

ESTROBOS

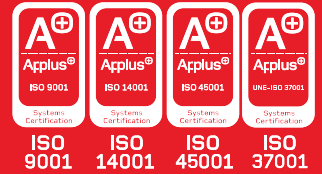
ESTROBO LINIERO DIELECTRICO

Código interno: ES4200000

MACAYA

Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:



Estrobo liniero diseñado especialmente para trabajo en altura. Ideal para labores eléctricas que requieran un posicionamiento en postes. Fabricado en cinta poliéster, de espesor 3.4 mm, otorgándole una resistencia a la rotura de 3.300 kN. Cuenta con un diseño que permite al usuario ajustar el estrobo en diferentes largos, según su necesidad. Posee una funda protectora de cuero, la que proporciona una mayor protección al roce. En sus extremos, posee conectores dieléctricos como puntos de anclaje.

Características Técnicas

1. Mosquetón

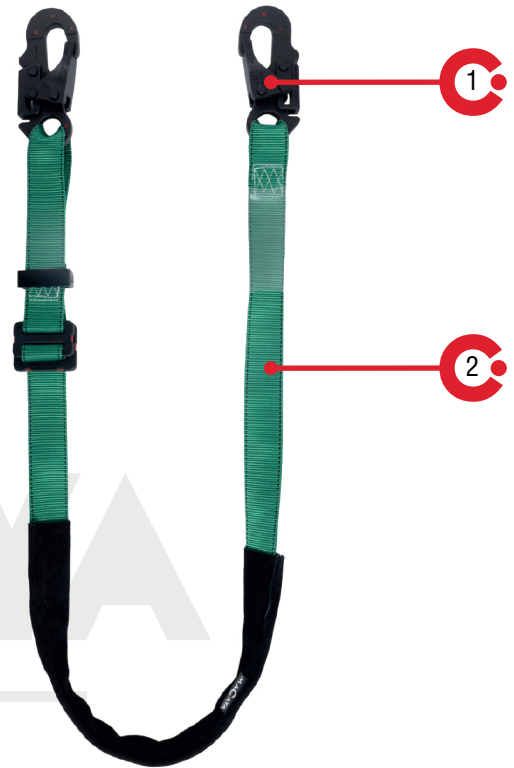
- Material: Aleación de acero recubierto con poliuretano.
- Resistencia ruptura de mosquetón 107: 5000 lbs, 23 kN.
- Resistencia mínima eléctrica: 9 kV.
- Hebilla de paso dieléctrica.

2. Cinta

- Material: Poliéster 45 mm de ancho.
- Con funda protectora de cuero.
- Murta (España).
- Resistencia ruptura: 2500 kgf.

3. Información

- Estrobo ajustable.
- Producto no apto para la detención de caídas.



Imágenes referenciales.

Información Adicional

A. Vida útil.

5
AÑOS

B. Precauciones de material.



C. Modificaciones.



D. Cuidados de lavado y secado.



E. Almacenamiento.



NORMA

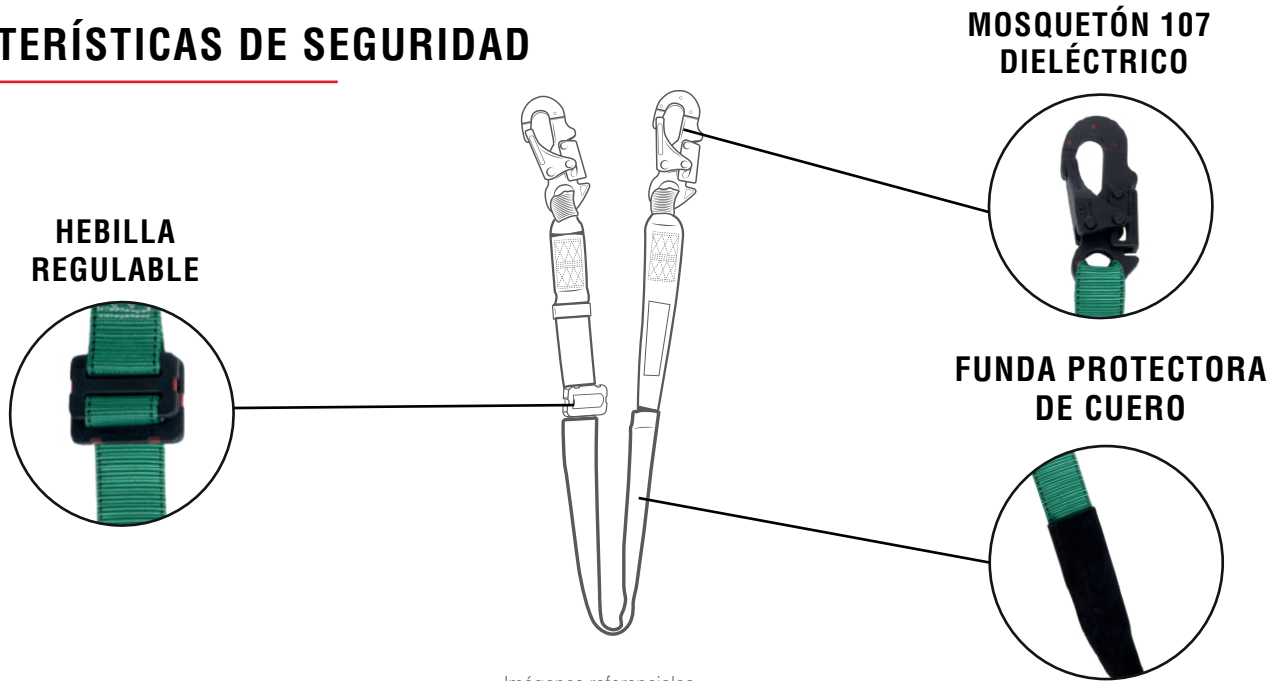
EN 354:2011



Apertura: 12 mm.

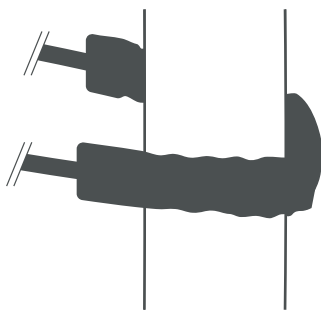
Cinta regulable.

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

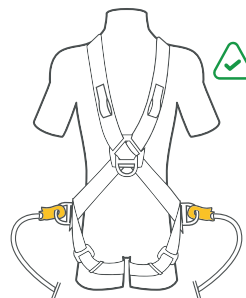


Imágenes referenciales.

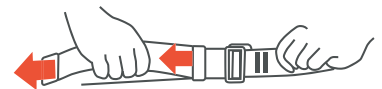
MODOS DE USO:



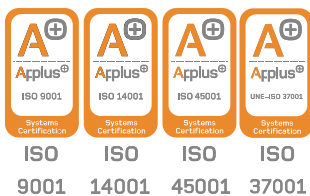
Pasar el equipo alrededor de la estructura a la cual el usuario requiera para el posicionamiento del mismo, asegurando que las zonas de mayor roce, estén cubiertas por la funda de cuero.



Asegurar ambos conectores del estrobo a las argollas de posicionamiento del arnés o cinturón (argollas laterales ubicadas al nivel de la cintura).



Ajustar la longitud del estrobo al tamaño adecuado con las cintas y hebillas de paso.



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.

