

Anm: Dette sertifikatet inneholder opplysninger som er i samsvar med de opplysninger som er påkrevd av ILO konvensjon nr.152

Note: This certificate contains information that is consistent with the information required by ILO Convention nr.152



as Einar Kunsts etf



No: 17386

Order No: 40680 Customer Order No: MAIL BEST 01.06-2021.

GREENCARRIER SHIPPING &  
LOGISTICS AS  
Strandgata 10  
1531 MOSS  
Norway

For testing and thorough examination of chains, rings, hooks, shackles, swivels, pulley blocks and other lifting accessories

FORM 4

Distinguishing number or mark	Prod. year	Description of gear	Number	Date of test	ProofLoad (tonnes)	WLL (tonnes)
16 pcs of 0920	2020	<b>Kroker SELVLUKKENDE G100 KROK M/GAF EK-1006, 13 MM WLL 6,7 T</b> Producer: Sunton International Trading CO.LTD. Prod. acc. to: Smidde komponenter NS-EN 1677-1. Maskindirektivet 2006/42/EC  Tested acc. to: Testet av produsent i serieproduksjon	*	05.11.2020	16,75 T	6,7 T

Name and address of manufacturer or distributor

Einar Kunsts etf  
Hoffsveien 65a  
0377 Oslo  
Norway

Undertegnede attesterer at ovennevnte innretning med tilbehør er prøvebelastet som angitt ovenfor etter bestemmelsene i «Forskrift 1360 Forskrift om administrative ordninger», at prøven ble utført under oppsyn av en sakkyndig virksomhet, at en grundig undersøkelse av innretningen med tilbehør utført av en sakkyndig virksomhet, viste at den hadde utholdt prøven uten å ha fått skade eller permanente formforandringer, og at den tillatte arbeidsbelastningen av innretningen er som angitt over.

The signatory confirms that the above mentioned lifting appliance(s) with accessories was tested in accordance with the regulations given in "Forskrift 1360 Forskrift om administrative ordninger", and that the load test was carried out under supervision of Sakkyndig Virksomhet(authorised company) and found to have withstood the proof load without damage or deformation, and no fraction, cracks etc. detected, and that the safeworking for the lifting appliance / device is as shown above.

Place and Date:

15.06.2021

Sign.

Ronny Lindrum, Faglig leder



No: 17388

Order No: 40680 Customer Order No: MAIL BEST 01.06-2021.

**Distinguishing mark**

Batch: 16 pcs of 0920

Number: 1

**Description of equipment**

**Kroker SELVLUKKENDE G100 KROK M/GAF EK-1006, 13 MM WLL 6,7 T**

Producer: Sunton International Trading CO.LTD.

Produced Acc. to: Smidde komponenter NS-EN 1677-1. Maskindirektivet 2006/42/EC

Juridisk og teknisk person hos as Einar Kunst etf: Ronny Lindrum.  
Redskap og komponenter er levert i henhold til 2006/42/EC

Place and Date:

15.06.2021

Sign.



Ronny Lindrum, Faglig leder

Anm: Dette sertifikatet inneholder opplysninger som er i samsvar med de opplysninger som er påkrevd av ILO konvensjon nr.152

Note: This certificate contains information that is consistent with the information required by ILO Convention nr.152



as Einar Kunsts etf



No: 17387

Order No: 40680 Customer Order No: MAIL BEST 01.06-2021.

GREENCARRIER SHIPPING &  
LOGISTICS AS  
Strandgata 10  
1531 MOSS  
Norway

For testing and thorough examination of chains, rings, hooks, shackles, swivels, pulley blocks and other lifting accessories

FORM 4

Distinguishing number or mark	Prod. year	Description of gear	Number	Date of test	ProofLoad (tonnes)	WLL (tonnes)
8 pcs of 219KSN-37 (1119)	12.2020	<b>G100 RATCHET KJETTINGSTRAMMERE 13 MM</b> Producer: SUNTON Prod. acc. to: NS EN 12195-3 LC = 134 KN  NB! NOT FOR LIFTING!  Tested acc. to: Testet av produsent i serieproduksjon	*	12.2020	*	MBL = 268 KN

Name and address of manufacturer or distributor

Einar Kunsts etf  
Hoffsveien 65a  
0377 Oslo  
Norway

Undertegnede attesterer at ovennevnte innretning med tilbehør er prøvebelastet som angitt ovenfor etter bestemmelsene i «Forskrift 1360 Forskrift om administrative ordninger», at prøven ble utført under oppsyn av en sakkyndig virksomhet, at en grundig undersøkelse av innretningen med tilbehør utført av en sakkyndig virksomhet, viste at den hadde utholdt prøven uten å ha fått skade eller permanente formforandringer, og at den tillatte arbeidsbelastningen av innretningen er som angitt over.

The signatory confirms that the above mentioned lifting appliance(s) with accessories was tested in accordance with the regulations given in "Forskrift 1360 Forskrift om administrative ordninger", and that the load test was carried out under supervision of Sakkyndig Virksomhet(authorised company) and found to have withstood the proof load without damage or deformation, and no fraction, cracks etc. detected, and that the safeworking for the lifting appliance / device is as shown above.

Place and Date:

15.06.2021

Sign.

  
Ronny Lindrum, Faglig leder



No: 17389

Order No: 40680 Customer Order No: MAIL BEST 01.06-2021.

**Distinguishing mark**

Batch: 8 pcs of 219KSN-37 (1119)

Number: 1

**Description of equipment**

**G100 RATCHET KJETTINGSTRAMMERE 13 MM**

Producer: SUNTON

Produced Acc. to: NS EN 12195-3

Juridisk og teknisk person hos as Einar Kunst etf: Ronny Lindrum.  
Redskap og komponenter er levert i henhold til 2006/42/EC

Place and Date:

15.06.2021

Sign.



Ronny Lindrum, Faglig leder



Org nr 913635469 MVA  
Bjørnebo, Hoffsveien 65 A  
N - 0377 Oslo  
T: +47 22 13 02 00  
[post@aseke.no](mailto:post@aseke.no)  
[www.aseke.no](http://www.aseke.no)

## **Bruksanvisning for selvlukkende / sikkerhetskroker.**

**Med øye, gaffel eller svivel.**

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. Kroken skal være merket med CE, Fabrikant og Chargenummer (kodemerking)
2. Krokene må ikke ha synlige deformasjoner, hakk, sprekker eller korrosjon som foringer dens egenskaper.
3. Sjekk at låse mekanismen fungerer som den skal.
4. Sjekk krokåpning for eventuelle tegn på overbelastning.
5. Sjekk om kroken har varmeskader eller sveisesprut
6. Sjekk at krokene ikke er deformert eller slitt sideveis.
7. Slitasje, kutt eller sår som ikke overskrider mer en 10% av diameter kan godtas.

### **Sikker bruk.:**

1. Stå aldri under hengende last.
2. Maksimum tillatt arbeidslast må aldri overskrides.
3. Kroker må ALDRI benyttes til å løfte med kun krokspissen. All last må ligge forankret i buen i bunn av kroken. Om kroken belastes feil, kan dette medføre deformasjon eller farer for ulykker.
4. Alle kroker til løft skal ha kroksperrer som hindrer lasten å løsne.
5. Utløseren for sperremekanismen som sitter på «ryggen» av kroken må trykkes inn for å åpne kroken.
6. Om kroker ikke har låse-mekanisme som fungerer, eller mangler, må dette repareres før bruk.
7. I flerpart løfteredskap skal krokspissen alltid peke utover ved anhuving.
8. Bruk ikke kroker i temperaturer over +250 C° eller under -40C°

### **Vedlikehold og kontroll etter bruk.:**

1. Etter bruk må krokene sjekkes for skader, slitasje eller deformasjoner.
2. Avdekkes feil, skal kroken merkes med kasseringsfargen hvit, og erstattes med ny.
- 3 Kroker skal lagres tørt på et egnet sted.