



productos

**Climax**

MADE IN SPAIN

**ATLAS  
PLUS**

**ARNÉS ANTICAÍDAS  
FALL ARREST HARNESS**



[WWW.PRODUCTOSCLIMAX.COM](http://WWW.PRODUCTOSCLIMAX.COM)



# ATLAS PLUS

## ARNÉS ANTICAÍDAS FALL ARREST HARNESS

### Descripción Description

El arnés anticaídas Atlas Plus es un equipo de protección individual indicado para los trabajos en altura.

The full body harness mod. Atlas Plus is a personal protective equipment indicated to work at height.



### Características Characteristics

**Contra caídas de altura (EN 361):** dispone de dos puntos de anclaje anticaídas (A), uno dorsal (Nº 1), ubicado en la espaldadera, y otro esternal (Nº 2), ambos fabricados en hebilla D de acero de 8 mm, para conectar un sistema anticaídas.

**Against falls from a height: (EN 361):** It has two fall arrest anchoring points (A), one dorsal (No. 1) and another chest (No. 2), formed by a D buckle, to connect a fall arrest system.

**Trabajos de sujeción y retención (EN 358):** Los puntos laterales reparten la carga, en el cinturón, para las situaciones de trabajo donde se requiera un posicionamiento. (Nº3)

**Securing and retaining work (EN 358):** presenting two foldable side D buckles (No. 3) and one ventral O-ring (No. 4). The side points spread out the load on the belt, for work situations requiring positioning. Wide and semi-rigid belt for excellent securing.

**Trabajos en suspensión (EN 813):** dispone de un anillo ventral (Nº 4). Este punto de anclaje permite repartir la carga entre el cinturón y las piernas durante los trabajos realizados totalmente en suspensión.

**Suspension (work at height technique) (EN 813):** presenting one ventral O-ring (No.4). This anchor point spread out the load between the belt and padded leg straps for work situations requiring suspension.

Cintas de poliéster de 45 mm  
Cinturón y perneras acolchadas  
3 aros porta-materiales, 2 laterales y 1 posterior.  
Hebillas de rápida actuación que permiten una fácil regulación de todo el conjunto del arnés

45 mm wide polyester webbing.  
Padded back suport and leg traps.  
3 tool holder loops, two side and one rear.  
Rapid action buckles enabling an easy adjustment of the whole harness assembly.

Peso: 2,400 Kg.

Weight: 2,400 Kg.



### Ensayos / Certificación CE Test / CE Certification

**Certificación CE**  
Normas: EN 358:1999 (cinturón)  
EN 361:2002 (arnés anticaídas)  
EN 813: 2008 (punto anclaje ventral)  
Exigencias de salud y seguridad del R. D.1407/1992  
Organismo de control Nº 0321

**CE Certification**  
Norms: EN 358:1999 (safety belt)  
EN 361:2002 (fall arrest harness)  
EN 813:2008 (ventral anchoring point)  
Health and safety requirements of R.D.1407/1992  
Control body number: Nº0321

**ATLAS PLUS**  
ARNÉS ANTICAÍDAS  
FALL ARREST HARNESS



Nº1: Punto de anclaje dorsal  
Dorsal anchoring point

Nº2: Punto de anclaje esternal  
Chest anchoring point

Nº4: Punto de anclaje ventral  
Ventral anchoring point

Nº3: Cinturón de sujeción  
Safety belt