

BRUKSANVISNING FOR LØFTEREDSKAPER OG KOMPONENTER

I Arbeidstilsynets forskrift nr.555 "Bruk av arbeidsutstyr", er det bestemt at personell som skal bruke løfteredskap skal ha "nødvendig opplæring, øvelse og instruksjon i sikker bruk og i å beherske de farene bruken kan medføre". Personell som skal drive vedlikeholdsarbeid etter denne forskriften, skal ha nødvendig spesialopplæring.

Løfteutstyr skal underlegges kontroll av sakkyndig virksomhet minimum hver 12.måned, eller oftere hvis forholdene skulle tilsa dette, og utstyret skal være sertifisert og godkjent iht.Arbeidstilsynets "Forskrift om maskiner nr.522."

All løfting og senking av last skal gjøres forsiktig, uten rykk eller brå bevegelser.



OMEGA KOBLINGSLØKKE

Kontroll før bruk:

- Koblingsløkken skal være merket med CE, WLL, fabrikant og kodemerking
- Komponentene skal ikke være deformert, eller ha sprekker, hakk, groper eller korrosjon som kan forringe egenskapene.
- Sjekk at evt.bevegelige deler fungerer før bruk.
- Komponentene skal ikke ha varmeskader eller sprut fra sveising.
- Slitasje, kutt eller sår som ikke overskrider mer enn 10% av diam,kan godtas.
- Kontroller at boltehullet ikke er blitt ovalt pga.slitasje.

Sikker bruk:

- Stå aldri under hengende last !
- Maksimum tillatt belastning må aldri overskrides.
- Koblingsløkken bør brukes slik at belastningen påføres i bunnen av hvert ledd, da de er konstruert og sertifisert for dette. Annen måte å belaste på kan resultere i deformasjon eller skade.
- Bruk ikke koblingsløkker i temperaturer over +250gr C eller under -40gr C.

Vedlikehold og kontroll etter bruk:

- Etter bruk bør komponentene kontrolleres for å avdekke skader/slitasje som kan ha oppstått.
- Hvis dette avdekkes, skal den merkes med **hvit** farge, og flyttes til bestemt sted, der det vurderes om den skal /kan repareres eller kasseres/destrueres.
- Koblingsledd som er funnet i orden, skal lagres på et dertil egnet sted. Et tørt lagringssted er å anbefale.