

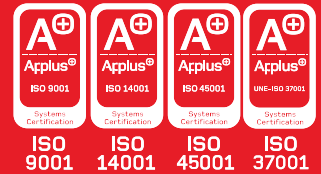
CABO DE VIDA

CABO DE VIDA EN Y CINTA IGNÍFUGA MOSQUETÓN ESCALA

Código ISP: CV2345116 Ref: I.S.P EPP1446 | Código interno: CV0234218

MACAYA
Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:



Cabo de vida en Y, cuenta con dos líneas de conexión, fabricado en cinta ignífuga. En sus extremos posee un mosquetón 107 y dos mosquetones escala en los otros, todos 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. La cinta ignífuga, proporciona protección en ambientes expuestos a trabajos en calientes y material incandescente.

Características Técnicas

1. Mosquetones

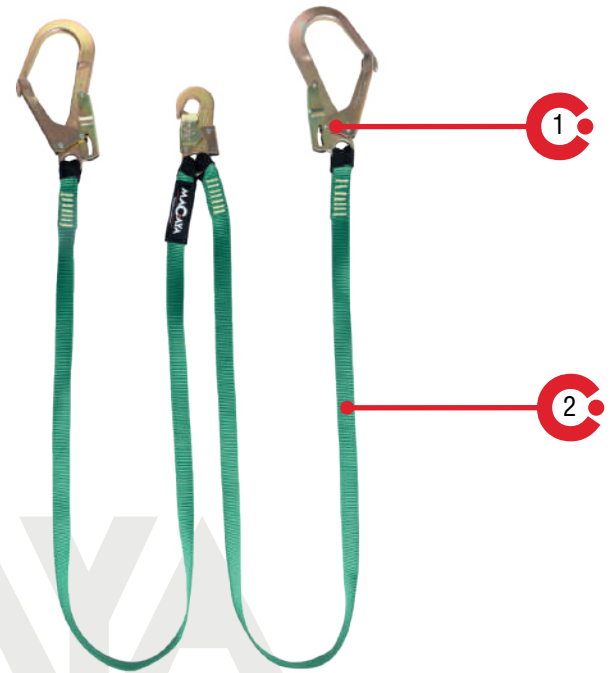
- Material: Acero templado.
- Resistencia mínima de ruptura mosquetón 107: 5000 lbs, 23 kN.
- Resistencia mínima de ruptura mosquetón escala: 5000 lbs, 23 kN.

2. Cinta

- Material: Poliéster 25 mm de ancho con tratamiento ignífugo.
- Murtra (España).
- Resistencia de ruptura cinta: 3000 kgf.
- Hilo: Kevlar.

3. Información

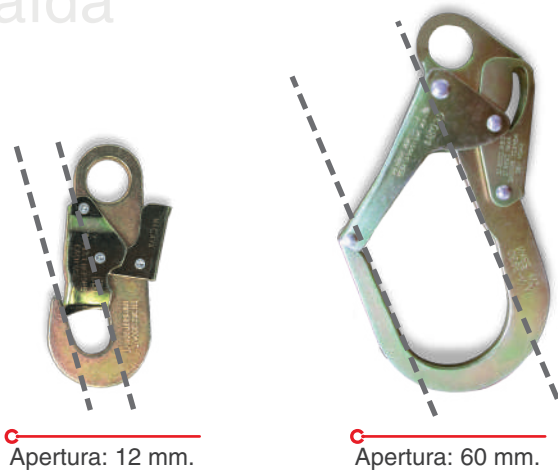
- Producto no apto para ser utilizado como detención de caída, al no contar con un elemento de absorción de impacto.



Imágenes referenciales.

Información Adicional

A. Vida útil. 5 AÑOS	B. Precauciones de material. 	C. Modificaciones.
D. Cuidados de lavado y secado. 	E. Almacenamiento. 	

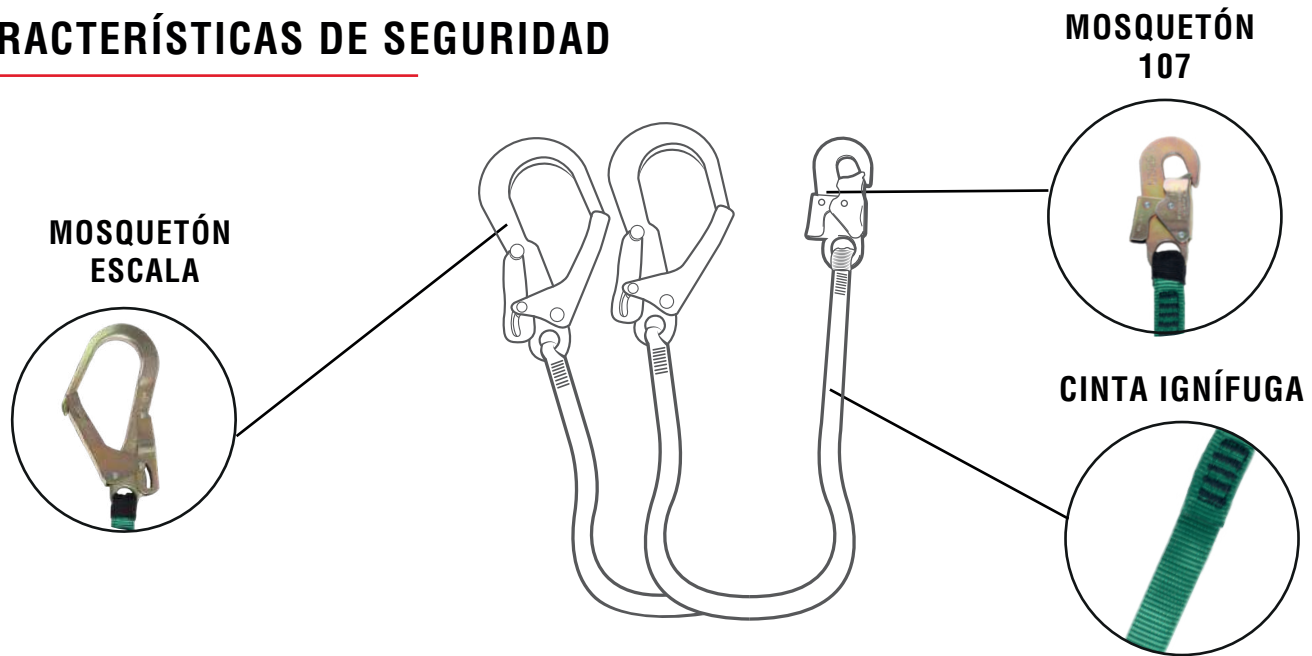


NORMA
EN 354:2010

MEDIDAS

1,2 m	1,5 m	1,8 m	+ Medidas especiales
CV0234212	CV0234215	CV0234218	

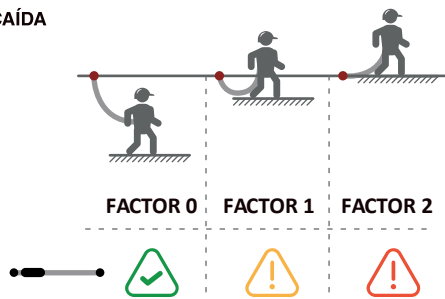
CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD



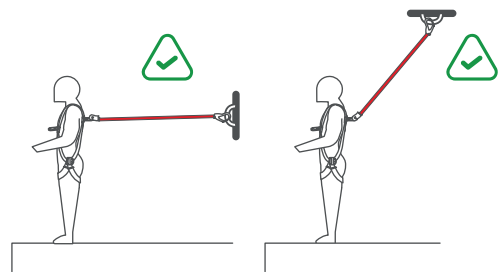
Imágenes referenciales.

MODOS DE USO:

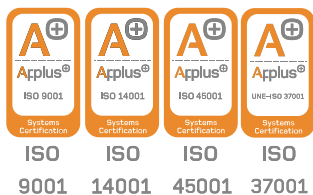
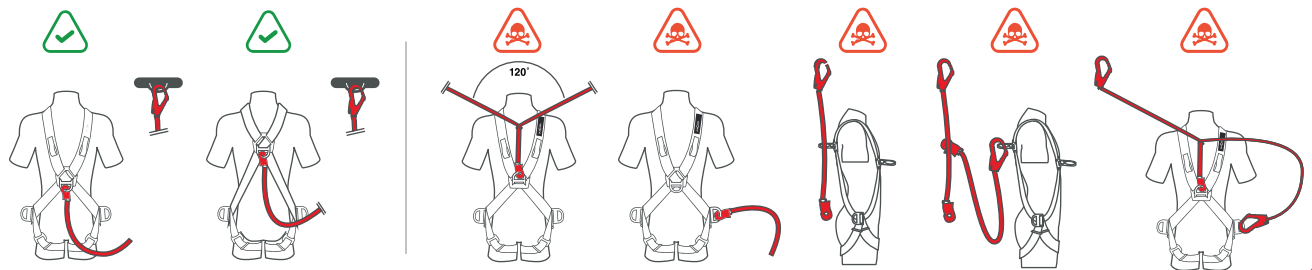
FACTOR DE CAÍDA



INSTANCIA DE RESTRICIÓN



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