

EUREKA

STÅLTAUKLEMME

GODKJENT MED 1 KLEMME OVER KAUSE – LIKESTILLET MED HÅNDSPLEIS

Ståltau mm	Diameter inch	L mm	D mm	Bolte- antall	Vekt kg
4-5	3/16"	27	22	2	0,065
6	1/4"	42	28	2	0,16
7	9/32"	42	28	2	0,15
8	5/16"	42	28	2	0,145
9-10	3/8"	61	42	2	0,55
11	7/16"	61	42	2	0,5
12-13	1/2"	80	46	2	0,775
14	9/16"	105	50	2	1,1
15-16	5/8"	97	60	2	1,64
17-18	11/16"	140	65	4	2,6
19	3/4"	140	65	4	2,5
20-21	13/16"	160	77	4	4,6
22	7/8"	160	77	4	4,6
23-24	15/16"	192	91	4	7,5
25-26	1"	192	91	4	7,5

Ved bruk av momentnøkkel er tilspenningsmomentet for boltene:

		Kval.	Bolte- dia.	Kpm.
4—	5 mm.	2 sk.	8.8	5 mm. 0.5
6	"	2 "	12.9	6 " 0.9
7	"	2 "	12.9	1/4" 0.9
8	"	2 "	12.9	6 mm. 0.9
9—10	"	2 "	8.8	8 " 2.3
11	"	2 "	8.8	8 " 2.3
12—13	"	2 "	12.9	10 " 6.6
14	"	2 "	12.9	10 " 7.0
15—16	"	2 "	12.9	12 " 11.5
17—18	"	4 "	12.9	12 " 11.5
19	"	4 "	12.9	12 " 11.5
20—21	"	4 "	12.9	16 " 28.2
22	"	4 "	12.9	16 " 28.2
23—24	"	4 "	12.9	3/4" 55.0
25—26	"	4 "	12.9	3/4" 55.0

**NB! Til heiser som
benyttes til per-
sonbefordring,
skal benyttes
minst 2 klemmer.**

**EUREKA STÅLTAUKLEMMER
er godkjent av bl.a.:**

B Association des Industries de Belgique.

Ministerie van Verkeerswezen en van
Posterijen, Telegrafie en Telefonie.

B Bestuur van het Zeewezen en van de
Binnenvaart.

DK Direktoratet for Arbejdstilsynet.

GB Ministry of Labour, H.M. Factory
Inspectorate.

GB Lloyd's Register of Shipping.

J Nippon Kaii Kyokai.

N Det Norske Veritas.

N Direktoratet for Arbeidstilsynet.

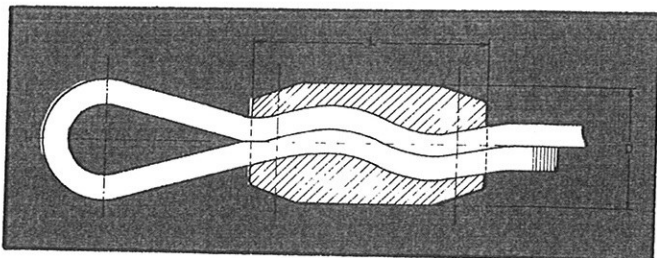
NL Directie van de Arbeid.

S Kunglige Arbetarskyddsstyrelsen.

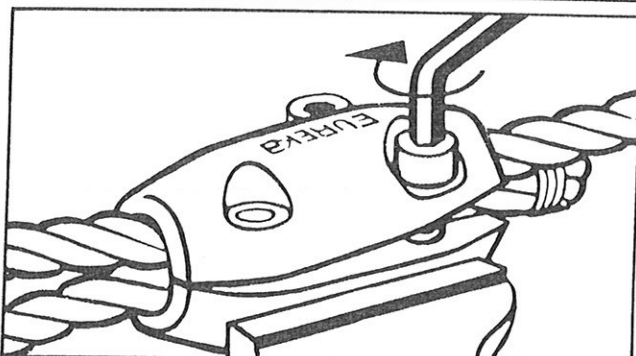
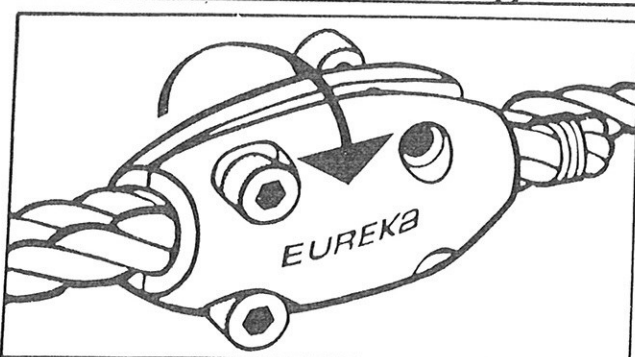
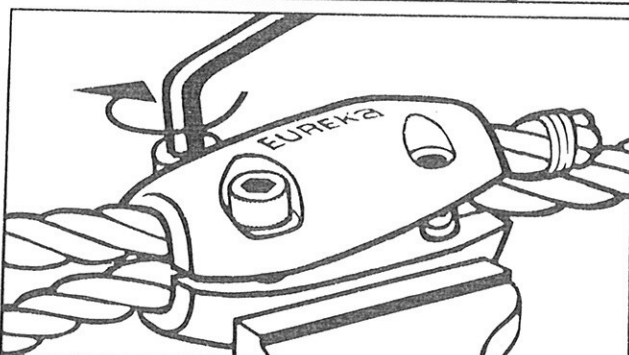
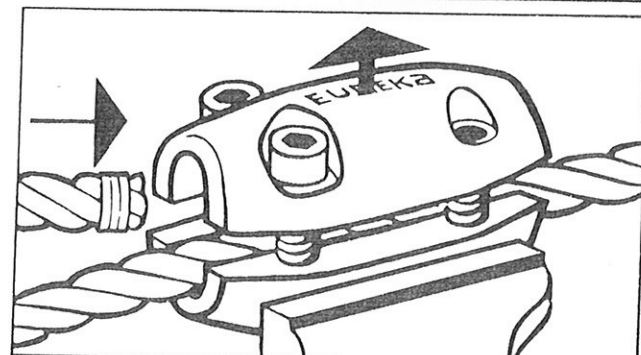
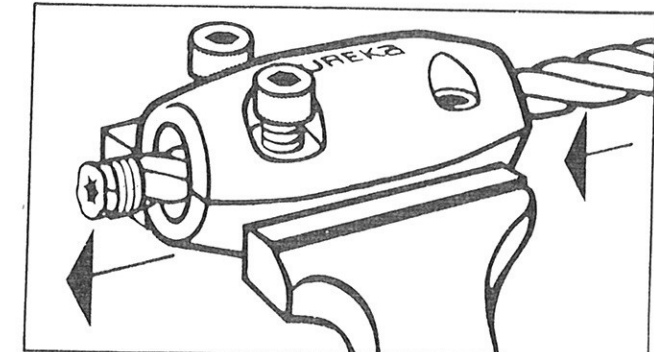
SF Socialministeriet Helsingfors.

EUREKA

STÅLTAUKLEMME



MONTERINGS- ANVISNING FOR



EUREKA STÅLTAUKLEMME

For: KRANER — STÅLTAUSTROPPER
HEISER — BARDUNER ETC.

1. Spenn den ene klemmedelen fast i en skrustikke, løsne skruene, trekk ståltauet gjennom klemmekanalen.
2. Skyv det så tilbake i motsatt retning gjennom kanalen.
3. Hvis det skal benyttes kause isettes denne og ståltauet trekkes til slik at klemmen kommer tettest mulig inn til kausen. (Kausen må dog ikke fastspennes i klemmen.)
4. Den avkappede enden av ståltauet som stikker utenfor klemmen bør tilsvare ca. ståltauets diameter.
5. Påse at skruene er satt riktig inn.
Unbrako-skruen (skruene) på klemmens øverste side trekkes til.
6. Klemmen vendes.
7. Skruen (skruene) på den andre siden trekkes til.
8. Skruene på begge sider trekkes til på nytt.
9. Bruk forlenget Unbrakonøkkel, ca. $20 \times$ ståltauets diameter.
Ved bruk av momentnøkkel se tabell.

Klemmen må ikke benyttes til tynnere ståltau enn angitt på den. Hvis halvdelene etter tilskruingen går helt sammen, skal det benyttes klemme som er en størrelse mindre.