

ANCLAJE

CINTA DE ANCLAJE DIELECTRICA MOSQUETÓN 107/OJO, FORRADA EN CUERO, EN CINTA DE 25 MM REGULABLE

Código interno: CI2181423

MACAYA

Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:



Este producto constituye una parte esencial en cualquier sistema de protección para caídas. Esta cinta cuenta con un mosquetón dieléctrico 107 y una cinta regulable compuesta de cuero con un espesor de 6 mm. Cuenta con un anclaje versátil, es decir, con una amplia posibilidad de posiciones; por lo tanto, 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.

Características Técnicas

1. Mosquetón

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

2. Cinta

- Material: Poliéster 25 mm de ancho de alta resistencia.
- Murtra (España).
- Resistencia de ruptura cinta: 2700 kgf.
- Largo de cinta: Regulable hasta 1.8 m.

3. Información

- Terminación en ojo para una amplia posibilidad de posiciones.
- Protección de cuero.

Información Adicional

B. Precauciones de material.



C. Modificaciones.



D. Cuidados de lavado y secado.

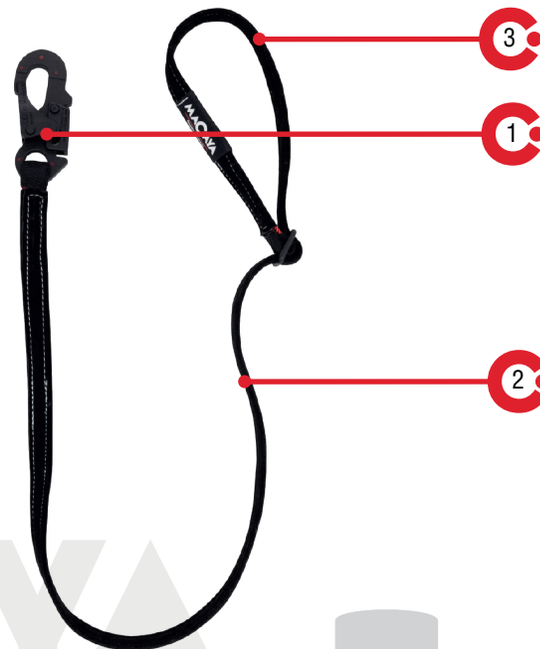


E. Almacenamiento.

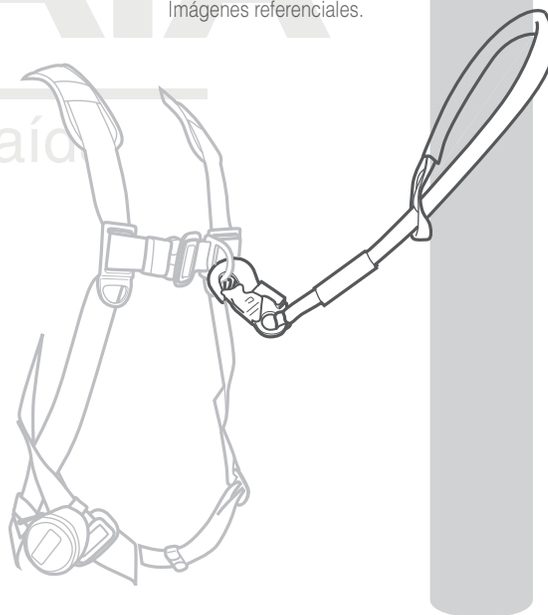


NORMA

EN 795:2012



Imágenes referenciales.



MEDIDAS

1.8 m

2.2 m

+ Medidas especiales

CI2181423

CI2181424

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

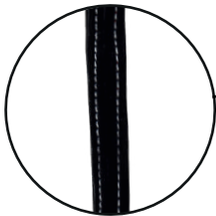
HEBILLA DE PASO



TERMINACIÓN EN OJO



CINTA RECUBIERTA EN CUERO



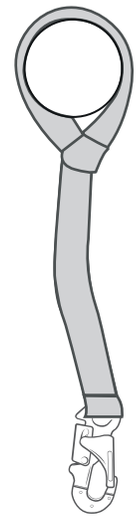
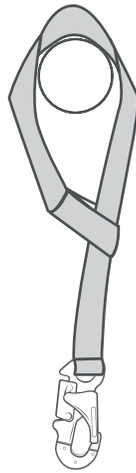
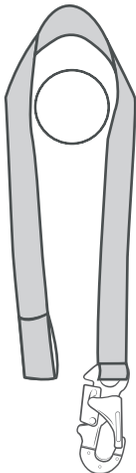
MOSQUETÓN DIELÉCTRICO



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.

