CABO DE VIDA

CABO DE SUJECIÓN SKYLOTEC FINCH + ADVANCE 2 M

Código interno: CS1000003

Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:

Applus®
Applus®
ISO 9001

Applus®
ISO 45001

Applus®
ISO 45001

Applus®
ISO 45001

systems Systems Certification Certification

El cabo de sujeción cuenta con un mosquetón y un bloqueador para su conexión a la argolla del arnés. Está fabricado en cuerda semiestática de 11 mm, forrado en cinta tubular para evitar el desgaste de la cuerda. Este equipo está diseñado exclusivamente para tareas de posicionamiento y no debe utilizarse como elemento anticaída.

Características Técnicas

1. Bloqueador

- Material: Aluminio.
- Diámetro de cuerda aceptado por el bloqueador: 11 mm.

2. Mosquetón Advance

- Material: Aluminio.
- Apertura máxima del gatillo: 25 mm.
- Resistencia mínima a la ruptura: 33 kN.
- Cierre automático de doble gatillo, rápido y seguro.

3. Cuerda

• Material: Semiestática 11 mm de diámetro.

4. Información

- Medida ajustable.
- Producto no apto para detención de caídas.



Información Adicional



NORMA

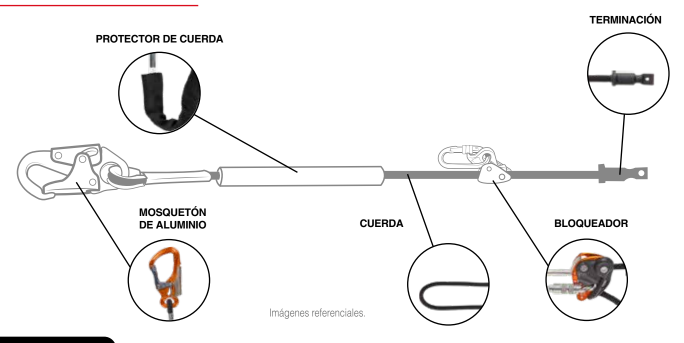
CEN/TS 16415:2013, EN 358:2018, EN 795-B/C:2012, EN 12841-C:2006



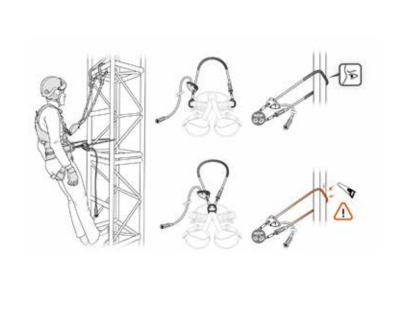
CABO DE VIDA

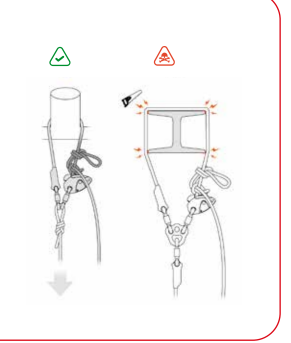


CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD



MODOS DE USO:







45001 37001

14001

9001

Macaya Safety dispone de un sistema de gestión de calidad de empresa, gestión ambiental, seguridad y salud en el trabajo, gestión antisoborno certificado de acuerdo a la norma ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, ISO 37001:2016 respectivamente por Applus.



NORMA

CEN/TS 16415:2013, EN 358:2018, EN 795-B/C:2012, EN 12841-C:2006