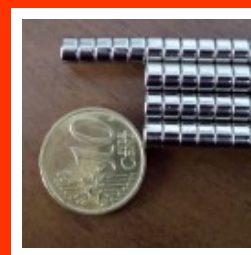
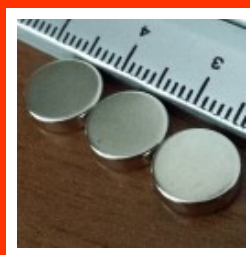


2018

CALAMITE

e accessori magnetici



METALDET

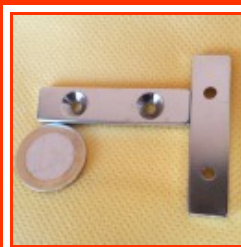
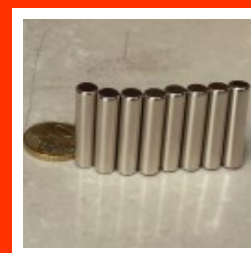
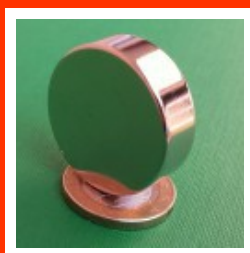
Piazzale Maciachini 11 – 20159 Milano

Tel. 02-606399 - Tel. 02-6071618

Fax 02-680244

Email: metaldet@tin.it

Web: www.calamite.info – www.metaldet.it



Per informazioni e ordini tel. 02/606399 – email Metaldet@tin.it

DISCHI MAGNETICI AL NEODIMIO – Misura piccola

(diametro inferiore a 10 mm.)



Diametro mm.5 x 3
Forza Gr.600
Euro 0,35 (R.5.3)



Diametro mm.6x2
Forza Kg. 1
Euro 0.27 (R.6.2)



Diametro mm.5 x 2
Forza Gr.400
Euro 0,28 (R.5.2)



Diametro mm. 6x4
Forza Kg. 1,8
Euro 0,39 (R.6.4)



Diametro mm. 8 x 2
Forza Kg. 1
Euro 0,40 (R.8.2)



Diametro mm. 9X2
Forza Kg. 1,5
Euro 0,50 (R.9.2)



Diametro mm.8x3
Forza Kg. 1,5
Euro 0,60 (R.8.3)



Diametro 9,5 x 2,5
Forza Kg. 1,7
Euro 0,60 (R.9,5,2,5)



Diametro mm.8 x .5
forza Kg.2
Euro 0.68 (R.8.5)



Diametro mm. 2 x2
Forza gr.110
Euro 0,12 cad. (R.2.2)

DISCHI MAGNETICI AL NEODIMIO - Misura media

(diametro maggiore di 10 mm.)



Diametro mm.10x2
Forza Kg. 1,6
Euro 0.45 (R.10.2)



Diametro mm.10x3
Forza Kg.2
Euro 0,52 (R.10.3)



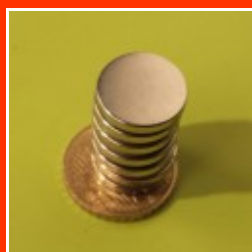
Diametro mm.10x5
Forza Kg. 2,4
Euro 0,62 (R.10.5)



Diam. mm.12x3
Forza Kg. 2
Euro 0,90 (R.12.3)



Diam. mm.12x5
Forza Kg.3
Euro 1.20 (R.12.5)



Diam. mm.14x2
Forza Kg.1,6
Euro 1.20 (R.14.2)



Diam. mm.15x8
Forza Kg.5
Euro 1.80 (R.15.8)



Diam. mm.18x5
Forza Kg.7
Euro 1.80 (R.18.5)



Diam. mm.20x2
Forza Kg.3
Euro 1.60 (R.20.2)



Diam. mm.22x3
Forza Kg.5
Euro 1.90(R.22.3)



Diam. mm.20x5
Forza Kg.8
Euro 3.20 (R.20.5)



Diam. mm.25x3
Forza Kg.5
Euro 2.50 (R.25.3)



Diam. mm.30x10
Forza Kg.22
Euro 7.90 (R.30.10)



Diam. mm.30x5
Forza Kg.13
Euro 3.90 (R.30.5)



Diam. mm.40x3
Forza Kg.16
Euro 3,90 (R.40.3)



Diam. mm.50x3
Forza Kg.25
Euro 4.80 (R.50.3)

CILINDRI MAGNETICI AL NEODIMIO

(lunghezza pari o superiore al diametro)



Diam. mm. 2 x 15
Forza Kg. 0,12
Euro 0,30 (R.2.15)



Diam. mm. 3 x 3
Forza Kg. 0,25
Euro 0,30 (R.3.3)



Diam. mm. 4 x 4
Forza Kg. 0,40
Euro 0,40 (R.4.4)



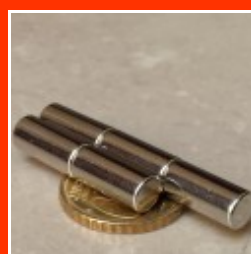
Diam. mm. 5 x 5
Forza Kg. 0,70
Euro 0,60 (R.6.6)



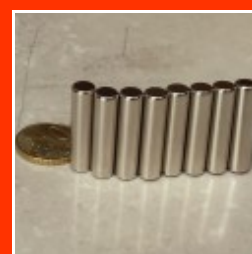
Diam. mm. 6 x 10
Forza Kg. 1,2
Euro 0,90 (R.6.10)



Diam. mm. 7 x 7
Forza Kg. 1,3
Euro 0,90 (R.7.7)



Diam. mm. 6 x 13
Forza Kg. 1,3
Euro 1,10 (R.6.13)



Diam. mm. 6 x 25
Forza Kg. 1,50
Euro 1,90 (R.6.25)



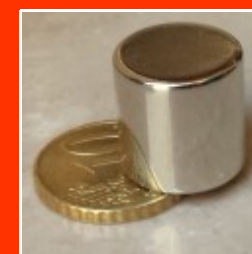
Diam. mm. 8 x 8
Forza Kg. 1,8
Euro 1,20 (R.8.8)



Diam. mm. 10 x 10
Forza Kg. 3,0
Euro 2,50 (R.10.10)



Diam. mm. 10 x 40
Forza Kg. 4,3
Euro 6,60 (R.10.40)



Diam. mm. 15 x 15
Forza Kg. 8,0
Euro 3,9 (R.15.15)



Diam. mm. 15 x 100
Forza Kg. 10
Euro 48,0 (R.15.100)

(Ideale per tutte le applicazioni dove serve il massimo di forza magnetica sulla minima superficie.)

CON FORO SVASATO PER LA VITE

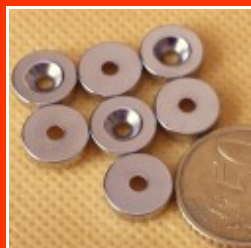
(possono essere avvitate)



Diam. 8 mm.x3
forza 1,0 Kg.
Diam.foro 6/3 mm.–
Euro. 0,49 (R.8.3.F)



Diam.10 mm.x3
forza 1,4 Kg.
Diam. foro 6/3 mm.
Euro 0,68 (R.10.3.F)



Diam. 12 mm.x3
Forza 1,7 Kg.
Diam.foro 6/3 mm.
Euro 1,15 cad.(R.12.3.F)



Diam. 16 mm. x3
Forza 2,0 Kg.
Diam.foro 6/3 mm.
Euro 1.40 cad.(R.16.3.F)

...oppure...

Diam. 16 mm. X4,5
Forza 2,5 Kg
Diam.foro 6/3 mm.
Euro 1.40 cad.(R.16.3.F)



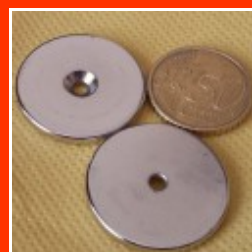
Diam.20 mm. x 3
Forza 6 Kg.
Diam.foro 7/3 mm.
Euro 1,80 (R.20.3.F)



Diam.20 mm. x3
Forza 6 Kg.
Diam.foro 7/3 mm.
Euro 2,20 (R.20.3.F.R)
Rivestita in plastica -
ideale x ambienti umidi



Diam.25 mm. x 7
Forza 17 Kg.
Diam.foro 10/5 mm.
Euro 3,50 (R.25.7.F)



Diam.30 mm. X 3
Forza 9 Kg.
Diam.foro 7/3 mm.
Euro 2,80 (R.30.3.F)



Diam. mm.32x7
Forza 30 Kg.
Diam.foro 11/5 mm.
Euro 6,00 (R.32.7.F)



Diam. mm.42x9
Forza 40 Kg.
Diam.foro 12/6 mm.
Euro 9,00 (R.40,8,F)



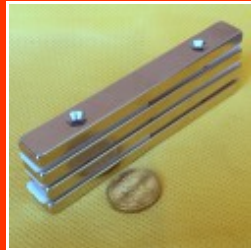
Diam. mm.48 x11
Forza 60 Kg.
Diam.foro 12/6 mm.
Euro 12,00 (R.48.11.F)



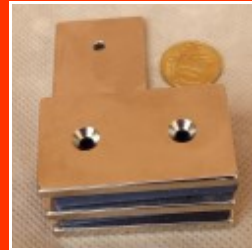
Diam. mm.60x15
Forza 130 Kg.
Diam.foro 20/8 mm.
Euro 25,00 (R.60,15,F)



mm.30x30x10
Diam.foro 7/3 mm.
Forza 25 Kg.
Euro 8,90
(Q.30.30.10.F)



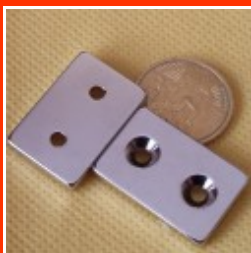
mm.100x12x6
Diam.fori 7/3 mm.
Forza 22 Kg.
Euro 9,00
(Q.100.12.6.F)



mm.50x30x4
Diam.fori 7/3 mm.
Forza Kg.22
Euro 9,00
(Q.50.30.4.F)



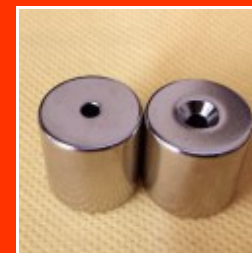
mm.50x12x5
Diam.fori 7/3 mm.
Forza Kg.11
Euro 4,80
(Q.50.12.5.F)



mm.30x20x4
Diam.fori 7/3 mm.
Forza Kg.11
Euro 4,80
(Q.30.20.4.F)



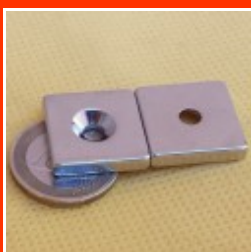
mm.20x12x3
Diam.fori 7/3 mm.
Forza Kg.4
Euro 1,90
(Q.20.12.3.F)



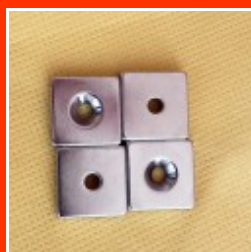
diam.mm20 x20
Diam.fori 7/3 mm.
Forza Kg.11
Euro 8,80
(R.20.20.F)



lati mm.20x20x29
Diam.fori 7/3 mm.
Forza Kg.4
Euro 2,40
(T.20.20.29.4.F)



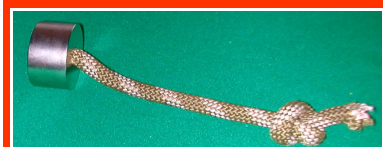
mm.20x20x4
Diam.foro 9/4 mm.
Forza Kg. 6
Euro 2,30 (Q.20.20.4.F)



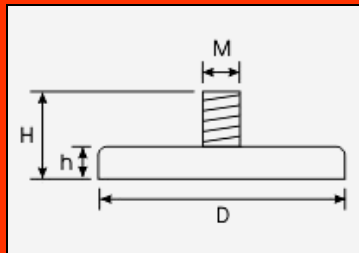
mm.15x15x4
Diam.foro 9/4 mm.
Forza Kg.4
Euro 1,40 (Q.15.15.4.F)



Diametro 60 mm.- Spessore 60 mm. Foro 16/6 mm.- Forza Kg. 124 - Ideale per recuperare oggetti ferromagnetici nei pozzi, nei fondali di laghi e mari ed in tutti i posti difficili da raggiungere Euro 108 (R.60.30.F)



MAGNETI CON CODULO FILETTATO

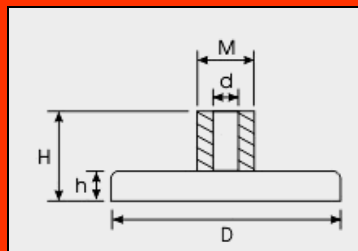


Con attacco filettato esterno sulla parte posteriore Diam mm. 48 – peso Gr.141. – forza di trazione Kg. 60
Euro 12.00 (R.48.11. C) $D=48\text{m}$ $M=8$ $H=21$ $h=11$

Con attacco filettato esterno sulla parte posteriore Diam mm. 32 – peso Gr. 43 – forza di trazione Kg.35 Euro
6.00 (R.32.8. C) $D=32\text{mm}$ $M=6\text{mm}$ $H=18\text{mm}$ $h=8\text{mm}$

Con attacco filettato esterno sulla parte posteriore Diam mm. 16 – peso Gr. 7 – forza di trazione Kg. 6
Euro 2.50 (R.16.5. C) $D=16\text{mm}$ $M=3\text{mm}$ $H=12\text{mm}$ $h=5\text{mm}$

MAGNETI CON CODULO FILETTATO FEMMINA



Con attacco filettato femmina Diam mm. 32 – peso Gr. 43 – forza di trazione Kg. 35
Euro 6.00 (R.32.8. Cf) $D=32\text{mm}$ $d=4\text{mm}$ $H=15\text{mm}$ $h=7\text{mm}$ $M=10\text{mm}$

Con attacco filettato femmina Diam mm. 16 – peso Gr. 7 – forza di trazione Kg. 6
Euro 2,50 (R.16.cf) $D=16$ mm $d=4\text{mm}$ $H=11\text{mm}$ $h=4,5\text{mm}$ $M=6\text{mm}$

- chiedere per altre misure -

DISCHI MAGNETICI AL NEODIMIO – Sottilissimi

(Tutti con spessore di 1 mm.)



mm.16xspessore 1
Forza gr.1200
Euro 0,28 (R.16.1)



mm.12xspessore1
Forza gr.700
Euro 0,26 (R.12.1)



mm.10x spessore 1
Forza gr.500
Euro 0,24 (R.10.1)



mm.6 x spessore 1
Forza gr. 250
Euro 0,20 (R.6.1)



mm.3xspessore 1
Forza gr.200
Euro 0,09 (R.3.1)



mm.10x5x1
Forza gr.500
Euro 0,24 (Q.10.5.1)

mm.10x3x1
Forza gr.300
Euro 0,22 (Q.10.3.1)

GANCI



- diametro 16 mm. Forza magnetica Kg. 7,5 Euro 2.50 cadauno (R.16.G)
- diametro 25 mm. Forza magnetica Kg.18 Euro 3,50 cadauno (R.25.G)
- diametro 32 mm. Forza magnetica Kg. 28 Euro 6.00 cadauno (R.32.G)
- diametro 60 mm. Forza magnetica Kg. 100 Euro 32.00 cadauno (R.63.G)



GANCIO VERTICALE MOBILE E RIMOVIBILE

diametro 25 mm. Forza
magnetica Kg. 20 Euro 6,40
Particolarmente adatto per
sostenere quadri e simili. (R.25.GM)

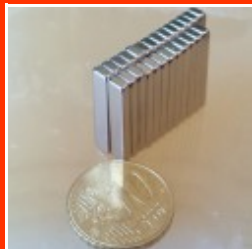


BIRILLI MAGNETICI

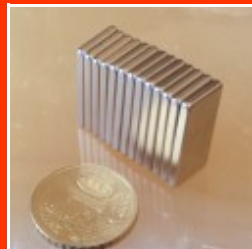
Diametro 18 mm. X h.25 mm
Forza Kg. 2
Si usa per indicazioni su cartine, fermacarte
Euro 1,50 (B.19.25)

Parallelepipedi

(forme squadrate)



mm.20x4x2
Forza Kg. 1,2
Euro 1,20 (Q.20.4.2)



mm.20x10x2
Forza Kg. 1,6
Euro 1,50 (Q.20.10.2)



mm.15x4x4
Forza Kg. 1,6
Euro 1,80 (Q.15.4.4)



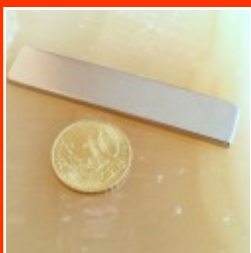
mm.56x13x6
forza Kg.20
Euro 8 (Q.56.12.6)



mm.30x10x6
Forza Kg. 8
Euro 2,80 (Q.30.10.6)



mm.30x6x3
Forza Kg.2
Euro 1,75 (Q.30.6.3)



mm.60x12x3
Forza Kg.10
Euro 3,50 (Q.60.12.3)



mm.10x10x2
Forza Kg. 1,8
Euro 0,30 (Q.10.10.2)



mm.30x15x2
Forza Kg. 3
Euro 1,9 (Q.30.15.2)



mm.6x6x2
Forza Kg.1
Euro 0,25 (Q.6.6.2)



mm.20x20x3
Forza Kg. 4,5
Euro 2,20 (Q.20.20.3)



mm.20x20x5
Forza Kg. 8
Euro 2,80 (Q.20.20.5)

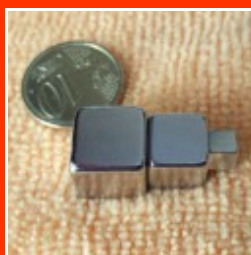


- Lato mm. 40 x 40 spessore mm. 20, peso gr. 240, forza Kg. 60 – Euro 46. (Q.40.40.20)
- Lato mm. 51 x 51 spessore mm. 25, peso gr.500,forza Kg. 100 – Euro 82. (Q.51.51.25)
- Lato mm. 100 x 70 spessore mm. 25, peso gr.1312, forza Kg. 260 – Euro 180 (Q.70.100.25)

SFERE - CUBETTI - ANELLI



- **SFERA** diametro 19 mm. Forza magnetica Kg. 5 Euro 11,20 cad. (S.19)
- **SFERA** diametro 13 mm. Forza magnetica Kg. 2,8 Euro 4.50 cad. (S.13)
- **SFERA** diametro 10 mm. Forza magnetica Kg. 1,5 Euro 1.80 cad. (S.10)
- **SFERA** diametro 8 mm Forza magnetica Kg. 0,9 Euro 1.60 cad. (S.8)
- **SFERA** diametro 6 mm Forza magnetica Kg, 0,5 Euro 1.00 cad. (S.6)



- **CUBO** mm 12 x 12 x 12 Forza magnetica Kg. 6.2 Euro 3,90 cad. (C.12)
- **CUBO** mm. 10 x 10 x 10 Forza magnetica Kg. 3,8 Euro 2.80 cad. (C.10)
- **CUBO** mm 5 x 5 x 5 Forza magnetica Kg. 1,1 Euro 0,30 cad. (C.5)



ANELLO

Diam. esterno mm.27
 Diam.interno mm. 16
 Spessore mm. 5
 Forza Kg.3,9
 Euro 3,90 (A 27)



ANELLO

Diam. esterno mm.19
 Diam. interno mm. 9
 Spessore mm. 6
 Forza Kg.7
 Euro 2,30 (A 19)



ANELLO

Diam. esterno mm.2
 Diam. interno mm.7,7
 Spessore mm. 2
 Forza Kg.2
 Euro 1,80 (A 20)



ANELLO

Diam. esterno mm.15
 Diam. interno mm.6
 Spessore mm. 6
 Forza Kg.4
 Euro 1,50 (A 15)



ANELLO

Diam. esterno mm.10
 Diam. interno mm.4
 Spessore mm. 5
 Forza Kg.2
 Euro 0,9 (A 10 gold)
 - rivestito oro -

NASTRI E FOGLI MAGNETICI



NASTRO IN GOMMA MAGNETICA CON LATO ADESIVO

Larghezza mm. 20 spessore mm.1,5 Forza magnetica Gr.40 al cm. può essere verniciato e serigrafato, vi si possono incollare adesivi, etichette prezzi. Può seguire forme curve o essere tagliato a piacimento.

Euro 7.00 al metro lineare. (N.20.2 adesivo).

* Disponibile anche con larghezza di mm.10. Euro 3,50 al metro lineare (N.10.2.adesivo)



Speciale ! NASTRO IN GOMMA MAGNETICA – AL NEODIMIO – con lato adesivo

Larghezza mm. 20 oppure mm. 30, spessore mm. 1,5. Forza magnetica Gr.400 al cmq. ! Può seguire forme curve o essere tagliato a piacimento. Estremamente forte, può sostenere pesi elevati con piccole superfici, non scivola, si può ritagliare a piacere per creare magneti con forme o misure non disponibili, assemblare parti diverse, chiusure sportelli, in sostituzione delle classiche barre porta attrezzi, etc. Si possono anche unire faccia-faccia due pezzi di questo nastro magnetico.

Costo Euro 0,48 al cmq. Minimo d'ordine 20 cmq.



FOGLI MAGNETICI

Sono composti da una miscela di materiale magnetico e polimero plastico. Sono facili da applicare e rimuovere, sono stampabili e facilmente ritagliabili per ricavarne forme e dimensioni disparate.

Possono essere serigrafati, disegnati, stampati e tagliati anche con normali forbici. Si possono pure ricavare lettere e numeri o immagini che aderiranno su qualunque superficie in ferro.

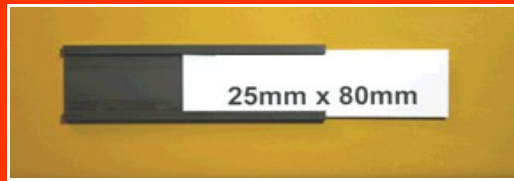
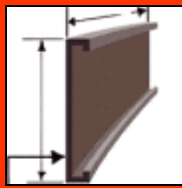
Si usano come insegne temporanee per veicoli, come cartelli di avviso, gadget pubblicitari, promemoria, etichette, etc.. Possono essere applicate semplicemente appoggiandole e rimosse in un attimo senza lasciare tracce – disponibile in tre tipologie:

A) con lato esterno laminato bianco (lavagna magnetica) Fogli di altezza 100 cm. x la lunghezza desiderata. Costo Euro 68 al metro quadro(FM)

B) con entrambi i lati neri, fogli di larghezza cm. 20 x 100 cm. di lunghezza. Costo Euro 12.00 al foglio(FMS)

C) in formato A4 (mm.210x297) con uno dei lati adesivi Euro 5,90 al foglio (FMA4AD)

ETICHETTE MAGNETICHE



PORTA – ETICHETTE IN GOMMA MAGNETICA A FORMA DI C

Per applicare e rimuovere etichette su scaffali metallici, cassetti, e contenitori metallici in genere senza usare colle o fori. Possibilità di variare e spostare rapidamente le etichette.

Venduto a metro lineare, si taglia facilmente con comuni forbici nella lunghezza desiderata. Sono disponibili con altezze di 20 – 30 – 40 – 50mm. complete di cartoncino e PVC trasparente di uguale altezza. Per quantitativi di almeno 50 Mt. si fornisce anche già tagliato nella misura richiesta.

Euro 4,50 al metro lineare (20 – 30 mm.)

Euro 5.00 al metro lineare (40 – 50 mm.)

* a richiesta anche con altezze di 60 e 70 mm. (Min. 50 mt.)

* anche sciolte già tagliate solo in misura fissa h.30 mm. x L.75 mm. (senza cartoncino/trasparente) Euro 0,28 cad.(ETM)

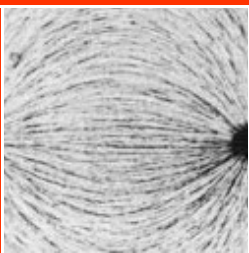
ACCESSORI DIVERSI



RILEVATORE DEL FLUSSO MAGNETICO

misura mm 75 x 75. Serve per evidenziare forma,intensità e direzione dei flussi magnetici che si trovano al di sotto del foglio.

Euro 15.00 cadauno (FL.75.75)



LIMATURA DI FERRO

confezione da grammi 100. Evidenzia le linee di forza dei campi magnetici Euro 5.00 (LM)



NASTRO METALLICO ACCIAIO

Con una spugna autoadesiva protetta sul retro, aderisce anche su pareti ruvide.Si usa come supporto per i magneti quando non esiste altro. Altezza mm. 35, viene venduto in nastro continuo della lunghezza desiderata.Molto sottile e flessibile, si può anche avvolgere intorno ad angoli, colonne o pali. Si taglia con comuni forbici.Particolarmente indicato come base per appunti, foto, poster ecc. Euro 6.00 al metro. (NM3)



CAPPUCCIO IN GOMMA ANTI SCIVOLO aumenta l'attrito del magnete sulle superfici lisce e allo stesso tempo le protegge da eventuali graffi.

- Diam. mm. 21 (ideale per magneti diam. mm. 20) € 0,18
- Diam. mm. 26 (ideale per magneti diam. mm. 25) € 0,20
- Diam. mm. 33 (ideale per magneti diam. mm. 32) € 0,25

Disponibilità anche per altri diametri maggiori o inferiori. Chiedere.



DISCO IN ACCIAIO NICHELATO CON FORO PER VITE non è un magnete, ma avvitato su qualunque superficie attrarrà le controparti magnetiche con forza ottimale. Tutti con foro svasato.

- Diam. mm. 23 spess. 1,5 mm. (ideale per magneti diam. mm. 20) € 0,20
- Diam. mm. 27 spess. 3 mm. (ideale per magneti diam. mm. 25) € 0,40
- Diam. mm. 34 spess. 3 mm. (ideale per magneti diam. mm. 32) € 0,50

Disponibilità anche per altri diametri maggiori o inferiori. Chiedere.



ATTREZZO RACCOGLI CHIODI MAGNETICO

Raccoglie rottami ferrosi dal tavolino, pavimento, fessure. Tirando l'impugnatura il materiale raccolto sarà immediatamente rilasciato.

Può raccogliere e sostenere anche oggetti pesanti alcuni Kg. Euro 19,00 (ARCM)



PENNA TELESCOPICA CON PUNTA MAGNETICA

Comoda da tenere in tasca, con forte magnete sulla punta, estensibile fino alla lunghezza di cm. 60.

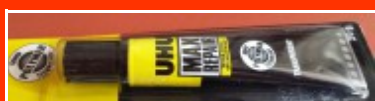
Trova e raccoglie viti, chiodi, piccoli oggetti da posti impossibili. Recupera anche oggetti molto pesanti € 15,00 (PTM)



BARRA MAGNETICA – attaccata a parete sosterrà saldamente

attrezzi ed accessori. Lunghezza cm. 50. Fornita completa di viti per il fissaggio Euro 19,00

Ottima nelle officine ed in cucina come porta-coltelli



COLLA SPECIALE particolarmente tenace UHU Max Repair è la colla che ha dato i migliori risultati di tenuta con i magneti al Neodimio. E' adatta per tutti i tipi di materiali: metallo, legno, materiale plastico, pietra. Confezione da gr. 20. Usatela se esistono problemi per la tenuta. Euro 15,00 la confezione. (CB)



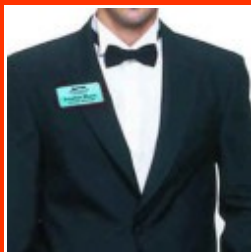
SCOPA MAGNETICA

raccoglie istantaneamente tutti i residui metallici (chiodi, graffette, polvere ferrosa, ruggine etc.) che si troveranno al suo passaggio. Per staccarli istantaneamente sarà sufficiente tirare la maniglia sull'apparecchio. L'altezza da terra è regolabile e potrà essere usata quindi anche su superfici irregolari. Salvaguarda anche dalle forature nei parcheggi e tutela la salute degli addetti ripulendo le polveri ferrose anche se sottilissime. Larghezza totale cm. 75, asta regolabile. Costo Euro 138,00 (scopam)



IDENTIFICATORE DI POLARITA' ELETTRONICO

Identifica istantaneamente, senza contatto, il polo magnetico con l'accensione di una luce verde (SUD) o rossa (NORD) Euro 48,0 (IPEL)



PORTA-BADGE MAGNETICO

Consiste in due lamelle che si attraggono magneticamente, una porta due forti magneti e l'altra è sottile con adesivo protetto.

Quella più sottile viene inserita all'interno della bustina in plastica che contiene il tesserino di riconoscimento oppure viene fatta aderire sul cartoncino, quella con i magneti sarà posizionata sotto la stoffa dell'abito.

Il vantaggio è quello di poter sostenere il tesserino nella posizione desiderata senza ricorrere alle clips dentate o a spilloni che rovinano gli abiti (ottimo anche per i cartellini/prezzo negli abiti in vetrina).

Potranno essere sostenuti tesserini di qualunque misura.

Dimensioni mm. 40 x mm. 14 x spess. mm.5 – Euro 1.60 cadauno (comprende la lamella felpata + la lamella magnetica rivestita in gomma.) (PBDG)



CALAMITA TRADIZIONALE a forma di ferro di cavallo, per usi didattici.

– misura mm.90 x 60 x 20 Euro 15,00 (CFGG)

I prodotti nel catalogo sono **tutti in pronta disponibilità**.
Spedizione in giornata. Pagamento in contrassegno direttamente al corriere.
Prezzi IVA esclusa
Ordine minimo Euro 50.00.



L'importo minimo può essere raggiunto anche sommando prodotti diversi.
Costo del trasporto, comprensivo dei diritti di contrassegno ed assicurazione € 10,00 + iva.
Per quantitativi elevati richiedere un offerta.



Ogni articolo è indicato dalla sigla tra parentesi. Sono disponibili molte altre misure e tipi,
chiedere per la disponibilità.



Per informazioni e ordini tel. 02/606399 – email : metaldet@tin.it



Per consultare il catalogo on-line: www.calamite.info e www.metaldet.it



AVVERTENZE: attenzione alle dita - per i magneti più grandi indossare guanti da lavoro – non dare ai bambini – tenere
distanti da orologi, apparecchi elettrici , computer, supporti magnetici come tessere Bancomat e Carte di credito, Pace
maker, ecc. Temperatura massima di uso o conservazione 80/100 gradi

METALDET CALAMITE - Milano

Tel.02-606399 02-6071618 - fax 02-680244

Email: metaldet@tin.it

Web: www.calamite.info - www.metaldet.it

Tutti i prodotti in catalogo sono in pronta disponibilità