

## FICHAS DE VESTUARIO Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN

**Nombre:** CABO DE ANCLAJE PARA ARNÉS CON DISPOSITIVO DE REGULACIÓN

**Referencia almacén:** 57000001

**Tipo:** Protección del cuerpo

**Riesgos para los que protege:** Caídas a distinto nivel.

**Descripción y características:** Cabo de amarre regulable de 1 a 1,6 m. de longitud máxima, con cordaje fabricado en poliamida o similar y resistencia a la rotura de al menos 15 kN.

Dotado de:

- Un anillo cosido o ingerido lateral para fijar al arnés o a un punto de anclaje fijo, y un segundo anillo para formar una gaza regulable a fijar al arnés.
- Dispositivo de regulación que sujete el cordaje.
- Dos mosquetones de acero con cierre a rosca (o automáticos) y con una resistencia a la rotura de al menos 15 kN.



*Imagen tipo*

**Normativa aplicable:** EN 358: 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 362: Equipos de protección individual contra caídas de altura. Conectores.

**Categoría del EPI:** Cat. III.

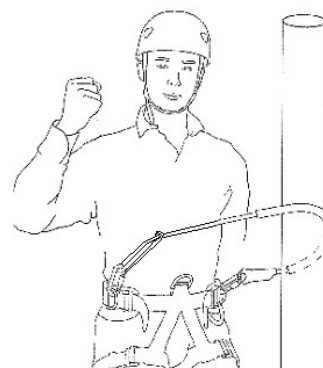
**Utilización:** Amarre de retención y sujeción a utilizar con un arnés, para alturas superiores a 2 m. con riesgo de caída, diseñado para limitar los desplazamientos o trabajar en sujeción y tener las manos libres: postes, andamios, cubiertas, etc.

01. Seguir indicaciones detalladas en manual del fabricante.

02. Uso por parte de **una** sola persona.

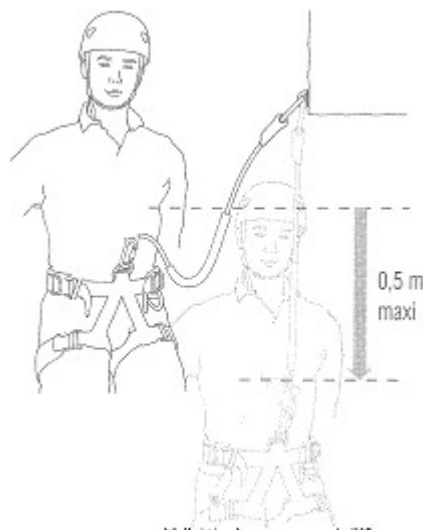
03. Antes de su utilización, comprobar la fecha de caducidad (cordaje: 10 años desde la fecha de fabricación) e inspeccionar antes de cada uso:

- Buen estado del cordaje, sistema de regulación y las uniones.
- Desechar cuando presente desgastes, cortes, deformaciones o rotura de alguno de sus elementos.



**Utilización:**  
**(continuación)**

04. Enganchar al arnés anticaída mediante mosquetones de acero, utilizando el anillo cosido lateral y la gaza con la regulación adecuada.
05. Anclarse a puntos seguros.
06. Usar en alturas superiores a 2 m.
07. Caída libre máxima de 0,5 m.
08. Después de una caída se revisará de nuevo.



**Mantenimiento:**

01. Limpiar con agua jabonosa, dejando secar al aire.
02. Guardar en lugar ventilado y fresco, evitando la humedad y el polvo, lejos del contacto directo de la luz solar y/o sustancias abrasivas o disolventes.
03. Sustituir el cordaje a su fecha de caducidad.

**Caducidad:**

10 años, desde la fecha de fabricación.