

Rescatador para trípode

Referencia 11105RES503



Introducción al producto :

Dispositivo rescatador para trípode de gran capacidad. Cuenta con freno automático e incluye absorbedor de energía de muelle.

Cumple con la normativa: EN-1496B

Descripción del producto :

Dispositivo elevador de rescate diseñado para ser usado en trípodes. cuenta con accionamiento manual con cable de acero y freno automático. Este equipo de rescate consigue al trabajador en caso de accidente y rescatarle de desde una posición más baja. La distancia limitada es de hasta 2 metros.

Características del rescatador

- Cable fabricado en acero galvanizado de 6,3mm.
- 25 metros de cable.
- Freno automático.
- La carga máxima de trabajo es de 200 kg.
- Incluye absorbedor de energía de muelle.

¿Para que sirve un rescatador para trípode?

El rescatador tiene como función principal bloquear y amortiguar en caso de caída gracias a un absorbedor de energía de muelle integrado. Al tiempo que reduce el riesgo de caída, cuenta con un sistema que permite rescatar a la persona por un segundo operario.

Es posible usarlo con los siguientes elementos:

- **Dispositivos para mantener la posición de trabajo:** EN 361, EN 341, EN 1497 y EN 1498.
- **Conectores:** EN362.
- **Dispositivos de anclaje:** EN795.
- **Sistemas anticaídas:** EN353-1, EN353-2, EN354, EN 355 y EN360

Vida útil del rescatador

FICHA TÉCNICA

Este equipo debe ser revisado cada doce meses de su puesta en marcha por el fabricante o un distribuidor autorizado. Desde Solo Epis estamos autorizados para revisar el equipo en cuestión; nos encargamos de recogerlo, revisarlo y entregarlo con la documentación actualizada.
