

Linlås POWERGRIP

Översättning av bruksanvisning i original, utgåva 3, 2016-01-14



CERTEX Svenska AB försäkrar under eget ansvar att levererat linlås för lininfästningar är godkända för lyft. Om kunden gör någon modifiering av produkten eller om kunden kombinerar produkten med en icke kompatibel produkt/komponent tar CERTEX Svenska inget ansvar för konsekvenserna med avseende på produktens säkerhet.

Linlås (backlås) för lininfästningar vid lyftinrättningar. Med lyftinrättningar innefattas kran, telfer, lyftblock eller annan anordning med lastkrok, skopa eller annat ej styrt lastbärande organ för lyftning och sänkning av last.

Ett arbete med lyftanordningar och lyftredskap ska planeras, organiseras och genomföras så att farliga situationer förhindras.

I enlighet med AVs författningssamling AFS 2006:6 "Användning av lyftanordningar och lyftredskap" får lyftanordningar och lyftredskap endast användas av den som är väl förtrogen med arbetet och har teoretiska och praktiska kunskaper för säker användning.

Innan utrustningen tas i bruk ska bruksanvisningen läsas igenom, den innehåller viktig information om hur utrustningen fungerar på ett säkert och korrekt sätt. Används utrustningen enligt dessa instruktioner kan faror och skador undvikas.

Förutom bruksanvisningen vill vi hänvisa till gällande förordningar och regler på arbetsplatsen, t ex Arbetsmiljöverkets författningssamlingar.

1. ALLMÄNT

Beskrivning: Linlås typ "backlås" godkända för lyft om monteringen sker enligt bruksanvisningen. Linlåsen är avsedda att användas till 6- och 8-kardeliga ställinor med stål- eller fiberkärna upp till och med hållfasthetsklass 1960 N/mm. Rätt monterat klarar infästningen 80% av linans min.brottlast (MBL).



Ej för kompakterade eller hamrade linor.

Det är inte lämpligt att använda plastöverdragna linor för lyfttillämpningar med linlåset.

2. HANDHAVANDE

Antalet lås som behövs för en fullgod infästning anges i tabellen nedan.

Lindiameter Ø mm	Minsta antal lås st	Gänga M	Åtdragningsmoment Nm
3-4	2	5	5
5-8	3	6	9
9	3	8	23
10-12,5	4	8	23
13-16	4	10	45
17-20	5	12	75
21-25	6	16	190
26-35	7	16	190

Förberedande åtgärder:

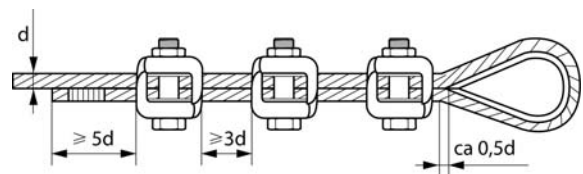
Före montering ska det kontrolleras att linlåset är väl rengjort och att skruvar och muttrar är smorda.

Montering:

Skruvorna ska dras åt växelvis och jämnt. Efter att linan har belastats ska skruvarna efterdras.

Ögla ska ha kaus avsedd för linans dimension och med hänsyn till belastning i linan. Linlåset närmast kauset ska placeras så att kauset inte kan lossna.

Provbela applikationen med maximal tillåten last.



Skarvning: Skarvning av ställinor med hjälp av linlås ska normalt ske genom två ändinfästningar som förenas med en skarvlänk.



Ställinor för lyft får inte skarvas genom att de läggs om lott och låsas med linlås.

3. UNDERHÅLL



Linlåsen efterdras ytterligare efter en tids användning; några dagar upp till 3 veckor, beroende på driftintensiteten.

- Före och efter användning ska infästningen alltid kontrolleras med avseende förskjutning, deformation och slitage.
- Inspektera infästningen regelbundet, minst var 12 månad.



Underlåtenhet att följa föreskrifterna i denna monteringsanvisning kan medföra allvariga konsekvenser med risk för skada

CERTEX Svenska AB



Täby
Registered office
Box 2073
183 02 TÄBY
Pentavägen 3
Tel 08-758 00 10
Fax 08-758 38 13

Jönköping
Bangårdsgatan 11
553 03 JÖNKÖPING
Tel 036-35 40 80
Fax 036-12 88 10

Göteborg
Box 8713
402 75 GÖTEBORG
Lundby hamngata 26
Tel 031-50 86 50
Fax 031-51 82 81
031-23 24 90

Varberg
Susvindsvägen 11
432 32 VARBERG
Tel 0340-64 66 40
Fax 0340-64 66 45

Malmö
Box 9143
200 39 MALMÖ
Betselgatan 6B
Tel 040-22 30 40
Fax 040-94 20 25