

Applicazione dei clienti n° 400: Sculture di sfere

Autore: goppenhelm, Münchenbuchsee, Svizzera, panji@bluewin.ch

Allegre sculture di sfere dell'artista goppenhelm

goppenhelm è un giovane artista svizzero che nel tempo vuole sostituire alle tristi e fiacche figure di bronzo di Alberto Giacometti le sue sculture di sfere allegre e piene di vita.

Le figure di goppenhelm sono fatte di cilindri in ferro e sfere in acciaio e vengono tenute insieme grazie ai magneti.

La sfera d'acciaio in basso e le gambe sono saldate, le due sfere in alto vengono sostenute grazie ai magneti.

Le sfere e i magneti possono essere combinati quasi a piacere per creare sempre nuove figure. Si può giocare con le figure oppure usarle come semplice decorazione.

La lastra di ferro è spessa 1 cm, larga 5 cm e lunga 10 o 20 cm. Le figure sono alte ca. 19 cm, possono però essere ingrandite fino a un'altezza di più di un metro.

Sono stati utilizzati cilindri magnetici del tipo S-03-06-N (www.supermagnete.it/S-03-06-N) (come braccia, capelli, antenne e coda), cubi magnetici del tipo W-05-N (www.supermagnete.it/W-05-N) (come petto) e dischi magnetici del tipo S-10-05-N (www.supermagnete.it/S-10-05-N).

Con gli ordini successivi su supermagnete.it si sono aggiunti molti altri magneti che goppenhelm ha saputo utilizzare per creare nuove sculture.

Ha utilizzato qui, tra gli altri, piccoli anelli magnetici (www.supermagnete.it/R-06-02-02-G) e sfere magnetiche K-05-C (www.supermagnete.it/K-05-C). Le sfere in acciaio colorate possono essere acquistate da goppenhelm.



Uomo sfera



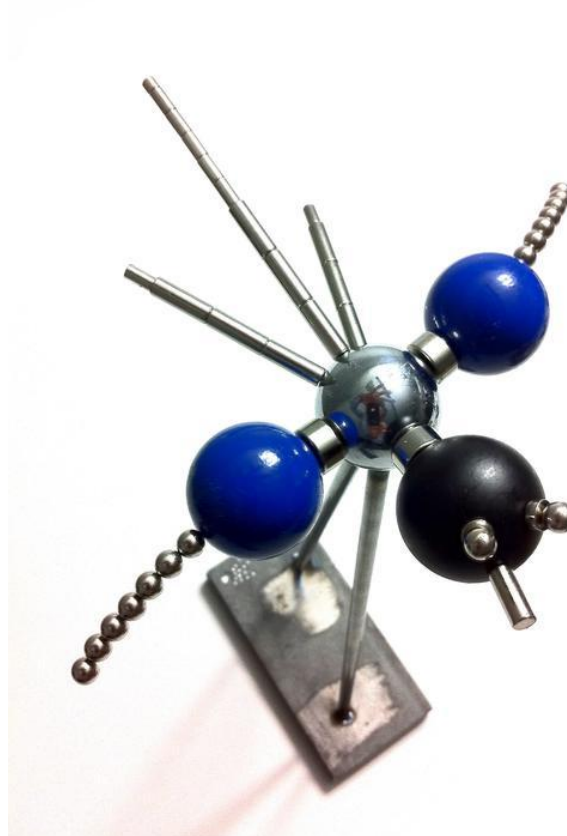
Uomo e donna sfera



Animale sfera



Il prigioniero



Luccello di sfere



Per sempre



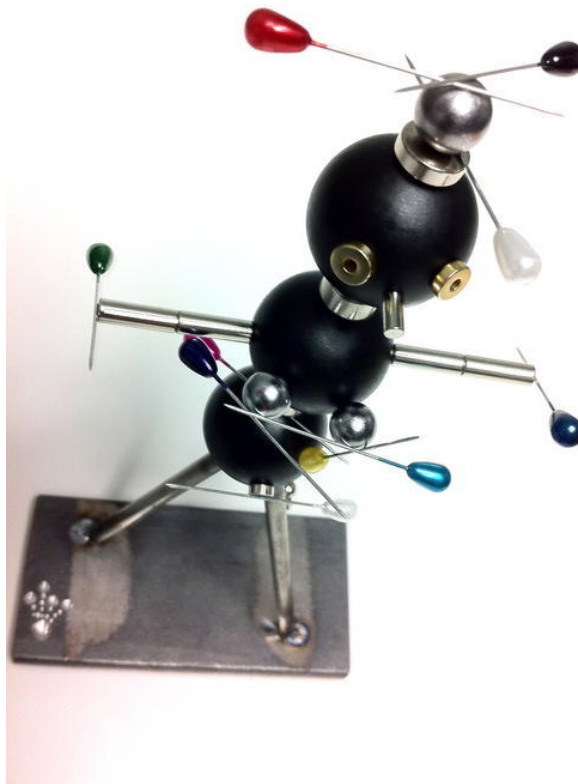
L'extraterrestre



La donna sfera



Il viandante



Voodoo

Le figure possono essere ordinate a un prezzo di CHF 98.00 - 146.00 per ogni figura al seguente indirizzo:

Panjama + Rolf Stauffer

Mühlestrasse 62

3053 Münchenbuchsee

SVIZZERA

Tel. +41 31 961 33 38 oppure +41 79 77 67 491

E-mail: panji@bluewin.ch



Articoli utilizzati

S-03-06-N: Cilindro magnetico Ø 3 mm, altezza 6 mm (www.supermagnete.it/S-03-06-N)

W-05-N: Cubo magnetico 5 mm (www.supermagnete.it/W-05-N)

S-10-05-N: Disco magnetico Ø 10 mm, altezza 5 mm (www.supermagnete.it/S-10-05-N)

K-08-C: Sfera magnetica Ø 8 mm (www.supermagnete.it/K-08-C)

R-06-02-02-G: Anello magnetico Ø 6/2 mm, altezza 2 mm (www.supermagnete.it/R-06-02-02-G)

S-04-10-AN: Cilindro magnetico Ø 4 mm, altezza 10 mm (www.supermagnete.it/S-04-10-AN)

K-05-C: Sfera magnetica Ø 5 mm (www.supermagnete.it/K-05-C)

K-05-N: Sfera magnetica Ø 5 mm (www.supermagnete.it/K-05-N)

R-06-02-02-N: Anello magnetico Ø 6/2 mm, altezza 2 mm (www.supermagnete.it/R-06-02-02-N)

Online da: 23.08.2010

L'intero contenuto di questa pagina è protetto dal diritto d'autore. Senza espressa autorizzazione, non è permesso copiarne il contenuto né utilizzarlo in alcun'altra forma.