

Bruksanvisning



MOB båt forløper

Innholdsfortegnelse

Side	Punkt	Innhold
2	1.0	Generell samsvarserklæring
2	2.0	Generelt
2	3.0	Begrensninger ved bruk
3	4.0	Før redskapet tas i bruk første gang
3	5.0	Kontroll av redskapet før og etter bruk
4	6.0	Sikkerhet
4	7.0	Merking
5	8.0	Oppbevaring
5	9.0	Periodisk kontroll
6	10.0	Kontaktinformasjon

Spesifikasjonene kan endres uten varsel.
Flere bruksanvisninger er tilgjengelige på
www.john-dahle.no

Bruksanvisning for MOB båt forløper - 040118

Bruksanvisning



MOB båt forløper

1.0 Generell samsvarserklæring

MOB båt forløpere for løfteformål levert av John Dahle Skipshandel AS:

Vi bekrefter herved at utstyret samsvarer med de grunnleggende kravene til helse og sikkerhet i forskrift om maskiner, bestillingsnummer 522. Samsvarserklæringen er ugyldig hvis utstyret endres eller brukes på en annen måte enn det er ment for uten etter først å ha konsultert oss og fått godkjenning for dette. MOB båt forløpere er produsert i henhold til EN 1492-4 og hvis spesifisert NORSOK R-002.

Sikkerhetsfaktor: Min. 7 (NORSOK R-002 Min. SF 10)

Anvendt statistisk prøvingsfaktor: 2

2.0 Generelt

Alt arbeid med løfteredskap kan potensielt innebære fare for liv og helse ved feil bruk. Det er derfor viktig at personer som er involvert i løfteoperasjoner innehar tilstrekkelig opplæring og kompetanse til å utføre den aktuelle operasjonen på en trygg og sikker måte. Det skal kun brukes løfteredskap med gyldig sertifikat. Et løfteredskap må alltid inspiseres både før og etter bruk, blant annet for å avdekke eventuelle skader som har oppstått. Alle redskaper skal kontrolleres av sakkyndig virksomhet minimum hver 12. måned.

3.0 Begrensninger ved bruk

MOB båt forløperen er ment brukt til treningsoperasjoner opp til og med 3m signifikant bølgehøyde og redningsoperasjoner i opp til og med 6m signifikant bølgehøyde.

Polyamid (nylon) er godt resistent mot alkalier, men angripes sterkt av mineral syrer.

Polyamid kan brukes og lagres mellom -40 °C og 100 °C.

Tilsmussede redskaper bør tas ut av bruk og vaskes i kaldt vann, bruk ikke vaskemidler!

Stropper som er blitt våte bør henges opp til tork i et temperert rom. Ved lave temperaturer kan is dannes i våte stropper, dette kan medføre indre slitasje. Isete/frosne stropper bør derfor ikke brukes, men henges opp til tork på dertil egnet sted. Oppvarming, innenfor begrensningene av tauets egenskaper, er tillatt for tørking av våte eller frosne stropper. Både natur- og kunstfiber skades over tid når det blir utsatt for UV-stråling. Ved lagring eller tørking må redskapet derfor beskyttes mot direkte sollys eller andre kilder for UV-stråling.

Bruksanvisning



MOB båt forløper

B-løkker, løftehoder, livbåtringer eller andre komponenter i grade 80 stål må ikke brukes i miljøer med syrer eller områder med syredamp, da dette kan føre til hydrogensprøhet i stålet.

4.0 Før redskapet tas i bruk første gang

Før redskapet tas i bruk første gang, kontroller følgende:

- ✓ at redskapet er nøyaktig som bestilt.
- ✓ at gyldig sertifikat er tilgjengelig.
- ✓ at bruksanvisning er tilgjengelig.
- ✓ at ID-merking og tillatt maksimal arbeidsbelastning samsvarer med sertifikatet.
- ✓ at redskapet er tilpasset løfteoperasjonen.

5.0 Kontroll av redskapet før og etter bruk

Det er viktig at redskapet alltid kontrolleres både før og etter bruk. Sjekk følgende spesielt nøye:

- ✓ at redskapet er tilpasset løfteoperasjonen (før bruk).
- ✓ at periodisk kontroll er utført og at gyldig sertifikat er tilgjengelig (før bruk).
- ✓ at redskapet ikke er skadet. Er du i tvil, kontakt sakkyndig.
- ✓ at redskapets merking er godt synlig.

MOB båt forløpere skal kasseres umiddelbart hvis de har blitt brukt i redningsoperasjoner hvor signifikant bølgehøyde overskrider 3m.

Det skal foretas en grundig inspeksjon av forløperen etter hver øvelse.

Dersom fiberstroppen er skadet skal den tas ut av bruk, merkes med hvit farge og bringes til avtalt sted for kassering eller reparasjon.

Bruksanvisning



MOB båt forløper

6.0 Sikkerhet

MOB båt forløperen er kun ment å løfte båten i rett strekk, det er ikke lov å strupe eller på andre måter korte inn forløperen. Vær OBS! på at livbåtringen henger med håndtaket pekende nedover!

Ellers gjelder alminnelige retningslinjer for bruk av løfteredskaper:

- ✓ Fastslå hvor lastens tyngdepunkt ligger, ta et prøveløft og juster stroppene deretter
- ✓ Overskrid aldri oppgitt maksimum arbeidsbelastning
- ✓ Unngå bruk av mange stropper i samme krok på samme tid, da dette vil kunne ødelegge kroken
- ✓ Vær oppmerksom på at lasten kan rotere når den blir belastet
- ✓ Kort aldri inn en fiberstropp ved hjelp av knuter
- ✓ Unngå rykk eller sjokkbelastning, dette øker belastningen som løfteredskapet blir utsatt for.
- ✓ Stå eller gå aldri under hengende last. Gjør også dine kolleger oppmerksom på at du skal starte en løfteoperasjon.
- ✓ Ha alltid klart for deg hvor du vil sette lasten ned og sørg for at dette området er ryddig.
- ✓ Redskap som ikke er i bruk skal lagres på tilegnet plass
- ✓ Unngå å bruke fiberstropper over skarpe kanter. I tilfeller hvor dette ikke kan unngås, bruk kantbeskyttere. Husk også at lasten kan ta skade av feilplasserte stropper.

7.0 Merking

MOB båt forløpere av polyamid er minimum merket med

- ✓ WLL (maksimal tillatt arbeidslast)
- ✓ serienummer
- ✓ "CE" merket
- ✓ produksjonsdato
- ✓ produsent / leverandør

Bruksanvisning



MOB båt forløper

8.0 Oppbevaring og vedlikehold

Når MOB båt forløperen ikke er i bruk bør den lagres på et rent, tørt sted. MOB båt forløpere skal ikke lagres nær varmekilder, ved kjemikalier, på korroderende overflater, i direkte sollys eller ved andre kilder til UV-stråling. MOB båt forløperne bør holdes rene for å unngå slitasje i fibrene, de kan vaskes med rent vann.

9.0 Periodisk kontroll

Det er kun sakkyndig virksomhet som skal forestå periodisk kontroll av redskapet. Denne kontrollen skal minimum gjennomføres hver 12. måned.

Det skal legges særlig vekt på følgende under inspeksjonen:

Sjekkliste for inspeksjon av MOB båt forløper

- ✓ Sjekk at redskapet er merket og at det foreligger gyldig sertifikat.
- ✓ Sjekk redskapet for generell slitasje.
- ✓ Oppskrubbing og kutt svekker stroppene.
- ✓ Sjekk for indre slitasje. Se etter løse kordeler eller fiberstøv i stroppen. Indre slitasje økes ved graden av tilsmussethet eller hvis skarpe gjenstander har kommet inn i stroppen.
- ✓ Tau som er utsatt for kjemiske skader er ofte flekkete og porøst. Fibrene kan smuldre opp nesten som pulver i ekstreme tilfeller.
- ✓ Varme eller friksjons skader. Sees som glaserte fibre, eller i ekstreme tilfeller sammensmelting av fibrene.
- ✓ Deformasjon, sprekker, rust eller varmeskader på ringer/løkker.
- ✓ MOB båt forløpere skal kasseres umiddelbart hvis den har vært brukt i forbindelse med en redningsoperasjon i signifikant bølgehøyde over 3m.
- ✓ Det skal foretas en grundig inspeksjon av forløperen etter hver øvelse.
- ✓ MOB båt forløpere skal skiftes ut hver 24. måned uansett tilstand.

Bruksanvisning



MOB båt forløper

10.0 Kontaktinformasjon

John Dahle Skipshandel AS
Postboks 87
4098 Tananger
Sentralbord: +47 51 64 69 90
E-post: post@john-dahle.no
Nettside: www.john-dahle.no