


| | |
|--|--|
|  | <p>Bruksanvisning nummer CBR 07-019</p> |
| <p>I samsvar med Maskindirektivet 2006/42/EC Om kunden gjør noen modifiseringer, eller om kunden kombinerer produktet med et ikke kompatibelt produkt/komponent, tar ikke CERTEX NORGE AS ansvar for produktets sikkerhet.</p> | |

INFORMASJON

Arbeidstilsynets best. Nr. 703 "Bruk av arbeidsutstyr" bestemmer 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.

Før utstyret tas i bruk må denne bruksanvisning leses igjennom.

Informasjonen er ment som en hjelp til bruker slik at sikkert bruk kan oppnås.

Brukermanualen inneholder viktig informasjon om hvordan utstyret virker på en sikker og korrekt måte. Blir utstyret brukt i overensstemmelse med disse instruksjoner, kan farer og havari unngås. Enhver som bruker utstyret må lese og opptre i overensstemmelse med bruksanvisningen.

I tillegg til brukermanualen vil vi også vise til Arbeidstilsynets forskrifter og regler som ellers gjelder på brukerstedet.

ÅPEN OG LUKKET SPELTER SOCKET

Merking

Alle socketer skal være merket med produsentens navn eller logo, størrelse, samt batch informasjon.

Bruksområder

Socket for ståltau skal kun benyttes sammen med ståltau.

Normale arbeidsforhold er mellom -20°C og +100°C. Ta kontakt med leverandør dersom utstyret skal benyttes under andre forhold.

Bruk alltid verneutstyr som vernesko etc. når du skal håndtere socketene.

Laster på over 18 kg. må håndteres på egnet måte, for eksempel med flere personer eller passende utstyr.

Klargjøring til bruk

Inspisert utstyret som forklart under avsnittet "Inspeksjonsveiledning"

Må kun brukes på standard ståltau. For mellom liggende ståltausdimensjoner må neste overliggende størrelse benyttes til effekten av vinkelen mellom partene tilsvarende som for kjetting og ståltau.

Støping av sockets må kun utføres av personer med godkjent dokumentert opplæring.

Brukerveiledning

Effektiv ytelse for socketer er basert på angitt katalog bruddstyrke for ståltauet.

Effektiviteten av en korrekt støpt socket er 100%

Se opp for hengende laster. En fallende last kan medføre alvorlige eller dødelige skader.

Laster på over 18 kg. må håndteres på egnet måte, for eksempel med flere personer eller passende utstyr.

Socketen må aldri modifiseres eller ombygges uten tillatelse av produsent.

Inspeksjonsveiledning

Socketer må alltid kontrolleres før bruk

Bruk aldri en socket som har sprekker eller deformasjoner. Endrede deler eller erstatningsdeler må aldri benyttes.

Reparere mindre hakk eller uthulninger på socketer eller bolter ved å slipe overflaten jevn. De originale dimensjoner må ikke reduseres med mer enn 5%. Delene må ikke repareres med sveising.

Socketer skal kontrolleres minst en gang hver 12 måned av sakkyndig virksomhet, og oftere om nødvendig.