

	<p>Bruksanvisning nummer CBR 07-001</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.

KOBLINGSLØKKE GRADE 8/10

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

Merking av koblingsløkke

Koblingsløkken er merket med kjetting dimensjon samt Grade 8 /10 og Batch nummer

Når koblingsløkken brukes separat, skal denne også ha CE merking.

Brukerbegrensninger

Grade 8

- 40° til + 200°C Ingen

+200° til + 300°C 10%

+300° til + 400°C 25%

> 400°C Må ikke brukes

Grade 10

-40° til 204°C Ingen

204° til 260°C 15% reduksjon

260° til 316°C 30% reduksjon

316° til 371°C 40% reduksjon

371° til 427°C Må ikke brukes

Det er ikke tillatt å varmebehandle koblingsløkken

Unngå sjokkbelastning samt kontakt med syrer.

Aldri påfør skjevbelastninger slik som vist i fig 1.

Sjekk at en har rett belastning igjennom koblingsløkken.

Belastes kun i rett strekk.

Må ikke brukes over skarpe kanter.

Vedlikehold

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

Brukskontroll og vedlikehold

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

Før en kontroll må koblingsløkken 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 varmebehand

Årlig kontroll

Koblingsløkken 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.

