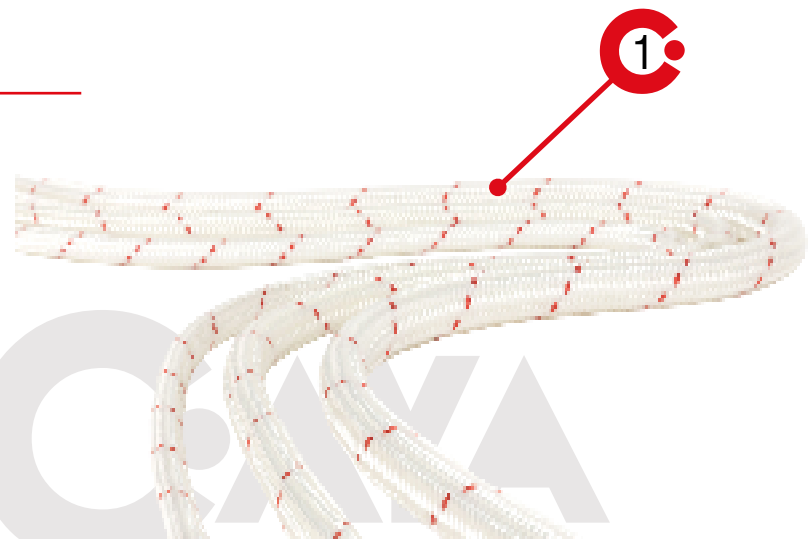


CUERDA PERLÓN TRENZADO



Cuerda trenzada de poliéster diseñada para ofrecer un rendimiento óptimo en una amplia variedad de tareas. Su construcción, basada en un núcleo y una cubierta de 16 torones, asegura un trabajo conjunto de ambas partes, lo que la convierte en la cuerda ideal para trabajos exigentes.



Características Técnicas

1. Información

- Material: Poliéster.
- Elongación: 7 – 10%.
- Densidad $\rho = 1,38 \text{ g/cm}^3$.
- Protección UV $pf = 246^\circ\text{C}$

Diámetro 1/2" = 12.7 mm

- Resistencia a la tracción: 2.400 kg.

Diámetro 5/8" = 15.8 mm

- Resistencia a la tracción 3.830 kg.

Diámetro 3/4" = 19.050 mm

- Resistencia a la tracción 5.615 kg.

Imagenes referenciales.

Información Adicional

A. Vida útil.

5
AÑOS

B. Modificaciones.



C. Precauciones de material.



D. Almacenamiento.



E. Cuidados de lavado y secado.



12.7 mm

CU3112001

15.8 mm

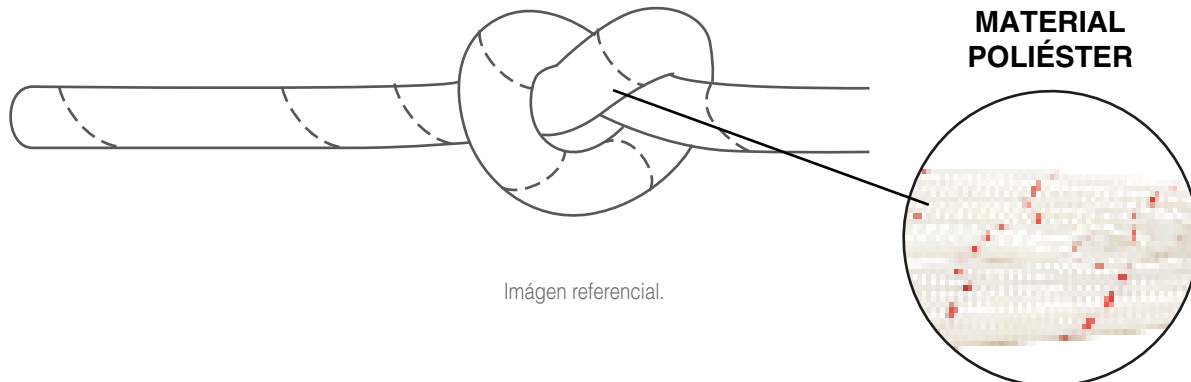
CU3116001

19.050 mm

CU3119001

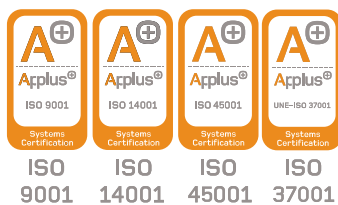
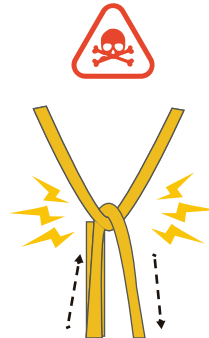
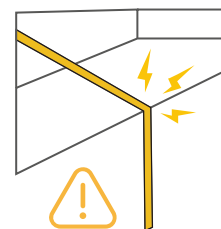
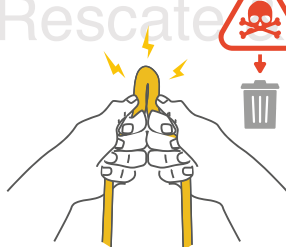


CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD



MODOS DE USO:

Rescate Anticaída



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.

