

Klantentoepassing nr. 795: Video "The Power of Magnets": Making-of

Auteur: supermagnete, Uster, Zwitserland, support@supermagnete.ch

Een blik achter de schermen van de videoopnames.

Houden onze sterkste magneten onze beloftes? Indien ja, zou onze sterkste magneet "Monoliet" (200 kg houdkracht) twee personen zeker kunnen houden. Wij wilden het naadje van de kous weten en hebben de proef op de som genomen - het resultaat laat de volgende spectaculaire video zien!

YouTube Video: www.youtube.com/watch?v=NlihSKwq2iY

Nu ons YouTube-kanaal abonneren! (www.youtube.com/subscription_center?add_user=supermagneteCOM)

Hieropvolgend een inkijkje, hoe deze video is ontstaan (making-of) en waar bij deze uitvoerige opnamen overal op moest worden gelet.

Inhoudsopgave

Ingrediënten voor een magneetvideo der superklasse

Drie onverschrokken en enigszins geschifte medewerkers van supermagnete, die zich als **amateurtoneelspelers** ter beschikking stellen: Fausto (klantenservice italiaans) & de Geek Girls Keiko (fotografie, links) en Cora (online marketing, rechts).



Natuurlijk zijn voor deze opname ook neodymium**supermagneten** nodig, die deze naam terecht dragen (van klein naar groot):

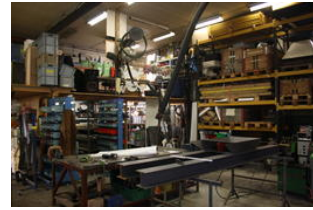
- REUZENDING (www.supermagnete.fr/dut/Q-25-25-13-N) met in verhouding bescheiden 20 kg houdkracht
- MAGNEET DES DOODS (www.supermagnete.fr/dut/Q-51-51-25-N) met 100 kg houdkracht
- MONOLITH (www.supermagnete.fr/dut/Q-111-89-20-E) met onvoorstelbare 200 kg houdkracht (afbeelding)



Veiligheidsuitrusting is een must: Beschermbril vanwege eventuele metaalsplinters, handschoenen tegen kneuzingen, helm als bescherming tegen omlaagvallend equipment (magneet, t-balk, belichting o.i.d.) Gelukkig liep alles probleemloos en waren ze uiteindelijk helemaal niet nodig.



Een **werkplaats** met absoluut alles wat je hart begeert: Lasapparaat, vorkheftruck, metaal in alle maten en vormen, gereedschap van mini tot maxi - en zelfs een discobal (wie vindt hem op het zoekplaatje?).



Een professioneel **filmteam**. Geboekt: Stefan&Mike van Instantview.



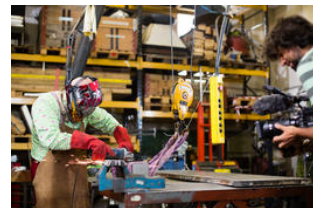
Fausto's **microfoonkabel** wordt aangelegd, zodat zijn pregnante stem kristalhelder te horen is.



En we kunnen nu al beginnen!

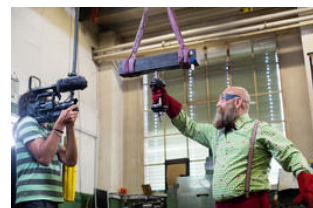


Onbestreden hoofdpersoon: Fausto the Brave - hier bij het afslijpen van de oxidatielaag op de metalen balk. De balk is al met riemen aan de materiaaltakel bevestigd en wordt vervolgens omhoog getrokken.



Proloog: HET REUZENDING

Een halter wordt aan het REUZENDING bevestigd. Natuurlijk is dat natuurlijk absoluut onvoldoende, om de aandacht van de Geek Girls te wekken, zoals Fausto snel zal moeten vaststellen.

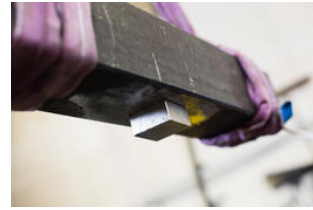


Dat is toch niet het enige ... Natuurlijk, ook een hamer en een reusachtige engelse sleutel kunnen probleemloos worden aangebracht, maar eigenlijk is dat nog veel te weinig indrukwekkend, indien men algemeen grote supermagneten gewend is.



Stijgende spanning: DE MAGNEET DES DOODS

Dus, "Enough of this, you asked for it!". Het REUZENDING wordt weggeworpen en voor een oude bekende uitgewisseld: de MAGNEET DES DOODS. Bij het bevestigen moesten we een houten wig tussen de metalen balk en de magneet plaatsen, anders zou de magneet bij het samenstoten zeker zijn beschadigd of eventueel zelfs in stukken zijn uiteengereten.



That's more like it: Aan de MAGNEET DES DOODS hangen een fiets, een hamer, de genoemde engelse sleutel en als toetje nog een mini-scooter. Maar er op gaan staan moet Cora liever niet ...



- Wat zegt Fausto? "But wait - there is more!"

Finale: DE MONOLIET

Afgelopen met het kinderspul: Nu komt onze sterkste magneet, de MONOLIET met bombastische 200 kg houdkracht, in het spel.



Hier zien wij de MONOLIET in de houdgreep tussen metalen balk en een massieve t-balk. De roze banden aan de onderkant verhogen de veiligheid van het experiment: Indien de H-drager zou loslaten, zou hij eerst in de banden vallen en niet op het hoofd van onze helden.



Zometeen wordt het serieus!

Het stijlvolle overhemd en de bretels moeten helaas het veld ruimen - nu komen we tot de kern van de zaak.



Moedproef doorstaan: Fausto zweeft in de lucht!
"Impressed at last??" Daar rest de Geek Girls niets dan verbazing.



"Ach, wij moeten ook?" Nu ja, een echte Geek Girl neemt deze uitdaging aan!

Het respect is groot ... Zitten de beschermbril, handschoenen en de helm? Compleet ongevaarlijk is dat alles niet.



We geven het toe: Net zo ontspannen als bij Fausto ziet het er bij Cora & Keiko niet uit ... Niettemin: De MONOLIET blijft muurvast zitten. Goed, de twee meiden brengen natuurlijk ook geen 200 kg op de weegschaal, maar de T-balk alleen weegt al meer dan 15 kg.

Puntenaftrek veroorzaakt uiteindelijk de hoogst onelegante landing van Cora.



Wilt u geen van onze verdere videos mislopen?

Nu ons kanaal abonneren! (www.youtube.com/subscription_center?add_user=supermagneteCOM)

Gebruikte artikelen

Q-111-89-20-E: Blokmagneet 110,6 x 89 x 19,5 mm (www.supermagnete.fr/dut/Q-111-89-20-E)

Q-51-51-25-N: Blokmagneet 50,8 x 50,8 x 25,4 mm (www.supermagnete.fr/dut/Q-51-51-25-N)

Q-25-25-13-N: Blokmagneet 25,4 x 25,4 x 12,7 mm (www.supermagnete.fr/dut/Q-25-25-13-N)

Online sinds: 31.05.2016

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.