
	BRUGSANVISNING: Grommet og kabelslået wiresling DS/EN 13414-3	
OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING I overensstemmelse med Maskindirektivet 2006/42EC. CERTEX Danmark A/S forsikrer, at det leverede udstyr er CE mærket og leveret i overensstemmelse med Dansk Standard DS/EN 13414-3. 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.		BA10.73GWSDK05.08.15
<p style="text-align: center;">INFORMATION</p> <p>I henhold til Arbejdstilsynets Anvisning nr. 2.3.0.4 "Anhugning" skal personale, der skal anvende løfteredskaber, være instrueret i forsvarlig udførelse af arbejdet. Instruksen 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"</p> <p style="text-align: center;">VIGTIGT! WLL/ Kapacitet MÅ IKKE OVERSKRIDES OG ANVISNINGER PÅ MÆRKNINGEN SKAL FØLGES.</p>		

Nedenstående information er ikke komplet. For yderligere information om wirestroppe og løfteudstyr henvises til den relevante brancheforening og til statens regler.

Produkterne beskrevet nedenfor er i overensstemmelse med bestemmelserne i ovennævnte maskindirektiv.

Anvendelse: Må kun anvendes til wirestroppe og løft af byrder

Må kun anvendes af autoriseret og uddannet personale og i henhold til EN 13414 Afsnit 2-3, BGR 500, Afsnit 2.8 (VBG 9a), BG Regel BGR 151 (tidligere ZH1/325).

Wirestroppe, der ikke er specificeret i EN13414-2, BGR 151 eller IMCA M179, er ikke tilladt.

Før start af enhver opgave: Check grommets og/eller kabelslået wirestroppe omhyggeligt for **skader, driftssikkerhed og passende ID mærke**; læs **betjeningsvejledningen** og **vær opmærksom på den**, mens de er i brug. **Må IKKE anvendes:** Hvis flere end 10 wire er brudt i en 3d længde, flere end 15 er brudt i en 6d længde eller mere end 40 er brudt i en 30d længde.

Grommets og kabelslået wirestroppe kasseres, når følgende kan konstateres:

Alvorlig deformation af kordeller, deformation af wire, bøjning, knæk, fuglereder, korrosion, forvitring af zinkbelægning, åbning i splejsningen, løsgørelse, åbning eller forskydning af wirens blokeringsanordning fra normal position samt manglende identifikation.

Check vægt og lastens tyngdepunkt:

Den maksimale arbejdsbelastning (WLL) på wirestroppe må ikke overskrides.

Grommets bør kun anvendes parvis.

Brug udelukkende egnede og korrekt dimensionerede løftepunkter. Placer aldrig hænderne mellem wirestroppe og lasten. Under belastning må grommets eller kabelslået wire ikke være snoet. Grommets og kabelslåede stroppe bør kun anvendes sammenflettet eller i U-form.

VIGTIGT !

Grommets må aldrig løftes på de røde mærkninger.

Grommets eller kabelslået wire, som er viklet flere gange rundt om den last, der skal løftes, må ikke krydse hinanden nedenunder lasten.

Afvigelser fra normale anvendelsesbetingelser, som reducerer løftekapaciteten – f.eks.:

- Asymmetrisk lastning.
- Anvendelse som snoring.
- Anvendelse i temperaturer uden for intervallet -40° to +100°C.
- Anvend aldrig grommets og kabelslået wire i syrer eller baser (ætsende), da de kan være beskadiget af tæring mellem taluritlås og wire.

For at forebygge "skarpe hjørner", bør wirens loop diameter, løftepunktet, sjækkelbolten eller sjækeldiameter (EN 13414-2, A1.5.5, BGR 151 register 5 + 6, Note 2) være:

- Mindst 2 x wirens diameter.
- Producentens specifikationer bør generelt overholdes.
- Anbefaling: Wirene bør anvendes udelukkende med kovs.

Inspektion og reparation af wirestroppe bør udelukkende udføres af specialister. Inspektion skal foretages mindst én gang om året.

Udpakning af grommets bør foretages med passende arbejdsudstyr (indendørs kran, mobilkran, etc.). Herved kan man undgå skader på wirestrop loops, der potentielt kan opstå som følge af forkert håndtering.

* Anbefaling fra FSA (Fachverband Seile und Anschlagmittel e.V.) - November 2010

Forbehold

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

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