



productos

Climax

MADE IN SPAIN

**CLIMAX 10
MAXIPRO
DIELÉCTRICO**

ARNÉS ANTICAÍDAS FALL ARREST HARNESS



WWW.PRODUCTOSCLIMAX.COM



CLIMAX 10 MAXIPRO DIELÉCTRICO

ARNÉS ANTICAÍDAS FALL ARREST HARNESS

Descripción Description

El arnés anticaídas Climax 10 MAXIPRO es un equipo de protección individual indicado para trabajos en la que exista un riesgo de caída.

Características Characteristics

El arnés dispone de un punto de anclaje anticaídas a (A) dorsal (nº1) en hebilla D de acero de 8 mm y un punto de enganche anticaída frontal (nº2) compuesto por dos gazas para conectar un sistema anticaídas (A/2).

El cinturón (nº3) permite al usuario amarrarse a la estructura en la que esté trabajando quedando éste sujeto de forma firme y segura, protegiéndolo en todo momento contra el riesgo de caída. Incorpora dos hebillas en forma de "D" que hacen de puntos de sujeción. Consta de un banda dorsal acolchada mediante relleno de espuma y de una banda de cintura de poliéster de rojo de 45 mm altamente resistente.

Todas las hebillas están recubiertas de material dieléctrico

Peso: 1,470 kg.

Peso máximo: 100kg.



The harness mod. Climax 10 MAXIPRO is specially designed for using while working under conditions where there is some risk of falling from heights.

The harness includes two anti fall anchoring points: dorsal (A) with a 8mm D buckle (No.1) and chest fall arrest attachment point (No.2) composed of two straps (A/2).

The work positioning belt (No.3) allows the user to safely and securely anchor himself to the structure on which he is working to achieve full fall protection. The belt is made of polyester strap with a width of 45 mm. The waist belt contains the D-rings used to secure the user to the anchoring point.

Buckles covered with dielectric material

Weight: 1,47kg.

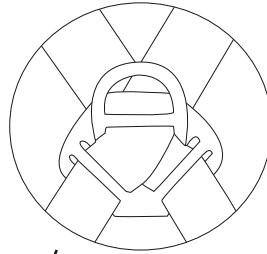
Maximum weight: 100kg.

Ensayos / Certificación CE Test / CE Certification

Certificación CE
Normas: EN 358:1999 (cinturón de sujeción)
EN 361:2002 (arnés anticaídas)
Exigencias de salud y seguridad del R. D.1407/1992
Organismo de control Nº 1019

CE Certification
Norms: EN 358:1999 (work positioning belt)
EN 361:2002 (fall arrest harness)
Health and safety requirements of R.D.1407/1992
Control body number: Nº1019

CLIMAX 10 MAXIPRO
ARNÉS ANTICAÍDAS
FALL ARREST HARNESS



Nº1: Punto de anclaje dorsal (A)
Dorsal anchoring point (A)



Nº2: Punto de enganche frontal (A/2)
Chest anchoring point (A/2)

Nº3: Cinturón de sujeción
Work positioning belt.