

Altotir

Altotir 100



De ideale oplossing voor het hijsen van materialen

ALTOTIR 100

Compact, licht en betrouwbaar. Kan overal geïnstalleerd worden dankzij het snelle en gemakkelijke verankeringssysteem. De lengte van de hijsarm (optie 1 5m) maakt het mogelijk om materialen met een grotere omvang te hijsen.

Altotir 150 & Altotir 200



ALTOTIR 150 & ALTOTIR 200

Speciaal ontworpen voor professioneel gebruik op bouwlocaties of voor het werken in een nauwe omgeving. De Altotir 150 wordt geleverd met twee beugels en de Altotir 200 moet gemonteerd worden op een hijsarm. Deze is los verkrijgbaar.

Altotir 300



ALTOTIR 300

Is ontworpen om voor maximale betrouwbaarheid en veiligheid te zorgen. Zijn hijskracht en de mogelijkheid voor montage op een frame, maken van de Altotir 300 een partner voor een variëteit van situaties.

ACCESSOIRES

Optie Een keuze aan verschillende bevestigingspunten naar gelang de toepassing

Hijs frame voor Altotir 300 Verstelbare arm (2 — 3,30m)

Hijs frame voor Altotir 200

Bevestigingsstuk voor steigers voor Altotir 150 en 200

Bevestigings frame voor contra gewichten

Tralift TE elektrische kettingtakel



STANDAARD UITVOERING:

Eindschakelaar voor hoogste en laagste stand
Lastbegrenzer met frictiekoppeling
Voeding 400Volt, 50 Hz. 3-fase
Bedieningshoogte standaard 2m.
ISO M4- FEM IAm
Isolatieklasse 1 P54
Hijsketting DIN 5684, grade 80
Kettingzak
Elektromagnetische hijsrem
48 Volt stuurspanning met noodstop



Tralift TK elektrische kettingtakel



Capaciteit 250kg tot 2000kg in 1-fase uitvoering 230V
Capaciteit 1600kg tot 5000kg in 3-fase uitvoering 400V



Tralift handbediende kettingtakels



COMPLEET ASSORTIMENT

Capaciteit 250kg tot 20.000kg
Haken **360°** draaibaar
Automatische rem met dubbel palsysteem
Beproefd tot 150% van capaciteit

Zelfsmerende ketting, corrosiebestendig, vervaardigd volgens norm NFE 26-010 (bestand tegen zoutwaternevels > 800 h. en temperaturen tot 280°)

Als optie een lastbegrenzer leverbaar.

Bravo rateltakels



COMPLEET ASSORTIMENT

Capaciteit 250kg tot 6000kg

Kwaliteitsproduct van hoogwaardig materiaal. Ideaal voor fabrieken, garages, bouwplaatsen en scheepswerven

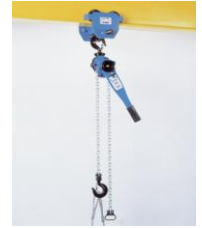
Kan gebruikt worden in elke positie in werkplaatsen en theaters

Ideaal om te hijsen, trekken, spannen, vieren en positioneren

Draaibare lasthaken (m.u.v. dubbelparts 6t model) met

Als de takel in neutrale positie staat, activeert een

vrijloopbeveiligings teem een remmechanisme die de last veilig vasthoudt



Corso

ASSORTIMENT BALKKLEMMEN EN LOOPKATTEN TOT 10T

Extra grote flenzen en groot instelbereik

Gelagerde stalen wielen

As met linkse en rechtse draad met gesloten ophangoog

Borging van de as, na afstelling met bronzen inbusbout

Stalen eindaanslagen, uitgevoerd als wielbreuksteunen



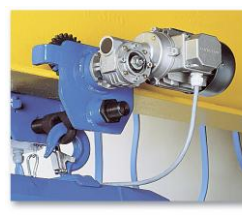
Balkklem



Duwloopkat



Handmechanische
loopkat



Elektrisch aangedreven
loopkat

Blocmat lastbeveiligers

BLOCMAT S 500/800/1000, SI 500/800/1000

Capaciteit: 500, 800 en 1000 kg

Lengte staaldraad 8 tot 25m afhankelijk van het model

Blocmat S: aan ophangpunt

Blocmat SI: bevestiging aan een vast punt op de grond

Beperkte valhoogte (afstand minder dan 100 mm)

Direct opnieuw bruikbaar na een val

Het opnieuw instellen gebeurt door een eenvoudige handeling aan de hefboom

D.m.v. de noodstop is het mogelijk om de werking van de Blocmat te testen

Opnieuw te gebruiken na een val zonder tussenkomst van de fabrikant

Blocmat S 500



BLOCMAT BS 250

Capaciteit 250 kg

Lengte staaldraad 15 m

Beperkte valhoogte

Compact apparaat

Eenvoudig te installeren

Blocmat BS 250



Top dommekracht



BT SERIE BESTAANDE UIT ZES MODELLEN VAN 1,5T TOT 20T

Behuizing gemaakt van hoog kwaliteitsstaal.

Onderdelen bestaan uit gehard staal.

Hydrofor potkrikken



Potkrikken: individueel getest - overlastbeveiliging
Hoogwaardig staal, geringe bouwhoogte, capaciteit van

Hydrofor Hydraulische machineheffer



HVDRAUUSCHE MACHINEHEFFERS MET TEEN
VERPLAATSING, VAN 5 tot 20 TON

De last kan verplaatst worden door zowel de teen als de kop.
Robuuste constructie waarbij het lichaam bestaat uit één blok.

Express



Rolwagens voor zwaar transport serie N



Accessoires voor model N

Kist rolwagens compleet

Pakrol transportrollen



Pakrol, transportrolwagens voor het verplaatsen van goederen en machines tot 8000 kg gemakkelijk te bedienen- nylon of polyurethane wielen geen vloerbeschadigingen.

Dynafor

TREKKRACHT EN GEWICHTSMETER MET DIGITALE DISPLAY

Compleet gamma van 250kg tot en met 250 ton

Conform ECM richtlijn: in overeenstemming met de Europese standaard in Electromagnetische Compabiliteit: N° 89/336/CE, EN 55022, EN 50082,2



Infrarod



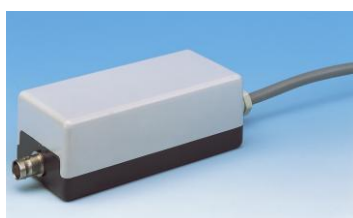
draagbare printer



Draagbare interface PC-



Handaflezing



Netvoeding



Dynafor LLZ



DIGITALE TREKKRACHTMETER

Capaciteit van 250 kg tot 20T

Snel, accuraat, digitale uitlezing, cijferhoogte 18mm

Licht, compact en robuust: 1F 65, -10° tot + 40°C

Standtijd batterijen: 850 uur

Overlastindicator

Coëfficiënt van de overlast staat in verhouding 2: 1

Tarreren over de gehele schaal

Keuzemogelijkheid in massa of kracht

Handifor met capaciteit van 20-50-100-200 kg



ELEKTRONISCH MINI-WEEGTOESTEL

Meten en indicatie van krachten of gewichten

Snel, accuraat, digitale uitlezing,
cijferhoogte 13,5mm, LCD display

Licht, compact en ergonomisch design

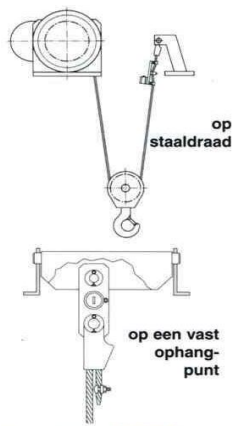
Standtijd batterijen 100 uur

Handig om mee te nemen. U kunt de Handifor gebruiken voor:

Het controleren van lasten waar u wilt, het controleren van (post)pakket-ten, kleine zendingen, het controleren van brandblusapparaten, tijdens het vissen, het doseren van stoffen in laboratoria, metingen in de industrie-, onderhouds- en reparatiewerkzaamheden, etc.



Dynasafe



LASTBEGRENZERS OP STAALDRAAD EN VAST OPHANGPUNT

HF 32 lastbegrenzer met microswitch, snel en

De lastbegrenzer geeft een signaal af, instelbaar volgens de eisen van de gebruiker, wanneer een overlastsituatie zich voordoet tijdens het hijsen. Tijdens het hijsen: het beperken van de last

Tijdens het verplaatsen: het beperken van de snelheid ten behoeve van de last
Tijdens het opspannen: het beperken van de kracht

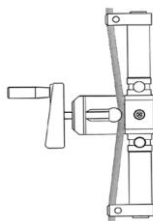
MECHANISCHE EN ELEKTRONISCHE SENSOREN:

EENVOUDIG TE MONTEREN EN AAN TE SLUITEN, VEELOMVATTEND IN GEBRUIK

Oplossingen voor standaard configuraties van bovenloopkranen

Op staaldraad of vast ophangpunt

Dynarope kabelspanningsmeter

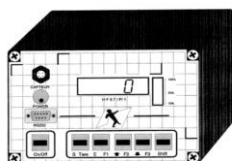


De Dynarope wordt gebruikt voor het meten van kracht in een kabel op spanning

Geschikt voor verankeringen, tuikabels voor masten en antennes

Geschikt voor elke textielen of metalen kabel die niet losgekoppeld kan worden en waarvan de spanning moet worden gemeten of gecontroleerd.

Direct te plaatsen op gespannen kabel en wordt in werking gesteld door eenvoudig de handel aan te draaien.



Topal

biedt een groot assortiment van klemmen, tra-versen en C-haken van de
Deze hoogstaande producten voldoen aan de meest strenge kwaliteitseisen.

Pal Beam



PBF standaard enkelvoudige hijstraverse* of PBM verstel-bare enkelvoudige hijstraverse met ophanging via centraal ophang-oog, voorzien van 2 unieke scharnierende klemmen die een nieuwe manier van hijsen mogelijk maken.

Hijsen met symmetrische of asymmetrische scharnierende klemmen met zijdelings trekken naar binnen of naar buiten (hoek van max.15°)

Hijsen terwijl het profiel 6° uit de horizontaal hangt:

verticaal trekken met symmetrische scharnierende klemmen

zijdelings trekken met asymmetrische scharnierende

Capaciteit van 1T tot ST

Lengte van 1 m tot 4m

Speciale traversen op aanvraag

Pal Turn



Het roteren van zware en/of omvangrijke las-ten is vaak moeilijk en gevaarlijk. Om goed te kunnen werken tijdens:

Kwaliteitscontrole

Fabricage & assemblage

Afwerking

Handling

Nu biedt de Pal-Turn oplossing gemakkelijk in gebruik, betrouwbaar en onderhoudsvrij. Pal-Turn voldoet aan de handlingwensen van morgen.

Maximale Veiligheid

Gebruikers: geen gevaar voor glijden of vallen

Producten: geen merken of beschadiging

Apparatuur: geen kantelende hijssystemen

Verhoogde Productiviteit

Uw investering terug in minder dan een jaar:

Eén medewerker in plaats van 3

Rotatietijd gedeeld door 3

Onderhoudsvrij

Eén machine voor verschillende toepassingen

Essentieel gereedschap

In veel takken van de industrie: fundatie, plastics, assemblage, mechanische construc-tie, civiele engineering en bouw, industrieel onderhoud en bij de volgende handelingen:

Verladen van machines

Fabricageprocessen

Verpakken

Onderhoud

Technische gegevens

HET GAMMA

Capaciteit van 1 tot 20 ton

Vast of instelbaar lastbereik

Machinebereik op maat gemaakt

Onbalans — alarm

Weg klappbare onderhaak

Snoerloos model (op accu)

Achteraf inbouwen van opties is mogelijk gedurende levensloop

NORMEN

Machine Richtlijn *98/371CE*

Gerelateerd aan de ARBO en Europese veiligheids- en gezondheidseisen

Huidige Europese normen