

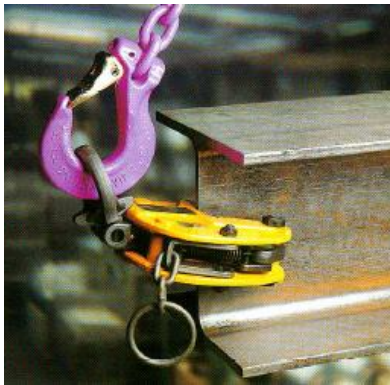
## Generell informasjon

Arbeidstilsynets Forskrift om utførelse av arbeid (Best.nr.1357) sier at den som skal bruke arbeidsutstyr skal ha praktisk og teoretisk opplæring som gir kunnskap om oppbygging, betjening, bruksegenskaper og bruksområde, samt vedlikehold og kontroll. Før utstyret tas i bruk skal bruksanvisningen leses gjennom av bruker.

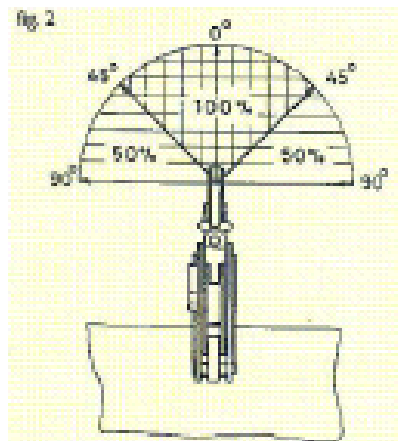
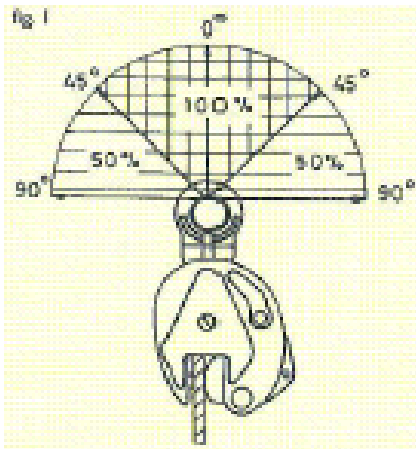
Løfteutstyr skal underlegges kontroll av sakkyndig virksomhet minimum hver 12.mnd, eller oftere hvis forholdende skulle tilsi dette, og utstyret skal være sertifisert og godkjent iht. Arbeidstilsynets «Forskrift om maskiner nr. 544». All løfting og senking av last skal gjøres forsiktig, uten rykk eller brå bevegelser.

## Bruksanvisning for Plateklype SVC-EE

(Bruksanvisningen er utarbeidet av Carl Stahl AS, PB. 314, Nesttun, 5853 Bergen)



## Bruksområde:



## Før bruk:

- Klypen skal være merket med CE, WLL, fabrikant og kodemerking.
- **Sjekk at klypen er hel og uten sprekker og deformiteter. Hvis dette avdekkes, kan det ha tydet på overbelastning eller feil bruk. I så tilfelle må klypen tas ut av bruk umiddelbart.**
- **Er klypen eller andre komponenter som skal brukes i løftet preget av kraftig rustangrep, kan dette forringe kapasiteten.**
- Hvis klypen kun kan åpnes ved bruk av overdreven kraft, må den kontrolleres av en kvalifisert person før evt. videre bruk.
- Se etter om det er varme/sveiseskader på klypen.



# Bruksanvisning for Plateklype SVC-EE

Side 2 av 2

## **Generell informasjon**

Arbeidstilsynets Forskrift om utførelse av arbeid (Best.nr.1357) sier at den som skal bruke arbeidsutstyr skal ha praktisk og teoretisk opplæring som gir kunnskap om oppbygging, betjening, bruksegenskaper og bruksområde, samt vedlikehold og kontroll. Før utstyret tas i bruk skal bruksanvisningen leses gjennom av bruker.

Løfteutstyr skal underlegges kontroll av sakkyndig virksomhet minimum hver 12.mnd, eller oftere hvis forholdene skulle tilsi dette, og utstyret skal være sertifisert og godkjent iht. Arbeidstilsynets «Forskrift om maskiner nr. 544». All løfting og senking av last skal gjøres forsiktig, uten rykk eller brå bevegelser.

## **Bruk av utstyret:**

- Stå aldri under hengende last !
- Før klypen monteres på det som skal løftes, må sikkerhetslåsen settes i åpen stilling. Dette gjøres ved å trekke den løse ringen i motsatt retning av løfteøyet til den klikker på plass, og mothaken inni klypen kan beveges fritt.
- Det som skal løftes settes inn i klypen til markeringen. Deretter må sikkerhetslåsen dras tilbake i låst stilling.
- Når løftet er fullført, må trekket i klypen slakkes, slik at løfteøyet kan beveges fritt, ellers blir det vanskelig å løse ut klypen igjen.
- Klypen skal kun brukes til å løfte objekter med parallelle flater, ikke rør for eksempel.
- Bruk en spreder ved løft av lange gjenstander.
- Klypen beholder løftekapasitet iht. fig.1 og fig.2.
- Klypen må ikke brukes i temperaturer under  $-15^{\circ}\text{C}$ .

Brukes 2 klyper i et 2-part løftesystem, reduseres WLL med 50%. Vinkelen mellom partene må ikke overstige 60gr

## **Inspeksjon/Kontroll:**

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