



SAFETY EQUIPMENT

**Gebruiksaanwijzing voor veiligheidslijn
Fox 2 Positionerings lijn
EL1AH10/EL1AH10.1.5/
EL1AH10.2
volgens EN 353-2:2002
CE0082**



Attentie!

Lees aub deze handleiding zorgvuldig en wees er zeker van dat u deze handleiding volledig begrijpt voor in gebruik name van de uitrusting.!

Deze lijnen mogen gebruikt worden in combinatie met positioneringsgordel volgens EN358 en/of een veiligheid zit harnas volgens EN358 en EN 813 en dienen alleen voor positionerings werkzaamheden. De lijn moet altijd boven heuphoogte worden bevestigd en altijd strak gespannen staan. De lijn dient op zich zelf niet als valbeveiliging en moet aan beide zijde voorzien van een haak. Waar nodig bescherm de lijn met een beschermhoes tegen scherpe randen

Deze veiligheidslijn is gemaakt van 12 mm polyester Kernmantel touw.

De veiligheidslijn is beschikbaar in diversen lengtes en met diversen haken.

Waarschuwing !

Het werken op hoogte vergt een goede gezondheid en de drager dient getraind te zijn om de uitrusting goed te kunnen gebruiken en zich bewust te zijn van de gevaren die dit met zich meebrengt. Een plan van evacuatie dient gemaakt te worden voor aanvang werkzaamheden voor het geval dat de gebruik valt en in het harnas blijft hangen.

Waarschuwing !

De veiligheidslijn mag niet gemodificeerd worden nog mogen er accessoires gebruikt worden die niet door de fabrikant zijn geleverd . Het is ten strengste verboden om reparaties uit te voeren of onderdelen te vervangen . Dit mag alleen door de fabrikant gedaan worden.

Waarschuwing !

Deze veiligheidslijn is alleen ontworpen om te gebruiken als persoonlijk beschermingsmiddel ieder ander gebruik is verboden .Iedere gebruiker dient zijn eigen veiligheidslijn te gebruiken (zie EN-365).

Waarschuwing!

Indien het systeem gebruikt wordt in overeenstemming met EN-363:2008, dient de gebruiker op de hoogte te zijn van de werking en het gebruik van de andere componenten. In geval van twijfel , neem contact op met de fabrikant. Indien er een val heeft plaatsgevonden met deze lijn dient deze direct vervangen te worden.

Voor ieder gebruik:

Een zorgvuldige inspectie van het touw , stiknaden , beschermhoezen , metalen delen, materiaal en het functioneren hier van is verplicht . Speciale aandacht voor mogelijke touw breuk , beschadigende naden en insnijdingen .

Waarschuwing !

Dit product dient onmiddellijk vervangen te worden zodra er fouten aan het materiaal worden ontdekt. In geval van twijfel neem contact op met de fabrikant voor en professionele inspectie .

Waarschuwing !

Wees er van verzekerd dat er voldoende ruimte onder de werkplek is in sommige gevallen minimaal 6meter. In geval van een mogelijk val met een opengescheurde valdemper kan deze ruimte noodzakelijk zijn. Overzie de lengte van de valdemper in opengescheurede toestand, de hoogte van de werker , anker positie en de lengte van lijn van de valdemper.

Waarschuwing !

Indien het valbeveiliging systeem gebruikt wordt met een anker punt dient dit te voldoen aan de norm EN 795 of een equivalent met een veilige werkbelasting van 15 kN. Waar mogelijk dient dit ankerpunt zich boven de gebruiker bevinden. Werkzaamheden dienen zo te worden uitgevoerd dat de valafstand en het risico van vallen tot een minimum beperkt wordt. Voorkom zijdelings bewegingen die slingeren veroorzaken die er toe kunnen leiden dat u tegen een object of muur botst

Waarschuwing!

Veilige werkbelasting van deze uitrusting is 15KN

Attentie!

Valbeveiliging en het gebruik hier van kan worden aangetast door : extreme hoge temperaturen, chemicaliën , eclecticische stroom , schuren , snijden , slijtage de invloed van het weer

Attentie !

Deze uitrusting moet worden opgeborgen in droge , donkere en goed geventileerde ruimte
Lijnen moeten worden uit gehangen in grote lussen . Voor transport dienen daar voor geschikte tassen of koffers worden gebruikt.

Attentie !

EDGE producten om op hoogte te werken zijn voorzien van een label .Op de label staat de volgende informatie , naam van de fabrikant , product naam, model, uniek serie nummer , datum van fabricage, EN standard en het nummer van het certificeringen bureau

Attentie !

De maximale levensduur van dit product is 6 jaar na datum van aankoop . De opslag (mits in goede omstandigheden) mag niet langer zijn dan 2 jaar. In correcte behandeling en slijtage kan de levensduur verminderen . Dit product moet vervangen worden indien : er roest vorming is , gebroken draden, ingesneden randen, verkleurd band , hevige slijtage , verroeste metalen delen, het niet meer goed functioneert of the label ontbreekt.

Onderhoud**Attentie!**

Deze uitrusting moet worden opgeslagen in een donkere droge goed geventileerde ruimte, beschermt tegen, hitte , stoom, scherp randen, trillingen en UV licht. Het beste is om de uitrusting schoon te houden voor een goede werking . Metalen delen kunnen worden schoon geblazen met een compressor . Vermijd het gebruik van olie. ! licht vervuilde uitrusting kan gewassen worden in lauw water met een zachte bostel. Een zachte zeep oplossing kan hier voor worden gebruikt.

Zwaar vervuilde uitrusting kan in een gesloten waszak in een machine gewassen worden met een fosfaat vrij wasmiddel op een 40° programma. Natte uitrusting moet om te drogen worden opgehangen. De uitrusting moet uit zichzelf drogen zonder aan open vlammen of andere hitte bronnen bloot te staan.

Inspectie**Waarschuwing!**

Voor de veiligheid van de gebruiker moet dit product ieder 12 maanden geïnspecteerd worden (zie En-365).

Attentie!

Meerder inspectie moeten worden uitgevoerd in dien de uitrusting intensief gebruikt wordt of in een agressieve omgeving.

Waarschuwing!

De inspectie dient te worden uitgevoerd door een deskundig persoon die in het bezit is van een inspectie certificaat en overeenkomstig zijn met de inspectie procedures van de fabrikant.

Attentie!

Het label moet altijd aanwezig en leesbaar zijn.

Logboek

Ieder component van het systeem (EN363:2008) moet worden ingevoerd in een logboek. Dit logboek moet minimaal ieder 12 maanden worden ingevuld door een gekwalificeerd persoon . (zie laatste pagina van het log boek).

Reparatie :

Reparatie mag alleen uitgevoerd worden door de fabrikant Het CE test certificaat is uitgeven door :
APAVE Sudeurope SAS 17 Boulevard Paul Langevin 38600 Fontaine France. Notified Body no. 0082

LOG BOOK VOOR PERIODIEKE TESTEN			
Product: FOX 2			
Lengte : 1 <input type="checkbox"/> 1.5 <input type="checkbox"/> 2.0 <input type="checkbox"/>			
Eigenaar/bedrijf		Gebruiker:	
Serie nummer.	Fabrikant::	Aankoop datum:	Datum in gebruikname:
Inspectie datum	Test resultaat		Handtekening and firma stempel van inspecteur

Edge Safety Equipment BV
 Anodeweg 52, 4338RA Middelburg,
 Netherlands
 Telefoon +31 118 745760

www.edge-safety.com

email : sales@edge-safety.eu

