

Klantentoepassing nr. 677: Bal van kogelmagneten

Auteur: D.G., Bauma, Zwitserland

Stap-voor-stap handleiding voor een bal van magnetische balletjes/ kogelmagneten

×

Vanwege uw actuele cookieinstellingen kunt u de video niet starten. Indien u instemt met de verklaring gegevensbescherming kunt u zich deze inhoud laten tonen.

Ik stem er in to, dat mij externe inhoud worden getoond. Dit kan worden gebruikt om persoonsgegevens door te geven aan platforms van derden. Meer hierover in onze Privacyverklaring (www.supermagnete.nl/data_protection#10-verwendung-von-sozialen-medien-videos).

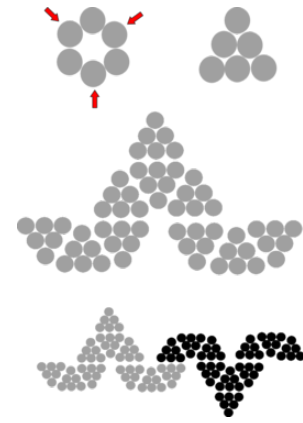
Nicht einverstanden

Einverstanden

Kogelmagneetjes tot een bal vormen

Ik bezit al geruime tijd een set magnetische balletjes, waarmee ik al een aantal sculpturen en bouwsels heb gemaakt. Hier geef ik u een handleiding, hoe men een uit driehoeken bestaande magnetenkogel kan bouwen. Men heeft hiervoor ofwel

- 120 vernikkelde kogelmagneten K-05-N (www.supermagnete.nl/K-05-N) OF
- 120 verchromde kogelmagneten K-05-C (www.supermagnete.nl/K-05-C)



Kogelmagneten in de webshop kopen (www.supermagnete.nl/group/spheres)

Stap-voor-stap-handleiding

- Met 6 kogels een kring vormen.
- De kring op twee plekken vastgrijpen en zo in elkaar drukken, dat er een driehoek uit ontstaat.
- 20 van deze driehoeken samenbouwen.
- Telkens tien driehoeken zoals op de tekening getoond combineren.
- De twee vormen met elkaar verbinden.
- Het geheel zorgvuldig tot een bal vormen (zie de video).



Gebruikte artikelen

120 x K-05-C: Kogelmagneet Ø 5 mm (www.supermagnete.nl/K-05-C)

120 x K-05-N: Kogelmagneet Ø 5 mm (www.supermagnete.nl/K-05-N)

Online sinds: 08.04.2013

De complete inhoud van deze pagina is auteursrechtelijk beschermd.
Zonder uitdrukkelijke toestemming mag de inhoud niet worden gekopieerd en ook niet ergens anders worden gebruikt.