



## Bruksanvisning for aseke Strekkfisker

### Gaffel/gaffel i varmgalvanisert –eller syrefast AISI 316 overflatebehandling

Alle som benytter løfteredskap / løfteutstyr, skal ha nødvendig opplæring og kunnskap, samt instruksjon i sikker bruk. Bruker skal også kunne beherske de farer som er forbundet med bruken. Dette er bestemt i forskrift om utførelse av arbeid best. Nr.: 1357.

For vedlikehold og kontroll av løfteutstyr, så skal dette utføres av sakkyndig virksomhet minimum hver 12 måned eller oftere om forholdene tilsier at dette er nødvendig.

Løfteutstyret skal være sertifisert og godkjent i henhold til Arbeidstilsynets forskrift om maskiner nr.544.

#### Kontroller før bruk:

1. Strekkfisker skal være merket med CE, Fabrikant, tonnasje og Chargenummer (kodemerking).
2. En strekkfisk må **ikke** ha synlige deformasjoner, hakk, sprekker eller korrosjon som foringer dens egenskaper.
3. Låse mekanismene fungerer som de skal (at eventuelle låsesplinter er på plass).
4. Sjekk for eventuelle tegn på overbelastning.
5. Se etter varmeskader eller sveisesprut
6. Sjekk at hylse og endestykker ikke er deformert og uten utilbørlig slitasje.
7. Hylse og endestykker må være fri for sprekker, hakk, groper og korrosjon. Slitasje må ikke overskride mer enn 10% av godsets opprinnelige diameter / tykkelse.
8. Gjenger skal ikke være slitt eller skadet. Påse at det ikke er U-naturlig motstand ved stramming eller slakking av strekkfisken. Med u-naturlig motstand menes at justering skal kunne skje uten å måtte benytte verktøy til dette når strekkfisken er uten last.

Finnes det noen tvil om ovenfor nevnte krav kan innfris, må ikke strekkfisken benyttes!

#### Sikker bruk:

- Stå aldri under hengende last.
- Maksimum tillatt arbeidslast må aldri overskrides.
- Ved montering av strekkfisken må man forsikre seg om at endestykkene låses trygt. Hele hylsens gjengeparti må være i inngrep med endestykkene, og stoppmutter må trekkes til slik at uønsket ut-skruing unngås.
- Strekkfisken må monteres slik at belastningen overføres i lengderetningen uten å påføre uakseptable bøyemomenter. Oppgitt minimum bruddlast (MBL) er basert på rent strekk i lengderetningen (ikke vinkel)
- For å unngå usymmetrisk belastning av strekkfisker, anbefales at lasten fordeles over mest mulig av boltens lengde. Hvis ikke dette er mulig, bør man sørge for at punktlaster sentreres på midten av bolt for eksempel med avstandsstykker.
- Man må aldri presse åpningen sammen eller sveise «noe» fast på bolten for å styre lasten. Sertifikatet er da ugyldig!
- Bruk ikke strekkfisker i temperaturer over +250 C° eller under -40C° uten å kontakte leverandøren!

## Vedlikehold og kontroll etter bruk:

- Etter bruk må strekkfisken sjekkes for skader, slitasje eller deformasjoner.
- Avdekkes feil, skal strekkfisken merkes med kasseringsfargen hvit, og erstattes med ny, inntil strekkfisken er kontrollert av sakkyndig virksomhet.
- Strekkfisker skal lagres tørt på et egnet sted.
- Påse at gjenger er tilstrekkelig smurt.

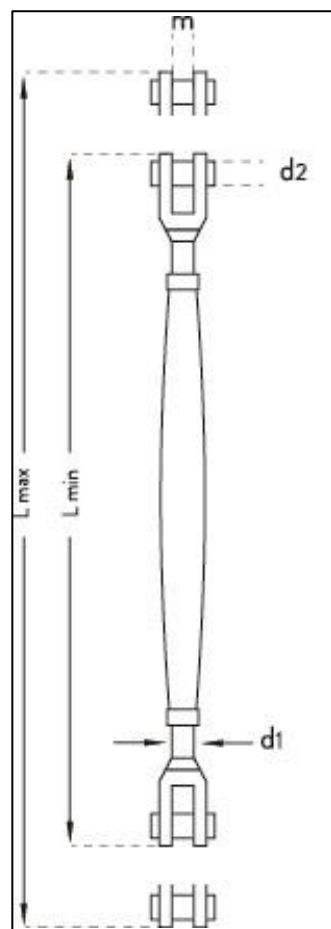
## aseke STREKKFISKER

### **Varmgalvaniserte, Lukket hylse med gaffel/gaffel**

VARE NR	d1	L max/min		HYLSE		MBL TONN
		MM	LENGDE	m	d2	
913006	6 MM=1/4"	255/175	100	7	M5	0,8
913008	8 MM=5/16"	285/205	108	9	M6	1,28
913010	10 MM=3/8"	320/230	125	10,5	M8	2
913012	12 MM=1/2"	480/325	195	13	M10	2,8
913016	16 MM=5/8"	580/400	230	18	M12	4,8
913020	20 MM=3/4"	670/465	270	20	M16	6
913022	22 MM=7/8"	735/510	295	22	M20	8,8
913025	24 MM=1"	815/560	325	30	M22	12,8
913032	32 MM=1 1/4"	995/710	370	38	M30	19,2
913038	38 MM=1 1/2"	1035/740	400	45	M33	24
913045	45 MM=1 3/4"	1050/800	400	50	M39	34
913050	50 MM=2"	1050/825	400	58	M45	44

### **Syrefaste AISI 316, Lukket hylse med gaffel/gaffel**

VARE NR	d1	L max/min		HYLSE		MBL TONN
		MM	LENGDE	m	d2	
111005 NY	5 MM	190/130	75	6,5 MM	5 MM	0,4
111006 NY	6 MM	220/150	79	7,5 MM	6 MM	1,2
111008 NY	8 MM	240/165	106	11 MM	8 MM	2
111010 NY	10 MM	280/190	127	12 MM	9 MM	3,2
111012 NY	12 MM	360/245	150	14 MM	12 MM	4,8
111016 NY	16 MM	450/310	192	17 MM	16 MM	7,2
111020 NY	19 MM	510/360	275	20 MM	19 MM	9,6
111024 NY	24 MM	750/520	300	30 MM	25 MM	20



Ved eventuelle spørsmål til denne bruksanvisningen eller produktet vennligst ta kontakt med oss i **aseke** på  
TLF: +47 22 13 02 00 E-post: post@aseke.no