



F A L L
—
P R O T E C T I O N
—
U S E R ' S G U I D E

CRESTO 9283

CRESTO 9284

CRESTO 9285

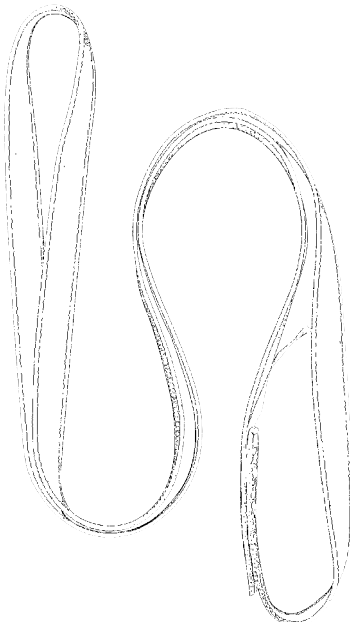
CRESTO 9293

CRESTO 3683

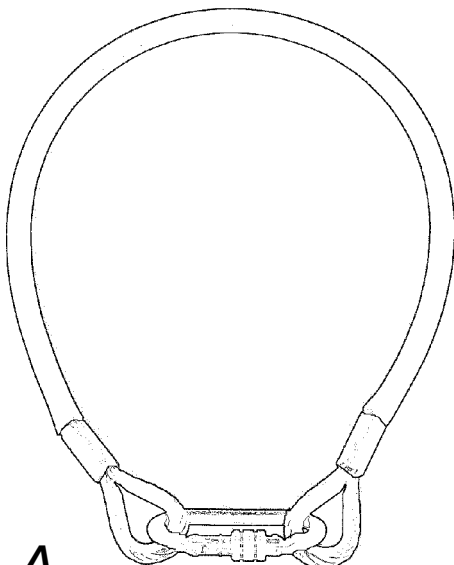
ENG | SE | NO | DK | FI | EE | DE

FOR PROFESSIONALS WORKING AT HEIGHTS

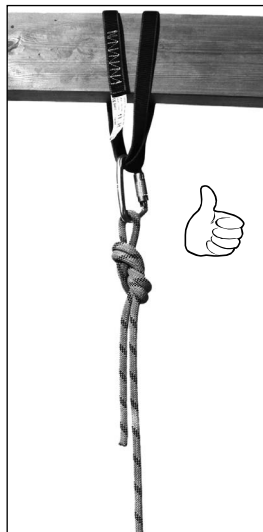




A



2 x 22 kN



15 kN



8 kN



B

Figure A

Parts of the mobile anchor point

1. 9283: 19 mm webbing
2. 9284: 25 mm webbing
3. 9293: Fabric sheathed wire with end eyelets and connector

ENG**Figure B**

Mobile anchor points placed round an object that the user judges capable of 15kN ultimate load.

Mobile anchor points according to EN-795 B

USER'S INSTRUCTIONS

NOTE! Read and understand all the user's instructions before using the equipment.

Mobile anchor points are tested and certified according to EN standard EN-795 B.

Lengths:

9283	9284	9293
100 cm	100 cm	200 cm
200 cm	200 cm	500 cm

Mobile anchor points placed round an object that the user judges capable of 15kN ultimate load.

Warning! Work at high heights requires the user to be in good health (see EN-365), to be trained in the use of the equipment and to be aware of the risks. Planning for the evacuation of persons that have fallen and that may remain hanging from the harness must be done before starting work at high heights. If you are uncertain, contact the dealer or the manufacturer for more information.

Warning! Before using the product for the first time it should be suitably adapted. The adaptation is to be made in a safe place to ensure the correct size, that there is adequate possibility for adjustment and that an acceptable level of comfort is achieved for the intended work.

Warning! The product may not be modified or supplemented with other accessories than those provided by the manufacturer. Repairs or replacement of parts may only be made by the manufacturer.

Warning! The product is solely for Personal Protection, all other use is prohibited. It is important that the user makes an ocular inspection of the equipment before use.

Warning! When connecting system according to EN-363:2008 the user must be fully conversant with the use and function of the other components. In the event of uncertainty contact the dealer or the manufacturer.

Before use each time: Make an ocular inspection of material and function and ensure that the equipment is working properly. Pay attention to the possibility of webbing breakage, damaged seams, cuts, discolouration, damaged metal parts, and functioning of the straps.

Warning! The product must be replaced immediately if faults are discovered on the equipment that are considered detrimental to safety. In the event of uncertainty contact the dealer or the manufacturer for an inspection.

Warning! The product must be discarded and replaced immediately if a fall has occurred when using the equipment.

Warning! For connection of the fall protection system, the anchor point must be approved according to EN-795 or the equivalent to withstand a load of 15 kN. The anchor point should, where possible, be directly above the user. Work is to be carried out in such a manner that the fall distance and the risk of falling are kept to a minimum. Avoid sideways movements that cause swinging where you could be thrown against an object or a wall.

Warning! Lowest ultimate load on the equipment is 15 kN.

Warning! Observe the need of sufficient space beneath the workplace, in some cases at least 6 m, below the person subjected to possible fall with the shock absorber. Observe length of the shock absorber in extended mode, height of the worker, position of the anchor point and length of the shock absorber line.

Warning! When working with the harness the greatest caution must be observed when suspended in the system. Should the user become unconscious in a suspended mode it will be extremely urgent to relieve the person of mechanical tension (knowledge of how to take down a person in an emergency is therefore essential). The situation, referred to as "suspension trauma", could be fatal. Make sure that you never work alone. Make sure that you are alert, are sufficiently in motion while working, have consumed sufficient fluids, and are suitably dressed for the prevailing conditions.

NOTE! The material of the protection against falling or its function can be affected if subjected to: extremely high temperature, chemicals, electric power, grinding, cutting,

chafing against sharp edges, and effects of the weather.

NOTE! The equipment must be stored in a dry, dark and well-ventilated place. Lines are to be hung in gentle loops. The bags provided and/or transport boxes are to be used when transporting the equipment.

NOTE! All of Cresto's products for protection against falling are marked with labels. The label carries the manufacturer's name, product name, model designation, unique serial number, date of manufacture, EN standard and the Certification institute's number.

NOTE! The maximum service life of the product is 10 years from the date of manufacture. Incorrect handling and wear can reduce the length of useful life. The product must be discarded if it has: corrosive damage, numerous broken threads, cut edges, discoloured webbing, heavily worn, corroded metal parts or if it is not capable of functioning and has missing markings.

Warning! If the product is exported, the dealer shall supply the translation of this user, maintenance and inspection instruction to the language of the country where the product is to be used.

MAINTENANCE

NOTE! The equipment must be stored in a dry, dark and well-ventilated space protected against steam, sharp edges, vibrations and UV-light. The equipment shall be kept clean for the best function and durability. Metal parts can be blown clean with compressed air. Avoid lubricating oil! Slightly soiled equipment can be washed in tepid water with a soft brush. A mild soap solution can be used. Heavily soiled equipment can be machine washed in a wash bag with a phosphate-free washing detergent using a 40° programme. Wet equipment should be hung up to dry. The equipment shall dry by itself without being exposed to open flames or other heat sources.

INSPECTION

Warning! For the user's safety the product must be inspected at least once every twelve months to ensure its function and durability (read EN-365).

NOTE! Inspections are to be made more often with frequent usage of the equipment or use in aggressive environments.

Warning! The inspection must be performed by a qualified person that has an inspection certificate and in accordance with the manufacturer's inspection procedures.

NOTE! The product label must be legible!

LOG

Each component of a system for protection against falling (EN363:2008) shall be entered in a log. The log is to be filled in at least every twelve months by a "duly qualified person". (See equipment log on the last page).

REPAIR

Product repairs may only be carried out by the manufacturer.

EEC type inspection made by:

SP - Swedish National Testing and Research Institute
Box 857
SE - 501 15 BORÅS
Sweden
www.sp.se

Notified Body no. 0402

Figur A

Mobila förankringspunkters delar

1. 9283: 19 mm band

2. 9284: 25 mm band

3. 9293: Textilklädd wire med ändöglor och karbin

Figur B

Mobila förankringspunkter läggs runt ett objekt som man som använder själv får bedöma till att ha 15kN i brottlast.

Mobila förankringspunkter enligt EN-795 B

BRUKSANVISNING

OBS! Läs och förstå hela bruksanvisningen före användande av utrustningen!

Mobila förankringspunkter är testade och certifierad enligt EN-standard EN-795 B.

Längder:

9283	9284	9293
100 cm	100 cm	200 cm
200 cm	200 cm	500 cm

Mobila förankringspunkter läggs runt ett objekt som man som använder själv får bedöma till att ha 15kN i brottlast.

Varning! Arbeta i fallriskmiljö kräver att användaren är fullt frisk (se EN-365), har fått utbildning i utrustningens användande och är medveten om de risker som föreligger. Innan arbetet i fallriskmiljö påbörjas skall planeras för en evakuering av person som fallit och eventuellt blivit hängande i selen. År du osäker, kontakta återförsäljaren eller tillverkaren för mer information.

Varning! Innan första användning av produkten bör en tillpassning av produkten göras. Tillpassningen ska ske på en säker plats för att säkerställa rätt storlek, att man har tillräcklig justeringsmått sam en acceptabel komfortnivå för det arbete man ska utföra.

Varning! Produkten får ej modifieras eller kompletteras med andra tillbehör än de som tillverkaren tillhandahåller. Reparationer eller utbyte av delar får endast utföras av tillverkaren.

Varning! Produkten är endast till för Personligt Skydd, all annan användning är otillåten. Det är viktigt att användaren visuellt besiktar sin utrustning innan användning.

Varning! Vid inkoppling i system enligt EN-363-2008 skal användaren vara fullt införstådd i de övriga komponenternas funktion och användande. Vid tvärsamhet kontakta återförsäljare eller tillverkaren.

Före varje användning: Kontrollera noga visuellt material och funktion och försäkra dig om att utrustningen fungerar. Var uppmärksam på ev. bandbrott, träsiga sömmer, skärsidor, missfärgningar skadade metalldelar samt bandens funktion.

Varning! Uppräcks fel på utrustningen som missstänks nedstötta säkerhetskar, skärsidor, missfärgningar skadade metalldelar samt bandens funktion.

Varning! Om utrustningen varit med om ett fall skall produkten omgående kasseras och bytas ut.

Varning! Vid inkoppling i fallyskydssystemet skall förankringspunkten vara godkänd enligt EN-795 eller motsvarande tala en belastning av 15 kN. I möjligaste mår skall förankringspunkten vara rakt överanför användaren. Arbetet skall utföras på sådant sätt att fallsträckan och fallrisken minimeras. Undvik rörelser i sidled som orsakar pending varvid man slungan in i ett föremål eller en vägg!

Varning! Minsta brottlast på utrustningen är 15 kN.

Varning! Beakta tillräckligt fritt utrymme under arbetsplatserna, i vissa fall minst 6 m, under personen vid ett ev fall med fallrämpare. Beakta fallrämparens längd i utrivel läge, längden på arbetaren, förankringspunktens position och fallrämparplattans längd.

Varning! Vid arbete med selet skal största växksamheten beaktas då man hänger i systemet. Skulle användaren bli medvetlös i ett hängande läge är det extremt bråttom att få en avlastning på personen (kunskap i "nedtagning av nödstället", därfor är största vikt). Läget, som kallas "suspension trauma", är livshotande. Se till att aldrig arbeta ensam. Se till att du är pigg, är i lagom rörelse under tiden för arbetet, har druckit tillräckligt och du är korrekt klädd efter rådande omständigheter.

OBS! Fallyskydets material eller dess funktion kan påverkas om det utsätts för: extremt höga temperatur, kemikalier, elström, slipning, kapning, nötning mot vassa kanter och väderpåverkan.

OBS! Utrustningen skall förvaras i ett torrt, mörkt och väl ventilerat utrymme. Linor hängs upp i mjuka bukter. Vid transport av utrustningen förvaras den i avsedda väskor och/eller transportboxar.

OBS! Alla Crestos fallyskydprodukter har etiketter för märkning. På etiketten finns tillverkarens namn, produktnamn, modellbeteckning, unikt serienummer, tillverkningsdatum, EN-standard och Certifieringsinstitutets nummer.

OBS! Produktens maximala livslängd är 10 år från tillverkningsdatum. Fel handhavande

och slitage kan förkorta livslängden. Produkten skall kasseras om den har: frätskador, flera trädbrött, avskurna bandkanter, missfärgade band, grov försilting, korroderade metalldelar eller om den saknar funktionsduglighet och märkning.

Varning! Om produkten exporteras skall återförsäljaren ombevisa översättning av denna bruks-, underhålls- och besiktningsanvisning till det språk där produkten skall användas.

UNDERHÅLL

OBS! Utrustningen skall förvaras i ett torrt, mörkt och väl ventilerat utrymme skyddat mot ånga, skarpa kanter, vibrationer och UV-ljus. Utrustningen skall hållas ren för bästa funktion och hållbarhet. Metalldelar kan bläsas ren med tryckluft. Undvik smörjolja! Lätt nedsmutsad utrustning tvättas i ljummet vatten med en mjuk borste. En mild tvålösning kan användas. Hårt nedsmutsad utrustning kan maskintvättas i tvättvätske med fosfatfritt tvättmedel i 40° program. Vät utrustning hängs upp och torkas. Utrustningen skall självtorka utan att utsättas för öppen eld eller annan värmekälla.

BESIKTNING

Varning! För användarens säkerhet skall produkten besiktnas minst var tolte månad för att säkerställa dess funktion och hållbarhet (läs EN-365).

OBS! Vid frekvent användning av utrustningen eller i aggressiv miljö skall besiktning ske med färre intervaller.

Varning! Besiktningen skal utföras av en kompetent person som har certifikat för besiktning och i enlighet med tillverkarens besiktningsprocedur.

OBS! Produktens märketikett skall vara läslig!

LOGG

Värje komponent i ett fallyskydssystem (EN363:2008) skall föras i en logg. Loggen fylls i av "kompetent person" minst var tolte månad. (Se utrustningslogg på sista sidan).

REPARATION

Reparation av produkterna får endast utföras av tillverkaren.

EG-typkontroll utförd av:

SP - Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Box 857. SE-501 15 BORÅS. Sverige. www.sp.se

Notified Body no. 0402

Figur A

Mobile forankringspunkters deler

1. 9283: 19 mm bånd
2. 9284: 25 mm bånd
3. 9293: Tekstilkledd wire med endeøye og karabin

Figur B

Mobile forankringspunkter legges rundt et objekt som man som bruker selv får bedømme til å ha maksimal belastning på 15kN.

Mobile forankringspunkter iht. EN-795 B

BRUKSANVISNING

OBS! Les og forstå hele bruksanvisningen før bruk av utstyret!

Mobile forankringspunkter er testet og sertifiserte iht. EN-standard EN-795 B.

Lengder:

9283	9284	9293
100 cm	100 cm	200 cm
200 cm	200 cm	500 cm

Mobile forankringspunkter legges rundt et objekt som man som bruker selv får bedømme til å ha maksimal belastning på 15kN.

Advarsel! Arbeid i fallrisikomiljø krever at brukeren er helt frisk (se EN-365), og har fått oppleiring i utstyrts bruk og er klar over risikoene som foreligger. For arbeidet i fallrisikomiljø påbegynnes skal det planlegges for en eventuell evakuering av en person som falt og eventuelt blitt hengende i selen. Er du usikker, kontakt forhandleren eller produsenten for mer informasjon.

Advarsel! For første gangs bruk av produktet bør en tilpassing av produktet gjøres. Tilpassingen skal skje på et sikkert sted for å sikre at man har riktig størrelse, at man muliggjør for justeringer samt et akseptabelt komfort nivå for det arbeidet man skal utføre. **Advarsel!** Produktet kan ikke modifiseres eller kompletteres med annet tilbehør enn de som produsenten leverer. Reparasjoner eller utbytting av deler får kun utføres av produsenten.

Advarsel! Produktet er kun til personligvern, all annen bruk er forbudt. Det er viktig at brukeren visuelt besikter sitt utstyr før bruk.

Advarsel! Ved innkobling i systemet iht. EN-363:2008 skal brukeren være full inneforstått med de øvrige komponentenes funksjon og bruk. Ved tvis kontakt forhandleren eller produsenten.

Før hver bruk: Kontroller nøyde visuelt materiale og funksjoner og forsikre deg om at utstyret fungerer. Vær oppmerksom på eventuelle båndbrudd, ødelagte sommer, skjærskader, misfarginger, skadete metalldeler samt båndtygets funksjon.

Advarsel! Oppdagde feil på utstyret som kan nedsette sikkerheten, skal produktet omgående byttes ut. Ved tvis kontakt forhandleren eller produsenten for besiktigelse. **Advarsel!** Hvis utstyret har vært utsatt for et fall skal produktet omgående kastes og byttes ut.

Advarsel! Ved innkobling i fallsikringssystem skal forankringspunktet være godkjent iht. EN-795 eller motsvarende når belastning på 15 kN. Forankringspunktet bør hvis mulig være plassert rett over brukeren. Arbeidet skal utføres på en slik måte at fallengden og fallrisikoen minskes. Unngå bevegelser til siden som kan forårsake pending når man slenges inn i en gjennstand eller en vegg!

Advarsel! Brukere må ikke veie over 136 kg.

Advarsel! Maksimal belastning på utstyret er 15 kN.

Advarsel! Sørg for at det er tilstrekkelig fritt rom under arbeidsplassen, i visse tilfeller 6 m, under personen ved et eventuelt fall med falldemper. Ta hensyn til falldemperens lengde i utstrukket tilstand, lengden på arbeideren, forankringspunktets posisjon og falldempringsliniens lengde.

Advarsel! Ved arbeid med sele skal man utvise stor forsiktighet når man henger i systemet. Skulle brukeren bli bevisstløst i en hengende tilstand må man raskest mulig få avlastning på personen (kunnskap i "nedtagning av nodstilt" er derfor meget viktig). Tilstanden, som kalles "suspensions trauma", er livstruende. Sørg for å aldri jobbe alene. Sørg for at du er frisk, er i passe bevegelser under arbeidstiden, har drukket tilstrekkelig og at du er korrekt kledd etter rådende omstendigheter.

OBS! Fallsikringens materiale eller dens funksjoner kan påvirkes om det utsettes for: ekstremt høye temperaturer, kjemikalier, el-strøm, sliping, kapping, silitasje mot skarpe kanter og påvirkning av været.

OBS! Utstyret skal oppbevares i et tørt, mørkt og godt ventilert rom. Liner henges opp i myke bukter. Ved transport av utstyret oppbevares det i passende vesker og/eller transportbokser.

OBS! Alle Cresto's fallsikringsprodukter har etiketter for merking. På etiketten står produsentens navn, produksjonsnavn, modellbetegnelse, unikt serienummer, produksjonsdato, EN-standard og sertifiseringsinstituttets nummer.

OBS! Produktet maksimale livslengde er 10 år fra produksjonsdatoen. Feilaktig bruk og silitasje kan forkorte levetiden. Produktet må kasseres om det har: syreskader, mye brudd i tråden, avskjært båndkanter, misfarget bånd, grov silitasje, korroderte metalldele eller eller om den mangler funksjonsdyktighet og merking.

Advarsel! Dersom produktet eksporteres skal detaljlist besørge oversettelse av denne bruks-, vedlikeholds- og besiktningssanvisning til det språk der produktet skal brukes.

VEDLIKEHOLD

OBS! Utrustningen skal oppbevares i et tørt, mørkt og godt ventilert sted beskyttet mot damp, skarpe kanter, vibrasjoner og UV-lys. Utrustningen skal holdes ren for beste funksjon og holdbarhet. Metalldeler kan blåses ren med trykkluft. Unngå smøreolje! Lett nedsmussset utrustning vaskes i lunkent vann med en myk børste. EN mild såpeolje! Hardt nedsmussset utrustning kan maskinvaskes i vaskepose med fosfatfritt vaskemiddel på 40° program. Våt utrustning henges opp og tørkes. Utrustningen skal selvført uten å utsettes for åpenild eller annen varmekilde.

BESIKTNING

Advarsel! For brukerens sikkerhet skal produktet besiktiges minst hver tolvte måned for å sikre dets funksjon og holdbarhet (les EN-365).

OBS! Ved høy bruk av utrustningen eller i aggressivt miljø skal besiktning skje med jevnere intervaller.

Advarsel! Besiktningen skal utføres av en kompetent person som er godkjent for besiktning og i streng forenlighet med produsentens besiktningsprosedyre.

OBS! Produktets merkelett skal være lesbar!

LOGG

Hver komponent i et fallsikringssystem (EN363:2008) skal føres i en logg. Loggen fylles av "kompetent person" minst var tolvte måned. (Se utstyrsslogg på siste siden).

REPARASJONER

Réparationer av produktene får kun utføres av produsenten.

EG-typekontroll utføres av:

SP - Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

Box 857

SE-501 15 BORÅS

Sverige

www.sp.se

Notified Body no. 0402

Figur A

Det mobile forankringspunkts dele

9283: 19 mm rem

9284: 25 mm rem

9293: Tekstilomvundet wire med endeløkker og carabin

Figur B

Mobile forankringspunkter lægges omkring et objekt, der efter brugerens egen vurdering kan tåle 15kN brudbelastning.

Mobile forankringspunkter ifølge EN-795 B**BRUGSANVISNING****OBS!**

Læs og forstå hele brugsanvisningen, før udstyret tages i brug!

Mobile forankringspunkter er testet og certificeret ifølge EN-standard EN-795 B.

Længer:

9283	9284	9293
100 cm	100 cm	200 cm
200 cm	200 cm	500 cm

Mobile forankringspunkter lægges omkring et objekt, der efter brugerens egen vurdering kan tåle 15kN brudbelastning.

Advarsel! Arbejde i faldrisikomiljø kræver, at brugeren er helt rask (se EN-365), har fået uddannelse i brugen af udstyret og er klar over de risici, vedkomende kan blive utsat for. Inden arbejde i faldrisikomiljø påbegyndes, skal der være lagt planer for evakuering af personer, der er faldet ned og eventuelt er blevet hængende i selen. Hvis du er i tvivl, bedes du kontakte forhandleren eller producenten for at få flere oplysninger.

Advarsel! Før første anvendelse af produktet bør det tilpasses. Tilpassningen skal ske på et sikret sted, så den rette størrelse bliver valgt, og så man har tilstrækkelige justeringsforhold, samt at der er en acceptabel komfort til det arbejde, der skal udføres.

Advarsel! Produktet må ikke ændres eller udbygges med andet tilbehør end det, der leveres af producenten. Reparationer eller tilføjelser af dele må kun udføres af producenten.

Advarsel! Produktet er kun beregnet til personlig sikring. Ingen anden anvendelse af udstyret er tilladt. Det er vigtigt, at brugeren inspicerer sit udstyr visuelt, før det tages i brug.

Advarsel! Når brugere kobler sig på et system ifølge EN-363:2008, skal de være fuldstændig indførte/stedte med de øvrige komponenters funktion og anvendelse. I tvivlstilfælde kontaktes forhandleren eller producenten.

Før hver anvendelse: Foretag noje visuel kontrol af materiel, og sørг for at sikre dig, at udstyret virker. Vær opmærksom på evt. brud på remmen, syninger der er gået op, opskræninger, misfarvninger og ødelagte metaldele og remmens funktion.

Advarsel! Hvis man opdager fejl i udstyret, der kan ned sætte sikkerheden, skal produktet omgående udskiftes. Kontakt i tvivlstilfælde forhandleren eller producenten med henblik på inspektion.

Advarsel! Hvis udstyret har været i brug ved et fald, skal produktet omgående kasseres og skiftes ud.

Advarsel! Ved installering i faldsikringssystemet skal forankringspunktet være godkendt ifølge EN-795 eller svarende hertil kunne tåle en belastning på 15 kN. Forankringspunktet skal såvidt muligt være lige ovenfor brugeren. Arbejdet skal udføres på en sådan måde, at faldstrækningen og faldrisikoen minimeres. Undgå bevægelser til siden, som medfører, at personen slynges ind i en genstand eller en væg!

Advarsel! Brugere af udstyret må ikke veje over 136 kg.

Advarsel! Den mindste brudbelastning på udstyret er 15 kN.

Advarsel! Sørg for tilstrækkelig fri areal under arbejdsplassen, i visse tilfælde mindst 6 m, under personen ved et eventuelt fald med falddæmper. Hold øje med falddæmpers længde i udtrukket stand, arbejderens højde, forankringspunkternes position og falddæmpertilhængers længde.

Advarsel! Ved arbejde med sele skal man være yderst árvægten, når man hænger i systemet. Hvis brugeren bliver bevidstløs i hængende stilling, er det ekstremt påkrævet at få aflastet personens vægt (viden om "nedtagning af nødstedet" er derfor af største vigtighed). Denne situation, som kaldes "suspension trauma", er livstruende. Sørg for, at ingen arbejder alene. Sørg for at være rask og frisk og i passende bevægelse under arbejdet, og sørg for at have drukket tilstrækkeligt og være korrekt klædt efter de aktuelle omstændigheder.

OBS! Faldsikringsudstyrets materiale eller funktion kan blive påvirket, hvis det udsættes

for: Ekstremt høje temperaturer, kemikalier, strøm, slibning, overhugning, skraben mod skarpe kanter og vejrpavirkninger.

OBS! Udstyret skal opbevares i et tørt, mørkt og godt ventileret rum, når det ikke er i brug. Liner hænges op i bløde opvirkninger. Ved transport af udstyret skal det opbevares i dertil indrettede tasker og/eller transportbokse.

OBS! Alle Crestos faldsikringsprodukter har etiketter til mærkning. Her står producentnavn, produktnavn, modelbetegnelse, unikt serienummer, fremstillingsdato, EN-standard og certificeringsmyndighedens nummer.

OBS! Produktets maksimale levetid er 10 år fra fremstillingsdatoen. Forkert håndtering og tilslægt kan forkonse levetiden. Produktet skal kasseres, hvis det har: rustskader, flere trådskader, afskårne remkanter, misfarvede remme, groft slid, korroderede metaldele, manglende mærkning og dårlig funktion

Advarsel! Hvis produktet eksporteres, skal forhandleren sørge for oversættelse af denne brugs-, vedligeholdelses- og inspektionsvejledning til det relevante sprog.

VEDLIGEHOLDELSE

OBS! Udstyret skal opbevares i et tørt, mørkt og godt ventileret rum, der er beskyttet mod fugt, skarpe kanter, vibrationer og UV-lys. Udstyret skal holdes rent for at opnå den bedste funktion og holdbarhed. Metaldelene kan blæses rene med trykluft. Undgå at bruge smørepolie! Let snavset udstyr vaskes med lukkent vand på en blød børste. Brug eventuelt en mild sabeooplösning. Meget snavset udstyr kan maskinvaskes i vaskepose i et 40° C-program og et fosfatfrift vaskemiddel. Vådt udstyr hænges til tørre. Udstyret skal tørre af sig selv uden at blive utsat for åbenild eller nogen anden varmekilde.

INSPEKTION

Advarsel! Af hensyn til brugerens sikkerhed skal produktet inspiceres mindst en gang om året for at sikre dets funktion og holdbarhed (se EN-365).

OBS! Ved hyppig anvendelse af udstyret og i aggressive miljøer skal inspektionerne ske med kortere intervaler.

Advarsel! Inspektionen skal udføres af en kompetent person, der har certifikat til inspektion, og den skal udføres i overensstemmelse med producentens inspekitionsprocedure.

OBS! Produktets mærkeetiket skal være læselig!

LOGGEN

Hver komponent i et faldsikringssystem (EN363:2008) skal registreres i en log. Loggen udnyttes af en "kompetent person" mindst én gang om året. (Se udstyrssloggen på sidste side).

REPARATION

Reparation af produkterne må kun udføres af producenten.

EU-typekontrol udført af:

SP - Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

Box 857

SE-501 15 BORÅS

Sverige

www.sp.se

Bemyndiget organ 0402

Kuva A

Kiinnityssilmukat väliaikaiseen kiinnitetymiseen :

1. 9283: 19 mm nauha
2. 9284: 25 mm nauha
3. 9293: Tekstiliipäällysteinen vaijeri kahdella silmukalla ja karbiinihaalla

Kuva B

Kiinnityssilmukat kierretään valitun kiinnityspisteen ympärille, jonka käyttäjä itse arvioi kestävän vähintään 15kN.

Kiinnityssilmukat väliaikaiseen kiinnitetymiseen, vastaa EN-795 B vaatimuksia.

KÄYTTÖOHJE**HUOM!**

Lue koko käyttöohje huolellisesti läpi ennen varusteiden käyttöä!

Kiinnityssilmukat on testattu ja hyväksytty EN-standardin EN-795 B mukaisesti.

Pituudet:

9283	9284	9293
100 cm	100 cm	200 cm
200 cm	200 cm	500 cm

Kiinnityssilmukat kierretään valitun kiinnityspisteen ympärille, jonka käyttäjä itse arvioi kestävän vähintään 15kN.

Varoitus! Korkealla työskentely edellyttää, että käyttäjä on täysin terve (ks. EN-365) ja että hän on saanut koulutuksen varusteiden käytölön sekä on tietoinen työhön liittyvistä varoista. Ennen kuin korkealla työskentely aloitetaan, täytyy suunnitella pudonneen ja mahdollisen valjaisen siirron henkilöin pelastaminen. Jos olet epävarma, ota yhteyttä jälleenmyyjään tai valmistajan lisätietoja varten.

Varoitus! Ennen ensimmaista käytöä, varusteet on säädetettävä oikeankokoisiksi. Varmista oikea koko ja, että säätovara on tarpeeksi. Valjaiden on sovitava hyvin tähän tietytin totehtävään.

Varoitus! Tuotetta ei saa muokata tai muuttaa muilla kuin valmistajan toimittamilla varustella. Korjuksia tai osien vaihtoja saa suorittaa ainoastaan valmistaja.

Varoitus! Kiinnityssilmukkaa on tarkoitettu ainoastaan henkilönsuojaimeksi ja kaikki muu käyttö kielletään. On tärkeää, että käyttäjä tarkastaa varusteen silmämääriäisesti ennen jokaista käytöä.

Varoitus! Littetäänneässä yhteen erilaisesta putoamissuojaain komponentteja, standardin EN-363:2008 mukaisesta järjestelmästä, käytäjän tulee myöntää läisyyn muiden osien toiminta ja käyttö. Jos asiasta on epäiletäisyyttä, otakaa yhteys jälleenmyyjään tai valmistajaan.

Ennen jokaista käytökterttua: Tarkastakaan huolellisesti silmämääriäisesti materiaalit ja toiminta sekä varmistukaa sitä, että varustee toimivat. Tarkkaillakaan erityisesti hihojen repeämistä ja reapeämistä neuloksia, viiltöjä, värinmuutoksia, vaurioituneita metalliosia sekä hihan toimivuutta.

Varoitus! Jos varusteeseen havaitaan vikoja, joiden epäillään heikentävän turvallisuutta, tuote on heti vaihdettava uuteen. Jos asiasta on epäiletäisyyttä, otakaa yhteys jälleenmyyjään tai valmistajaan tarkastusta varten.

Varoitus! Jos varuste on ollut mukana putoamistilanteessa, se on heti poistettava käytöstä ja vaihdettava uuteen.

Varoitus! Putoamissuojaimen kiinnityspisteen täytyy olla hyväksytty EN-795 mukaisesti tai vastaavasti kestää 15 kN kuormitus. Mikäli mahdollista kiinnityspisteen täytyy olla suoraan käytäntöä yläpuolella. Työ täytyy tehdä sellaisella tavalla, että putoamismatka ja putoamisvara muodostuvat mahdollisimman pieniksi. Välttäkää liikkumista sisuvuunnissa, mikä aiheuttaa putoamistilanteessa heilurilukitteen ja henkilön törmäämisen esineisiin tai seiniin!

Varoitus! Varusteiden käytäjä ei saa painaa yli 136 kg.

Varoitus! Varusteet kestävät vähintään 15 kN.

Varoitus! Käytetäänneässä nykyäksenvainenninta, varaa tarpeeksi tilaa työskentelytason alapuolelle, joissakin tapauksissa vähintään 6 m. Huomioi nykyäksenvainennimen pituus ulosvedetynä, käytäjän pituus, kiinnityspisteen sijainti sekä turvaköyden pituus.

Varoitus! Pitkäaikainen roikkuminen valjaiden varassa, putoamisen jälkitilanteessa, on vaarallista. Jos käyttäjä roikkuu valjaisissa tajuttomana, on erittäin kireä keventää henkilöön kohdistuva kuormitus (siksi "evakuointitilat") ovat erittäin tärkeitä. Tila, jota kutsutaan "suspension traumasaksi", on hengenvaarallinen. Älä koskaan työskentele yksin. Katso, että olet pirtää, pysyl liikkeessä työskentelytavan aikana, olet juonut tarpeeksi ja olet pukeutunut olosuhdeiden mukaan.

HUOM! Putoamissuojaisten materiaalien tai sen toimintaan saatetaa vaikuttaa suojaimeen altistuminen seuraaville tekijöille; erittäin korkea lämpötila, kemikaalit, sähkövirta, hankautuminen, iskut, hankaus teräviä reunoja vasten ja sääolosuhteet.

HUOM! Varusteet täytyy säälyttää kuvassa, pimeässä ja hyvin tuuletuvassa tilassa.

Köydät ja hihnat ripustetaan pehmeästi vyöhdyttynä. Varusteita jaljettäessä ne sailyt-

tään tarkoitusta varter valmistetuissa kasseissa ja/tai kuljetuslaatikoissa.

HUOM! Kaikissa Creston putamissuoja-aintuotteissa on tuotemerkinät. Tuotemerkinissä on valmistajan nimi, tuotteen nimi, mallinimi, yksilöllinen sarjanumeron, valmistuspäivämäärä, EN-standardi ja sertifointilaitoksen numero.

HUOM! Tuotteen käytöikä on enintään 10 vuotta valmistuspäivämäärästä. Virheellinen käytö ja kuluminen voivat lyhentää käytöikää. Tuote on hävitettävä, jos siinä on: syöpymisvauroita, useita katkennelaita kuituja, viiltöjä hirnojen reunissa, värinmuutoksia hirnoissa, karkeaa kulumista ja syöpyniitä metalliosia tai jos se on toimintakelvoton tai siitä puuttuvat merkinät.

Varoitus! Jos tuote menee vientiin, täytyy jälleenmyyjän huolehtia tämän käytön-, ylläpitohoit- ja katsastushoitoon kääntämisenestä kielelle, jolla tuotetta tulvan käyttämään.

YLLÄPITOHOITO

HUOM! Varusteet täytyy säälyttää kuivassa, pimeässä ja hyvin tuuletetussa tilassa suoressa höyrillä, terävällä reunolla, tärinällä ja UV-valolla. Jotta varusteet toimisivat mahdollisimman hyvin ja kestävätä pitkään, ne täytyy pitää puhanta. Metalliosat voi puuhataa puhtaaksi paineilmalla. Välttääkää voiteluoliijaa! Kevyesti likaantuneet varusteet pestää haleassa vedessä pehmeällä harjalla. Miebot saippualiuosta voi käyttää. Kovin likaantuneet varusteet voi pestä koneessa pesupussiaa soistaatavaltaa pesuaineella 40° pesuhopeilla. Märitä varusteet ripustetuaan valumaan ja kuivaltaan. Varusteiden annetan kuivua itskeksessä kohdistamatta niihin avotulta tai muuta lämmönlähdettä.

TARKASTUS

Varoitus! Käytäjän turvallisuuden varmistamiseksi tuote on tarkastettava vähintään 12 kuukauden välein sen toiminnan ja kestävyyden varmistamiseksi (ks. EN-365).

HUOM! Käytetäänneässä varustella säännöllisesti tai aggressiivisessä ympäristössä täytyy tarkastus suoritetaa tiheimmin.

Varoitus! Tarkastuksen suorittajan täytyy olla asiantunnevalen henkilö, jolla on lupa tarkastukseen ja tarkastus täytyy suoritetaa noudatettien valmistajan tarkastusmenettelyä.

HUOM! Tuotteen tuotemerkintöön täytyy olla luettavissa.

TARKASTUSKIRJA

Jokaisesta putoamissuojaainjärjestelmän osasta on pidettävä tarkastuskirja (EN363:2008). Valmistajan valtuutama henkilö pitää tarkastuskirjaa vähintään joka 12 kuukauden välein. (Ks. tarkastuskirja viimeisellä sivulla).

KORJAUKSET

Tuotteiden korjuksia saa suorittaa ainoastaan valmistaja.

CE-typiphyväksytä tarkastuksen suorittaja:

SP - Sveriges Tekniska Forskningsinstitut
Box 857, SE-501 15 BORÅS, Sverige. www.sp.se
Notified Body no. 0402

Joonis A

Mobilised kinnituspunktidide osad

1. 9283: 19 mm rihm

2. 9284: 25 mm rihm

3. 9293: Riideümbris es tross, aasade ja karabiiniga

Joonis B

Mobilised kinnituspunktid asetatakse ümber detaili, mille katkemiskormuseks kasutaja ise hindaks 15 kN.

Mobilised kinnituspunktid vastavalt EN-795 B

KASUTUSJUHEND

NB! Enne varustuse kasutamist loe ja saa täielikult aru kogu kasutusjuhendist !

Mobilised kinnituspunktid on testimud ja sertifitseeritud vastavalt EN-standardile EN-795 B.

Klikkudes:

9283	9284	9293
100 cm	100 cm	200 cm
200 cm	200 cm	500 cm

Mobilised kinnituspunktid tömmatakse detaili ümber, mille katkemiskormus on 15 kN.

Hoiatus! Töötades kukkumisriksiga keskkonnas, on eeldatud, et isik on täielikult terve (vt EN-365), on omandanud vastava koolitusu varustuse kasutamise kohta ja samuti on teadlik võimalikest riskidest. Enne kukkumisriksiga keskkonnas töötamist, peab olema planeeritud isiku evakueerimisplaan, kes juba on kukkunud või on jäädvust rakmetesse rippuma.

Hoiatus! Enne esimest toote kasutuskorda, peab toodet proovima, eesmärgiga kindlaks määrata õige suurus, et isikul oleks piisavalt reguleerimisvõimalust, samuti on oluline sobivus ja mugavus töötamisel.

Hoiatus! Toodet ei ole lubatud modifitseerida ega komplekteerida muude osadega kui ainult tootjapoolselt varustatud osadega.

Hoiatus! Toode on üksnes isikukaltsse, muud kasutuseesmärgid on keelatud. On oluline, et kasutaja enne toote igakordset kasutamist, kontrollib visuaalselt oma varustuse üle.

Hoiatus! Süsteemi ühendamisel vastavalt EN-363:2008 peab kasutaja olema täielikult tutvunud teiste komponentide funktsiooni ja kasutamiseviisi(dega. Kahtluse korral kontakteeru meie edasimüüjatega või tooljaga. Enne igat kasutuskorda: Kontrolli tähelepaneklikult toote materiale ja funktsiooni, samuti tee kindlaks, et süsteem töimib korrektselt.

Pööra tähelepanu võimalikel rebenditele, katkitsele ölmblusele, lõikevigastustele, värvinumustutele (pleekimine), kahjustatud metallosadele, samuti rihma funktsioonile.

Hoiatus! Võimalik, et kasutamisel varustusel, mis võiks ohustada turvalisust, peab toote kohesest välja vahetama. Kahtluse korral kontakteeru meie edasimüüjatega või tooljaga.

Hoiatus! Kui varustus on läbinud kukkumise, peab selle kohesest uue vastu välja vahetama.

Hoiatus! Ühendamisel kukkumisaineteestemiga, peavad kinnituspunktid olema heaksikuidatud vastavalt EN-795 või vastava taluvusega kandevõimega 15 kN. Võimaluse korral, peak kinnituspunkt asetsesena otsas kasutaja kohal. Läbivaid tööle testatakse nii, et kukkumisahema ja kukkumisriks oleksid võimalikult minimeeritud. Väldi küljeli liigutusi, mis põhjustavad pendeldamist, tekilades ohtu kokkupõrkeks mõne asja või seinaega.

Hoiatus! Varustuse kasutaja kehakaal ei tohi ületada 136 kg.

Hoiatus! Vähim varustuse katkemiskormus on 15kN.

Hoiatus! Varu oma töökohal piisavalt vaba ruumi, mõnedel juhtudel vähemalt 6 m, võimaliku kukkumise korral kukkumisleevendiga. Arvesta kukkumisleevendi pikust väljaveneeritud asendis, töötaja enda pikust, kinnituspunkti positsiooni ja kukkumisleevendi kõje pikust.

Hoiatus! Rakmetega töötades, peaks suurim tähelepanu olema põõratud isiku rippumise süsteemis. Juhul kui kasutaja on rippuvas asendis teadvusel, on ülmalt kiiresti vajalik isik asendist vastabada. Seisund, mida nimetatakse "suspensiontraumas", on eluohtlik. Ära kunaagi töötada üksinda. Veendu alati, et oled erksa olekuga, suudad töötada keskmise kirusega, oled piisavalt vett juonud ja oled riitetund nöuteketohaselt.

NB! Kukkumisainete materjal ja selle funktsiooni võib mõjulada: ekstreemselt kõrge temperatuuri, kemikaalid, elektri või lihvimine, kulutamine teravate ääre vastu ja ilmastikumõjutused.

NB! Varustust peab hoiustama kuivitas, pimedas ja hästi ventileeritud kohas. Köied asetatakse rippuvasse asendisse. Varustuse transportimisel kasutada selleks spetsiaalselt ettenähtud kotti ja/või transport-box'i.

NB! Kõikidel Cresto kukkumisaineteoodetel on märgistatud etiketid. Etiketil seisab tootja nimi, toote nimi, mudeli nimetus, unikaalne seeriанumber, valmistamiskuu/päev, EN-standard ja Sertifitseerimisinstituudi number.

NB! Toote maksimaalne eluiga on 10 aastat valmistamiskuu/päevalvast alates. Vale tootekäitus ja liigne kulmine vähendavad toote eluiga. Toode tuleb välja praktaak, kui sellel esineb söövituskahjustusi, niidukattemisi, vigastatud rihamaservasid, värvinuudatusi riimal, korrosionikahjustustega metallosi, kui see on tugevalt kulunud või kui see ei ole töökõlblik või kui puudub märgistus.

Hoiatus! Tool eksportimisel peab edasimüüja hoolitsema käesoleva kasutus-, hooeldus- ja kontrollühendti tölkimise eest vastavasse keelde, mida räägitakse riigis, kuhu toodet eksportitakse.

HOOLDUS

NB! Varustust tuleb hoiustada kuivas, pimedas ja hea ventilatsiooniga ruumis, kaitstuna auru, teravate servade, vibratsiooni ja UV-kirguse eest. Varustuse parema töötamise ja vastupidavuse tagamiseks tuleb seda hoida puhtana. Metallosi võib puhaslada suruõhuga. Vältige määredööri! Kergelt määrdunud varustust pesta leiges vees pehme harjaga. Võlbi kasutada kerget seebilahust. Tugevalt määrdunud varustust võib pesta pesumasinas pesutöösi fosiifaadivaba pesuvahendiga 0% programmi. Märg varustus riputada kuivama. Varustus peab ise kuivama, seda ei tohi kuivatada lahti teile või muu soojuslikku juures.

KONTROLL

Hoiatus! Kasutaja turvalisuse hувides tuleb toodet kontrollida vähemalt iga 12 kuu järel, et tagada selle töötamine ja vastupidavus (vt EN-365).

NB! Varustuse sagedusel või agressiivses keskkonnas kasutamisel tuleb kontrolli teostada lühemate ajavahemike järel.

Hoiatus! Kontrolli peab teostama kompetentne isik, kellegi on kontrollisertifikaat, ning kooskolas tööta kontrolliprotseduuridega.

NB! Tootje märgistusestiket peab olema loetav!

PÄEVIK

Iga detail kukkumisaineteestemist (EN363:2008) peab olema sisse kantud vastavasse päevikusse (logiraamatuse), mis täidetakse põdeva isiku poolt, vähemalt iga 12 kuu tagant. (Vaata läpsemalt viimaselt lehelt).

PARANDAMINE

Tooteid tohib parandada üksnes tootja.

EG-tüübikontroll läbi viiud:

SP - Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

Box 857

SE-501 15 BORÅS

Sverige

www.sp.se

Notified Body no. 0402

Abb. A Teile mit mobilen Verankerungspunkten

1. 9283: Band 19 mm
2. 9284: Band 25 mm
3. 9293: Textilverkleideter Draht mit Endösen und Karabiner

Abb. B

Mobile Verankerungspunkte werden um ein Objekt platziert, wobei der Anwender selbst beurteilt, wann eine Bruchlast von 15 kN erreicht ist.

Mobile Verankerungspunkte nach EN 795 B

GEBRAUCHSANWEISUNG**HINWEIS!**

Vor dem Verwenden der Ausrüstung ist die Gebrauchsanweisung durchzulesen!

Mobile Verankerungspunkte sind nach Norm EN 795 B getestet und zertifiziert.

Längen:

9283	9284	9293
100 cm	100 cm	200 cm
200 cm	200 cm	500 cm

Mobile Verankerungspunkte werden um ein Objekt platziert, wobei der Anwender selbst beurteilt, wann eine Bruchlast von 15 kN erreicht ist.

Vorsicht! Arbeit in großer Höhe erfordert nach EN 365 die volle Gesundheit des Anwenders, Ausbildung für den Gebrauch der Ausrüstung sowie Kenntnis der potentiellen Gefahren.

Vorsicht! Vor Inbetriebnahme des Produkts ist eine Anpassung (Feineinstellung) vornehmen. Dies erfolgt an einem sicheren Platz, um korrekte Größe, ausreichendem Einstellbereich sowie akzeptables Komfortniveau für die auszuführende Arbeit zu gewährleisten.

Vorsicht! Das Produkt darf nicht modifiziert oder mit anderem Zubehör (außer dem Zubehör des Herstellers) umgerüstet werden. Reparaturen oder Austausch von Teilen dürfen nur vom Hersteller vorgenommen werden.

Vorsicht! Das Produkt dient nur der persönlichen Sicherheit des Anwenders. Jede andere Verwendung ist unzulässig. Vor der Anwendung ist die Ausrüstung einer Sichtprüfung zu unterziehen!

Vorsicht! Bei Inanspruchnahme des Systems nach Norm EN 363:2008 muss der Anwender mit Funktion und Gebrauch der Komponenten einverstanden sein. Im Zweifelsfalle sind Vertragshändler oder Hersteller zu verständigen.

Vor dem Gebrauch: Kontrollieren Sie sorgfältig Material und Funktion der Ausrüstung. Achten Sie auf eventuellen Bänderbruch, verschlissene Nähte, Risse, Materialverfärbung sowie auf Schäden an Metallteilen. Kontrollieren Sie die Funktion der Bänder.

Vorsicht! Bei Fehler an der Ausrüstung, welche die Sicherheit beeinträchtigen können, ist das Produkt unverzüglich auszutauschen. Im Zweifelsfalle sind Vertragshändler oder Hersteller zu verständigen.

Vorsicht! Nach einem Absturz ist das Produkt unverzüglich auszusortieren und auszutauschen.

Vorsicht! Vor dem Einsatz des Fallschutzsystems muss der Verankerungspunkt nach EN 795 genehmigt sein bzw. einer Belastung von 15 kN standhalten können. Der Verankerungspunkt sollte sich möglichst direkt über dem Anwender befinden. Die Arbeit ist so auszuführen, dass Fallstrecke und Fallrisiko minimiert werden. Seitliche Bewegungen (Pendeln) mit dem Seil, wobei ein Kollisionsrisiko mit einem Gegenstand oder einer Wand besteht, sind zu vermeiden.

Vorsicht! Ausrüstungsanwender dürfen maximal 136 kg wiegen.

Vorsicht! Die Mindestbruchlast der Ausrüstung beträgt 15 kN.

Vorsicht! Unter dem Arbeitsplatz muss sich – im Falle eines Absturzes mit Falldämpfung – ein Freiraum von mindestens 6 m befinden! Dabei sind die Länge des Falldämpfers (im voll ausgedehnten Zustand), die Körperlänge des Arbeiters, die Position des Verankerungspunktes sowie die Länge des Falldämpfersels zu berücksichtigen.

Vorsicht! Während der Arbeit in einem Auffanggurt ist größte Vorsicht zu wahren. Falls die betreffende Person bewusstlos im Auffanggurt hängt, ist äußerste Elbe bei der Entlastung dieser Personen geboten. Eine Kenntnis der vorschriftsmäßigen „Rettung abgestürzter Personen“ ist daher erforderlich! Das „Hängerauma“, in dem sich die abgestürzte Person befindet, ist lebensgefährlich. Es ist dafür zu sorgen, dass die Arbeit im Auffanggurt nie allein erfolgt. Für die Arbeit sollte man außerdem ausgeruht sein, man sollte sich während der Arbeit ausreichend Bewegung verschaffen und man sollte korrekt gekleidet sein.

HINWEIS! Material bzw. Funktion der Fallsicherung können durch folgende Faktoren oder Vorgänge beeinträchtigt werden: extrem hohe Temperaturen, Chemikalien, Strom,

Abrieb, Ablängen, Verschleiß durch scharfe Kanten sowie Umwetter.

HINWEIS! Die Ausrüstung ist in einem trockenen, dunklen und gut belüfteten Raum zu verwahren. Seile und Gurte werden über weiche Schlauchaufhänger gehängt. Während des Transports wird die Ausrüstung in dafür vorgesehenen Koffern bzw. Transportboxen verwahrt.

HINWEIS! Sämtliche Cresto-Fallschutzprodukte sind mit Kennzeichnungsetiketten ausgerüstet. Auf dem Etikett befinden sich Name des Herstellers, Produktname, Modellbezeichnung, Seriennummer, Fertigungsdatum, EN-Norm sowie die Nummer des Zertifizierungsinstituts.

HINWEIS! Maximale Lebensdauer des Produkts ist 10 Jahre ab Fertigungsdatum. Verschleiß und unsachgemäße Verwendung können die Lebensdauer verkürzen. In folgenden Fällen darf das Produkt nicht weiter verwendet werden: Bei Ätzschäden, Fadenbruch, abgeschnittenen Gurtkanten, Verfärbung der Gurte, grobem Verschleiß, rostigen Metallteilen sowie bei mangelhafter Funktion und Etikettierung.

Vorsicht! Bei beabsichtigtem Export des Produkts muss der Vertragshändler für eine Übersetzung der Gebrauchs-, Wartungs- und Inspektionsanweisung in die betreffende Sprache sorgen.

WARTUNG

HINWEIS! Die Ausrüstung ist in einem trockenen, dunklen und gut belüfteten Raum zu verwahren. Sie muss vor Dampf, scharfen Kanten, Vibrationen und Sonnenlicht geschützt sein. Die Ausrüstung ist zur Erhaltung von Funktion und Lebensdauer zu reinigen. Metallteile können mit Druckluft sauber geblasen werden. Schmieröl ist zu vermeiden! Leicht verschmutzte Ausrüstung ist mit einer weichen Bürste in lauwarmem Wasser zu reinigen. Dabei kann eine schone Seifenlösung verwendet werden. Stark verschmutzte Ausrüstung kann in der Waschmaschine (in einem Waschbeutel) mit phosphatfreiem Waschmittel bei 40° gewaschen werden. Die Ausrüstung wird nass aufgehängt und an der Luft getrocknet. Dabei darf sie nicht offenem Feuer oder einer anderen Wärmequelle ausgesetzt sein.

INSPEKTION

Vorsicht! Aus Sicherheitsgründen muss das Produkt mindestens einmal jährlich abgenommen (inspiziert) werden, damit Funktion und Lebensdauer gewährleistet sind (siehe EN 365).

HINWEIS! Bei häufigem Gebrauch oder harter Beanspruchung der Ausrüstung muss die Abnahme (Inspektion) öfter als oben angegeben erfolgen.

Vorsicht! Die Abnahme ist von einem dafür zertifizierten Sachverständigen unter genauer Befolgung der Abnahmeverordnungen des Herstellers durchzuführen.

HINWEIS! Das Kennzeichnungsetikett des Produkts muss lesbar sein!

PROTOKOLL

Jede Komponente des Fallsicherungssystems muss nach EN 363:2008 protokolliert werden. Das Protokoll ist mindestens einmal jährlich von der zuständigen Person auszufüllen. (Siehe Ausrüstungsprotokoll auf letzter Seite).

REPARATUREN

Eine Reparatur des Produkts darf nur durch den Hersteller erfolgen. EU-Baumusterprüfung erstellt von:

SP - Sveriges Tekniska Forskningsinstitut
Postfach 657
SE-501 15 BORÅS
Schweden
www.sp.se

Zuständigkeitsnr. 0402

Model no
Serial no/
Product name
Date of Purchase
Date of first use
Year of manufacture
Manufacturer contactinfo/

Date/	Remark/	Defects-Repairs	Name and signature	Next inspection/

- SE** Bästa kund. Bruksanvisning på ditt språk kan laddas ner från
www.cresto.se/usersguide
- FI** Hyvä asiakas. Käyttöohjeet voit ladata sivulta
www.cresto.se/usersguide
- NO** Kjære kunde. Du kan laste ned bruksanvisningen på ditt språk på adressen
www.cresto.se/usersguide
- EE** Hea klient. Toote kasutusjuhendi leiad allalaadimiseks
www.cresto.se/usersguide
- DK** Kære kunde. Du kan downloade brugsanvisningen på dit sprog på adressen
www.cresto.se/usersguide
- GB** Dear customer. Operating instructions can be downloaded from
www.cresto.se/usersguide
- IT** Gentile Cliente, può scaricare le istruzioni per l'uso, nella Sua lingua, dal sito
www.cresto.se/usersguide
- NL** Geachte klant, U kunt een gebruiksaanwijzing in uw taal downloaden van
www.cresto.se/usersguide
- FR** Cher/chère client(e). Le mode d'emploi dans votre langue peut être téléchargé sur
www.cresto.se/usersguide
- PL** Szanowni Klienci! Instrukcję użytkowania w swoim języku mogą Państwo pobrać z
www.cresto.se/usersguide
- LV** Cienījamie klienti: Darbības instrukcijas jūsu valodā varat lejupielādēt no tīmekļa vietnes:
www.cresto.se/usersguide
- LI** Gerbiamas kliente, vadovą savo kalba galite parsisiųsti čia
www.cresto.se/usersguide
- DE** Hinweis für unsere Kunden! Sie können eine Gebrauchsanweisung in Ihrer Sprache herunterladen unter
www.cresto.se/usersguide
- ES** Distinguido cliente. El manual de instrucciones en su idioma puede descargarlo de
www.cresto.se/usersguide



CRESTO AB
Lägatan 3
SE-302 63 Halmstad
Sweden

Telephone: +46 35 710 75 00
support@cresto.se
www.cresto.com

**Inspector
DataBase**

