

Walmag hijsmagneet REVOLIFT | permanent

Productinformatie



De REVOLIFT permanente hijsmagneet wordt gebruikt voor het hijsen en hanteren van ferromagnetische materialen. De magneet heeft een innovatieve belastingtestoptie.

Extra veiligheid door deze unieke technische oplossing van een testfunctie die je kunt gebruiken wanneer je niet zeker weet of een volledig veilige hijs kunt gemaakt kan worden in geval van oneffen, niet vlak materiaal, luchtspleet, geringe materiaaldikte, grotere afmetingen, onbekende materiaalkwaliteit, enz. De belastingstestfunctie is dan beschikbaar om u te laten zien of uw Revolift-magneet voldoende hefvermogen heeft voor het betreffende materiaal.

De hijsmagneet kan gemakkelijk vlakke, ronde en cilindrische lasten aan met de nadruk op veiligheid en gemak. We testen elke afzonderlijke magneet op losbreekkracht met een luchtspleet om echte bedrijfsomstandigheden te simuleren. Het magneetlichaam is zeer goed bestand tegen mechanische schade, de lagers zijn vastgezet, waardoor hun levensduur langer is. De magneet heeft een veelzijdig hijsontwerp voor eenvoudige ophanging. De magneet maakt het mogelijk om lasten te hanteren bij een maximale temperatuur van 80°C.

Unieke kenmerken:

- Robuust hijssoog van roestvrij staal.
- 5 jaar garantie op het magnetische systeem.
- De magneet voldoet aan de veiligheidsfactor 3+ geverifieerd door de losbreektest.
- Functie voor belastingstest voor elk gebruik van de magneet
- Positie van de bovenste handgreep
- Betere ergonomie
- Eenvoudige veiligheidstags
- Geïntegreerde NFC-chip
- Online handleiding
- Krasbestendige tags

Markering: Volgens norm, CE

Norm: EN 13155

Veiligheidsfactor: 3:1

Code	WLL ton	Dia. oog mm	WLL rond materiaal t	H mm	L mm	W mm	Gewicht (kg)
REVO150	0,15	10	0,065	123	97	60	3,1
REVO300	0,3	16	0,15	180	152	100	10,4
REVO600	0,6	20	0,3	184	246	120	20,6
REVO1000	1	20	0,5	241	305,5	146	40
REVO2000	2	20	1	285	492	165	98,7

Maattekening

