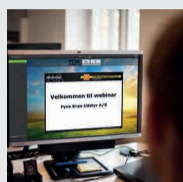


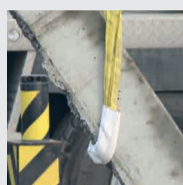


I dette nr.:



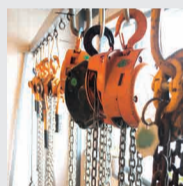
Gratis online kurser fra din egen PC

Deltag på kursus direkte fra din egen PC
• SIDE 2 •



Nyudviklet produkt til kantbeskyttelse

Kantbeskyttelse - Sikker løft med Dyneema
• SIDE 3 •



Udlejningsgrej - skal vi leje?

Nu kan du booke udljningsgrej on-line
• SIDE 4 •



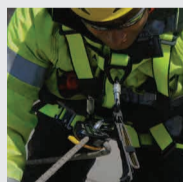
Holmatro hydraulisk værktøj

Det alsidige værktøj til byggepladsen
• SIDE 5 •



Test af løftegrej

Kodeord magnaflux
• SIDE 6 •



Faldsikring - sådan bruges det korrekt

Få styr på de vigtigste love og regler
inden for faldsikring
• SIDE 7 •

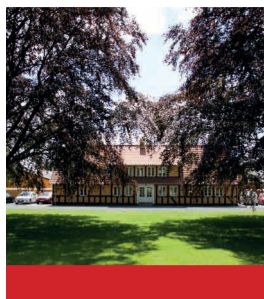
Sikre løft - vejen til den sikre byggeplads

Hos Fyns Kran Udstyr ser vi det som vores mission, at bidrage til at arbejdet på byggepladsen bliver så sikkert som muligt. Derfor lægger vi stor vægt på at finde den bedste løsning samt rådgive og uddanne brugerne af løftegrej og faldsikring

Læs mere inde i avisen...



**Din professionelle partner
til byggeriets lette og tunge løfteopgaver**



Leder

Kodeordet er "sikkerhed"


 Carsten Møller Sørensen
 CEO

I mere end 40 år har Fyns Kran Udstyr været den ledende spiller på markedet for løftegrej og håndteringsudstyr i Danmark. En titel vi har arbejdet hårdt for gennem alle årene, og som hver eneste dag forpligter såvel ledelse, medarbejdere, produkter og løsninger med stemplet "FKU" på sig.

Vores kompetencer og know how har udviklet sig sammen med et meget dynamisk marked, hvad angår både tunge og lette løfteopgaver i alle typer af brancher. Kodeordet er "sikkerhed" hvilket samtidig er overskriften i vores mission, hvor salg og rådgivning til det sikre valg af løfteudstyr fylder vores hverdag.

Ikke unaturligt betyder krisetider behov for ændrede prioriteringer hos vores kunder – et faktum vi også selv har oplevet i vores egen virksomhed. Kun meget sjældent oplever vi at "sikkerhed" nedprioriteres hos vores kunder – tværtimod oplever vi et stigende behov for rådgivning og løftegrejsløsninger, der samtidig tilgodeser arbejdsmiljøet og medarbejderens trivsel i dagligdagen.

Når vi kigger lidt ud i fremtiden forudsiger vi et stigende behov for nyudvikling, når det gælder sikkerhed, rådgivning og de rette løsninger. Vi introducerer derfor en række nye online løsninger på områderne "kurser", "regler & love" og "online udlejning".

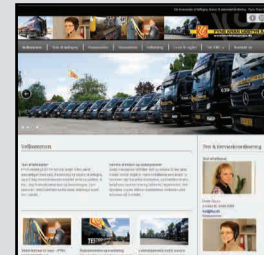
Fakta om Fyns Kran Udstyr

Fyns Kran Udstyr A/S er den førende udbyder inden for løftegrej, stålwire, tovværk, taljer, kraner samt beslægtet udstyr til industri, marine og offshore. Vi er landsdækkende med afdelinger i Odense, København, Esbjerg og Aalborg, og har i dag ca. 75 engagerede og kompetente medarbejdere.



Scan QR koden og se vores profilfilm.

Kender du vores special websites?

www.test-kran-service.dk


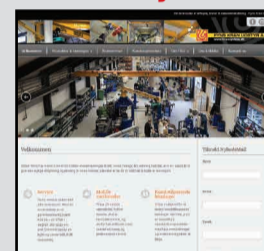
Website indeholdende test & kran service

Nu med database indeholdende love og regler på området

www.vakuumløft.dk

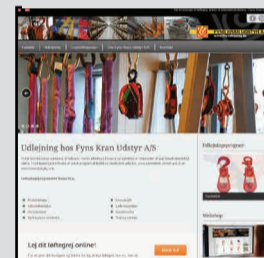

Vakuumløft & materialehåndtering

Prøv løftetjekket og se om dine manuelle løft er skadelige for dig

www.kransystem.dk


Løsninger inden for kraner & kransystemer

Find en løsning der passer til dit behov

www.fku-udlejning.dk


Udlejningsprogram med online booking

Se det omfattende program og book når du har tid

Gratis online kurser fra din egen PC

 Tilmeld dig på www.fku.dk/kurser-webinar

Vil du gerne holde dig opdateret med relevant viden om sikkert løft og anhugningsgrej, men har svært ved at tage en hel dag ud af kalenderen for at deltage i kursus?

Så kan du i stedet bruge en time foran computeren og følge et gratis webinar fra Fyns Kran Udstyr.

Et webinar er et kort og intensivt kursus, der foregår via din computer. Du kan sidde derhjemme eller på din arbejdsplads, og derved deltager du i mødet uden at bruge værdifuld tid på transport.

Politisk har vi i FKU besluttet, at vi ikke vil lade krise og besparelser stå i vejen for opgradering af brugerne af løftegrej og dermed øget sikkerhed ved løft.

Derfor tilbyder vi denne serie af webinarer gratis til vores kunder som yderligere kan spare omkostningerne til transport, idet webinaret foregår ved deltagerens egen pc, udtaler Carsten Møller Sørensen, CEO hos Fyns Kran Udstyr.

Programmet for 2013 består af fem forskellige gratis webinarer:

Webinar 1:

Korrekt anvendelse af stålwire
 Dato: **Fredag d. 30/8-13**
 Tid: **10:30 - 11:30**

Webinar 2:

Praktisk anhugning -Kædesling & Wirestopper
 Dato: **Fredag d. 27/9-13**
 Tid: **10:30 - 11:30**

Webinar 3:

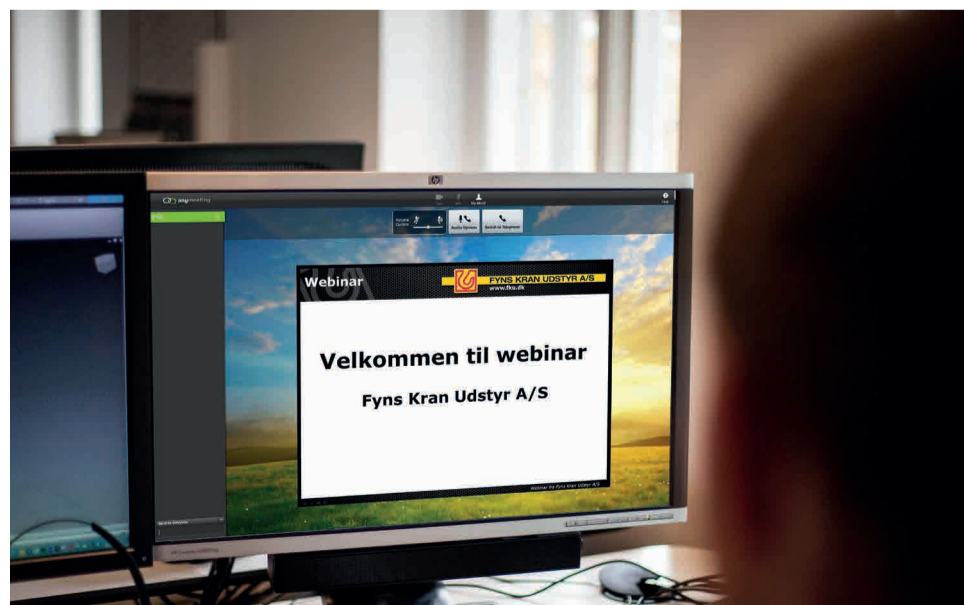
Praktisk anhugning Rundsling & Løftestopper
 Dato: **Fredag d. 1/11-13**
 Tid: **10:30 - 11:30**

Webinar 4:

Kontrol & test af løftegrej
 Dato: **Fredag d. 29/11-13**
 Tid: **10:30 - 11:30**

Webinar 5:

Sådan eliminerer du manuel håndtering i den daglige drift
 Dato: **Fredag d. 13/12-13**
 Tid: **10:30 - 11:30**



Hvad er et webinar?

"Et webinar foregår via din computer. Du kan sidde hjemme eller på arbejdet og deltage, uden at spille tid på transport."

Underviserne:



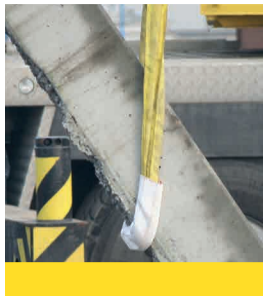
Jan Christian Negendahl

Jan har været ansat i Fyns Kran Udstyr A/S siden 1981, og har siden midten af 90'erne afholdt utallige kurser i sikker anhugning.



Jørgen Uldbjerg

Jørgen har mere end 18 års erfaring med optimering af håndteringsprocesser, herunder især via vakuumløsninger.



Kantbeskyttelse - Sikker løft med Dyneema®

Nyudviklet produkt til kantbeskyttelse fra FKU

”Så bliver det ikke meget bedre” - det var kommentaren fra Michael Madsen BMS, Odense, efter 2 veloverståede test af en ny type kantbeskyttelse fremstillet af dyneemafibre.

Den nye type kantbeskyttelse, som er fremstillet af dyneemafibre, blev testet ad to omgange af BMS - og begge gange var resultatet ikke mindre end imponerende. I første test blev kantbeskyttelsen placeret under en 6 tons tung metalplade, der var slebet meget skarpt.

Til trods for den tunge byrde og den meget skarpe kant, var det ikke muligt at finde skader på kantbeskyttelsen efter løftet.

Anden test, som blev gennemført hos BMS i Odense, var endnu mere grov. Denne gang blev den nye type kantbeskyttelse afprøvet som beskyttelsespose omkring et rundsling. Rundslingslet med beskyttelsesposen blev her placeret under et meget ru og skarpt betonelement, som samtidig blev tvunget til at glide i rundslingslet.

Uden beskyttelse vil en sådan øvelse betyde øjeblikkeligt brud på rundslingslet, men med den nye dyneema kantbeskyttelse placeret omkring rundslingslet, forblev rundslingslet intakt - og først da det lykkedes at trække betonelementet forbi beskyttelsen, kom bruddet.

En overbevisende test

”Jeg er imponeret over resultatet af de to gennemførte test. Det er til dato den bedste type kantbeskyttelse, jeg har set. Det var virkelig grov behandling, vi udsatte Dyneemaen for.” fortæller Michael Madsen, BMS. ”Jeg er glad for, at jeg havde inviteret underviser og elever fra AMU center Fyn og Syddansk Erhvervs Skole - så de med deres egne øjne kunne se forskellen på ”brandslange” beskyttelse og dyneema kantbeskyttelse. Og det er jo fra disse uddannelsessteder, at rigtig mange kranførere starter deres karriere.”



Nyudviklet produkt

Den nyeste udvikling inden for kantbeskyttelse til løftebånd, rundsling og surringer er fremstillet af dyneemafibre, som har en masse fordele i forhold til den eksisterende kantbeskyttelse.

Dyneemafibre har en høj resistens mod kemikalier, kombineret med en meget høj snit- og slidstyrke, hvilket gør, at fibrene er det ultimative materiale til kantbeskyttelse.

Den nye kantbeskyttelse er specielt velegnet til metalcoilhåndtering, løft af materialer med skarpe kanter, samt til surring af transportgods med ru overflade og skarpe kanter.

Ikke for stroppernes skyld

”Det her er ikke for at redde ”billige stropper og rundsling” - men der er her tale om sikkerhed i løft med skarpe kanter.

Først og fremmest drejer det her sig om personsikkerhed og forhindring af arbejdsulykker, men selvfølgelig også om at sikre de emner som løftes.” fortæller Produktchef Torben Wiberg, Fyns Kran Udstyr.

”Vores rolle er netop at rådgive om sikkerhed ved løft - og derfor ser vi et stort potentiale i denne nye type kantbeskyttelse” slutter Torben.



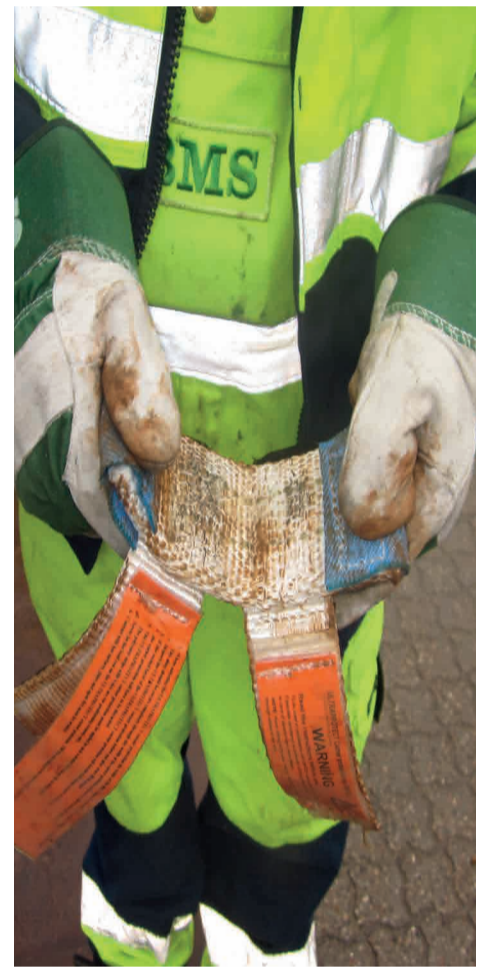
Scan og se

YouTube videoen:

som viser brugen af kantbeskyttelse ved løft af betonelementer.

Du kan også se den via dette link:

www.bit.ly/18rqey



www.loeftegrej.dk

Hurtig og nem bestilling online

På vores online webshop er mere end 1000 produkter med tilhørende produktbilleder og beskrivelser samlet ét sted. Når du opretter dig som kunde på webshoppen, vil du altid have overblik over tidligere og nuværende bestillinger.

På webshoppen får du:

- Mere end 1000 produkter samlet ét sted
- Gode produktbilleder og beskrivelser
- Ingen ventetid - du er altid nr. 1 i køen
- Faktura- og ordreoverblik på alle dine online bestillinger

”Webshoppen fra Fyns Kran Udstyr gør det nemt, hurtigt og enkelt for mig, at bestille med kort varsel og når jeg har tid. I en travl hverdag sparer e-handel os meget tid, som vi hellere vil bruge ude hos kunderne.”

Jørgen Nilsson, BMS A/S



Løfteåg til ethvert formål

Løfteåg er et uundværligt løfteværktøj til mange formål og fremstilles til ethvert individuelt behov.

Løfteågene fremstilles enten som enkel bjælkekonstruktion eller som rammekonstruktion, alt efter opgavens art.

I vores nye katalog kan du på siderne 7-3 og 7-4 finde en oversigt over de forskellige løfteåg, som vi fremstiller. Her finder du både standard samt specielle åg.

Oplys om dit behov og vi udarbejder et forslag til den mest ideelle løsning.



Prøv selv på www.loeftegrej.dk

Brug rabatkoden ”FKU20” og få 20% rabat på dit første køb
Rabatkoden må kun anvendes 1 gang pr. kunde og er gyldig indtil 30/11-13.



Stålwire - Alle varianter samlet et sted

Hos Fyns Kran Udstyr tilbyder vi et bredt program af stålwirer fra nøje udvalgte leverandører til alle anvendelsesområder inden for byggeriet.

Udover høj kvalitets standardstålwirer til almindelig brug, lagerfører vi desuden europæisk fremstillede rotationsfrie wirer til brug på forskellige typer af kraner m.m.

Via vores samarbejde med vores leverandører, herunder Wireco (Casar, Oliviera, Drummet) samt andre europæiske leverandører, er vi i stand til at finde den rigtige stålwire til den konkrete opgave - og samtidig rådgive omkring korrekt anvendelse og vedligehold.

Takket være denne tekniske know-how, erfaring og fleksibilitet er vi en af de foretrukne samarbejdspartnere af stålwirer på de danske byggepladser.

Valg af det rette ståltov

Ved valget af det rette ståltov til et givent formål skal der tages hensyn til de forskellige ståltoves egenskaber, som f.eks.:

- Brudstyrke
- Slidstyrke
- Flexibilitet/
bøjningsudmattelsesstyrke
- Korrosionsmodstand

- Forlængelse
- Højre- eller venstreslået
- Wireskiver m.m.

Ved udvælgelsen af det rette ståltov er det vigtigt at fastlægge, hvor vigtige de forskellige egenskaber er for anvendelsen og derefter få dem prioriteret.

Desuden er det også vigtigt, at man er opmærksom på relevante standarder og regulativer.

Er du i tvivl, så kontakt os, så finder vi den bedste type stålwire til din applikation.



Udlejningsgrej - skal vi leje?

Fyns Kran Udstyr tilbyder et bredt program af løftegrej til udlejning.

På www.fku-udlejning.dk kan man se hvilket grej, der er til rådighed, hvad det koster pr. dag samt booke det ønskede grej direkte.

Udlejningsgrejet håndteres fra vores afdeling i Esbjerg.

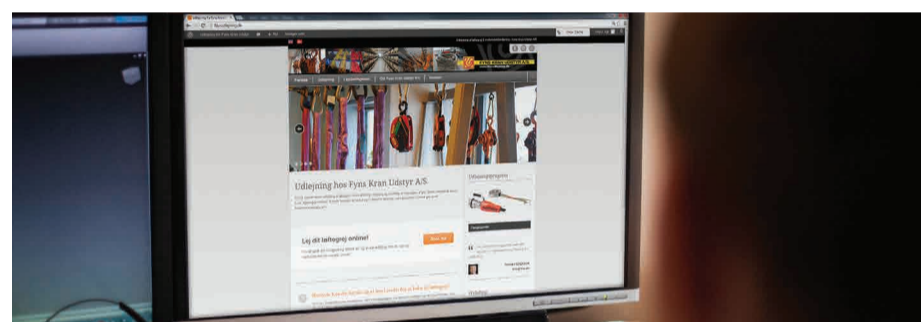
Hvornår kan det betale sig at leje i stedet for at købe sit løftegrej?

Hvis du i forbindelse med reparations- eller montageopgaver har behov for løftegrej og transportmateriel

som efter arbejdets udførelse ikke vil finde anvendelse i længere tid, er den tidsmæssigt begrænsede leje, billigere end at købe.

Fordele:

- Overskuelige omkostninger ved konkrete arbejdsopgaver
- Ingen investering som binder kapital
- Ingen vedligeholdelses- og opbevaringsomkostninger i den ubenyttede tid
- Altid et garanteret sikkert og pålideligt udstyr til rådighed ved behov



Besøg os på Facebook

www.facebook.com/fynskran



Gør som 345 andre og "synes godt om" os på Facebook.



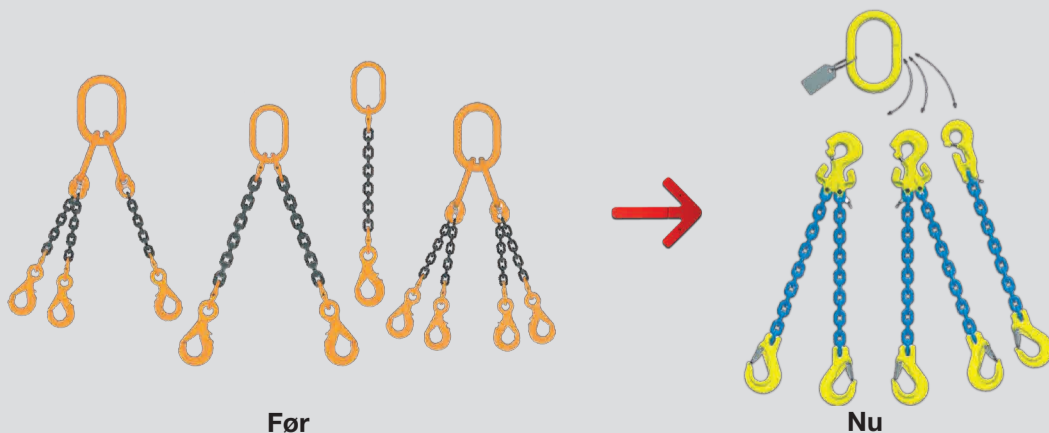
GrabiQ FlexiLeg - 4 kædesæt i et

GrabiQ FlexiLeg er et fleksibelt kædesæt, som gør det muligt at skifte fra et - og op til fire ben med et samme kædesæt.

To løft er sjældent ens - et faktum som Gunnebo Lifting har stor fokus på, og herfra udviklet FlexiLeg systemet. "Dette er et koncept, der øger fleksibiliteten med færre komponenter," fortæller Produktchef Torben Wiberg.

FlexiLeg er en del af Gunnebo Liftings klasse 10 sortiment, kaldet GrabiQ. GrabiQ er en produktlinie, som er udviklet til brugere med ekstreme krav til løftekapacitet og fleksibilitet.

GUNNEBO
LIFTING



Godkendt løft af værktøj - Løfteposer

Nu er det slut med at hejse værktøj i spande og lign.

Fyns Kran Udstyr kan nu tilbyde løfteposer, som er en ny og godkendt måde at løfte værktøj op i f.eks. stilladser og lign.

Løfteposerne er fremstillet af behandlede pvc-fibre & dobbeltlagt nylon af høj kvalitet.

I programmet findes 7 forskellige løfteposer med en WLL fra 20 til 200 kg, som hver især passer til forskellige formål.

Alle varianter er CE-mærkede i henhold til Maskindirektivet.

Løfteposerne har en servicegaranti på 5 år og skal som alt andet løftegrej inspiceres hver 12. måned.





Det alsidige værktøj til byggepladsen

Holmatro hydraulisk værktøj



"Med Holmatro's brede program af donkrafte, kan vi altid finde det rette produkt til den konkrete opgave"

Torben Wiberg,
Produktchef

Håndtering af tunge byrder, justering eller nivellering kræver det rette værktøj. Hollandske Holmatro udvikler og producerer hydrauliske donkrafte og værktøjer fra 5 og op til 500 tons til alle typer opgaver.

Er der brug for at løfte, skubbe, trække eller placere tunge byrder, tilbyder Holmatro hydrauliske donkrafte og værktøjer af høj kvalitet, til næsten enhver opgave.

Specielle opgaver kræver skrædder syede løsninger og systemer.

Sammen med Holmatro finder vi løsninger ud fra opgavens specifikke krav og i tæt samarbejde med dig som kunde. Den rette løsning, til rette tid og sted.



Stål vs aluminium

En donkraft fremstillet af aluminium vejer oftest under halvdelen af vægten på en donkraft fremstillet af stål.

Men er den lige så holdbar? Se denne video fra Holmatro og bliv overbevist om holdbarheden og fordelene ved at vælge aluminium frem for stål.



Scan & se YouTube videoen:

"Stål vs aluminium"

Du kan også se den via dette link:
www.bit.ly/19xe0su

Løftepuder - det alsidige løfteredskab

Med Holmatros Løftepuder får man en særdeles fleksibel kraft, som kan løfte, rykke eller flytte op til 68 tons.

Kompakt løsning

Tolv forskellige modeller med hver deres løftekapacitet betyder, at der findes en løftepude til stort set enhver opgave.

Takket være en lav højde på 22 til 25 mm kan en løftepude let placeres under en byrde, selv med et minimum af plads. Samtidig kan den største model har en løftehøjde på op til 52 cm.

Juster- og holdbar

Holmatros' løftepuder er lavet af et utrolig stærkt gummimateriale, som tilpasser sig efter overfladen. Og da de netop er lavet af gummi, skader de ikke den løftede genstand eller udstyr.

Det revolutionerende skridsikre design sikrer maksimalt greb på alle overflader. Skridsikringen betyder samtidig, at løftepuderne kan stables og dermed kan løftehøjden fordobles.

Luft, vand eller olie

Løftepuderne kan oppustes med enten trykluft, vand eller olie.



Ny serie - multifunktionelle donkrafte

Holmatro har udviklet en ny serie multifunktionelle hydrauliske donkrafte ud fra brugernes erfaringer og ønsker. Resultatet er en ny serie af brugbare løsninger til en bred vifte af opgaver.

Holmatros nye serie af multifunktionelle hydrauliske donkrafte er udviklet ud fra brugernes erfaringer og ønsker. Der er 50 forskellige modeller og kapaciteter. De er som standard udstyret med monteringshuller i bunden og gevind i kraven, og modellerne med en

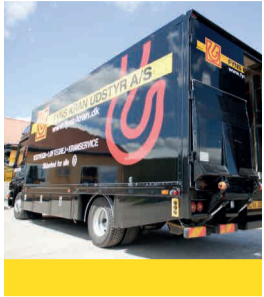
kapacitet på 50 ton er også udstyret med et indvendigt stempelgevind.

Donkraftene er udstyret med et udvalg af forskellige unikke funktioner, der forlænger værktøjets levetid betydeligt.

"Den nye serie er både holdbar og robust", fortæller Produktchef Torben Wiberg fra Fyns Kran Udstyr.

F.eks. er stemplet beklædt med nikkel for at beskytte mod rust, ligesom det øverste lag af hårdt krom beskytter stemplet mod ridser og vedhæftning af fremmedlegemer herunder bla. svejseklatter.





kodeord magnaflux

Test af løftegrej

Jævnlig test og kontrol af løfte- og anhugningsgrej, som minimum hver 12. måned, er en væsentlig faktor for sikkerhed, og at udstyret er i orden.

Vi foretager test og lovpligtige eftersyn af kraner, stiger, anhugnings- og løftegrej, hvilket bevirker, at vi er i stand til at levere en komplet pakke til byggepladsen.

Magnaflux

Som nogle af de eneste i Danmark, der tester løfte- og anhugningsgrej foretager Fyns Kran Udstyr kontrol af løftkæder via magnaflux test. Denne type test sikre at også "usynlige" revner opdages i tide, vel og mærke uden at selve kontrollen af løftegrejet tager længere tid.

Det giver sikkerhed for en korrekt vurdering af skader og betydningen af slitage, således at udskiftning eller kassation kun sker, når det er nødvendigt for sikkerheden, og ikke ud fra kosmetiske og visuelle hensyn.

Dermed sikres det, at defekter og slitage opdages, før der sker driftsstop og uheld.

Hos os eller jer

Løftegrej kan indleveres til kontrol hos en af vores 4 afdelinger, men som en ekstra service tilbyder Fyns Kran Udstyr test og kontrol på den arbejdsplads, hvor løfte- og anhugningsgrejet anvendes.

Ethvert eftersyn afsluttes med, at alt godkendt løftegrej forsynes med belastningsskilte eller farvekoder, ligesom der udstedes et certifikat.



Hvad er magnaflux test?

Som nogle af de eneste i Danmark, der tester løfte- og anhugningsgrej foretager Fyns Kran Udstyr kontrol af løftkæde via magnaflux test. Men hvad er en magnaflux test egentlig?

Når et kædesæt anvendes i de daglige løfteopgaver, kan der opstå metaltræthed og små revner, som ikke er synlige for det menneskelige øje.

Ved en magnaflux test påføres metallet en fluorescerende opløsning, som indeholder små magnetiske partikler. Herefter føres en håndholdt elektromagnet indeholdende sort lys over kæden.

Findes der en revne i kæden danner partiklerne en fluorescerende linje i selve revnen, der således bliver meget synlig under det sorte lys.

En magnaflux test er således din sikkerhed for, at også ellers usynlige revner opdages i tide - uden at kontrollen af løftegrejet tager længere tid.



Med magnaflux bliver en ellers usynlig revne nem at opdage.

Yellowline - Byggeriets "brand"

I 2013 lancerer vi vores privatelable koncept som vi kalder "YellowLine". Programmet vil indeholde forskellige produkter i en god kvalitet til gode priser, bl.a.:

- Kædesæt og krogsdele i klasse 8
- Løftebånd og rundsling
- Surringer
- Kædestrammersæt m.m.

YellowLine vil løbende blive udvidet og introduceret igennem hele 2013.



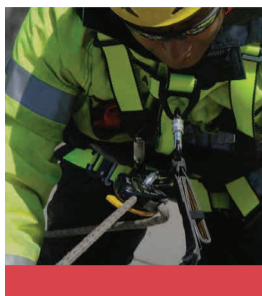
"Wide body" sjækler - større sikkerhed & længere levetid

"Wide body" er betegnelsen for en type af sjækler med en større anlægsradius, der i høj grad forlænger levetiden for wirestroppe, rundsling og løftebånd. Den forstørrede anlægsradius betyder ligeledes, at sikkerhedsfaktor på rundsling kan fastholdes.

Som noget nyt kan "Wide body" sjækler også fås til mindre størrelser, dvs. fra 7 tons og op.

Kontakt os for yderligere info.





Få styr på de vigtigste love og regler inden for faldsikring

Faldsikringsudstyr

- sådan bruges det korrekt

Korrekt brug af faldsikring er ikke blot vigtigt - men livsvigtigt. Denne artikel gennemgår de vigtigste regler og råd for dig, som bruger faldsikring i dit daglige arbejde.

At arbejde i højden kan være krævende både på grund af højden, risikoen for at falde ned, den fysiske belastning af kroppen og vanskelige arbejdsstillinger, og derfor er det vigtigt, at man er uddannet i korrekt brug af faldsikring.

Lovgivning

Lovgivningen om faldsikring foreskriver, at arbejdsgiveren skal sikre, at der forefindes faldsikringsudstyr til alle medarbejdere, som arbejder i højder på to meter eller derover, og hvor det ikke er muligt at sikre mod fare for nedstyrtning ved brug af egnede tekniske hjælpemidler, fx rækværk, stillads eller personløfter.

En nødløsning

Brug af faldsikringsudstyr er en nødløsning og er beregnet til kortvarigt arbejde, normalt ikke over 4 mandetimer for opgaven.

Det er ligeledes af stor vigtighed inden arbejdets start at sikre sig et stabilt forankringspunkt, som skal kunne klare et træk på min. 1.200 kg. Forankringspunktet skal helst være over hovedhøjde, for at mindske faldlængden.

Herunder følger 12 punkter, som skal følges ved brug af faldsikring:

1. Faldsikringsudstyr er en nødløsning - hvis muligt skal i stedet anvendes egnede tekniske hjælpemidler, fx rækværk, stillads eller personløfter.
2. Der skal anvendes faldsikring i højde over 2 meter.
3. Faldsikringsudstyr må maksimalt anvendes til opgaver, som maksimalt tager 4 timer.
4. Forankringspunktet skal som udgangspunkt placeres over hovedhøjde og kunne klare en belastning på 12 kN (1.200 kg.)

5. Brugerens egen højde skal medregnes i beregningen af faldlængden.
6. Grundig instruktion og vejledning er påkrævet før ibrugtagning. Det er et ledelsesansvar, at dette sker.
7. Inden faldsikringsudstyret tages i brug på byggepladsen, skal der udarbejdes en evakueringsplan, dvs. en plan som klart fortæller, hvorledes man sikrer, at en evt. styrtet person, der hænger i halselen, hurtigst muligt kommer ned.
8. Kontroller om din vægt passer med den angivende max. belastning, som er specificeret på udstyret.
9. Husk at alt faldsikringsudstyr skal registreres, første gang det tages i brug.
10. Ligeledes skal der føres logbog over udstyret. Her noteres ibrugtagningsdato, serienummer og produktionsdato.
11. Efter et eventuelt fald, skal faldsikringsudstyret sendes til inspektion hos en autoriseret instans. Fyns Kran Udstyr kan udføre denne inspektion.
12. Husk at alt faldsikringsudstyr skal inspiceres og kontrolleres mindst 1 gang om året. Fyns Kran Udstyr kan udføre denne inspektion.



Per Lynge Nielsen

Vores interne faldsikringsekspert

Du er altid velkommen til at kontakte vores interne faldsikringsekspert Per Lynge Nielsen, hvis du har spørgsmål til din faldsikringsopgave

Mobil ankerline - det flexible ankerpunkt

Formålet med dette produkt er at bruge det som en mobil ankerline fastgjort til egnede falddæmperliner, hvor der er risiko for et fald.



Den mobile ankerline består af et 20 meter langt og 33mm bredt polyesterbånd.

I den ene ende findes en sløjfe, det kombineret med et rundsling el. lign., udgør det ene ankerpunkt. I den anden ende findes en skralde, som gør at linen kan strammes. Den mobile ankerline er hurtigt og let at montere.



Scan og se YouTube videoen:

som viser hvordan den mobile ankerline anvendes. Du kan også se den via dette link: www.bit.ly/18rqey



Gode tilbud fra FKU:

Alle tilbud kan købes direkte i vores webshop www.loeftegrej.dk

Rundslingpakke 1

Pakke 1 indeholder 12 rundsling fra 1-3 tons. Prisen er inkl. løftepose model 3585.



2 stk. WLL 1.00T rundsling 2/1m
 2 stk. WLL 1.00T rundsling 4/2m
 2 stk. WLL 2.00T rundsling 3/1,5 m
 2 stk. WLL 2.00T rundsling 5/2,5 m
 2 stk. WLL 3.00T rundsling 4/2 m
 2 stk. WLL 3.00T rundsling 6/3 m
 1 stk. FKU Løftepose model 3585 WLL 50kg

750,-

Køb i webshoppen

Vare nr.: 3095000010

HOLMATRO donkraft + pumpe + slange

Vi har her sammensat tre tilbud med holmatros nye multifunktionelle donkræfter. Med i tilbudet er den mest anvendte hydrauliske pumpe samt 2 meter slange.



Pumpe: 1-trin sikkerhedsforhold 2:1
 Model: HTS550



Slange: 2 meter sikkerhedsforhold 2:1
 Model: H2SOU

Vare nr.	Model	Tons	Slaglængd.	Lukket højde	Vægt	Sæt pris kr.
8297010005	HGC5S7.5	5	75 mm	155 mm	1,5 kg	3.600,-
8297010010	HGC10S15	10	150 mm	240 mm	4,6 kg	4.000,-
8297010025	HGC25S10	25	100 mm	215 mm	8,0 kg	4.800,-

Køb i webshoppen

Køb i webshoppen

Køb i webshoppen

Rundslingpakke 2

Pakke 2 indeholder 10 rundsling fra 2-5 tons. Prisen er inkl. løftepose model 3585.



2 stk. WLL 2.00T rundsling 3/1,5 m
 2 stk. WLL 2.00T rundsling 5/2,5 m
 2 stk. WLL 3.00T rundsling 4/2 m
 2 stk. WLL 3.00T rundsling 6/3 m
 2 stk. WLL 5.00T rundsling 8/4m
 1 stk. FKU Toolbag model 3585 WLL 50kg

1.200,-

Køb i webshoppen

Vare nr.: 3095000020



Bjælkeklør

FKU bjælkeklør er specielt velegnet til opsætning i profiler for fastspænding af taljer samt til løft af profiler.

Vare nr.	Tons	Min./maks åbning	Pris kr.
5231503000	3	80/320 mm	800,-
5231505000	5	80/320 mm	1.000,-
5231510000	10	80/350 mm	1.300,-

Køb i webshoppen

Køb i webshoppen

Køb i webshoppen

Holmatro løftepuder

HLB løftepuder kan bruges individuelt eller flere sammen ad gangen.



Mode: HLB 20
 Løftekapacitet: 20,3 tons
 Min/maks højde: 25 mm / 290 mm
 Dim. mm: 508 x 508
 Vægt: 6,7

Vare nr.: 8217000020

7.500,-

Køb i webshoppen

Løftepose

Løftepose model 3585 er udstyret med fast bund og godkendt til at løfte 50 kg. En sikker måde at løfte værktøj o.l. op ad stilladset.

Længde: 31 cm
 Bredde: 28 cm
 Højde: 85 cm
 Volume: 60 l
 Max belastning: 50 kg
 Model: 3585



500,-

Køb i webshoppen

Vare nr.: 7002103585

FALDSIKRING



Dobbelt elastisk line med dæmper

Elastisk støttestrop med falddæmper og automatisk krog.
 Model: SEL9

Vare nr.: 4400700060

735,-

Køb i webshoppen



Helsele

Komfortabel helsele med rygstøtte og D-ring for og bag.
 Model: SEH4

Vare nr.: 4400700020

995,-

Køb i webshoppen



Mobil ankerline

Mobil livline til udspænding mellem ankerpunkter.
 Max længde 20 meter
 Model: SEH1-L

Vare nr.: 4400700090

1.800,-

Køb i webshoppen



Elastisk line med dæmper

Elastisk støttestrop med fald-dæmper og automatisk krog ved den ene side.

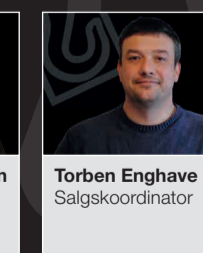
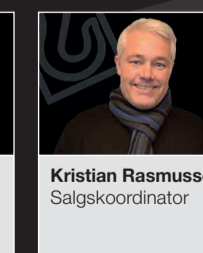
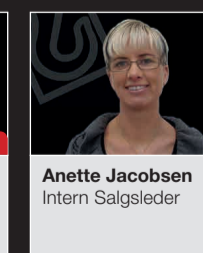
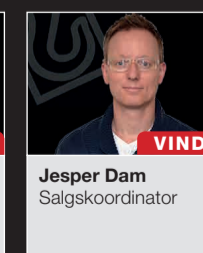
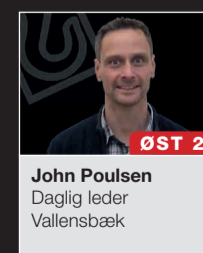
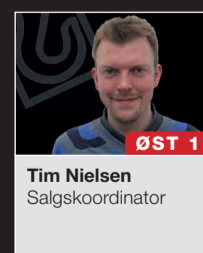
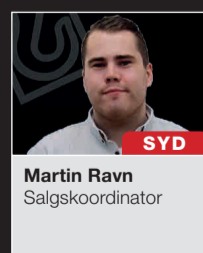
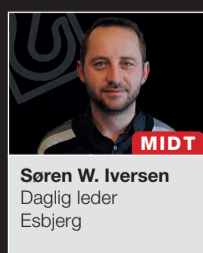
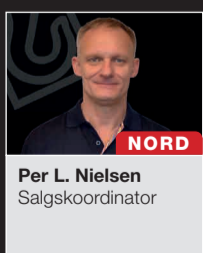
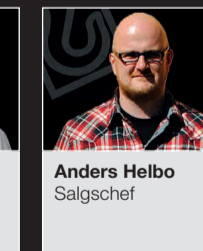
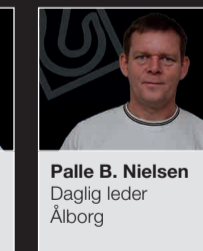
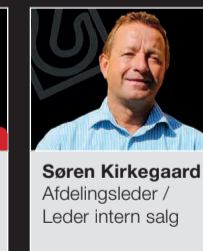
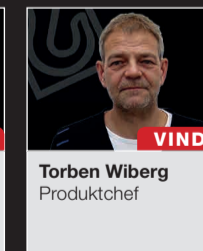
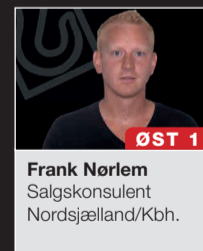
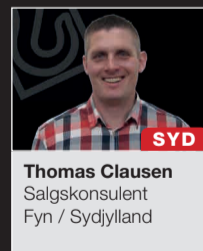
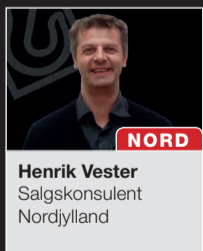
Model: SEL6

Vare nr.: 4400700050

495,-

Køb i webshoppen

Kontaktpersoner / teams:



FYNS KRAN UDSTYR A/S
www.fku.dk

Brændekildevej 37
 DK-5250 Odense SV

Fiskebrogade 22
 DK-6700 Esbjerg

Egeskovvej 3
 DK-2665 Vallensbæk Strand

Otto Mønstedts vej 8
 DK-9200 Aalborg SV

Tlf.: +45 70 15 20 15
 Fax: +45 70 15 20 16