

# ANCLAJE

## CINTA DE ANCLAJE DIELECTRICA MOSQUETÓN 107/OJO EN CINTA DE 45 MM

Código interno: CI2121345

**MACAYA**

Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:



Este producto constituye una parte esencial en cualquier sistema de protección para caídas. Equipada con un mosquetón estándar dieléctrico y compuesta de poliéster con un espesor de 2 mm. Cuenta con un anclaje versátil, con una amplia posibilidad de posiciones, lo cual brinda una solución cuando no existe un punto de conexión en labores de altura, ya que se puede rodear un elemento abarcando un mayor rango. La efectividad de esta cinta como punto de anclaje, está en seleccionar un lugar idóneo donde se instalará, creando un punto de anclaje para colocar un cabo de vida o un sistema autoretráctil.

## Características Técnicas

### 1. Mosquetón

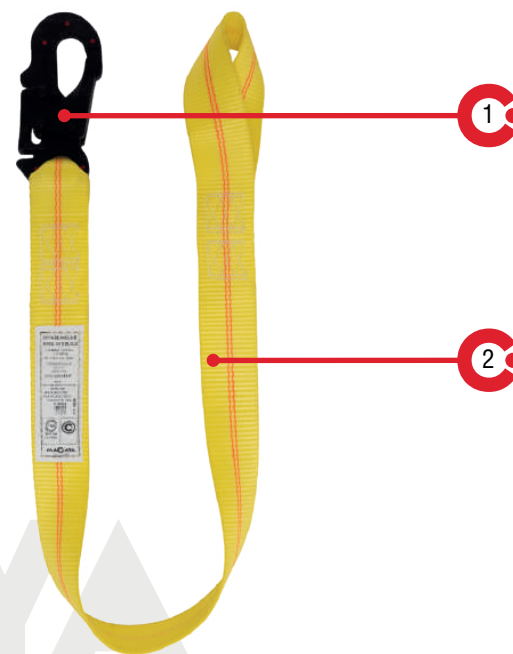
- Material: Aleación de acero recubierto con poliuretano.
- Resistencia ruptura mosquetón 107: 5000 lbs, 23 kN.
- Resistencia mínima eléctrica: 9 kV.

### 2. Cinta

- Material: Poliéster 45 mm de ancho de alta resistencia.
- Murtra (España).
- Resistencia de ruptura cinta: 2700 kgf.

### 3. Información

- Terminación disponible: Ojo virado.



Imágenes referenciales.

## Información Adicional

### B. Precauciones de material.



### C. Modificaciones.



### D. Cuidados de lavado y secado.



### E. Almacenamiento.



### NORMA

EN 795:2012



Apertura: 12 mm.

## MEDIDAS

1 m

1.5 m

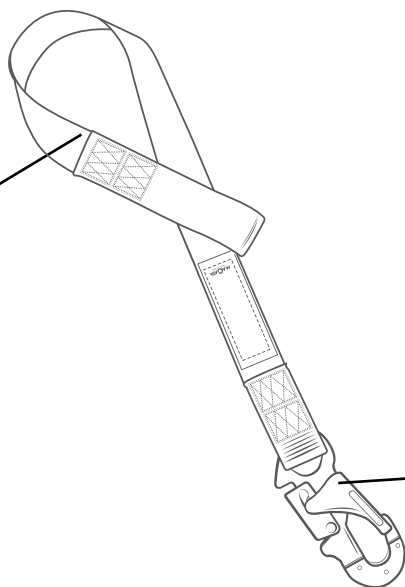
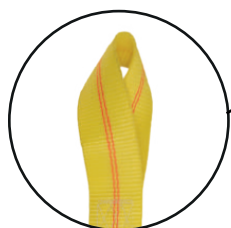
+ Medidas especiales

CI2121345

CI3214515

## CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

### TERMINACIÓN EN OJO



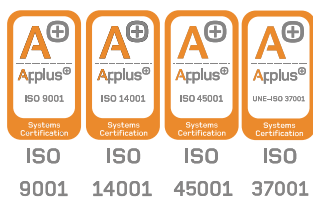
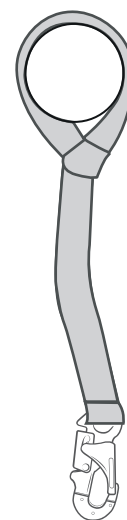
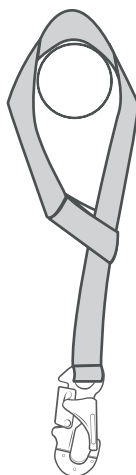
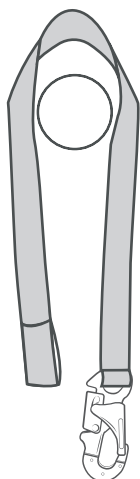
### MOSQUETÓN DIELÉCTRICO



Imágenes referenciales.

### MODOS DE USO:

#### PUNTO DE ANCLAJE OJO



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.

