

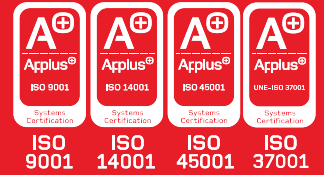
CABO DE VIDA

CABO DE VIDA LAZO CABLE ACERO 1/4 PVC MOSQUETÓN ESCALA

Código ISP: CV2342316 Ref: I.S.P EPP1646 | Código interno: CV1200001

MACAYA
Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:



Cabo de vida de una vía cuenta con una línea de conexión, fabricado en cable de acero. En sus extremos posee un mosquetón 107 y un mosquetón escala en el otro, ambos de acero para unir el sistema a un punto de anclaje. Diseñado para restringir el movimiento del usuario en situaciones que requieran una protección en altura. El cable de acero, además, proporciona protección en ambientes expuestos a cantos vivos.

Características Técnicas

1. Mosquetones

- Material: Acero templado.
- Resistencia mínima de ruptura mosquetón 107: 5000 lbs, 23 kN.
- Resistencia mínima de ruptura mosquetón escala: 5000 lbs, 23 kN.

2. Cable de acero

- Componentes: Acero inoxidable 1/4".
- Construcción: 6 x 19.
- Carga ruptura: 2740 kg.
- Recubrimiento de PVC, para protección ante cantos vivos.

3. Información

- Protección PVC transparente, para facilitar la inspección.
- Producto no apto para ser utilizado como detención de caída, al no contar con un elemento de absorción de impacto.

Información Adicional

A. Vida útil.

5
AÑOS

B. Precauciones de material.



C. Modificaciones.



D. Cuidados de lavado y secado.

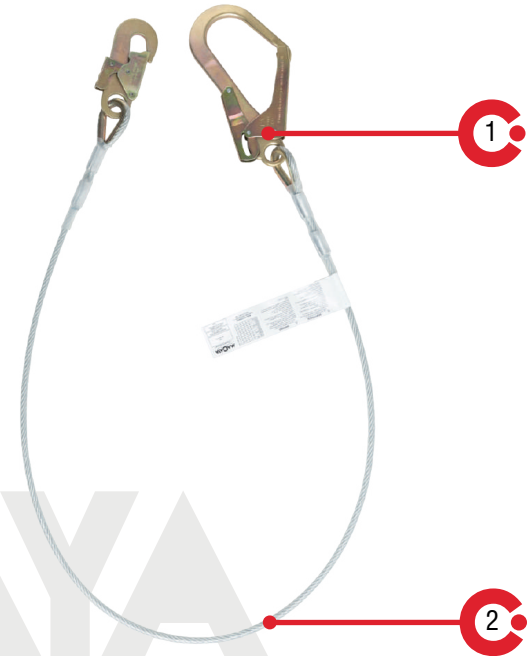


E. Almacenamiento.



NORMA

EN 354:2010



Imágenes referenciales.



Apertura: 12 mm.



Apertura: 60 mm.

MEDIDAS

1,5 m

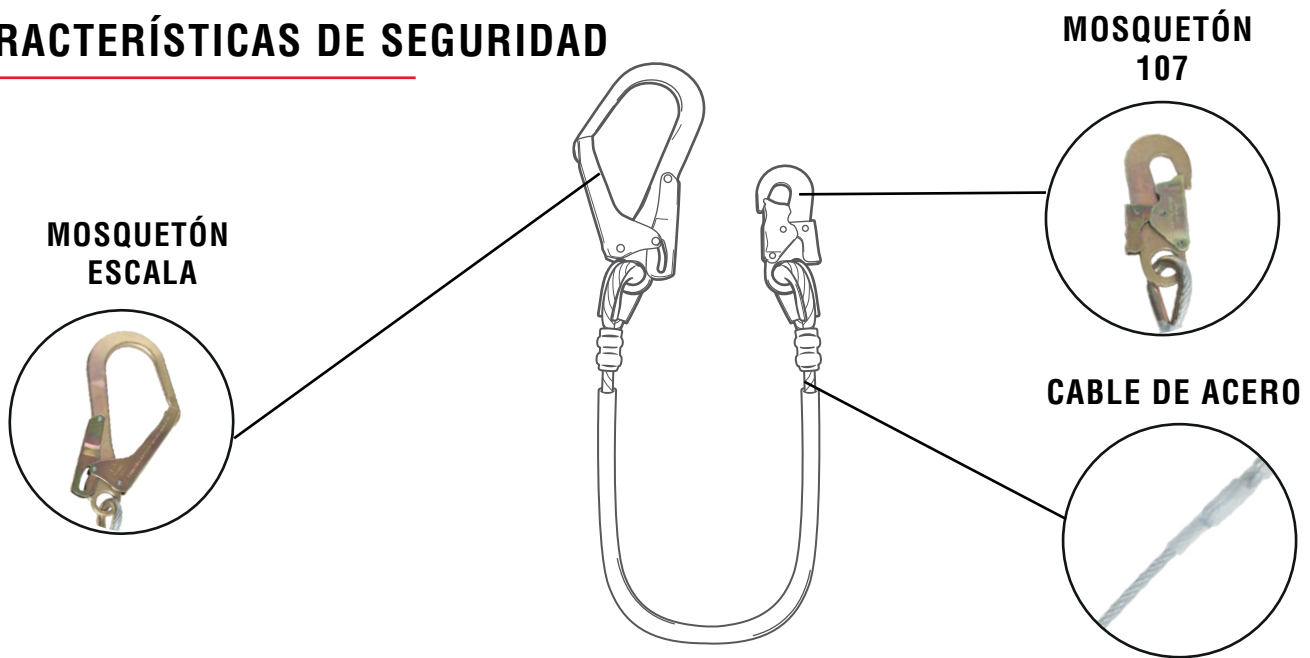
1,8 m

+ Medidas especiales

CV1122141

CV1200001

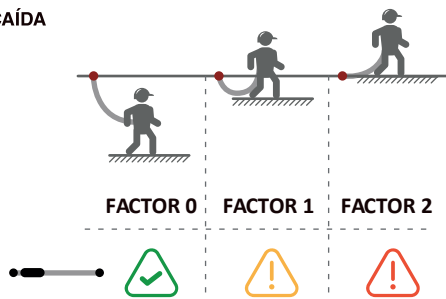
CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD



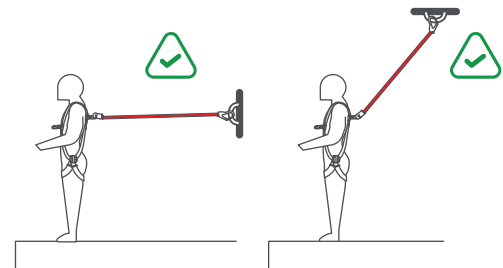
Imágenes referenciales.

MODOS DE USO:

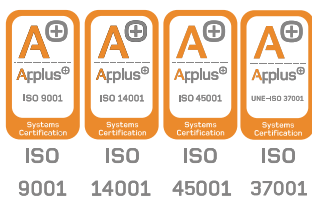
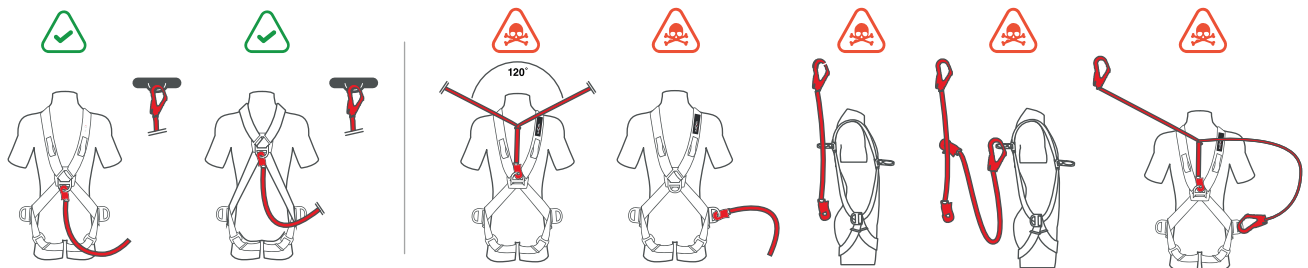
FACTOR DE CAÍDA



INSTANCIA DE RESTRICCIÓN



USO DEL EQUIPO



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
EN 354:2010