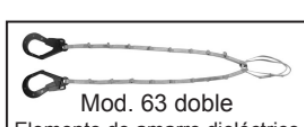
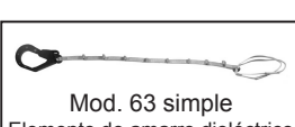
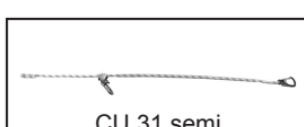
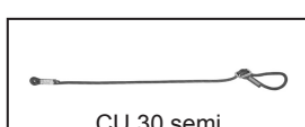
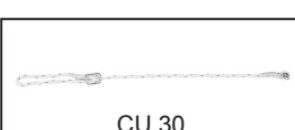
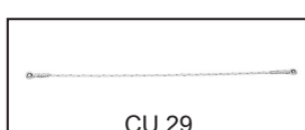
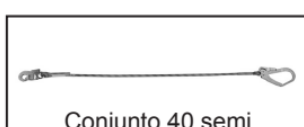
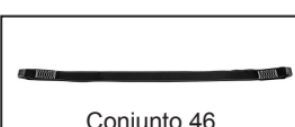
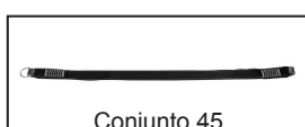
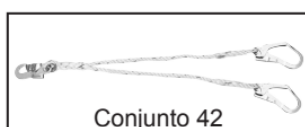
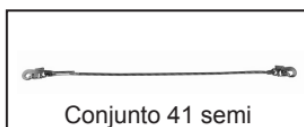
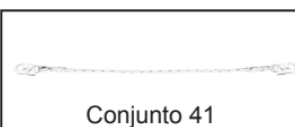
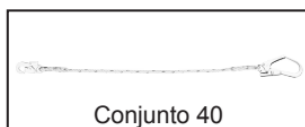
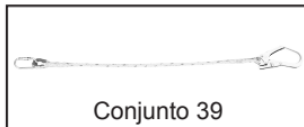
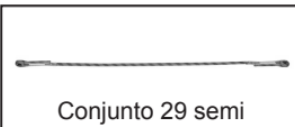
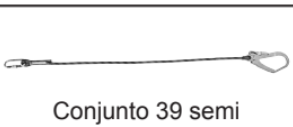
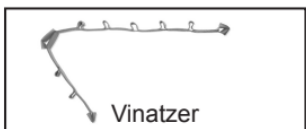




Products

Climax

MILJOACE DE LEGĂTURĂ CLIMAX

Acest produs a fost creat conform Regulamentului (UE) 2016/425 și a normei armonizante EN 354:2010, EN 358:1999. Organismul de Control Notificat înșărcinat cu efectuarea controlului UE de tip: Vvuú A.s., Notified body 1019. Pikartská 13377, 716 00 Ostrava, Czech Republic.

Organism care intervine în controlul producției (Modulul C2):

Vvuú A.s., Notified body 1019. Pikartská 13377, 716 00 Ostrava, Czech Republic.

Declarație de conformitate: www.productosclimax.com

IMPORTANT

Acest produs poate fi folosit numai de persoane competente și informate sau supraveghetate direct de către o persoană competentă și informată. Înainte de folosirea acestor produse este indispensabilă instruirea corespunzătoare. Citiți cu atenție această fișă înainte de a le folosi. În această fișă tehnică sunt prezentate modulele de utilizare a acestui produs. Sunt permise numai tehniciile de folosire prezentate. Este exclusă orice altă utilizare - pericol de moarte! Pentru orice informații contactați Productos Climax, S.A.

Lucrul în întâiime prezintă pericole care pot cauza leziuni grave sau chiar mortale. Însușirea tehniciilor corespunzătoare și a măsurilor de siguranță se face pe propria dume-neavăstră răspundere.

Dumneavăストă să asumiți personal toate risurile și întreaga răspundere pentru toate daunele, leziunile sau moarteau care se pot produce ca urmare a folosirii produselor noastre în orice situație. Dacă nu vă puteți asuma această răspundere sau aceste riscuri nu folosiți aceste produse.

Luați măsurile necesare pentru ca, în caz de nevoie, să puteți salva utilizatorul în condiții de siguranță.

DOMENII DE APLICARE

Mijloacele de legătură Climax pot face parte dintr-un sistem de oprire, susținere sau anticădere, cu condiția ca acesta din urmă să fie folosit în combinație cu un dispozitiv anticădere refractabil sau un absorbitoare de soc.

a. oprire

Mijlocul de legătură împiedică muncitorul să intre într-o zonă în care există risc de cădere. Nu există posibilitatea de a cădea.

b. susținere

Mijlocul de legătură îl permite muncitorului să lucreze cu echipamentele sub tensiuni și cu mâinile libere. Dacă există riscul de cădere de la înălțimi de peste 0,5 metri echipamentul trebuie completat cu un sistem anticădere.

c. anticădere

Mijlocul de legătură anticădere trebuie folosit în combinație cu un sistem anticădere. Trebuie să se asigure distanța de siguranță necesară. Această distanță reprezintă spațiul liber dedesubt utilizatorului, care garantează că acesta nu se loveste de niciun obstacol în timpul căderii. Lungimea totală a mijlocului de legătură inclusiv absorbitoare de soc și conectorii nu trebuie să depășească 2 metri.

CERINȚE PENTRU SISTEM

Conectori

Trebuie să respecte cerințele standardului EN 362-2004 și să fie compatibili cu ancorarea și celelalte componente ale sistemului.

Nu folosiți echipamente necompatibile. Conectorii necompatibili se pot deconecta accidental. Conectorii trebuie să fie compatibili în ceea ce privește mărimea, formă și rezistență, indiferent de direcție.

Punct de ancorare

Trebuie să respecte cerințele standardului EN 795: 1996 și să poată rezista la solicitările la care este supus (> 10 kN). Amplasarea punctului de ancorare trebuie alesă cu grijă, astfel încât să se reducă posibilele pericole de cădere liberă și în mișcare oscilantă și să se prevină loviturile cu alte obiecte în timpul căderii.

OPERARE și UTILIZARE

Acest echipament trebuie verificat înainte de fiecare folosire pentru a vă asigura că este în stare bună. Verificați dacă prezintă zone uzate sau deteriorate. Asigurați-vă că are toate componente, că acestea sunt bine fixate și nu sunt deformate, nu au margini ascuțite, bavuri, tăieturi sau corozioni. Asigurați-vă că toate cărligurile de siguranță sau carabinele funcționează corect. Verificați dacă frângăria sau chinga prezintă semne de uzură, tăieturi, arsuri, margini destrămată, rupturi sau alte daune.

a. oprire

Mijlocul de legătură se folosește conectat la unul din punctele de prindere ale hamului. Această conexiune trebuie să împiedice muncitorul să pătrundă într-o zonă cu pericol de cădere.

b. susținere

Mijlocul de legătură trebuie conectat la cele două catarame laterale ale centurii. Nu se permite prinderea acestuia numai de una dintre cataramele laterale.

c. anticădere

Mijlocul de legătură anticădere trebuie conectat la un dispozitiv anticădere

refractabil sau la un absorbitoare de soc. Cârligul de siguranță sau conectorul absorbitoitorul de soc trebuie prin de unul dintre punctele de fixare anticădere (A) ale hamului (numai de punctul sternal sau de punctul dorsal).

Conectorii celălăt capăt la ancoraj sau la conectorul ancorajului. Punctul de ancorare trebuie să fie situat de preferință deasupra punctului de prindere anticădere al utilizatorului. Trebuie să se asigure distanța de siguranță necesară. Această distanță reprezintă spațiul liber dedesubt utilizatorului, care garantează că acesta nu se loveste de niciun obstacol în caz de cădere. Lungimea totală a mijlocului de legătură inclusiv absorbitoitorul de soc și conectorii nu trebuie să depășească 2 metri.

VIATĂ UTILĂ

Durata de viață utilă teoretică a echipamentului este de 3 ani de la data dării în exploatare. În condițile în care a fost depozitat corespunzător.

Durata de viață reală a echipamentului depinde de intensitatea, frecvența, mediul în care se folosește, competența utilizatorului, întreținere, depozitare, etc. Echipamentul trebuie verificat de către fabricant sau de un centru competent cel puțin o dată pe an. Se atasează o fișă de control al echipamentului. Se recomandă ca echipimentul să fie alocat unui singur utilizator, pentru ca acesta să-și cunoască istoria.

Inspeția trebuie să cuprindă:

Materialul, atenție la tăieturi, uzură și deteriorare cauzată de utilizare, căldură, produse chimice, etc.

Cușătură: atenție la firele tăiate sau destrămate.

Catarame, dacă funcționează corect.

După un impact important nu se mai poate folosi produsul: rupturile interne invizibile cu ochiul liber pot cauza scăderea rezistenței, limitându-i funcționarea. Pentru orice chestiune consultați Productos Climax, S.A.

DEPOZITARE, CURĂTARE și PĂSTRARE

Hamul trebuie depozitat în punță în care este furnizat, într-un loc uscat, ferit de umedeza, de surse de căldură, de razele solare și de materiale corozive sau agresive. Asigurați-vă că acest produs nu este depozitat într-un spațiu excesiv de redus și nu este comprimat. Buna stare a hamului este garanția siguranței. Chingile hamului sunt din poliester și trebuie să fie spălate cu mâna sau la mașină, cu un detergent pentru rufe delicate, călită cu apă curată (temperatură maximă 30°C), iar apoi lăsată să se usuce într-un loc bine aerisit și răcorit, la umbra. Atunci când se usucă, benzile ude se strâng puțin. Dacă trebuie să dezinfecțiați produsul folosiți un dezinfecțant compatibil cu poliamida, poliesterul, policarbonatul, PVC-ul, etc. Lăsați la înmuiațat timp de o oră într-o soluție diluată cu apă, la o temperatură maximă de 42°C. În continuare călită cu apă curată și recă la din abundență. Lăsați să se usuce într-un loc ferit de surse directe de căldură.

MARCAJ

Mijlocul de legătură are cusută o etichetă cu următoarele date:

Marca fabricantului.

CLIMAX

Model.

Standard:

Luna și anul de fabricație:

Nr. lot:

Material: Poliester

Marca de certificare: CE 1019

PRECAUȚII

Pozitia suspendat sau inert într-un ham poate provoca probleme fiziolegice grave sau chiar moarte.

Muncitorii trebuie să fie capabili, din punct de vedere medical, să lucreze la înălțime.

Mijloacele de legătură Climax NU trebuie folosite ca și componente care au rolul de oprire a căderii.

Mijloacele de legătură Climax NU trebuie folosite după ce au oprit o cădere fără a fi verificate în prealabil de către fabricant sau de un centru competent. Echipamentul poate fi reparat numai de către fabricant sau o persoană autorizată de acesta.

Orică modificare a produsului sau adăugare de componente poate afecta în mod negativ funcționarea produsului.

Este interzisă intrarea produsului în contact cu materiale abrazive sau piese ascuțite.

A se feri de surse de foc direct sau orice alte surse de căldură toate mijloacele care s-au umezit în timpul folosirii sau curățării.

Anumite produse chimice pot deteriora acest produs. Pentru mai multe informații va rugăm să contactați fabricantul.

Marcajul produsului trebuie să fie lizibile pe toată durata de viață utilă a acestuia.

Verificați dacă produsul este adecvat pentru a fi folosit în scopul propus și dacă îndeplinește cerințele legilor și regulamentelor de siguranță aplicabile.

Respectați instrucțiunile de utilizare din fișele tehnice ale fiecărui echipament asociat acestui produs.

Instrucțiunile de utilizare trebuie predate utilizatorului echipamentului. Dacă produsul de revind în altă țară decât cea de primă destinație, distribuitorul trebuie să redacteze aceste instrucțiuni în limba din țara respectivă.