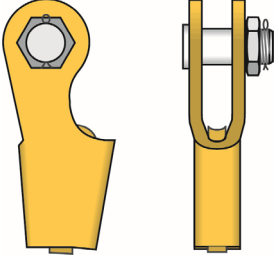


Killås 3000

Bruksanvisning i original, utgåva 2, 2015-11-26

	<p>CERTEX Svenska AB försäkrar under eget ansvar att levererat killås för lininfästningar är godkända för lyft.</p> <p>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.</p>
<p>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.</p> <p>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.</p> <p>Förutom bruksanvisningen vill vi hänvisa till gällande förordningar och regler på arbetsplatsen, t ex Arbetsmiljöverkets författningssamlingar.</p>	

Allmänt

Beskrivning: Avsedda för infästning av ställina där omkoppling ofta sker, t ex av block hos mobilkranar, eller för att kunna justera linans längd. Se monteringsanvisningen för korrekt montage.

Teknisk data: Bockat och svetsat hus av plåt, ytbehandlat med gul skyddslackering. Kil av plåt med fräst spår och symmetrisk form för att undvika felmontage. Svarvad med rostskyddsoljad bult med skalle, låg mutter och saxpinne. Killåsen levereras kompletta.



Använd enbart killåset tillsammans med standard 6-8 kardelig ställina.
Vi rekommenderar att linans ände najas och kallkas och inte att änden svetsas.



På grund av ställinors unika konstruktion, kan vi inte göra ett allmänt uttalande om att alla nuvarande och framtida konstruktioner av ställinor, när de är korrekt monterade med killåset, kommer att uppnå ett minimum 80% av linans brottlast.

Handhavande

Förberedande åtgärder: Kontrollera linans dimension och eventuell skada före montering av låset. Kontrollera också att märkningen på kilhus och kil överensstämmer med linans dimension. Linans brottlast är med monterat killås 80% av linans min.brottpast men begränsas till killåsets min.brottpast.

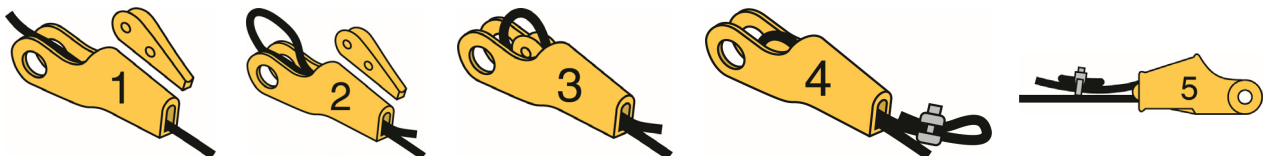


Felaktig installation av killås kan leda till linskada vilket resulterar i lägre brottlast (säkerhetsfaktor). Provlasta linan innan den tas i drift.

Använd endast CERTEX originaldelar till killåset.
Snedbelasta aldrig killåset eftersom det inte är utformat för detta ändamål.

Användning: (Se figur, 1-5)

1. Trä in linan i kilhuset så att den "belastade" parten ligger i linje med infästningsörat.
2. Böj linan och trä den tillbaka genom kilhuset.
3. Lägg kilen i linöglan, belasta linan och kontrollera att linan och kilen ligger rätt i kilhuset. För att "bottna" kil och lina i kilhuset, slå ner kilen och linan med en plasthammare/tråklubba.
4. Linans fria ände ska ha längden 6 gånger linans diameter, dock aldrig kortare än 150 mm. Montera ett extra linlås, så nära kilhuset som möjligt, på linans böjda fria ände som "säkerhetslås". Detta hindrar kilen från att lossna vid eventuell slaklina.
5. Vid grövre linor monteras istället en lös linbit av samma dimension som den aktuella linan i det extra linlåset, parallellt med linans fria ände.



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