



Org nr 913635469 MVA
Bjørnebo, Hoffsvæien 65 A
N - 0377 Oslo
T: +47 22 13 02 00
post@aseke.no
www.aseke.no

Bruksanvisning for koblingsledd.

Todelt med bolt og hylse

Alle som benytter løfteredskap / løfteutstyr, skal ha nødvendig opplæring og kunnskap, samt instruksjon i sikker bruk. Bruker skal også kunne beherske de farer som er forbundet med bruken. Dette er bestemt i forskrift om utførelse av arbeid best. Nr.: 1357. For vedlikehold og kontroll av løfteutstyr, så skal dette utføres av sakkyndig virksomhet minimum hver 12 måned eller oftere om forholdene tilsier at dette er nødvendig. Løfteutstyret skal være sertifisert og godkjent i henhold til Arbeidstilsynets forskrift om maskiner nr.544.

Kontroller før bruk.:

1. Koblingsleddet skal være merket med CE, Fabrikant og Chargenummer (kodemerking)
2. Koblingsleddet må ikke ha synlige deformasjoner, hakk, sprekker eller korrosjon som foringer dens egenskaper.
3. Sjekk at bevegelige deler fungerer som den skal.
4. Sjekk om koblingsledd har varmeskader eller sveisesprut.
5. Sjekk at koblingsledd ikke er deformert eller slitt.
6. Sjekk låsehylse for eventuelle deformasjoner eller sprekker.
7. Sjekk at boltehullet ikke er blitt ovalt pga. slitasje.
8. Slitasje, kutt eller sår som ikke overskrider mer en 10% av diameter kan godtas.

Sikker bruk.:

1. Stå aldri under hengende last.
2. Maksimum tillatt arbeidslast må aldri overskrides.
3. Koblingsledd 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.
4. Leddet må smøres jevnlig for å unngå at dette ruster fast.
5. Bruk ikke kroker i temperaturer over +250 C° eller under -40C°

Vedlikehold og kontroll etter bruk.:

1. Etter bruk må koblingsledd sjekkes for skader, slitasje eller deformasjoner.
2. Avdekkes feil, skal koblingsledd merkes med kasseringsfargen hvit, og erstattes med ny.
- 3 Koblingsledd skal lagres tørt på et egnet sted.