



Trommelløfter

kjettingredskap for løft av kabeltromler

Dok ref: TRO-03-23

Utgave: 3

Språk: Norsk

Opprettet av: JHT

Godkjent av: ØR

Dato: 11.11.2023

Relevant standard: NS-EN818-1-6:2000+A1:2008



Modell: Fyll inn

Serienummer: Fyll inn

Kjøpsdato: Fyll inn

Introduksjon

Denne brukerveiledningen inneholder viktige opplysninger rundt bruk, service og ettersyn av produktet. Denne brukerveiledningen skal oppbevares i hele produktets levetid og oppbevares lett tilgjengelig for oppslag. Kranoperatør og eventuell anhuker skal ha gjennomgått nødvendig dokumentert eller sertifisert opplæring før trommelløfter eller annet løst løfteutstyr brukes.

Produktet skal ikke tas i bruk før operatøren har lest og forstått denne brukerveiledningen.

TIPS! Fyll inn opplysningene i tabellen på forsiden av brukerveiledningen, disse er nyttige ved eventuelle henvendelser til oss.

Kontroll av forsendelse

- Kontroller beskrivelsen i forsendelsesdokumentene og selve produktet, og forsikre deg om at dette er i henhold til din bestilling.
- Kontroller at produktet ikke har blitt skadet eller deformert under transport.

Produsent og merking

Produsent: EIVA-SAFEX AS, Borgeskogen 24, 3160 Stokke

Merking: SAFEX Grade 80 merkeskilt med NFC brikke til dokumentasjon i ONIX

WLL i 1-en part (2T eller 3,15T), kjettingdimensjon (8mm eller 10mm), total lengde, CE

Serienummer: SFX+produksjonsår+ordrenummer+løpenummer, eks. SFX23453028.12




Samsvarserklæring

Vi erklærer herved at kjettingredskapet oppfyller alle relevante krav i Forskrift om maskiner 2006/42/EF. Samsvarserklæring er lagret i ONIX og kan lastes ned ved å scanne NFC brikken vist i bildet over med en smarttelefon.

Det tas forbehold om eventuelle endringer uten varsel

Beskrivelse av trommelløfter

SAFEX trommelløfter består av toppløkke, isolert (maks 1000V) kulelagersvivel, koblingsledd, løfteketting og trommelsko (pistol). Kjettingredskapet leveres ferdig montert og skal ikke demonteres, repareres eller modifiseres av andre enn sakkyndig virksomhet.



Art.nr.	Grade	Kjetting Ø	Lengde cm	Isolert kulelagersvivel	WLL tonn
N000047A	80	8	58	Maks 1000 V	2
N000048	80	10	71	Maks 1000 V	3,15

Kontroll før bruk

Sjekk at merkeskilt er fullt leselig og at årlig sakkyndig kontroll er gjennomført innen de siste 12 måneder dersom det er over 12 måneder siden utstyret ble tatt i bruk første gang.

Sjekk at svivel roterer fritt.

Sjekk at komponenter ikke er skadet!

Ved deformasjoner, slitasjeskader, varmeskader eller sår/kutt på komponenter må redskapet **ikke brukes** men overleveres til sakkyndig for kontroll og eventuell reparasjon eller kassering.

Dersom komponenter er deformert på grunn av overbelastning skal hele redskapet kasseres.

Sikker bruk

SAFEX trommelløfter er et løst løfteutstyr kun beregnet på løft av kabeltromler og brukes mellom krankroken og trommelen.

1. Sjekk at trommelens vekt ikke overstiger trommelløfterens kapasitet (WLL)
2. Sjekk at kabeltrommel er i god stand. Treverk i trommelsidene er ofte lagt i flere lag og skader som morkent eller råttent treverk er ofte ikke mulig å visuelt fastslå – **stor forsiktighet må utvises ved løft!**
3. Trommelløfter senkes med loddssiden av trommelskoen først, ned i senterhull på kabeltrommel slik at tåen på trommelskoen vipper ut og er i låseposisjon.
4. Trommel løftes forsiktig opp mens man hele tiden forsikrer seg om at løftekjettingen er i senter av senterhullet.
5. Når trommel er bare så vidt løftet klar av underlaget sjekker man at trommelsiden tåler belastningen før man løfter videre.
6. Lasten forflyttes til ønsket landingsplass og settes ned. **Forlat aldri hengende last!**
7. Lasten frigjøres ved å senke trommelsko til tåen kan lirkes ut av senterhull og trommelløfter kan løftes helt fri av lasten.



FEIL BRUK

Trommelløfter skal **ikke** benyttes til trekk eller sleping av last!

Løft **aldri** annen last enn en trommel.

Løft **aldri** dersom du er usikker på om lastens vekt overstiger løfteutstyrets WLL.

Løft **aldri** en last som sitter fast i gjørme/is/snø eller på annen måte ikke er fri.

Personlig verneutstyr

Operatør skal alltid benytte vernesko og annet pålagt verneutstyr ved bruk av dette løfteutstyret. Kontakt HMS ansvarlig hvis du er usikker.

Transport, vedlikehold og oppbevaring

Kjettingredskapet skal ikke slepes langs bakken, kastes/slenges eller på annen måte utsettes for påkjenninger/belastninger som kan skade komponentene. Kjettingredskaper rengjøres etter bruk og henges opp for laging på egnet tørt sted. Kulelagersvivel er smurt med kulelagerfett av typen Texaco EP 2 og skal ved normal bruk ikke behøve vedlikehold utover årlig kontroll.

Leverandør
EIVA-SAFEX AS