

# Información de equipo.

## Datos principales

Denominación:	Arnés
Marca y modelo:	Petzl ASTRO BOD FAST
Número de serie:	23L0524774552
Referencia:	C083BA01
Color:	AMARILLO/NEGRO
Grupo:	 <a href="https://repi.es/977c6b52">https://repi.es/977c6b52</a>

## Propietario y fechas

Propietario:	Con*****
Identificador:	P46*****
Fabricación:	01/12/2023
Fecha de compra:	01/06/2024
Primer uso:	22/07/2024
Fecha caducidad:	01/12/2033
Próxima revisión:	08/07/2025
Estado de uso:	<span style="background-color: #28a745; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 3px;">Apto</span>

## Normativas

**EN 361:2002** Equipos de protección individual contra caídas de altura. Arnés anticaídas.

**EN 358:2018** Equipo de protección individual para sujeción en posición de trabajo y prevención de caídas de altura. Cinturones y equipos de amarre para posicionamiento de trabajo o de retención.

**EN 813:2008** Equipos de protección individual contra caídas. Arnés de asiento.

## Descripción

Arnés ultraconfortable para los accesos difíciles:

Con un bloqueador ventral CROLL L integrado, el arnés ASTRO BOD FAST se ha diseñado para priorizar la eficacia y el confort durante los ascensos por cuerda. El punto de enganche ventral con cierre permite una integración óptima de los equipos (bloqueador, asiento...). El cinturón y las perneras semirrígidos y anchos proporcionan una sujeción excelente. Están preformados y acolchados con espuma transpirable para la comodidad en suspensión. Las hebillas autobloqueantes DOUBLEBACK en la parte posterior del arnés, entre el cinturón y las perneras, permiten una regulación corta en caso de utilización del punto de enganche dorsal. El arnés también facilita llevar y organizar las herramientas de trabajo gracias a varios anillos portamaterial y trabillas para instalar los portaherramientas CARITool y las bolsas portaherramientas TOOLBAG. Integra un testigo de caída en el punto de enganche dorsal y está certificado según las normas norteamericanas y europeas. El ASTRO BOD FAST versión internacional está provisto de perneras con hebillas FAST.

- Punto de enganche ventral con cierre que permite una integración óptima de los equipos:
  - Conexión del bloqueador ventral CROLL L al punto ventral para una mayor eficacia al ascender por cuerda.
  - Un elemento de amarre PROGRESS directamente al punto de enganche ventral.
  - Conexión del asiento PODIUM al eje que permite que sea soportado directamente por el descensor, garantizando al mismo tiempo la movilidad del punto de enganche ventral.
- Construcción ultraconfortable:
  - Cinturón y perneras semirrígidos y anchos para una sujeción excelente; preformados y acolchados con espuma transpirable para la comodidad en suspensión.
  - Tirantes acolchados y separados del cuello para limitar los rozamientos. Cuando se lleva carga en el cinturón, los tirantes soportan esta carga y la reparten sobre los hombros.
  - Puntos de enganche laterales metálicos que permiten conectar fácilmente los equipos y que se pueden abatir para evitar que se enganchen involuntariamente cuando no se utilizan.
- Regulaciones prácticas:
  - Cinturón y tirantes equipados con hebillas autobloqueantes DOUBLEBACK para una regulación fácil y rápida.
  - Perneras y tirantes equipados con hebillas FAST para facilitar la colocación del arnés. La apertura y el cierre es fácil y rápida, sin perder la regulación, incluso con guantes.
  - Hebillas autobloqueantes DOUBLEBACK en la parte posterior del arnés, entre el cinturón y las perneras, que permiten una regulación en caso de utilización del punto de enganche dorsal. En caso de caída sobre este punto, una regulación corta permite cargar el peso en las perneras, y así poder estar más cómodamente suspendido del arnés mientras se espera el rescate.
- Facilita llevar y organizar las herramientas de trabajo:
  - Seis anillos portamaterial preformados con funda de protección.
  - Dos trabillas para los portaherramientas CARITool.
  - Dos trabillas para las bolsas portaherramientas TOOLBAG.
- Versión internacional que integra un testigo de caída: una cinta roja aparece, como consecuencia de una caída sobre el punto de enganche dorsal, lo que significa que el arnés debe ser desechado.

Características:

- Punto de enganche ventral: conexión de un descensor, de un elemento de amarre de sujeción utilizado en simple, de un elemento de amarre de progresión y de un asiento
- Puntos de enganche laterales: conexión de un elemento de amarre de sujeción utilizado en doble
- Punto de enganche esternal: conexión del sistema anticaídas
- Punto de enganche dorsal: conexión del sistema anticaídas
- Punto de enganche posterior en el cinturón: conexión de un elemento de amarre de retención
- Certificaciones: ANSI Z359.11, ANSI 459.1, NFPA 2500 classe III, CSA Z259.10, CE EN 361, CE EN 358, CE EN 813, UKCA, JSFAD, GB 6095-2021 XF 494

-2004

- Materiales: poliamida, poliéster, aluminio y acero