
 <p>CERTEX Lifting Products and Services</p>	Bruksanvisning Nr.: CBR 07-001
	<p>SAMSVARSKLÆRING</p> <p>I samsvar med Maskindirektivet 98/37/EEC</p> <p>CERTEX NORGE AS forsikrer at det leverte utstyr er CE merket og levert i overensstemmelse med Norsk Standard NS-EN 1677</p> <p>Om kunden gjør noen modifiseringer, eller om kunden kombinerer produktet med et ikke komputabelt produkt/komponent tar ikke CERTEX NORGE AS ansvar for produktets sikkerhet.</p>

<p style="text-align: center;">Informasjon</p> <p>Arbeidstilsynets forskrift nr. 555 "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.</p> <p>Før utstyret tas i bruk må denne bruksanvisning leses gjennom.</p> <p>Informasjonen er ment som en hjelp til bruker slik at sikkert bruk kan oppnås.</p> <p>Brukermanualen inneholder viktig informasjon om hvordan utstyret virker på en sikker og korrekt måte. Blir utstyret brukt i overensstemmelse med disse instruksjer, kan farer og havari unngås. Enhver som bruker utstyret må lese og opptre i overensstemmelse med bruksanvisningen.</p> <p>I tillegg til brukermanualen vil vi også vise til Arbeidstilsynets forskrifter og regler som ellers gjelder på brukerstedet.</p>

Kopplingsløyken er av en type som er todelt sammensatt med en aksling og en låsekile

Merking av kopplingsløyke:

Kopplingsløyken er merket med kjetting dimensjon samt Grade 80 og Batch nummer
Når kopplingsløyken brukes separat, skal denne også ha CE merking.

Brukerbegrensninger:

Kan brukes innenfor - 40° til + 400° C

Med følgende reduksjoner

- 40°	til + 200° C	Ingen
+200°	til + 300° C	10%
+300°	til + 400° C	25%
> 400° C		må ikke brukes

Det er ikke tillatt å varmebehandle kopplingsløyken
Unngå sjokkbelastning samt kontakt med syrer.
Aldri påfør skjevbelastninger slik som vist i fig 1
Sjekk at en har rett belastning igjennom kopplingsløyken.
Belastes kun i rett strekk.
Må ikke brukes over skarpe kanter.

Vedlikehold:

Bare personer som har opplæring innen denne type kopplingsløyke skal foreta reparasjoner.

Brukskontroll og vedlikehold

Kopplingsløyken bør smøres i alle bevegelige ledd slik at denne ikke ruster.

Før en kontroll må kopplingsløyken rengjøres

Sjekk alltid om bevegelige deler fungerer før bruk

Sjekk alltid om det er skader eller deformasjoner før bruk.

Kontroller at det ikke er påført sveisesprut eller annen form for varmebehandling.

Årlig kontroll

Kopplingsløyken skal underlegges en kontroll av sakkyndig virksomhet minimum hver 12 måned eller oftere dersom bruken tilsier dette

Forbehold

Certex Norge as forbeholder seg retten til å gjøre forandringer i produktdesign, materialer, spesifikasjoner eller instruksjoner uten forutgående varsel, og uten forpliktelser overfor andre.

