

	<b>Bruksanvisning nummer CBR 08-002</b>
	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.

## 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.

## SIKKERHETSKROK med SVIVEL (Grade 8 og 10)

Sikkerhetskrok m/svivel er en krok av typen som lukker seg automatisk ved belastning. Kroken har en svivel som lar kroken rotere om sin egen akse. Åpning av kroken foretas manuelt i avlastet stand ved å presse ned leppen i bakkant av krok.

### Merking av krok

Kroken er merket med kjettingdimensjon samt Grade 8 / 10 og batch nummer

Når kroken 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	Ingen
204 til 260	15%
260 til 316	30%
316 til 371	40 %
371 til 427	må ikke brukes

Det er ikke tillatt å varmebehandle kroken.

Unngå sjokkbelastning samt kontakt med syrer.

Aldri på før skjevbelastninger slik som vist i fig 1, og 3

Sjekk at en har rett belastning gjennom kroken, fig 3 og 4

Bruk aldri kroken når den ikke er lukket, fig 5.

Ved bruk av to kroker i slings skal åpning være ut, se fig 2

### Vedlikehold

Bare personer som har opplæring innen denne type krok skal foreta reparasjoner av kroken.

### Brukskontroll og vedlikehold

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

Før en kontroll må kroken rengjøres.

Sjekk alltid om lukkemekanismen 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

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

