



## ORIGINAL BRUGSANVISNING: Hydrauliske flaskedonkræfte DS/EN 13157

**CERTEX**

### OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

BA16.35ADK29.01.13

I overensstemmelse med Maskindirektivet 2006/42EC. CERTEX Danmark A/S forsikrer, at det leverede udstyr er leveret i overensstemmelse med Dansk Standard DS/EN 13157.

Hvis kunden foretager nogen former for modifikationer, eller hvis kunden kombinerer produktet med et ikke kompatibelt produkt / komponent, påtager CERTEX Danmark A/S sig intet ansvar for produktet.

### INFORMATION

I henhold til Arbejdstilsynets Anvisning nr. 2.3.0.4 "Anhugning" skal personale, der skal anvende løfteredskaber, være instrueret i forsvarlig udførelse af arbejdet. Instruktoren skal være i overensstemmelse med denne anvisning og skal desuden omfatte de særlige foranstaltninger, der kræves ved det enkelte anhugningsarbejde.

Før udstyret tages i brug skal denne brugsanvisning læses igennem. Informationerne er tænkt som en hjælp til at opnå sikker brug af udstyret.

Brugermanualen indeholder vigtig information om hvordan udstyret fungerer på en sikker og korrekt måde.

Bliver udstyret brugt i overensstemmelse med disse instruktioner kan farer og havari undgås.

Enhver der bruger udstyret skal læse og handle i overensstemmelse med brugsanvisningen.

Desuden henviser vi også til Arbejdstilsynets forskrifter og regler der ellers gælder på stedet. Herunder bl.a. At-meddelelse nr. 2.02.10 "Anhugningsgrej"

**VIGTIGT! WLL/ Kapacitet MÅ IKKE OVERSKRIDES OG ANVISNINGER PÅ MÆRKNINGEN SKAL FØLGES.**

Denne brugsanvisning er gældende for alle hydrauliske flaskedonkræfte, i såvel spindel- som teleskopudførelse.

Donkraften er mærket med den tilladte belastning. Vær opmærksom på, at det løftede køretøjs belastning på donkraften ikke overskrider den tilladte belastning.

Vær opmærksom på, at det løftede køretøjs belastning på donkraften ikke overskrider den tilladte belastning. Donkraften er produceret i overensstemmelse med de tyske sikkerhedsbestemmelser, og leveres med trykbegrænsningsventil mod overbelastning.

Løft må kun foretages på de løftepunkter på bilen, som bilfabrikanten foreskriver, således at operatøren ikke skal arbejde med donkraften under det løftede køretøj.

Anvend kun donkrafttyper foreskrevet af bilfabrikanten. Se i bilens servicevejledning under rubrikken "hjulsift".

Eventuel indstillingsspindel skrues ud til belastningens ansatspunkt.

Der pumpes tomt med åben sænkeventil et par gange (bevæg håndtaget op og ned).

Sænkeventilen låses ved at dreje pumpehåndtaget højre om.

Løft: Pump videre, udnyt hele håndtagets arbejdsvej.

Sænkning: Udluftningsskruen drejes langsomt venstre om – max. 1-2 omdrejninger.

Efter endt arbejde skal stempel og spindel køres helt ind.

Alle bevægelige dele rengøres og smøres. Hvis donkraften ikke anvendes så ofte, skal løftestemplet mindst hver 6. måned pumpes i højeste leje og igen helt ned.

### Sikkerhedsforanstaltninger – Advarsel

Bilen skal være bremsset.

Placer ikke donkraften skævt under lasten, sørg for plant, fast og bæredygtigt underlag.

Enden af pumpehåndtaget placeres med udstansningen i håndtagsfatningen, og ved at dreje til venstre opnås der en fast forbindelse mellem begge dele. Derved kan donkraften ved hjælp af pumpehåndtaget skubbes ind under bilen, og efter endt brug igen trækkes ud.

Samtidig undgås det, at pumpehåndtaget glider ud af håndtagsfatningen.

Hvis arbejdet skal foregå under den løftede last, skal lasten altid understøttes forsvarligt.

**Kontrol af sagkyndige**

Arbejdstilsynet foreskriver, at donkraften kontrolleres mindst en gang årligt af en sagkyndig (fagværksted).

Ændringer og reparationer må af sikkerhedsgrunde kun foretages af sagkyndige. Kontakt venligst CERTEX.

### Efterfyldning af olie

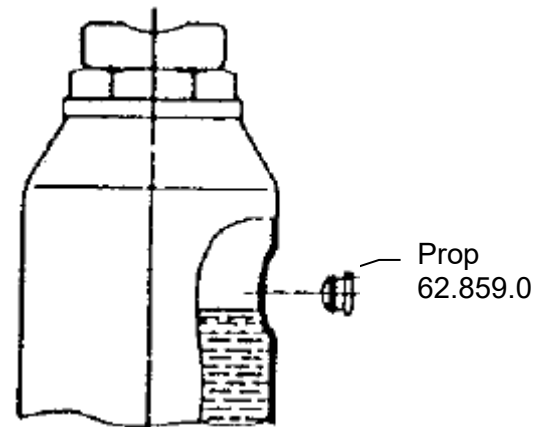
Prop 62.859.0 fjernes.

Anvend hydraulikolie HL 15 – HL 22 DIN 51.524 (ISO VG 15-22) f.eks. Shell-Tellus C 15, Shell-Tellus C 22 eller Mobil DTE 13.

Ligeledes kan hydraulikolie C 635 efter TL 9150-0051 f.eks. Aero Shell-Fluid 71 efterfyldes.

### Kontrollér olieniveau.

Det er vigtigt at holde donkraften ren.



Olieniveau maks.

### Forbehold

CERTEX Danmark A/S forbeholder sig ret til at ændre produktdesign, materialer, specifikationer eller instruktioner uden forudgående varsel, og uden forpligtelser for andre.

**Anhugningsgrej bør efterses mindst én gang om måneden og skal gennemgå et hovedeftersyn mindst hver 12. måned.**