pz. 0,46/pz. 160 pz. 0,42/pz.</p>	
<p><b>Q-20-05-02-HH</b> Parallelepipedo magnetico 20 x 5 x 2 mm Peso: 1,5 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 44H forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,64/pz. 40 pz. 0,53/pz. 80 pz. 0,48/pz. 160 pz. 0,44/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 Peso: 3,8 g zincato (Zn) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 2,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,93/pz. 15 pz. 0,80/pz. 40 pz. 0,70/pz. 80 pz. 0,65/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 Peso: 3 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 2,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,88/pz. 15 pz. 0,76/pz. 40 pz. 0,67/pz. 80 pz. 0,62/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 Peso: 7,6 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 3,8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,55/pz. da 15 pz. 1,34/pz. da 40 pz. 1,20/pz. da 80 pz. 1,11/pz.</p>	
<p><b>Q-20-20-03-N</b> Parallelepipedo magnetico 20 x 20 x 3 mm Peso: 9,1 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 4,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,85/pz. da 15 pz. 1,63/pz. da 40 pz. 1,45/pz. da 80 pz. 1,34/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 Peso: 15 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,06/pz. da 3 pz. 2,66/pz. da 10 pz. 2,30/pz. da 20 pz. 2,13/pz. da 40 pz. 1,97/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 Peso: 30 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 12 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,12/pz. da 3 pz. 4,48/pz. da 10 pz. 3,90/pz. da 20 pz. 3,62/pz. da 40 pz. 3,38/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 Peso: 2 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 35SH forza di attrazione: ca. 1,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,80/pz. da 15 pz. 0,69/pz. da 40 pz. 0,61/pz. da 80 pz. 0,56/pz.</p>	<p>Questo è un parallelepipedo magnetico particolarmente piatto e sottile. E' 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 Peso: 2,3 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 45SH forza di attrazione: ca. 1,7 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,05/pz. da 15 pz. 0,90/pz. da 40 pz. 0,80/pz. da 80 pz. 0,74/pz.</p>	<p>Questo è un parallelepipedo magnetico particolarmente piatto e sottile. E' 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 Peso: 1,5 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 1,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,62/pz. da 40 pz. 0,52/pz. da 80 pz. 0,47/pz. da 160 pz. 0,43/pz.</p>	
<p><b>Q-25-15-06-N</b> Parallelepipedo magnetico 25 x 15 x 6 mm Peso: 17 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 7 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,49/pz. da 3 pz. 3,03/pz. da 10 pz. 2,62/pz. da 20 pz. 2,43/pz. da 40 pz. 2,26/pz.</p>	
<p><b>Q-25-25-13-N</b> Parallelepipedo magnetico 25,4 x 25,4 x 12,7 mm Peso: 62 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 20 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 9,32/pz. da 3 pz. 8,21/pz. da 10 pz. 7,20/pz. da 20 pz. 6,71/pz. da 40 pz. 6,28/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 Peso: 4 g rivestito in resina epossidica (Ni-Cu-Ni-Epoxy) Magnetizzazione: 38H forza di attrazione: ca. 2,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,42/pz. da 15 pz. 1,23/pz. da 40 pz. 1,10/pz. da 80 pz. 1,01/pz.</p>	<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>
<p><b>Q-30-10-05-N</b> Parallelepipedo magnetico 30 x 10 x 5 mm Peso: 11 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 6,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,94/pz. da 15 pz. 1,70/pz. da 40 pz. 1,53/pz. da 80 pz. 1,42/pz.</p>	
<p><b>Q-30-10-10-Z</b> Parallelepipedo magnetico 30 x 10 x 10 mm Peso: 23 g zincato (Zn) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 8,8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,04/pz. da 3 pz. 3,52/pz. da 10 pz. 3,06/pz. da 20 pz. 2,84/pz. da 40 pz. 2,64/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-30-12-12-Z</b> Parallelepipedo magnetico 30 x 12 x 12 mm Peso: 33 g zincato (Zn) Magnetizzazione: N52 forza di attrazione: ca. 9,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,84/pz. da 3 pz. 6,01/pz. da 10 pz. 5,27/pz. da 20 pz. 4,90/pz. da 40 pz. 4,58/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-30-15-06-Z</b> Parallelepipedo magnetico 30 x 15 x 6 mm Peso: 21 g zincato (Zn) Magnetizzazione: 42SH forza di attrazione: ca. 8,8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,69/pz. da 3 pz. 4,10/pz. da 10 pz. 3,57/pz. da 20 pz. 3,31/pz. da 40 pz. 3,08/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-30-30-15-N</b> Parallelepipedo magnetico 30 x 30 x 15 mm Peso: 100 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 35 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 14,14/pz. da 3 pz. 12,53/pz. da 10 pz. 11,10/pz. da 20 pz. 10,40/pz. da 40 pz. 9,78/pz.</p>	
<p><b>Q-40-10-05-N</b> Parallelepipedo magnetico 40 x 10 x 5 mm Peso: 15 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 9,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,10/pz. da 3 pz. 2,69/pz. da 10 pz. 2,33/pz. da 20 pz. 2,16/pz. da 40 pz. 2,00/pz.</p>	<p>Un parallelepipedo magnetico sottile, ma molto potente. E' molto amato dai clienti che lavorano dai settori della ristrutturazione di interni, della costruzione di macchine e della falegnameria.</p>
<p><b>Q-40-10-10-N</b> Parallelepipedo magnetico 40 x 10 x 10 mm Peso: 30 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 15 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,35/pz. da 3 pz. 4,67/pz. da 10 pz. 4,06/pz. da 20 pz. 3,76/pz. da 40 pz. 3,50/pz.</p>	<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>
<p><b>Q-40-15-05-N</b> Parallelepipedo magnetico 40 x 15 x 5 mm Peso: 23 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,19/pz. da 3 pz. 3,65/pz. da 10 pz. 3,16/pz. da 20 pz. 2,93/pz. da 40 pz. 2,73/pz.</p>	

<p><b>Q-40-18-05-N</b> Parallelepipedo magnetico 40 x 18 x 5 mm Peso: 27 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>1 pz.</td><td>4,39/pz.</td></tr> <tr><td>da 3 pz.</td><td>3,83/pz.</td></tr> <tr><td>da 10 pz.</td><td>3,32/pz.</td></tr> <tr><td>da 20 pz.</td><td>3,08/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>2,87/pz.</td></tr> </table>	1 pz.	4,39/pz.	da 3 pz.	3,83/pz.	da 10 pz.	3,32/pz.	da 20 pz.	3,08/pz.	da 40 pz.	2,87/pz.	
1 pz.	4,39/pz.											
da 3 pz.	3,83/pz.											
da 10 pz.	3,32/pz.											
da 20 pz.	3,08/pz.											
da 40 pz.	2,87/pz.											
<p><b>Q-40-20-05-N</b> Parallelepipedo magnetico 40 x 20 x 5 mm Peso: 30 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 14 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>1 pz.</td><td>5,49/pz.</td></tr> <tr><td>da 3 pz.</td><td>4,79/pz.</td></tr> <tr><td>da 10 pz.</td><td>4,17/pz.</td></tr> <tr><td>da 20 pz.</td><td>3,86/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>3,60/pz.</td></tr> </table>	1 pz.	5,49/pz.	da 3 pz.	4,79/pz.	da 10 pz.	4,17/pz.	da 20 pz.	3,86/pz.	da 40 pz.	3,60/pz.	
1 pz.	5,49/pz.											
da 3 pz.	4,79/pz.											
da 10 pz.	4,17/pz.											
da 20 pz.	3,86/pz.											
da 40 pz.	3,60/pz.											
<p><b>Q-40-20-10-N</b> Parallelepipedo magnetico 40 x 20 x 10 mm Peso: 61 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>1 pz.</td><td>9,11/pz.</td></tr> <tr><td>da 3 pz.</td><td>8,01/pz.</td></tr> <tr><td>da 10 pz.</td><td>7,03/pz.</td></tr> <tr><td>da 20 pz.</td><td>6,56/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>6,13/pz.</td></tr> </table>	1 pz.	9,11/pz.	da 3 pz.	8,01/pz.	da 10 pz.	7,03/pz.	da 20 pz.	6,56/pz.	da 40 pz.	6,13/pz.	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.
1 pz.	9,11/pz.											
da 3 pz.	8,01/pz.											
da 10 pz.	7,03/pz.											
da 20 pz.	6,56/pz.											
da 40 pz.	6,13/pz.											
<p><b>Q-40-40-20-N</b> Parallelepipedo magnetico 40 x 40 x 20 mm Peso: 240 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 60 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>1 pz.</td><td>30,53/pz.</td></tr> <tr><td>da 3 pz.</td><td>27,18/pz.</td></tr> <tr><td>da 10 pz.</td><td>24,19/pz.</td></tr> <tr><td>da 20 pz.</td><td>22,74/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>21,44/pz.</td></tr> </table>	1 pz.	30,53/pz.	da 3 pz.	27,18/pz.	da 10 pz.	24,19/pz.	da 20 pz.	22,74/pz.	da 40 pz.	21,44/pz.	Non le basta poter appendere soltanto la sua mazza da fabbro, ma non è ancora così folle da volersi confrontare con il MAGNETE DELLA MORTE? Allora ho proprio quel che fa per lei: il COLOSSO!
1 pz.	30,53/pz.											
da 3 pz.	27,18/pz.											
da 10 pz.	24,19/pz.											
da 20 pz.	22,74/pz.											
da 40 pz.	21,44/pz.											
<p><b>Q-46-30-10-N</b> Parallelepipedo magnetico 46 x 30 x 10 mm Peso: 100 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 29 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>1 pz.</td><td>14,40/pz.</td></tr> <tr><td>da 3 pz.</td><td>12,70/pz.</td></tr> <tr><td>da 10 pz.</td><td>11,17/pz.</td></tr> <tr><td>da 20 pz.</td><td>10,44/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>9,78/pz.</td></tr> </table>	1 pz.	14,40/pz.	da 3 pz.	12,70/pz.	da 10 pz.	11,17/pz.	da 20 pz.	10,44/pz.	da 40 pz.	9,78/pz.	
1 pz.	14,40/pz.											
da 3 pz.	12,70/pz.											
da 10 pz.	11,17/pz.											
da 20 pz.	10,44/pz.											
da 40 pz.	9,78/pz.											
<p><b>Q-50-15-15-N</b> Parallelepipedo magnetico 50 x 15 x 15 mm Peso: 86 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 33 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>1 pz.</td><td>13,36/pz.</td></tr> <tr><td>da 3 pz.</td><td>11,81/pz.</td></tr> <tr><td>da 10 pz.</td><td>10,40/pz.</td></tr> <tr><td>da 20 pz.</td><td>9,72/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>9,12/pz.</td></tr> </table>	1 pz.	13,36/pz.	da 3 pz.	11,81/pz.	da 10 pz.	10,40/pz.	da 20 pz.	9,72/pz.	da 40 pz.	9,12/pz.	
1 pz.	13,36/pz.											
da 3 pz.	11,81/pz.											
da 10 pz.	10,40/pz.											
da 20 pz.	9,72/pz.											
da 40 pz.	9,12/pz.											
<p><b>Q-50-25-10-LN</b> Parallelepipedo magnetico 50 x 25 x 10 mm Peso: 95 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 (Asse 50 mm) forza di attrazione: ca. 12 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>1 pz.</td><td>13,60/pz.</td></tr> <tr><td>da 3 pz.</td><td>11,97/pz.</td></tr> <tr><td>da 10 pz.</td><td>10,50/pz.</td></tr> <tr><td>da 20 pz.</td><td>9,79/pz.</td></tr> <tr><td>da 40 pz.</td><td>9,16/pz.</td></tr> </table>	1 pz.	13,60/pz.	da 3 pz.	11,97/pz.	da 10 pz.	10,50/pz.	da 20 pz.	9,79/pz.	da 40 pz.	9,16/pz.	Questo magnete è magnetizzato in direzione della lunghezza, vale a dire i poli nord e sud si trovano sulle due superfici più piccole.
1 pz.	13,60/pz.											
da 3 pz.	11,97/pz.											
da 10 pz.	10,50/pz.											
da 20 pz.	9,79/pz.											
da 40 pz.	9,16/pz.											
<p><b>Q-50-50-12.5-N</b> Parallelepipedo magnetico 50 x 50 x 12,5 mm Peso: 240 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N35 forza di attrazione: ca. 47 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>1 pz.</td><td>29,01/pz.</td></tr> <tr><td>da 3 pz.</td><td>25,56/pz.</td></tr> <tr><td>da 10 pz.</td><td>22,48/pz.</td></tr> <tr><td>da 20 pz.</td><td>20,98/pz.</td></tr> </table>	1 pz.	29,01/pz.	da 3 pz.	25,56/pz.	da 10 pz.	22,48/pz.	da 20 pz.	20,98/pz.	Un parallelepipedo magnetico piatto di dimensioni 50 x 50 x 12,5 mm.		
1 pz.	29,01/pz.											
da 3 pz.	25,56/pz.											
da 10 pz.	22,48/pz.											
da 20 pz.	20,98/pz.											
<p><b>Q-51-51-25-N</b> Parallelepipedo magnetico 50,8 x 50,8 x 25,4 mm Peso: 500 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 100 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <table> <tr><td>1 pz.</td><td>59,38/pz.</td></tr> <tr><td>da 3 pz.</td><td>52,87/pz.</td></tr> <tr><td>da 10 pz.</td><td>47,06/pz.</td></tr> </table>	1 pz.	59,38/pz.	da 3 pz.	52,87/pz.	da 10 pz.	47,06/pz.	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!!!				
1 pz.	59,38/pz.											
da 3 pz.	52,87/pz.											
da 10 pz.	47,06/pz.											

<b>Q-60-30-15-N</b> Parallelepipedo magnetico 60 x 30 x 15 mm Peso: 210 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 56 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 27,55/pz. da 3 pz. 24,44/pz. da 10 pz. 21,67/pz. da 20 pz. 20,33/pz. da 40 pz. 19,14/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 Peso: 1,1 kg nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 150 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 115,64/pz. da 3 pz. 105,31/pz. da 10 pz. 96,08/pz. da 20 pz. 91,58/pz. da 40 pz. 87,62/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 Peso: 1,5 kg rivestito in resina epossidica (Ni-Cu-Ni-Epoxy) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 200 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 198,03/pz. da 3 pz. 185,90/pz. da 10 pz. 175,06/pz. da 20 pz. 169,79/pz. da 40 pz. 165,13/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 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. 0,22/pz. da 60 pz. 0,18/pz. da 140 pz. 0,16/pz. da 360 pz. 0,14/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 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. 0,22/pz. da 60 pz. 0,18/pz. da 140 pz. 0,16/pz. da 360 pz. 0,14/pz.</p>	
<p><b>W-04-N</b> Cubo magnetico 4 mm 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. 0,31/pz. da 40 pz. 0,25/pz. da 80 pz. 0,23/pz. da 160 pz. 0,20/pz.</p>	
<p><b>W-05-G</b> Cubo magnetico 5 mm 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. 0,49/pz. da 40 pz. 0,40/pz. da 80 pz. 0,36/pz. da 160 pz. 0,33/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 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. 0,39/pz. da 40 pz. 0,32/pz. da 80 pz. 0,29/pz. da 160 pz. 0,26/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 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. 0,46/pz. da 40 pz. 0,38/pz. da 80 pz. 0,34/pz. da 160 pz. 0,31/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 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. 0,49/pz. da 40 pz. 0,40/pz. da 80 pz. 0,36/pz. da 160 pz. 0,33/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 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. 0,55/pz. da 15 pz. 0,47/pz. da 40 pz. 0,41/pz. da 80 pz. 0,37/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>

<p><b>W-07-K</b> Cubo magnetico 7 mm Peso: 2,6 g ramato (Ni-Cu) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 1,6 kg Colore: Rame</p>	<p>Prezzo in EUR 5 pz. 0,71/pz. da 15 pz. 0,61/pz. da 40 pz. 0,54/pz. da 80 pz. 0,49/pz.</p>	<p>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.</p>
<p><b>W-07-N</b> Cubo magnetico 7 mm Peso: 2,6 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 1,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 5 pz. 0,68/pz. da 15 pz. 0,58/pz. da 40 pz. 0,51/pz. da 80 pz. 0,47/pz.</p>	<p>I Supermagneti specializzati nel tenere insieme. Come portagiornali e fermacalzoni da bicicletta hanno già dato prova delle loro qualità.</p>
<p><b>W-10-N</b> Cubo magnetico 10 mm Peso: 7,6 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 3,8 kg Colore: Argento</p>	<p>Prezzo in EUR 5 pz. 1,45/pz. da 15 pz. 1,26/pz. da 40 pz. 1,12/pz. da 80 pz. 1,03/pz.</p>	<p>I magneti a forma di cubo sono rari. Questi sono abbastanza potenti da riuscire ad attrarsi anche attraverso il palmo di una mano. E' necessaria una certa determinazione per riuscire a separare due di questi magneti.</p>
<p><b>W-12-N</b> Cubo magnetico 12 mm Peso: 13 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N48 forza di attrazione: ca. 6,3 kg Colore: Argento</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 2,86/pz. da 3 pz. 2,48/pz. da 10 pz. 2,15/pz. da 20 pz. 1,98/pz. da 40 pz. 1,84/pz.</p>	<p>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.</p>

## 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 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. 0,44/pz. da 60 pz. 0,37/pz. da 140 pz. 0,33/pz. da 360 pz. 0,29/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 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. 0,47/pz. da 80 pz. 0,43/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 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. 0,19/pz. da 60 pz. 0,17/pz. da 140 pz. 0,16/pz. da 360 pz. 0,15/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 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. 0,56/pz. da 60 pz. 0,49/pz. da 140 pz. 0,45/pz. da 360 pz. 0,41/pz.</p>	<p>Sfere magnetiche con 6 mm di diametro.</p>
<p><b>K-08-C</b> Sfera magnetica Ø 8 mm 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. 0,94/pz. da 40 pz. 0,80/pz. da 80 pz. 0,74/pz. da 160 pz. 0,69/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 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. 1,18/pz. da 40 pz. 1,03/pz. da 80 pz. 0,97/pz. da 160 pz. 0,92/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 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. 2,57/pz. da 3 pz. 2,30/pz. da 10 pz. 2,04/pz. da 20 pz. 1,92/pz. da 40 pz. 1,81/pz.</p>	<p>Ideale da combinare con le nostre Sfera in acciaio non magnetiche delle stesse dimensioni.</p>
<p><b>K-19-C</b> Sfera magnetica Ø 19 mm 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. 4,70/pz. da 15 pz. 4,35/pz. da 40 pz. 4,09/pz. da 80 pz. 3,92/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 Peso: 70 g cromato (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetizzazione: N38 forza di attrazione: ca. 9,1 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 14,98/pz. da 3 pz. 13,84/pz. da 10 pz. 12,82/pz. da 20 pz. 12,32/pz. da 40 pz. 11,89/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 Peso: 110 g cromato (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 13 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 20,54/pz. da 3 pz. 19,45/pz. da 10 pz. 18,49/pz. da 20 pz. 18,02/pz. da 40 pz. 17,60/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 Peso: 250 g cromato (Ni-Cu-Ni-Cr) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 23 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 56,79/pz. da 3 pz. 53,14/pz. da 10 pz. 49,87/pz. da 20 pz. 48,29/pz. da 40 pz. 46,88/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 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. 0,34/pz. da 40 pz. 0,28/pz. da 80 pz. 0,25/pz. da 160 pz. 0,23/pz.</p>	<p>Piccolo anello dorato. Molto potente.</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 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. 0,34/pz. da 40 pz. 0,28/pz. da 80 pz. 0,25/pz. da 160 pz. 0,23/pz.</p>	<p>Un anello davvero piccolo. Molto potente.</p> <p>E cosa dicono le donne? "Carino!"</p>
<p><b>R-08-02-06-N</b> Anello magnetico Ø 8/2 mm, altezza 6 mm Peso: 2,1 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 2,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,68/pz. da 40 pz. 0,57/pz. da 80 pz. 0,52/pz. da 160 pz. 0,48/pz.</p>	
<p><b>R-09-07-11-N</b> Anello magnetico Ø 9/7 mm, altezza 11 mm Peso: 2,1 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N50 forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,73/pz. da 15 pz. 1,53/pz. da 40 pz. 1,37/pz. da 80 pz. 1,27/pz.</p>	
<p><b>R-10-04-05-G</b> Anello magnetico Ø 10/4 mm, altezza 5 mm 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. 1,01/pz. da 15 pz. 0,87/pz. da 40 pz. 0,76/pz. da 80 pz. 0,70/pz.</p>	<p>Anello dorato. Come per quasi tutti i nostri anelli, i poli si trovano sulle superfici circolari.</p>
<p><b>R-10-04-05-N</b> Anello magnetico Ø 10/4 mm, altezza 5 mm 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. 0,71/pz. da 15 pz. 0,61/pz. da 40 pz. 0,54/pz. da 80 pz. 0,50/pz.</p>	<p>Uguale all'articolo R-10-04-05-G, ma nichelato anziché dorato.</p>
<p><b>R-10-04-10-N</b> Anello magnetico Ø 10/4 mm, altezza 10 mm Peso: 5 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 3,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,16/pz. da 15 pz. 1,01/pz. da 40 pz. 0,90/pz. da 80 pz. 0,83/pz.</p>	
<p><b>R-10-04-15-N</b> Anello magnetico Ø 10/4 mm, altezza 15 mm Peso: 7,5 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 3,3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,50/pz. da 15 pz. 1,32/pz. da 40 pz. 1,18/pz. da 80 pz. 1,10/pz.</p>	

<p><b>R-10-05-05-DN</b> Anello magnetico Ø 10/5 mm, altezza 5 mm 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. 0,96/pz. da 15 pz. 0,82/pz. da 40 pz. 0,73/pz. da 80 pz. 0,68/pz.</p>	<p>Magnetizzato diametralmente!</p>
<p><b>R-10-07-03-DN</b> Anello magnetico Ø 10/7 mm, altezza 3 mm 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. 0,74/pz. da 15 pz. 0,64/pz. da 40 pz. 0,55/pz. da 80 pz. 0,52/pz.</p>	<p>Magnetizzato diametralmente!</p>
<p><b>R-12-05-12-N</b> Anello magnetico Ø 12/5 mm, altezza 12 mm Peso: 8,5 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 4,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,82/pz. da 15 pz. 1,61/pz. da 40 pz. 1,44/pz. da 80 pz. 1,34/pz.</p>	
<p><b>R-12-09-1.5-N</b> Anello magnetico Ø 12/9 mm, altezza 1,5 mm 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. 0,48/pz. da 40 pz. 0,40/pz. da 80 pz. 0,36/pz. da 160 pz. 0,33/pz.</p>	
<p><b>R-15-06-06-N</b> Anello magnetico Ø 15/6 mm, altezza 6 mm Peso: 6,8 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 5,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,34/pz. da 15 pz. 1,17/pz. da 40 pz. 1,05/pz. da 80 pz. 0,98/pz.</p>	<p>Un anello di media grandezza. Guardando le foto relative a questo articolo sul nostro shop online potrete trovare una dimostrazione della repulsione fra magneti animata graficamente.</p>
<p><b>R-19-09-06-N</b> Anello magnetico Ø 19,1/9,5 mm, altezza 6,4 mm 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. 2,49/pz. da 3 pz. 2,18/pz. da 10 pz. 1,88/pz. da 20 pz. 1,74/pz. da 40 pz. 1,62/pz.</p>	<p>Davvero un grosso anello. Due magneti si respingono verticalmente fino a una distanza di ca. 5 cm.</p>
<p><b>R-20-04-05-N</b> Anello magnetico Ø 20/4,2 mm, altezza 5 mm 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. 2,51/pz. da 3 pz. 2,19/pz. da 10 pz. 1,90/pz. da 20 pz. 1,76/pz. da 40 pz. 1,64/pz.</p>	
<p><b>R-25-04-05-N</b> Anello magnetico Ø 25/4,2 mm, altezza 5 mm 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. 3,56/pz. da 3 pz. 3,11/pz. da 10 pz. 2,71/pz. da 20 pz. 2,52/pz. da 40 pz. 2,35/pz.</p>	
<p><b>R-27-16-05-N</b> Anello magnetico Ø 26,75/16 mm, altezza 5 mm Peso: 14 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 11 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,01/pz. da 3 pz. 2,62/pz. da 10 pz. 2,28/pz. da 20 pz. 2,11/pz. da 40 pz. 1,97/pz.</p>	

<b>R-40-23-06-N</b>		Prezzo in EUR	Questo è il più grande dei nostri anelli magnetici "normali".
Anello magnetico		1 pz. 8,80/pz.	Con una forza di attrazione di oltre 20 kg è un magnete
Ø 40/23 mm, altezza 6 mm		3 pz. 7,69/pz.	possente: si prega di maneggiare con cura.
Peso: 38 g	da	10 pz. 6,70/pz.	
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	20 pz. 6,22/pz.	
Magnetizzazione: N42	da	40 pz. 5,80/pz.	
forza di attrazione: ca. 21 kg	da		
<b>R-60-06-30-N</b>		Prezzo in EUR	Un anello gigante, o piuttosto un disco con un foro, che si
Anello magnetico Ø 60/6 mm,		1 pz. 73,21/pz.	può facilmente fissare a una corda. Con questo magnete
altezza 30 mm		3 pz. 66,04/pz.	potrà tranquillamente ripescare la sua bicicletta da un
Peso: 640 g	da	10 pz. 59,63/pz.	fiume, o Dio sa cosa!
nichelato (Ni-Cu-Ni)	da	20 pz. 56,51/pz.	
Magnetizzazione: N45	da	40 pz. 53,76/pz.	
forza di attrazione: ca. 120 kg	da		

## 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 Peso: 1,4 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,2 kg Tiene sulla lavagna bianca: 13 fogli A4 Colore: Argento</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,80/pz. da 15 pz. 0,72/pz. da 40 pz. 0,65/pz. da 120 pz. 0,59/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 Peso: 4,9 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 3,1 kg Tiene sulla lavagna bianca: 20 fogli A4 Colore: Argento</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 1,84/pz. da 3 pz. 1,66/pz. da 10 pz. 1,48/pz. da 40 pz. 1,32/pz. da 80 pz. 1,26/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 Peso: 11 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N38 forza di attrazione: ca. 4,9 kg Tiene sulla lavagna bianca: 25 fogli A4 Colore: Argento</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,07/pz. da 3 pz. 2,79/pz. da 10 pz. 2,52/pz. da 40 pz. 2,27/pz. da 80 pz. 2,17/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 Peso: 22 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N38 forza di attrazione: ca. 8,6 kg Tiene sulla lavagna bianca: 35 fogli A4 Colore: Argento</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>M-BLOCK-01</b> Parallelepipedi magnetici con involucro di plastica impermeabili, set da 5 pezzi in diversi colori Peso: 89 g/set forza di attrazione: ca. 5,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 19,21/set 3 set 18,01/set 10 set 16,94/set 20 set 16,42/set 40 set 15,96/set</p>	<p>Potenti parallelepipedi magnetici al neodimio con un rivestimento in plastica colorata. La plastica riveste completamente i magneti, così che possano essere impiegati in ambienti umidi senza arrugginire. Inoltre, la plastica protegge dai graffi le superfici delicate, come le lavagne bianche.</p>
<p><b>M-DISC-01</b> Dischi magnetici con involucro di plastica Ø 9,4 mm impermeabili, set da 10 pezzi in diversi colori Peso: 33 g/set forza di attrazione: ca. 1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 11,28/set 3 set 10,40/set 10 set 9,63/set 20 set 9,25/set 40 set 8,93/set</p>	<p>Potenti dischi magnetici al neodimio con un rivestimento in plastica colorata. La plastica riveste completamente i magneti, così che possano essere impiegati in ambienti umidi senza arrugginire. Inoltre, la plastica protegge dai graffi le superfici delicate, come le lavagne bianche.</p>
<p><b>M-DISC-02</b> Dischi magnetici con involucro di plastica Ø 13,4 mm impermeabili, set da 5 pezzi in diversi colori Peso: 23 g/set forza di attrazione: ca. 1,7 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 set 7,45/set 3 set 6,67/set 10 set 5,97/set 20 set 5,62/set 40 set 5,33/set</p>	<p>Potenti dischi magnetici al neodimio con un rivestimento in plastica colorata. La plastica riveste completamente i magneti, così che possano essere impiegati in ambienti umidi senza arrugginire. Inoltre, la plastica protegge dai graffi le superfici delicate, come le lavagne bianche.</p>
<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>5 pz. 1,45/pz. 15 pz. 1,28/pz. 40 pz. 1,16/pz. 80 pz. 1,09/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. 2,71/pz. 3 pz. 2,37/pz. 10 pz. 2,07/pz. 20 pz. 1,92/pz. 40 pz. 1,79/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. 3,06/pz. 3 pz. 2,68/pz. 10 pz. 2,35/pz. 20 pz. 2,19/pz. 40 pz. 2,04/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. 4,72/pz. 3 pz. 4,19/pz. 10 pz. 3,72/pz. 20 pz. 3,50/pz. 40 pz. 3,29/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 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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,27/pz. da 60 pz. 0,23/pz. da 140 pz. 0,20/pz. da 360 pz. 0,17/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 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</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>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 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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,26/pz. da 60 pz. 0,22/pz. da 140 pz. 0,20/pz. da 360 pz. 0,17/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 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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,27/pz. da 60 pz. 0,23/pz. da 140 pz. 0,20/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 (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 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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,28/pz. da 60 pz. 0,24/pz. da 140 pz. 0,22/pz. da 360 pz. 0,18/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 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</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. 0,29/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 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</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>	<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 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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,41/pz. da 60 pz. 0,36/pz. da 140 pz. 0,31/pz. da 360 pz. 0,28/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 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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,64/pz.</p> <p>da 40 pz. 0,55/pz.</p> <p>da 80 pz. 0,51/pz.</p> <p>da 160 pz. 0,47/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 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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,56/pz.</p> <p>da 40 pz. 0,47/pz.</p> <p>da 80 pz. 0,44/pz.</p> <p>da 160 pz. 0,40/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 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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,74/pz.</p> <p>da 40 pz. 0,63/pz.</p> <p>da 80 pz. 0,59/pz.</p> <p>da 160 pz. 0,55/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 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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,56/pz.</p> <p>da 40 pz. 0,48/pz.</p> <p>da 80 pz. 0,45/pz.</p> <p>da 160 pz. 0,42/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 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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,87/pz.</p> <p>da 40 pz. 0,75/pz.</p> <p>da 80 pz. 0,70/pz.</p> <p>da 160 pz. 0,66/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 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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,97/pz.</p> <p>da 40 pz. 0,83/pz.</p> <p>da 80 pz. 0,77/pz.</p> <p>da 160 pz. 0,73/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 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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 1,50/pz.</p> <p>da 40 pz. 1,26/pz.</p> <p>da 80 pz. 1,16/pz.</p> <p>da 160 pz. 1,08/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 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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>40 pz. 0,24/pz.</p> <p>da 120 pz. 0,20/pz.</p> <p>da 280 pz. 0,18/pz.</p> <p>da 640 pz. 0,16/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 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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,34/pz.</p> <p>da 60 pz. 0,29/pz.</p> <p>da 140 pz. 0,26/pz.</p> <p>da 360 pz. 0,23/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 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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,37/pz.</p> <p>da 60 pz. 0,32/pz.</p> <p>da 140 pz. 0,28/pz.</p> <p>da 360 pz. 0,25/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 Peso: 1,5 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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,44/pz.</p> <p>da 60 pz. 0,38/pz.</p> <p>da 140 pz. 0,35/pz.</p> <p>da 360 pz. 0,30/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 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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,65/pz.</p> <p>da 40 pz. 0,56/pz.</p> <p>da 80 pz. 0,53/pz.</p> <p>da 160 pz. 0,49/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 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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,83/pz.</p> <p>da 40 pz. 0,69/pz.</p> <p>da 80 pz. 0,63/pz.</p> <p>da 160 pz. 0,58/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 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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,60/pz.</p> <p>da 60 pz. 0,53/pz.</p> <p>da 140 pz. 0,48/pz.</p> <p>da 360 pz. 0,44/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 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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,86/pz.</p> <p>da 60 pz. 0,76/pz.</p> <p>da 140 pz. 0,70/pz.</p> <p>da 360 pz. 0,64/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>

## 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.

<b>Z-10</b> Set macho set di magneti valigetta con 40 Supermagneti Peso: 1,4 kg/set	Prezzo in EUR 1 set 61,00/set	Per tipi che non si lasciano stupire facilmente, ora c'è il set macho di supermagnete! 10 grandi e 30 piccoli Supermagneti nella valigetta degli attrezzi.
<b>Z-04</b> Set 114 set con 114 piccoli magneti 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! E' 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 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 impermeabili con guaina quadrata in PVC Peso: 2 g forza di attrazione: ca. 1,2 kg	Prezzo in EUR 20 pz. 0,58/pz. da 60 pz. 0,55/pz. da 140 pz. 0,54/pz. da 360 pz. 0,51/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 impermeabili con guaina rotonda in PVC Peso: 2 g forza di attrazione: ca. 1,2 kg	Prezzo in EUR 20 pz. 0,58/pz. da 60 pz. 0,55/pz. da 140 pz. 0,53/pz. da 360 pz. 0,51/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 impermeabili con guaina quadrata in PVC Peso: 4 g forza di attrazione: ca. 1,9 kg	Prezzo in EUR 10 pz. 0,87/pz. da 40 pz. 0,82/pz. da 80 pz. 0,80/pz. da 160 pz. 0,78/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 impermeabili con guaina rotonda in PVC Peso: 4 g forza di attrazione: ca. 1,9 kg	Prezzo in EUR 10 pz. 0,86/pz. da 40 pz. 0,82/pz. da 80 pz. 0,80/pz. da 160 pz. 0,78/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-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. 0,94/pz. da 15 pz. 0,81/pz. da 40 pz. 0,71/pz. da 80 pz. 0,66/pz.</p>	<p>Diametro D: 15 mm Altezza H: 4 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-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. 1,28/pz. da 15 pz. 1,12/pz. da 40 pz. 1,00/pz. da 80 pz. 0,93/pz.</p>	<p>Diametro D: 18 mm Altezza H: 4 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-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>5 pz. 1,67/pz. da 15 pz. 1,47/pz. da 40 pz. 1,33/pz. da 80 pz. 1,25/pz.</p>	<p>Diametro D: 23 mm Altezza H: 4 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. 2,52/pz. da 3 pz. 2,23/pz. da 10 pz. 1,95/pz. da 20 pz. 1,82/pz. da 40 pz. 1,71/pz.</p>	<p>Diametro D: 27 mm Altezza H: 4 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. 3,42/pz. da 3 pz. 3,02/pz. da 10 pz. 2,65/pz. da 20 pz. 2,48/pz. da 40 pz. 2,33/pz.</p>	<p>Diametro D: 34 mm Altezza H: 4 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-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. 4,90/pz. da 3 pz. 4,37/pz. da 10 pz. 3,90/pz. da 20 pz. 3,68/pz. da 40 pz. 3,48/pz.</p>	<p>Diametro D: 42 mm Altezza H: 4 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. 6,19/pz. da 3 pz. 5,58/pz. da 10 pz. 5,02/pz. da 20 pz. 4,76/pz. da 40 pz. 4,52/pz.</p>	<p>Diametro D: 50 mm Altezza H: 4 mm Foro d1: 4,5 mm Foro d2: 9,46 mm Svasatura t: 2,48 mm Tolleranza: +/- 0,1 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. 1,33/pz. da 15 pz. 1,15/pz. da 40 pz. 1,02/pz. da 80 pz. 0,94/pz.</p>	<p>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 Svasatura t: 2,48 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>5 pz. 1,85/pz. da 15 pz. 1,63/pz. da 40 pz. 1,46/pz. da 80 pz. 1,36/pz.</p>	<p>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 Svasatura t: 2,48 mm</p>
<p><b>CS-Q-40-20-04-N</b> Parallelepipedo magnetico 40 x 20 x 4 mm con foro svasato N35, nichelato Peso: 22 g forza di attrazione: ca. 12 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,88/pz. da 3 pz. 3,40/pz. da 10 pz. 2,97/pz. da 20 pz. 2,76/pz. da 40 pz. 2,57/pz.</p>	<p>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 Svasatura t: 2,48 mm</p>
<p><b>CS-Q-40-40-04-N</b> Parallelepipedo magnetico 40 x 40 x 4 mm con foro svasato N35, nichelato Peso: 47 g forza di attrazione: ca. 16 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,97/pz. da 3 pz. 5,27/pz. da 10 pz. 4,65/pz. da 20 pz. 4,35/pz. da 40 pz. 4,08/pz.</p>	<p>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 Svasatura t: 2,48 mm</p>
<p><b>CS-Q-60-20-04-N</b> Parallelepipedo magnetico 60 x 20 x 4 mm con foro svasato N35, nichelato Peso: 34 g forza di attrazione: ca. 13 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,36/pz. da 3 pz. 4,72/pz. da 10 pz. 4,15/pz. da 20 pz. 3,86/pz. da 40 pz. 3,62/pz.</p>	<p>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 Svasatura t: 2,48 mm</p>
<p><b>CS-Q-80-20-04-N</b> Parallelepipedo magnetico 80 x 20 x 4 mm con foro svasato N35, nichelato Peso: 47 g forza di attrazione: ca. 18 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,53/pz. da 3 pz. 6,60/pz. da 10 pz. 5,77/pz. da 20 pz. 5,36/pz. da 40 pz. 5,00/pz.</p>	<p>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 Svasatura t: 2,48 mm</p>

## Dischi magnetici in ferrite

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

<b>FE-S-05-05</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 5 mm, altezza 5 mm		100 pz.	0,18/pz.
Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm	da	300 pz.	0,16/pz.
Peso: 0,48 g		700 pz.	0,14/pz.
senza rivestimento	da	1600 pz.	0,13/pz.
Magnetizzazione: Y35			
forza di attrazione: ca. 100 g			
<b>FE-S-10-03</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 3 mm		20 pz.	0,22/pz.
Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm	da	60 pz.	0,19/pz.
Peso: 1,1 g		140 pz.	0,17/pz.
senza rivestimento	da	360 pz.	0,16/pz.
Magnetizzazione: Y35			
forza di attrazione: ca. 200 g			
<b>FE-S-10-05</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 5 mm		20 pz.	0,24/pz.
Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm	da	60 pz.	0,20/pz.
Peso: 1,9 g		140 pz.	0,18/pz.
senza rivestimento	da	360 pz.	0,16/pz.
Magnetizzazione: Y35			
forza di attrazione: ca. 300 g			
<b>FE-S-10-10</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 10 mm		10 pz.	0,27/pz.
Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm	da	40 pz.	0,22/pz.
Peso: 3,8 g		80 pz.	0,21/pz.
senza rivestimento	da	160 pz.	0,19/pz.
Magnetizzazione: Y35			
forza di attrazione: ca. 400 g			
<b>FE-S-100-15</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 100 mm, altezza 15 mm		1 pz.	7,94/pz.
Tolleranza: +/- 2,0 mm, +/- 0,1 mm	da	3 pz.	7,09/pz.
Peso: 570 g		10 pz.	6,32/pz.
senza rivestimento	da	20 pz.	5,95/pz.
Magnetizzazione: Y35		40 pz.	5,62/pz.
forza di attrazione: ca. 11 kg			
<b>FE-S-12-05</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 12 mm, altezza 5 mm		10 pz.	0,24/pz.
Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm	da	40 pz.	0,20/pz.
Peso: 2,7 g		80 pz.	0,18/pz.
senza rivestimento	da	160 pz.	0,16/pz.
Magnetizzazione: Y35			
forza di attrazione: ca. 400 g			
<b>FE-S-15-05</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 15 mm, altezza 5 mm		10 pz.	0,28/pz.
Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm	da	40 pz.	0,24/pz.
Peso: 4,3 g		80 pz.	0,22/pz.
senza rivestimento	da	160 pz.	0,20/pz.
Magnetizzazione: Y35			
forza di attrazione: ca. 550 g			
<b>FE-S-15-10</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 15 mm, altezza 10 mm		10 pz.	0,29/pz.
Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm	da	40 pz.	0,24/pz.
Peso: 8,6 g		80 pz.	0,22/pz.
senza rivestimento	da	160 pz.	0,21/pz.
Magnetizzazione: Y35			
forza di attrazione: ca. 750 g			

<b>FE-S-20-03</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 3 mm		15 pz.	0,21/pz.
Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm	da	45 pz.	0,18/pz.
Peso: 4,6 g		105 pz.	0,16/pz.
senza rivestimento	da	240 pz.	0,14/pz.
Magnetizzazione: Y35			
forza di attrazione: ca. 400 g			
<b>FE-S-20-05</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 5 mm		10 pz.	0,26/pz.
Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm	da	40 pz.	0,21/pz.
Peso: 7,6 g		80 pz.	0,19/pz.
senza rivestimento	da	160 pz.	0,17/pz.
Magnetizzazione: Y35			
forza di attrazione: ca. 700 g			
<b>FE-S-20-10</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 10 mm		10 pz.	0,38/pz.
Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm	da	40 pz.	0,32/pz.
Peso: 15 g		80 pz.	0,28/pz.
senza rivestimento	da	160 pz.	0,26/pz.
Magnetizzazione: Y35			
forza di attrazione: ca. 1,4 kg			
<b>FE-S-25-05</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 25 mm, altezza 5 mm		10 pz.	0,28/pz.
Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm	da	40 pz.	0,22/pz.
Peso: 12 g		80 pz.	0,20/pz.
senza rivestimento	da	160 pz.	0,18/pz.
Magnetizzazione: Y35			
forza di attrazione: ca. 800 g			
<b>FE-S-25-10</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 25 mm, altezza 10 mm		10 pz.	0,47/pz.
Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm	da	40 pz.	0,40/pz.
Peso: 24 g		80 pz.	0,37/pz.
senza rivestimento	da	160 pz.	0,35/pz.
Magnetizzazione: Y35			
forza di attrazione: ca. 1,5 kg			
<b>FE-S-25-15</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 25 mm, altezza 15 mm		5 pz.	0,67/pz.
Tolleranza: +/- 0,1 mm, +/- 0,1 mm	da	15 pz.	0,60/pz.
Peso: 36 g		40 pz.	0,55/pz.
senza rivestimento	da	80 pz.	0,52/pz.
Magnetizzazione: Y35			
forza di attrazione: ca. 2,3 kg			
<b>FE-S-30-05</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 30 mm, altezza 5 mm		10 pz.	0,33/pz.
Tolleranza: +/- 0,6 mm, +/- 0,1 mm	da	40 pz.	0,27/pz.
Peso: 17 g		80 pz.	0,25/pz.
senza rivestimento	da	160 pz.	0,23/pz.
Magnetizzazione: Y35			
forza di attrazione: ca. 900 g			
<b>FE-S-30-10</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 30 mm, altezza 10 mm		5 pz.	0,58/pz.
Tolleranza: +/- 0,6 mm, +/- 0,1 mm	da	15 pz.	0,50/pz.
Peso: 34 g		40 pz.	0,44/pz.
senza rivestimento	da	80 pz.	0,40/pz.
Magnetizzazione: Y35			
forza di attrazione: ca. 2,3 kg			
<b>FE-S-30-15</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 30 mm, altezza 15 mm		5 pz.	0,70/pz.
Tolleranza: +/- 0,6 mm, +/- 0,1 mm	da	15 pz.	0,61/pz.
Peso: 51 g		40 pz.	0,54/pz.
senza rivestimento	da	80 pz.	0,49/pz.
Magnetizzazione: Y35			
forza di attrazione: ca. 3 kg			

<b>FE-S-40-10</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 40 mm,		5 pz.	0,86/pz.
altezza 10 mm			
Tolleranza: +/- 0,8 mm, +/- 0,1 mm	da	15 pz.	0,73/pz.
Peso: 61 g			
senza rivestimento	da	40 pz.	0,64/pz.
Magnetizzazione: Y35	da	80 pz.	0,58/pz.
forza di attrazione: ca. 2,4 kg			
<b>FE-S-40-20</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 40 mm,		5 pz.	1,30/pz.
altezza 20 mm			
Tolleranza: +/- 0,8 mm, +/- 0,1 mm	da	15 pz.	1,16/pz.
Peso: 120 g			
senza rivestimento	da	40 pz.	1,05/pz.
Magnetizzazione: Y35	da	80 pz.	0,99/pz.
forza di attrazione: ca. 4,7 kg			
<b>FE-S-60-15</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 60 mm,		5 pz.	1,78/pz.
altezza 15 mm			
Tolleranza: +/- 1,2 mm, +/- 0,1 mm	da	15 pz.	1,56/pz.
Peso: 210 g			
senza rivestimento	da	40 pz.	1,39/pz.
Magnetizzazione: Y35	da	80 pz.	1,29/pz.
forza di attrazione: ca. 4,9 kg			
<b>FE-S-70-15</b>		Prezzo in EUR	
Disco magnetico Ø 70 mm,		1 pz.	3,32/pz.
altezza 15 mm			
Tolleranza: +/- 1,4 mm, +/- 0,1 mm	da	3 pz.	2,89/pz.
Peso: 280 g			
senza rivestimento	da	10 pz.	2,50/pz.
Magnetizzazione: Y35	da	20 pz.	2,31/pz.
forza di attrazione: ca. 8,4 kg	da	40 pz.	2,15/pz.



## 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-07-07-05</b> Parallelepipedo magnetico 7 x 7 x 5 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm, +/- 0,2 mm, +/- 0,1mm Peso: 1,2 g senza rivestimento Magnetizzazione: Y35 forza di attrazione: ca. 200 g</p>	<p>Prezzo in EUR 40 pz. 0,15/pz. da 120 pz. 0,13/pz. da 280 pz. 0,11/pz. da 640 pz. 0,10/pz.</p>
<p><b>FE-Q-18-10-06</b> Parallelepipedo magnetico 18 x 10 x 6 mm 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 10 pz. 0,42/pz. da 40 pz. 0,34/pz. da 80 pz. 0,31/pz. da 160 pz. 0,27/pz.</p>
<p><b>FE-Q-20-20-03</b> Parallelepipedo magnetico 20 x 20 x 3 mm 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 10 pz. 0,46/pz. da 40 pz. 0,37/pz. da 80 pz. 0,34/pz. da 160 pz. 0,31/pz.</p>
<p><b>FE-Q-25-20-06</b> Parallelepipedo magnetico 25 x 20 x 6 mm 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 5 pz. 0,59/pz. da 15 pz. 0,50/pz. da 40 pz. 0,43/pz. da 80 pz. 0,39/pz.</p>
<p><b>FE-Q-30-20-06</b> Parallelepipedo magnetico 30 x 20 x 6 mm 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 10 pz. 0,50/pz. da 40 pz. 0,40/pz. da 80 pz. 0,37/pz. da 160 pz. 0,33/pz.</p>
<p><b>FE-Q-40-20-10</b> Parallelepipedo magnetico 40 x 20 x 10 mm 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 5 pz. 0,87/pz. da 15 pz. 0,74/pz. da 40 pz. 0,64/pz. da 80 pz. 0,58/pz.</p>
<p><b>FE-Q-50-50-05</b> Parallelepipedo magnetico 50 x 50 x 5 mm 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 5 pz. 1,47/pz. da 15 pz. 1,27/pz. da 40 pz. 1,12/pz. da 80 pz. 1,03/pz.</p>
<p><b>FE-Q-60-30-10</b> Parallelepipedo magnetico 60 x 30 x 10 mm 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 1 pz. 2,80/pz. da 3 pz. 2,42/pz. da 10 pz. 2,07/pz. da 20 pz. 1,91/pz. da 40 pz. 1,76/pz.</p>

## Anelli magnetici in ferrite

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

<b>FE-R-100-60-20</b>		Prezzo in EUR	
Anello magnetico Ø 100/60 mm, altezza 20 mm		1 pz.	4,19/pz.
Tolleranza: +/- 2,0 mm, +/- 1,2 mm, +/- 0,1 mm	da	3 pz.	3,76/pz.
Peso: 490 g		10 pz.	3,37/pz.
senza rivestimento	da	20 pz.	3,18/pz.
Magnetizzazione: Y35		40 pz.	3,02/pz.
forza di attrazione: ca. 16 kg	da		
<b>FE-R-22-06-05</b>		Prezzo in EUR	
Anello magnetico Ø 22/6 mm, altezza 5 mm		15 pz.	0,31/pz.
Tolleranza: +/- 0,44 mm, +/- 0,2 mm, +/- 0,1 mm	da	45 pz.	0,27/pz.
Peso: 8,5 g		105 pz.	0,24/pz.
senza rivestimento	da	240 pz.	0,22/pz.
Magnetizzazione: Y35			
forza di attrazione: ca. 820 g			
<b>FE-R-30-16-08</b>		Prezzo in EUR	
Anello magnetico Ø 30/16 mm, altezza 8 mm		10 pz.	0,30/pz.
Tolleranza: +/- 0,6 mm, +/- 0,32 mm, +/- 0,1 mm	da	40 pz.	0,25/pz.
Peso: 20 g		80 pz.	0,23/pz.
senza rivestimento	da	160 pz.	0,21/pz.
Magnetizzazione: Y35			
forza di attrazione: ca. 1,6 kg			
<b>FE-R-40-22-09</b>		Prezzo in EUR	
Anello magnetico Ø 40/22 mm, altezza 9 mm		12 pz.	0,42/pz.
Tolleranza: +/- 0,8 mm, +/- 0,44 mm, +/- 0,1 mm	da	36 pz.	0,36/pz.
Peso: 38 g		84 pz.	0,33/pz.
senza rivestimento	da	204 pz.	0,30/pz.
Magnetizzazione: Y35			
forza di attrazione: ca. 2,7 kg			
<b>FE-R-60-20-10</b>		Prezzo in EUR	
Anello magnetico Ø 60/20 mm, altezza 10 mm		1 pz.	2,02/pz.
Tolleranza: +/- 1,2 mm, +/- 0,4 mm, +/- 0,1 mm	da	3 pz.	1,79/pz.
Peso: 120 g		10 pz.	1,59/pz.
senza rivestimento	da	20 pz.	1,49/pz.
Magnetizzazione: Y35		40 pz.	1,40/pz.
forza di attrazione: ca. 4 kg	da		
<b>FE-R-80-40-15</b>		Prezzo in EUR	
Anello magnetico Ø 80/40 mm, altezza 15 mm		1 pz.	2,90/pz.
Tolleranza: +/- 1,6 mm, +/- 0,8 mm, +/- 0,1 mm	da	3 pz.	2,59/pz.
Peso: 270 g		10 pz.	2,31/pz.
senza rivestimento	da	20 pz.	2,17/pz.
Magnetizzazione: Y35		40 pz.	2,05/pz.
forza di attrazione: ca. 9,5 kg	da		

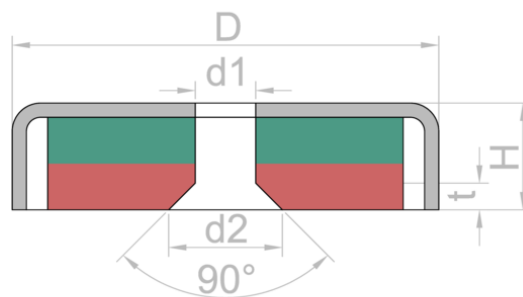
## Magneti con base in acciaio con foro svasato da avvitare

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.



© supermagnete.com

<p><b>CSN-10</b> Magnete con base in acciaio con foro svasato Ø 10 mm 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. 1,24/pz. da 40 pz. 1,09/pz. da 80 pz. 0,99/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 con base in acciaio con foro svasato Ø 13 mm Peso: 3 g forza di attrazione: ca. 3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,65/pz. da 15 pz. 1,42/pz. da 40 pz. 1,26/pz. da 80 pz. 1,16/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 con base in acciaio con foro svasato Ø 16 mm Peso: 5 g forza di attrazione: ca. 4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,72/pz. da 15 pz. 1,49/pz. da 40 pz. 1,31/pz. da 80 pz. 1,21/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 con base in acciaio con foro svasato Ø 16 mm Peso: 5,5 g forza di attrazione: ca. 6,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,75/pz. da 15 pz. 1,51/pz. da 40 pz. 1,34/pz. da 80 pz. 1,23/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 con base in acciaio con foro svasato Ø 16 mm Peso: 5 g forza di attrazione: ca. 4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,99/pz. da 15 pz. 1,74/pz. da 40 pz. 1,56/pz. da 80 pz. 1,44/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 con base in acciaio con foro svasato Ø 20 mm Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 8,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,94/pz. da 3 pz. 2,55/pz. da 10 pz. 2,20/pz. da 20 pz. 2,03/pz. da 40 pz. 1,88/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 con base in acciaio con foro svasato Ø 20 mm Peso: 12 g forza di attrazione: ca. 11 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,19/pz. da 3 pz. 2,77/pz. da 10 pz. 2,40/pz. da 20 pz. 2,22/pz. da 40 pz. 2,06/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 con base in acciaio con foro svasato Ø 20 mm Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 8,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,49/pz. da 3 pz. 3,05/pz. da 10 pz. 2,66/pz. da 20 pz. 2,47/pz. da 40 pz. 2,31/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 con base in acciaio con foro svasato Ø 25 mm Peso: 20 g forza di attrazione: ca. 19 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,89/pz. da 3 pz. 3,40/pz. da 10 pz. 2,96/pz. da 20 pz. 2,75/pz. da 40 pz. 2,56/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 con base in acciaio con foro svasato Ø 25 mm Peso: 20 g forza di attrazione: ca. 19 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,67/pz. da 3 pz. 4,11/pz. da 10 pz. 3,61/pz. da 20 pz. 3,37/pz. da 40 pz. 3,14/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 con base in acciaio con foro svasato Ø 32 mm Peso: 35 g forza di attrazione: ca. 30 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,04/pz. da 3 pz. 5,33/pz. da 10 pz. 4,69/pz. da 20 pz. 4,39/pz. da 40 pz. 4,11/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 con base in acciaio con foro svasato Ø 32 mm Peso: 35 g forza di attrazione: ca. 30 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,84/pz. da 3 pz. 6,07/pz. da 10 pz. 5,38/pz. da 20 pz. 5,04/pz. da 40 pz. 4,75/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 con base in acciaio con foro svasato Ø 40 mm Peso: 65 g forza di attrazione: ca. 52 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 8,09/pz. da 3 pz. 7,20/pz. da 10 pz. 6,40/pz. da 20 pz. 6,01/pz. da 40 pz. 5,66/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 con base in acciaio con foro svasato Ø 48 mm Peso: 120 g forza di attrazione: ca. 87 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 11,62/pz. da 3 pz. 10,37/pz. da 10 pz. 9,25/pz. da 20 pz. 8,70/pz. da 40 pz. 8,22/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 con base in acciaio con foro svasato Ø 60 mm Peso: 250 g forza di attrazione: ca. 130 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 21,07/pz. da 3 pz. 18,94/pz. da 10 pz. 17,04/pz. da 20 pz. 16,12/pz. da 40 pz. 15,30/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>

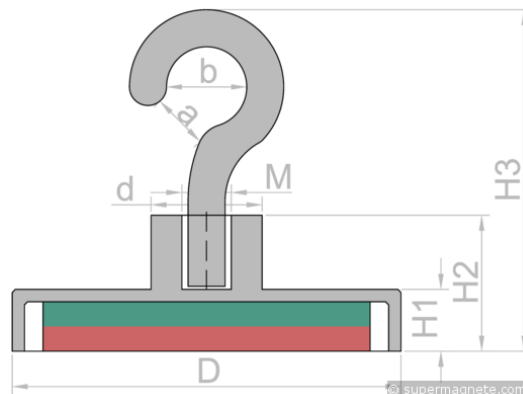
## Ganci magnetici neodimio: potenti & pratici

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

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.



<b>FTN-10</b> Magnete con gancio Ø 10 mm Filettatura M3 Peso: 5 g forza di attrazione: ca. 3 kg	da da da	Prezzo in EUR 5 pz. 1,71/pz. 15 pz. 1,49/pz. 40 pz. 1,32/pz. 80 pz. 1,22/pz.	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 con gancio H3: 26 mm
<b>FTN-13</b> Magnete con gancio Ø 13 mm Filettatura M3 Peso: 6,5 g forza di attrazione: ca. 5 kg	da da da	Prezzo in EUR 5 pz. 1,89/pz. 15 pz. 1,65/pz. 40 pz. 1,47/pz. 80 pz. 1,36/pz.	Diametro della base D: 13 mm Diametro del collo d: 5 mm Altezza della base H1: 4,5 mm Altezza totale senza gancio H2: 11,5 mm con gancio H3: 26 mm
<b>FTN-16</b> Magnete con gancio Ø 16 mm Filettatura M4 Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 8 kg	da da da	Prezzo in EUR 5 pz. 2,25/pz. 15 pz. 1,97/pz. 40 pz. 1,77/pz. 80 pz. 1,65/pz.	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 con gancio H3: 27 mm
<b>FTNW-16</b> Magnete con gancio bianco Ø 16,3 mm verniciato a polvere filettatura M4 Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 6 kg	da da da da	Prezzo in EUR 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.	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 Altezza totale con gancio H3: 27,3 mm Filettatura M: 4
<b>FTNB-16</b> Magnete con gancio nero Ø 16,3 mm verniciato a polvere filettatura M4 Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 6 kg	da da da da	Prezzo in EUR 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.	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 Altezza totale con gancio H3: 27,3 mm Filettatura M: 4
<b>FTNG-16</b> Magnete con gancio verde Ø 16,3 mm verniciato a polvere filettatura M4 Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 6 kg	da da da da	Prezzo in EUR 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.	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 Altezza totale con gancio H3: 27,3 mm Filettatura M: 4

<b>FTN-20</b> Magnete con gancio Ø 20 mm Filettatura M4 Peso: 20 g forza di attrazione: ca. 13 kg	Prezzo in EUR	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 con gancio H3: 29 mm
	1 pz. 3,48/pz.	
da	3 pz. 3,03/pz.	
da	10 pz. 2,63/pz.	
da	20 pz. 2,44/pz.	
da	40 pz. 2,27/pz.	
<b>FTNB-20</b> Magnete con gancio nero Ø 20,3 mm verniciato a polvere filettatura M4 Peso: 20 g forza di attrazione: ca. 13 kg	Prezzo in EUR	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 Altezza totale con gancio H3: 29,3 mm Filettatura M: 4
	1 pz. 3,50/pz.	
da	3 pz. 3,06/pz.	
da	10 pz. 2,67/pz.	
da	20 pz. 2,48/pz.	
da	40 pz. 2,31/pz.	
<b>FTNG-20</b> Magnete con gancio verde Ø 20,3 mm verniciato a polvere filettatura M4 Peso: 20 g forza di attrazione: ca. 13 kg	Prezzo in EUR	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 Altezza totale con gancio H3: 29,3 mm Filettatura M: 4
	1 pz. 3,50/pz.	
da	3 pz. 3,06/pz.	
da	10 pz. 2,66/pz.	
da	20 pz. 2,47/pz.	
da	40 pz. 2,31/pz.	
<b>FTN-25</b> Magnete con gancio Ø 25 mm Filettatura M4 Peso: 30 g forza di attrazione: ca. 18 kg	Prezzo in EUR	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 con gancio H3: 30 mm
	1 pz. 4,10/pz.	
da	3 pz. 3,58/pz.	
da	10 pz. 3,13/pz.	
da	20 pz. 2,91/pz.	
da	40 pz. 2,71/pz.	
<b>FTNW-25</b> Magnete con gancio bianco Ø 25,3 mm verniciato a polvere filettatura M4 Peso: 29 g forza di attrazione: ca. 16 kg	Prezzo in EUR	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 Altezza totale con gancio H3: 30,3 mm Filettatura M: 4
	1 pz. 4,13/pz.	
da	3 pz. 3,65/pz.	
da	10 pz. 3,23/pz.	
da	20 pz. 3,02/pz.	
da	40 pz. 2,84/pz.	
<b>FTNB-25</b> Magnete con gancio nero Ø 25,3 mm verniciato a polvere filettatura M4 Peso: 29 g forza di attrazione: ca. 16 kg	Prezzo in EUR	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 Altezza totale con gancio H3: 30,3 mm Filettatura M: 4
	1 pz. 4,13/pz.	
da	3 pz. 3,63/pz.	
da	10 pz. 3,18/pz.	
da	20 pz. 2,96/pz.	
da	40 pz. 2,78/pz.	
<b>FTNG-25</b> Magnete con gancio verde Ø 25,3 mm verniciato a polvere filettatura M4 Peso: 29 g forza di attrazione: ca. 16 kg	Prezzo in EUR	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 Altezza totale con gancio H3: 30,3 mm Filettatura M: 4
	1 pz. 4,13/pz.	
da	3 pz. 3,64/pz.	
da	10 pz. 3,19/pz.	
da	20 pz. 2,98/pz.	
da	40 pz. 2,80/pz.	
<b>FTNT-25</b> Magnete con base in acciaio con gancio girevole Ø 25 mm forza di attrazione ca. 20 kg Peso: 37 g forza di attrazione: ca. 20 kg	Prezzo in EUR	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.
	1 pz. 5,02/pz.	
da	3 pz. 4,43/pz.	
da	10 pz. 3,89/pz.	
da	20 pz. 3,63/pz.	
da	40 pz. 3,41/pz.	
<b>FTN-32</b> Magnete con gancio Ø 32 mm Filettatura M5 Peso: 52 g forza di attrazione: ca. 30 kg	Prezzo in EUR	Diametro della base D: 32 mm Diametro del collo d: 10 mm Altezza della base H1: 7 mm Altezza totale senza gancio H2: 15,5 mm con gancio H3: 45 mm
	1 pz. 5,23/pz.	
da	3 pz. 4,60/pz.	
da	10 pz. 4,04/pz.	
da	20 pz. 3,76/pz.	
da	40 pz. 3,53/pz.	

<p><b>FTNW-32</b> Magnete con gancio 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. 5,78/pz. 3 pz. 5,11/pz. 10 pz. 4,52/pz. 20 pz. 4,24/pz. 40 pz. 3,99/pz.</p>	<p>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 Altezza totale con gancio H3: 45,3 mm Filettatura M: 5</p>
<p><b>FTNB-32</b> Magnete con gancio 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. 5,78/pz. 3 pz. 5,11/pz. 10 pz. 4,52/pz. 20 pz. 4,24/pz. 40 pz. 3,99/pz.</p>	<p>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 Altezza totale con gancio H3: 45,3 mm Filettatura M: 5</p>
<p><b>FTNG-32</b> Magnete con gancio 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. 5,78/pz. 3 pz. 5,11/pz. 10 pz. 4,52/pz. 20 pz. 4,24/pz. 40 pz. 3,99/pz.</p>	<p>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 Altezza totale con gancio H3: 45,3 mm Filettatura M: 5</p>
<p><b>KTN-25</b> Magnete con base in acciaio con moschettone Ø 25 mm lunghezza moschettone 60 mm Peso: 38 g forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,36/pz. 3 pz. 4,78/pz. 10 pz. 4,26/pz. 20 pz. 4,01/pz. 40 pz. 3,78/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 con base in acciaio con moschettone blu Ø 25 mm lunghezza moschettone 60 mm Peso: 38 g forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,41/pz. 3 pz. 4,83/pz. 10 pz. 4,30/pz. 20 pz. 4,05/pz. 40 pz. 3,82/pz.</p>	<p>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 Carico max. moschettone: 15 kg Tipo di magnetizzazione: N42</p>
<p><b>KTN-25P</b> magnete con base in acciaio con moschettone rosa Ø 25 mm lunghezza moschettone 60 mm Peso: 38 g forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,41/pz. 3 pz. 4,83/pz. 10 pz. 4,30/pz. 20 pz. 4,06/pz. 40 pz. 3,83/pz.</p>	<p>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 Carico max. moschettone: 15 kg Tipo di magnetizzazione: N42</p>
<p><b>KTN-32</b> Magnete con base in acciaio con moschettone Ø 32 mm lunghezza moschettone 60 mm Peso: 55 g forza di attrazione: ca. 39 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,01/pz. 3 pz. 5,41/pz. 10 pz. 4,87/pz. 20 pz. 4,61/pz. 40 pz. 4,37/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 con base in acciaio con moschettone blu Ø 32 mm lunghezza moschettone 60 mm Peso: 55 g forza di attrazione: ca. 39 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,03/pz. 3 pz. 5,43/pz. 10 pz. 4,88/pz. 20 pz. 4,62/pz. 40 pz. 4,39/pz.</p>	<p>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 Carico max. moschettone: 15 kg Tipo di magnetizzazione: N42</p>
<p><b>KTN-32P</b> Magnete con base in acciaio con moschettone rosa Ø 32 mm lunghezza moschettone 60 mm Peso: 55 g forza di attrazione: ca. 39 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,03/pz. 3 pz. 5,43/pz. 10 pz. 4,88/pz. 20 pz. 4,62/pz. 40 pz. 4,39/pz.</p>	<p>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 Carico max. moschettone: 15 kg Tipo di magnetizzazione: N42</p>

<p><b>FTNT-40-B</b> Magnete con base in acciaio con gancio girevole Ø 40,2 mm nero, con superficie di contatto gommata Peso: 87 g forza di attrazione: ca. 22 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 10,10/pz. 3 pz. 9,00/pz. 10 pz. 8,02/pz. 20 pz. 7,54/pz. 40 pz. 7,12/pz.</p>	<p>Ampiezza dell'apertura del gancio a: 18 mm Altezza della base H: 18 mm Diametro della base D: 40,2 mm Gomma spessa: 0,5 mm Rivestimento: Nichel (Ni), verniciato a polvere nera</p>
<p><b>FTN-40</b> Magnete con gancio Ø 40 mm Filettatura M6 Peso: 120 g forza di attrazione: ca. 55 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 10,06/pz. 3 pz. 8,98/pz. 10 pz. 8,02/pz. 20 pz. 7,55/pz. 40 pz. 7,14/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 40 mm Diametro del collo d: 15 mm Altezza della base H1: 9 mm Altezza totale senza gancio H2: 18 mm con gancio H3: 59 mm</p>
<p><b>FTNW-40</b> Magnete con gancio 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. 10,12/pz. 3 pz. 9,07/pz. 10 pz. 8,12/pz. 20 pz. 7,67/pz. 40 pz. 7,27/pz.</p>	<p>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 Altezza totale con gancio H3: 59,3 mm Filettatura M: 6</p>
<p><b>FTN-50</b> Magnete con gancio Ø 50 mm Filettatura M8 Peso: 170 g forza di attrazione: ca. 75 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 15,20/pz. 3 pz. 13,66/pz. 10 pz. 12,28/pz. 20 pz. 11,61/pz. 40 pz. 11,01/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 50 mm Diametro del collo d: 15 mm Altezza della base H1: 9 mm Altezza totale senza gancio H2: 18 mm con gancio H3: 62 mm</p>
<p><b>FTN-63</b> Magnete con gancio Ø 63 mm Filettatura M8 Peso: 270 g forza di attrazione: ca. 110 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 20,22/pz. 3 pz. 18,27/pz. 10 pz. 16,53/pz. 20 pz. 15,69/pz. 40 pz. 14,94/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 63 mm Diametro del collo d: 18 mm Altezza della base H1: 10 mm Altezza totale senza gancio H2: 22 mm con gancio H3: 66 mm</p>
<p><b>FTN-75</b> Magnete con gancio Ø 75 mm Filettatura M10 Peso: 410 g forza di attrazione: ca. 130 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 30,49/pz. 3 pz. 28,00/pz. 10 pz. 25,78/pz. 20 pz. 24,69/pz. 40 pz. 23,73/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 75 mm Diametro del collo d: 20 mm Altezza della base H1: 11 mm Altezza totale senza gancio H2: 25 mm con gancio H3: 70 mm</p>



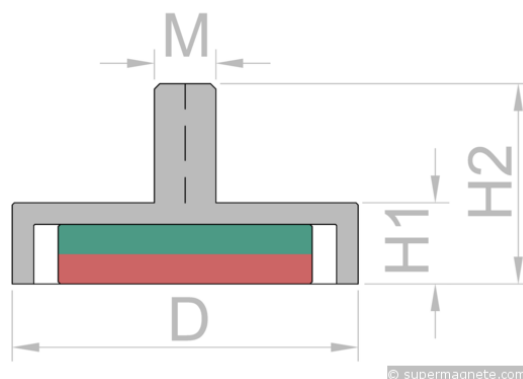
## Magneti con base in acciaio con gambo filettato

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>GTNG-22</b> magnete gommato con base in acciaio con gambo filettato, Ø 22 mm filettatura M4 Peso: 10 g forza di attrazione: ca. 5,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,74/pz. da 3 pz. 3,31/pz. da 10 pz. 2,93/pz. da 20 pz. 2,74/pz. da 40 pz. 2,57/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> magnete gommato con base in acciaio con gambo filettato Ø 31 mm filettatura M5 Peso: 21 g forza di attrazione: ca. 9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,52/pz. da 3 pz. 3,98/pz. da 10 pz. 3,48/pz. da 20 pz. 3,24/pz. da 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> magnete gommato con base in acciaio con perno filettato Ø 43 mm filettatura M4 Peso: 30 g forza di attrazione: ca. 9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,70/pz. da 3 pz. 4,99/pz. da 10 pz. 4,35/pz. da 20 pz. 4,05/pz. da 40 pz. 3,77/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> magnete gommato con base in acciaio con perno filettato Ø 66 mm filettatura M8 Peso: 110 g forza di attrazione: ca. 22 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 9,86/pz. da 3 pz. 8,61/pz. da 10 pz. 7,49/pz. da 20 pz. 6,95/pz. da 40 pz. 6,47/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> magnete gommato con base in acciaio con perno filettato Ø 88 mm filettatura M8 Peso: 190 g forza di attrazione: ca. 50 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 14,61/pz. da 3 pz. 12,85/pz. da 10 pz. 11,28/pz. da 20 pz. 10,51/pz. da 40 pz. 9,84/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>GTN-10</b> Magnete con base in acciaio con gambo filettato Ø 10 mm Filettatura M3 Peso: 3,5 g forza di attrazione: ca. 2,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,72/pz. da 15 pz. 1,49/pz. da 40 pz. 1,32/pz. da 80 pz. 1,22/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 10 mm Altezza della base H1: 5 mm Altezza totale H2: 12 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni) Temperatura max. di esercizio: 80°C</p>

<p><b>GTN-13</b> Magnete con base in acciaio con gambo filettato Ø 13 mm Filettatura M3 Peso: 4 g forza di attrazione: ca. 3,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 2,09/pz. 15 pz. 1,83/pz. 40 pz. 1,63/pz. 80 pz. 1,51/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 13 mm Altezza della base H1: 5 mm Altezza totale H2: 12 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni) Temperatura max. di esercizio: 80°C</p>
<p><b>GTN-16</b> Magnete con base in acciaio con gambo filettato Ø 16 mm Filettatura M4 Peso: 7,3 g forza di attrazione: ca. 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 2,13/pz. 15 pz. 1,86/pz. 40 pz. 1,67/pz. 80 pz. 1,55/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 16 mm Altezza della base H1: 5 mm Altezza totale H2: 13,5 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni) Temperatura max. di esercizio: 80°C</p>
<p><b>GTN-20</b> Magnete con base in acciaio con gambo filettato Ø 20 mm Filettatura M4 Peso: 15 g forza di attrazione: ca. 12 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,69/pz. 3 pz. 3,23/pz. 10 pz. 2,81/pz. 20 pz. 2,61/pz. 40 pz. 2,43/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 20 mm Altezza della base H1: 7 mm Altezza totale H2: 15,5 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni) Temperatura max. di esercizio: 80°C</p>
<p><b>GTN-25</b> Magnete con base in acciaio con gambo filettato Ø 25 mm Filettatura M5 Peso: 27 g forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,12/pz. 3 pz. 3,61/pz. 10 pz. 3,15/pz. 20 pz. 2,93/pz. 40 pz. 2,74/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 25 mm Altezza della base H1: 8 mm Altezza totale H2: 16,5 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni) Temperatura max. di esercizio: 80°C</p>
<p><b>GTN-32</b> Magnete con base in acciaio con gambo filettato Ø 32 mm Filettatura M6 Peso: 44 g forza di attrazione: ca. 39 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,48/pz. 3 pz. 4,83/pz. 10 pz. 4,25/pz. 20 pz. 3,97/pz. 40 pz. 3,72/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 32 mm Altezza della base H1: 8 mm Altezza totale H2: 18,5 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni) Temperatura max. di esercizio: 80°C</p>
<p><b>GTN-40</b> Magnete con base in acciaio con gambo filettato Ø 40 mm Filettatura M8 Peso: 80 g forza di attrazione: ca. 45 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,99/pz. 3 pz. 7,17/pz. 10 pz. 6,44/pz. 20 pz. 6,07/pz. 40 pz. 5,76/pz.</p>	<p>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</p>
<p><b>GTN-48</b> Magnete con base in acciaio con gambo filettato Ø 48 mm Filettatura M8 Peso: 140 g forza di attrazione: ca. 85 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 13,46/pz. 3 pz. 12,13/pz. 10 pz. 10,94/pz. 20 pz. 10,36/pz. 40 pz. 9,84/pz.</p>	<p>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</p>
<p><b>GTN-60</b> Magnete con base in acciaio con gambo filettato Ø 60 mm Filettatura M8 Peso: 260 g forza di attrazione: ca. 130 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 25,28/pz. 3 pz. 22,78/pz. 10 pz. 20,54/pz. 20 pz. 19,46/pz. 40 pz. 18,50/pz.</p>	<p>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</p>

## Magneti piatti a barra

I magneti piatti a barra sono magneti rettangolari 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-15-15-04-N</b> Magnete piatto a barra 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>5 pz. 1,82/pz. da 15 pz. 1,60/pz. da 40 pz. 1,42/pz. da 80 pz. 1,31/pz.</p>	<p>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 Svasatura t: 3 mm</p>
<p><b>CSR-20-20-04-N</b> Magnete piatto a barra 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. 2,57/pz. da 3 pz. 2,24/pz. da 10 pz. 1,93/pz. da 20 pz. 1,78/pz. da 40 pz. 1,66/pz.</p>	<p>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 Svasatura t: 3 mm</p>
<p><b>CSR-40-20-04-N</b> Magnete piatto a barra 40 x 20 x 4 mm con foro svasato profilo a U in acciaio Peso: 21 g forza di attrazione: ca. 17 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,60/pz. da 3 pz. 4,00/pz. da 10 pz. 3,46/pz. da 20 pz. 3,19/pz. da 40 pz. 2,96/pz.</p>	<p>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 Svasatura t: 3 mm</p>
<p><b>CSR-40-40-04-N</b> Magnete piatto a barra 40 x 40 x 4 mm con foro svasato profilo a U in acciaio Peso: 44 g forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,10/pz. da 3 pz. 6,32/pz. da 10 pz. 5,64/pz. da 20 pz. 5,31/pz. da 40 pz. 5,01/pz.</p>	<p>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 Svasatura t: 2,48 mm</p>
<p><b>CSR-60-20-04-N</b> Magnete piatto a barra 60 x 20 x 4 mm con foro svasato profilo a U in acciaio Peso: 33 g forza di attrazione: ca. 29 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,03/pz. da 3 pz. 5,33/pz. da 10 pz. 4,71/pz. da 20 pz. 4,40/pz. da 40 pz. 4,13/pz.</p>	<p>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 Svasatura t: 3 mm</p>
<p><b>CSR-80-20-04-N</b> Magnete piatto a barra 80 x 20 x 4 mm con foro svasato profilo a U in acciaio Peso: 44 g forza di attrazione: ca. 37 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,93/pz. da 3 pz. 7,04/pz. da 10 pz. 6,23/pz. da 20 pz. 5,85/pz. da 40 pz. 5,50/pz.</p>	<p>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 Svasatura t: 3 mm</p>

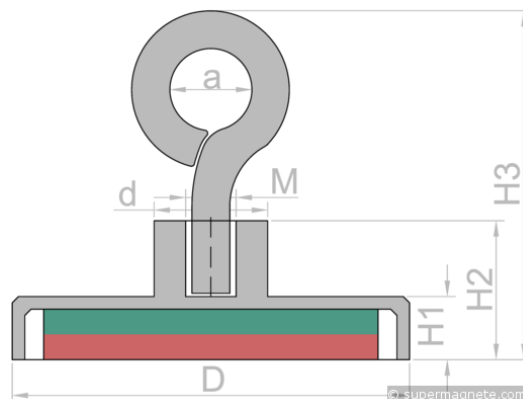
## Magneti con occhiello neodimio

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.



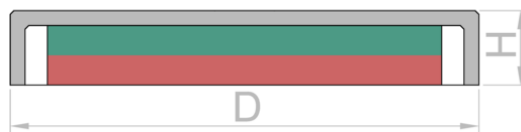
<b>OTN-16</b> Magnete con base in acciaio con occhiello Ø 16 mm filettatura M4 Peso: 10 g forza di attrazione: ca. 8 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 16 mm
		5 pz. 2,23/pz.	Diametro del collo d: 6 mm
	da	15 pz. 1,94/pz.	Altezza della base H1: 4,5 mm
	da	40 pz. 1,73/pz.	Altezza totale senza occhiello H2: 11,5 mm
	da	80 pz. 1,60/pz.	Altezza totale con occhiello H3: 27 mm Filettatura M: 4
<b>OTN-25</b> Magnete con base in acciaio con occhiello Ø 25 mm filettatura M4 Peso: 29 g forza di attrazione: ca. 18 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 25 mm
		1 pz. 4,10/pz.	Diametro del collo d: 8 mm
	da	3 pz. 3,57/pz.	Altezza della base H1: 7 mm
	da	10 pz. 3,10/pz.	Altezza totale senza occhiello H2: 14 mm
	da	20 pz. 2,87/pz.	Altezza totale con occhiello H3: 30 mm Filettatura M: 4
da	40 pz. 2,66/pz.		
<b>OTN-32</b> Magnete con base in acciaio con occhiello Ø 32 mm filettatura M5 Peso: 53 g forza di attrazione: ca. 30 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 32 mm
		1 pz. 5,23/pz.	Diametro del collo d: 10 mm
	da	3 pz. 4,60/pz.	Altezza della base H1: 7 mm
	da	10 pz. 4,02/pz.	Altezza totale senza occhiello H2: 15,5 mm
	da	20 pz. 3,74/pz.	Altezza totale con occhiello H3: 45 mm Filettatura M: 5
da	40 pz. 3,50/pz.		
<b>OTN-40</b> Magnete con base in acciaio con occhiello Ø 40 mm filettatura M6 Peso: 110 g forza di attrazione: ca. 55 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 40 mm
		1 pz. 10,43/pz.	Diametro del collo d: 15 mm
	da	3 pz. 9,26/pz.	Altezza della base H1: 9 mm
	da	10 pz. 8,22/pz.	Altezza totale senza occhiello H2: 18 mm
	da	20 pz. 7,71/pz.	Altezza totale con occhiello H3: 59 mm Filettatura M: 6
da	40 pz. 7,25/pz.		
<b>OTNW-16</b> Magnete con base in acciaio con occhiello bianco Ø 16,3 mm verniciato a polvere filettatura M4 Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 6 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 16,3 mm
		1 pz. 2,28/pz.	Diametro del collo d: 6,3 mm
	da	3 pz. 2,00/pz.	Altezza della base H1: 4,8 mm
	da	10 pz. 1,76/pz.	Altezza totale senza occhiello H2: 11,8 mm
	da	20 pz. 1,64/pz.	Altezza totale con occhiello H3: 27,3 mm Filettatura M: 4
da	40 pz. 1,54/pz.		

<b>OTNW-25</b> Magnete con base in acciaio con occhio bianco Ø 25,3 mm verniciato a polvere filettatura M4 Peso: 30 g forza di attrazione: ca. 16 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 25,3 mm
		1 pz.	4,28/pz. Diametro del collo d: 8,3 mm
	da	3 pz.	3,78/pz. Altezza della base H1: 7,3 mm
	da	10 pz.	3,34/pz. Altezza totale senza occhio H2: 14,3 mm
	da	20 pz.	3,12/pz. Altezza totale con occhio H3: 30,3 mm
	da	40 pz.	2,93/pz. Filettatura M: 4
<b>OTNW-32</b> Magnete con base in acciaio con occhio bianco Ø 32,3 mm verniciato a polvere filettatura M5 Peso: 56 g forza di attrazione: ca. 28 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 32,3 mm
		1 pz.	5,68/pz. Diametro del collo d: 10,3 mm
	da	3 pz.	5,05/pz. Altezza della base H1: 7,3 mm
	da	10 pz.	4,48/pz. Altezza totale senza occhio H2: 15,8 mm
	da	20 pz.	4,21/pz. Altezza totale con occhio H3: 45,3 mm
	da	40 pz.	3,97/pz. Filettatura M: 5
<b>OTNW-40</b> Magnete con base in acciaio con occhio bianco Ø 40,3 mm verniciato a polvere filettatura M6 Peso: 120 g forza di attrazione: ca. 50 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 40,3 mm
		1 pz.	10,71/pz. Diametro del collo d: 15,3 mm
	da	3 pz.	9,54/pz. Altezza della base H1: 9,3 mm
	da	10 pz.	8,50/pz. Altezza totale senza occhio H2: 18,3 mm
	da	20 pz.	7,99/pz. Altezza totale con occhio H3: 59,3 mm
	da	40 pz.	7,54/pz. Filettatura M: 6

## Magneti 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.

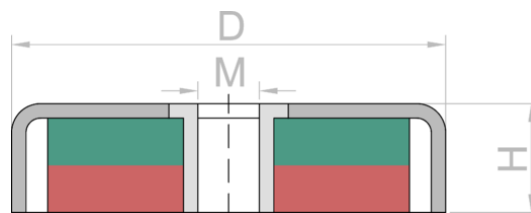
<p><b>FGN-10</b> Magnete con base in acciaio da incollare Ø 10 mm Peso: 2,5 g forza di attrazione: ca. 2,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,69/pz. da 15 pz. 1,45/pz. da 40 pz. 1,28/pz. da 80 pz. 1,18/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 10 mm Altezza della base H: 5 mm Tipo di magnetizzazione: N38 Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni) Temperatura max. di esercizio: 80°C Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>FGN-13</b> Magnete con base in acciaio da incollare Ø 13 mm Peso: 4 g forza di attrazione: ca. 3,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,82/pz. da 15 pz. 1,55/pz. da 40 pz. 1,36/pz. da 80 pz. 1,24/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 13 mm Altezza della base H: 5 mm Tipo di magnetizzazione: N38 Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni) Temperatura max. di esercizio: 80°C Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>FGN-16</b> Magnete con base in acciaio da incollare Ø 16 mm Peso: 7 g forza di attrazione: ca. 5,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 2,09/pz. da 15 pz. 1,81/pz. da 40 pz. 1,61/pz. da 80 pz. 1,48/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 16 mm Altezza della base H: 5 mm Tipo di magnetizzazione: N38 Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni) Temperatura max. di esercizio: 80°C Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>FGN-20</b> Magnete con base in acciaio da incollare Ø 20 mm Peso: 14 g forza di attrazione: ca. 9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,59/pz. da 3 pz. 3,08/pz. da 10 pz. 2,63/pz. da 20 pz. 2,41/pz. da 40 pz. 2,22/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 20 mm Altezza della base H: 7 mm Tipo di magnetizzazione: N38 Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni) Temperatura max. di esercizio: 80°C Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>FGN-25</b> Magnete con base in acciaio da incollare Ø 25 mm Peso: 27 g forza di attrazione: ca. 22 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,89/pz. da 3 pz. 3,39/pz. da 10 pz. 2,94/pz. da 20 pz. 2,73/pz. da 40 pz. 2,53/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 25 mm Altezza della base H: 8 mm Tipo di magnetizzazione: N38 Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni) Temperatura max. di esercizio: 80°C Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>

<b>FGN-32</b> Magnete con base in acciaio da incollare Ø 32 mm Peso: 43 g forza di attrazione: ca. 34 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 32 mm
		1 pz.	4,73/pz.
	da	3 pz.	4,18/pz.
	da	10 pz.	3,69/pz.
	da	20 pz.	3,45/pz.
	da	40 pz.	3,24/pz.
			Altezza della base H: 8 mm
			Tipo di magnetizzazione: N38
			Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni)
			Temperatura max. di esercizio: 80°C
			Tolleranza: +/- 0,1 mm
<b>FGN-42</b> Magnete con base in acciaio da incollare Ø 42 mm Peso: 85 g forza di attrazione: ca. 68 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 42 mm
		1 pz.	7,91/pz.
	da	3 pz.	6,98/pz.
	da	10 pz.	6,14/pz.
	da	20 pz.	5,73/pz.
	da	40 pz.	5,37/pz.
			Altezza della base H: 9 mm
			Tipo di magnetizzazione: N38
			Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni)
			Temperatura max. di esercizio: 80°C
			Tolleranza: +/- 0,1 mm
<b>FGN-48</b> Magnete con base in acciaio da incollare Ø 48 mm Peso: 130 g forza di attrazione: ca. 85 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 48 mm
		1 pz.	15,10/pz.
	da	3 pz.	13,25/pz.
	da	10 pz.	11,58/pz.
	da	20 pz.	10,78/pz.
	da	40 pz.	10,06/pz.
			Altezza della base H: 11,5 mm
			Tipo di magnetizzazione: N42
			Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni)
			Temperatura max. di esercizio: 80°C
			Tolleranza: +/- 0,1 mm
<b>FGN-60</b> Magnete con base in acciaio da incollare Ø 60 mm Peso: 280 g forza di attrazione: ca. 130 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 60 mm
		1 pz.	24,29/pz.
	da	3 pz.	21,85/pz.
	da	10 pz.	19,69/pz.
	da	20 pz.	18,63/pz.
	da	40 pz.	17,69/pz.
			Altezza della base H: 15 mm
			Tipo di magnetizzazione: N42
			Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni)
			Temperatura max. di esercizio: 80°C
			Tolleranza: +/- 0,1 mm

## Magneti 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 con base in acciaio con filettatura Ø 10 mm 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. da 15 pz. 1,60/pz. da 40 pz. 1,41/pz. da 80 pz. 1,29/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 10 mm Altezza della base H: 4,5 mm Filettatura M: 3 Tipo di magnetizzazione: N38 Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni) Temperatura max. di esercizio: 80°C</p>
<p><b>ITN-13</b> Magnete con base in acciaio con filettatura Ø 13 mm filettatura M3 Peso: 4,3 g forza di attrazione: ca. 3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 2,00/pz. da 15 pz. 1,73/pz. da 40 pz. 1,53/pz. da 80 pz. 1,40/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 13 mm Altezza della base H: 4,5 mm Filettatura M: 3 Tipo di magnetizzazione: N38 Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni) Temperatura max. di esercizio: 80°C</p>
<p><b>ITN-16</b> Magnete con base in acciaio con filettatura Ø 16 mm 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. da 15 pz. 1,93/pz. da 40 pz. 1,72/pz. da 80 pz. 1,59/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 16 mm Altezza della base H: 4,5 mm Filettatura M: 4 Tipo di magnetizzazione: N38 Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni) Temperatura max. di esercizio: 80°C</p>
<p><b>ITN-20</b> Magnete con base in acciaio con filettatura Ø 20 mm filettatura M4 Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 7,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,79/pz. da 3 pz. 3,28/pz. da 10 pz. 2,83/pz. da 20 pz. 2,60/pz. da 40 pz. 2,41/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 20 mm Altezza della base H: 6 mm Filettatura M: 4 Tipo di magnetizzazione: N38 Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni) Temperatura max. di esercizio: 80°C</p>
<p><b>ITN-25</b> Magnete con base in acciaio con filettatura Ø 25 mm filettatura M5 Peso: 21 g forza di attrazione: ca. 14 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,75/pz. da 3 pz. 4,13/pz. da 10 pz. 3,58/pz. da 20 pz. 3,31/pz. da 40 pz. 3,07/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 25 mm Altezza della base H: 7 mm Filettatura M: 5 Tipo di magnetizzazione: N38 Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni) Temperatura max. di esercizio: 80°C</p>
<p><b>ITN-32</b> Magnete con base in acciaio con filettatura Ø 32 mm filettatura M6 Peso: 36 g forza di attrazione: ca. 26 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,79/pz. da 3 pz. 5,95/pz. da 10 pz. 5,20/pz. da 20 pz. 4,83/pz. da 40 pz. 4,50/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 32 mm Altezza della base H: 7 mm Filettatura M: 6 Tipo di magnetizzazione: N38 Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni) Temperatura max. di esercizio: 80°C</p>



<b>ITN-40</b> Magnete con base in acciaio con filettatura 40 mm filettatura M6 Peso: 68 g forza di attrazione: ca. 40 kg	da	1 pz.	11,05/pz.	Diametro della base D: 40 mm Altezza della base H: 8 mm
	da	3 pz.	9,75/pz.	Filettatura M: 6
	da	10 pz.	8,58/pz.	Tipo di magnetizzazione: N38
	da	20 pz.	8,01/pz.	Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni)
	da	40 pz.	7,51/pz.	Temperatura max. di esercizio: 80°C
<b>ITN-48</b> Magnete con base in acciaio con filettatura Ø 48 mm filettatura M8 Peso: 140 g forza di attrazione: ca. 58 kg	da	1 pz.	14,38/pz.	Diametro della base D: 48 mm Altezza della base H: 11,5 mm
	da	3 pz.	12,72/pz.	Filettatura M: 8
	da	10 pz.	11,24/pz.	Tipo di magnetizzazione: N38
	da	20 pz.	10,52/pz.	Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni)
	da	40 pz.	9,88/pz.	Temperatura max. di esercizio: 80°C
<b>ITN-60</b> Magnete con base in acciaio con filettatura Ø 60 mm filettatura M8 Peso: 260 g forza di attrazione: ca. 92 kg	da	1 pz.	26,52/pz.	Diametro della base D: 60 mm Altezza della base H: 15 mm
	da	3 pz.	23,53/pz.	Filettatura M: 8
	da	10 pz.	20,86/pz.	Tipo di magnetizzazione: N38
	da	20 pz.	19,56/pz.	Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni)
	da	40 pz.	18,41/pz.	Temperatura max. di esercizio: 80°C

## Magneti con base in acciaio con rivestimento in gomma

Particolarità: questi magneti hanno una filettatura metrica interna e si possono avvitare a oggetti con filettatura esterna. Il rivestimento in gomma protegge le superfici delicate dai graffi. Inoltre, aumenta la portata nella direzione di taglio.

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: la gomma protegge i magneti da umidità occasionale e spruzzi d'acqua. Tuttavia, in caso di impiego permanente in ambienti esterni può formarsi della ruggine.

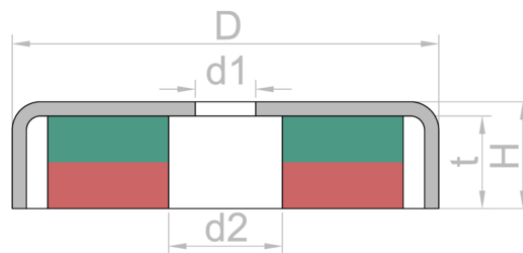
<p><b>CMN-22</b> magnete gommato con base in acciaio per cablaggio Ø 22 mm Peso: 12 g forza di attrazione: ca. 3,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,02/pz. da 3 pz. 4,65/pz. da 10 pz. 4,32/pz. da 20 pz. 4,16/pz. da 40 pz. 4,02/pz.</p>	<p>Magneti gommati al neodimio con base in acciaio cui si possono fissare cavi o tubi di diversi diametri direttamente o con l'ausilio di fascette fermacavi.</p>
<p><b>CMN-31</b> magnete gommato con base in acciaio per cablaggio Ø 31 mm Peso: 25 g forza di attrazione: ca. 9,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,00/pz. da 3 pz. 5,60/pz. da 10 pz. 5,25/pz. da 20 pz. 5,07/pz. da 40 pz. 4,92/pz.</p>	<p>Magneti gommati al neodimio con base in acciaio cui si possono fissare cavi o tubi di diversi diametri direttamente o con l'ausilio di fascette fermacavi.</p>
<p><b>CMN-43</b> magnete gommato con base in acciaio per cablaggio Ø 43 mm Peso: 31 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,08/pz. da 3 pz. 5,66/pz. da 10 pz. 5,29/pz. da 20 pz. 5,10/pz. da 40 pz. 4,94/pz.</p>	<p>Magneti gommati al neodimio con base in acciaio cui si possono fissare cavi o tubi di diversi diametri direttamente o con l'ausilio di fascette fermacavi.</p>
<p><b>ITNG-16</b> magnete gommato con base in acciaio con filettatura interna Ø 20 mm filettatura M4 Peso: 7,5 g forza di attrazione: ca. 3,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 2,37/pz. da 15 pz. 2,06/pz. da 40 pz. 1,84/pz. da 80 pz. 1,71/pz.</p>	<p>Rivestimento: Gomma Diametro D: 20 mm Altezza H: 6 mm Filettatura M: 4 Tipo di magnetizzazione: N42 Temperatura max. di esercizio: 80°C</p>
<p><b>ITNG-25</b> magnete gommato con base in acciaio con filettatura interna Ø 29 mm filettatura M5 Peso: 28 g forza di attrazione: ca. 11 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,82/pz. da 3 pz. 5,11/pz. da 10 pz. 4,48/pz. da 20 pz. 4,18/pz. da 40 pz. 3,90/pz.</p>	<p>Rivestimento: Gomma Diametro D: 29 mm Altezza H: 8,5 mm Filettatura M: 5 Tipo di magnetizzazione: N42 Temperatura max. di esercizio: 80°C</p>
<p><b>ITNG-32</b> magnete gommato con base in acciaio con filettatura interna Ø 36 mm filettatura M6 Peso: 49 g forza di attrazione: ca. 21 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,16/pz. da 3 pz. 6,22/pz. da 10 pz. 5,39/pz. da 20 pz. 4,98/pz. da 40 pz. 4,63/pz.</p>	<p>Rivestimento: Gomma Diametro D: 36 mm Altezza H: 8,5 mm Filettatura M: 6 Tipo di magnetizzazione: N42 Temperatura max. di esercizio: 80°C</p>

<b>ITNG-40</b>							
magnete gommato con base in acciaio con filettatura interna Ø 45 mm			Prezzo in EUR	Rivestimento: Gomma			
filettatura M6			1 pz. 11,43/pz.	Diametro D: 45 mm			
Peso: 80 g	da	3 pz.	10,07/pz.	Altezza H: 9,5 mm			
forza di attrazione: ca. 31 kg	da	10 pz.	8,83/pz.	Filettatura M: 6			
	da	20 pz.	8,25/pz.	Tipo di magnetizzazione: N42			
	da	40 pz.	7,72/pz.	Temperatura max. di esercizio: 80°C			
<b>ITNG-66</b>							
magnete gommato con base in acciaio con filettatura interna Ø 66 mm			Prezzo in EUR	Rivestimento: Gomma			
filettatura M6			1 pz. 10,27/pz.	Diametro D: 66 mm			
Peso: 100 g	da	3 pz.	9,07/pz.	Altezza H: 8,5 mm			
forza di attrazione: ca. 25 kg	da	10 pz.	7,99/pz.	Filettatura M: 6			
	da	20 pz.	7,46/pz.	Tipo di magnetizzazione: N38			
	da	40 pz.	7,01/pz.	Temperatura max. di esercizio: 80°C			

## Magneti 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.

<b>ZTN-16</b> Magnete con base in acciaio con foro cilindrico Ø 16 mm Peso: 6 g forza di attrazione: ca. 4 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 16 mm
		5 pz. 1,73/pz.	Altezza della base H: 5 mm
	da	15 pz. 1,49/pz.	Foro d1: 3,5 mm
	da	40 pz. 1,31/pz.	Foro d2: 6,5 mm
	da	80 pz. 1,20/pz.	Profondità t: 3,8 mm
			Tolleranza: +/- 0,1 mm
<b>ZTN-20</b> Magnete con base in acciaio con foro cilindrico Ø 20 mm Peso: 12 g forza di attrazione: ca. 6 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 20 mm
		1 pz. 3,04/pz.	Altezza della base H: 7 mm
	da	3 pz. 2,63/pz.	Foro d1: 4,5 mm
	da	10 pz. 2,27/pz.	Foro d2: 8 mm
	da	20 pz. 2,09/pz.	Profondità t: 5,5 mm
	da	40 pz. 1,93/pz.	Tolleranza: +/- 0,1 mm
<b>ZTN-25</b> Magnete con base in acciaio con foro cilindrico Ø 25 mm Peso: 23 g forza di attrazione: ca. 14 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 25 mm
		1 pz. 3,87/pz.	Altezza della base H: 8 mm
	da	3 pz. 3,36/pz.	Foro d1: 5,5 mm
	da	10 pz. 2,91/pz.	Foro d2: 9 mm
	da	20 pz. 2,69/pz.	Profondità t: 6 mm
	da	40 pz. 2,50/pz.	Tolleranza: +/- 0,1 mm
<b>ZTN-32</b> Magnete con base in acciaio con foro cilindrico Ø 32 mm Peso: 36 g forza di attrazione: ca. 23 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 32 mm
		1 pz. 5,29/pz.	Altezza della base H: 8 mm
	da	3 pz. 4,64/pz.	Foro d1: 5,5 mm
	da	10 pz. 4,06/pz.	Foro d2: 9 mm
	da	20 pz. 3,77/pz.	Profondità t: 5,5 mm
	da	40 pz. 3,53/pz.	Tolleranza: +/- 0,1 mm
<b>ZTN-42</b> Magnete con base in acciaio con foro cilindrico Ø 42 mm Peso: 73 g forza di attrazione: ca. 32 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 42 mm
		1 pz. 7,91/pz.	Altezza della base H: 9 mm
	da	3 pz. 6,98/pz.	Foro d1: 6,5 mm
	da	10 pz. 6,14/pz.	Foro d2: 11 mm
	da	20 pz. 5,73/pz.	Profondità t: 6 mm
	da	40 pz. 5,37/pz.	Tolleranza: +/- 0,1 mm
<b>ZTN-48</b> Magnete con base in acciaio con foro cilindrico Ø 48 mm Peso: 110 g forza di attrazione: ca. 63 kg		Prezzo in EUR	Diametro della base D: 48 mm
		1 pz. 12,60/pz.	Altezza della base H: 11,5 mm
	da	3 pz. 11,18/pz.	Foro d1: 8,5 mm
	da	10 pz. 9,91/pz.	Foro d2: 15 mm
	da	20 pz. 9,29/pz.	Profondità t: 8,5 mm
	da	40 pz. 8,75/pz.	Tolleranza: +/- 0,1 mm

**ZTN-60**

Magnete con base in acciaio  
con foro cilindrico

Ø 60 mm

Peso: 240 g

forza di attrazione: ca. 95 kg

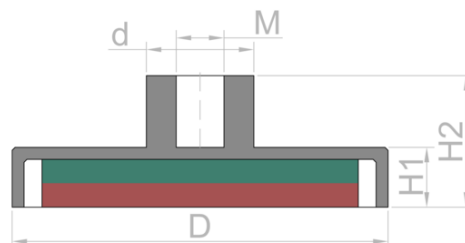
	Prezzo in EUR	
	1 pz. 22,94/pz.	Diametro della base D: 60 mm
		Altezza della base H: 15 mm
da	3 pz. 20,51/pz.	Foro d1: 8,5 mm
da	10 pz. 18,33/pz.	Foro d2: 15 mm
da	20 pz. 17,28/pz.	Profondità t: 11,5 mm
da	40 pz. 16,34/pz.	Tolleranza: +/- 0,1 mm

## Magneti 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.



© supermagnete.com

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

<p><b>TCN-10</b> Magnete con base in acciaio con boccola filettata Ø 10 mm filettatura M3 Peso: 3,8 g forza di attrazione: ca. 3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,59/pz. da 15 pz. 1,37/pz. da 40 pz. 1,21/pz. da 80 pz. 1,11/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 10 mm Diametro del collo d: 5 mm Altezza della base H1: 4,5 mm Altezza totale H2: 11,5 mm Filettatura M: 3 Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>TCN-13</b> Magnete con base in acciaio con boccola filettata Ø 13 mm filettatura M3 Peso: 5,3 g forza di attrazione: ca. 5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,76/pz. da 15 pz. 1,52/pz. da 40 pz. 1,35/pz. da 80 pz. 1,25/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 13 mm Diametro del collo d: 5 mm Altezza della base H1: 4,5 mm Altezza totale H2: 11,5 mm Filettatura M: 3 Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>TCN-16</b> Magnete con base in acciaio con boccola filettata Ø 16 mm filettatura M4 Peso: 7,7 g forza di attrazione: ca. 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,98/pz. da 15 pz. 1,73/pz. da 40 pz. 1,54/pz. da 80 pz. 1,41/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 16 mm Diametro del collo d: 6 mm Altezza della base H1: 4,5 mm Altezza totale H2: 11,5 mm Filettatura M: 4 Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>TCN-20</b> Magnete con base in acciaio con boccola filettata Ø 20 mm filettatura M4 Peso: 17 g forza di attrazione: ca. 13 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,17/pz. da 3 pz. 2,73/pz. da 10 pz. 2,33/pz. da 20 pz. 2,14/pz. da 40 pz. 1,96/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 20 mm Diametro del collo d: 8 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale H2: 13 mm Filettatura M: 4 Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>TCNG-22</b> magnete gommato con base in acciaio con boccola filettata Ø 22 mm filettatura M4 Peso: 13 g forza di attrazione: ca. 5,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,99/pz. da 3 pz. 3,48/pz. da 10 pz. 3,02/pz. da 20 pz. 2,80/pz. da 40 pz. 2,59/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 22 mm Diametro collo d1: 8 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale H2: 11,5 mm Filettatura M: 4 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>

<p><b>TCNG-31</b> magnete gommato con base in acciaio con boccola filettata Ø 31 mm filettatura M4 Peso: 22 g forza di attrazione: ca. 9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,50/pz. 3 pz. 3,06/pz. 10 pz. 2,68/pz. 20 pz. 2,49/pz. 40 pz. 2,33/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 31 mm Diametro collo d1: 7 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale H2: 11,5 mm Filettatura M: 4 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>TCNG-43</b> magnete gommato con base in acciaio con boccola filettata Ø 43 mm filettatura M4 Peso: 30 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,74/pz. 3 pz. 5,01/pz. 10 pz. 4,36/pz. 20 pz. 4,05/pz. 40 pz. 3,76/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 43 mm Diametro collo d1: 8 mm Altezza della base H1: 6 mm Altezza totale H2: 10,5 mm Filettatura M: 4 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>TCNG-66</b> magnete gommato con base in acciaio con boccola filettata Ø 66 mm 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. 8,80/pz. 10 pz. 7,71/pz. 20 pz. 7,18/pz. 40 pz. 6,71/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 66 mm Diametro collo d1: 10 mm Altezza della base H1: 8,5 mm Altezza totale H2: 15 mm Filettatura M: 5 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>TCN-25</b> Magnete con base in acciaio con boccola filettata Ø 25 mm filettatura M4 Peso: 27 g forza di attrazione: ca. 18 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,80/pz. 3 pz. 3,27/pz. 10 pz. 2,81/pz. 20 pz. 2,58/pz. 40 pz. 2,38/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 25 mm Diametro del collo d: 8 mm Altezza della base H1: 7 mm Altezza totale H2: 14 mm Filettatura M: 4 Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>TCN-32</b> Magnete con base in acciaio con boccola filettata Ø 32 mm filettatura M5 Peso: 44 g forza di attrazione: ca. 30 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,84/pz. 3 pz. 4,24/pz. 10 pz. 3,71/pz. 20 pz. 3,45/pz. 40 pz. 3,22/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 32 mm Diametro del collo d: 10 mm Altezza della base H1: 7 mm Altezza totale H2: 15,5 mm Filettatura M: 5 Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>TCN-40</b> Magnete con base in acciaio con boccola filettata Ø 40 mm filettatura M6 Peso: 97 g forza di attrazione: ca. 55 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 9,09/pz. 3 pz. 8,12/pz. 10 pz. 7,26/pz. 20 pz. 6,83/pz. 40 pz. 6,47/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 40 mm Diametro del collo d: 15 mm Altezza della base H1: 9 mm Altezza totale H2: 18 mm Filettatura M: 6 Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>TCN-50</b> Magnete con base in acciaio con boccola filettata Ø 50 mm filettatura M8 Peso: 140 g forza di attrazione: ca. 75 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 13,82/pz. 3 pz. 12,28/pz. 10 pz. 10,91/pz. 20 pz. 10,25/pz. 40 pz. 9,65/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 50 mm Diametro del collo d: 15 mm Altezza della base H1: 9 mm Altezza totale H2: 18 mm Filettatura M: 8 Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>
<p><b>TCN-63</b> Magnete con base in acciaio con boccola filettata Ø 63 mm filettatura M8 Peso: 240 g forza di attrazione: ca. 110 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 20,47/pz. 3 pz. 18,42/pz. 10 pz. 16,60/pz. 20 pz. 15,72/pz. 40 pz. 14,94/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 63 mm Diametro del collo d: 18 mm Altezza della base H1: 10 mm Altezza totale H2: 22 mm Filettatura M: 8 Tolleranza: +/- 0,1 mm</p>

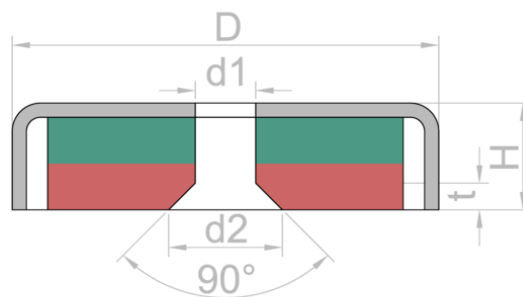
## Magneti con base in acciaio & sistemi magnetici con magneti in ferrite

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).



© supermagnete.com

<p><b>SF-MBF-01</b> Magnete a barra con supporto 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. 1,55/pz. da 15 pz. 1,34/pz. da 40 pz. 1,18/pz. da 80 pz. 1,09/pz.</p>	<p>Pratico supporto magnetico in ferrite con adattatore verticale (rivolto verso l'alto) per il fissaggio di cornici su superfici ferromagnetiche.</p>
<p><b>SF-MBF-02</b> Magnete a barra con supporto 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. 1,55/pz. da 15 pz. 1,34/pz. da 40 pz. 1,18/pz. da 80 pz. 1,09/pz.</p>	<p>Pratico supporto magnetico 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. 6,67/pz. da 3 pz. 5,77/pz. da 10 pz. 4,96/pz. da 20 pz. 4,57/pz. da 40 pz. 4,22/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. 6,85/pz. da 3 pz. 5,93/pz. da 10 pz. 5,10/pz. da 20 pz. 4,70/pz. da 40 pz. 4,34/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 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. 3,00/pz. da 3 pz. 2,54/pz. da 10 pz. 2,29/pz. da 20 pz. 2,14/pz. da 40 pz. 1,98/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 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. 1,98/pz. 15 pz. 1,74/pz. 40 pz. 1,56/pz. 80 pz. 1,44/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-MGS-02</b> Porta avvisi magnetico con fessura d'inserimento verticale orientata verso l'alto in plastica Peso: 62 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,98/pz. 15 pz. 1,74/pz. 40 pz. 1,56/pz. 80 pz. 1,44/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 fessura d'inserimento verticale orientata verso l'alto in plastica Peso: 62 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,57/pz. 3 pz. 2,24/pz. 10 pz. 1,93/pz. 20 pz. 1,79/pz. 40 pz. 1,66/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 fessura d'inserimento verticale orientata verso l'alto in plastica Peso: 62 g forza di attrazione: ca. 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,57/pz. 3 pz. 2,24/pz. 10 pz. 1,93/pz. 20 pz. 1,79/pz. 40 pz. 1,66/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 sistema magnetico in ferrite in un involucro di plastica orientabile di 180° tramite pulsante Peso: 130 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,77/pz. 3 pz. 3,32/pz. 10 pz. 2,93/pz. 20 pz. 2,74/pz. 40 pz. 2,56/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>CSF-25</b> Magnete in ferrite con base in acciaio con foro svasato Ø 25 mm Peso: 16 g forza di attrazione: ca. 2,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,56/pz. 15 pz. 1,35/pz. 40 pz. 1,19/pz. 80 pz. 1,10/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 con foro svasato Ø 40 mm Peso: 50 g forza di attrazione: ca. 16 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,78/pz. 3 pz. 2,42/pz. 10 pz. 2,09/pz. 20 pz. 1,93/pz. 40 pz. 1,79/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 con foro svasato Ø 48 mm Peso: 110 g forza di attrazione: ca. 23 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,08/pz. 3 pz. 3,60/pz. 10 pz. 3,17/pz. 20 pz. 2,97/pz. 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 con foro svasato Ø 60 mm Peso: 210 g forza di attrazione: ca. 36 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,56/pz. 3 pz. 4,95/pz. 10 pz. 4,40/pz. 20 pz. 4,13/pz. 40 pz. 3,90/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 con filettatura interna M4 Ø 25 mm Peso: 18 g forza di attrazione: ca. 3,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,19/pz. da 3 pz. 2,80/pz. da 10 pz. 2,44/pz. da 20 pz. 2,27/pz. da 40 pz. 2,11/pz.</p>	<p>Magneti in ferrite con base in acciaio con filettatura metrica interna e resistenza al calore fino a 200°C.</p>
<p><b>ITF-32</b> Magnete in ferrite con base in acciaio con filettatura interna M4 Ø 32 mm Peso: 29 g forza di attrazione: ca. 7,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,39/pz. da 3 pz. 2,97/pz. da 10 pz. 2,60/pz. da 20 pz. 2,42/pz. da 40 pz. 2,26/pz.</p>	<p>Magneti in ferrite con base in acciaio con filettatura metrica interna e resistenza al calore fino a 200°C.</p>
<p><b>ITF-40</b> Magnete in ferrite con base in acciaio con filettatura interna M4 Ø 40 mm Peso: 53 g forza di attrazione: ca. 9,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,11/pz. da 3 pz. 3,62/pz. da 10 pz. 3,19/pz. da 20 pz. 2,98/pz. da 40 pz. 2,80/pz.</p>	<p>Magneti in ferrite con base in acciaio con filettatura metrica interna e resistenza al calore fino a 200°C.</p>
<p><b>ITF-50</b> Magnete in ferrite con base in acciaio con filettatura interna M8 Ø 50 mm Peso: 94 g forza di attrazione: ca. 17 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,03/pz. da 3 pz. 4,46/pz. da 10 pz. 3,96/pz. da 20 pz. 3,70/pz. da 40 pz. 3,49/pz.</p>	<p>Magneti in ferrite con base in acciaio con filettatura metrica interna e resistenza al calore fino a 200°C.</p>
<p><b>MPH-34</b> Magnete a barra con supporto per cornici di poster 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. 1,79/pz. da 3 pz. 1,68/pz. da 10 pz. 1,58/pz. da 20 pz. 1,54/pz. da 40 pz. 1,49/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>
<p><b>WS-HOOK-01</b> Magnete a barra con gancio sistema magnetico in ferrite in un involucro di plastica rettangolare, 53 x 27,5 mm Peso: 53 g forza di attrazione: ca. 15 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,04/pz. da 3 pz. 2,62/pz. da 10 pz. 2,26/pz. da 20 pz. 2,08/pz. da 40 pz. 1,92/pz.</p>	<p>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.</p>
<p><b>WS-HOOK-02</b> Magnete a barra con occhiello sistema magnetico in ferrite in un involucro di plastica quadrato, 58 x 58 mm Peso: 130 g forza di attrazione: ca. 30 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,58/pz. da 3 pz. 4,87/pz. da 10 pz. 4,23/pz. da 20 pz. 3,92/pz. da 40 pz. 3,65/pz.</p>	<p>Potete magnete in ferrite con occhiello in un involucro di plastica bianco. Ideale per appendere in modo discreto materiali pubblicitari e articoli nell'ambito della presentazione dei prodotti.</p>

## Ganci e occhielli da avvitare

<p><b>STH-4</b> gancio da avvitare diametro interno 4 mm acciaio, nichelato filettatura M3 Peso: 2 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 0,31/pz.</p>	<p>Altezza H: 19,05 mm Ampiezza dell'apertura del gancio a: 3,5 mm Diametro interno del gancio b: 4 mm Lunghezza filettatura h: 5 mm Filettatura M: 3 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>STH-5.5</b> gancio da avvitare diametro interno 5,5 mm acciaio, nichelato filettatura M4 Peso: 3 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 0,51/pz.</p>	<p>Altezza H: 22 mm Ampiezza dell'apertura del gancio a: 4 mm Diametro interno del gancio b: 5,5 mm Lunghezza filettatura h: 6 mm Filettatura M: 4 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>STH-14</b> gancio da avvitare diametro interno 14 mm acciaio, nichelato filettatura M5 Peso: 8 g</p>	<p>Prezzo in EUR 5 pz. 0,92/pz.</p>	<p>Altezza H: 38 mm Ampiezza dell'apertura del gancio a: 11 mm Diametro interno del gancio b: 14 mm Lunghezza filettatura h: 8 mm Filettatura M: 5 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>STH-22</b> gancio da avvitare diametro interno 22 mm acciaio, nichelato filettatura M8 Peso: 34 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 1,12/pz.</p>	<p>Altezza H: 53,5 mm Ampiezza dell'apertura del gancio a: 17 mm Diametro interno del gancio b: 22 mm Lunghezza filettatura h: 9 mm Filettatura M: 8 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>STH-26</b> gancio da avvitare diametro interno 26 mm acciaio, nichelato filettatura M6 Peso: 19 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 1,32/pz.</p>	<p>Altezza H: 50 mm Ampiezza dell'apertura del gancio a: 19 mm Diametro interno del gancio b: 26 mm Lunghezza filettatura h: 8 mm Filettatura M: 6 Tolleranza: +/- 0,5 mm</p>
<p><b>STE-4</b> occhiello da avvitare diametro interno 4 mm acciaio, nichelato filettatura M4 Peso: 3 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 0,31/pz.</p>	<p>Altezza H: 22 mm Diametro interno del gancio b: 4 mm Lunghezza filettatura h: 6 mm Filettatura M: 4 Tolleranza: +/- 0,5 mm Rivestimento: Nichel (Ni)</p>
<p><b>STE-11</b> occhiello da avvitare diametro interno 11 mm acciaio, nichelato filettatura M5 Peso: 9 g</p>	<p>Prezzo in EUR 5 pz. 0,92/pz.</p>	<p>Altezza H: 38 mm Diametro interno del gancio b: 11 mm Lunghezza filettatura h: 8 mm Filettatura M: 5 Tolleranza: +/- 0,5 mm Rivestimento: Nichel (Ni)</p>
<p><b>STE-19</b> occhiello da avvitare diametro interno 19 mm acciaio, nichelato filettatura M6 Peso: 16 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 1,12/pz.</p>	<p>Altezza H: 50 mm Diametro interno del gancio b: 19 mm Lunghezza filettatura h: 8 mm Filettatura M: 6 Tolleranza: +/- 0,5 mm Rivestimento: Nichel (Ni)</p>

## Basi magnetiche con magneti al neodimio

<p><b>BMN-10</b> base magnetica con Ø 10 mm e corpo liscio Peso: 12 g forza di attrazione: ca. 2,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 2,90/pz.</p> <p>da 15 pz. 2,51/pz.</p> <p>da 40 pz. 2,23/pz.</p> <p>da 120 pz. 1,95/pz.</p>	<p>Diametro D: 10 mm Altezza H: 20 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi Tipo di magnetizzazione: N42 Direzione di magnetizzazione: assiale</p>
<p><b>BMN-13</b> base magnetica con Ø 13 mm e corpo liscio Peso: 21 g forza di attrazione: ca. 6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 3,02/pz.</p> <p>da 15 pz. 2,63/pz.</p> <p>da 40 pz. 2,35/pz.</p> <p>da 120 pz. 2,07/pz.</p>	<p>Diametro D: 13 mm Altezza H: 20 mm Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi Tolleranza: +/- 0,2 mm Tipo di magnetizzazione: N42 Direzione di magnetizzazione: assiale</p>
<p><b>BMN-16</b> base magnetica con Ø 16 mm e corpo liscio Peso: 31 g forza di attrazione: ca. 9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,80/pz.</p> <p>da 3 pz. 3,30/pz.</p> <p>da 10 pz. 2,86/pz.</p> <p>da 40 pz. 2,43/pz.</p> <p>da 80 pz. 2,25/pz.</p>	<p>Diametro D: 16 mm Altezza H: 20 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi Tipo di magnetizzazione: N42 Direzione di magnetizzazione: assiale</p>
<p><b>BMN-20</b> base magnetica con Ø 20 mm e corpo liscio Peso: 61 g forza di attrazione: ca. 13 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,53/pz.</p> <p>da 3 pz. 3,96/pz.</p> <p>da 10 pz. 3,43/pz.</p> <p>da 40 pz. 2,94/pz.</p> <p>da 80 pz. 2,73/pz.</p>	<p>Diametro D: 20 mm Altezza H: 25 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi Tipo di magnetizzazione: N42 Direzione di magnetizzazione: assiale</p>
<p><b>BMN-25</b> base magnetica con Ø 25 mm e corpo liscio Peso: 130 g forza di attrazione: ca. 19 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,15/pz.</p> <p>da 3 pz. 5,41/pz.</p> <p>da 10 pz. 4,73/pz.</p> <p>da 40 pz. 4,10/pz.</p> <p>da 80 pz. 3,82/pz.</p>	<p>Diametro D: 25 mm Altezza H: 35 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi Tipo di magnetizzazione: N42 Direzione di magnetizzazione: assiale</p>
<p><b>BMN-32</b> base magnetica con Ø 32 mm e corpo liscio Peso: 130 g forza di attrazione: ca. 34 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 8,74/pz.</p> <p>da 3 pz. 7,67/pz.</p> <p>da 10 pz. 6,69/pz.</p> <p>da 40 pz. 5,77/pz.</p>	<p>Diametro D: 32 mm Altezza H: 40 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi Tipo di magnetizzazione: N42 Direzione di magnetizzazione: assiale</p>
<p><b>BMN-IT-10</b> base magnetica con Ø 10 mm e filettatura interna filettatura M4 Peso: 9 g forza di attrazione: ca. 2,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 3,09/pz.</p> <p>da 15 pz. 2,69/pz.</p> <p>da 40 pz. 2,39/pz.</p>	<p>Diametro D: 10 mm Altezza H: 16 mm Filettatura M: 4 Tolleranza: +/- 0,2 mm Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi Tipo di magnetizzazione: N42</p>
<p><b>BMN-IT-13</b> base magnetica con Ø 13 mm e filettatura interna filettatura M4 Peso: 20 g forza di attrazione: ca. 6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 3,32/pz.</p> <p>da 15 pz. 2,90/pz.</p> <p>da 40 pz. 2,58/pz.</p>	<p>Diametro D: 13 mm Altezza H: 20 mm Filettatura M: 4 Tolleranza: +/- 0,2 mm Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi Tipo di magnetizzazione: N42</p>

<p><b>BMN-IT-16</b> base magnetica con Ø 16 mm e filettatura interna filettatura M4 Peso: 30 g forza di attrazione: ca. 9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,07/pz. 3 pz. 3,54/pz. 10 pz. 3,05/pz. 40 pz. 2,59/pz. 80 pz. 2,40/pz.</p>	<p>Diametro D: 16 mm Altezza H: 20 mm Filettatura M: 4 Tolleranza: +/- 0,2 mm Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi Tipo di magnetizzazione: N42</p>
<p><b>BMN-IT-20</b> base magnetica con Ø 20 mm e 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>Diametro D: 20 mm Altezza H: 25 mm Filettatura M: 6 Tolleranza: +/- 0,2 mm Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi Tipo di magnetizzazione: N42</p>
<p><b>BMN-IT-25</b> base magnetica con Ø 25 mm e 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>Diametro D: 25 mm Altezza H: 35 mm Filettatura M: 6 Tolleranza: +/- 0,2 mm Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi Tipo di magnetizzazione: N42</p>
<p><b>BMN-IT-32</b> base magnetica con Ø 32 mm e 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>Diametro D: 32 mm Altezza H: 40 mm Filettatura M: 8 Tolleranza: +/- 0,2 mm Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi Tipo di magnetizzazione: N42</p>
<p><b>BMN-PP-10</b> base magnetica con Ø 10 mm e 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>Diametro D: 10 mm Altezza H1: 20 mm Altezza H2: 28 mm Diametro perno d: 4 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi</p>
<p><b>BMN-PP-13</b> base magnetica con Ø 13 mm e 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>Diametro D: 13 mm Altezza H1: 20 mm Altezza H2: 28 mm Diametro perno d: 4 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi</p>
<p><b>BMN-PP-16</b> base magnetica con Ø 16 mm e 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>Diametro D: 16 mm Altezza H1: 20 mm Altezza H2: 28 mm Diametro perno d: 5 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi</p>
<p><b>BMN-PP-20</b> base magnetica con Ø 20 mm e 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>Diametro D: 20 mm Altezza H1: 25 mm Altezza H2: 33 mm Diametro perno d: 6 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi</p>
<p><b>BMN-PP-25</b> base magnetica con Ø 25 mm e 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>Diametro D: 25 mm Altezza H1: 35 mm Altezza H2: 45 mm Diametro perno d: 8 mm Tolleranza: +/- 0,2 mm Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi</p>

<b>BMN-PP-32</b> base magnetica con Ø 32 mm e gambo gambo Ø 10 mm Peso: 250 g forza di attrazione: ca. 34 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 32 mm
		1 pz. 9,41/pz.	Altezza H1: 40 mm
	da	3 pz. 8,36/pz.	Altezza H2: 50 mm
	da	10 pz. 7,40/pz.	Diametro perno d: 10 mm
	da	40 pz. 6,50/pz.	Tolleranza: +/- 0,2 mm
	da	80 pz. 6,12/pz.	Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi
<b>BMN-TS-10</b> base magnetica con Ø 10 mm e gambo filettato filettatura M4 Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 2,4 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 10 mm
		5 pz. 3,10/pz.	Altezza H1: 20 mm
	da	15 pz. 2,70/pz.	Altezza H2: 28 mm
	da	40 pz. 2,40/pz.	Filettatura M: 4
			Tolleranza: +/- 0,2 mm
			Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi
<b>BMN-TS-13</b> base magnetica con Ø 13 mm e gambo filettato filettatura M4 Peso: 20 g forza di attrazione: ca. 6 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 13 mm
		5 pz. 3,32/pz.	Altezza H1: 20 mm
	da	15 pz. 2,90/pz.	Altezza H2: 28 mm
	da	40 pz. 2,58/pz.	Filettatura M: 4
			Tolleranza: +/- 0,2 mm
			Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi
<b>BMN-TS-16</b> base magnetica con Ø 16 mm e gambo filettato filettatura M4 Peso: 30 g forza di attrazione: ca. 9 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 16 mm
		1 pz. 4,27/pz.	Altezza H1: 20 mm
	da	3 pz. 3,71/pz.	Altezza H2: 30 mm
	da	10 pz. 3,21/pz.	Filettatura M: 4
	da	40 pz. 2,74/pz.	Tolleranza: +/- 0,2 mm
	da	80 pz. 2,53/pz.	Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi
<b>BMN-TS-20</b> base magnetica con Ø 20 mm e gambo filettato filettatura M6 Peso: 58 g forza di attrazione: ca. 13 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 20 mm
		1 pz. 4,85/pz.	Altezza H1: 25 mm
	da	3 pz. 4,23/pz.	Altezza H2: 35 mm
	da	10 pz. 3,66/pz.	Filettatura M: 6
	da	40 pz. 3,13/pz.	Tolleranza: +/- 0,2 mm
	da	80 pz. 2,91/pz.	Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi
<b>BMN-TS-25</b> base magnetica con Ø 25 mm e gambo filettato filettatura M6 Peso: 130 g forza di attrazione: ca. 19 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 25 mm
		1 pz. 6,37/pz.	Altezza H1: 35 mm
	da	3 pz. 5,58/pz.	Altezza H2: 45 mm
	da	10 pz. 4,87/pz.	Filettatura M: 6
	da	40 pz. 4,20/pz.	Tolleranza: +/- 0,2 mm
	da	80 pz. 3,91/pz.	Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi
<b>BMN-TS-32</b> base magnetica con Ø 32 mm e gambo filettato filettatura M8 Peso: 240 g forza di attrazione: ca. 34 kg		Prezzo in EUR	Diametro D: 32 mm
		1 pz. 9,36/pz.	Altezza H1: 40 mm
	da	3 pz. 8,31/pz.	Altezza H2: 52 mm
	da	10 pz. 7,34/pz.	Filettatura M: 8
	da	40 pz. 6,44/pz.	Tolleranza: +/- 0,2 mm
			Materiale magnete: Rivestimento in neodimio NiCuNi

## Viti e dadi

<b>M-HN-A2M4</b> Dado esagonale M4 in acciaio inox A2 100 pezzi per confezione Peso: 69 g/set	Prezzo in EUR 1 set 6,14/set	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.
<b>M-HN-A2M5</b> Dado esagonale M5 in acciaio inox A2 100 pezzi per confezione Peso: 110 g/set	Prezzo in EUR 1 set 7,17/set	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.
<b>M-HN-A2M6</b> Dado esagonale M6 in acciaio inox A2 100 pezzi per confezione Peso: 220 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,83/set	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.
<b>M-HN-A2M8</b> Dado esagonale M8 in acciaio inox A2 100 pezzi per confezione Peso: 470 g/set	Prezzo in EUR 1 set 18,21/set	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.
<b>M-RB-M6</b> Golfare maschio M6 in acciaio C15 zincato Peso: 58 g	Prezzo in EUR 1 pz. 2,97/pz.	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.
<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 perno 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 perno filettato.

**M-TN-10M8**

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.



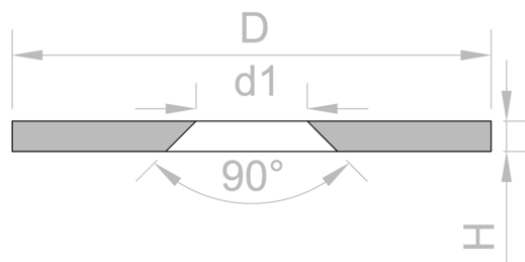
## Impugnature

<b>M-PAH-EM5</b> Impugnatura in plastica con gambo filettato M5 nero Peso: 13 g	Prezzo in EUR 1 pz. 5,19/pz. da 3 pz. 4,88/pz. da 10 pz. 4,27/pz.	Questa impugnatura conica in plastica con gambo filettato M5 zincato è l'accessorio ideale per i nostri magneti con base in acciaio con filettatura interna. Il link ai magneti con base in acciaio abbinabili è disponibile sulla nostra pagina web.
<b>M-PAH-EM6</b> Impugnatura in plastica con gambo filettato M6 nero Peso: 31 g	Prezzo in EUR 1 pz. 5,90/pz. da 3 pz. 5,39/pz. da 10 pz. 4,78/pz.	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.
<b>M-PAH-EM8</b> Impugnatura in plastica con gambo filettato M8 nero Peso: 35 g	Prezzo in EUR 1 pz. 6,61/pz. da 3 pz. 6,20/pz. da 10 pz. 5,29/pz.	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.
<b>M-PAH-IM5</b> Impugnatura in plastica con filettatura interna M5 nero Peso: 7 g	Prezzo in EUR 1 pz. 4,68/pz. da 3 pz. 4,37/pz. da 10 pz. 3,97/pz.	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.
<b>M-PAH-IM6</b> Impugnatura in plastica con filettatura interna M6 nero Peso: 10 g	Prezzo in EUR 1 pz. 7,02/pz. da 3 pz. 6,41/pz. da 10 pz. 5,80/pz.	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.
<b>M-PAH-IM8</b> Impugnatura in plastica con filettatura interna M8 nero Peso: 18 g	Prezzo in EUR 1 pz. 10,07/pz. da 3 pz. 9,66/pz. da 10 pz. 9,05/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.

## Controparti per magneti 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> Disco metallico con bordo e foro svasato M3 diametro interno 17 mm come controparte per i magneti, non è un magnete! 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> Disco metallico con bordo e foro svasato M3 diametro interno 21 mm come controparte per i magneti, non è un magnete! 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> Disco metallico con bordo e foro svasato M4 diametro interno 26 mm come controparte per i magneti, non è un magnete! 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> Disco metallico con bordo e foro svasato M4 diametro interno 33 mm come controparte per i magneti, non è un magnete! 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> Disco metallico con foro svasato Ø 12 mm come controparte per i magneti non è un magnete! 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 Rivestimento: Nichel (Ni)</p>
<p><b>MD-15</b> Disco metallico con foro svasato Ø 15 mm come controparte per i magneti non è un magnete! 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 Rivestimento: Nichel (Ni)</p>

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

<p><b>MC-15-15-03</b> Piastrina metallica con foro svasato 15 x 15 x 3 mm come controparte per i magneti non è un magnete! 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-20-20-03</b> Piastrina metallica con foro svasato 20 x 20 x 3 mm come controparte per i magneti non è un magnete! 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-40-20-03</b> Piastrina metallica con foro svasato 40 x 20 x 3 mm come controparte per i magneti non è un magnete! 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>
<p><b>MC-40-40-03</b> Piastrina metallica con foro svasato 40 x 40 x 3 mm come controparte per i magneti non è un magnete! Peso: 35 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,60/pz. da 15 pz. 0,53/pz. da 40 pz. 0,47/pz. da 80 pz. 0,44/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>
<p><b>MC-60-20-03</b> Piastrina metallica con foro svasato 60 x 20 x 3 mm come controparte per i magneti non è un magnete! Peso: 25 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,93/pz. da 15 pz. 0,83/pz. da 40 pz. 0,77/pz. da 80 pz. 0,73/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>
<p><b>MC-80-20-03</b> Piastrina metallica con foro svasato 80 x 20 x 3 mm come controparte per i magneti non è un magnete! Peso: 35 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,05/pz. da 15 pz. 0,96/pz. da 40 pz. 0,88/pz. da 80 pz. 0,84/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>

## Controparti per magneti da incollare

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> Disco metallico autoadesivo Ø 10 mm come controparte per i magneti non è un magnete! 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> Disco metallico autoadesivo bianco Ø 10 mm come controparte per i magneti non è un magnete! 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> Disco metallico autoadesivo Ø 13 mm come controparte per i magneti non è un magnete! 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> Disco metallico autoadesivo bianco Ø 13 mm come controparte per i magneti non è un magnete! 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> Disco metallico autoadesivo Ø 16 mm come controparte per i magneti non è un magnete! 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> Disco metallico autoadesivo bianco Ø 16 mm come controparte per i magneti non è un magnete! 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> Disco metallico autoadesivo Ø 20 mm come controparte per i magneti non è un magnete! 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> Disco metallico autoadesivo bianco Ø 20 mm come controparte per i magneti non è un magnete! 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>

## Cappucci di gomma & dischi di silicone: protezione antigraffio e antiscivolo in uno

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 silicone Ø 10 mm autoadesivi 136 pezzi per set Peso: 25 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 4,06/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 silicone Ø 12 mm autoadesivi 98 pezzi per set Peso: 25 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 3,55/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 silicone Ø 15 mm autoadesivi 60 pezzi per set Peso: 25 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 3,04/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 silicone Ø 20 mm autoadesivi 36 pezzi per set Peso: 25 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 2,53/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 10 pz. 0,20/pz. da 40 pz. 0,17/pz. da 80 pz. 0,15/pz. da 160 pz. 0,14/pz.</p>	<p>Diametro D: 11 mm Altezza H: 3 mm Spessore del materiale t: 0,5 mm Temperatura max. di esercizio: 100°C</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 10 pz. 0,21/pz. da 40 pz. 0,18/pz. da 80 pz. 0,16/pz. da 160 pz. 0,15/pz.</p>	<p>Diametro D: 14 mm Altezza H: 3 mm Spessore del materiale t: 0,5 mm Temperatura max. di esercizio: 100°C</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 10 pz. 0,24/pz. da 40 pz. 0,20/pz. da 80 pz. 0,18/pz. da 160 pz. 0,17/pz.</p>	<p>Diametro D: 17 mm Altezza H: 3 mm Spessore del materiale t: 0,5 mm Temperatura max. di esercizio: 100°C</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 10 pz. 0,24/pz. da 40 pz. 0,20/pz. da 80 pz. 0,18/pz. da 160 pz. 0,17/pz.</p>	<p>Diametro D: 21 mm Altezza H: 5 mm Spessore del materiale t: 0,5 mm Temperatura max. di esercizio: 100°C</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. 0,24/pz. 40 pz. 0,20/pz. 80 pz. 0,19/pz. 160 pz. 0,17/pz.</p>	<p>Diametro D: 26 mm Altezza H: 5 mm Spessore del materiale t: 0,5 mm Temperatura max. di esercizio: 100°C</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 Temperatura max. di esercizio: 100°C</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</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. 0,35/pz. 15 pz. 0,31/pz. 40 pz. 0,28/pz. 80 pz. 0,26/pz.</p>	<p>Diametro D: 49 mm Altezza H: 6 mm Spessore del materiale t: 0,5 mm Temperatura max. di esercizio: 100°C</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. 0,38/pz. 15 pz. 0,34/pz. 40 pz. 0,30/pz. 80 pz. 0,28/pz.</p>	<p>Diametro D: 51 mm Altezza H: 6 mm Spessore del materiale t: 0,5 mm Temperatura max. di esercizio: 100°C</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. 0,39/pz. 15 pz. 0,34/pz. 40 pz. 0,31/pz. 80 pz. 0,29/pz.</p>	<p>Diametro D: 61 mm Altezza H: 6 mm Spessore del materiale t: 0,5 mm Temperatura max. di esercizio: 100°C</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. 0,40/pz. 15 pz. 0,35/pz. 40 pz. 0,32/pz. 80 pz. 0,30/pz.</p>	<p>Diametro D: 64 mm Altezza H: 6 mm Spessore del materiale t: 0,5 mm Temperatura max. di esercizio: 100°C</p>
<p><b>PAR-76</b> Tappi di gomma Ø 76 mm a protezione delle superfici Peso: 3 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 0,47/pz. 15 pz. 0,44/pz. 40 pz. 0,42/pz. 80 pz. 0,41/pz.</p>	<p>Diametro D: 76 mm Altezza H: 6 mm Spessore del materiale t: 0,5 mm Temperatura max. di esercizio: 100°C</p>

## Pratici accessori magnetici per il magazzino

<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. 381,15/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. 471,90/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 250 carico massimo 300 kg per materiali piatti e rotondi coefficiente di sicurezza 3:1 Peso: 6 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 544,50/pz.	Il magnete di sollevamento MaxX 300E 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. 701,80/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.



## Magneti per punti vendita e allestimento di stand espositivi

<b>SF-ACC-01</b> Profilo in plastica per magneti a barra con supporto trasparente Peso: 10 g	Prezzo in EUR 5 pz. 1,23/pz. da 20 pz. 1,09/pz. da 40 pz. 0,98/pz. da 80 pz. 0,90/pz.	Lunghezza: 350 mm Larghezza: 16,2 mm Altezza: 10,3 Materiale: Plastica trasparente
<b>SF-FRM-A3</b> Cornice per poster A3 in plastica con spigoli arrotondati busta a U inclusa Peso: 150 g	Prezzo in EUR 5 pz. 3,07/pz. da 15 pz. 2,81/pz. da 40 pz. 2,61/pz. da 80 pz. 2,49/pz.	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.
<b>SF-FRM-A4</b> Cornice per poster A4 in plastica con spigoli arrotondati busta a U inclusa Peso: 100 g	Prezzo in EUR 5 pz. 2,46/pz. da 15 pz. 2,26/pz. da 40 pz. 2,10/pz. da 80 pz. 2,01/pz.	Pratica cornice per poster in plastica in formato A4, disponibile in diversi colori. Una busta a U riutilizzabile in PVC rigido (senza rivestimento antiriflesso) è inclusa.
<b>SF-FRM-A5</b> Cornice per poster A5 in plastica con spigoli arrotondati busta a U inclusa Peso: 63 g	Prezzo in EUR 5 pz. 1,90/pz. da 15 pz. 1,73/pz. da 40 pz. 1,61/pz. da 80 pz. 1,53/pz.	Pratica cornice per poster in plastica in formato A5, disponibile in diversi colori. Una busta a U riutilizzabile in PVC rigido (senza rivestimento antiriflesso) è inclusa.

## Nastro magnetico: per etichettare, evidenziare e contrassegnare

Con questi nastri magnetici fortemente magnetizzati (strisce magnetiche) in diverse grandezze e in molti diversi colori si possono etichettare scaffali, armadi e cassetti metallici in modo flessibile. Anche sulla lavagna bianca e sulla vernice magnetica, grazie ai loro colori, attirano tutti gli sguardi. 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-07</b> Nastro magnetico colorato 7 mm per etichettare e ritagliare a misura rotoli da 1 m Peso: 26 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 2,19/m</p> <p>da 3 m 1,84/m</p> <p>da 10 m 1,54/m</p> <p>da 20 m 1,38/m</p> <p>da 40 m 1,25/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 per etichettare e ritagliare a misura rotoli da 1 m Peso: 37 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 2,24/m</p> <p>da 3 m 1,94/m</p> <p>da 10 m 1,68/m</p> <p>da 20 m 1,55/m</p> <p>da 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 per etichettare e ritagliare a misura rotoli da 1 m Peso: 74 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 2,82/m</p> <p>da 3 m 2,42/m</p> <p>da 10 m 2,07/m</p> <p>da 20 m 1,90/m</p> <p>da 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 da etichettare e ritagliare a misura rotoli da 1 m Peso: 110 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 3,56/m</p> <p>da 3 m 3,03/m</p> <p>da 10 m 2,55/m</p> <p>da 20 m 2,32/m</p> <p>da 40 m 2,11/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 da scrivere e tagliare rotoli da 1 m Peso: 150 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 3,97/m</p> <p>da 3 m 3,42/m</p> <p>da 10 m 2,92/m</p> <p>da 20 m 2,68/m</p> <p>da 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 per etichettare e tagliare a misura rotoli da 1 m Peso: 560 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 10,50/m</p> <p>da 3 m 9,08/m</p> <p>da 10 m 7,81/m</p> <p>da 20 m 7,20/m</p> <p>da 40 m 6,65/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 2,15/m da 5 m 1,67/m da 25 m 1,32/m da 50 m 1,19/m da 75 m 1,12/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 2,69/m da 5 m 2,14/m da 25 m 1,72/m da 50 m 1,58/m da 75 m 1,50/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 2,92/m da 5 m 2,34/m da 25 m 1,90/m da 50 m 1,75/m da 75 m 1,66/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 3,72/m da 5 m 3,01/m da 25 m 2,47/m da 50 m 2,29/m da 75 m 2,19/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: 830 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 10,25/m da 5 m 8,58/m da 25 m 7,31/m da 50 m 6,87/m da 75 m 6,64/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>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 16,92/m da 3 m 15,02/m da 10 m 13,32/m da 20 m 12,50/m da 40 m 11,76/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>
<p><b>NMT-20-STIC</b> Nastro magnetico adesivo neodimio 20 mm nastro magnetico autoadesivo forza di attrazione superpotente rotoli da 1 m Peso: 150 g/m</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 m 30,90/m da 3 m 27,64/m da 10 m 24,72/m da 20 m 23,30/m da 40 m 22,04/m</p>	<p>Questo nastro magnetico autoadesivo (largo 20 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>

**NMT-30-STIC**

Nastro magnetico adesivo  
neodimio 30 mm  
nastro magnetico autoadesivo  
forza di attrazione superpotente  
rotoli da 1 m  
Peso: 230 g/m

Prezzo in EUR

1 m	42,24/m
da 3 m	37,91/m
da 10 m	34,03/m
da 20 m	32,15/m
da 40 m	30,48/m

Questo nastro magnetico autoadesivo (largo 30 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.

## Foglio magnetico 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 diversi segnali di divieto Peso: 65 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,97/pz. da 3 pz. 3,44/pz. da 10 pz. 2,97/pz. da 20 pz. 2,74/pz. da 40 pz. 2,53/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 per appendere avvisi formato A4 Peso: 130 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,42/pz. da 3 pz. 4,74/pz. da 10 pz. 4,14/pz. da 20 pz. 3,84/pz. da 40 pz. 3,59/pz.</p>	<p>Le cornici magnetiche autoadesive in formato A4 sono ideali su superfici lisce non magnetiche. Permettono di attaccare e sostituire i documenti in modo facile e veloce.</p>
<p><b>QMS-A5-STIC</b> Cornice magnetica autoadesiva A5 per appendere avvisi formato A5 Peso: 92 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,34/pz. da 3 pz. 3,75/pz. da 10 pz. 3,23/pz. da 20 pz. 2,97/pz. da 40 pz. 2,75/pz.</p>	<p>Le cornici magnetiche autoadesive in formato A5 sono ideali su superfici lisce non magnetiche. Permettono 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. 152,42/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 per etichettare e per il fai- da-te formato A4 Peso: 230 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,97/pz. da 3 pz. 3,44/pz. da 10 pz. 2,97/pz. da 20 pz. 2,74/pz. da 40 pz. 2,54/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. E' facile da ritagliare e ci si può scrivere sopra senza problemi.</p>
<p><b>MS-A4-STIC</b> Foglio magnetico autoadesivo formato A4 da ritagliare &amp; incollare grigio-nero Peso: 230 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,07/pz. da 3 pz. 3,53/pz. da 10 pz. 3,05/pz. da 20 pz. 2,81/pz. da 40 pz. 2,61/pz.</p>	<p>Il foglio magnetico in formato A4 con un lato autoadesivo si può ritagliare con assoluta precisione. E' 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 formato A4 Peso: 470 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 75,19/pz. da 3 pz. 67,89/pz. da 10 pz. 61,37/pz. da 20 pz. 58,20/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 13,21/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 13,21/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 per appendere avvisi per lavagne bianche, armadi, ecc... Peso: 100 g	Prezzo in EUR 1 pz. 4,09/pz. da 3 pz. 3,55/pz. da 10 pz. 3,07/pz. da 20 pz. 2,85/pz. da 40 pz. 2,63/pz.	Con le cornici magnetiche 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 per appendere avvisi per lavagne bianche, armadi, ecc... Peso: 69 g	Prezzo in EUR 1 pz. 3,60/pz. da 3 pz. 3,12/pz. da 10 pz. 2,68/pz. da 20 pz. 2,48/pz. da 40 pz. 2,29/pz.	Con le cornici magnetiche si possono appendere piani operativi, statistiche o avvisi in formato A5 a lavagne bianche o ad altre superfici ferromagnetiche in modo flessibile e sicuro.

## Takkis: piastrine magnetiche autoadesive dalle numerose possibilità d'impiego

<b>MS-TAKKI-03</b> Takkis 10 x 10 mm piastrine magnetiche autoadesive 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.	I Takkis sono delle piccole piastrine rettangolari con retro autoadesivo. Grazie a essi si possono fissare foto, cartoline, disegni, ecc... a superfici in ferro. Se ordina un pezzo, riceverà un foglio con 160 piastrine magnetiche di dimensioni 10 x 10 mm.
<b>MS-TAKKI-01</b> Takkis 20 x 20 mm piastrine magnetiche autoadesive 40 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.	I Takkis sono delle piccole piastrine rettangolari con retro autoadesivo. Grazie a essi si possono fissare foto, cartoline, disegni, ecc... a superfici in ferro. Se ordina un pezzo, riceverà un foglio con 40 piastrine magnetiche di dimensioni 20 x 20 mm.
<b>MS-TAKKI-02</b> Takkis 30 x 30 mm piastrine magnetiche autoadesive 20 piastrine per foglio Peso: 70 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.	I Takkis sono delle piccole piastrine rettangolari con retro autoadesivo. Grazie a essi si possono fissare foto, cartoline, disegni, ecc... a superfici in ferro. Se ordina un pezzo, riceverà un foglio con 20 piastrine magnetiche di dimensioni 30 x 30 mm.
<b>MS-TAKKI-04</b> Takkis rotondi 10 mm piastrine magnetiche autoadesive 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.	I Takkis sono delle piccole piastrine rotonde con retro autoadesivo. Grazie a essi si possono fissare foto, cartoline, disegni, ecc... a superfici in ferro. Se ordina un pezzo, riceverà un foglio con 60 piastrine magnetiche rotonde con 10 mm di diametro.
<b>MS-TAKKI-05</b> Takkis rotondi 20 mm piastrine magnetiche autoadesive 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.	I Takkis sono delle piccole piastrine rotonde con retro autoadesivo. Grazie a essi si possono fissare foto, cartoline, disegni, ecc... a superfici in ferro. Se ordina un pezzo, riceverà un foglio con 24 piastrine magnetiche rotonde con 20 mm di diametro.

## 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. 30,40/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> Etichette magnetiche 100 x 40 mm profili magnetici a C stampabile con una stampante laser o a getto d'inchiostro per etichettare scaffali metallici 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 queste etichette magnetiche di dimensioni 100 x 40 mm si possono etichettare armadi, scaffali, cassetti in ferro, ecc... in modo flessibile ed elegante.</p>
<p><b>CP-3080</b> Etichette magnetiche 80 x 30 mm profili magnetici a C stampabile con una stampante laser o a getto d'inchiostro per etichettare scaffali metallici Peso: 12 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 0,49/pz. da 40 pz. 0,40/pz. da 80 pz. 0,36/pz. da 160 pz. 0,33/pz.</p>	<p>Con queste etichette magnetiche di dimensioni 80 x 30 mm si possono etichettare armadi, scaffali, cassetti in ferro, ecc... in modo flessibile ed elegante.</p>
<p><b>CP-2060</b> Etichette magnetiche 60 x 20 mm profili magnetici a C stampabile con una stampante laser o a getto d'inchiostro per etichettare scaffali metallici Peso: 6 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 0,38/pz. da 40 pz. 0,31/pz. da 80 pz. 0,28/pz. da 160 pz. 0,25/pz.</p>	<p>Con queste etichette magnetiche di dimensioni 60 x 20 mm si possono etichettare armadi, scaffali, cassetti in ferro, ecc... in modo flessibile ed elegante.</p>
<p><b>CP-1040</b> Etichette magnetiche 40 x 10 mm profili magnetici a C stampabile con una stampante laser o a getto d'inchiostro per etichettare scaffali metallici Peso: 2 g</p>	<p>Prezzo in EUR 10 pz. 0,27/pz. da 40 pz. 0,22/pz. da 80 pz. 0,19/pz. da 160 pz. 0,18/pz.</p>	<p>Con queste etichette magnetiche di dimensioni 40 x 10 mm si possono etichettare armadi, scaffali, cassetti in ferro, ecc... in modo flessibile ed elegante.</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 15,24/set da 3 set 13,04/set da 10 set 11,05/set da 20 set 10,10/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> Magneti 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 5,07/set da 3 set 4,41/set da 10 set 3,81/set da 20 set 3,52/set da 40 set 3,26/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> Magneti 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 5,07/set da 3 set 4,41/set da 10 set 3,81/set da 20 set 3,52/set da 40 set 3,26/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	8,19/set
da 3 set	7,18/set
da 10 set	6,27/set
da 20 set	5,83/set
da 40 set	5,44/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.

## Magneti per l'ufficio e per la bacheca: tenuta perfetta su lavagna bianca e lavagna

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-95</b> Dischi magnetici con rivestimento di silicone magnetici su entrambi i lati set da 10, Ø 18 mm colori assortiti 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, colori assortiti(2 in blu, giallo, grigio, verde, arancione). Comodi da afferrare, con rivestimento in silicone.</p>
<p><b>M-98</b> Sfere magnetiche rivestite in silicone set da 4 Ø 12 mm Peso: 45 g/set forza di attrazione: ca. 600 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 11,44/set</p>	<p>Queste sfere magnetiche blu sono rivestite di silicone e sono quindi particolarmente comode da afferrare. Sono ideali per l'impiego su lavagne bianche, lavagne magnetiche e lavagne memo in vetro.</p>
<p><b>M-OF-S08</b> Magneti con impugnatura e corpo in metallo 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 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 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 set con 10 magneti per l'ufficio Ø 30 mm in diversi colori Peso: 14 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 5,07/set</p>	<p>Classico magnete per lavagna in ferrite che grazie al suo cappuccio in plastica si può afferrare facilmente ed è disponibile in diversi colori.</p>
<p><b>M-OF-P17</b> Magneti con impugnatura con occhiello potenti magneti per l'ufficio al neodimio Plasticato 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" 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 20 set 9,58/set</p>	<p>Magnete fermacarte molto potente con una comoda impugnatura, riesce a sostenere facilmente dieci fogli A4. Set da 10 pezzi.</p>

<p><b>M-81</b> Bandierine magnetiche 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 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 3 set 10,02/set 10 set 8,78/set 20 set 8,16/set 40 set 7,63/set</p>	<p>Un piccolo magnete poco appariscente in plastica che, nonostante le sue ridotte dimensioni, è più potente di molti altri magneti più grandi.</p>
<p><b>M-OF-BRD25</b> Magneti per lavagna rotondi 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. 1,41/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 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 8,81/set 3 set 7,65/set 10 set 6,62/set 20 set 6,12/set 40 set 5,68/set</p>	<p>Un magnete per l'ufficio, bello e potente allo stesso tempo! Il magnete per la lavagna bianca Boston Xtra rotondo contiene un Supermagnete ed è perciò due o tre volte più potente di un magnete per l'ufficio in ferrite normalmente disponibile in commercio.</p>
<p><b>BX-RD30-BULK</b> magneti da ufficio "Boston Xtra" rotondi 25 pezzi 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 3 set 30,81/set 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 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 8,81/set 3 set 7,65/set 10 set 6,62/set 20 set 6,12/set 40 set 5,68/set</p>	<p>Un magnete per l'ufficio, bello e potente allo stesso tempo! Il magnete per la lavagna bianca magnetica Boston Xtra a forma di triangolo contiene un Supermagnete ed è perciò due o tre volte più potente di un magnete per l'ufficio in ferrite normalmente disponibile in commercio.</p>
<p><b>BX-TR30-BULK</b> magneti da ufficio "Boston Xtra" triangolari 25 pezzi 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 3 set 30,81/set 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 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 8,81/set 3 set 7,65/set 10 set 6,62/set 20 set 6,12/set 40 set 5,68/set</p>	<p>Un magnete per l'ufficio, bello e potente allo stesso tempo! Il magnete per la lavagna bianca Boston Xtra quadrato contiene un Supermagnete ed è perciò due o tre volte più potente di un magnete per l'ufficio in ferrite normalmente disponibile in commercio.</p>
<p><b>BX-SQ30-BULK</b> magneti da ufficio "Boston Xtra" quadrati 25 pezzi 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 1 set 35,00/set 3 set 30,81/set 10 set 27,07/set</p>	<p>BX-SQ30 in una scatola da 25 pezzi.</p>

<p><b>PBM-12</b> magneti da ufficio "Steel 12" magneti al neodimio con base in acciaio Ø 12 mm Peso: 5 g forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 5 pz. 1,28/pz. da 15 pz. 1,11/pz. da 40 pz. 0,99/pz. da 80 pz. 0,91/pz.</p>	<p>Il più piccolo magnete in acciaio per l'ufficio. Un articolo elegante a poco prezzo.</p>
<p><b>PBM-22</b> Magneti da ufficio "Steel 22" magneti al neodimio con base in acciaio Ø 22 mm Peso: 20 g forza di attrazione: ca. 4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 5 pz. 1,85/pz. da 15 pz. 1,62/pz. da 40 pz. 1,44/pz. da 80 pz. 1,34/pz.</p>	<p>Un magnete in acciaio per l'ufficio incredibilmente potente e molto elegante. La superficie è nichelata e spazzolata.</p>
<p><b>PBM-25</b> Magneti da ufficio "Steel 25" magneti al neodimio con base in acciaio Ø 25 mm Peso: 27 g forza di attrazione: ca. 8 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 5 pz. 2,09/pz. da 15 pz. 1,83/pz. da 40 pz. 1,64/pz. da 80 pz. 1,52/pz.</p>	<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>
<p><b>PBM-30</b> Magneti da ufficio "Steel 30" magneti al neodimio con base in acciaio Ø 30 mm Peso: 40 g forza di attrazione: ca. 12 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 3,50/pz. da 3 pz. 3,04/pz. da 10 pz. 2,63/pz. da 20 pz. 2,44/pz. da 40 pz. 2,26/pz.</p>	<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>
<p><b>M-52</b> Magneti a birillo "Mini-Max" color argento 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 14,20/set</p>	<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>
<p><b>M-92</b> Magneti a birillo "Mini-Max" color oro 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 14,20/set</p>	<p>Questi magneti dorati con impugnatura hanno un impressionante forza di attrazione, sono facili da afferrare e hanno un aspetto elegante. Perfetti per l'utilizzo in ufficio o come regalo pratico e bello.</p>
<p><b>M-99</b> Magneti a birillo "Mini-Max" blu- argento 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 14,20/set</p>	<p>Gli amatissimi magneti per l'ufficio Mini-Max sono ora disponibili in una nuova variante in colore blu-argento. Sono comodissimi da afferrare e hanno un'impressionante forza di attrazione.</p>
<p><b>M-51</b> Magneti a birillo "The Boss" 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 16,34/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 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>

<b>M-20</b> Magnete boss piccolo esclusivo magnete per l'ufficio al neodimio in alluminio Peso: 10 g forza di attrazione: ca. 3,9 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 8,03/pz. 3 pz. 7,28/pz. 10 pz. 6,61/pz. 20 pz. 6,29/pz. 40 pz. 6,00/pz.	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.
<b>M-21</b> Magnete boss grande esclusivo magnete per l'ufficio al neodimio in alluminio Peso: 47 g forza di attrazione: ca. 12 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 14,10/pz. 3 pz. 12,87/pz. 10 pz. 11,77/pz. 20 pz. 11,23/pz. 40 pz. 10,76/pz.	La Ferrari dei magneti per l'ufficio! 12 kg di forza di attrazione: riesce a fissare a una parete 50 fogli A4!
<b>M-DOTS</b> Puntine magnetiche rotonde 10 pezzi per set Ø 13 mm 10 diversi colori Peso: 50 g/set forza di attrazione: ca. 2,7 kg	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	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.
<b>SALE-110</b> Icane per l'ufficio quadrati diversi motivi set da 6 Peso: 39 g/set	Prezzo in EUR 1 set 3,97/set	Magneti trasparenti con simboli colorati per l'impiego quotidiano sulla lavagna bianca in ufficio. Nel set sono inclusi sei simboli: telefono, lettera, lampadina, punto esclamativo, sveglia e segno di spunta.

## 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: 110 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: 180 g/set	Prezzo in EUR 1 set 2,69/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 10,84/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. E' in materiale plastico infrangibile ed è disponibile in nove diversi colori.
<b>BA-013</b> Mollette magnetiche MAUL autoadesive set da 10 Peso: 190 g/set	Prezzo in EUR 1 set 27,23/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.

## 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>LIV-151</b> Calamite da frigo "Brass" a forma di sfera set da 4, color oro Peso: 52 g/set	Prezzo in EUR 1 set 9,14/set	Grazie al loro colore dorato, i magneti decorativi "Brass" a forma di sfera danno il giusto tocco di stile e garantiscono un look moderno.
<b>SALE-122</b> Magnetici decorativi "ZEN" magneti con gemme di vetro set da 4 Peso: 46 g/set	Prezzo in EUR 1 set 5,07/set	Il set di 4 comprende magneti con gemme di vetro nei colori pastello blu, turchese, arancione e bianco.
<b>SALE-123</b> Pesci palla magnetici calamite da frigo a forma di pesci set da 5 Peso: 72 g/set	Prezzo in EUR 1 set 5,07/set	Il set da 5 contiene due pesci palla rosa e uno verde, giallo e blu.
<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> Magnetici 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-119</b> Magneti in vetro portafortuna 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 portafortuna. 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> Peluche magnetici MagNICI con un magnete cucito in ogni zampa 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: naturalmente con i piedini magnetici!
<b>LIV-124</b> Smiley magnetici "Boy" plastificato, giallo Peso: 9 g	Prezzo in EUR 1 pz. 1,02/pz.	Allegro magnete smiley che diffonde il buonumore in qualsiasi ambiente.
<b>LIV-110</b> Calamite da frigo "Crazy Brain" 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.



<p><b>LIV-116</b> Mattoncini magnetici "Candy" con magneti incorporati colori assortiti set da 12 Peso: 24 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 10,16/set</p>	<p>Mattoncini colorati in sei colori accesi con potenti magneti al neodimio sul retro.</p>
<p><b>SALE-106</b> Cani magnetici in plastica, vellutati set da 5 Peso: 30 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 5,07/set</p>	<p>Originali cani magnetici in colori pastello che sapranno sicuramente attirare l'attenzione sugli elementi più importanti di qualsiasi parete magnetica.</p>
<p><b>SALE-107</b> Magnetici Teddy in plastica, vellutati set da 4 Peso: 30 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 5,07/set</p>	<p>Originali orsi magnetici in colori vivaci che sapranno sicuramente attirare l'attenzione sugli elementi più importanti di qualsiasi parete magnetica.</p>
<p><b>LIV-95</b> Peluche magnetici con magnete cucito all'interno Peso: 20 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 7,62/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 10 diversi animali.</p>
<p><b>LIV-44</b> Mini magneti Steely 6 x 3 mm set da 10 in diversi colori Peso: 24 g/set forza di attrazione: ca. 800 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 10,16/set</p>	<p>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.</p>
<p><b>LIV-83</b> Coccinelle magnetiche in feltro magnete decorativo realizzato a mano in feltro con perline di vetro in diversi colori Peso: 9,5 g forza di attrazione: ca. 600 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 7,02/pz. da 3 pz. 6,76/pz.</p>	<p>Qui la felicità vi si irradia intorno in tutti i colori dell'arcobaleno. Le coccinelle, che si guardano in giro con aria ingenua, vengono prodotte in Svizzera grazie a un accurato lavoro manuale e sono realizzate in feltro di lana di alta qualità e paillette applicate. Ciascun portafortuna è un pezzo unico!</p>
<p><b>LIV-51</b> Anatroccoli magnetici calamite da frigo a forma di anatre set da 6 Peso: 50 g/set forza di attrazione: ca. 450 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 10,16/set</p>	<p>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.</p>
<p><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</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 10,16/set</p>	<p>Allegri maialini che non soltanto portano fortuna, ma sostengono anche appunti e cartoline sulla lavagna magnetica o sul frigorifero.</p>
<p><b>LIV-52</b> Pecorelle magnetiche 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>

<b>LIV-90</b> Magnete decorativo "Red Heart" 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" 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 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-103</b> Carlini magnetici calamite da frigo a forma di cane set da 5 Peso: 57 g/set forza di attrazione: ca. 500 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Deliziosi cani magnetici che sorvegliano diligentemente appunti, foto, ecc... sulla vostra parete magnetica.
<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-131</b> Cactus magnetici calamite da frigo a forma di cactus set da 5 Peso: 66 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Questi magneti a forma di cactus sono un modo originale per portare queste piante di tendenza a casa vostra. Il bello di questi magneti è che sono perfetti sia per gli amanti delle piante, sia per le persone senza pollice verde.
<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-136</b> Mini palline di Natale magneti decorativi rotondi set da 4 Peso: 55 g/set	Prezzo in EUR 1 set 7,11/set	Chi ha detto che le palline di Natale stanno bene solo su un albero? Le nostre mini palline di Natale magnetiche rosse e verdi creano un'atmosfera natalizia.
<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 perdono peli e sorvegliano appunti e fotografie in modo affidabile.
<b>LIV-139</b> Magneti in vetro con gattini magneti decorativi con motivi di gatti set da 4 Peso: 120 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	I magneti con gattini in bianco e nero faranno sciogliere il cuore di tutti gli appassionati di gatti. È impossibile resistere a queste tenere zampette e agli adorabili musetti!
<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-143</b> Calamite da frigo "Donkey" a forma di asino set da 5 Peso: 65 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Questi dolcissimi asinelli magnetici grigi in resina sintetica sono tutt'altro che cocciuti. Ti aiutano volentieri a tenere appunti e fotografie sul frigorifero o su barre magnetiche.
<b>LIV-144</b> Zampe magnetiche calamite da frigo a forma di zampe set da 5 Peso: 67 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Queste tenere zampe magnetiche colorate stanno benissimo sul frigorifero, su lavagne magnetiche o barre magnetiche.
<b>LIV-145</b> Calamite da frigo "Chicken" a forma di pulcini set da 6 Peso: 59 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Non sono adorabili mamma chioccia e i suoi 5 pulcini? Questa tenera famigliola preferisce appollaiarsi su superfici di metallo da cui vigilare su cartoline, foto e appunti.
<b>LIV-146</b> Calamite da frigo "Jewel" a forma di gioielli set da 5 Peso: 64 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Quantità per set: 5 pezzi Tiene sulla lavagna bianca: 4 fogli A4 Marca: Trendform Colore: Trasparente Diametro: 19 mm Altezza: 18 mm

<b>LIV-125</b> Bradipi magnetici magneti da frigo a forma di bradipo bianco-grigio set da 4 Peso: 73 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Questi allegri bradipi non possono non piacervi! Acquistate questi stanchi animali da pelliccia in un set da 4 e fate fare loro quello che sanno fare meglio: starsene pigramente a ciondolare!
<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 assortiti 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 assortiti 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-127</b> Hippos ippopotami magnetici decorativi parte anteriore e posteriore magnetiche set da 3 Peso: 70 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Ippopotami colorati e allegri che possono essere utilizzati singolarmente per appendere foto e appunti su lavagne magnetiche oppure divisi in due come portamemo.
<b>LIV-104</b> Rane magnetiche 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 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.

<p><b>LIV-65</b> Mucche magnetiche calamite da frigo a forma di gatto a forma di mucca set da 6 Peso: 78 g/set forza di attrazione: ca. 500 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 10,16/set</p>	<p>E' davvero difficile resistere allo sguardo di queste graziose mucche: raccomandazione d'acquisto illimitata!</p>
<p><b>LIV-91</b> Magnete decorativo "Diamond Cat" gatto bianco in plexiglas 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 Plexiglas® di alta qualità. Il gatto misura ca. 42 x 47 mm.</p>
<p><b>LIV-92</b> Magnete decorativo "Diamond Dog" cane nero in plexiglas 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 Plexiglas® di alta qualità. Il cane misura ca. 47 x 31 mm.</p>
<p><b>LIV-93</b> Magnete decorativo "Diamond Rabbit" coniglio bianco in plexiglas 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 Plexiglas® di alta qualità. Il coniglio misura circa 50 x 27 mm.</p>
<p><b>SALE-089</b> Calamite da frigo "Bunny" a forma di coniglietto set da 4 Peso: 55 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 5,03/set</p>	<p>Kawaii, direbbero in questo caso molti Giapponesi: cariiii! Non soltanto a Pasqua, ma per tutto l'anno, questi graziosi coniglietti attireranno tutti gli sguardi sul frigorifero.</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>LIV-84</b> Magneti in feltro "Teddy" magneti decorativi fatti a mano in feltro con perle di vetro set da 2 Peso: 16 g/set forza di attrazione: ca. 600 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 14,18/set da 3 set 13,37/set</p>	<p>Set di orsi magnetici: un orso bruno e un orso bianco in feltro con magnete incorporato. Prodotti a mano in Svizzera: ciascun articolo è un pezzo unico!</p>
<p><b>LIV-88</b> Magneti emoticons 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>

<b>LIV-105</b> Magneti in vetro "Funimals" con allegre facce di animali set da 4 Peso: 120 g/set forza di attrazione: ca. 400 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Magneti rotondi in vetro con le simpatiche facce di quattro diversi animali del bosco.
<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-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-67</b> Uccellini magnetici calamite da frigo a forma di gatto a forma di uccellino set da 6 Peso: 47 g/set forza di attrazione: ca. 500 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Tutti gli uccelli (fluorescenti) sono già qui! Abbelliscono il frigorifero, la bacheca magnetica o noiose superfici in ferro; e allo stesso tempo fissano in modo sicuro fino a 7 fogli di carta.
<b>LIV-64</b> Gatti magnetici 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-81</b> Calamite da frigo "Kitty Cat" a forma di gatto set da 6 Peso: 26 g/set forza di attrazione: ca. 500 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	6 graziosi gatti magnetici rotondi. Il complemento ideale all'articolo FL-08 (i magneti sono identici); soprattutto se quei magneti sono andati persi.
<b>LIV-68</b> Quadrifogli magnetici calamite da frigo a forma di quadrifoglio set da 4 Peso: 27 g/set forza di attrazione: ca. 850 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Invece di cercare per giorni un quadrifoglio portafortuna in un prato, ecco qui la soluzione più elegante per voi: quadrifogli magnetici che non appassiscono e fissano in modo sicuro i vostri appunti.

<b>LIV-73</b> Calamite da frigo chiavi vintage con effetto usato set da 5 Peso: 120 g/set forza di attrazione: ca. 300 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Una chiave per tutte le occasioni! Patinate in diversi colori, portano l'attuale look vintage sul vostro frigorifero o sulla lavagna magnetica.
<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-103</b> Calamite da frigo "Ornament Birds" con effetto usato set da 6 Peso: 190 g/set	Prezzo in EUR 1 set 5,07/set	Uccelli magnetici in stagno dipinto a mano dal look vintage alla moda.
<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 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-75</b> Mini-lavagne per gesso calamite da frigo scrivibili con effetto usato set da 5 Peso: 320 g/set forza di attrazione: ca. 650 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Un piccolo commento per favore? Con i fumetti magnetici scrivibili potete lasciare piccoli messaggi sul frigorifero e sulla lavagna magnetica.
<b>LIV-77</b> Personaggi magnetici da colorare calamite da frigo da colorare set da 5 Peso: 47 g/set forza di attrazione: ca. 700 g	Prezzo in EUR 1 set 5,07/set	Aaaah, tutto a un tratto questa calma... da dove arriva? Caso risolto: i bambini stanno disegnando! Le calamite da frigo da colorare piacciono così tanto che per mezzora non si sente volare una mosca...
<b>LIV-58</b> Pesci pagliaccio magnetici 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-85</b> Dinosauri magnetici calamite da frigo a forma di dinosauri set da 4 Peso: 44 g/set forza di attrazione: ca. 400 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Questi dinosauri sono davvero eleganti! Triceratopo & co., con le loro finiture scure e brillanti e i loro dettagli in filigrana, sono motivo di entusiasmo non solo per i piccoli fan dei dinosauri.

<b>LIV-86</b> Orsetti magnetici calamite da frigo a forma di orsetti set da 6 Peso: 65 g/set forza di attrazione: ca. 400 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Per tutti i fan degli orsacchiotti! Sei graziosi orsi magnetici in tre diversi colori custodiscono la lista della spesa sul vostro frigorifero.
<b>LIV-87</b> Gechi magnetici calamite da frigo a forma di geco 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.
<b>LIV-62</b> Maialini magnetici colorati calamite da frigo a forma di maialino set da 6 Peso: 57 g/set forza di attrazione: ca. 500 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	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.
<b>LIV-53</b> Coccinelle magnetiche calamite da frigo a forma di coccinelle set da 6 Peso: 49 g/set forza di attrazione: ca. 450 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Queste graziose coccinelle in resina sintetica diffondono il buonumore in qualità di portafortuna e intanto vi offrono anche un buon servizio come magneti.
<b>LIV-57</b> Farfalle magnetiche calamite da frigo a forma di farfalle set da 4 Peso: 56 g/set forza di attrazione: ca. 600 g	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Non importa la stagione; queste variopinte farfalle metalliche porteranno, come per magia, aria di primavera e buonumore sulla vostra lavagna magnetica.
<b>LIV-50</b> Calamite da frigo "Fruity" a forma di frutti set da 4 Peso: 40 g/set forza di attrazione: ca. 500 g	Prezzo in EUR 1 set 5,07/set	Non solo per vegani! Questi piccoli frutti colorati sono davvero invitanti da mordere, ma sarebbe meglio usarli per appendere in sicurezza appunti e liste della spesa.
<b>SALE-096</b> Tappi a corona magnetici "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>LIV-56</b> Parole magnetiche d'amore 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. Le parole stampate su foglio magnetico appartengono all'ambito dell'amore e dell'erotismo.
<b>LIV-109</b> Cuori Mandala magnetici calamite da frigo da colorare a forma di cuore set da 9 Peso: 190 g/set	Prezzo in EUR 1 set 12,10/set	La nuova tendenza: mandala da colorare! Come se non bastasse, questi graziosi cuori sono magnetici e abbelliscono il frigorifero o il pannello magnetico. Da colorare con pastelli o pennarelli.



<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-46</b> Calamite da frigo "Grand Slam" magneti a pallina da tennis set da 4 Peso: 46 g/set forza di attrazione: ca. 400 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 10,16/set</p>	<p>Un must per tutti gli sportivi appassionati di tennis: questi divertenti magneti a forma di pallina da tennis.</p>
<p><b>LIV-45</b> Calamite da frigo "Kicker" 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 10,16/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" 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" 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" con decorazione a cuore, in plexiglas 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" con decorazione a quadrifoglio, in plexiglas 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" con decorazione a stella, in plexiglas 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" in plexiglas 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-55</b> Magnete decorativo "Cuore scintillante" in plexiglas con cristalli Swarovski Peso: 17 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 cuore, composto da scintillanti diamanti Swarovski, non soltanto attira tutti gli sguardi, ma fissa anche in modo sicuro messaggi d'amore cartacei e altri appunti. A forma di cuore.</p>
<p><b>LIV-14</b> Biglie magnetiche 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" 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" 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 12,10/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" Ø 7 mm set da 6 blu argento Peso: 40 g/set forza di attrazione: ca. 200 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 12,10/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>
<p><b>LIV-159</b> Magneti decorativi "Kubiq" lunghezza del bordo 5 mm set da 10 blu argento Peso: 31 g/set forza di attrazione: ca. 200 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 8,95/set</p>	<p>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.</p>
<p><b>LIV-160</b> Magneti decorativi "Magnum" Ø 4 mm set da 10 blu argento Peso: 28 g/set forza di attrazione: ca. 100 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 10,07/set</p>	<p>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.</p>

<b>AG-04</b> Magneti decorativi "Winter Flowers" magneti floreali realizzati a mano in colori invernali in vetro acrilico set da 5 Peso: 25 g/set forza di attrazione: ca. 1,3 kg	Prezzo in EUR 1 set 20,02/set da 3 set 18,56/set da 10 set 17,25/set	I fiori del nuovo millennio sono in vetro acrilico, trasparenti e molto magnetici. Il modo migliore per fissare i vostri prossimi incontri di Yoga sullo sportello del frigorifero.
<b>AG-03</b> Magneti decorativi "Summer Flowers" magneti floreali realizzati a mano in colori estivi in vetro acrilico set da 5 Peso: 25 g/set forza di attrazione: ca. 1,3 kg	Prezzo in EUR 1 set 20,02/set da 3 set 18,56/set da 10 set 17,25/set	Graziosi magneti a forma di fiore in allegri colori estivi. Ogni fiore è unico in quanto tagliato a mano. Con una forza di attrazione superiore a 1 kg sono adatti a sostenere anche appunti o cartoline di un certo spessore. Ciascun set contiene 5 magneti.

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

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>M-FER-10</b> Ferrofluido 10 ml fluido magnetico per esperimenti in un flaconcino PET con pipetta Peso: 36 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 13,21/pz. (132,10/100 ml) da 3 pz. 12,19/pz. (121,90/100 ml) da 10 pz. 11,28/pz. (112,80/100 ml)</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 in AlNiCo5 smaltata in rosso e verde Peso: 37 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,70/pz. da 3 pz. 6,83/pz. da 10 pz. 6,06/pz. da 20 pz. 5,68/pz. da 40 pz. 5,35/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 in AlNiCo5 smaltata in rosso e verde Peso: 110 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>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 in AlNiCo5 smaltata in rosso e verde Peso: 120 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>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 in AlNiCo5 smaltata in rosso e verde Peso: 62 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>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 in AlNiCo5 smaltato in rosso e verde Peso: 170 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>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 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 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 di EVA 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>M-22</b> Limatura di ferro per visualizzare le linee di forza dei campi magnetici ca. 100 g in contenitore di plastica Peso: 100 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 7,83/pz. da 3 pz. 7,00/pz. da 10 pz. 6,21/pz. da 20 pz. 5,85/pz. da 40 pz. 5,52/pz.</p>	<p>La limatura di ferro è il modo più semplice per visualizzare le linee di forza dei campi magnetici. Riceverà ca. 100 g di limatura in un contenitore richiudibile in plastica, come mostrato in foto.</p>
<p><b>ST-K-08-N</b> Sfere in acciaio 8 mm non sono magneti! ferromagnetiche, nichelate Ø 8 mm Peso: 2,1 g</p>	<p>Prezzo in EUR 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 10 mm non sono magneti! ferromagnetiche, nichelate Ø 10 mm Peso: 4,2 g</p>	<p>Prezzo in EUR 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 13 mm non sono magneti! ferromagnetiche, nichelate Ø 12,7 mm Peso: 8,5 g</p>	<p>Prezzo in EUR 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 20 mm non sono magneti! ferromagnetiche, nichelate Ø 20 mm Peso: 33 g</p>	<p>Prezzo in EUR 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 set da 20 pezzi Peso: 290 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 8,29/set da 3 set 7,37/set da 10 set 6,56/set da 20 set 6,16/set da 40 set 5,82/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 arrugginiscano.</p>
<p><b>M-04</b> Rivelatore piccolo foglio per la rivelazione di campi magnetici ca. 75 x 75 mm Peso: 1 g</p>	<p>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.</p>	<p>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.</p>
<p><b>M-05</b> Rivelatore laminato foglio per la rivelazione di campi magnetici ca. 75 x 75 mm Peso: 3 g</p>	<p>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.</p>	<p>Un rivelatore di flusso magnetico uguale all'articolo Rivelatore 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.</p>

**M-08**

Rivelatore 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 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.

## 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 magnetico Business badge con portatessera in PET incl. magnete ed etichetta vergine set da 10 Peso: 180 g/set	Prezzo in EUR 1 set 23,08/set da 3 set 20,02/set da 10 set 17,23/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 Freestyle set per fissare un badge in 2 parti Peso: 12 g	Prezzo in EUR 5 pz. 1,35/pz. da 15 pz. 1,17/pz. da 40 pz. 1,02/pz. da 80 pz. 0,94/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 - E' 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. 12,82/pz. da 3 pz. 11,86/pz. da 10 pz. 10,95/pz. da 20 pz. 10,55/pz. da 40 pz. 10,16/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.

## 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 con due asole incl. 10 mollette non magnetico! Peso: 16 g	Prezzo in EUR 1 pz. 16,31/pz. da 3 pz. 14,63/pz. da 10 pz. 13,13/pz. da 20 pz. 12,39/pz. da 40 pz. 11,74/pz.	E' 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 21 x 15 cm con chiusura magnetica in vetroacrilico trasparente per formato orizzontale o verticale Peso: 1,1 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 40,66/pz.	Uguale alla cornice portafoto Cornice 18 x 13 cm, ma più grande, per foto fino a 21,1 x 14,9 cm (DIN A5).
<b>FRM-03</b> Cornice 18 x 13 cm con chiusura magnetica in vetro acrilico trasparente per formato orizzontale o verticale Peso: 830 g	Prezzo in EUR 1 pz. 33,70/pz.	Uguale alla cornice portafoto Cornice 11,5 x 9 cm, ma più grande, per foto fino a 17,8 x 12,7 cm.
<b>FRM-02</b> Cornice 15 x 11,5 cm con chiusura magnetica in vetro acrilico trasparente per formato orizzontale o verticale Peso: 510 g	Prezzo in EUR 1 pz. 20,61/pz.	Uguale alla cornice portafoto Cornice 11,5 x 9 cm, ma più grande, per foto fino a 15 x 11,5 cm.
<b>FRM-01</b> Cornice 11,5 x 9 cm con chiusura magnetica in vetro acrilico trasparente per formato orizzontale o verticale Peso: 310 g	Prezzo in EUR 1 pz. 14,78/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 7 x 5 cm con chiusura magnetica in vetro acrilico trasparente per formato orizzontale o verticale Peso: 90 g	Prezzo in EUR 1 pz. 10,16/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.

## 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 32 cm barra magnetica in acciaio inox per 6 chiavi Peso: 160 g	Prezzo in EUR 1 pz. 16,27/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 50 cm barra magnetica in acciaio inox per 11 chiavi Peso: 250 g	Prezzo in EUR 1 pz. 22,37/pz.	La versione più grande del pannello Pannello portachiavi magnetico 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 32 cm barra magnetica in legno di pero per 6 chiavi Peso: 160 g	Prezzo in EUR 1 pz. 17,29/pz.	Pannello portachiavi magnetico in legno massiccio di pero oliato.
<b>FO-7</b> Pannello portachiavi magnetico superpotente 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.

## 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 barra magnetica in acciaio inox per 6 coltelli fino a 500 g Peso: 300 g	Prezzo in EUR 1 pz. 22,37/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 barra magnetica in acciaio inox per 9 coltelli fino a 500 g Peso: 400 g	Prezzo in EUR 1 pz. 29,49/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 barra magnetica in legno per coltelli fino a 500 g Peso: 590 g	Prezzo in EUR 1 pz. 70,41/pz.	Conservate i vostri coltelli buoni su una di queste eleganti aste in legno. Lavorate con cura e dotate al loro interno di potenti parallelepipedi magnetici, le aste attraggono tutti gli sguardi in cucina.
<b>M-KNIFEB-001</b> Blocco portacoltelli magnetico modulare in legno per coltelli fino a 900 g Peso: 2,4 kg/set	Prezzo in EUR 1 set 129,11/set da 3 set 125,14/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 in legno per coltelli fino a 900 g Peso: 1,8 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 101,67/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>M-KNIFES-001</b> Set tagliere tagliere in legno di faggio con portacoltelli magnetico & PanoramaKnife Peso: 370 g/set	Prezzo in EUR 1 set 101,63/set	Il set perfetto per la colazione, la pausa spuntino, il picnic nel verde o la merenda durante le escursioni. E' composto da un coltello da colazione e un tagliere in legno di faggio con portacoltelli magnetico, originale della PanoramaKnife Svizzera.

## 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 20 x 60 cm in diversi colori Peso: 1,4 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 25,41/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 45 x 50 cm in diversi colori Peso: 2,7 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 30,49/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 in lamiera d'acciaio spessa 0,8 mm 40 x 40 cm in diversi colori Peso: 1,2 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 26,89/pz. da 3 pz. 24,44/pz. da 10 pz. 22,26/pz. da 20 pz. 21,20/pz. da 40 pz. 20,25/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 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>FO-9</b> 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.

## Vernice magnetica, vernice per lavagna bianca e per lavagna: per il design creativo &

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 vernice 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. 25,42/pz. (50,84/litro) 3 pz. 22,98/pz. (45,96/litro) 10 pz. 20,74/pz. (41,48/litro) 20 pz. 19,68/pz. (39,36/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 vernice grigio per una superficie di 2-3 m<sup>2</sup> Peso: 2,4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 44,94/pz. (44,94/litro) 3 pz. 40,37/pz. (40,37/litro) 10 pz. 36,30/pz. (36,30/litro) 20 pz. 34,32/pz. (34,32/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 vernice grigio per una superficie di 5-7,5 m<sup>2</sup> Peso: 6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 80,53/pz. (32,21/litro) 3 pz. 73,36/pz. (29,34/litro) 10 pz. 66,96/pz. (26,78/litro) 20 pz. 63,86/pz. (25,54/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 vernice grigio per una superficie di 8-12 m<sup>2</sup> Peso: 9,6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 114,70/pz. (28,68/litro) 3 pz. 105,14/pz. (26,29/litro) 10 pz. 96,65/pz. (24,16/litro) 20 pz. 92,53/pz. (23,13/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-WP-1000</b> Vernice per 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</p> <p>1 pz. 91,50/pz. (91,50/litro) 3 pz. 87,44/pz. (87,44/litro) 10 pz. 83,81/pz. (83,81/litro) 20 pz. 82,04/pz. (82,04/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</p> <p>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>SF-PL-5000</b> Intonaco magnetico superflex 10 kg nero per una superficie di 6 m<sup>2</sup> Peso: 10 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 131,17/pz. (26,23/kg) 3 pz. 121,00/pz. (24,20/kg) 5 pz. 110,83/pz. (22,17/kg)</p>	<p>Colore: Nero Resa: 5 m<sup>2</sup> (due mani)</p>
<p><b>SF-PRI-001</b> Primer superflex ideale per prodotti superflex bianco, 750 ml per una superficie di ca. 6 m<sup>2</sup> Peso: 1,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 25,32/pz. (5,06/litro) 3 pz. 23,28/pz. (4,66/litro) 5 pz. 21,25/pz. (4,25/litro)</p>	<p>Il primer superflex assicura che superfici in legno, intonaco o metallo vengano sigillate correttamente. In questo modo prodotti come intonaco magnetico, carta da parati magnetica e pellicole da parete aderiscono perfettamente alla superficie.</p>

<b>M-WP-500</b> Vernice per 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. 50,83/pz. (101,66/litro) 3 pz. 49,02/pz. (98,04/litro) 10 pz. 47,40/pz. (94,80/litro) 20 pz. 46,62/pz. (93,24/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>M-BP-375</b> Vernice per lavagna S 375 ml per una superficie di 3 m <sup>2</sup> nera o verde non magnetica! Peso: 530 g	Prezzo in EUR 1 pz. 13,87/pz. (36,99/litro) 3 pz. 12,74/pz. (33,97/litro) 10 pz. 11,73/pz. (31,28/litro) 20 pz. 11,24/pz. (29,97/litro)	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.
<b>M-BP-750</b> Vernice per lavagna L 750 ml per una superficie di 6 m <sup>2</sup> nera o verde non magnetica! Peso: 1 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 23,32/pz. (31,09/litro) 3 pz. 21,55/pz. (28,73/litro) 10 pz. 19,97/pz. (26,63/litro) 20 pz. 19,20/pz. (25,60/litro)	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.

## Portamemo magnetici: potenti animaletti porta-appunti

Questi porta-appunti magnetici colorati stanno saldamente uniti grazie ai magneti al neodimio. Separate gli animaletti magnetici e metteteci in mezzo appunti, foto, biglietti da visita, cartellini col nome, ecc... Un modo grazioso e pratico per attirare gli sguardi!

<b>ANI-05</b> Travis portamemo magnetico pinguino Peso: 70 g	Prezzo in EUR 1 pz. 4,06/pz.	Staccate la testa a questo pinguino in resina acrilica e potrete inserirci un biglietto da visita o un piccolo appunto - davvero bestiale... :-)
<b>ANI-03</b> Rhino portamemo magnetico rinoceronte Peso: 60 g	Prezzo in EUR 1 pz. 4,06/pz.	Questo pacifico pachiderma sta bene a casa e in ufficio e sta attento che non ci si dimentichi di nulla.
<b>ANI-02</b> Piggy portamemo magnetico maiale Peso: 63 g	Prezzo in EUR 1 pz. 4,06/pz.	Nonostante il suo compito di portamemo non sia proprio stimolante, il maialino Piggy ha lo sguardo fermo e imperturbabile di un maestro zen. Bisognerebbe davvero prendere esempio da lui!
<b>ANI-01</b> Jumbo portamemo magnetico elefante Peso: 56 g	Prezzo in EUR 1 pz. 4,06/pz.	Il grazioso elefantino arraffa tutto con la sua proboscide.



## Lavagna bianca & foglio per lavagna bianca: pratiche lavagne lavabili per scrivere e

<p><b>SF-OFF1</b> Foglio autoadesivo per lavagna bianca superflex 10 m<sup>2</sup>, bianco si può pulire con un panno asciutto non è un supporto per magneti Peso: 6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 273,52/pz. da 3 pz. 253,18/pz.</p>	<p>Con il foglio autoadesivo per lavagna bianca di superflex potete trasformare superfici lisce come tavoli, porte, pareti divisorie e mobili in una superficie adatta per la scrittura.</p>
<p><b>SF-WC1-M</b> Carta da parati magnetica superflex 10 m<sup>2</sup> bianco ferromagnetico Peso: 15 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 354,87/pz. da 3 pz. 324,36/pz.</p>	<p>Con questa carta da parati magnetica potete trasformare una normale parete in una pratica superficie magnetica. La carta da parati magnetica può essere usata utilizzata già 48 ore dopo l'applicazione.</p>
<p><b>SF-WC2-MD</b> Carta da parati superflex 2 in 1 10 m<sup>2</sup> bianco brillante ferromagnetica, pulibile a secco Peso: 15 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 609,07/pz. da 3 pz. 588,73/pz. da 5 pz. 558,23/pz.</p>	<p>Lavagna bianca e carta da parati magnetica in uno. Per scrivere sulla carta da parati 2 in 1 è possibile usare i pennarelli per lavagna bianca. Inoltre con i magneti è possibile attaccarvi documenti, appunti, progetti e molto altro.</p>
<p><b>SF-WC3-MDP</b> carta da parati superflex 3 in 1 10 m<sup>2</sup> bianco opaco ferromagnetica, pulibile a secco, superficie di proiezione Peso: 15 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 710,75/pz. da 3 pz. 680,24/pz. da 5 pz. 639,57/pz.</p>	<p>Carta da parati superflex 3 in 1: carta da parati da usare come lavagna bianca, carta da parati magnetica e carta da parati per videoproiezioni in uno. In questo modo potete trasformare ogni parete in una versatile superficie multifunzionale.</p>
<p><b>FS-100500MWBM</b> Foglio per lavagna bianca ferromagnetico 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. 5,95/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>

<b>KMWB-2840</b> Lavagna bianca per bambini 28 x 40 cm supporto per magneti per dipingere, giocare, scrivere & imparare utilizzabile su entrambi i lati Peso: 370 g	Prezzo in EUR 1 pz. 12,25/pz.	Per dipingere, giocare, scrivere e imparare a scuola o a casa: per bambini a partire da 3 anni. Scrivibile su entrambi i lati.
<b>FS-100500MWBG-STIC</b> Foglio per lavagna bianca autoadesivo ferromagnetico supporto per magneti rotolo 1 x 5 m Peso: 8,2 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 152,50/pz.	Con questo foglio autoadesivo per lavagna bianca potete creare in un attimo una semplice lavagna bianca magnetica. Potete semplicemente ritagliare il foglio per lavagna bianca nelle dimensioni desiderate, staccare la pellicola di protezione e applicare il foglio su una superficie liscia.
<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. 64,13/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. 103,00/pz.	Questa bacheca è ideale per appendere in modo professionale informazioni in case d'affitto, scuole, aziende, ecc... Nella finestra c'è posto per 4 fogli A4 uno accanto all'altro. Grazie al modello particolarmente piatto la bacheca non è affatto ingombrante.

## 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 & portapennarelli così come gessi bianchi e colorati. Gli evidenziatori per lavagna e le matite di gesso 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 Peso: 250 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 5,59/pz. da 3 pz. 5,00/pz. da 10 pz. 4,47/pz. da 20 pz. 4,22/pz. da 40 pz. 3,99/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 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 in flacone di plastica con spruzzatore 250 ml Peso: 280 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 10,16/pz. (4,06/100 ml)</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 per lavagne bianche e lavagne per la progettazione 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 per lavagne bianche e lavagne per la progettazione, 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 per lavagne bianche e lavagne per la progettazione, 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 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 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 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 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 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 per lavagne bianche e lavagne per la progettazione, 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 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 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 per lavagne bianche &amp; lavagne per la progettazione 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 per lavagne bianche &amp; lavagne per la progettazione 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 per lavagne bianche &amp; lavagne per la progettazione 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 per lavagne bianche &amp; lavagne per la progettazione 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 per lavagne bianche &amp; lavagne per la progettazione 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 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 con cancellino magnetico Peso: 39 g	Prezzo in EUR 1 pz. 4,06/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 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 set da 4 colori assortiti Peso: 71 g/set	Prezzo in EUR 1 set 6,09/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	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.

## 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>M-90</b> Gancio magnetico con doppio gancio girevole plastificato superpotente forza di attrazione ca. 18 kg Peso: 200 g forza di attrazione: ca. 18 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 10,05/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 con gancio girevole plastificato superpotente Forza di attrazione ca 10 kg Peso: 86 g forza di attrazione: ca. 10 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 13,68/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" con rivestimento antiscivolo set da 2 Peso: 200 g/set	Prezzo in EUR 1 set 15,24/set	2 eleganti ganci magnetici neri per l'impiego su molte superfici ferromagnetiche. Con superficie antiscivolo in silicone.
<b>LIV-137</b> Ganci magnetici bianchi "White Mamba" con rivestimento antiscivolo set da 2 Peso: 200 g/set	Prezzo in EUR 1 set 15,24/set	2 ganci magnetici bianchi per l'impiego su molte superfici ferromagnetiche. Con superficie antiscivolo in silicone.
<b>LIV-102</b> Ganci magnetici in acciaio inox "Porta" con rivestimento antiscivolo set da 2 Peso: 78 g/set forza di attrazione: ca. 1 kg	Prezzo in EUR 1 set 10,16/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>M-86</b> Mollette magnetiche per lettere argento, in metallo set da 3 Peso: 200 g/set forza di attrazione: ca. 4,5 kg	Prezzo in EUR 1 set 21,66/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" 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" in metallo set da 4 Peso: 60 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Piccole, discrete mollette metalliche nere con un potente magnete sul retro.

<b>LIV-161</b> Mollette magnetiche "Graffa" blu argento in metallo set da 4 Peso: 60 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Piccole mollette metalliche in colore blu-argento con potente magnete sul retro.
<b>LIV-113</b> Mollette magnetiche trasparenti "Graffa" in plastica set da 4 Peso: 42 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Piccole, discrete mollette in plastica trasparente con un potente magnete sul retro.
<b>LIV-112</b> Mollette magnetiche "Graffa" XXL con una forza di attrazione molto elevata set da 2 Peso: 120 g/set	Prezzo in EUR 1 set 15,24/set	Clip magnetiche molto grandi e potenti in un set da 2 con potente magnete al neodimio incorporato e rivestimento antiscivolo.
<b>LIV-79</b> Mollette magnetiche "Graffa" XL con una forza di attrazione molto elevata set da 2 Peso: 70 g/set	Prezzo in EUR 1 set 12,19/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" cromate set da 4 Peso: 33 g/set forza di attrazione: ca. 300 g	Prezzo in EUR 1 set 11,17/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" ganci magnetici eleganti set da 4 Peso: 79 g/set forza di attrazione: ca. 2,6 kg	Prezzo in EUR 1 set 15,24/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-71</b> Ganci magnetici "Retro" potenti ganci magnetici set da 2 Peso: 140 g/set forza di attrazione: ca. 5,5 kg	Prezzo in EUR 1 set 17,28/set	Due potenti magneti con gancio in stile rétro, assolutamente di moda! Se li applicate su una superficie metallica, potete appendervi, ad esempio, asciugamani o utensili da cucina.
<b>LIV-122</b> Mollette magnetiche colorate 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.

## 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: blocchi magnetici colorati per appunti, pennarelli, apribottiglie, portasciugamani, ecc... Alcuni di questi articoli non sono magnetici; in questo caso viene sempre indicato nella descrizione.

<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 VW. 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>M-SOAP-1</b> Portasapone magnetico con ventosa e piastrina in acciaio inox da fissare all'interno del lavandino Peso: 17 g forza di attrazione: ca. 120 g	Prezzo in EUR 1 pz. 9,96/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>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 riutilizzabile, con rivestimento in similpelle set, 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" supporto aderente per magneti riutilizzabile, con rivestimento in similpelle set da 4, 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 6,5 cm con gancio magnetico girevole "The One" supporto aderente per magneti riutilizzabile, con rivestimento in similpelle set, 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 (disponibili da noi dalla primavera 2021) e sono un supporto fantastico per i nostri magneti.
<b>NGP-ST</b> Nano-gel-pad metallico di silwy Ø 5,0 cm con magneti "Smart" supporto aderente per magneti riutilizzabile, con rivestimento in similpelle set da 2, in diversi colori Peso: 130 g/set	Prezzo in EUR 1 set 19,27/set	Grazie ai cuscinetti in gel è possibile creare un supporto per i magneti su qualsiasi superficie. Un set è composto da 2 cuscinetti e 2 eleganti magneti. Un magnete tiene circa 20 fogli di carta per un peso totale di 80 g sul cuscinetto.
<b>M-BOOK</b> Fermalibri magnetici in metallo set da 2 in diversi colori Peso: 510 g/set	Prezzo in EUR 1 set 11,50/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>M-84</b> Fermalibri con motivo animale acciaio verniciato a polvere, set da 2 non magnetico! Peso: 720 g/set	Prezzo in EUR 1 set 20,33/set	Non solo per divoratori di libri e topi da biblioteca: fermalibri molto graziosi che non possono mancare in nessuna libreria.
<b>SALE-114</b> Ganci metallici autoadesivi quadrati, bianchi 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 bianchi quadrati.
<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-64</b> Portacartoline a ventosa con clip a coccodrillo non magnetico! Peso: 10 g	Prezzo in EUR 1 pz. 5,06/pz.	Potete applicare questo portacartoline a ventosa su tutte le possibili superfici dove i magneti non aderiscono. La clip a coccodrillo sostiene foto e cartoline in modo sicuro.
<b>M-73</b> Infusore Iceberg infusore per tè in silicone non magnetico! Peso: 54 g	Prezzo in EUR 1 pz. 8,12/pz.	Divertente infusore a forma di una famiglia di orsi bianchi su un iceberg. Materiale: silicone

<p><b>M-39</b> Albero della birra piccolo raccoltitore magnetico di tappi a corona ideale come regalino per le feste raccoltie fino a 70 tappi a corona Peso: 97 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 20,29/pz.</p>	<p>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.</p>
<p><b>M-47</b> Albero della birra grande raccoltitore magnetico di tappi a corona ideale come regalino per le feste raccoltie fino a 120 tappi a corona Peso: 150 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 36,59/pz.</p>	<p>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.</p>
<p><b>M-91</b> Apribottiglie magnetico "Captor" per il montaggio sul frigorifero o simili con raccoglitore di tappi a corona sul lato anteriore Peso: 470 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 29,49/pz.</p>	<p>Questo apribottiglie da parete in ghisa, grazie al potente magnete al neodimio sul lato anteriore, raccoglie fino a 50 tappi a corona. Tramite i quattro magneti gommati al neodimio sul retro, si può montare su quasi tutte le superfici metalliche.</p>
<p><b>M-40</b> Apribottiglie da parete apribottiglie di birra con raccoglitore magnetico di tappi a corona accessori per il montaggio inclusi Peso: 470 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 30,40/set</p>	<p>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.</p>
<p><b>LIV-106</b> Apribottiglie magnetico per il montaggio sul frigorifero o simili set da 2 Peso: 71 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 5,07/set</p>	<p>Apribottiglie variopinti e maneggevoli con motivi sulla birra e magneti sul retro.</p>
<p><b>LIV-76</b> Apribottiglie magnetico "Mare" per il montaggio sul frigorifero o simili set da 2 con effetto usato Peso: 250 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 10,16/set</p>	<p>Questi apribottiglie magnetici in stile nautico fanno entrare un po' di aria fresca in cucina! Potete appendere gli apribottiglie al frigorifero o all'armadio metallico e averli così sempre a portata di mano.</p>
<p><b>M-43</b> Set di magneti in legno 27 cubi magnetici in legno in legno di quercia oliato Peso: 510 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 66,08/set</p>	<p>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.</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-46</b> Set di fissaggio per rilevatore di fumo dotato di magneti al neodimio Peso: 39 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 4,06/pz. da 3 pz. 3,86/pz. da 10 pz. 3,70/pz.</p>	<p>Il montaggio di un rivelatore di fumo è un gioco da ragazzi e si fa in un baleno grazie al nostro set di fissaggio: potenti magneti fissano il rilevatore al soffitto.</p>

<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: 100 g	Prezzo in EUR 1 pz. 25,41/pz.	Il Monolux trova posto ovunque vogliate creare un ambiente accogliente. Aderisce a qualunque superficie magnetica! Al frigorifero, a uno scaffale, alla ringhiera delle scale e persino a una puntina da disegno...
<b>LIV-78</b> Palline per l'albero di Natale "Black Magic" scrivibili con pastello bianco set da 2 non magnetico! Peso: 85 g/set	Prezzo in EUR 1 set 12,20/set	Con il nostro set per scrivere sulle palline per l'albero di Natale potete realizzare delle decorazioni natalizie del tutto personali. Le palline in vetro di colore nero sono scrivibili con la matita di gesso. Gli errori si possono cancellare facilmente con la spugna magica inclusa.

## 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 1 m 5,68/m da 5 m 3,92/m da 25 m 2,86/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: 540 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 25,37/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 1 pz. 30,45/pz.</p>	<p>Lunghezza: 50 cm Larghezza: 5 cm Spessore: 3 mm Materiale: Similpelle di alta qualità Marca: silwy Made in: Germania</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 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 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 1 pz. 23,86/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 1 pz. 14,27/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>
<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</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 20,34/set</p>	<p>Due barre metalliche in resistente acciaio inox, spesso 1,5 mm, spazzolato su un lato e levigato sull'altro. 12 dischi magnetici inclusi.</p>

<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...

## Nastri ferrosi e nastri metallici

<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	Prezzo in EUR 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.	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.
<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	Prezzo in EUR 1 pz. 19,09/pz. da 3 pz. 16,44/pz. da 10 pz. 14,07/pz. da 20 pz. 12,92/pz.	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.
<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	Prezzo in EUR 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.	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
<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	Prezzo in EUR 1 pz. 34,15/pz. da 3 pz. 29,41/pz. da 10 pz. 25,17/pz.	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.

## 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 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 la Sua borsa fatta a mano! Ideale per essere fissato al cuoio o a qualsiasi tipo di stoffa. E' 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 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 la sua borsa fatta a mano! Ideale per essere fissato al cuoio o a qualsiasi tipo di stoffa. E' 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 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 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 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>SV-K01</b> Chiusura magnetica per gioielli celtica per bracciali rettangolare 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>Superpotente 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 20,33/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 20,83/set</p>	<p>Chiusura magnetica per scarpe che permette di infilare e sfilare le scarpe facilmente. Tenuta sicura, anche sotto carico elevato.</p>

**M-ZUB-03**

Zubits® L  
lacci magnetici per le scarpe  
per scarpe sportive &  
persone alte  
in diversi colori  
Peso: 45 g/set

Prezzo in EUR  
1 set 21,34/set

Chiusura magnetica per scarpe che permette di infilare e sfilare le scarpe facilmente. Tenuta sicura, anche sotto carico molto elevato.



## Sugru: colla modellabile e plastilina multifunzione

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.

<b>SUG-08</b> Sugru pacco da 8 colla modellabile in diversi colori confezioni da 5 g ciascuna Peso: 69 g/set	Prezzo in EUR 1 set 16,26/set	Sugru è una colla modellabile che al tatto sembra plastilina ed è altrettanto facile da usare. Basta modellarla a mano nella forma desiderata, applicarla, farla indurire a temperatura ambiente durante la notte ed ecco fatto! Set con 8 porzioni singole.
<b>SUG-03</b> Sugru pacco da 3 colla modellabile in diversi colori confezioni da 5 g ciascuna Peso: 30 g/set	Prezzo in EUR 1 set 9,14/set	Sugru è una colla modellabile che al tatto sembra plastilina ed è altrettanto facile 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.
<b>SUG-MK</b> Kit magnetico Sugru colla modellabile con 4 dischi magnetici al neodimio in una pratica scatola metallica Peso: 47 g/set	Prezzo in EUR 1 set 15,25/set	Grazie alla combinazione con potenti magneti al neodimio, Sugru è un rimedio miracoloso che non dovrebbe mancare in nessuna casa. Ora vi offriamo questo dream team in un unico set: 3 porzioni di Sugru e 4 dischi magnetici piatti, confezionati in una graziosa scatola metallica.

## 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-MINI</b> Pasta modellabile intelligente "Mini" in piccoli contenitori diversi colori non magnetico! Peso: 29 g	Prezzo in EUR 1 pz. 4,02/pz.	Sono arrivate le versioni mini! Adesso molti dei colori sono disponibili anche in barattoli di piccole dimensioni. L'ultima novità sono i colori fluorescenti che si illuminano al buio.
<b>M-PUTTY-FERRO</b> Pasta intelligente magnetica pasta modellabile ferromagnetica diversi colori consegna senza magnete Peso: 140 g	Prezzo in EUR 1 pz. 13,17/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-GLOW</b> Pasta intelligente Glow si illumina al buio diversi colori non magnetica! Peso: 140 g	Prezzo in EUR 1 pz. 13,17/pz.	La pasta intelligente colpisce per le sue straordinarie trasformazioni e per i suoi effetti affascinanti. Inoltre, la variante "Glow" si illumina al buio.
<b>M-PUTTY-CAMO</b> Pasta intelligente Camo cambia colore impastando diversi colori non magnetica! Peso: 140 g	Prezzo in EUR 1 pz. 13,17/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. 13,17/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 Glitter con brillantini diversi colori non magnetica! Peso: 140 g	Prezzo in EUR 1 pz. 13,17/pz.	La pasta intelligente colpisce per le sue straordinarie trasformazioni e per i suoi effetti affascinanti. Ulteriore particolarità della variante "Glitter": 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. 13,17/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!

## Giochi magnetici

Grazie alle loro forme sempre diverse, i nostri giocattoli magnetici colorati assicurano il divertimento per molto tempo. Basta un po' di fantasia per creare forme sempre diverse con gli elementi magnetici: un vero divertimento per grandi e bambini. E noi di supermagnete ne siamo la prova! <br/>

Un piccolo consiglio: i giocattoli magnetici sono un regalo fantastico per i bambini e vi permettono di avvicinarli in modo giocoso al tema del magnetismo.

<b>TG-CUBE-01</b> Cubo magico 3x3 cubo magico magnetico WeiLong GTS2M di MoYu Peso: 88 g	Prezzo in EUR 1 pz. 30,49/pz.	Il cubo WeiLong GTS2M di MoYu è dotato di magneti integrati che ne aumentano la precisione durante le rotazioni.
<b>TG-CUBE-02</b> Cubo magico 4x4 cubo magico magnetico WeiLong GTS2M di MoYu Peso: 140 g	Prezzo in EUR 1 pz. 35,58/pz.	Il WuQue Mini M di QiYi è un cubo magico 4x4. I magneti presenti al suo interno garantiscono la precisione durante la rotazione.
<b>TG-CUBE-03</b> Pyraminx cubo magico magnetico Bell Pyraminx di QiYi Peso: 110 g	Prezzo in EUR 1 pz. 13,21/pz.	Piramide magica Bell Pyraminx con magneti all'interno. I magneti possono essere posizionati secondo le proprie esigenze.
<b>TG-CUBE-04</b> Skewb cubo magico magnetico Wingy Skewb di QiYi Peso: 100 g	Prezzo in EUR 1 pz. 15,24/pz.	Cubo magico Skewb con lati leggermente concavi. Al suo interno si trovano 24 piccoli magneti grazie a cui i singoli elementi si posizionano correttamente.

## Magneti per mobili

<p><b>M-DOOR-01</b> Fermaporta magnetico 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. 3 pz. 12,12/pz. 10 pz. 11,15/pz. 20 pz. 10,69/pz. 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. 3 pz. 4,52/pz. 10 pz. 4,10/pz. 20 pz. 3,88/pz. 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 3 set 2,93/set 10 set 2,61/set 20 set 2,47/set 40 set 2,34/set</p>	<p>Diametro: 45 mm Spessore: 2 mm</p>
<p><b>M-DOOR-04</b> Fermaporta magnetico con poli rotondi angoli di aderenza di 280° Peso: 71 g forza di attrazione: ca. 15 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 10,14/pz. 3 pz. 9,34/pz. 10 pz. 8,63/pz. 20 pz. 8,29/pz. 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 In plastica, nero Peso: 22 g forza di attrazione: ca. 6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 7,86/pz. 3 pz. 7,16/pz. 10 pz. 6,54/pz. 20 pz. 6,23/pz. 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 rotonda per mobili set composto da magneti 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 3 set 2,88/set 10 set 2,57/set 20 set 2,42/set 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 ovale per mobili 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 3 set 2,70/set 10 set 2,41/set 20 set 2,28/set 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 stretta per mobili in metallo con contropiastra Peso: 30 g forza di attrazione: ca. 2,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 8,84/pz. 3 pz. 8,08/pz. 10 pz. 7,40/pz. 100 pz. 6,78/pz. 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 larga  
per mobili  
in metallo  
con contropiastra  
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.

## Pratici prodotti (magnetici) per l'officina

Che siate artigiani o amanti del bricolage, i magneti sono un grande aiuto quando si lavora in officina. Con un magnete telescopico potete sollevare comodamente pezzi di metallo, 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>WS-MTH-01</b> Barra magnetica per attrezzi 35 cm barra magnetica porta-attrezzi da avvitare Peso: 480 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 10,07/pz. da 3 pz. 8,66/pz. da 10 pz. 7,40/pz.</p>	<p>Questa barra magnetica porta-attrezzi misura 34,5 e viene fissata con quattro viti.</p>
<p><b>WS-MTH-02</b> Barra magnetica per attrezzi 51 cm barra magnetica porta-attrezzi da avvitare Peso: 730 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 16,18/pz. da 3 pz. 13,87/pz. da 10 pz. 11,81/pz.</p>	<p>Questa barra magnetica porta-attrezzi misura 51 cm e viene fissata con quattro viti.</p>
<p><b>WS-MTH-03</b> Barra magnetica per attrezzi con impugnatura barra magnetica porta-attrezzi con retro magnetico Peso: 590 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 18,20/pz. da 3 pz. 15,73/pz. da 10 pz. 13,51/pz.</p>	<p>Questa barra magnetica porta-attrezzi 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 rimuovere, trasportare e riposizionare facilmente.</p>
<p><b>WS-MWH-02</b> Bracciale con magnete per chiodi, viti, punte, ecc... Peso: 150 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,45/pz. da 3 pz. 4,71/pz. da 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 confezione da 20 g Peso: 20 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 8,08/pz. (40,40/100 g)</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 pick up tool 125 mm - 635 mm Peso: 35 g forza di attrazione: ca. 800 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,83/pz. da 3 pz. 2,50/pz. da 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 pick up tool 168 mm - 855 mm Peso: 90 g forza di attrazione: ca. 2,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,26/pz. da 3 pz. 4,65/pz. da 10 pz. 4,10/pz.</p>	<p>Il telescopio magnetico è un utensile per raccogliere facilmente pezzi metallici. Grazie alla clip si può applicare senza problemi alla tasca della giacca come una penna.</p>
<p><b>WS-PUT-03</b> Sollevatore magnetico pieghevole con collo di cigno flessibile 502 mm Peso: 120 g forza di attrazione: ca. 1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,16/pz. da 3 pz. 4,65/pz. da 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 con meccanismo di rilascio 100 mm di diametro nero Peso: 490 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 10,16/pz.</p>	<p>Questo raccogliatore magnetico con meccanismo di sgancio è perfettamente adatto per raccogliere piccoli oggetti metallici.</p>
<p><b>WS-MNS</b> Reggichiodi magnetico 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-FMG-L</b> Guanti magnetici L per chiodi, viti, punte, ecc... un paio di guanti magnetici in misura L Peso: 110 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 15,24/pz.</p>	<p>Il guanto magnetico di MagnoGrip vi permette di assicurare semplicemente al dorso della vostra mano, durante il lavoro, chiodi, viti, dadi oppure punte per il trapano &amp; inserti per avvitatore. Misura L.</p>
<p><b>WS-FMG-M</b> Guanti magnetici M per chiodi, viti, punte, ecc... un paio di guanti magnetici in misura M Peso: 110 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 15,24/pz.</p>	<p>Il guanto magnetico di MagnoGrip vi permette di assicurare semplicemente al dorso della vostra mano, durante il lavoro, chiodi, viti, dadi oppure punte per il trapano &amp; inserti per avvitatore. Misura M.</p>
<p><b>WS-MDH-01</b> Fondina magnetica per trapano e accessori Peso: 230 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 15,24/pz.</p>	<p>La fondina magnetica per trapano di MagnoGrip vi offre in qualunque momento durante il lavoro un rapido accesso al vostro trapano a batteria.</p>
<p><b>WS-MNP-01</b> Borsa per attrezzi magnetica piccola per chiodi, viti, punte, ecc... con 3 tasche Peso: 230 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 8,12/pz.</p>	<p>La borsa magnetica per chiodi di MagnoGrip vi offre in qualunque momento durante il lavoro un rapido accesso a minuteria metallica o attrezzi.</p>
<p><b>WS-MTP-01</b> La cintura magnetica porta-attrezzi grande con 10 tasche e cintura Peso: 670 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 15,24/pz.</p>	<p>La borsa magnetica grande con cintura vi offre un rapido accesso alla minuteria metallica o agli attrezzi durante il lavoro.</p>
<p><b>WS-MTR-01</b> Ciotola magnetica piccola 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 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 per chiodi, viti, punte, ecc... 237 x 136 x 28 mm Peso: 500 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,07/pz. 3 pz. 4,71/pz. 10 pz. 4,38/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 di gomma per chiodi, viti, punte, ecc... Peso: 200 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,06/pz. 3 pz. 3,79/pz. 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</p> <p>1 pz. 20,61/pz. 3 pz. 19,10/pz. 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</p> <p>1 pz. 30,82/pz. 3 pz. 28,59/pz. 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 in alluminio magnetico con clip formato A4 Peso: 290 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>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. E' 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 nero magnetico con lamina formato A4 Peso: 140 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>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>
<p><b>WS-WSF-03</b> Portablocco nero rivestito con lamina, con busta trasparente formato A4 non magnetico! Peso: 140 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,69/pz.</p>	<p>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.</p>
<p><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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 2,44/pz. 3 pz. 2,21/pz. 10 pz. 1,93/pz. 20 pz. 1,84/pz. 40 pz. 1,75/pz.</p>	<p>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.</p>
<p><b>WS-BIT-01</b> Bitpass portapunte magnetico da polso o per avvitatore a batteria 6 punte incluse Peso: 32 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 20,33/pz.</p>	<p>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).</p>



<b>WS-MST-01</b> Separatore di magneti attrezzo per separare i magneti Peso: 190 g	Prezzo in EUR 1 pz. 91,41/pz.	Il separatore di magneti è adatto a magneti in forma di cubi, parallelepipedi, dischi, cilindri e anelli. Le dimensioni massime dei magneti si trovano nella descrizione del prodotto sulla nostra pagina web.
<b>MCS-1208</b> Valigia mini 208 x 144 x 92 mm non magnetico! Peso: 850 g	Prezzo in EUR 1 pz. 25,41/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> Valigia mini profonda 270 x 246 x 174 mm non magnetico! Peso: 1,4 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 29,48/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> Valigia midi 339 x 295 x 152 mm non magnetico! Peso: 1,8 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 50,83/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.

## Accessori (magnetici) per automobili

<b>M-89</b> Copertura per parabrezza 2 in 1 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 auto portacellulare magnetico da fissare sul condizionatore 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 protezione dal sole per l'auto e il giardino 3 x 4 m Peso: 1,4 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 139,86/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 protezione dal sole per l'auto e il giardino 3 x 5 m Peso: 1,8 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 173,63/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 protezione dal sole per l'auto e il giardino 3 x 6 m Peso: 2,2 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 211,11/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 protezione dal sole per l'auto e il giardino 4 x 6 m Peso: 3 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 281,13/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 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 articolo magnetico 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 per il recupero di oggetti metallici e accessori per una pesca magnetica di

<p><b>M-KH-120</b> Moschettone piccolo 60 x 6 mm moschettone, zincato portata 120 kg Peso: 26 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 3,55/pz. da 5 pz. 3,45/pz. da 10 pz. 3,14/pz.</p>	<p>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.</p>
<p><b>M-KH-230S</b> Moschettone a vite 80 x 8 mm moschettone, zincato portata 230 kg Peso: 60 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 6,09/pz. da 5 pz. 5,48/pz. da 10 pz. 4,57/pz.</p>	<p>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.</p>
<p><b>M-KH-450S</b> Moschettone a vite 120 x 11 mm moschettone, zincato portata 450 kg Peso: 190 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 11,17/pz. da 5 pz. 10,16/pz. da 10 pz. 9,14/pz.</p>	<p>Robusto moschettone a vite con portata di 450 kg. La chiusura di sicurezza impedisce che il moschettone si apra accidentalmente.</p>
<p><b>M-MPB-1</b> Borsa multiuso cerniera a due vie con asole di fissaggio Peso: 190 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 10,16/pz.</p>	<p>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.</p>
<p><b>M-MPB-2</b> Borsa per oggetti smarriti apertura 14 cm con asole di fissaggio Peso: 180 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 10,16/pz.</p>	<p>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 in velcro. 2 cinghie di fissaggio con bottoni a pressione, compatibile con sistema MOLLE.</p>
<p><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</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 5,07/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-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>

<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	Prezzo in EUR 1 pz. 40,63/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.
<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	Prezzo in EUR 1 pz. 15,24/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.
<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	Prezzo in EUR 1 pz. 60,97/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.
<b>M-TH-TR100</b> Magnete per il recupero di oggetti metallici 100 magnetico su due lati 2 filettature M8 e golfare maschio adatto incluso forza di attrazione ca. 100 kg Peso: 480 g	Prezzo in EUR 1 pz. 35,45/pz. da 3 pz. 31,23/pz. da 10 pz. 27,45/pz.	Magnete per il recupero di oggetti metallici 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 per il recupero di oggetti metallici e golfare maschio M8. Non sono giocattoli!
<b>M-TH-TR200</b> Magnete per il recupero di oggetti metallici 200 magnetico su due lati 2 filettature M10 e golfare maschio adatto incluso forza di attrazione ca. 200 kg Peso: 1,1 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 48,48/pz. da 3 pz. 42,84/pz. da 10 pz. 37,79/pz.	Magnete per il recupero di oggetti metallici 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 per il recupero di oggetti metallici e golfare maschio M10. Non sono giocattoli!
<b>M-TH-TR400</b> Magnete per il recupero di oggetti metallici 400 magnetico su due lati 2 filettature M12 e golfare maschio adatto incluso forza di attrazione ca. 400 kg Peso: 3,3 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 95,66/pz. da 3 pz. 85,08/pz.	Magnete per il recupero di oggetti metallici con forza di attrazione di 400 kg, magnetico su due lati: sul lato superiore e inferiore si trovano due potenti magneti al neodimio con forza di attrazione di 400 kg ciascuno. La confezione include: magnete per il recupero di oggetti metallici e golfare maschio M8. Non sono giocattoli!
<b>M-TH-D30</b> Il magnete cerca-tesori David 30 magnete per il recupero di oggetti metallici con 15 m di corda di nylon Peso: 300 g forza di attrazione: ca. 30 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 35,58/pz.	Magnete per il recupero di oggetti metallici 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 magnetica.
<b>M-TH-D45</b> Magnete cerca-tesoro David 45 magnete per il recupero di oggetti metallici con occhiello di sospensione e corda in nylon da 15 m Peso: 680 g forza di attrazione: ca. 45 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 50,83/pz.	Il magnete da recupero 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.

## Altro

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

<p><b>CAT-01</b> Fascette fermacavi 200 mm chiusura autobloccante set da 20 in diversi colori Peso: 1 g</p>	<p>Prezzo in EUR 20 pz. 0,14/pz.</p>	<p>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.</p>
<p><b>CAT-02</b> Fascette fermacavi 400 mm chiusura autobloccante set da 20 in diversi colori Peso: 38 g</p>	<p>Prezzo in EUR 20 pz. 0,28/pz.</p>	<p>Addio ai grovigli di cavi! Con queste fascette fermacavi standard in nero o in bianco potrete tenere ordine tra i vostri cavi.</p>
<p><b>CAT-04</b> Fascetta fermacavi in velcro "Wrap-It" fascetta fermacavi flessibile con occhiello riutilizzabile set da 6, nera Peso: 24 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 12,20/set da 10 set 12,05/set da 20 set 11,54/set da 40 set 11,08/set</p>	<p>Con le fascette fermacavi nere in velcro sono ideali per cavi delicati. I vantaggi: nastro in velcro su due lati, facili da rimuovere, durature e accorciabili.</p>
<p><b>CAT-05</b> Fascetta fermacavi in gomma "T-Fix" 6 cm riutilizzabile set da 50 nero Peso: 2,5 g</p>	<p>Prezzo in EUR 50 pz. 0,24/pz.</p>	<p>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.</p>
<p><b>CAT-06</b> Fascetta fermacavi in gomma "T-Fix" 16 cm riutilizzabile set da 50 nero Peso: 5 g</p>	<p>Prezzo in EUR 50 pz. 0,31/pz.</p>	<p>I vantaggi delle fascetta fermacavi in gomma "T-Fix": resistenti, riutilizzabili, impiego facile e flessibile, non lasciano residui di adesivo sui cavi.</p>
<p><b>CYL-M4-10</b> Vite a testa cilindrica con esagono incassato M4 lunghezza 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> Vite a testa cilindrica con esagono incassato M5 lunghezza 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-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-calce</p>

<b>OSC-01</b> Rondella in alluminio anodizzato in diversi colori non magnetica! Peso: 2 g	Prezzo in EUR 10 pz. 1,53/pz. da 500 pz. 1,27/pz. da 1000 pz. 1,02/pz.	Queste rondelle in alluminio anodizzato colorato sono resistenti alla corrosione e quindi particolarmente adatte per l'impiego esterno.
<b>OSC-02</b> Rondella conica in alluminio anodizzato in diversi colori non magnetica! Peso: 2 g	Prezzo in EUR 10 pz. 1,53/pz. da 500 pz. 1,27/pz. da 1000 pz. 1,02/pz.	Queste rondelle in alluminio anodizzato colorato sono resistenti alla corrosione e quindi particolarmente adatte per l'impiego esterno.
<b>M-HOOK-32</b> Set di ganci magnetici con protezione antigraffio base ricoperta di feltro set da 4 Peso: 210 g/set forza di attrazione: ca. 9 kg	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	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.
<b>M-82</b> Puntine magnetiche da parete con vite e tassello per appendere oggetti set da 5 Peso: 41 g/set	Prezzo in EUR 1 set 5,07/set	Versatili puntine da parete con elevata forza di attrazione, disponibili in un set da 5. Inclusi viti e tasselli.

## 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>FO-8</b> Lavagna magnetica ardesia elegante ed esclusiva 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>LIV-40</b> Magnete decorativo "Diamond Star" con decorazione a stella, in plexiglas con cristalli Swarovski Peso: 13 g forza di attrazione: ca. 450 g	Prezzo in EUR 1 pz. 22,32/pz. da 3 pz. 20,29/pz. da 10 pz. 19,27/pz.	La stella, composta da 250 scintillanti elementi Swarovski, non è riservata soltanto alle star: starà più che bene anche sul suo frigorifero.
<b>LIV-76</b> Apribottiglie magnetico "Mare" per il montaggio sul frigorifero o simili set da 2 con effetto usato Peso: 250 g/set	Prezzo in EUR 1 set 10,16/set	Questi apribottiglie magnetici in stile nautico fanno entrare un po' di aria fresca in cucina! Potete appendere gli apribottiglie al frigorifero o all'armadio metallico e averli così sempre a portata di mano.
<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>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>FRM-03</b> Cornice 18 x 13 cm con chiusura magnetica in vetro acrilico trasparente per formato orizzontale o verticale Peso: 830 g	Prezzo in EUR 1 pz. 33,70/pz.	Uguale alla cornice portafoto Cornice 11,5 x 9 cm, ma più grande, per foto fino a 17,8 x 12,7 cm.
<b>M-KNIFESET-001</b> Set tagliere tagliere in legno di faggio con portacoltelli magnetico & PanoramaKnife Peso: 370 g/set	Prezzo in EUR 1 set 101,63/set	Il set perfetto per la colazione, la pausa spuntino, il picnic nel verde o la merenda durante le escursioni. E' composto da un coltello da colazione e un tagliere in legno di faggio con portacoltelli magnetico, originale della PanoramaKnife Svizzera.
<b>M-KNIFEB-002</b> Blocco portacoltelli magnetico pentagono in legno per coltelli fino a 900 g Peso: 1,8 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 101,67/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.

<p><b>Q-70-70-30-N</b> Parallelepipedo magnetico 70 x 70 x 30 mm Peso: 1,1 kg nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 150 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 115,64/pz. 3 pz. 105,31/pz. 10 pz. 96,08/pz. 20 pz. 91,58/pz. 40 pz. 87,62/pz.</p>	<p>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.</p>
<p><b>Z-10</b> Set macho set di magneti valigetta con 40 Supermagneti Peso: 1,4 kg/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 61,00/set</p>	<p>Per tipi che non si lasciano stupire facilmente, ora c'è il set macho di supermagnete! 10 grandi e 30 piccoli Supermagneti nella valigetta degli attrezzi.</p>
<p><b>MON-01</b> Monolux portacandele magnetico in confezione regalo Peso: 100 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 25,41/pz.</p>	<p>Il Monolux trova posto ovunque vogliate creare un ambiente accogliente. Aderisce a qualunque superficie magnetica! Al frigorifero, a uno scaffale, alla ringhiera delle scale e persino a una puntina da disegno...</p>
<p><b>WS-BIT-01</b> Bitpass portapunte magnetico da polso o per avvitatore a batteria 6 punte incluse Peso: 32 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 20,33/pz.</p>	<p>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).</p>
<p><b>M-43</b> Set di magneti in legno 27 cubi magnetici in legno in legno di quercia oliato Peso: 510 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 66,08/set</p>	<p>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.</p>
<p><b>LIV-123</b> Peluche magnetici MagNICI con un magnete cucito in ogni zampa Peso: 22 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 10,07/pz.</p>	<p>A chi non piacciono i mitici animaletti di peluche NICI? Anche nell'assortimento di supermagnete scorrazzano alcuni di questi cuccioli pelosi a quattro zampe: naturalmente con i piedini magnetici!</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 1 set 20,83/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>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>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>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>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. 13,17/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>M-PUTTY-GLITTER</b> Pasta intelligente Glitter con brillantini diversi colori non magnetica! Peso: 140 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 13,17/pz.</p>	<p>La pasta intelligente colpisce per le sue straordinarie trasformazioni e per i suoi effetti affascinanti. Ulteriore particolarità della variante "Glitter": luccica come se milioni di stelline fossero rimaste intrappolate dentro!</p>
<p><b>M-PUTTY-GLOW</b> Pasta intelligente Glow si illumina al buio diversi colori non magnetica! Peso: 140 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 13,17/pz.</p>	<p>La pasta intelligente colpisce per le sue straordinarie trasformazioni e per i suoi effetti affascinanti. Inoltre, la variante "Glow" si illumina al buio.</p>
<p><b>FL-10</b> Filo portafoto "Sweetheart" 1,5 m 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-90</b> Magnete decorativo "Red Heart" cuore rosso in acrilico con zirconia sacchettino di organza incluso Peso: 8 g forza di attrazione: ca. 1,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 5,58/pz.</p>	<p>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.</p>
<p><b>LIV-95</b> Peluche magnetici con magneti cuciti all'interno Peso: 20 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 7,62/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 10 diversi animali.</p>
<p><b>LIV-119</b> Magneti in vetro portafortuna calamite da frigo fatte a mano set da 3 Peso: 18 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 11,74/set</p>	<p>Graziosi magneti in vetro con motivi portafortuna. Fatti a mano in Svizzera.</p>
<p><b>LIV-52</b> Pecorelle magnetiche 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>

<b>LIV-91</b> Magnete decorativo "Diamond Cat" gatto bianco in plexiglas con cristalli Swarovski Peso: 15 g forza di attrazione: ca. 1,5 kg	Prezzo in EUR 1 pz. 22,32/pz. da 3 pz. 20,29/pz. da 10 pz. 19,27/pz.	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 Plexiglas® di alta qualità. Il gatto misura ca. 42 x 47 mm.
<b>LIV-38</b> Magnete decorativo "Diamond Heart" con decorazione a cuore, in plexiglas 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>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-38</b> Lettere o numeri magnetici set di caratteri magnetici in schiuma di EVA 4 colori assortiti Peso: 350 g/set	Prezzo in EUR 1 set 17,66/set	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.
<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.

## 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 1 m 5,68/m da 5 m 3,92/m da 25 m 2,86/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 Peso: 500 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N40 forza di attrazione: ca. 100 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 59,38/pz. da 3 pz. 52,87/pz. da 10 pz. 47,06/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" 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 20 set 9,58/set</p>	<p>Magnete fermacarte molto potente con una comoda impugnatura, riesce a sostenere facilmente dieci fogli A4. Set da 10 pezzi.</p>
<p><b>MS-A4-STIC</b> Foglio magnetico autoadesivo formato A4 da ritagliare &amp; incollare grigio-nero Peso: 230 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 4,07/pz. da 3 pz. 3,53/pz. da 10 pz. 3,05/pz. da 20 pz. 2,81/pz. da 40 pz. 2,61/pz.</p>	<p>Il foglio magnetico in formato A4 con un lato autoadesivo si può ritagliare con assoluta precisione. E' 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 per etichettare e per il fai-da-te formato A4 Peso: 230 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 3,97/pz. da 3 pz. 3,44/pz. da 10 pz. 2,97/pz. da 20 pz. 2,74/pz. da 40 pz. 2,54/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. E' 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 1 m 2,69/m da 5 m 2,14/m da 25 m 1,72/m da 50 m 1,58/m da 75 m 1,50/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 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 confezione da 20 g Peso: 20 g</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 8,08/pz. (40,40/100 g)</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 con una forza di attrazione molto elevata set da 2 Peso: 70 g/set</p>	<p>Prezzo in EUR 1 set 12,19/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. 13,17/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>FTN-32</b> Magnetite con gancio Ø 32 mm Filettatura M5 Peso: 52 g forza di attrazione: ca. 30 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 5,23/pz. da 3 pz. 4,60/pz. da 10 pz. 4,04/pz. da 20 pz. 3,76/pz. da 40 pz. 3,53/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 32 mm Diametro del collo d: 10 mm Altezza della base H1: 7 mm Altezza totale senza gancio H2: 15,5 mm con gancio H3: 45 mm</p>
<p><b>CSN-13</b> Magnetite con base in acciaio con foro svasato Ø 13 mm Peso: 3 g forza di attrazione: ca. 3 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 5 pz. 1,65/pz. da 15 pz. 1,42/pz. da 40 pz. 1,26/pz. da 80 pz. 1,16/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> Magnetite con base in acciaio con foro svasato Ø 16 mm Peso: 5 g forza di attrazione: ca. 4 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 5 pz. 1,72/pz. da 15 pz. 1,49/pz. da 40 pz. 1,31/pz. da 80 pz. 1,21/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> Magnetite con base in acciaio con foro svasato Ø 16 mm Peso: 5,5 g forza di attrazione: ca. 6,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 5 pz. 1,75/pz. da 15 pz. 1,51/pz. da 40 pz. 1,34/pz. da 80 pz. 1,23/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> Magnetite con base in acciaio con foro svasato Ø 20 mm Peso: 11 g forza di attrazione: ca. 8,9 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 2,94/pz. da 3 pz. 2,55/pz. da 10 pz. 2,20/pz. da 20 pz. 2,03/pz. da 40 pz. 1,88/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> Magnetite con base in acciaio con foro svasato Ø 20 mm Peso: 12 g forza di attrazione: ca. 11 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 3,19/pz. da 3 pz. 2,77/pz. da 10 pz. 2,40/pz. da 20 pz. 2,22/pz. da 40 pz. 2,06/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> Magnetite con base in acciaio con foro svasato Ø 25 mm Peso: 20 g forza di attrazione: ca. 19 kg</p>	<p>Prezzo in EUR 1 pz. 3,89/pz. da 3 pz. 3,40/pz. da 10 pz. 2,96/pz. da 20 pz. 2,75/pz. da 40 pz. 2,56/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 con base in acciaio con foro svasato Ø 32 mm Peso: 35 g forza di attrazione: ca. 30 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 6,04/pz. 3 pz. 5,33/pz. 10 pz. 4,69/pz. 20 pz. 4,39/pz. 40 pz. 4,11/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>GTN-25</b> Magnete con base in acciaio con gambo filettato Ø 25 mm Filettatura M5 Peso: 27 g forza di attrazione: ca. 25 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 4,12/pz. 3 pz. 3,61/pz. 10 pz. 3,15/pz. 20 pz. 2,93/pz. 40 pz. 2,74/pz.</p>	<p>Diametro della base D: 25 mm Altezza della base H1: 8 mm Altezza totale H2: 16,5 mm Tolleranza: +/- 0,1 mm Rivestimento: nichelato (Ni-Cu-Ni) Temperatura max. di esercizio: 80°C</p>
<p><b>K-05-N</b> Sfera magnetica Ø 5 mm 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. 0,19/pz. 60 pz. 0,17/pz. 140 pz. 0,16/pz. 360 pz. 0,15/pz.</p>	<p>Piccole sfere magnetiche nichelate per combinare e sperimentare all'infinito. Disponibili in unità da 10 pezzi. <b>ATTENZIONE:</b> 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 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. 60 pz. 0,19/pz. 140 pz. 0,16/pz. 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 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. 0,26/pz. 60 pz. 0,22/pz. 140 pz. 0,19/pz. 360 pz. 0,16/pz.</p>	<p>Bestseller: già più di 4,75 milioni di pezzi venduti!</p>
<p><b>S-05-03-N</b> Disco magnetico Ø 5 mm, altezza 3 mm 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. 0,32/pz. 40 pz. 0,26/pz. 80 pz. 0,23/pz. 160 pz. 0,21/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 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. 0,32/pz. 60 pz. 0,28/pz. 140 pz. 0,24/pz. 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 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. 0,44/pz. 40 pz. 0,36/pz. 80 pz. 0,33/pz. 160 pz. 0,30/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 Peso: 0,76 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N45 forza di attrazione: ca. 1,1 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,32/pz. 60 pz. 0,28/pz. 140 pz. 0,24/pz. 360 pz. 0,21/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 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. 0,42/pz. da 40 pz. 0,33/pz. da 80 pz. 0,30/pz. da 160 pz. 0,28/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 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. 0,75/pz. da 15 pz. 0,66/pz. da 40 pz. 0,59/pz. da 80 pz. 0,55/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 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</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>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 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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>20 pz. 0,28/pz. da 60 pz. 0,24/pz. da 140 pz. 0,22/pz. da 360 pz. 0,18/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 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. 0,44/pz. da 40 pz. 0,36/pz. da 80 pz. 0,33/pz. da 160 pz. 0,31/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 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. 0,49/pz. da 40 pz. 0,41/pz. da 80 pz. 0,36/pz. da 160 pz. 0,33/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 Peso: 3 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 2,6 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. 0,41/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 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. 1,04/pz. da 15 pz. 0,90/pz. da 40 pz. 0,81/pz. da 80 pz. 0,75/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 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. 0,78/pz. da 15 pz. 0,68/pz. da 40 pz. 0,60/pz. da 80 pz. 0,55/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 Peso: 11 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 6,2 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,42/pz. da 15 pz. 1,25/pz. da 40 pz. 1,12/pz. da 80 pz. 1,05/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 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. 0,96/pz. da 15 pz. 0,83/pz. da 40 pz. 0,74/pz. da 80 pz. 0,68/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 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</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,87/pz. da 40 pz. 0,75/pz. da 80 pz. 0,70/pz. da 160 pz. 0,66/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-20-05-N</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 5 mm Peso: 12 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 6,4 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>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-20-10-N</b> Disco magnetico Ø 20 mm, altezza 10 mm Peso: 24 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 11 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,16/pz. da 3 pz. 2,78/pz. da 10 pz. 2,42/pz. da 20 pz. 2,26/pz. da 40 pz. 2,10/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>W-05-N</b> Cubo magnetico 5 mm 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. 0,39/pz. da 40 pz. 0,32/pz. da 80 pz. 0,29/pz. da 160 pz. 0,26/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-10-N</b> Cubo magnetico 10 mm Peso: 7,6 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 3,8 kg Colore: Argento</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>5 pz. 1,45/pz. da 15 pz. 1,26/pz. da 40 pz. 1,12/pz. da 80 pz. 1,03/pz.</p>	<p>I magneti a forma di cubo sono rari. Questi sono abbastanza potenti da riuscire ad attrarsi anche attraverso il palmo di una mano. E' necessaria una certa determinazione per riuscire a separare due di questi magneti.</p>
<p><b>Q-05-05-03-N52N</b> Parallelepipedo magnetico 5 x 5 x 3 mm Peso: 0,57 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N52 forza di attrazione: ca. 1 kg</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>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 Peso: 0,36 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: 44H forza di attrazione: ca. 640 g</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>10 pz. 0,34/pz. da 40 pz. 0,27/pz. da 80 pz. 0,25/pz. da 160 pz. 0,22/pz.</p>	<p>Resiste a temperature fino a 120 gradi.</p>

<p><b>Q-10-10-1.2-N52N</b> Parallelepipedo magnetico 10 x 10 x 1,2 mm Peso: 0,91 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N52 forza di attrazione: ca. 1 kg</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. 0,38/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-40-10-05-N</b> Parallelepipedo magnetico 40 x 10 x 5 mm Peso: 15 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 9,5 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,10/pz. da 3 pz. 2,69/pz. da 10 pz. 2,33/pz. da 20 pz. 2,16/pz. da 40 pz. 2,00/pz.</p>	<p>Un parallelepipedo magnetico sottile, ma molto potente. E' molto amato dai clienti che lavorano dai settori della ristrutturazione di interni, della costruzione di macchine e della falegnameria.</p>
<p><b>Q-40-10-10-N</b> Parallelepipedo magnetico 40 x 10 x 10 mm Peso: 30 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 15 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 5,35/pz. da 3 pz. 4,67/pz. da 10 pz. 4,06/pz. da 20 pz. 3,76/pz. da 40 pz. 3,50/pz.</p>	<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>
<p><b>Q-20-20-05-N</b> Parallelepipedo magnetico 20 x 20 x 5 mm Peso: 15 g nichelato (Ni-Cu-Ni) Magnetizzazione: N42 forza di attrazione: ca. 6 kg</p>	<p>Prezzo in EUR</p> <p>1 pz. 3,06/pz. da 3 pz. 2,66/pz. da 10 pz. 2,30/pz. da 20 pz. 2,13/pz. da 40 pz. 1,97/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>



## % 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>ANI-01</b> Jumbo portamemo magnetico elefante Peso: 56 g	Prezzo in EUR 1 pz. 4,06/pz.	Il grazioso elefantino arraffa tutto con la sua proboscide.
<b>ANI-02</b> Piggy portamemo magnetico maiale Peso: 63 g	Prezzo in EUR 1 pz. 4,06/pz.	Nonostante il suo compito di portamemo non sia proprio stimolante, il maialino Piggy ha lo sguardo fermo e imperturbabile di un maestro zen. Bisognerebbe davvero prendere esempio da lui!
<b>SALE-107</b> Magnet Teddy in plastica, vellutati set da 4 Peso: 30 g/set	Prezzo in EUR 1 set 5,07/set	Originali orsi magnetici in colori vivaci che sapranno sicuramente attirare l'attenzione sugli elementi più importanti di qualsiasi parete magnetica.
<b>SALE-106</b> Cani magnetici in plastica, vellutati set da 5 Peso: 30 g/set	Prezzo in EUR 1 set 5,07/set	Originali cani magnetici in colori pastello che sapranno sicuramente attirare l'attenzione sugli elementi più importanti di qualsiasi parete magnetica.
<b>SALE-089</b> Calamite da frigo "Bunny" a forma di coniglietto set da 4 Peso: 55 g/set	Prezzo in EUR 1 set 5,03/set	Kawaii, direbbero in questo caso molti Giapponesi: cariiiiini! Non soltanto a Pasqua, ma per tutto l'anno, questi graziosi coniglietti attireranno tutti gli sguardi sul frigorifero.
<b>SALE-110</b> Icane per l'ufficio quadrati diversi motivi set da 6 Peso: 39 g/set	Prezzo in EUR 1 set 3,97/set	Magneti trasparenti con simboli colorati per l'impiego quotidiano sulla lavagna bianca in ufficio. Nel set sono inclusi sei simboli: telefono, lettera, lampadina, punto esclamativo, sveglia e segno di spunta.
<b>SALE-103</b> Calamite da frigo "Ornament Birds" con effetto usato set da 6 Peso: 190 g/set	Prezzo in EUR 1 set 5,07/set	Uccelli magnetici in stagno dipinto a mano dal look vintage alla moda.
<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-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-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>SALE-114</b> Ganci metallici autoadesivi quadrati, bianchi 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 bianchi quadrati.
<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>SALE-096</b> Tappi a corona magnetici "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.



## 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>].

**Consegnate anche su fattura?**

Consegniamo su fattura a

- clienti professionali
- istituzioni pubbliche (scuole, musei, università, ...)
- enti statali

Ci riserviamo tuttavia il diritto di esigere il pagamento anticipato da aziende a noi sconosciute o in caso di ordini di grandi dimensioni.

(Vedi anche le nostre condizioni di consegna [<https://www.supermagnete.nl/ita/conditions.php?highlight=payment>].)

## Condizioni di consegna (Paesi Bassi)

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

### Spedizione

La spedizione avverrà dalla Germania. Le consegne nei Paesi Bassi sono affidate a NL Selectvracht DHL / PostNL oppure a DHL. 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 14 giorni (persone private) o entro 30 giorni (clienti professionali). 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 (Master Card, 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.

#### •PayPal

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

#### •Apple Pay

Pagate il vostro ordine tramite Apple Pay. Questa opzione di pagamento appare solo se avete già impostato Apple Pay.

#### •Amazon Pay

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

Sicurezza durante il pagamento 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 15,00 (IVA inclusa, spese di spedizione escluse).

## Contatti

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

supermagnete.nl  
Webcraft GmbH  
Industriepark 206  
78244 Gottmadingen  
Germania  
Tel. +49 7731 939 839 4  
[support@supermagnete.nl](mailto:support@supermagnete.nl)