



EN

SE

NO

DK

FI

DE

FR

EE

GR

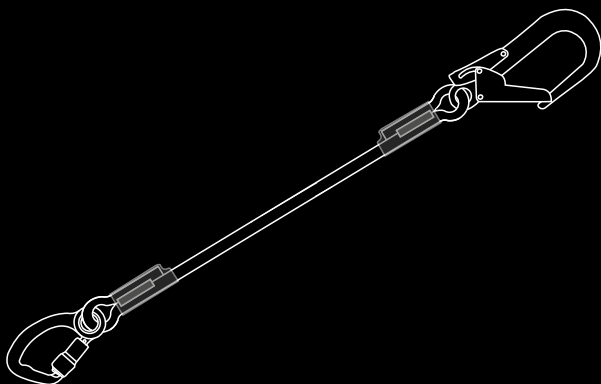
SK

CZ

IT

ES

NL

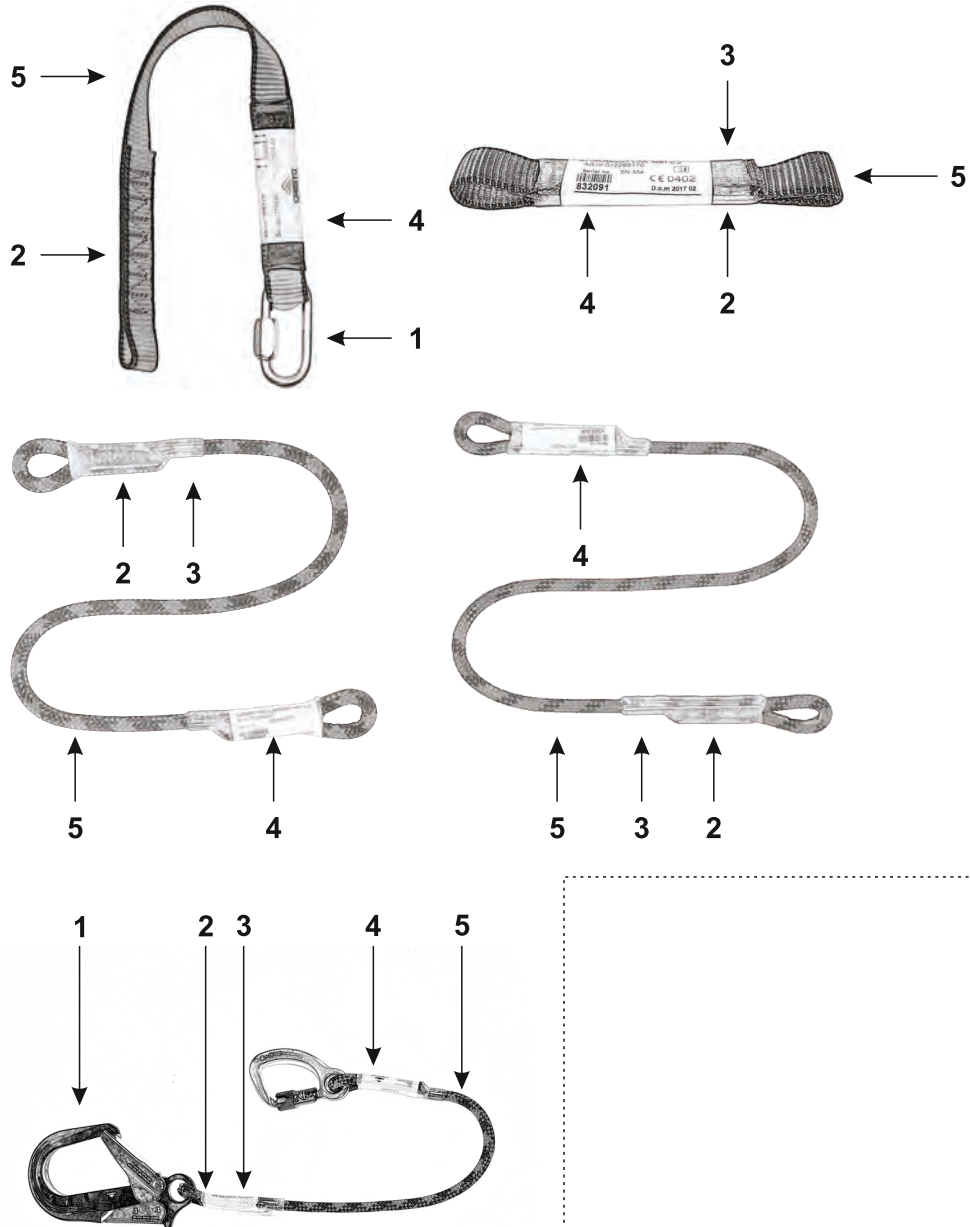


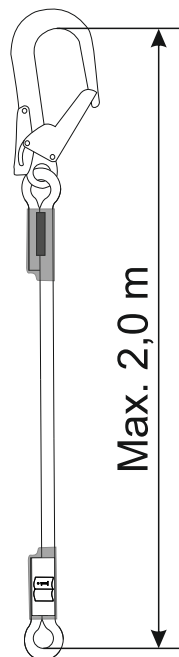
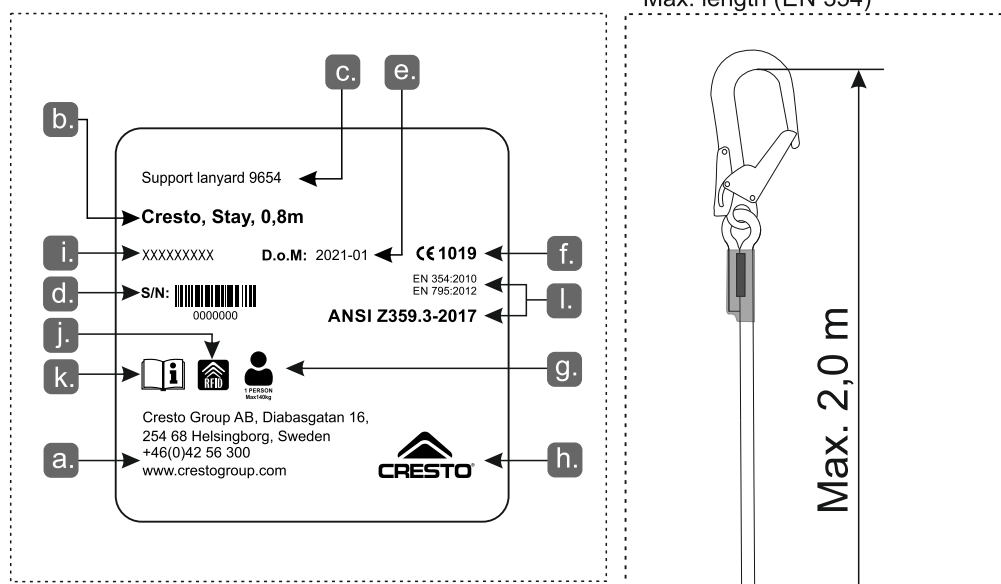
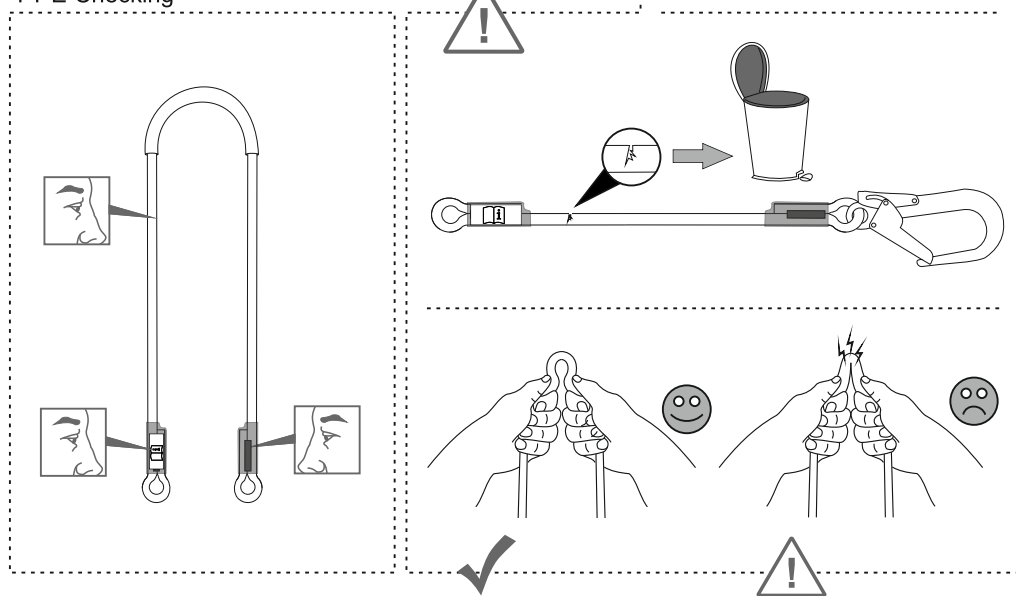
INSTRUCTIONS FOR USE &
INSPECTION CARD FOR

LANYARDS

EN	Instruction for use	page	6-7
SE	Bruksanvisning	sida	8-9
NO	Bruksanvisning	side	10-11
DK	Brugsanvisning	side	12-13
FI	Käyttöohjeet	sivu	14-15
DE	Gebrauchsanleitung	Seite	16-17
FR	Instructions d'utilisation	page	18-19
EE	Kasutusjuhendit	lehel	20-21
GR	Οδηγίες χρήσης	σελίδα	22-23
SK	Návod na použitie	strana	24-25
CZ	Návod k použití	strana	26-27
IT	Istruzioni per l'uso	pagina	28-29
ES	Instrucciones de uso	página	30-31
NL	Gebruiksaanwijzing	zijde	32-33

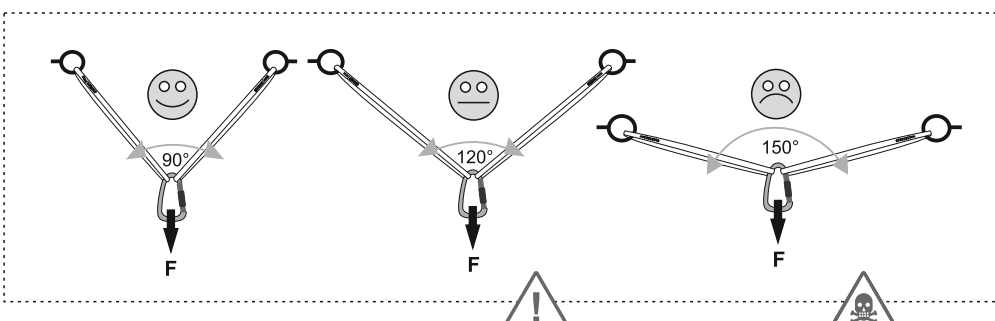
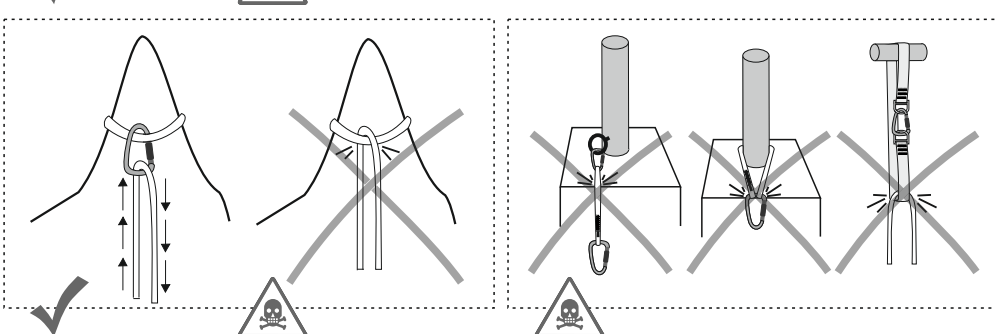
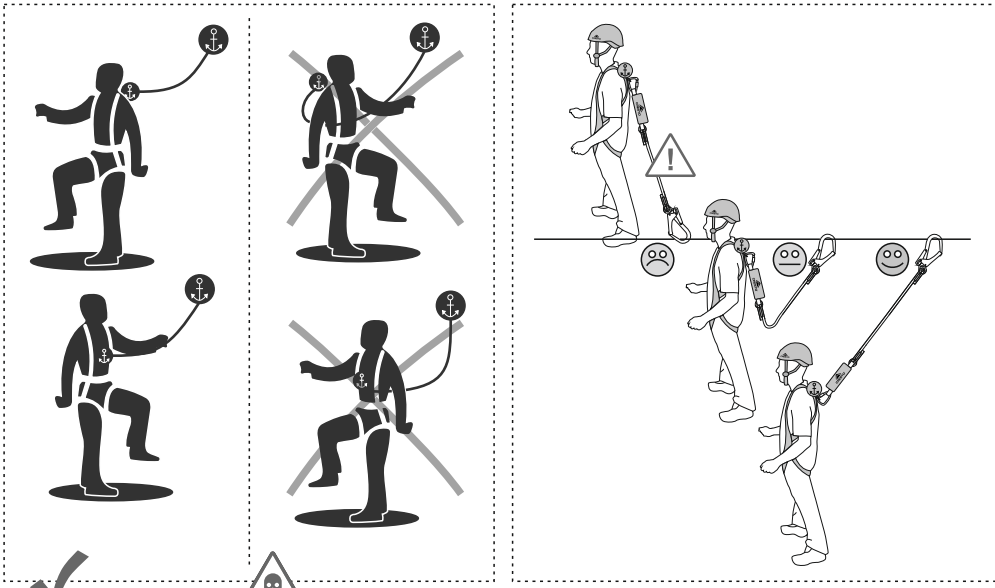
- A** Figure A - Parts of the lanyard  Usage okay
- B** Figure B - Traceability and markings  Danger to life
- C** Figure C - Periodic and product inspection  Proceed with caution during usage
- D** Figure D - Use of the product  Anchor point
- E** Figure E - Maintenance and storage

A**Parts of the sling**

B**Traceability and markings****C****Periodic and product inspections****PPE Checking**

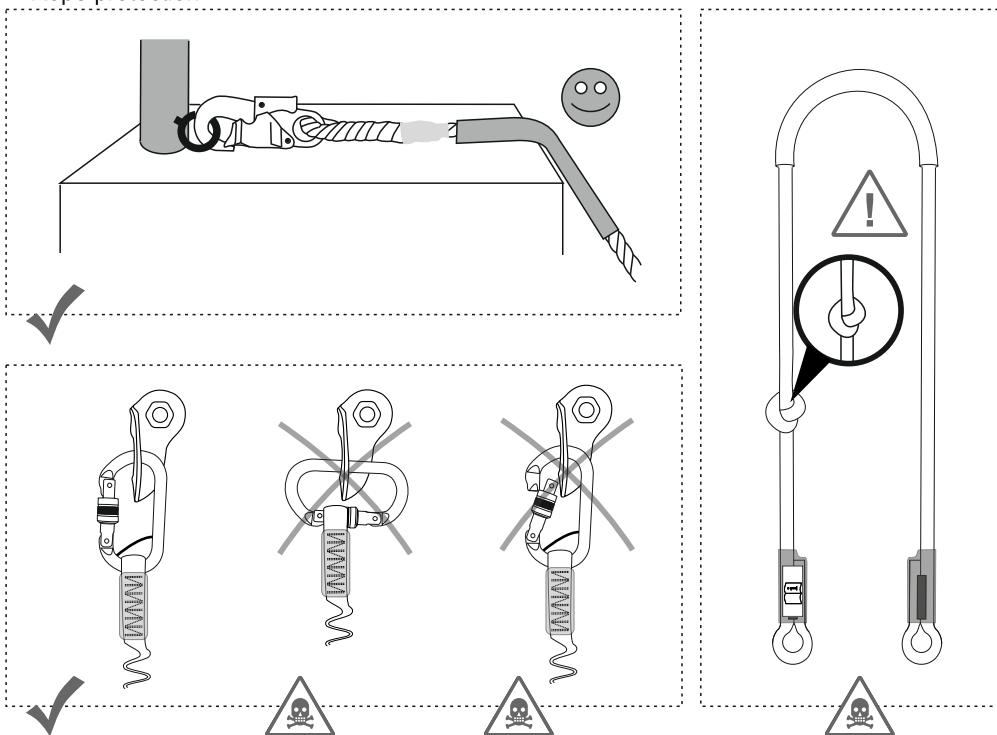
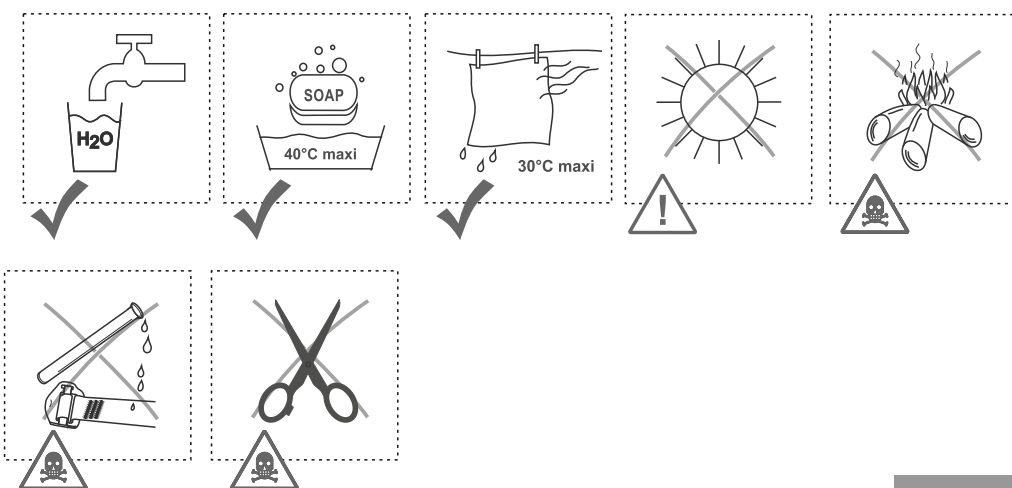
D**Use of the product**

Connection



D**Use of the product**

Rope protection

**E****Maintenance and storage**

BEFORE USE, IT IS REQUIRED TO READ THIS INSTRUCTIONS MANUAL! DEVIATING FROM THESE REQUIREMENTS MAY HAVE FATAL CONSEQUENCES!

WARNING: Work and movement in heights is a dangerous activity, which requires thorough training and knowledge of used products. Be sure to check the correct function and integrity of the system components and the fall protection before starting work. The instructions in this manual describe the right steps to take care of your protective equipment, so avoid other procedures that may be incorrect and may endanger your life and health. Neither the manufacturer nor the seller is responsible for any damages caused by improper or incorrect use and / or misuse of the product. The responsible person and the risk taker are in all cases the users.

DESCRIPTION: This product is a fall protection device designed for safe work at heights and above free depths (eg work on roofs, platforms, scaffolding, columns and masts ...). Its design provides the user with maximum comfort and a high level of safety. It is made of materials suitable for usual weather conditions and good working practices. Individual lanyards and slings are combined to form a complex system to capture the fall of the user. The anchor elements (carabiners, connectors) must be used in accordance with these instructions and guarantee all of them meet the corresponding EN standards and other current safety regulations (EN 362). The lanyard is made of high strength polyamide and polyester materials according to the type associated with a suitable type of carabiner and meets the requirements of EN 354:2010 and EN 795B:2012; ANSI Z359.3-2017. The recommended weight of the user should not exceed 140 Kg. **The exact specifications of product can be found on the product's production label and in the text on the product packaging.** The lanyard is marked with length from loop to loop with 5% tolerance. Some lanyards are supplied with finished components mounted on the lanyard then these are included in the length. All products considered PPE must be in accordance with Regulation (EU) 2016/425. Declaration of Conformity and the PPE review form can be found at www.crestogroup.com.

USE: The lanyard may only be used by a person who is medically fit for this type of work, properly trained and responsible for his actions, so if you do not meet any of the requirements of the regulations for work at heights, do not start work. If you do not have enough information or need specific information, please contact the manufacturer's representative in your area or CRESTO GROUP AB directly at the address given in this manual. The fall arrest system should always be above the user's position, the minimum strength anchored is 15 kN and in the case of textile anchorage points, the minimum strength is 22 kN. Carefully check the secure connection with the carabiners and anchor points, do not forget to adjust the length if necessary (if length-controlled ropes are used). This product is designed to connect the anchor point and other parts of the system, or to create an anchor point. The lanyard must not be used to catch a fall without a suitable method of damping the fall consequences (e.g. without a suitable fall arrester). Total length with fall arrester attached (including endings and carabiner) must not be longer than 2 m. This coupling device can be used with a fall arrester, while the faultless function of the damper must be ensured so that its function is not restricted during fall arrest. For use in a fall arrest system, it is necessary to position the anchorage or anchorage point in such a way as to minimize the likelihood of a fall and to limit the possible length of the fall. Where necessary, the anchor point must be located above the user. Before each use, it is necessary to verify the free space under the user so that in the event of a fall, there is no collision with an obstacle or a fall to the ground. This product is intended for use by one person only as a personal fall protection device and must not be used for tying loads or other load handling activities. It is also necessary to have a rescue plan in place, which must take into account all emergency situations at work. Never use this fastener for purposes other than fall protection !!! Before use (preferably in a safe place before ascent), check the individual parts of the product, their integrity and proper function. Any interventions in the construction or repairs by

the customer are prohibited. In case of rescue in the height, ask for information and training from your employer (in the sense of applicable health and safety regulations). We recommend using the bonding agent in the temperature range from - 20 ° C to + 60 ° C.

MAINTENANCE: Clean the polluted product with warm water (up to 40 ° C) with handwash cleaners. If the product is dirty we strongly recommend do not disinfect the product, because the material could be damaged. In the event of rain or dampness, leave it to dry naturally in a ventilated room away from a direct source of heat, fire or sunlight. Clean the metal parts after cleaning and drying with a suitable preparation.

STORAGE: Store it in dark, well-ventilated areas protected from UV radiation. The lanyard / sling must not come into contact with corrosives, solvents and direct heat sources. Do not store it with sharp objects. Transport and store as far as possible in the original packaging to avoid damage.

RESPONSIBILITY: The company CRESTO GROUP AB, or the distributor, will not accept any responsibility for damage, injury or death resulting from misuse of or from modifications to the product. It is the user's responsibility at all times to ensure that he/she understands the correct and safe use of any equipment supplied by or from CRESTO GROUP AB, that he/she uses it only for the purposes for which it is designed and that he/she practises all proper safety procedures. Before using the equipment, take all necessary steps to familiarize yourself with rescue techniques should an emergency occur. Be aware of the risks of using the product and take responsibility for your actions and decisions. If you are not able or not in a position to assume these, do not use this equipment. If the product is sold outside the original country of destination, the reseller must provide the user manual including: way of use, maintenance, periodic review and repair; in the language of the country where the equipment will be used.

WARRANTY: CRESTO GROUP AB, provides a warranty for this product 2+1 year when registered in the INSPECTOR application. The warranty covers the quality of used materials and manufacturing deficiencies. It does not cover defects caused by normal wear, negligence, improper handling, improper storage, prohibited interventions, incorrect use, etc. Accidents caused by negligence and improper use of the product are not covered by this warranty. CRESTO GROUP AB is not liable for direct or indirect damages that have arisen in connection with the use of its product.

PREVENTIVE AND PERIODIC CHECKS: Ensure that the recommendations for use with other fall protection devices are met before use, as required by safe working regulations and rules. All means of the fall protection system which will be combined with an additional rope or sling shall be approved for use in accordance with applicable regulations. Be sure to check the suitability of their combination. Before and after using the lanyard or in case of malfunction, perform a visual inspection and check the function of each part. During work, make sure that there is no damage caused by sharp edges or other dangerous exterior surfaces. The lanyard / sling must not come into contact with corrosives, solvents and direct heat sources. If you find damage and any doubts about its faultless condition, it is imperative to discard it immediately. In the event of a fall, do not use this product anymore and send it for review or contact CRESTO GROUP AB. The lanyard / sling must be inspected every 12 months by a trained and authorized person in accordance with the applicable regulations. Expert inspections and examinations carried out are recorded in a record sheet as you can found on www.crestogroup.com. The products are also fitted with a RFID/NFC chip for traceability if the label is not legible. The inspection can be registered in Inspector online at www.crestogroup.com. The user is responsible for keeping the correct records under the legislation. Information on the notified body that carried out the conformity assessment and supervises the production: Notified Body 1019, VVUÚ, a.s., Píkartská 1337, Ostrava- Radvaničke, Czech Republic.

LIFESPAN: The lifespan of the lanyard / sling depends on the intensity of its use and external conditions, so it is extremely difficult to determine the lifespan. It is negatively affected by environmental conditions, such as aggressive environment, way of working, ultraviolet radiation, chemicals, improper maintenance or storage. If all conditions are met, the product's maximum lifecycle is 12 years from the date of manufacture and 10 years from the date of first use. In case of uncertainty on this issue, consult the manufacturer's specialist representative.

SUSTAINABILITY & RECYCLING: We design and manufacture premium products, with premium materials, to be used actively and to last long. When the product is decided to be taken out of use, or its maximum lifetime has expired, it should be recycled according to your local legislations. Our products are made of polyester, polyamide or PVC and metal components. If necessary dismantle the metal components before recycling. You can also send the complete product to Cresto and we will take care of the recycling in order to reduce our impact on the environment.

PART OF PRODUCT / MARKING: 1- Connector; 2- Sewing; 3- Protector of sewing; 4- Production label; 5- Rope / Webbing; A- Manufacturer Name; B- Product Name; C- Type of product; D- Serial number; E- Date of manufacture; F- Marking of conformity and information on the Notified Body that carried out the conformity assessment and supervises production; G- This product is intended for use by 1 person only; H- Brand; I- Art. number; J- RFID/NFC chip; K- A pictogram reminding to read the instruction manual before using the product; L- Reference to the standards used.

LÄS DESSA INSTRUKTIONER NOGGRANNT FÖRE ANVÄNDNING! ATT FRÄNGÅ DESSA KRAV KAN HA LIVSFARLIGA KONSEKVENSER!

VARNING: Att arbeta och röra sig på hög höjd är farligt och kräver ordentlig träning och vetskap gällande de produkter som används. Se till att kontrollera att systemets komponenter och fallskyddet fungerar och inte är skadat innan du påbörjar arbetet.

Instruktionerna i denna bruksanvisning beskriver de korrekta stegen för att ta hand om din skyddsutrustning, så undvik att använda andra procedurer som kan vara felaktiga och vara en fara för ditt liv och din hälsa. Varken tillverkaren eller återförsäljaren ansvarar för skador orsakade av felaktig användning av produkten och/eller missbruk. Användaren är i alla fall den ansvarande personen och risktagaren.

BESKRIVNING: Den här produkten är en anordning för fallskydd som är utformad för säkert arbete på höjd och ovanför tomma djup (t. ex. arbete på tak, plattformar, byggnadsställningar, pelare och master). Utformningen ger användaren bästa möjliga bekvämlighet och säkerhet på en hög nivå. Den är tillverkad av material som är lämpliga för vanliga väderförhållanden och goda arbetsrutiner. Individuella säkringslinor och slingor kombineras för att skapa ett komplext system som hejdar användarens fall. Ankardelarna (kabiner, kopplingar) måste användas enligt dessa anvisningar och garanteras uppfylla EN-standarderna och andra aktuella säkerhetsföreskrifter (EN 362). Säkringslinan är tillverkad av starkt polyamid- och polyestermaterial enligt typen som passar en lämplig sorts kabinhake och uppfyller kraven i EN 354:2010 och EN 795B:2012; ANSI Z359.3-2017. Användarens vikt bör inte vara över 140 kg. Produktenas exakta specifikationer finns på produktens produktionsetikett och i texten på produktförpackningen. Säkringslinans längd är markerad från oglia till oglia med en eventuell avvikelse på 5 %. Vissa säkringslinor levereras med färdiga komponenter fastsatta på säkringslinan och dessa räknas då med i längden. Alla produkter som anses vara PPE måste uppfylla kraven i regelverket (EU) 2016/425. Försäkran om överensstämmelse och PPE-granskningsformuläret finns på www.crestogroup.com.

ANVÄNDNING: Säkringslinan får endast användas av en person som är fysiskt lämpad för den här typen av arbete, ordentligt utbildad och ansvarar för sina handlingar. Påbörja inte arbetet om du inte uppfyller några av kraven i regelverket för arbete på hög höjd. Kontakta tillverkarens lokala representant eller CRESTO GROUP AB direkt på den adress som anges i den här bruksanvisningen om du inte har tillräckligt med information eller behöver ytterligare information. Fallstoppsystemet ska alltid befina sig ovanför användaren, med en lägsta fastankrade styrka på 15 kN och för textilfärkningspunkter är lägsta hålfasthet 22 kN. Kontroller noggrant den säkra kopplingen mellan kabinhakarna och fastankringarna. Glöm inte att justera längden om det är nödvändigt (om längdkontrollerade rep används). Produkten är utformad för att koppla en fastankring till andra delar av systemet eller för att skapa en fastankring. Säkringslinan ska inte användas för att ta emot fall utan ett lämpligt sätt att dämpa fallets konsekvenser (d.v.s. utan ett lämpligt fallstopp). Den totala längden med skyddet fastsatt (inklusive ändar och kabinhakar) får inte vara längre än 2 m. Kopplingsanordningen kan användas med ett fallstopp, medan dämparen måste fungera utan fel så funktionen inte hindras när fall stoppas. När den ska användas i fallstoppsystem är det nödvändigt att placera ankringen eller fastankringen på ett sätt som minskar risken för fall och begränsar hur långt fallet kan bli. Fastankringen måste befina sig ovanför användaren där det är nödvändigt. Inför varje gång den används är det nödvändigt att kontrollera det fria utrymmet under användaren så att det inte går att slå i ett hinder eller falla till marken. Produkten är endast ämnad att användas som en personlig fallskyddsanordning av en person och får inte användas för att knyta fast laster eller annan lasthantering. Det är även nödvändigt att ha en räddningsplans färdigställd som måste ha alla nödsituationer under arbetet i åtanke. Använd aldrig fästet för något

annat syfte än fallskydd!!! Kontrollera de individuella delarna av produkten, att de inte är skadade och att de fungerar som de ska före användning (på säker plats innan klätring är att föredra). Alla ingrepp gällande konstruktion eller lagning från kundens sida är förbjudna. I räddningsfall på höjder, be om information och träning från din arbetsgivare (enligt relevanta regelverk gällande hälsa och säkerhet). Vi rekommenderar att linan används i temperaturer mellan -20 °C och +60 °C.

UNDERHÅLL: Rengör den smutsiga produkten med varmt vatten (högst 40 °C) och handrenöring. Om produkten har blivit smutsig rekommenderar vi starkt att du inte desinficerar produkten, eftersom materialet kan ta skada av det. Vid regn eller fukt ska du låta den lufttorka i ett ventilerat rum och inte nära en direkt värmekälla, eld eller solljus. Rengör metalldelarna med ett lämpligt medel efter rengöring och torkning.

FÖRVARING: Förvara på en mörk, välventilerad plats med skydd från UV-strålning. Säkringslinan/slingan får inte komma i kontakt med frätande medel, lösningsmedel eller direkta värmekällor. Förvara inte med vassa objekt. Transportera och förvara i originalförpackningen så länge som möjligt för att undvika skador.

ANSVAR: Företaget CRESTO GROUP AB eller återförsäljaren åtar sig inget ansvar för skada eller död till följd av miss bruk eller modifieringar av produkten. Det är användarens ansvar att hen alltid säkerställer att hen förstår det korrekt och säkra sättet att använda all utrustning som levereras av CRESTO GROUP AB på, samt att hen endast använder den på det sätt den är utformad för och att hen följer alla lämpliga säkerhetsrutiner. Ta alla nödvändiga steg för att göra dig bekant med räddningstekniker innan du använder utrustningen ifall en nödsituation skulle uppstå. Var medveten om riskena med att använda utrustningen och ta ansvar för dina handlingar och dina beslut. Om du inte kan eller inte är i ställning att göra detta ska du inte använda utrustningen. Om produkten säljs utanför landet som den ursprungligen skicktats till måste återförsäljaren tillhandahålla bruksanvisningen på det språk som talas i landet som utrustningen kommer användas i, vilket inkluderar: användningsanvisning, underhåll, regelbunden granskning och reparation.

GARANTI: CRESTO GROUP AB ger en garanti på 2 + 1 år för den här produkten när den har registrerats i INSPECTOR. Garant täcker materialens kvalitet och tillverkningsfel. Den täcker inte fel som uppstår av vanligt siltage, värdslöshet, felaktig hantering, felaktig förvaring, förbjudna ingrepp, felaktig användning osv. Olyckor som orsakas av värdslöshet och felaktig användning täcks inte av garantin. CRESTO GROUP AB är inte ansvariga för direkta eller indirekta skador som uppstår i anknytning till produktens användning.

FÖREBYGGANDE OCH REGELBUNDNA KONTROLLER:
Säkerställ att rekommendationerna för användning med andra fallskyddsanordningar uppfylls innan användning, vilket krävs av regelverken gällande säkra arbetsplatser. Alla sätt som fallskyddssystemet ska användas i kombination med ett ytterligare rep eller slinga ska godkännas enligt de relevanta regelverken. Säkerställ att du har kontrollerat att de är lämpliga att kombinera. Genomför en visuell inspektion och kontrollera att varje del fungerar både innan och efter du använder säkringslinan eller om den inte fungerar. Se till att inga skador uppstår på grund av vassa kanter eller andra farliga externa ytor. Säkringslinan/slingan får inte komma i kontakt med frätande medel, lösningsmedel eller direkta värmekällor. Det är viktigt att du kastar den på en gång om du hittar skador eller är osäker på om den är utan fel. Om ett fall sker ska du inte använda produkten längre. Skicka den för granskning eller kontakta CRESTO GROUP AB. Säkringslinan/slingan måste inspekteras en gång varje år av en utbildad och auktoriserad person enligt de relevanta regelverken. Expertinspektioner och -besiktningar som utförs förtäcknas i ett företeckningsblad som du kan hitta på www.crestogroup.com. Produkten har även ett RFID/NFC-chip för att kunna spåras ifall etiketten inte går att läsa. Inspektionen kan registreras online i Inspector på www.crestogroup.com. Användaren ansvarar för att föra rätt företeckningar enligt lagarna. Information om det anmälda organet

som utförde bedömningen om överensstämmelse och överser produktionen: Anmält organ 1019, VVUÚ, a.s., Pikartská 1337, Ostrava- Radvanice, Republiken Tjeckien.

LIVSLÄNGD: Säkringslinans/slingans livslängd beror på hur intensivt den används och på externa faktorer, så det är väldigt svårt att fastställa en livslängd. Den påverkas negativt av miljön, som till exempel tuffa miljöer, arbetsätt, ultraviolet strålning, kemikalier, felaktigt underhåll eller förvaring. Om alla villkor är uppfyllda är produkternas maximala livscykel 12 år från tillverkningsdatumet och 10 år från första användningsdatumen. Rådfråga tillverkarens specialistrepresentant om det finns osäkerheter om detta.

HÄLLBARHET OCH ÅTERVINNING: Vi utformar och tillverkar högkvalitativa produkter med högkvalitativa material som ska användas aktivt och hålla länge. När produkten ska tas ur bruk, eller när dess högsta livslängd har nåtts ska den återvinnas enligt lokala lagar. Våra produkter är gjorda av polyester, polyamid eller PVC och metallkomponenter. Ta isär metallkomponenterna innan återvinning om det behövs. Om alla villkor uppfylls är produkternas maximala livslängd är 10 år räknat från första användningsstiftfället (plus max. 2 år efter första tillverkningsdatumet). Du kan även skicka hela produkten till Cresto, så tar vi hand om återvinningen för att minska vår påverkan på miljön.

DEL AV PRODUKT/MARKERING: 1- Koppling, 2- Sömnad; 3- Skydd för sömnad, 4- Tillverkningsetikett; 5- Rep/vävband; A- Tillverkares namn; B- Produktnamn; C- Typ av produkt; D- Serienummer; E- Tillverkningsdatum; F- Märkning av överensstämmelse och Information och det anmälda organet som utförde bedömningen om överensstämmelse och överser produktionen; G- Den här produkten är menad att användas av endast en person, H- Märke; I- Artikelnummer; J- RFID-/NFC-chip, K- Ett pictogram som påminner läsaren om att läsa bruksanvisningen innan hen använder produkten; L- Härvnisning till de standarder som används.

LES DENNE BRUKSANVISNINGEN FØR BRUK! AVVIKELSE FRA DISSE KRAVENE KAN HA FATALE KONSEKVENSER!

ADVARSEL: Arbeid og bevegelse i høyden vurderes som en farlig aktivitet som krever grundig opplæring og kunnskap om produktene som brukes. Sjekk riktig funksjon og integritet til systemkomponentene og fallsikringssystem for arbeidet startes. Instruksjonene som finnes i denne håndboken beskriver de riktige trinnene som skal utføres for å kunne ta vare på ditt verneutstyr. Unngå alltid andre prosedyrer som kan være feil og som kan skade livet og helsen din. Produsenten eller selgeren kan ikke holdes ansvarlig for eventuelle skader som skyldes feil eller feil bruk og/eller misbruk av produktet. Ansvarlig person og risikotaker er brukeren.

BESKRIVELSE: Produktet er et fallsikringssystem som har vært utviklet for sikret arbeid i høyder og over frie dybder (slik som arbeid på tak, plattformer, stillas, søyler og master...). Designet gir brukeren maksimal komfort og et høyt sikkerhetsnivå. Systemet er laget av materialer som vurderes som egnet for vanlige værforhold og god arbeidspraksis. Individuelle forbindelsesliner vil kombineres og danner et komplekst system for å fange brukerenes fall. Forankringselementene (karabiner, koblinger) må alltid brukes ifølge instruksjonene og garanterer at alle oppfyller tilsvarende EN-standarder og andre gjeldende sikkerhetsforskrifter (EN 362). Forbindelsesliner er av polyamid- og polyestermaterialer med høy styrke ifølge typen som er knyttet til en passende type karabiner og oppfyller kravene i EN 354:2010 og EN 795B:2012; ANSI Z359.3-2017. Den anbefalte vektten til brukeren skal ikke overstige 140 Kg. **De eksakte spesifikasjonene for produktet kan finnes på produktets produksjonsmerke og i teksten på produktemballasjen.** Forbindelsesliner er merket med lengden fra løkke til løkke med en toleranse på 5%. Enkelte forbindelsesliner leveres med ferdige komponenter som er montert på båndet, så er disse inkludert i lengden. Alle produkter som vurderes som personlig verneutstyr må samsvarer med forordning (EU) 2016/425. Samsvarserklæring og vurderingsskjema for personlig verneutstyr kan finnes på www.crestogroup.com.

BRUK: Forbindelsesliner kan kun brukes av en person med medisinsk kvalifikasjon for typen arbeid, er tilstrekkelig opplært og ansvarlig for sine handlinger. Hvis du ikke oppfyller noen av kravene som kreves i regelverket for arbeid i høyden, må du ikke starte arbeidet. Hvis du ikke har nok informasjon eller hvis du trenger spesifikk informasjon, ikke nøl med å kontakte produsentens representant i ditt område eller CRESTO GROUP AB direkte på adressen som nevnes i bruksanvisningen. Fallsikringssystemet bør alltid være over brukerens posisjon, minimum forankret styrke er 15 KN og for teknisk forankringspunkt er minimumsstyrken 22 KN. Bekreft at forbindelsen med karabiner og ankerpunkt er sikker. Glem aldri å justere lengden om nødvendig (ved bruk av lengdestyrte tau). Dette produktet er utviklet for å koble forankringspunktet og andre deler av systemet, eller for å lage et forankringspunkt. Forbindelsesliner må aldri brukes til å fange et fall uten å ha en passende metode for å dempe fallkonsekvensene (slik som uten en passende fallsikring). Total lengde med fallsikringssystem (inkludert avslutninger og karabiner) må aldri overstige 2 m. For å bli brukt i et fallsikringssystem, må forankringen eller forankringspunktet plasseres for å kunne minimerer sannsynligheten for fall og begrense den mulige lengden på fallet. Forankringspunktet må plasseres over brukeren, om nødvendig. For hver bruk må du alltid sjekke den ledige plassen under brukeren, slik at ved et fall, er det ingen kollisjon med en hindring eller et fall mot bakken. Produktet skal kun brukes av en person som et personlig fallsikringsutstyr og må aldri brukes til å binde last eller til andre aktiviteter som er knyttet til lasthåndtering. Forbered alltid en redningsplan som vurderer alle arbeidsrelaterte nedsituasjoner som kan oppstå. Bruk aldri festeelementet til andre formål enn fallsikringssystemet !!! Før produktet tas i bruk (på et trygt sted før oppstigning), må du alltid sjekke de enkelte delene av produktet, deres integritet og funksjon. Kundens ingrep eller

reparasjoner er forbudt. Ved redning i høyden, be om informasjon og opplæring fra din arbeidsgiver (i samsvar med gjeldende helse- og sikkerhetsforskrifter). Anbefalt temperatur for bruk av bindemiddel er fra - 20 ° C til + 60 ° C.

VEDLIKEHOLD: Rengjør det forurensede produktet med varmt vann (opp til 40°C) og rengjøringsmiddel for håndvask. Vi anbefaler på det sterkeste ikke å desinfisere produktet hvis det er skittent, da dette kan føre til skade på materialet. I tilfelle regn eller fuktighet, må det tørkes naturlig i et ventilert rom ved å unngå direkte varme, ild eller sollys. Metalldelene må rengjøres etter rengjøring og tørring med et passende preparat.

OPPBEVARING: Produktet må oppbevares i mørke, godt - ventilerte områder borte fra og beskyttet mot UV-stråling.

Forbindelsesliner/slyngen må aldri komme i kontakt med etsende stoffer, løsningsmidler og direkte varmekilder. Oppbevar den aldri med skarpe gjenstander. Produktet må transporteres og lagres så langt som mulig i originalemballasjen for å forhindre skade.

ANSVAR: CRESTO GROUP AB, eller distributøren, vil ikke påtå seg ikke noe ansvar for skade, personskade eller død som skyldes misbruk av eller som et resultat av modifikasjoner på produktet. Brukeren vil alltid være ansvarlig for å sikre at han/hun forstår riktig og sikker bruk av utstyr som leveres av eller fra CRESTO GROUP AB, at han/hun vil kunne bruke produktet til det formål det er utviklet for og at han/hun praktiserer alle riktige sikkerhetsprosedyrer. For produktet tas i bruk, må du alltid ta alle nødvendige tiltak for å gjøre deg kjent med redningsteknikker i tilfelle en nødsituasjon skulle oppstå. Vær oppmerksom på risikoene som er knyttet til bruk av produktet og ta ansvar for dine handlinger og avgjørelser. Hvis du ikke kan eller hvis du ikke er i stand til å anta disse, må du aldri bruke produktet. I tilfelle produktet vil selges utenfor det opprinnelige bestemmelseslandet, må forhandleren alltid levere brukerhåndboken inkludert: bruksmåte, vedlikehold, periodisk gjennomgang og reparasjon.

GARANTI: CRESTO GROUP AB, tilbyr en garanti for dette produktet på 2 + 1 år etter registrering i INSPECTOR. Garantien gjelder kvaliteten på brukte materialer og produksjonsmangler. Det dekker ikke feil som var forårsaket av normal slitasje, uaktsomhet, feil håndtering, feil lagring, forbudte innrep, feil bruk osv. Ulykker som følge av uaktsomhet og feil bruk av produktet dekkes aldri av garantien. CRESTO GROUP AB kan ikke holdes ansvarlig for direkte eller indirekte skader som oppstår ved bruk av produktet.

FOREBYGGENDE OG PERIODISKE KONTROLLER: Forsikre deg alltid om at anbefalingerne for bruk med andre fallskjningsinnretninger vil oppfylles før bruk, i samsvar med sikker arbeidsforskrift og regler. Et fallskiringsystem som vil kombineres med et ekstra tau eller slyng skal være godkjent for bruk i samsvar med gjeldende regelverk. Sjekk om kombinasjonen passer. Utfør en visuell inspeksjon og sjekk funksjonen til hver del før og etter bruk av forbindelsesline eller i tilfelle feil. Sørg alltid for at det ikke er skader som skyldes skarpe kanter eller andre farlige ytre overflater under arbeidet. Forbindelsesliner/slyngen må aldri komme i kontakt med etsende stoffer, løsningsmidler og direkte varmekilder. I tilfelle skader og tøll om feilfri tilstand, må produktet kastes med en gang. Ved et fall, stopp bruk av produktet og send det til gjennomgang eller kontakt CRESTO GROUP AB. Forbindelsesliner/slyngen må inspireres hver 12. måned av en opplært og autorisert person ved å følge gjeldende regelverk. Ekspertinspeksjoner og undersøkelser som har blitt utført vil registreres på et ark som kan finnes på www.crestogroup.com. Produktene har en brikke for radiofrekvensidentifikasjon og nærfeltkommunikasjon som brukes for sporbarhet hvis etiketten ikke er lesbar. Inspeksjonen kan registreres i Inspector online på www.crestogroup.com. Brukeren anses å være ansvarlig for å de riktige postene i henhold til lovgivningen. Informasjon om det meldte organet som gjennomførte samsvarsverdieringen og overvåker produksjonen: Meldt organ 1019, VVUÚ, a.s., Píkartská 1337, Ostrava- Radvanice, Tsjekkia.

LEVERTID: Levetiden av forbindelsesliner/slyngen avhenger av intensiteten av bruk og ytre forhold. Derfor er det ekstremt vanskelig å bestemme levetiden. Det påvirkes negativt av miljøforhold, som aggressivt miljø, arbeidsmåte, ultrafiolett stråling, kjemikalier, feil

vedlikehold eller lagring. Hvis alle betingelsene er oppfylt, er produktets maksimale livssyklus 12 år fra produksjonsdatoen og 10 år fra datoen for første gangs bruk. Ved usikkerhet om dette problemet, kontakt produsentens spesialistrepresentant.

BÆREKRAFT OG GJENVINNING: Vi utvikler og produserer premiumprodukter, med førsteklasses materialer, som skal brukes aktivt og for å være lenge. Når det er bestemt at produktet skal tas ut av bruk, eller hvis den maksimale levetiden har utløpt, bør det resirkuleres i samsvar med lokale lover. Våre produkter er av polyester, polyamid eller PVC og metallkomponenter. Om nødvendig kan du demontere metallkomponentene før de resirkuleres. Det komplette produktet kan sendes til Cresto og vi vil ta oss av resirkulering med det formål å redusere vårt innvirkning på miljøet.

PRODUKTDEL/MERKING: 1 - Kontakt; 2- Sy; 3- Beskytter av sy; 4 - Produksjonssetikett; 5- Tau/Webbing; A- produsentens navn; B- Produktnavn; C- Type produkt; D- Serienummer; E- Produksjonsdato; F- Merking av samsvar og informasjon om det meldte organet som gjennomførte samsvarsverdieringen og overvåker produksjonen; G- Dette produktet skal kun håndteres av 1 person; H- Merkevarer; I- Artikkelnummer; J- Brikke for radiofrekvensidentifikasjon og nærfeltkommunikasjon; K- Et pictogram som indikerer å lese bruksanvisningen før produktet tas i bruk; L- Henvisning til standardene som brukes.

FØR BRUG ER DET NØDVENDIGT AT LÆSE DENNE VEJLEDNING! AFVIGELSE FRA DISSE KRAV KAN HAVE FATALE KONSEKVENSER!

ADVARSEL: Arbejde og bevægelse i højder er en farlig aktivitet, som kræver grundig træning og viden om de anvendte produkter. Sørg for at kontrollere den korrekte funktion og fuldstændighed af systemkomponenterne og faldsikringen, inden arbejdet påbegyndes. Instructionerne i denne vejledning beskriver de korrekte trin til at passe på dit beskyttelsesudstyr. Undgå andre procedurer, der kan være forkerte og kan bringe dit liv og helbred i fare. Hverken producenten eller sælgeren er ansvarlig for eventuelle skader forårsaget af upassende eller forkert brug og/eller misbrug af produktet. Den ansvarlige person og risikotageren er i alle tilfælde brugerne.

BESKRIVELSE: Dette produkt er et faldsikringsudstyr beregnet til sikker arbejde i højder, og hvor der er risiko for frit fald (f.eks. arbejde på tage, platforme, stilladsler, sojler og master...). Dets design giver brugeren maksimal komfort og et højt sikkerhedsniveau. Det er lavet af materialer, der er egnet til normale vejrforhold og gode arbejdssprocedurer. Individuelle liner og slynger kan kombineres, så de danner et komplekst system, der stopper brugerens fald. Forankringselementerne (karabiner, forbindelsesled) skal bruges i overensstemmelse med disse instruktioner, og det skal sikres, at de alle opfylder de tilsvarende EN-standarder og andre gældende sikkerhedsforskrifter (EN 362). Linen er lavet af stærke polyamid- og polyestermaterialer i en type, der passer med karabintypen og opfylder kravene i EN 354:2010, og EN 795B:2012; ANSI Z359.3-2017. Den anbefaede vægt af bruger må ikke overstige 140 kg. **De nøjagtige specifikationer for produktet findes på produktets produktionsmærke og i teksten på produktet.** Linen er mærket med længde fra løkke til løkke med 5% tolerance. Nogle liner leveres med færdige komponenter monteret på linen. Disse er i så fald inkluderet i længden. Alle produkter, der betragtes som personlige værnemidler, skal være i overensstemmelse med forordning (EU) 2016/425. Overensstemmelseserklæring og PPE-gennemgangsformularen findes på www.crestogroup.com.

ANVENDELSE: Linen må kun bruges af en person med lægelig anbefaling til denne type arbejde, passende uddannet og ansværlig for sine handlinger, så hvis du ikke opfylder alle kravene i reglerne for arbejde i højder, skal du ikke påbegynde arbejdet. Hvis du ikke har tilstrækkelige oplysninger eller har brug for specifikke oplysninger, bedes du kontakte producentens repræsentant i dit område eller CRESTO GROUP AB direkte på den adresse, der er angivet i denne vejledning. Faldsikringssystemet bør altid være placeret over brugerens position. Den mindste forankringsstyrke er 15 kN og for teknisk forankringspunkt er minimumsstyrken 22 kN. Kontroller omhyggeligt, at der er sikker sammenkobling mellem karabinerne og ankerpunkterne. Glem ikke at justere længden om nødvendigt (hvis der anvendes reb, hvor længden kan reguleres). Dette produkt er designet til at forbinde ankerpunktet til andre dele af systemet eller til at skabe et ankerpunkt. Linen må ikke bruges til at stoppe et fald uden en passende metode til at dæmpe faldets følgevirkninger (f.eks. uden en passende fangindretning). Den totale længde med fangindretning (herunder ender og karabiner) må ikke være mere end 2 m. Denne koblingsenhed kan bruges sammen med en fangindretning, men det skal sikres, at dæmperen fungerer fejlfrit, således at dens funktion ikke forringes ved faldsikring. Ved anvendelse i et faldsikringsystem er det nødvendigt at placere forankringerne eller ankerpunktet på en sådan måde, at sandsynligheden for et fald minimeres, og at faldets mulige længde begrænses. Om nødvendigt skal ankerpunktet være placeret over brugerens. Før enhver brug skal området under brugerens kontrolleres, så der i tilfælde af et fald ikke sker kolision med en forhindring eller et fald til jorden. Dette produkt er kun beregnet til brug af én person som en personlig faldsikringsanordning og må ikke bruges til fastbinding af belastninger eller anden lasthåndtering. Det er også nødvendigt at have en redningsplan på plads, som skal tage hensyn til alle nødsituationer på arbejdspladsen. Brug aldrig

denne fastgørelsесanordning til andre formål end faldsikring !!! Før brug (helst på et sikkert sted før opstigning) skal du kontrollere de enkelte dele af produktet, deres fuldstændighed og korrekte funktion. Ethvert indgreb i konstruktionen eller reparationer er forbudt for kunden. I tilfælde af redning i højder skal du bede om information og træning fra din arbejdsgiver (i henhold til gældende sikkerhedsforskrifter). Vi anbefaler at bruge bindemedlet i temperaturområdet fra - 20 °C til + 60 °C.

VEDLIGEHOLDELSE: Rengør det forurenede produkt med varmt vand (op til 40 °C) med rengøringsmidler til håndvask. Hvis produktet er snavset, anbefaler vi på det kraftigste, at produktet ikke desinficeres, da materialerne kan blive beskadigede. I tilfælde af regn eller fugt, skal du lade det tørre naturligt i et ventileret rum væk fra en direkte kilde til varme, ild eller sollys. Rengør metaldelene efter rengøring og tørring med et passende middel.

OPBEVARING: Opbevares i mørke, godt ventilerede områder beskyttet mod UV-stråling. Linen/slyngen må ikke komme i kontakt med ætsende stoffer, oplosningsmidler og direkte varmekilder. Opbevar den ikke sammen med skarpe genstande. Transport og opbevaring bør så vidt muligt ske i den originale emballage for at forhindre beskadigelse.

ANSVAR: Virksomheden CRESTO GROUP AB, eller distributøren, påtager sig intet ansvar for skader, personskader eller dødsfald som følge af misbrug af eller som følge af ændringer af produktet. Det er brugerens ansvar til enhver tid at sikre, at han/hun forstår den korrekte og sikre brug af udstyr leveret af eller fra CRESTO GROUP AB, at han/hun kun bruger det til de formål, som det er beregnet til, og at han/hun overholder alle korrekte sikkerhedsprocedurer. Før du anvender udstyret, skal du tage alle fornødne skridt for at gøre det beklædt med redningsteknikker, hvis der skulle opstå en nødsituation. Vær opmærksom på risikoen ved at bruge produktet, og tag ansvar for dine handlinger og beslutninger. Hvis du ikke er i stand til eller det ikke er muligt for dig at påtage dig disse, skal du ikke bruge dette udstyr. Hvis produktet sælges uden for det oprindelige bestemmellesland, skal forhandleren sørge for, at du modtager brugervejledningen, inklusive: anvendelse, vedligeholdelse, periodisk inspektion og reparation på sproget i det land, hvor udstyret skal bruges.

GARANTI: CRESTO GROUP AB, giver en garanti for dette produkt 2+1 år, når det er registreret i INSPECTOR. Garantien dækker over kvaliteten af de anvendte materialer og fabrikationsfejl. Den dækker ikke fejl forårsaget af normalt slid, uagtssomhed, forkert håndtering, forkert opbevaring, forbudte indgreb, forkert brug osv. Ulykker forårsaget af uagtssomhed og forkert brug af produktet er ikke dækket af denne garanti. CRESTO GROUP AB er ikke ansvarlig for direkte eller indirekte skader, der er opstået i forbindelse med brugen af produktet.

FOREBYGGENDE OG PERIODISKE KONTROLLER: Sørg for, at anbefalingerne til brug med andre faldsikringsanordninger er opfyldt for brug, som påkrævet i forskrifter og arbejdssregler. Enhver del af faldsikringssystemet, der kombineres med et ekstra reb eller en slyng, skal godkendes til brug i overensstemmelse med gældende regler. Sørg for at kontrollere, om kombinationen er egnet. Før og efter brug af linen eller i tilfælde af funktionsfejl skal du udføre en visuel inspektion og kontrollere funktionen af hver del. Under arbejdet skal du sørge for, at der ikke er skader forårsaget af skarpe kanter eller andre farlige udvendige overflader. Linen/slyngen må ikke komme i kontakt med ætsende stoffer, oplosningsmidler og direkte varmekilder. Hvis du opdager en skade og eller kommer i tvivl, om slyngen er i fejlfri tilstand, er det vigtigt, at du kasserer den straks. I tilfælde af et fald må du ikke bruge dette produkt mere. Send det til inspektion eller kontakt CRESTO GROUP AB. Linen/slyngen skal kontrolleres én gang hver 12. måned af en uddannet og autoriseret person i overensstemmelse med de gældende regler. Inspektioner og undersøgelser, udført af en ekspert, registreres i en journal, som du kan finde på www.crestogroup.com. Produkterne er også udstyret med en RFID/NFC-chip, så de kan spores, hvis etiketten ikke er læselig. Inspektionen kan registreres i Inspector online på www.crestogroup.com. Brugeren er ansvarlig for at opbevare de

korrekte dokumenter i henhold til lovgivningen. Oplysninger om det bemyndigede organ, der har foretaget overensstemmelsesvurderingen og fører tilsyn med produktionen: Bemyndiget organ 1019, VVUÚ, a.s., Píkartská 1337, Ostrava-Radvanice, Tjekkiet.

LEVETID: Linen/slyngens levetid afhænger af intensiteten af dens anvendelse og ydre forhold, så det er ekstremt vanskeligt at bestemme levetiden. Den påvirkes negativt af miljøforhold, såsom aggressivt miljø, måden at arbejde på, ultraviolet stråling, kemikalier, forkert vedligeholdelse eller opbevaring. Hvis alle betingelser er opfyldt, er produktets maksimale levetid 12 år fra fremstillingsdatoen og 10 år fra datoen for første brug. I tilfælde af usikkerhed om dette spørgsmål skal du kontakte producentens specialist.

BÆREDYGTIGHED & GENBRUG: Vi designer og fremstiller kvalitetsprodukter i kvalitetsmaterialer til at blive brugt aktivt og være længe. Når det besluttes ikke at benytte produktet længere, eller dets maksimale levetid er nået, skal det genanvendes i henhold til din lokale lovgivning. Vores produkter er lavet af polyester, polyamid eller PVC samt metalkomponenter. Fjern om nødvendigt metalkomponenterne inden genanvendelse. Du kan også sende det komplette produkt til Cresto, og så vil vi tage os af genanvendelsen for at reducere vores indvirkning på miljøet.

DEL AF PRODUKTET/MÆRKNING: 1- Forbindelsesled; 2- Syning; 3- Beskyttelse af syning, 4- Produktionsmærke; 5 - Reb/fremme; A- Producentens navn; B- Produktnavn; C- Produkttype; D- Serienummer; E- Fremstillingsdato; F- Overensstemmelse og oplysninger om det bemyndigede organ, der har foretaget overensstemmelsesvurderingen og fører tilsyn med produktionen; G- Dette produkt er beregnet til brug af kun én person; H- Mærke; I- Artikel-nummer; J- RFID/NFC-chip; K- Et pictogram, der minder om at læse betjeningsvejledningen, inden produktet tages i brug; L- Henvisning til de anvendte standarder.

ENNEN KÄYTTÖÄ TÄMÄ KÄYTTÖOHJE ON LUETTAVA! NÄISTÄ VAATIMUKSISTA POIKKEAMISELLA VOI OLLA HENGENVAARALLISIA SEURAUKSIA!

VAROITUS: Korkealla työskentely ja liikkuminen on vaarallista toimintaa, joka edellyttää perusteellista koulutusta ja käytettyjen tuotteiden tuntemusta. Varmista järjestelmän osien ja putoamissuojauskseen oikea toiminta ja ehyes ennen työn aloittamista. Tämän käyttöohjeen ohjeissa kuvataan oikeat toimenpiteet suojaravusteiden hoitamiseksi, jotka välttävät muuta menettelytapaajia, jotka voivat olla virheellisiä ja varantaa henkisen ja terveyteen. Valmistaja tai myyjä ei ole vastuussa vahingoista, jotka johtuvat tuotteen epäasianmukaisesta tai virheellisestä käytöstä ja/tai väärinkäytöstä. Vastuuhenkilö ja riskinottaja ovat kaikissa tapauksissa käytäjät.

KUVAUS: Tämä tuote on putoamissuoja, joka on suunniteltu turvalliseen työskentelyyn korkeusissa ja vapaiden syvyyskielen yläpuolella (esim. työskentely katolla, tasanteilla, telineissä, pylväissä ja mastoissa ...). Sen suunniteltu tarjoaa käytäjälle maksimaalisen mukavuuden ja korkean turvallisuustason. Se on valmistettu materiaaleista, jotka soveltuват tavanomaisiin sääolosuhteisiin ja hyviin työtapoihin. Yksittäiset köydet ja hihnat yhdistetään monimutkaisesti järjestelmäksi, joka estää käytäjän putoamisen. Kiinnityselementtejä (karabinit, liittimet) on käytettävä näiden ohjeiden mukaisesti ja taattava, että kaikki ne täytävät vastaavat EN-standardit ja muut voimassa olevat turvallisuusmääräykset (EN 362). Köysi on valmistettu lujatekoisista polyamidi- ja polyesterimateriaaleista typin mukaan, jotka liittyvät sopivan karabiniryppiin, ja se täytää EN 354:2010 ja EN 795B:2012; ANSI Z359.3-2017 vaatimukset. Käytäjän suosituelt paino ei saisi ylittää 140 kg. **Tuotteen tarkat tekniset tiedot löytyvät tuotteen tuotetarassa ja tuotepakkauksen tekstistä.** Kaulanauhaan on merkity pituus silmukasta silmukkaan 5 %:n toleranssilla. Joidenkin kaitaliinojen mukana toimitetaan valmitteisia osia, jotka on kiinnitetty kaitaliinaan, jolloin ne sisältyvät pituuteen. Kaikkien PPE-tuotteiksi katsottavien tuotteiden on oltava asetuksen (EU) 2016/425 mukaisia. Vaatimustenmukaisuusvakuutus ja PPE-arviointilomake löytyvät osoitteesta www.crestogroup.com.

KÄYTTÖ: Kaitaliinaa saa käyttää vain henkilö, joka on lääketieteellisesti sopiva tämäntyyppiseen työhön, asiamukaisesti koulutettu ja vastuussa toiminnastaan, joten jos et täytä mitään korkealla työskentelyä koskevien määräysten vaatimuksia, älä aloita työtä. Jos sinulla ei ole riittävästi tietoa tai tarvitset erityistietoja, ota yhteyttä alueesi valmistajan edustajaan tai suoraan CRESTO GROUP AB:hen tässä käyttöohjeessa annettuun osoitteeseen. Putoamisenestojärjestelmän tulee olla aina käytäjän asennon yläpuolella, ankkuroidun voiman minimi on 15 kN ja tekstillinen kiinnityspisteiden vähimäistulkuus on 22 kN. Tarkista huolellisesti turvallinen liittäntä karabiiniin ja ankkurointipisteiden kanssa, älä unohta tarvittaessa säästä pituttaa (jos käytetään pituuden mukaan säädetettäviä köysisiä). Tämä tuote on tarkoitettu kiinnityspisteen ja muiden järjestelmän osien yhdistämiseen tai kiinnitystelineen luomiseen. Käytä ei saa käyttää putoamisen kiinnitystelineen ilman sopivaa menetelmää putoamisen seurausten vaimentamiseksi (esim. ilman sopivaa putoamissuojausta). Kokonaispituus putoamissuojaainakin kiinnitetynä (pääti ja karabiniin mukana luettuna) ei saa olla yli 2 m. Tätä kytkentälaitetta voidaan käyttää putoamissuojaajien kanssa, mutta vaimenninlaitteen moitteeton toiminta on varmistettava, jotta sen toiminta ei rajoituu putoamissuojauskseen aikana. Käytettäessä putoamisen pysäytysjärjestelmässä on kiinnityspiste tai kiinnityskohta sijoitettava siten, että putoamisen todennäköisyys on mahdollisimman pieni ja että putoamisen mahdollista pituutta rajoitetaan. Kiinnityspisteen on tarvittaessa sijoitettava käytäjän yläpuolella. Ennen jokaista käytökertaa on tarkistettava, että käytäjän alla on vapauta tilaa, jotta putoamisen yhteydessä ei pääse törmäämään esteeseen tai putoamaan maahan. Tämä tuote on tarkoitettu vain yhden henkilön käyttöön henkilökohtaisena putoamissuojaimeena, eikä sitä saa käyttää kuormien sitomiseen tai muuhun kuorman käsitteelyn. On myös tarpeen, että käytössä on

pelastussuunnitelma, jossa on olettava huomioon kaikki hätätilanteet työssä. Älä koskaan käytä tätä kiinnikettä muihin tarkoituksiin kuin putoamissuojaukseen !!! Tarkista ennen käyttöä (mieluiten turvallisessa paikassa ennen nousua) tuotteen yksittäiset osat, niiden eheys ja asianmukainen toiminta. Kaikki asiakkaan tekemät toimenpiteet rakenteeseen tai korjaukset ovat kiellettyjä. Korkellella tapahtuvan pelastautumisen varalle pyydä tietoja ja koulutusta työntajaltaasi (voimissa olevien terveys- ja turvallisuusmääärysten mukaisesti). Suosittelemme liimausaineen käyttöä lämpötila-alueella - 20 ° C - + 60 ° C.

HUOLTO: Puhdista liikaantunut tuote lämpimällä vedellä (enintään 40 ° C) käsienspesuaineilla. Jos tuote on likainen, suosittelemme voimakkaisesta, etttä tuotetta ei desinfioida, koska materiaali voi vaurioitua. Sateen tai kosteuden sattuessa anna tuotteen kuivua luonnonlisestä tuuletetussa huoneessa, joka on kaukana suorasta lämmönlähdestä, tulesta tai auringonvalosta. Puhdista metalliosat puhdistuksen ja kuivauksen jälkeen sopivalla valmisteella.

SÄILYTYS: Säilytä sitä pimeässä, hyvin tuuletetussa ja UV-säteilytä suojaavissa tiloissa. Kaulanaulaa / hihna ei saa joutua kosketuksiin syövyttävien aineiden, liuottimien ja suorien lämmönlähdeiden kanssa. Älä säilytä sitä terävien esineiden kanssa. Kuljeta ja säilytä mahdollisimman pitkälle alkuperäispakkauksessa vaurioiden välttämiseksi.

VASTUU: Yritys CRESTO GROUP AB tai jälleenmyyjä ei ota vastuuta vahingoista, loukkaantumisista tai kuolemantapauksista, jotka johtuvat tuotteen väärinkäytöstä tai siihen tehdystä muutoksista. Käyttäjän vastuulla on aina varmistaa, että hän ymmärtää CRESTO GROUP AB:n toimittamien tai CRESTO GROUP AB:n toimittamien laitteiden oikean ja turvallisen käytön, etttä hän käyttää niitä vain niihin tarkoituksiin, joihin ne on suunniteltu, ja etttä hän nouddattaa kaikkia asianmukaisia turvallisuusmenettelyjä. Ennen laitteiden käyttöä on ryhdyttävä kaikkiin tarvittaviin toimenpiteisiin perheyksikesi pelastustekniikoihin häätätilanteen sattuessa. Ole tietoinen tuotteen käyttöön liittyvistä riskeistä ja ota vastuu teoistasi ja päättöksistäsi. Jos et kykene tai pysty ottamaan niitä, älä käytä tätä laitetta. Jos tuote myydään alkuperäisen kohdeomaan ulkopuolelle, jälleenmyyjän on toimittettava käyttöohjeet, mukaan lukien käytöötapa, huolto, määräaikaistarkastus ja korjaus, sen maan kielessä, jossa laitetta käytetään.

TAKUU: CRESTO GROUP AB antaa tälle tuotteelle 2+1 vuoden takkuun, kun se on rekisteröity INSPECTOR -soveltuukseen. Takuu kattaa käytettyjen materiaalien laadun ja valmistusvirheet. Se ei kattaa vikoja, joita johtuvat normaalista kulumisesta, huolimattomuudesta, epäasianmukaisesta käsittelystä, epäasianmukaisesta varastointista, kielletystä toimenpiteistä, väärästä käytöstä jne. Tämä takuu ei kata huolimattomuudesta ja tuotteen vääränlainaisesta käytöstä aiheneutuneita onnettomuuksia. CRESTO GROUP AB ei ole vastuussa suorista tai epäsuorista vahingoista, jotka ovat syntyneet sen tuotteen käytön yhteydessä.

ENNATAEHKÄISEVÄT JA MÄÄRÄAIKAISTARKASTUKSET: Varmista ennen käyttöä, etttä muiden putoamissuojaainten käyttöä koskevat suosituksit täytyyvät turvallista työskentelyä koskevien säännösten ja määräysten mukaisesti. Kaikkien putoamissuojausjärjestelmän välineiden, jotka yhdistetään lisäkäytteen tai -rinniin, on oltava hyväksytty käytettäväksi sovellettavien määräysten mukaisesti. Muista tarkistaa niiden yhdistelän soveltuvuus. Suorita ennen ja jälkeen kódien käytön tai toimintahäiriön sattuessa silmämääriäinen tarkastus ja tarkista jokaisen osan toiminta. Varmista työskentelyn aikana, etttä terävät reunat tai muut vaaralliset ulkopinnat eivät aiheuta vaurioita. Kaulanaulaa / hihna ei saa joutua kosketuksiin syövyttävien aineiden, liuottimien ja suorien lämmönlähdeiden kanssa. Jos havaitset vaurioita ja epäilet sen virheetontä kuntoa, se on ehdottomasti hävitettävä välittömästi. Jos tuote putoaa, älä käytä sitä enää ja lähetä se tarkistettavaksi tai ota yhteyttä CRESTO GROUP AB:hen. Koulutetun ja valittutun henkilön on tarkastettava köysi / hihna 12 kuukauden välein voimassa olevien määräysten mukaisesti. Asiantuntijatarkastukset ja suoritetut tarkastukset kirjataan pöytäkirjalomakkeeseen, joka löytyy

osoitteesta www.crestogroup.com. Tuotteissa on myös RFID/NFC-siru jäljittäävyyttä varten, jos etiketti ei ole luettavissa. Tarkastus voidaan rekisteröidä Inspectorissa verkkossa osoitteessa www.crestogroup.com. Käytäjä on vastuussa asianmukaisen kirjanpidon pitämisestä lainsäädännön mukaisesti. Tiedot ilmoitetuista laitoksesta, joka on suoritanut valmistustenmukaisuuden arvioinnin ja valvoo tuotantoa: Ilmoitettu laitos 1019, VVUU, a.s., Pikartská 1337, Ostrava- Radvanice, Tšekin tasavalta.

ELINKAARI: Köyden / hihnan käyttöikä riippuu sen käytön intensiteetistä ja ulkoista olosuhteista, joten käyttöön määritäminen on erittäin vaikeaa. Ympäristöolo-suhteet, kuten aggressiivinen ympäristö, työskentelytapa, ultraviolettisäteily, kemikaalit, epäasianmukainen huolto tai varastointi vaikuttavat siihen kielteisesti. Jos kaikki ehdot täytyvät, tuotteen surun elinikä on 12 vuotta valmistuspäivästä ja 10 vuotta ensimmäisestä käytöspäivästä. Jos olet epävarmaa tästä asiasta, ota yhteyttä valmistajan asiantuntijaedustajaan.

KESTÄVYYS JA KIERRÄTÄJÄ: Suunnittemme ja valmistamme ensiluokkaisia tuotteita ensiluokkaisista materiaaleista, joita käytetään aktiivisesti ja jotka kestävät pitkään. Kun tuote on päättetty poistaa käytöstä tai sen enimmäiskäyttöikä on päättynyt, se on kierrätettävä paikallisen lainsäädännön mukaisesti. Tuotteenme on valmistettu polysteristä, polyamidista tai PVC:stä ja metalliosista. Pura tarvittaessa metalliosat ennen kierrätystä. Voit myös lähetää koko tuotteen Crestolle, ja me huolehdimme kierrätyksestä ympäristövaikutusten vähentämiseksi.

TUOTTEEN OSA / MERKINTÄ: 1- Liitin; 2- Ompele; 3- Ompeleen suojuus; 4- Tuotantomerkintä; 5- Köysi / nauha; A- Valmistajan nimi; B- Tuotteen nimi; C- Tuotteen tyyppi; D- Sarjanumeron; E- Valmistuspäivämäärä; F- Vaatimustenmukaisuusmerkintä ja tiedot ilmoitetuista laitoksesta, joka on suoritanut vaatimustenmukaisuuden arvioinnin ja valvoo tuotantoa; G- Tämä tuote on tarkoitettu vain yhden henkilön käytöön; H- Tuotemerkit; I- Artikkelinumero; J- RFID/NFC-siru; K- Piktogrammi, joka muistuttaa lukemaan käyttööhjleen ennen tuotteen käyttöä; L- Viittaus käytettyihin standardeihin.

VOR DEM GEBRAUCH IST ES NOTWENDIG, DIESE BEDIENUNGSANLEITUNG ZU LESEN! ABWEICHUNGEN VON DIESEN ANFORDERUNGEN KÖNNEN FATALE FOLGEN HABEN!

WARNUNG: Arbeit und Bewegung in der Höhe sind eine gefährliche Tätigkeit, die ein gründliches Training erfordern sowie Kenntnis der verwendeten Produkte. Stellen Sie sicher, dass Sie die korrekte Funktion und Integrität der Systemkomponenten sowie den Absturzschutz prüfen, bevor Sie mit der Arbeit beginnen. Wenn die Risikoanalyse auf der Annahme einer Last auf einer scharfen Kante basiert, müssen geeignete Maßnahmen ergriffen werden, um die Sicherheit der Benutzer zu gewährleisten. Die Anweisungen in diesem Handbuch beschreiben die richtigen Schritte zur Pflege Ihrer Schutzausrüstung. Vermeiden Sie daher andere Verfahren, die möglicherweise nicht korrekt sind und die Ihr Leben und Ihre Gesundheit gefährden können. Weder der Hersteller noch der Verkäufer haftet für Schäden, die durch unsachgemäßen oder nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch bzw. Missbrauch des Produkts verursacht werden. Die verantwortliche Person und der Risikoträger sind in jedem Fall die Benutzer.

BESCHREIBUNG: Dieses Produkt ist eine Absturzsicherung für sicheres Arbeiten in Höhen und über freien Tiefen (z. B. Arbeiten auf Dächern, Plattformen, Gerüsten, Säulen und Masten usw.) konzipiert. Sein Design bietet dem Benutzer maximalen Komfort und ein hohes Sicherheitsniveau. Das Schlüsselband ist Teil des Systems, das den Fall aus der Höhe erfasst. Es besteht aus Materialien, die für gewöhnliche Wetterbedingungen und gute Arbeitspraktiken geeignet sind. Das Lanyard darf nicht verwendet werden, um den Fall ohne einen Energieabsorber zu halten. Einzelne Verbindungsmittel und Schlaufen werden zu einem komplexen System kombiniert, um den Träger beim Abstürzen aufzufangen. Die Ankerelemente (Karabiner, Verbinde) müssen gemäß dieser Anleitung verwendet werden und garantieren, dass alle die entsprechenden EN Normen (EN 362) und anderen aktuellen Sicherheitsvorschriften erfüllt werden. Das Verbindungsmittel / die Schlaufe besteht aus hochfesten Polyamid Materialien, je nach Typ, der mit einem geeigneten Karabiner verbunden ist der die Anforderungen von EN 354: 2010 und EN 795:2012; ANSI Z359.3-2017 erfüllt. Das empfohlene Gewicht des Benutzers sollte nicht 140 kg überschreiten. **Die genauen Produktspezifikationen finden Sie auf dem Produktionsetikett des Produkts und im Text auf der Produktverpackung.** Das Lanyard ist mit einer Länge von Schlaufe zu Schlaufe mit einer Toleranz von 5% gekennzeichnet. Einige Lanyards werden mit fertigen Komponenten geliefert, die auf dem Lanyard montiert sind. Diese sind dann in der Länge enthalten. Alle Produkte, die als PSA gelten, müssen der Verordnung (EU) 2016/425 entsprechen. Die Konformitätserklärung und das PSE Überprüfungsformular finden Sie unter crestogroup.com.

BENUTZUNG: Das Seilmaterial sollte von einer Person benutzt werden, die psychisch für diese Art von Arbeit geeignet ist, entsprechend geschult und demnach für ihre Handlungen verantwortlich ist. Nehmen Sie die Arbeit daher nicht auf, wenn Sie einige der Anforderungen für die Höhenvorschriften nicht erfüllen. Wenn Sie nicht über ausreichende Informationen verfügen oder spezifische Informationen benötigen, wenden Sie sich an den Vertreter des Herstellers in Ihrer Nähe oder direkt an CRESTO GROUP AB an die in diesem Handbuch angegebenen Adresse. Das Absturzsicherungssystem sollte sich immer über der Position des Benutzers befinden. Die verankerte Mindestfestigkeit beträgt 15 kN und bei textilen Anschlagpunkten beträgt die Mindestfestigkeit 22 kN. Überprüfen Sie sorgfältig die sichere Verbindung mit den Karabinern und Ankerpunkten. Vergessen Sie nicht, die Länge gegebenenfalls anzupassen (wenn längengesteuerter Seile verwendet werden). Dieses Produkt dient zum Verbinden des Ankerpunkts bzw. anderer Teile des Systems. Erstellen eines Ankerpunkts. Das Befestigungselement darf nicht zum Auffangen eines Sturzes ohne eine geeignete Methode zur Dämpfung der Folgen des Sturzes verwendet werden (z. B. ohne einen geeigneten Absturzsicherer). Gesamtlänge mit angebautem Absturzsicherer

(einschließlich Terminierung und Karabiner) dürfen nicht größer als 2 m sein. Dieses Kopplungsmittel kann mit einer Absturzsicherung verwendet werden, während die einwandfreie Funktion des Dämpfers sichergestellt sein muss, damit seine Funktion während der Absturzsicherung nicht eingeschränkt wird. Für die Verwendung in einem Absturzsicherungssystem ist es erforderlich, die Verankerung oder den Verankerungspunkt so zu positionieren, dass die Wahrscheinlichkeit eines Sturzes minimiert und die mögliche Länge des Sturzes begrenzt wird. Bei Bedarf muss sich der Ankerpunkt über dem Benutzer befinden. Vor jedem Gebrauch muss der freie Platz unter dem Benutzer überprüft werden, damit im Falle eines Sturzes keine Kollision mit einem Hindernis oder einem Sturz auf den Boden auftrifft. Dieses Produkt darf nur von einer Person als persönliche Absturzsicherung verwendet werden und darf nicht zum Binden von Lasten oder anderen Lasthandhabungsaktivitäten verwendet werden. Es ist auch ein Rettungsplan erforderlich, der alle Notsituationen bei der Arbeit berücksichtigt. Verwenden Sie dieses Bestiegselement niemals für andere Zwecke als zur Absturzsicherung !!! Überprüfen Sie vor dem Gebrauch (vorzugsweise an einem sicheren Ort vor dem Verlassen) die einzelnen Teile des Produkts, Ihre Unversehrtheit und ordnungsgemäße Funktion. Eingriffe des Kunden in den Bau oder Reparaturen sind untersagt. Im Falle einer Rettung in Höhe des Betrags bitten Sie Ihren Arbeitgeber um Informationen und Schulungen (im Sinne von geltende Gesundheits- und Sicherheitsvorschriften). Wir empfehlen die Verwendung des Haftvermittlers im Temperaturbereich von - 20 ° C bis + 60 ° C.

WARTUNG: Reinigen Sie das verschmutzte Produkt mit warmem Wasser (bis zu 40°C) mit Handwaschmitteln. Wenn das Produkt verschmutzt ist, empfehlen wir dringend, das Produkt nicht zu desinfizieren, da das Material beschädigt werden könnte. Bei Regen oder Feuchtigkeit in einem belüfteten Raum auf natürliche Weise trocknen lassen, und nicht bei direkter Hitze, Feuer oder Sonnenlicht. Reinigen Sie die Metallteile nach dem Reinigen und Trocknen mit einem geeigneten Präparat.

LAGERUNG: Lagern Sie es an dunklen, gut belüfteten, vor UV-Strahlung geschützten Orten. Das Verbindungsmittel darf nicht mit korrosiven Stoffen, Lösungsmitteln und direkten Wärmequellen in Berührung kommen. Bewahren Sie es nicht mit scharfen Gegenständen auf. Transportieren und lagern Sie es so weit wie möglich in der Originalverpackung, um Beschädigungen zu vermeiden.

VERANTWORTUNG: Die Firma CRESTO GROUP AB oder der Vertiebspartner übernehmen keine Haftung für Schäden, Verletzungen oder Todesfälle, die auf den Missbrauch oder die Modifikation eines Produkts zurückzuführen sind. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, sicherzustellen, dass er/sie die korrekte und sichere Verwendung der von CRESTO GROUP AB gelieferten Ausrüstung versteht, dass er/sie diese nur für die Zwecke verwendet, für die diese bestimmt ist und dass er/sie alle entsprechenden Sicherheitsmaßnahmen einhält. Bevor Sie das Gerät verwenden, sollten Sie alle notwendigen Schritte unternehmen, um sich im Notfall mit den Rettungstechnik en vertraut zu machen. Seien Sie sich der Risiken der Verwendung des Produkts bewusst und übernehmen Sie die Verantwortung für Ihre Handlungen und Entscheidungen. Wenn Sie nicht in der Lage sind, diese zu übernehmen, verwenden Sie diese Ausrüstung nicht. Wenn das Produkt außerhalb des ursprünglichen Bestimmungslandes verkauft wird, muss der Händler das Benutzerhandbuch bereitstellen, einschließlich: Verwendungsart, Wartung, regelmäßige Überprüfung und Reparatur; in der Sprache des Landes, in dem das Gerät verwendet wird.

GARANTIE: CRESTO GROUP AB bietet für dieses Produkt eine Garantie von 2+1 Jahren, wenn es in der INSPECTOR-Anwendung registriert ist. Die Garantie deckt die Qualität der verwendeten Materialien und Herstellungsfehler ab. Mängel, die auf normale Abnutzung, Fahrlässigkeit, unsachgemäße Behandlung, unsachgemäße Lagerung , verbotene Eingriffe , unsachgemäße Verwendung usw. zurückzuführen sind, sind nicht enthalten. Unfälle, die durch Fahrlässigkeit und unsachgemäße Verwendung des Produkts verursacht wurden, fallen nicht unter diese Garantie.

CRESTO GROUP AB haftet nicht für direkte oder indirekte Schäden, die im Zusammenhang mit der Verwendung dieses Produkts entstanden sind.

VORBEUGENDE UND PERIODISCHE PRÜFUNGEN: Stellen Sie sicher, dass die Empfehlungen für die Verwendung mit anderen Absturzsicherungsgeräten vor dem Einsatz erfüllt werden, wie dies von den Sicherheitsvorschriften gefordert wird. Alle Mittel des Absturzsicherungssystems, die mit einem zusätzlichen Seil oder einer zusätzlichen Schlaufe kombiniert werden, müssen zur Verwendung gemäß den geltenden Vorschriften zugelassen sein. Prüfen Sie unbedingt die Eignung ihrer Kombination. Führen Sie vor und nach dem Gebrauch des Verbindungsmittels oder bei einer Funktionsstörung eine Sichtprüfung durch und überprüfen Sie die Funktion jedes Teils. Achten Sie während der Arbeit darauf, dass keine Schäden durch scharfe Kanten oder andere gefährliche Außenflächen entstehen. Das Verbindungsmittel darf nicht mit korrosiven Stoffen, Lösungsmitteln und direkten Wärmequellen in Berührung kommen. Wenn Sie einen Schaden feststellen und Zweifel am einwandfreien Zustand haben, ist es unerlässlich, es sofort zu verwerfen. Verwenden Sie dieses Produkt nach einem Absturz nicht mehr, senden Sie es zur Überprüfung ein oder nehmen Sie Kontakt mit CRESTO GROUP AB. Das Verbindungsmittel / Schlaufe muss alle 12 Monate von einer geschulten und autorisierten Person gemäß den geltenden Vorschriften überprüft werden. Sachverständigenprüfungen werden in einem Protokollblatt festgehalten das Sie auf finden können www.crestogroup.com. Dieses Produkt ist auch mit einem RFID/NFC-Chip versehen, um die Rückverfolgbarkeit zu gewährleisten, wenn das Etikett nicht lesbar ist. Die Kontrolle kann online unter www.cresto.com in Inspector eingetragen werden. Der Benutzer ist dafür verantwortlich, die korrekten Aufzeichnungen gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zu führen. Angaben zu der benannten Stelle, die die Konformitätsbewertung durchgeführt und die Produktion überwacht hat: (1019) VVUU, a. Píkarská 1337/7, 716 07 Ostrava-Radvanice, Tschechische Republik.

LEBENDAUER: Die Lebensdauer des Verbindungsmittels / Schlaufe hängt von der Nutzungsintensität und den äußeren Bedingungen ab. Daher ist es äußerst schwierig, die Lebensdauer zu bestimmen. Sie wird durch Umwelteinflüsse wie aggressive Umgebungsbedingungen, Arbeitsweise, UV Strahlung, Chemikalien, unsachgemäße Wartung oder Lagerung negativ beeinflusst. Wenn alle Bedingungen erfüllt sind, beträgt die maximale Lebensdauer des Produkts 12 Jahre ab Herstellungsdatum und 10 Jahre ab dem Datum der ersten Verwendung. Bei Unklarheiten wenden Sie sich bitte an den Fachvertreter des Herstellers.

NACHHALTIGKEIT UND RECYCLING: Wir entwickeln und fertigen Qualitätsprodukte aus hochwertigen Materialien, die für die aktive Nutzung bestimmt sind und eine lange Lebensdauer haben. Wird das Produkt nicht länger verwendet oder ist seine maximale Lebensdauer abgelaufen, ist es gemäß Ihren lokalen Gesetzen dem Recycling zuzuführen. Unsere Produkte bestehen aus Polyester, Polyamid oder PVC und enthalten Metallteile. Die Metallteile sind vor dem Recycling gegebenenfalls zu entfernen. Sie können das komplette Produkt auch an Cresto zurücksenden. In diesem Fall kümmern wir uns um das Recycling, um unsere Auswirkungen auf die Umwelt zu reduzieren.

PRODUKTTEILE / MARKIERUNG: 1- Karabiner; 2- Nähen; 3- Protector des Nähens; 4- Produktionsetikett; 5- Seil / Gurtband; A- Herstellername; B- Produktnname; C- Produktart; D- Seriennummer; E- Herstellungsdatum; F- Konformitätskennzeichnung und angaben zur benannten Stelle, die die Konformitätsbewertung durchgeführt und die Produktion überwacht hat; G- Dieses Produkt ist nur zur Verwendung durch 1 Person vorgesehen; H- Marke; I- Artikelnummer; J- RFID / NFC Chip; K- Ein Piktogramm, das an das Lesen der Gebrauchsanweisung vor der Verwendung des Produkts erinnert; L- Verweis auf die verwendeten Standards.

**IL EST IMPORTANT DE LIRE CE MANUEL D'INSTRUCTIONS AVANT DE L'UTILISER
! NE PAS RESPECTER CES EXIGENCES PEUT AVOIR DES CONSÉQUENCES
MORTELLES !**

ATTENTION: Le travail et le déplacement en hauteur sont des activités dangereuses, qui nécessitent une formation solide et une connaissance des produits utilisés. Assurez-vous de vérifier le bon fonctionnement et l'intégrité des composants du système et de la protection contre les chutes avant de commencer le travail. Les instructions figurant dans ce manuel décrivent les étapes à suivre pour l'entretien de votre équipement de protection. Évitez donc toute autre procédure qui pourrait être incorrecte et mettre votre vie et votre santé en danger. Ni le fabricant ni le vendeur ne sont responsables des dommages causés par une utilisation inadéquate ou inappropriée et/ou une mauvaise utilisation du produit. La personne responsable et le preneur de risque sont dans tous les cas les utilisateurs.

DESCRIPTION: Ce produit est un dispositif de protection contre les chutes conçu pour un travail en toute sécurité en hauteur et au-dessus des profondeurs libres (par exemple, travail sur les toits, les plates-formes, les échafaudages, les colonnes et les mât...). Sa conception offre à l'utilisateur un confort maximal et un excellent système de sécurité. Il est fabriqué à base de matériaux adaptés aux conditions météorologiques habituelles et aux bonnes pratiques de travail. Les cordons individuels et les sangles sont combinés pour former un système complexe permettant de contrôler la chute de l'utilisateur. Les éléments d'ancrage (mousquetons, connecteurs) doivent être utilisés conformément à ces instructions et garantir qu'ils répondent tous aux normes EN correspondantes et aux autres règles de sécurité en vigueur (EN 362). Le cordon est fabriqué à partir de matériaux polyamide et polyester à haute résistance selon le type associé à un type de mousqueton approprié et répond aux exigences des normes EN 354:2010 et EN 795B:2012 ; ANSI Z359.3-2017. Le poids recommandé de l'utilisateur ne doit pas être supérieur à 140 Kg. **Les spécifications exactes du produit sont indiquées dans sur l'étiquette de production du produit et le texte figurant sur l'emballage du produit.** La sangle est marquée avec la longueur de boucle à boucle avec une tolérance de 5%. Certaines sangles sont fournies avec des composants finis montés sur la sangle, ceux-ci sont alors inclus dans la longueur. Tous les produits considérés comme des EPI doivent être conformes au règlement (UE) 2016/425. La déclaration de conformité et le formulaire d'examen des EPI sont disponibles sur www.crestogroup.com.

UTILISATION: La sangle ne peut être utilisée que par une personne médicalement apte à ce type de travail, correctement formée et responsable de ses actes. Si vous ne répondez pas à l'une des exigences de la réglementation sur les travaux en hauteur, ne commencez pas le travail. Si vous n'avez pas suffisamment d'informations ou si vous avez besoin d'informations spécifiques, veuillez contacter le représentant du fabricant dans votre région ou CRESTO GROUP AB directement à l'adresse indiquée dans ce manuel. Le système antichute doit toujours se trouver au-dessus de la position de l'utilisateur, la force minimale d'ancrage est de 15 kN et dans le cas des points d'ancrage textiles, la résistance minimale est de 22 kN. Vérifiez soigneusement la connexion sécurisée avec les mousquetons et les points d'ancrage, n'oubliez pas d'ajuster la longueur si nécessaire (si des cordes à longueur contrôlée sont utilisées). Ce produit est conçu pour relier le point d'ancrage et les autres parties du système, ou pour créer un point d'ancrage. Le cordon ne doit pas être utilisé pour amortir une chute sans une méthode appropriée d'amortissement des conséquences de la chute (par exemple, sans un dispositif antichute approprié). La longueur totale avec l'antichute attaché (y compris les extrémités et le mousqueton) ne doit pas être supérieure à 2 m. Ce dispositif de couplage peut être utilisé avec un antichute, tandis que le fonctionnement irréprochable de l'amortisseur doit être assuré afin que sa fonction ne soit pas limitée pendant l'arrêt de la chute. Pour une utilisation dans un système de protection contre les chutes, il est nécessaire de positionner l'ancrage ou le point d'ancrage de

manière à minimiser la probabilité d'une chute et à limiter la longueur possible de la chute. Si nécessaire, le point d'anrage doit être situé au-dessus de l'utilisateur. Avant chaque utilisation, il est nécessaire de vérifier l'espace libre sous l'utilisateur afin qu'en cas de chute, il n'y ait pas de collision avec un obstacle ou de chute au sol. Ce produit est destiné à être utilisé par une seule personne comme dispositif personnel de protection contre les chutes et ne doit pas être utilisé pour attacher des charges ou d'autres activités de manutention de charges. Il est également nécessaire de mettre en place un plan de sauvetage, qui doit prendre en compte toutes les situations d'urgence au travail. N'utilisez jamais cette fixation à d'autres fins que la protection contre les chutes !! Avant l'utilisation (de préférence dans un endroit sûr ayant l'ascension), vérifiez les différentes parties du produit, leur intégrité et leur bon fonctionnement. Il est interdit au client d'intervenir dans la construction ou les réparations. En cas de sauvetage en hauteur, demandez des informations et une formation à votre employeur (conformément à la réglementation applicable en matière de santé et de sécurité). Nous recommandons d'utiliser le liant dans une plage de température allant de - 20 ° C à + 60 ° C.

ENTRETIEN: Nettoyez le produit pollué avec de l'eau chaude (jusqu'à 40°C) avec des nettoyants pour lavage à la main. Si le produit est sale, nous vous recommandons vivement de ne pas le désinfecter, car le matériel pourrait être endommagé. En cas de pluie ou d'humidité, laissez-le sécher naturellement dans une pièce ventilée, loin d'une source directe de chaleur, de feu ou de soleil. Nettoyez les parties métalliques après les avoir nettoyées et séchées avec une préparation appropriée.

STOCKAGE: Entreposez-le dans des endroits sombres, bien ventilés et protégés des rayons UV. Le cordon / la sangle ne doit pas entrer en contact avec des produits corrosifs, des solvants et des sources de chaleur directe. Ne le stockez pas avec des objets pointus. Transportez et entreposez autant que possible dans l'emballage d'origine pour éviter tout dégât.

RESPONSABILITÉ: La société CRESTO GROUP AB, ou le distributeur, décline toute responsabilité en cas de dommages, blessures ou décès résultant d'une mauvaise utilisation ou de modifications apportées au produit. Il incombe à l'utilisateur de s'assurer à tout moment qu'il comprend l'utilisation correcte et sûre de tout équipement fourni par CRESTO GROUP AB, qu'il l'utilise uniquement aux fins pour lesquelles il a été conçu et qu'il applique toutes les procédures de sécurité appropriées. Avant toute utilisation de l'équipement, prenez toutes les mesures nécessaires pour vous familiariser avec les techniques de sauvetage en cas d'urgence. Faites attention aux risques liés à l'utilisation du produit et assumez la responsabilité de vos actions et décisions. Si vous ne pouvez pas ou n'êtes pas en mesure de les assumer, n'utilisez pas cet équipement. Si le produit est vendu en dehors du pays de destination d'origine, le revendeur doit fournir le manuel d'utilisation comprenant : le mode d'utilisation, l'entretien, la révision périodique et la réparation ; dans la langue du pays où l'équipement sera utilisé.

GARANTIE: CRESTO GROUP AB, fournit une garantie pour ce produit de 2+1 ans lorsqu'il est enregistré en INSPECTOR. La garantie couvre la qualité des matériaux utilisés et les défauts de fabrication. Elle ne couvre pas les défauts causés par l'usure normale, la négligence, une mauvaise utilisation, un stockage inadéquat, des interventions interdites, une utilisation incorrecte, etc. Les accidents causés par la négligence et l'utilisation incorrecte du produit ne sont pas couverts par cette garantie. CRESTO GROUP AB n'est pas responsable des dommages directs ou indirects survenus dans le cadre de l'utilisation de son produit.

LES CONTRÔLES PRÉVENTIFS ET PÉRIODIQUES: Veillez à ce que les recommandations d'utilisation avec d'autres dispositifs de protection contre les chutes soient respectées avant l'utilisation, conformément aux règles et règlements de sécurité au travail. Tous les moyens du système de protection contre les chutes qui seront combinés avec une corde ou une sangle supplémentaire doivent être approuvés pour être utilisés conformément aux réglementations applicables. Assurez-vous de vérifier la validité de leur combinaison.

Avant et après l'utilisation du cordon ou en cas de dysfonctionnement, effectuez une inspection visuelle et vérifiez le fonctionnement de chaque pièce. Pendant les travaux, assurez-vous qu'il n'y ait pas de dommages causés par des bords tranchants ou d'autres surfaces extérieures dangereuses. Le cordon / la sangle ne doit pas entrer en contact avec des produits corrosifs, des solvants et des sources de chaleur directe. Si vous découvrez des dommages et des doutes sur son état irréprochable, il est impératif de le jeter immédiatement. En cas de chute, n'utilisez plus ce produit et envoyez-le pour révision ou contactez CRESTO GROUP AB. Le cordon / la sangle doit être contrôlé une fois tous les 12 mois par une personne formée et autorisée, conformément à la réglementation en vigueur. Les expertises et examens effectués sont répertoriés dans une fiche d'enregistrement que vous trouverez sur www.crestogroup.com. Les produits sont également équipés d'une puce RFID/NFC pour la traçabilité si l'étiquette n'est pas lisible. L'inspection peut être enregistrée dans Inspector en ligne à l'adresse www.crestogroup.com. L'utilisateur est responsable de la tenue des registres appropriés en vertu de la législation. Les informations sur l'organisme notifié qui a effectué l'évaluation de la conformité et supervise la production : Organisme Notifié 1019, VVUU, a.s., Pikartská 1337, Ostrava- Radvanice, République tchèque.

DURÉE DE VIE: La durée de vie du cordon / de la sangle dépend de la fréquence de son utilisation et des conditions extérieures, il est donc extrêmement difficile de déterminer la durée de vie. Les conditions environnementales, telles que l'environnement agressif, la façon de travailler, les rayons ultraviolets, les produits chimiques, un entretien ou un stockage inadéquats, ont un effet négatif sur elle. Si toutes les conditions sont remplies, la durée de vie maximale du produit est de 12 ans à compter de la date de fabrication et de 10 ans à compter de la date de première utilisation. Si vous avez des doutes à ce sujet, veuillez consulter le représentant spécialisé du fabricant.

LA DURABILITÉ ET LE RECYCLAGE: Nous concevons et fabriquons des produits de haute qualité, avec des matériaux de haute qualité, pour être utilisés activement et pour une longue durée. Lorsque le produit est mis hors service ou que sa durée de vie maximale a expiré, il doit être recyclé conformément à la législation locale. Nos produits sont fabriqués à partir de polyester, de polyamide ou de PVC et des composants métalliques. Si nécessaire, démontez les composants métalliques avant de les recycler. Vous pouvez également envoyer le produit complet à Cresto et nous nous chargerons du recyclage afin de réduire notre impact sur l'environnement.

PARTIE DU PRODUIT / MARQUAGE: 1- Connecteur ; 2- Couture ; 3- Protecteur de couture ; 4- Etiquette de production ; 5- Corde / Sangle ; A- Nom du fabricant ; B- Nom du produit ; C- Type de produit ; D- Numéro de série ; E- Date de fabrication; F- Marquage de conformité et informations sur l'organisme notifié qui a effectué l'évaluation de la conformité et supervise la production; G- Ce produit est destiné à être utilisé par une seule personne ; H- Marque ; I- Numéro d'article ; J- Puce RFID/NFC ; K- Un pictogramme indiquant qu'il faut lire le manuel d'instructions avant d'utiliser le produit; L- Référence aux normes utilisées.

LUGEGE JUHEND LÄBI, ENNE KUI HAKKATE TOODET KASUTAMA! SIIN TOODUD JUHISTE EIRAMINE VÖIB OLLA SURMAV!

HOIATUS: Kõrgel töötamine ja liikumine on ohtlik tegevus, mis nõub põhjalikku väljaöpet ja teadmisi kasutatavatest toodetest. Veenduge kindlasti enne töö alustamist, et kukkumiskaitsestseeme kõik osad toimivad õigesti ja on kahjustusteta. Käesolevas juhendis toodud juhised kirjeldavad isikukaitsevahendit nõuetekohast hooldamist. Seega vältige protseduure, mis ei pruugi olla õiged ning võivad teid elu ja tervise ohtu seada. Ei tootja ega müüja ei vastuta mingisuguste kahjustuste eest, mida on põhjustanud toote sobimatu või väär kasutamine. Vastutavaks isikuks ja riskide eest vastutajaks on alati kasutaja.

KIRJELDUS: Käesolev toode on kukkumiskaitsevahend, mis on loodud kõrgtöödeks (nt katustel, platvormidel, tellinguotel, laadel, mastidel jms kohtades). Selle konstruktsioon tagab kasutajale maksimaalse mugavuse ja kõrga ohutustaseme. See on valmistatud tavapärase ilmastiutiginimustega ja heada töövõteteaga kokkusobivatest materjalidest. Üksikuid turvaliini ja kinnitusinge kasutatakse koos ühtse sõsteemina, mis kaitseb kasutajat kukkumise eest. Ankurduselemente (karabiinile, liitmikke) tuleb kasutada kooskõlas käesoleva juhendiga ning tuleb garanteerida nende vastavus asjamaastele EN-standarditele ning teistele kehitatutele ohutusreeglitele (EN 362). Turvaliini on valmistatud konkreetse tüübti nõuetel vastavast ülitugevast polüümidiist ja sobivast karabiinist ning see vastab standardite EN 354:2010, EN 795B:2012 ja ANSI Z359.3-2017 nõuetele. Kasutaja kehal ei tohiks ületada 140 kg. **Toote täpsed tehnilised andmed leiate toote tootemärgisel ja toote pakendil.** Turvaliinile on märgitud pikkus silmusest-silmuseeni (5% tolerants). Osadele turvaliinidele on monteeritud lisakomponente; sellisel juhul on neid pikikes arvestatud. Kõik isikukaitsevahenditeks loetavad tooted peavad vastama määrusel (EL) 2016/425. Vastavusdeklaratsiooni ja isikukaitsevahendite kontrollvormi leiate aadressilt www.crestogroup.com.

KASUTAMINE: Turvaliini võib kasutada ainult isik, kellegi on meditsiiniline kvalifikatsioon seda tüüpi töödeks ja asjakohane väljaöpe ning kes vastab oma tegude eest. Seega, kui te mõnele kõrgtöödele nõudele ei vasta, ärge töid alustage. Kui teil pole piisavalt teavet või teil on konkreetseid küsimusi, võtke ühendust tootja kohaliku esindajaga või otse ettevõttega CRESTO GROUP AB käesolevas juhendis toodud aadressil. Kukkumise pidurdamise sõsteem tuleks ankurdada alati kasutajast kõrgemale ning ankrumiinimaalne kandevõime peab olema 15 kN ja tekstilli kinnituspunktid puhul on minimaalne tugevus 22 kN. Kontrollige hoolikalt karabiinide ja ankrupunktidate ühendustele turvalisust ning ärge unustage pikkust sobivaks reguleerida (kui kasutatakse reguleeritava pikkusega koisi). See toode on mõeldud ankrupunktid ja teiste sõsteemide osadega ühendamiseks või ankrupunkti loomiseks. Turvaliini ei tohiks kasutada kukkumise eest kaitsmiseks ilma sobiva kukkumise energiat nelavalahendita (nt ilma sobiva kukkumist pidurdava vahendita). Kogupikkus koos kinnitatud kukkumist pidurdava vahendiga (sh otsad ja karabiin) ei tohi ületada 2 m. Seda ühendusseadet saab kasutada koos kukkumist pidurdava vahendiga, kuid tuleb tagada leevendi törkevaba talitus, et selle toimimine poleks kukkumise pidurdamisel takistatud. Kasutamisel kukkumise pidurdamise sõsteemis tuleb paigutada ankrud või ankrupunktid selliselt, et kukkumisoht ja vabakukkumise kõrgus on minimaalsed. Vajadusel peaks ankrupunkt tekitada kasutajast kõrgemale. Alati tuleb kontrollida kasutaja alla jäätav vaba ruumi, et kukkumise korral poleks võimalik kokkupuude maapinnaga ega mõne objektiga. Toode on mõeldud kasutamiseks isiklike kukkumiskaitsevahendina ühe inimese poolt ning seda ei tohi kasutada koorma laadimiseks ega muudeks koorma kättemisega seotud tegevusteks. Kindlasti peab olemas olema ka päistekava, milles on võetud arvesse kõiki tööde käigus tekkida võivaid õnnetusi. Ärge kasutage seda kinnitit kunagi muul eesmärgil kui kukkumise eest kaitsmiseks!!! Kontrollige enne kasutamist (soovitatavalt ohutus kohas enne ronimist) kõiki toote osi

ning nende tervlikkust ja hänetekohast talitlust. Konstruktsiooni muutmine või remontimine kliendi enda poolt on keelatud. Kõrgel toimuvate päästetööde korral küsige teavet ja väljäpet oma tööandjalt (tööturvishoiul ja -ohutuse reeglit kontekstis). Soovitame kasutada sideainet temperatuurivahemikus -20...+60 °C.

HOOLDUS: Puhastage määrdunud toodet soojas vees (kuni 40 °C) käspesuks mõeldud pesuvahendiga. Kui toode on määrdunud, ei soovita me seda desinfiseerida, sest see võib toote materiale kahjustada. Vihma või niiskuse korral laske õhu käes kuivada ventileeritud ruumis eemal soojusallikatest, lahistes leegist ja pääkesevalgusest. Kaitiske metallosi pärast puhastamist ja kuivatamist sobiva vahendiga.

HOIUNDAMINE: Hoidke pimedas ja hästi ventileeritud kohas, kus see on kaitstud UV-kirguse eest. Turvalini/kinnituslingu ei tohi püutuda kokku söövitavate ainete, lahusite ega soojusallikatega. Ärge hoidke koos teravate esemeteega. Võimalusel transportige ja hoiundage alati originaalkapendis, et vältida kahjustamist.

VASTUTUSALA: CRESTO GROUP AB ei edasimüüja ei vastuta mingisugusest kahjustusest, vigastusest ega surmude korral, kui põhjuseks on toote väärkasutamine või muutmine. Ettevõtte CRESTO GROUP AB mis tahes toote kasutamisel on kasutaja kohustatud selle õige ja ohutu kasutamise endale selgeks tegema. Kasutaja peab kasutama toodet ainult sihtotstarbe kohaselt ning järgima kõiki vajalikke ohutusprotseduuri. Tehke enne varustuse kasutamist endale selgeks kõik päästetegevused, mida tuleb kasutada önnestuse korral. Tehke endale selgeks toote kasutamisega seotud riskid ning vastutage oma tegevusest ja otsuste eest. Kui teil pole võimalik sellist vastutust võtta või teie amet seda ei luba, ärge seda varustust kasutage. Kui toodet müükse esialgsest sihtriigidist erinevas riigis, peab edasimüüja andma ostjale kasutusühendti (sh kasutus, hoolitus, perioodiline ülevaatus, remont) varustuse kasutuskoha riigikeels.

GARANTII: CRESTO GROUP AB annab sellele tootele 2+1 aasta garantii, kui see on reģistreeritud rakenduses INSPECTOR. Garantii kehtib materjal- ja tootmisdefektidele. Garantii ei kehti defektidele, mis on põhjustatud normaalsetest kulumisest, hooletusest, käsitsermisvigadest, hoiundamisvigadest, keelatud muudatustest, valesti kasutamisest jms. Hooletusest ja toote väärast kasutamisest põhjustatud põnetustele garantii ei kehti. CRESTO GROUP AB ei vastuta otseste ega kaudsete kahjude eest, mis on tekkinud seoses toote kasutamisega.

ENNETAV JA KORRALINE ÜLEVAATUS: Veenduge enne kasutamist, et järgite teiste kukkumiskaitsevahenditega koos kasutamise soovitusi, mida nõutakse kohaldatavates õigusaktides ja tööholtuse eeskirjades. Kõik kukkumiskaitsesüsteemi osad, mida kasutatakse koos selle kinnituslinguga, peavad olema saanud kasutamiseks heaks kiidu kooskõlas kohaldatavate õigusaktidega. Kontrollige kindlasti nende kombinatsiooni sobivust. Enne ja pärast turvalini kasutamist (ning riike korral) kontrollige seda visuaalselt ja kontrollige iga osa talitlust. Veenduge töö ajal, et teravad servad ega muud ohtlikud välispinnad seadet ei kahjustaks. Turvalini/kinnitusling ei tohi puutuda kokku söövitavate ainete, lahusite ega soojusallikatega. Kahjustuse märkamisel või varustuse heas seisukorras kahtlemisel tuleb see viivitamatult kasutuselt kõrvaldada. Kukkumise järel ei tohi toodet enam kasutada ning see tuleb saata kontrollimiseks ettevõttile CRESTO GROUP AB. Turvalini/kinnitusling tuleb lasta kontrollida iga 12 kuu järel asjakohase väljaõppega volitatud isikul kooskõlas kohaldatavate õigusaktidega. Ekspertide tehtud kontrollide või ülevaatuste tulenused tuleb panna kirja kontrollvormi, mille leiate veebisaidilt www.crestogroup.com. Neile toodetele on kinnitatud ka RFID-/NFC-kiip, mis võimaldab toote tuvastamist, kui andmesilt pole enam loetav. Ülevaatused saab registreerida internetis veebisaidil www.crestogroup.com. Kasutaja vastutab õigusaktidele vastava dokumentatsiooni pidamise eest. Vastavust hinnanud ja tootmise üle järelevalvet teostava teavitatud asutuse andmed: teavitatud asutus 1019, VVÜU, a.s., Pikartská 1337, Ostrava-Radvanice, Tšehhi Vabariik.

KASUTUSIGA: Turvalini/kinnituslingu kasutusiga oleneb kasutuse intensiivsusest ja kasutuskeskkonnast, seega on täpselt kasutusiga ennustada väga raske. Tootele võivad negatiivselt mõjuda keskkonningimused nagu agressiivne keskkond, töövis, UV-kirgus, kemikaalid, hoolitus ja hoitutingimused. Kui kõik tingimused on täidetud, on toote maksimaalne elutükk 12 aastat valmistamiskuupäevast ja 10 aastat esmakordsest kasutamisest. Juhul, kui teil on selle osas kahtlusi, pidage nõu tootja esindajaga.

JÄTKUSUUTLIKKUS JA TAASRINGLUS: Me projekteerime ja toodame kvaliteetseid tooteid, kvaliteetsetest materjalidest, et need talus intensiivselt kasutust jakestaks kaua. Kui toode tuleb kasutusest kõrvaldada või selle kasutusiga on läbi saanud, tuleks see kooskõlas kõrvaldada ja jäätme kaitlussekirjadega ringlusse võtta. Kasutame oma toodeteid polüüestril, polüamiidist, polüvinüükloridist (PVC) ja metallist komponente. Vajadusel eemaldage metallist komponendid enne ringlussevõttu. Soovi korral võite saatia terve toote Crestole ning korraldamale selle ringlussevõtu, et vähendada meie mõju keskkonnale.

TOOTE OSAD / MÄRGISTUS: 1- liitmik; 2- õmblus; 3- õmbluseksaitse; 4- tootesill; 5- köis/rihm; A- tootja nimi; B- toote nimi; C- toote tüüp; D- seerianumber; E- tootmiskuupäev; F- vastavusmärgis ja vastavust hinnanud ja tootmise üle järelevalvet teostava teavitatud asutuse andmed; G- toode sobib kasutamiseks 1 inimesele; H- kaubamärk; I- tootekood; J- RFID-/NFC-kiip; K- tingmärk, mis tuletab meelete, et kasutusühend tuleb enne toote kasutamist läbi lugeda. L- Vilde kasutatud standarditele.

ΠΡΙΝ ΤΟ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ, ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΝΑ ΔΙΑΒΑΣΕΤΕ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ! Η ΑΠΟΚΛΙΣΗ ΑΠΟ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΕΧΕΙ ΘΑΝΑΣΙΜΕΣ ΣΥΝΕΠΕΙΕΣ!

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η εργασία και η κίνηση σε ύψη είναι μία επικίνδυνη δραστηριότητα, η οποία απαιτεί διεξδική εκπαίδευση και γνώση των χρησιμοποιούμενων προϊόντων. Βέβαιωσθε πως ελέγχετε τη σωστή λειτουργία και ακεραίτητα των στοιχείων του συστήματος και της προσαστίσας πιπών πριν να ξεκινήσετε την εργασία. Οι οδηγίες σας αυτό το εγχειρίδιο περιγράφουν τα σωστά βήματα ώστε να φροντίσετε τον προστατευτικό σας εξοπλισμό. Επομένως, αποφύγετε όλες διαδικασίες που μπορεί να είναι λανθασμένες και μπορεί να θέσουν σε κίνδυνο τη ζυμή και την υγεία σας. Ούτε ο κατασκευαστής ούτε ο πωλητής δεν ευθύνονται για τυχόν ζημιές που προκλήθηκαν από εσφαλμένη ή ακατάλληλη χρήση και/ή κακή χρήση του προϊόντος. Το άτομο που είναι υπεύθυνο καθώς και το άτομο που υφίσταται τον κίνδυνο είναι σε όλες τις περιπτώσεις οι χρήστες.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αυτό το προϊόν είναι μία συσκευή προστασίας από πιπώση που είναι σχεδιασμένη για ασφαλή εργασία σε ύψη και πάνω από ελεύθερα βάθη (π.χ. εργασία σε στέγες, πλατφόρμες, σκαλωσίες, κολώνες και ιστούς...). Ο σχεδιασμός του παρέχει στον χρήστη μέγιστη άνεση καθώς και ένα υψηλό επίπεδο ασφαλείας. Είναι κατασκευασμένο από υλικά που είναι κατάλληλα για τις συνήθεις καιρικές συνθήκες και για καλές εργασιακές πρακτικές. Ξέχωριστοι αναδέτες και βρόχοι συνδυάζονται για τον σχηματισμό ενός περιπλοκού συστήματος για το κράτημα της πιπώσης του χρήστη. Το στοιχεία άγκυρας (μεταλλικά δαχτυλίδια, σύνδεσμοι) πρέπει να χρησιμοποιούνται σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες και εγγυώνται πώς όλα πληρούν τα αντιστοιχα πρότυπα της ΕΕ καθώς και όλες τρέχοντες κανονισμούς ασφαλείας (EN 362). Ο αναδέτης είναι κατασκευασμένος από υλικά πολυεμπιδίου και πολυεστέρα υψηλής αντοχής σύμφωνα με το είδος που συνέδεται με ένα κατάλληλο είδος μεταλλικού δαχτυλίδιου και πληροί τις απαιτήσεις των προτύπων EN 354:2010 και EN 795B:2012; ANSI Z359.3-2017. Το συνιστώμενο βάρος του χρήστη δεν θα τρέπεται να υπερβαίνει τα 140 κιλά. **Μπορείτε να βρείτε τις ακριβείς προδιαγραφές του προϊόντος στην ετικέτα παραγωγής του προϊόντος και στο κέιμενο στη συσκευασία του προϊόντος.** Ο αναδέτης είναι στηριζόμενος με μήκος από τη μία θηλιά ως την άλλη με 5% ονοχή. Μερικοί αναδέτες παρέχονται με τελειωμένη στοιχεία που στερώνονται στον αναδέτη. Υστέρα, αυτά περιλαμβάνονται στο μήκος. Ολα τα προϊόντα που θεωρούνται ΜΑΠ πρέπει να συνάδουν με τον Κανονισμό (ΕΕ) 2016/425. Μπορείτε να βρείτε τη Δήλωση συμμόρφωσης και το Έντυπο αναθεώρησης ΜΑΠ στη διεύθυνση www.crestogroup.com.

ΧΡΗΣΗ: Ο αναδέτης ενδέχεται να χρησιμοποιείται μόνο από άτομο που είναι ιατρικά κατάλληλο για αυτό το είδος εργασίας, να είναι σωστά εκπαιδευμένη και υπευθυνή για τις πράξεις. Επομένως, αν δεν τηληροΐτε οποιαδήποτε από αυτές τις απαιτήσεις των κανονισμών για εργασία σε ύψη, μην ξεκινάτε την εργασία. Αν δεν έχετε αρκετές πληροφορίες ή χρειάζεστε συγκεκριμένες πληροφορίες, παρακαλώ επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο του κατασκευαστή στην περιοχή σας ή απευθείας με την CRESTO GROUP AB στη διεύθυνση που παρέχεται σε αυτό το εγχειρίδιο. Το σύστημα κρατήματος πιπώσης θα πρέπει να βρίσκεται πάντα πάνω από τη θέση του χρήστη. Η ελάχιστη αγκύρωμένη αντοχή είναι 15 kN και στην περίπτωση υφασμάτων σημειών αγκύρωσης, η ελάχιστη αντοχή είναι 22 kN. Ελέγχετε προσεκτικά τις ασφαλείς συνδέσεις με τα μεταλλικά δαχτυλίδια και τα σημεία αγκύρωσης. Μην ξεχάστε να προσαρμόσετε το μήκος αν είναι απαραίτητο (αν χρησιμοποιούνται σχοινιά ελεγχόμενου μήκους). Αυτό το προϊόν είναι σχεδιασμένο για τη σύνδεση του σημείου αγκύρωσης και άλλων μερών του συστήματος ή για τη δημιουργία ενός σημείου αγκύρωσης. Ο αναδέτης δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για το κράτημα μίας πιπώσης χωρίς μία κατάλληλη μεθόδο αμβλυνσης των συνεπειών της πιπώσης (π.χ. χωρίς μία κατάλληλη συσκευή αρπάγης πιπώσης). Το συνολικό μήκος με τη συσκευή αρπάγης πιπώσης προσαρτημένη (περιλαμβάνοντας απολήγεις και μεταλλικό δαχτυλίδι) δεν πρέπει να είναι μεγαλύτερο από τα 2 m. Αυτή η

συσκευή ζεύξης μπορεί να χρησιμοποιηθεί με μία αρτάνη πιώση ενώ η άμορη λειτουργία της συσκευής άμβλυνσης πρέπει να διασφαλίζεται ώστε η λειτουργία της να μην περιορίζεται κατά τη διάρκεια της αρτάνης πιώσης. Για χρήση σε ένα σύστημα αρτάνης πιώσης, είναι απαραίτητο να τοποθετήσετε την αγκύρωση ή το σημείο αγκύρωσης με τέτοιο τρόπο ώστε να ελαχιστοποιηθεί η πιθανότητα πιώσης και να περιορίσετε το πιθανό μήκος της πιώσης. Όπου είναι απαραίτητο, το σημείο αγκύρωσης πρέπει να βρίσκεται πάνω από τον χρήστη. Πριν από κάθε χρήση, είναι απαραίτητο να επιβεβαιωσετε τον ελεύθερο χώρο κάτω από τον χρήστη ώστε σε περίπτωση πιώσης να μην υπάρχει σύγκρουση με εμπόδιο ή πιώση στο έδαφος. Αυτό το προϊόν περιορίζεται για χρήση από ένα απόμονο ως προσωπική συσκευή προστασίας από πιώση και δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για το δέσμιο φροτίνης ή για άλλες δραστηριότητες χειρισμού φροτίνης. Είναι επίσης απαραίτητο να έχετε ένα σχέδιο διαφυγής σε ισχύ το οποίο θα πρέπει να λαμβάνει υπόψη όλες τις καταστάσεις έκτακτης ανάγκης στην έργασια. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ αυτόν τον συνδέτηρα για άλλους σκοπούς πέρα από την προστασία από πιώση!!! Πριν από τη χρήση (κατά προτίμηση σε ένα ασφαλές σημείο πριν την αναβάση) ελέγχετε τη χωρίστια τημπάτη του προϊόντος, την ακρεαίότητά τους και τη σωστή λειτουργία τους. Οποιαδήποτε παρέμβαση στην κατασκευή ή επιδιορθώσεις από τον πελάτη απαγορεύονται. Σε περίπτωση διάσωσης σε ύψος, ωριήστε για πληροφορίες και εκπαίδευση από τον εργοδότη σας (εξειδικά με τους ισχυόντες κανονισμούς υγείας και ασφαλείας). Συνιστούμε τη χρήση του παρόντα συγκόλλησης σε εύρος θερμοκρασίας από -20 ° C έως + 60 ° C.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ: Καθαρίζετε το βρώμικο προϊόν με ζεστό νερό (έως 40 ° C) με καθαριστικά για πλύσιμο χεριών. Αν το προϊόν είναι βρώμικο, συνιστούμε αυστηρά να μην απολύμανετε το προϊόν επειδή το υλικό μπορεί να καταστραφεί. Σε περίπτωση βρώχης ή υγρασίας, αφήστε το προϊόν να στεγνώσει φυσικά σε ένα δωμάτιο που έξεριζεται και μακριά από μία απευθείας πηγή θερμότητας, ωφελίστε ή γλιακού φωτός. Καθαρίστε τα μεταλλικά μέρη μετά τον καθαρισμό και το στέγνωμα με ένα κατάλληλο διάλυμα.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ: Αποθηκεύστε σε σκοτεινές, καλά αεριζόμενες περιοχές που προστατεύονται από υπεριώδη ακτινοβολία. Ο αναδέτης/βρόχος δεν πρέπει να έρχονται σε επαφή με διαβρωτικά, διαλυτικά και απευθείας πηγής θερμότητας. Μην το αποθηκεύετε με αιχμηρά αντικείμενα. Μεταφέρτε το και αποθηκεύστε το όσο γίνεται στην αρχική συσκευασία για την αποφυγή βλαβών.

ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑ: Η εταιρεία CRESTO GROUP AB ο διανομέας δεν θα αποδέχεται οποιαδήποτε ευθύνη για ζημιά, τραυματισμό ή θάνατο που προκύπτει από κακή χρήση ή από τροποποίηση στο προϊόν. Είναι η ευθύνη του χρήστη συνέχεια να διασφαλίζεται ότι κατανοεί τη σωστή και ασφαλή χρήση οποιουδήποτε εξπλοιασμού που παρέχεται από την CRESTO GROUP AB, ήτοντος χρησιμοποιεί μόνο για τους ακούτους για το οποίο είναι σχεδιασμένο και ότι τηρεί όλες τις σωτες διαδικασίες ασφαλείας. Πριν από τη χρήση του εξπλοιασμού, λάβετε όλα τα απαραίτητα βήματα για να εξικειωθείτε με τεχνικές διάσωσης σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης. Να γνωρίζετε τους κινδύνους χρήσης του προϊόντος και λάβετε ευθύνη για τις πράξεις σας και για τις αποφάσεις σας. Αν δεν μπορείτε ή αν δεν είστε σε θέση να τα αναλάβετε, μην χρησιμοποιείτε αυτόν τον εξπλοιασμό. Αν το προϊόν πωλείται εκτός της αρχικής χώρας προσρισμού, μη μεταπωλήστε πρέπει να παρέχει το εγχειρίδιο χρήστη περιλαμβάνοντας: τρόπο χρήσης, συντήρηση, περιοδική αναθεώρηση και επισκευή στη γλώσσα της χώρας όπου θα χρησιμοποιηθεί ο εξόπλισμός.

ΕΓΓΥΗΣΗ: Η CRESTO GROUP AB παρέχει μία εγγύηση για αυτό το προϊόν διάρκειας 2+1 ετών όταν καταγράφεται στην εφαρμογή INSPECTOR. Η εγγύηση καλύπτει την ποιότητα των χρησιμοποιούμενων υλικών καθώς και κατασκευαστικά ελαττώματα. Δεν καλύπτει ελαττώματα που προκαλούνται από φυσιολογική φθορά, αμέλεια, ακατάλληλο χειρισμό, λανθασμένη χρήση, κ.λπ. Τα αποχήματα που προκαλούνται από αμέλεια και ακατάλληλη χρήση του προϊόντος δεν καλύπτονται από αυτή την εγγύηση. Η CRESTO GROUP AB δεν ευθύνεται για άμεσες ή έμεσες βλάβες που προέκυψαν σε σύνδεση με τη χρήση του προϊόντος της.

ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΟΔΙΚΟΙ ΕΛΕΓΧΟΙ: Διασφαλίστε ότι οι συστάσεις για χρήση με άλλες προστατευτικές συσκευές πιώσης τηρούνται πριν από τη χρήση, όπως απαριθμείται από τους κανονισμούς και κανόνες ασφαλούς εργασίας. Όλα τα μέσα του συστήματος προστασίας πιώσης που θα συνδυαστούν με ένα επιπρόσθιο σχοινί ή βρόχο πρέπει να είναι εγκεκριμένα για χρήση σύμφωνα με τους ισχυόντες κανονισμούς. Βεβαιωθείτε να ελέγχετε την καταλληλότητα του συνδέτηρα που θα μετέφερε τη λειτουργία κάθε μέρους. Κατά την εργασία, βεβαιωθείτε πως δεν προκαλείται καμία βλάβη από αιχμηρές άκρες ή άλλες επικινδύνες εξωτερικές επιφάνειες. Ο αναδέτης/βρόχος δεν πρέπει να έρχονται σε επαφή με διαβρωτικά, διαλυτικά και απευθείας πηγής θερμότητας. Αν βρείτε βλάβη και έχετε αιχμοβόλιες σχετικά με την άμορη λειτουργία του, είναι απαραίτητο να το απορρίψετε αμέσως. Σε περίπτωση πιώσης, μην χρησιμοποιείτε καθόλου από το προϊόν και στείλτε το για αναθεώρηση ή επικοινωνήστε με την CRESTO GROUP AB. Ο αναδέτης/βρόχος πρέπει να αναθεωρείται κάθε 12 μήνες από ένα εκπαίδευμένο και εξουσιοδοτημένο άτομο σύμφωνα με τους ισχυόντες κανονισμούς. Ο επιθεωρήστες και εξετασίες ειδικών που πραγματοποιούνται καταγράφονται σε ένα φύλο αρχείου όπως, μπορεί να βρεθεί στη διεύθυνση www.crestogroup.com. Τα προϊόντα διαθέντων επίσης ενσωματωμένα ένα τοπ RFID/NFC για λόγους ιχνηλασμάτων από δεν μπορείτε να διαβάσετε την εικόνα. Η επιθεώρηση μπορεί να καταγραφεί online στο Inspector στη διεύθυνση www.crestogroup.com. Ο χρήστης είναι υπεύθυνος για να διατηρεί τα σωστά αρχεία σύμφωνα με τον κανονισμό. Πληροφορίες σύμφωνα με τον κοινοποιημένο οργανισμό που πραγματοποίησε την αξιολόγηση συμμόρφωσης και επιβάλλεται την παραγωγή: Κοινοποιημένος οργανισμός 1019, VVUÚ, a.s., Píkartska 1337, Ostrava- Rádvanice, Τσεχία.

ΕΥΡΟΣ ΖΩΗΣ: Το εύρος ζωής του αναδέτη/βρόχου εξαρτάται από το πόσο έντονη είναι η χρήση του και από τις εξωτερικές συνθήκες. Επομένως, είναι πάρα πολύ δύσκολο να καθορίσεται το εύρος ζωής. Επρέφεται αρνητικά από περιβαλλοντικές συνθήκες όπως επιθετικό περιβάλλον, τρόπος εργασίας, υπεριώδης ακτινοβολία, χημικά, ακατάλληλη συντήρηση ή αποθήκευση. Αν πληρούνται όλες οι συνθήκες, ο μεγαλύτερος κύκλος ζωής του προϊόντος είναι 12 έτη από την πημερηνία κατασκευής και 10 έτη από την πημερηνία της πρώτης χρήσης. Σε περίπτωση αβεβαιότητας σχετικά με αυτό το θέμα, συμβολεύετε τον ειδικό αντιπρόσωπο του κατασκευαστή.

ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑ & ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ: Σχεδιάζουμε και κατασκευάζουμε premium προϊόντα με premium υλικά, για ενεργή χρήση και για καρπάσουν πολύ. Όταν τα προϊόντα αποφασίζεται να τεθεί εκτός χρήσης ή η μέγιστη διάρκεια ζωής του έχει λήση, θα πρέπει να ανακυκλωθεί σύμφωνα με τις τοπικές νομοθεσίες σας. Τα προϊόντα είναι κατασκευασμένα από πολυεστέρα, πολυαμιδία PVC και μεταλλικά εξαρτήματα. Εάν χρειάζεται, αποσανμολογήστε τα μεταλλικά εξαρτήματα πριν από την ανακύκλωση. Μπορείτε επίσης να στείλτε το πλήρες προϊόν στην Cresto και θα αναλάβουμε την ανακύκλωση στο προκειμένου να μειώσουμε τις επιπτώσεις μας στο περιβάλλον.

ΜΕΡΟΣ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ/ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ: 1- Σύνδεσμος; 2- Ράφι; 3- Προστατευτικό ραφίς; 4- Εικότα παραγωγής; 5- Σχοινί / Ιστός; A- Όνομα κατασκευαστή; B- Όνομα προϊόντος; C- Τύπος προϊόντος; D- Αριθμός σειράς; E- Ημερομηνία κατασκευής; F- Επισήμανση συμμόρφωσης και πληροφορίες σχετικά με τον Κοινοποιημένο οργανισμό που πραγματοποίησε την αξιολόγηση συμμόρφωσης και επιβάλλεται την παραγωγή; G- Αυτό το προϊόν προορίζεται για χρήση μόνο από 1 άτομο; H- Μάρκα; I- Αριθμός είδους; J- Τοπ RFID/NFC; K- Ένα εικονογράφημα υπενθυμίζει να διαβάσετε το εγχειρίδιο χρήσης πριν από τη χρήση του προϊόντος; L- Αναφορά στη χρησιμοποιούμενα πρότυπα.

PRED POUŽITÍM VÝROBKU, SI PROSÍM PREČÍTAJTE TENTO NÁVOD! NEREŠPEKTOVANIE TÝCHTO POKYNOV MÔŽE MAŤ FATALNE NÁSLEDKY!

UPOZORNENIE: Práca a pohyb vo výškach je nebezpečná činnosť, ktorá si vyžaduje dôkladný tréninga znalost' používaných produktov. Pred začatím práce sa presvedčte o správnej funkcií a neporušenosť jednotlivych časťi systému a ochrany proti pádu. Pokyny uvedené v tomto návode popisujú správne kroky pri starostlivosti o váš ochranný prostriedok, preto sa vyvarujete iných postupov, ktoré môžu byť nesprávne a môžu ohrozíť váš život a zdravie. Ani výrobca ani predajca nie sú zodpovední za akékoľvek škody, spôsobené nevhodným či nesprávnym použitím a/alebo zneužitím výrobku. Zodpovednou osobou a nositeľom rizika je vo všetkých prípadoch užívateľ.

POPIS: Tento výrobok je ochranný prostriedok proti pádu určený na bezpečnú prácu vo výškach a nad volhou hľbkou (napr. práca na strechách, plošinách, lešeníach, stínoch a stožiaroch...). Jeho konštrukcia poskytuje užívateľovi maximálny komfort a vysokú mieru bezpečnosti. Je vyrobený z materiálov vhodných pre obvyklé poveternostné podmienky a správne postupy práce. Jednotlivé laná a popruhy sú kombinované tak, aby vytvorili vhodný celok pre prípadné zachytenie pádu užívateľa. Kotviace prvky (karabíny, konektory) musia byť používané v súlade s týmto návodom a s platnou normou karabíny (EN 362). Spojovacie lano/popruhy je vyrobené/ý z polyamidových a polyesterových materiálov vysokej pevnosti podľa typu spojené s vhodným typom karabíny a spiňa požiadavky noriem EN 354:2010 a EN 795B:2012; ANSI Z359.3-2017. Odporúčaná hmotnosť používateľa by nemala prekročiť 140 kg. **Presné špecifikácie konkrétneho produktu nájdete na výrobnej etikete produktu a v teste na obale.** Produkt je označený dĺžkou od oku s toleranciou 5%. Niektoré typy sú dodávané s namontovanými komponentmi, ktoré sú zahrnuté v udávanej dĺžke. Všetky výrobky považované za OOP musia byť v súlade s nariadením (EU) 2016/425. Vyhľásenie o zhode a formulár na preskúmanie PPE nájdete na adrese www.crestogroup.com.

POUŽITIE: Spojovací prostriedok môže používať iba osoba zdravotne spôsobilá pre tento druh práce, vhodne vyškolaná a zodpovedná za svoje činy, preto ak nesplňate niektoré z požiadaviek predpisov pre prácu vo výškach, nezačinajte prácu. Ak nemáte dostatok informácií alebo potrebujete špecifické informácie, kontaktujte zástupcu výrobcu vo vašej oblasti alebo priamo CRESTO GROUP AB na adresu uvedenej v tomto návode. Systém zachytávajúci pád by mal byť vždy nad polohou užívateľa, minimálna pevnosť ukotvenia je 15 kN a v prípade textilných kotviacich bodov je minimálna pevnosť 22 kN. Dôkladne si skontrolujte bezpečné spojenie s karabínami a kotviacimi bodmi, nezabudnite ani na prípadné nastavenie dĺžky (ak sú použité laná s reguláciou dĺžky). Tento výrobok je určený na spojenie kotviaceho bodu a ďalších časťi systému, resp. vytvorenie kotviaceho bodu. Spojovaci prostriedok sa nesmie používať na zachytenie pádu bez vhodného spôsobu tlmenia následkov pádu (napr. bez vhodného tlmiča pádu). Celková dĺžka s pripojeným tlmičom pádu (vrátane ukončenia a karabína) nesmie byť väčšia ako 2 m. Tento spojovací prostriedok je možné použiť s tlmičom pádu, prícom musí byť zabezpečená bezchybná funkcia tlmiča tak, aby nedošlo k obmedzeniu jeho funkcie počas zachytenia pádu. Pre použitie v systéme na zachytenie pádu je nevyhnutné kotviace zariadenie alebo bod ukotvenia umiestniť tak, aby sa minimalizovala pravdepodobnosť pádu a obmedzila prípadná dĺžka pádu. Kde je to potrebné, musí byť kotviaci bod umiestnený nad používateľom. Pred každým používaním je nevyhnutné overiť volný priestor pod používateľom, aby v prípade pádu nedošlo ku kolízii s prekážkou alebo pádu na zem. Tento výrobok je určený pre používanie len jednou osobou ako osobný ochranný prostriedok proti pádu a nesmie sa používať pre viazanie bremien alebo iných činností pri manipulácií s bremenami. Je taktiež nutné mať k dispozícii vypracovaný záchranný plán, ktorý musí zohľadňovať všetky nádzové situácie pri práci. Nikdy nepoužívajte tento spojovací prostriedok pre iné účely, ako ochranu proti pádu!!! Pred použitím

(najlepšie na bezpečnom mieste pred výstupom) si skontrolujte jednotlivé časti výrobku, ich neporušenosť a správnu funkciu. Akékoľvek zásahy do konštrukcie alebo opravy zákazníkom sú zakázané. Pre prípad záchranry vo výške žiadajte informácie a školenie od svojho zamestnávateľa (v zmysle platných predpisov BOZP). Spojovaci prostriedok odporúčame použiť v rozmedzí teplôt od - 20°C do + 60°C.

UDRŽBA: Znečistený výrobok čistite v teplej vode (do 40°C) s čistiacimi prostriedkami vhodnými naručné pranie. V prípade znečistenia výrobku neodporúčame výrobok dezinfikovať, nakoľko môže dôjsť k poškodeniu materiálu. V prípade dažďa alebo namočenia výrobku ho nechajte prirodzene vysušiť vo vetranej miestnosti mimo dosahu priameho zdroja tepla, ohňa alebo slnečného žiarenia. Kovové časti po čistení a sušení konzervujte vhodným prípravkom .

SKLADOVANIE: Skladujte ho v temných, dobre vyvetraných priestoroch chránených pred UV žiareniom. Spojovaci prostriedok nesmie prísť do styku so žieravinami, rozpúšťadlami a priamym zdrojom tepla. Neskladujte ho spolu s ostrými predmetmi. Prepravujte a skladujte ho pokiaľ je to možné v originálnom obale, aby nedošlo k poškodeniu.

ZODPOVEDNOSŤ: Spoločnosť CRESTO GROUP AB, alebo distribútor nenesie žiadnu zodpovednosť za škody, zranenia alebo smrť vyplývajúce z nesprávneho použitia alebo zmien na tomto produkte. Vždy je zodpovedný užívateľ, aby sa ubezpečil, že rozumie správnym a bezpečnému používaniu akéhokoľvek vybavenia dodávaného spoločnosťou CRESTO GROUP AB . Užívateľ je zodpovedný používať výrobok iba na účely, pre ktoré bol navrhnutý a vykonáva všetky potrebné bezpečnostné postupy. Pred použitím zariadenia vykonajte všetky potrebné kroky, aby ste sa oboznámili so záchrannými technikami v prípade mimoriadnej udalostí. Oboznámite sa s rizikami pri používaní produktu a uvedomte si zodpovednosť za svoje činy a rozhodnutia. Ak nie ste schopní tieto riziká v predstihu predpokladať nepoužívajte toto zariadenie. Ak sa výrobok predáva mimo pôvodnej krajiny určenia, predajca musí poskytnúť používateľskú príručku vrátane: spôsobu použitia, údržby, pravidelného preskúmania a opravy, v jazyku krajiny, kde sa zariadenie bude používať.

ZÁRUKA: CRESTO GROUP AB poskytuje na tento výrobok záruku 2+1 rok ak je výrobok zaregistrovaný v aplikácii INSPECTOR. Záruka sa vzťahuje na kvalitu použitých materiálov a výrobnej nedostatkov. Nevzťahuje sa na závady spôsobené bežným opotrebováním, nedbalosťou, neobdobným zaobchádzaním, resprávnym skladovaním, zakázanými zásahmi a pod. Nehody spôsobené nedbalosťou a nesprávnym použitím výrobku nie sú kryté touto zárukou. CRESTO GROUP AB nezodpovedá za priame, či nepriame škody, ktoré vznikli v súvislosti s použitím jeho výrobku.

PREDVENTÍVNE A PERIODICKÉ SKÚŠKY: Pred použitím zaistite, aby boli splnené odporúčania pre jeho použitie s ostatnými ochrannými prostriedkami systému ochrany proti pádu, tak, ako to vyžadujú predpisy a pravidlá bezpečnej práce. Všetky prostriedky systému ochrany proti pádu, ktoré sa budú kombinovať s prídavným lanom alebo popruhom, musia byť schválené pre použitie podľa platných predpisov. Nezabudnite sa presvedčiť o vhodnosti ich vzájomnej kombinácie. Pred použitím a po použítiu lana alebo poruhu vykonajte vizuálnu prehliadku a kontrolu funkcie každého dielu. Počas práce sa opakovane presvedčte, či nedochádza k poškodeniu o ostré hrany alebo iné nebezpečné vonkajšie povrchy. Spojovaci prostriedok nesmie prísť do styku so žieravinami, rozpúšťadlami a priamym zdrojom tepla. Ak zistite poškodenie a nastanú akékoľvek pochybnosti o jeho bezchybnom stave, je nevyhnutné ho ihned vyradiť z používania. V prípade záchytenia pádu nepoužívajte ďalej tento výrobok a odoslite ho na kontrolu alebo kontaktujte CRESTO GROUP AB . Spojovaci prostriedok musí byť kontrolovaný raz za 12 mesiacov vyškolennou a oprávnenou osobou v zmysle platných predpisov. Odborné prehliadky a vykonané kontroly sú zaznamenané v záznamovom liste, ktorý nájdete na www.crestogroup.com. Niektoré produkty sú vybavené čipom RFID / NFC kvôli výsledovateľnosti, ak

štítok nie je čitateľný. Inšpekciu je možné zaregistrovať v programe INSPECTOR online na www.crestogroup.com. Používateľ je zodpovedný za vedenie správnych záznamov podľa právnych predpisov. Informácie o notifikovanom orgáne, ktorý vykonal posúdenie zhody a dohľad na výrobku: Notifikovaná osoba 1019, VVUÚ, a. s., Pikartská 1337, Ostrava – Radvanice, Česká republika.

ŽIVOTNOSŤ: Životnosť spojovacieho prostriedku závisí od intenzity jeho používania a vonkajších vplyvov, preto je mimoriadne ľahké urobiť dobu použitia. Nepriaznivo na ňu vplývajú okolité podmienky, napr. agresívne prostredie, spôsob práce, ultrafialové žiarenie, chemické látky, údržba a skladovanie. Ak sú splnené všetky podmienky, maximálna životnosť výrobku je 12 rokov od dátumu výroby a 10 rokov od dátumu prvého použitia. V prípade netisoty v tejto otázke konzultujte s odborným zástupcom výrobcu.

UDRŽATEĽNOSŤ A RECYKLÁCIA: Navrhujeme a vyrábame prešpecializované výrobky z prvotriednych materiálov, aby ste ich mohli aktívne a dlho používať. Keď sa produkt rozhodnete vyradiť z používania alebo uplynula jeho maximálna životnosť, mal by sa recyklovať v súlade s miestnymi zákonomi. Naše výrobky sú vyrobene z polyestera, polyamidu alebo PVC a kovových komponentov. Ak je to potrebné, pred recykláciou demontujte kovové komponenty. Môžete tiež poslat kompletný produkt spoločnosti Cresto a my sa postaráme o recykláciu, aby sme znížili nás vplyv na životné prostredie.

ČASTI VÝROBKU / ZNAČENIE: 1- Karabína; 2- Štieľ; 3- Ochrana štítia; 4- Výrobňa etiketa; 5- Lano / Popruh; A- Meno výrobcu; B- Názov produktu; C- Typ produktu; D- Sériové číslo; E- Dátum výroby (RRRR-MM); F- Značka zhody a informácie o notifikovanej osobe, ktorá vykonáva dohľad nad výrobou; G- Tento produkt je určený na použitie len 1 osobou; H- Značka; I- Art. číslo; J- RFID/NFC čip; K- Piktogram upozorňujúci preštudovať si návod na použitie pred použitím výrobku; L- Odkaz na použité normy.

PŘED POUŽITÍM VÝROBKU, SI PROSÍM PŘEČTĚTE TENTO NÁVOD! NERESPEKTOVÁNÍ TĚCHTO POKYNŮ MŮže Mít FATALNí NÁSLEDKY!

UPOZORNĚNÍ: Práce a pohyb ve výškách je nebezpečná činnost, která vyžaduje důkladný trénink znalost používaných produktů. Před zahájením práce se přesvědčte o správné funkci a neporušenosti jednotlivých částí systému a ochrany proti pádu. Pokyny uvedené v tomto návodu popisují správné kroky při péči o vás ochranný prostředek, proto se vyuvarujte jiných postupů, které mohou být nesprávná a mohou ohrozit vaš život a zdraví. Ani výrobce ani prodejce nejsou zodpovědní za jakékoli škody, způsobené nevhodným či nesprávným použitím a / nebo zneužitím výrobku. Odpovědnou osobou a nositelem rizika je ve všech případech uživatel.

POPIs: Tento výrobek je ochranný prostředek protihoubové pádu určený na bezpečnou práci ve výškách a nad volnou hloubkou (např. práce na střechách, plošinách, lešeních, sloupech a stožárech ...). Jeho konstrukce poskytuje uživateli maximální komfort a vysokou míru bezpečnosti. Je vyroben z materiálu vhodných pro obvyklé povětrnostní podmínky a správné postupy práce. Jednotlivá lana a popruhy jsou kombinovány tak, aby vytvořily vhodný celek pro případné zachycení pádu uživatele. Kotvíci prvky (karabiny, konektory) musí být používány v souladu s tímto návodom a s platnou normou karabiny (EN 362). Spojovací lano / popruhy je vyrobeno z polyamidových materiálů vysoké pevnosti podle typu spojené s vhodným typem karabiny a splňuje požadavky norem EN 354: 2010 a EN 795:2012; ANSI Z359.3-2017. Doporučená hmotnost uživatele by neměla překročit 140 kg. **Přesné specifikace konkrétního produktu naleznete na výrobní etiketě produktu a v textu na obalu.** Produkt je označen délkom od oka k oku s tolerancí 5%. Některé typy jsou dodávány s namontovanými komponentami, které jsou zahrnutý v uvedené délce. Všechny výrobky považovány za OOP musí být v souladu s nařízením (EU) 2016/425. Prohlášení o shodě a formulář k prozkoumání PPE naleznete na adrese www.crestogroup.com.

POUŽITÍ: Spojovací prostředek může používat pouze osoba zdravotně způsobilá pro tento druh práce, vhodně výškověna a odpovědná za své činy, proto pokud nespříjemňujete některé z požadavků předpisu pro práci ve výškách, nezačnejte práci. Pokud nemáte dostatek informací nebo potřebujete specifické informace, kontaktujte zástupce výrobce ve vaší oblasti nebo přímo CRESTO GROUP AB na adresu uvedené v tomto návodu. Systém zachycující pád by měl být vždy nad polohou uživatele, minimální pevnost ukotvena je 15 kN a v případě textilních kotvíci bodu je minimální pevnost 22 kN. Důkladně si zkонтrolujte bezpečné spojení s karabinami a kotevními body, nezapomeňte ani na případné nastavení délky (pokud jsou použity lana s regulací délky). Tento výrobek je určen pro spojení kotevního bodu a dalších částí systému, resp. vytvoření kotvíciho bodu. Spojovací prostředek se nesmí používat k zachycení pádu bez vhodného způsobu tlumení následků pádu (např. Bez vhodného tlumiče pádu). Celková délka s připojeným tlumičem pádu (včetně ukončení a karabin) nesmí být větší než 2 m. Tento spojovací prostředek lze použít s tlumičem pádu, přičemž musí být zajištěna bezchybná funkce tlumiče tak, aby nedošlo k omezení jeho funkce během zachycení pádu. Pro použití v systému na zachycení pádu je nezbytné kotvíci zařízení nebo bod ukotvení umístit tak, aby se minimalizovala pravděpodobnost pádu a omezila případná délka pádu. Kde je to nezbytné, musí být kotevní bod umístěn nad uživatelem. Před každým použitím je nezbytné ověřit volný prostor pod uživatelem, aby v případě pádu nedošlo ke kolizi s překážkou nebo pádu na zem. Tento výrobek je určen pro použití jednou osobou jako osobní ochranný prostředek proti pádu a nesmí se používat pro vázání břemen nebo jiné činnosti při manipulaci s břemeny. Je také nutné mít k dispozici vypracován záchranný plán, který musí zohledňovat všechny nouzové situace při práci. Nikdy nepoužívejte tento spojovací prostředek pro jiné účely, jako ochranu proti pádu !!! Před použitím (nejlépe na bezpečném místě před výstupem) si zkонтrolujte jednotlivé části výrobku, jejich neporušenosť a správnou funkci.

Jakékoliv zásahy do konstrukce nebo opravy záklazníkem jsou zakázány. Pro případ záchrany ve výši žádejte informace a školení od svého zaměstnavatele (ve smyslu platných předpisů BOZP). Spojovací prostředek doporučujeme použít v rozmezí teplot od - 20 ° C do + 60 ° C.

ÚDRŽBA: Znečištěný výrobek čistěte v teplém vodě (do 40 ° C) s čisticími prostředky vhodnými na ruční praní. V případě znečištění výrobku nedoporučujeme výrobek dezinfikovat, protože může dojít k poškození materiálu. V případě deště nebo namočení výrobku jej nechte přirozeně vysušit ve větrné místnosti mimo dosah přímého zdroje tepla, ohně nebo slunečního záření. Kovové části po čištění a sušení konzervujte vhodným přípravkem.

SKLADOVÁNÍ: Skladujte ho v temných, dobré odvětrávaných prostorách chráněných před UV zářením. Spojovací prostředek nesmí přijít do styku se žiravinami, rozpouštědly a přímým zdrojem tepla. Neskladujte jej spolu s ostrými předměty. Prepravujte a skladujte ho pokud možno v originálním obalu, aby nedošlo k poškození.

ODPOVĚDNOST: Společnost CRESTO GROUP AB, nebo distributor nenesou žádnou odpovědnost za škody, zranění nebo smrt vyplývající z nesprávného používání nebo změn na tomto produktu. Vždy je zodpovědný uživatel, aby se ujistil, že rozumí správnému a bezpečnému používání jakéhokoli vybavení dodávaného společností CRESTO GROUP AB. Uživatel je zodpovědný používat výrobek pouze pro účely, pro které byl navržen a vykonává všechny potřebné bezpečnostní postupy. Před použitím zařízení provedete všechny potřebné kroky, abyste se seznámili se záchrannými technikami v případě mimořádné události. Seznamte se s riziky při používání produktu a uvedomte si zodpovědnost za své činy a rozhodnutí. Pokud nejste schopni tato rizika v předstihu předpokládat nepoužívejte toto zařízení. Pokud je výrobek prodáván mimo původní země určení, prodejce musí poskytnout uživatelskou příručku včetně: způsobu použití, údržby, pravidelného přezkumu a opravy, v jazyce země, kde se zařízení bude používat.

ZÁRUKA: CRESTO GROUP AB poskytuje na tento výrobek záruku 2 + 1 rok pokud je výrobek zaregistrován v aplikaci INSPECTOR. Záruka se vztahuje na kvalitu použitých materiálů a výrobní nedostatky. Nevtahujte se na závady způsobené běžným opotřebením, nedbalostí, neodborným zacházením, nesprávným skladováním, záklazníckými zásahy apod. Nehody způsobené nedbalostí a nenáležitým použitím výrobku nejsou kryty touto zárukou. CRESTO GROUP AB neodpovídá za přímé či nepřímé škody vzniklé v souvislosti s použitím jeho výrobku.

PREDVENTIVNÍ A PERIODICKÉ ZKOUŠKY: Před použitím zajistěte, aby byly splněny doporučení pro jeho použití s ostatními ochrannými prostředky systému ochrany proti pádu, tak, jak to vyžadují předpisy a pravidla bezpečné práce. Všechny prostředky systému ochrany proti pádu, které se budou kombinovat s přidavným lanem nebo popruhem, musí být schváleny pro použití podle platných předpisů. Nezapomeňte se přesvědčit o vhodnosti jejich vzájemné kombinace. Před použitím a po použití lana nebo popruhy proveďte vizuální prohlídku a kontrolu funkce každého dílu. Během práce se opakováne přesvědčte, zda nedochází k poškozování o ostré hrany nebo jiné nebezpečné vnější povrchy. Spojovací prostředek nesmí přijít do styku se žiravinami, rozpouštědly a přímým zdrojem tepla. Pokud zjistíte poškození a nastanou jakékoliv pochybnosti o jeho bezvadném stavu, je nezbytné ho ihned vyřadit z používání. V případě zachycení pádu nepoužívejte dále tento výrobek a odeslete jej na kontrolu nebo kontaktujte CRESTO GROUP AB. Spojovací prostředek musí být kontrolován jednou za 12 měsíců výškolenou a oprávněnou osobou ve smyslu platných předpisů. Odborné prohlídky a provedené kontroly jsou zaznamenány v záznamovém listu, který najdete na www.crestogroup.com. Některé produkty jsou vybaveny čipem RFID / NFC kvůli sledovatelnosti, pokud štítek není čitelný. Inspecce je možné zaregistrovat v programu INSPECTOR online na www.crestogroup.com. Uživatel je odpovědný za vedení správných záznamů podle právních předpisů. Informace o označeném subjektu, který provedl posouzení shody a dohledí na výrobku: Notifikovaná osoba 1019, VVVUÚ, a. s., Píkartská 1337, Ostrava –

Radvanič, Česká republika.

ŽIVOTNOST: Životnost spojovacího prostředku závisí na intenzitě jeho používání a vnitřních vlivů, proto je mimořádně obtížné určit dobu použití. Nepříznivě na ni ovlivňují okolní podmínky, např. agresivní prostředí, způsob práce, ultrafialové záření, chemické látky, údržba a skladování. Pokud jsou splněny všechny podmínky, maximální životnost výrobku je 12 let od data výroby a 10 let od data prvního použití. V případě nejistoty v této otázce konzultujte s odborným zástupcem výrobce.

UDRŽITELNOST A RECYKLACE: Navrhujeme a vyrábíme přemírové výrobky z provozních materiálů, abyste je mohli aktivně a dlouho používat. Když se produkt rozhodnete vyřadit z používání nebo vypršela jeho maximální životnost, měl by se recyklovat v souladu s místními zákony. Naše výrobky jsou vyrobeny z polyestru, polyamidu nebo PVC a kovových komponent. Pokud je to nutné, před recyklací demontujte kovové komponenty. Můžete také poslat kompletní produkt společnosti Cresto a my se postaráme o recyklaci, abychom snížili náš vliv na životní prostředí.

ČÁSTI VÝROBKU / ZNAČENÍ: 1- Karabina; 2- Štíť; 3- Ochrana štíť; 4- Výrobní etiketa; 5- Lano / Popruh; A- Jméno výrobce; B- Název produktu; C- Typ produktu; D- Sériové číslo; E- Datum výroby; F- Značka shody a informace o schválené osobě, která provádí posouzení shody a vykonává dohled nad výrobou; G- Tento produkt je určen pro použití pouze 1 osobou; H- Značka; I- Art. číslo; J- RFID / NFC čip; K- Piktogram připomínající prostudovat si návod k použití před použitím výrobku; L- Odkaž na použité normy.

PRIMA DELL'USO, È NECESSARIO LEGGERE IL PRESENTE MANUALE DI ISTRUZIONI! DISCOSTARSI DA QUESTI REQUISITI POTREBBE AVERE CONSEGUENZE FATALI!

AVVISO: Il lavoro e il movimento in altezza sono attività pericolose, che richiedono una formazione approfondita e una conoscenza dei prodotti usati. Prima di iniziare il lavoro, assicurarsi di verificare il funzionamento corretto e l'integrità dei componenti del sistema e la protezione anticaduta. Se l'analisi del rischio si basa sull'assunzione del carico su un bordo tagliente, devono essere adottate misure adeguate per garantire la sicurezza dell'utente. Le istruzioni contenute nel presente manuale descrivono la procedura corretta per prendersi cura dei dispositivi di protezione, evitare quindi altre procedure che potrebbero essere errate e che potrebbero mettere a rischio la vita e la salute dell'utente. Il produttore e il rivenditore non sono responsabili di eventuali danni causati da un uso improprio e/o scorretto del prodotto. La persona responsabile e chi corre il rischio è in tutti i casi l'utente.

DESCRIZIONE: Questo prodotto è un dispositivo di protezione anticaduta progettato per lavorare in sicurezza in altezza e sopra le profondità libere (es. Lavori su tetti, piattaforme, ponteggi, colonne e pali ...). Il cordino è parte del sistema che cattura la caduta dall'altezza . Il suo design offre all'utente il massimo comfort e un elevato livello di sicurezza. Il Lanyard non deve essere utilizzato per sostenere la caduta senza un assorbitore di energia. È realizzato con materiali adatti alle normali condizioni climatiche e a buone pratiche di lavoro. Singoli cordini e fettuccie sono combinati per formare un sistema complesso per arrestare la caduta dell'utente. Gli elementi di ancoraggio (moschettoni, connettori) devono essere utilizzati nel rispetto delle presenti istruzioni e garantire che tutti soddisfino le rispettive norme EN 362 e altre normative di sicurezza in vigore. Il cordino / fettuccia è realizzato con materiali in poliammide ad alta resistenza in base al tipo associato a un tipo adatto di moschettoni e soddisfa i requisiti della norma EN 354:2010 e EN 795B:2012; ANSI Z359.3-2017. Il peso consigliato dell'utente non dovrebbe superare i 140 Kg. **Le specifiche esatte del prodotto possono essere trovate sull'etichetta di produzione del prodotto e nel testo sulla confezione del prodotto.** Il cordino è contrassegnato con la lunghezza da un anello all'altro con una tolleranza del 5%. Alcuni cordini vengono forniti con componenti finiti montati sul cordino, quindi questi sono inclusi nella lunghezza. Tutti i prodotti considerati DPI devono essere conformi al Regolamento (EU) 2016/425. La dichiarazione di conformità e la scheda di valutazione dei DPI sono disponibili all'indirizzo www.crestogroup.com.

USO: Il cordino dovrebbe essere utilizzato da una persona fisicamente adatta a questo tipo di lavoro, adeguatamente addestrata e responsabile delle proprie azioni, pertanto non iniziare a lavorare se non si soddisfa qualcuno dei requisiti delle norme per i lavori in altezza. Se non si dispone di informazioni sufficienti o se si richiedono informazioni specifiche, contattare il rappresentante del produttore nella propria zona o direttamente CRESTO GROUP AB all'indirizzo indicato nel presente manuale. Il sistema di arresto caduta deve essere sempre al di sopra della posizione dell'utente, la resistenza minima ancorata è di 15 KN e nel caso di punti di ancoraggio tessili, la resistenza minima è di 22 KN. Controllare attentamente il collegamento sicuro con i moschettoni e i punti di ancoraggio, non dimenticare di regolare la lunghezza se necessario (se si utilizzano corde a lunghezza controllata). Questo prodotto è progettato per collegare rispettivamente il punto di ancoraggio e altre parti del sistema, creando un punto di ancoraggio. Il dispositivo di fissaggio non deve essere utilizzato per bloccare una caduta senza un metodo adeguato per smorzare le conseguenze della caduta (ad es. Senza un dispositivo anticaduta adatto). Lunghezza totale con dispositivo anticaduta collegato (incluso terminazione e moschettoni) non devono essere più grandi di 2 m. Questo mezzo di accoppiamento può essere utilizzato con un dispositivo anticaduta, mentre deve essere assicurata la perfetta funzionalità dell'ammortizzatore in modo che la sua funzione non sia limitata durante l'arresto della caduta. Per l'utilizzo in un sistema di arresto

caduta, è necessario posizionare l'ancoraggio o il punto di ancoraggio in modo tale da ridurre al minimo la probabilità di caduta e limitare la possibile lunghezza della caduta. Ove necessario, il punto di ancoraggio deve essere posizionato sopra l'utente. Prima di ogni utilizzo è necessario verificare lo spazio libero sotto l'utente in modo che in caso di caduta non ci sia collisione con un ostacolo o caduta a terra. Questo prodotto è destinato all'uso da parte di una sola persona come dispositivo di protezione anticaduta personale e non deve essere utilizzato per legare carichi o altre attività di movimentazione del carico. È inoltre necessario disporre di un piano di salvataggio, che tenga conto di tutte le situazioni di emergenza sul lavoro. Non utilizzare mai questo dispositivo di fissaggio per scopi diversi dalla protezione anticaduta !!! Prima dell'uso (preferibilmente in un luogo sicuro prima dell'uscita), controllare le singole parti del prodotto, la loro integrità e il corretto funzionamento. È vietato qualsiasi intervento nella costruzione o riparazione da parte del cliente. In caso di salvataggio dell'importo, chiedi informazioni e formazione al tuo datore di lavoro (nel senso di norme applicabili in materia di salute e sicurezza). Si consiglia di utilizzare il legante in un range di temperatura da - 20 ° C a + 60 ° C.

MANUTENZIONE: Pulire il prodotto inquinato con acqua tiepida (fino a 40° C) con un detergente per le mani. Se il prodotto è sporco, consigliamo vivamente di non disinserirlo in quanto il materiale potrebbe essere danneggiato. In caso di pioggia o umidità, farlo asciugare naturalmente in un locale ventilato lontano da una fonte diretta di calore, fuoco o luce solare. Dopo il lavaggio e l'asciugatura, pulire le parti metalliche con una preparazione adatta.

STOCCAGGIO: Da conservare in luogo buio, ben ventilato e protetto dai raggi UV. Il cordino / fettuccia non deve entrare in contatto con agenti corrosivi, solventi e fonti dirette di calore. Non stoccare insieme a oggetti affilati. Per quanto possibile, trasportare e stoccare all'interno della confezione originale per evitare danni.

RESPONSABILITÀ: La società CRESTO GROUP AB, o il distributore, non accetterà alcuna responsabilità per danni, lesioni o morte derivanti dall'uso improprio di, o da modifichi a, un prodotto. È responsabilità dell'utente accertarsi sempre di aver compreso l'uso corretto e sicuro di qualsiasi attrezzatura fornita da o di CRESTO GROUP AB, di utilizzarla esclusivamente per gli scopi per cui è stata progettata e di mettere il pratica tutte le procedure di sicurezza opportune. Prima di utilizzare l'attrezzatura, prendere tutte le misure necessarie per acquisire familiarità con le tecniche di salvataggio nell'eventualità di un'emergenza. Essere consapevoli dei rischi derivanti dall'utilizzo del prodotto e assumersi la responsabilità delle proprie azioni e decisioni. Se non si è in grado o non si è in una posizione to assumersi tali rischi e responsabilità, non usare questa attrezzatura. Se il prodotto è venduto fuori dal paese di destinazione originario, il rivenditore deve fornire il manuale utente contenente: modalità di utilizzo, manutenzione, revisione periodica e riparazione; nella lingua del paese in cui sarà utilizzata l'attrezzatura.

GARANZIA: CRESTO GROUP AB, fornisce una garanzia per questo prodotto 2 + 1 anno se registrato in INSPECTOR. La garanzia copre la qualità dei materiali usati e i difetti di fabbricazione. Non copre i difetti causati da normale usura, negligenza, movimentazione impropria, stoccaggio improprio, interventi vietati, uso improprio, ecc. La garanzia non copre incidenti causati dalla negligenza e dall'uso improprio del prodotto. CRESTO GROUP AB non è responsabile per danni diretti o indiretti che sono sorti in relazione all'uso del prodotto.

CONTROLLI PERIODICI: Prima dell'uso, assicurarsi che siano soddisfatte tutte le raccomandazioni per l'uso con altri dispositivi di protezione anticaduta, secondo quanto richiesto dalle norme e dai regolamenti in materia di lavoro insicurezza Tutti i mezzi del sistema di protezione anticaduta che saranno combinati con una corda supplementare o fettuccia dovranno essere approvati per l'uso in conformità con le normative applicabili. Assicurarsi di verificare l'idoneità della loro combinazione. Prima e dopo l'uso del cordino o in caso di malfunzionamento, eseguire un'ispezione visiva e controllare il funzionamento di ciascuna delle parti. Durante il lavoro,

assicurarsi che non ci siano danni causati da spigoli vivi o da altre superfici esterne pericolose. Il cordino / fettuccia non deve entrare in contatto con agenti corrosivi, solventi e fonti dirette di calore. Qualora si trovasse danni o sorgessero dubbi sulla sua condizione impeccabile, è assolutamente necessario scartarlo immediatamente. In caso di caduta, non utilizzare più questo prodotto e inviarlo per la revisione o contattare CRESTO GROUP AB. Il cordino / fettuccia deve essere ispezionato una volta ogni 12 mesi da una persona addestrata e autorizzata in conformità con le normative applicabili. Le ispezioni e le esaminazioni eseguite da personale esperto sono registrate in una scheda di registrazione che è possibile trovare su www.crestogroup.com. I prodotti sono inoltre dotati di chip RFID / NFC per la tracciabilità se l'etichetta non è leggibile. L'ispezione può essere registrata in Inspector online su www.crestogroup.com. L'utente è responsabile del mantenimento di registrazioni precise conformemente alle disposizioni di legge. Informazioni sull'organismo notificato che ha effettuato la valutazione della conformità: (1019) VVUU, a.s., Pikartská 1337/7, 716 07 Ostrava-Radvanice, Repubblica ceca.

VITA UTILE: La durata del cordino / fettuccia dipende dall'intensità dell'uso dello stesso e dalle condizioni esterne, pertanto è estremamente difficile stabilirne la vita utile. È influenzata negativamente dalle condizioni ambientali, ad esempio ambiente aggressivo, modo di lavorare, raggi ultravioletti, sostanze chimiche, manutenzione o stoccaggio impropri. Se tutte le condizioni sono soddisfatte, il ciclo di vita massimo del prodotto è di 12 anni dalla data di produzione e 10 anni dalla data del primo utilizzo. In caso di dubbi su questo punto, chiedere al rappresentante specializzato del produttore.

SOSTENIBILITÀ E RICICLAGGIO: Progettiamo e produciamo prodotti di alta qualità con materiali di prima qualità in modo che tu possa utilizzarli attivamente e per lungo tempo. Se si decide di scartare il prodotto o se ha raggiunto la fine della sua durata massima, è necessario riciclarlo in conformità con le leggi locali. I nostri prodotti sono realizzati in poliestere, poliammide o PVC e componenti in metallo. Se necessario, rimuovere i componenti metallici prima del riciclaggio. Puoi anche inviare un prodotto Cresto completo e noi ci occuperemo del riciclaggio per ridurre il nostro impatto sull'ambiente.

PARTI DEL PRODOTTO / MARCATURA: 1- Connettore; 2- Cucito; 3- Protettore del cucito; 4- Etichetta di produzione; 5- Rope / cinturino; A- Nome del produttore; B- Nome prodotto; C- Tipo prodotto; D- Numero di serie; E- Data di produzione; F- Marcatura di conformità e informazioni sull'organismo notificato che ha effettuato la valutazione di conformità e sovrintende alla produzione; G- Questo prodotto è destinato all'uso da parte di 1 sola persona; H- Marca; I- Numero dell'articolo; J- RFID/NFC chip; K- Pittogramma che ricorda di leggere il manuale di istruzioni prima dell'uso del prodotto; L- Riferimento agli standard utilizzati.

**¡ANTES DE USAR, ES NECESARIO LEER ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES!
¡NO HACER CASO DE ESTAS INDICACIONES PUEDE TENER CONSECUENCIAS
FATALES!**

ATENCIÓN: el trabajo y movimiento en Alturas es una actividad peligrosa, que requiere un buen entrenamiento y conocimiento de los productos y técnicas utilizadas. Asegurarse de verificar el correcto funcionamiento y la integridad de los componentes del Sistema anti-caídas antes de empezar a trabajar. Si el análisis de riesgo tiene en cuenta el supuesto de carga en un borde afilado, se deben tomar las medidas adecuadas para garantizar la seguridad del usuario. Este manual describe las instrucciones y pasos correctos a seguir para proteger su equipo de Protección así como otros procedimientos incorrectos que pongan en peligro su vida. Ni el fabricante ni el vendedor son responsables de los daños causados por el uso indebido o incorrecto y/o mal uso del producto. La persona responsable y que asume los riesgos son en todo caso los usuarios.

DESCRIPCIÓN: Este producto está diseñado para un trabajo seguro en alturas y por encima del vacío (por ejemplo, trabajo en techos, plataformas, andamios, pilares y mástiles...). La eslinga es parte del sistema anti-caída que evita la caída des de alturas. Su diseño proporciona al usuario el máximo confort y un alto nivel de seguridad. Está hecho con los materiales adecuados para buenas prácticas de uso y condiciones climáticas habituales. La eslinga no debe usarse para detener la caída sin un absorbedor de energía. Eslingas o cabos dobles se combinan para formar un sistema complejo para detener la caída del usuario. Los elementos de anclaje (mosquetones, conectores) deben usarse de acuerdo con estas instrucciones y garantizar que todos cumplan con las normas EN 362 correspondientes y otras normas de seguridad vigentes. La eslinga (cuerda o cinta) está hecha de materiales de poliamida de alta resistencia junto con el mosquetón asociado adecuado y estos cumplen con los requisitos de la norma EN 354: 2010 y EN 795:2012; ANSI Z359.3-2017. El peso recomendado del usuario no debe superar los 140 kg. **Las especificaciones exactas del producto se pueden encontrar en la etiqueta de producción del producto y en el texto del empaque del producto.** El cordón está marcado con una longitud de lazo a lazo con un margen de error del 5 %. Algunos cordones se suministran con componentes acabados montados en el cordón (en ese caso, estos se incluyen en la longitud). Todo producto considerado EPI debe estar acorde con la Regulación (EU) 2016/425. Tanto la Declaración de Conformidad como la Ficha de revisión de EPI's se pueden encontrar en la web www.crestogroup.com.

UTILIZACIÓN: La eslinga/cabo solo puede ser utilizada por una persona mentalmente capacitada, debidamente entrenada y responsable de sus acciones, esta no puede comenzar a trabajar si no cumple con alguno de los requisitos de las normas para trabajos en altura. Si no tiene suficiente información o necesita información específica, póngase en contacto con el representante del fabricante en su área o directamente con CRESTO GROUP AB en la dirección indicada en este manual. El sistema de detención de caídas debe estar siempre por encima de la posición del usuario, la resistencia mínima anclada es de 15 kN y en el caso de los puntos de anclaje textil, la resistencia mínima es de 22 kN. Verifique cuidadosamente la conexión segura con los mosquetones y puntos de anclaje, no olvide ajustar la longitud si es necesario (si se utilizan cuerdas de longitud controlada). Este producto está diseñado para conectar el punto de anclaje y otras partes del sistema, respectivamente, creando un punto de anclaje. El sujetador no debe usarse para atrapar una caída sin un método adecuado para amortiguar las consecuencias de la caída (por ejemplo, sin un dispositivo anticaídas adecuado). Longitud total con anticaídas adjunto (incluido terminal y mosquetón) no debe superar los 2 m. Este medio de acoplamiento se puede utilizar con un anticaídas, mientras que el funcionamiento impecable del amortiguador debe garantizarse para que su función no se vea restringida durante la detención de caídas. Para su uso en un sistema de detención de caídas, es necesario colocar el anclaje o el

punto de anclaje de tal manera que se minimice la probabilidad de una caída y se limite la posible longitud de la caída. Cuando sea necesario, el punto de anclaje debe ubicarse por encima del usuario. Antes de cada uso, es necesario verificar el espacio libre debajo del usuario para que en caso de caída, no haya colisión con un obstáculo o caída al suelo. Este producto está diseñado para que lo use una sola persona como dispositivo de protección personal contra caídas y no debe usarse para atar cargas u otras actividades de manipulación de cargas. También es necesario contar con un plan de rescate, que debe tener en cuenta todas las situaciones de emergencia en el trabajo. ¡Nunca use este sujetador para fines distintos a la protección contra caídas! Antes de usar (preferiblemente en un lugar seguro antes de salir), verifique las partes individuales del producto, su integridad y su correcto funcionamiento. Queda prohibida cualquier intervención en la construcción o reparación por parte del cliente. En caso de rescate en el montón, solicite información y capacitación a su empleador (en el sentido de normativa de seguridad y salud aplicable). Recomendamos utilizar el agente adhesivo en el rango de temperatura de - 20 ° C a + 60 ° C.

MANTENIMIENTO: Limpie el producto contaminado con agua tibia (hasta 40°C) con cepillo para lavarse las manos. Si el producto está sucio, le recomendamos que no lo desinfecte, ya que el material podría dañarse. En caso de lluvia o humedad, deje que se seque naturalmente en una habitación ventilada lejos de una fuente directa de calor, fuego o luz solar. Limpie las partes metálicas después de limpiar y secar con la preparación adecuada.

ALMACENAJE: Guárdelo en áreas oscuras, bien ventiladas y protegidas de la radiación UV. La eslinga/cabo no debe entrar en contacto con sustancias corrosivas, disolventes y fuentes directas de calor. No lo guarde con objetos afilados. Transporte y almacene en la medida de lo posible en el embalaje original para evitar daños.

RESPONSABILIDAD: La firma CRESTO GROUP AB, o el distribuidor, no aceptará ninguna responsabilidad por el daño, herida o muerte ocasionado por el mal uso o modificación de cualquier producto. Es responsabilidad del usuario en todo momento asegurarse que entiende la correcta y segura utilización de cualquier producto de CRESTO GROUP AB, de que se utiliza solo para la actividad para la que ha sido diseñada y aplicar todas las medidas de seguridad. Antes de su utilización, debería prestar atención a cómo podría efectuarse un rescate de forma segura y eficiente. Sea consciente de los riesgos de usar el producto y asuma la responsabilidad de sus acciones y decisiones. Si usted no es capaz de asumir este requerimiento, no utilice este equipamiento. Si el producto es revendido fuera del país original de destino el revendedor debe proporcionar instrucciones incluyendo: uso, mantenimiento, revisión periódica y reparación; en la lengua del país donde se vaya a utilizar el equipo.

GARANTÍA: CRESTO GROUP AB, otorga una garantía para este producto 2 + 1 año cuando se registra en INSPECTOR. La garantía cubre la calidad de los materiales empleados y las deficiencias de fabricación. No cubre defectos causados por desgaste, negligencia, manejo inadecuado, almacenamiento inadecuado, intervenciones prohibidas, uso incorrecto, etc. Los accidentes causados por negligencia y uso inadecuado del producto no están cubiertos por esta garantía. CRESTO GROUP AB no es responsable por daños directos o indirectos que hayan surgido en relación con el uso de su producto.

INSPECCIONES PERIÓDICAS Y PREVENTIVAS: Asegúrese de que se cumplan las recomendaciones de uso con otros dispositivos de protección contra caídas antes del uso, como lo requieren las normas y reglamentos de seguridad en el trabajo. Todos los componentes adicionales del sistema de protección anticaídas que se combinen con la eslinga o cable deberán ser aprobados para su uso de acuerdo con las regulaciones vigentes aplicables. Asegúrese de verificar la idoneidad de su combinación. Antes y después de usar la eslinga o en caso de mal funcionamiento, realice una inspección visual y verifique la función de cada parte. Durante el trabajo, asegúrese de que no haya daños causados por bordes afilados u otras superficies exteriores peligrosas. La eslinga/cabo no

debe entrar en contacto con sustancias corrosivas, disolventes y fuentes de calor directas. Si encuentra daños o tiene cualquier duda sobre su estado impecable, es imprescindible que lo deseche de inmediato. En el caso de una caída, no use este producto más y envíelo para su revisión o contácte con CRESTO GROUP AB. La eslinga/cabo debe ser inspeccionado una vez cada 12 meses por una persona capacitada y autorizada de acuerdo con la normativa aplicable. Las inspecciones y los exámenes realizados por expertos se registran en una hoja de registro cómo la que se puede encontrar en www.crestogroup.com. El producto también está equipado con un chip RFID/NFC para poder realizar su trazabilidad en caso de que la etiqueta no sea legible. La inspección se puede registrar en el Inspector en línea en www.crestogroup.com. El usuario es responsable de mantener los registros correctos conforme a la legislación. Información sobre el organismo notificado que realizó la evaluación de la conformidad y supervisa la producción: (1019) VVUU, a.s., Pikartská 1337/7, 716 07 Ostrava-Radvanice, República Checa.

VIDA ÚTIL: La vida útil de la eslinga/cabo depende de la intensidad de su uso y las condiciones externas, por lo que es extremadamente difícil determinar la vida útil. Se ve afectado negativamente por las condiciones ambientales, como el entorno agresivo, la forma de trabajar, la radiación ultravioleta, los productos químicos, el mantenimiento o el almacenamiento incorrectos. Si se cumplen todas las condiciones, el ciclo de vida máximo del producto es de 12 años a partir de la fecha de fabricación y de 10 años a partir de la fecha del primer uso. En caso de dudas sobre este tema, consulte al representante especialista del fabricante.

SOSTENIBILIDAD Y RECICLAJE: Diseñamos y fabricamos productos de primera, con materiales de primera, para ser utilizados de forma activa y para que duren mucho tiempo. Cuando se decide que ya no se va a utilizar más el producto, o cuando ha transcurrido su vida útil máxima, se debería reciclar de acuerdo con su legislación local. Nuestros productos están hechos con componentes de poliéster, poliamida o PVC y metálicos. De ser preciso, desmonte los componentes metálicos antes del reciclaje. También puede enviar el producto entero a Cresto y nosotros nos encargaremos del reciclaje para reducir nuestro impacto en el medio ambiente.

PARTES DEL PRODUCTO / MARCAHE: 1- Conector; 2- Costura; 3- Protector de costura; 4- Etiqueta de producción; 5- Cuerda / correas; A- Nombre del fabricante; B- Nombre de producto; C- Tipo producto; D- Número de serie; E- Fecha de manufactura; F- Marcado de conformidad e información sobre el organismo notificado que realizó la evaluación de conformidad y supervisa la producción; G- Este producto está diseñado para ser utilizado por 1 persona solamente; H- Marca; I- Número de artículo; J- RFID/NFC chip; K- Un pictograma que recuerda leer el manual de instrucciones antes de usar el producto; L- Referencia a los estándares utilizados.

DEZE GEBRUIKSHANDLEIDING MOET WORDEN GELEZEN VOORAFGAAND AAN GEBRUIK! AFWIJKING VAN DEZE VEREISTEN KAN FATALE GEVOLGEN HEBBEN!

WAARSCHUWING: Werken en bewegen op hoogte is een gevaarlijke activiteit, die een grondige opleiding en kennis van gebruikte producten vereist. Controleer vóór aanvang van de werkzaamheden de juiste werking en integriteit van de systeemonderdelen en valbeveiliging. De instructies in deze handleiding beschrijven de juiste stappen om voor uw beschermingsmiddelen te zorgen, vermijd dus andere procedures die mogelijk onjuist zijn en uw leven en gezondheid in gevaar kunnen brengen. Nog de fabrikant, noch de verkoper is verantwoordelijk voor eventuele schade veroorzaakt door onjuist of oneigenlijk gebruik en/of misbruik van het product. De verantwoordelijke en de risiconemer zijn in alle gevallen de gebruikers.

BESCHRIJVING: Dit product is een valbeveiliging ontworpen om veilig op hoogte en boven open dieptes te kunnen werken (bijv. werken aan daken, platforms, steigers, kolommen, masten...). Het ontwerp ervan biedt de gebruiker maximaal comfort en een hoge mate van veiligheid. Het bestaat uit materialen die geschikt zijn voor normale weersomstandigheden en een goede werkmethoden. Individuele lussen en lussen zijn gecombineerd tot een complex systeem om de val van de gebruiker op te vangen. De ankerelementen (karabijnhaken, connectoren) moeten worden gebruikt in overeenstemming met deze instructies en allemaal voldoen aan de overeenkomstige EN-normen en andere geldende veiligheidsvoorschriften (EN 362). De vanglijn is gemaakt van zeer sterke polyamide- en polyestermaterialen volgens het type dat hoort bij een geschikt type karabijnhaak en voldoet aan de vereisten van EN 354:2010 en EN 7958:2012; ANSI Z359.3-2017. Het aanbevolen gewicht van de gebruiker mag geen 140 Kg overschrijden. **De exacte productspecificaties zijn te vinden op het productielabel van het product en in de tekst op de productverpakking.** De vanglijn is gemarkeerd met lengte van lus tot lus met 5% tolerantie. Sommige vanglijnen worden geleverd met afgewerkte componenten die op de vanglijn zijn gemonteerd, deze worden dan bij de lengte inbegrepen. Alle producten beschouwd als persoonlijke beschermingsmiddelen moeten voldoen aan richtlijn (EU) 2016/425. De verklaring van conformiteit en het PBM-beoordelingsformulier zijn te vinden op www.crestogroup.com.

GEBRUIK: De vanglijn mag alleen worden gebruikt door een persoon die medisch geschikt is voor dit soort werk, goed is opgeleid en verantwoordelijk is voor zijn of haar acties. Als u dus niet voldoet aan bepaalde vereisten van de voorschriften voor het werken op hoogte, ga dan niet aan de slag. Als u niet over voldoende informatie beschikt of specifieke informatie nodig hebt, neem dan contact op met de vertegenwoordiger van de fabrikant in uw regio of direct met CRESTO GROUP AB op het adres vermeld in deze handleiding. Het valstopsysteem dient zich altijd boven de positie van de gebruiker te bevinden, de minimale verankerde kracht is 15 kN en in het geval van textiele verankeringspunten is de minimale sterkte 22 kN. Controleer zorgvuldig de veilige verbinding met de karabijnhaken en ankerpunten en vergeet niet om de lengte aan te passen indien nodig (indien lengtegeregelde touwen worden gebruikt). Dit product is ontworpen om het ankerpunt en andere delen van het systeem te verbinden of om een ankerpunt te creëren. De vanglijn mag niet worden gebruikt om een val op te vangen zonder een geschikte methode om de gevolgen van de val te dempen (bijv. zonder een geschikte valbeveiliger). Totaal lengte met bevestigde valbeveiliger (inclusief uiteinden en karabijnhaak) mag niet langer zijn dan 2 m. Deze koppeleinrichting kan worden gebruikt met een valbeveiliger, waarbij de foultoze werking van de demper moet worden gegarandeerd, zodat de functie ervan niet wordt gehinderd tijdens het vallen. Voor gebruik in een valstopsysteem is het noodzakelijk om de verankering of het verankerpunt zo te plaatsen dat de kans op een val wordt geminaliseerd en de mogelijke lengte van de val beperkt blijft. Waar nodig, moet het ankerpunt zich boven de gebruiker bevinden.

Vóór elk gebruik moet de open ruimte onder de gebruiker worden gecontroleerd, zodat er bij een val geen botsing met een obstakel of een val op de grond is. Dit product is uitsluitend bedoeld voor gebruik door één persoon als persoonlijk valbeveiliging en mag niet worden gebruikt voor het vastbinden van lasten of andere werkzaamheden voor het hanteren van lasten. Het is bovendien noodzakelijk om een reddingsplan te hebben, dat rekening moet houden met alle noodsituaties op het werk. Gebruik deze bevestiging nooit voor andere doeleinden dan valbeveiliging !!! Controleer vóór gebruik (bij voorkeur op een veilige plek voor het omhoog gaan) de individuele onderdelen van het product, hun integriteit en goede werking. Alle modificaties van de constructie of reparaties door de klant zijn verboden. Vraag in het geval van redningsdiensten op hoogte om informatie en training van uw werkgever (in overeenstemming met de geldende arbeidsvoorschriften). Wij raden u aan het bindingsmiddel te gebruiken binnen een temperatuurbereik van - 20 tot + 60°C.

ONDERHOUD: Reinig het vervuilde product met warm water (tot 40°C) met handwasmiddelen. Als het product vuil is, raden we sterk aan het product niet te desinfecteren, omdat het materiaal anders kan worden beschadigd. Laat het in geval van regen of vochtigheid op natuurlijke wijze drogen in een gevентileerde ruimte en uit de buurt van directe warmtebronnen, vuur of zonlicht. Maak de metalen onderdelen na het reinigen en drogen schoon met een geschikt prepaaat.

OPSLAG: Bewaar het in donkere en goed geventileerde ruimtes, beschermd tegen UV-straling. De vanglijn / lus mag niet in contact komen met bijtende stoffen, oplosmiddelen en directe warmtebronnen. Berg deze nooit op met scherpe voorwerpen. Transporteer en berg zover mogelijk op in de originele verpakking om beschadiging te voorkomen.

VERANTWOORDELIJKHEID: Het bedrijf CRESTO GROUP AB, of de distributeur, aanvaardt geen enkele verantwoordelijkheid voor schade, letsel of overlijden als gevolg van misbruik of modificaties van het product. Het is te allen tijde de verantwoordelijkheid van de gebruiker om ervoor te zorgen dat hij/zij het juiste en veilige gebruik van uitrusting geleverd door of van CRESTO GROUP AB begrijpt, dat hij/zij deze alleen gebruikt voor de doeleinden waarvoor het is ontworpen en dat hij/zij alle juiste veiligheidsprocedures toepast. Neem voordat u de uitrusting in gebruik neemt alle noodzakelijke stappen om uzelf vertrouwd te maken met reddingstechnieken mocht er een noodgeval optreden. Ben uzelf bewust van de risico's van het gebruik van het product en neem verantwoordelijkheid voor uw acties en beslissingen. Als u dit niet kunt of niet in een positie bent om dit aan te nemen, gebruik deze uitrusting dan niet. Als het product buiten het oorspronkelijke land van bestemming wordt verkocht, dan moet de wederverkoper de gebruikershandleiding verstrekken, inclusief: gebruikswijze, onderhoud, periodieke controle en reparatie; in de taal van het land waar de uitrusting zal worden gebruikt.

GARANTIE: CRESTO GROUP AB geeft een garantie van 2+1 jaar op dit product indien geregistreerd in IINSPECTOR. Deze garantie dekt de kwaliteit van de gebruikte materialen en fouten in fabricage. Het dekt geen defecten veroorzaakt door normale slijtage, natigheid, onjuiste behandeling, onjuiste opslag, verboden ingrepen, incorrect gebruik, enz. Ongelukken veroorzaakt door natigheid en oneigenlijk gebruik van het product vallen niet onder deze garantie. CRESTO GROUP AB is niet aansprakelijk voor directe of indirecte schade die is ontstaan in verband met het gebruik van haar product.

PREVENTIEVE EN PERIODIEKE CONTROLES: Zorg ervoor dat vóór gebruik wordt voldaan aan de aanbevelingen voor gebruik met andere valbeveiligingen, zoals vereist door de voorschriften en regels voor veilig werk. Alle middelen van de valbeveiliging die worden gecombineerd met een extra touw of lus, moeten zijn goedgekeurd voor gebruik in overeenstemming met de toepasselijke regelgeving. Zorg ervoor de geschiktheid van hun combinatie te controleren. Voer vóór en na gebruik van de vanglijn of in geval van storing een visuele inspectie uit en controleer de functie van elk onderdeel. Zorg er tijdens het werk voor dat er geen schade

ontstaat door scherpe randen of andere gevaarlijke buitenoppervlakken. De vanglijn / lus mag niet in contact komen met bijtende stoffen, oplosmiddelen en directe warmtebronnen. Als u schade aantreft en twijfelt over de perfecte staat, moet u deze onmiddellijk afdanken. Gebruik dit product niet langer na een val en stuur het ter inspectie op naar of neem contact op met CRESTO GROUP AB. De vanglijn / lus moet elke 12 maanden worden gecontroleerd door een getraind en bevoegd persoon in overeenstemming met de geldende voorschriften. Inspecties en onderzoeken uitgevoerd door experts, worden vastgelegd in een registratieblad dat te vinden is op www.crestogroup.com. De producten zijn ook voorzien van een RFID-/NFC-chip voor traceerbaarheid als het label niet leesbaar is. De inspectie kan online worden geregistreerd in Inspector op www.crestogroup.com. De gebruiker is verantwoordelijk voor het bijhouden van de juiste registraties op grond van de wetgeving. Informatie over de aangemelde instantie die de conformiteitsbeoordeling heeft uitgevoerd en de productie overziet: Notified Body 1019, VVUÚ, a.s., Píkartská 1337, Ostrava- Radvanice, Tsjechië.

LEVENSDUUR: De levensduur van de vanglijn / lus hangt af van de intensiteit van het gebruik en externe omstandigheden, waardoor het dus uiterst moeilijk is om de levensduur vast te stellen. Het wordt negatief beïnvloed door omgevingsfactoren, zoals een agressieve omgeving, werkwijze, ultraviolet straling, chemicaliën, onjuist onderhoud of opslag. Als aan alle voorwaarden is voldaan, is de maximale levensduur van het product 12 jaar vanaf de fabricagedatum en 10 jaar vanaf de datum van eerste gebruik. Raadpleeg bij twijfel over deze kwestie een gespecialiseerde vertegenwoordiger van de fabrikant.

DUURZAAMHEID & RECYCLING: Wij ontwerpen en vervaardigen hoogaardige producten, met hoogaardige materialen, voor actief gebruik en een lange levensduur. Wanneer wordt besloten het product niet meer te gebruiken, of als de maximale levensduur is verstreken, moet het worden gerecycled in overeenstemming met uw lokale wetgeving. Onze producten bestaan uit polyester, polyamide of PVC en metalen onderdelen. Demonteer indien nodig de metalen onderdelen vóór recycling. U kunt het complete product ook naar Cresto sturen en wij zullen voor de recycling zorgen om onze impact op het milieu te verkleinen.

DEEL VAN PRODUCT / MARKERING: 1- Connector; 2- Naaiewerk; 3- Bescherming van naaiwerk; 4- Productielabel; 5- Touw / Weefsel; A- Naam van fabrikant; B- Productnaam; C- Type product; D- Serienummer; E- Datum van fabricage; F- Markering van overeenstemming en informatie over de aangemelde instantie die de conformiteitsbeoordeling heeft uitgevoerd en de productie overziet; G- Dit product is bestemd voor gebruik door slechts 1 persoon; H- Merk; I- Artikelnummer; J- RFID-/NFC-chip; K- Een pictogram dat eraan herinnert de handleiding te lezen voordat het product wordt gebruikt; L- Verwijzing naar de gebruikte normen.

MODEL NO
SERIAL NO
PRODUCT NAME
DATE OF PURCHASE
DATE OF FIRST USE
YEAR OF MANUFACTURE
RETAILER CONTACTINFO
COMPATIBILITY LIST OF ITEMS OF EQUIPMENT WHEN ASSEMBLED INTO A SYSTEM

DATE	REMARK	DEFECTS-REPAIRS	NAME AND SIGNATURE	NEXT INSPECTION

CRESTO GROUP AB
Diabasgatan 16
SE-254 68 Helsingborg
Sweden

+46 (0)42 56 300
support@crestogroup.com

MV12B-023.v01