

LÍNEA DE VIDA

LINEA DE VIDA HALT TEMPORAL HANDYLINE

Código interno: LV1120018

MACAYA

Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:



La línea de vida temporal Handyline en cable de acero se utiliza para proteger a los usuarios que operan en el plano horizontal y donde no existe un acceso continuo a puntos de anclaje adecuados. El diseño innovador permite al usuario instalar y desmontar rápidamente el punto de anclaje. Extremadamente fácil de instalar; el cable retráctil se despliega simplemente hasta la longitud requerida y se retrae de vuelta mediante el sistema de enrollamiento integrado dentro de un estuche de fácil transporte.

Características Técnicas

1. Argolla

- Material: Acero templado.
- Resistencia mínima de ruptura argolla: 5000 lbs, 23 kN.

2. Cable

- Construcción: Cable de acero galvanizado 7x19 de diámetro 6.0 mm.
- Longitud máxima de extensión del cable: 18 m.

3. Testigo de caída

- Elemento que indica si el sistema personal de detención de caída ha sido sometido a una detención de caída o expuesto a fuerza equivalente, debe ser retirado de servicio.

4. Mosquetón

- Mosquetón integrado 3 tiempos.

5. Información

- Resistencia de rotura del sistema: 24 kN.
- Peso: 13.422 kg +/- 0.100 kg.
- Carcasa fabricada con polímero duradero y de alta resistencia.
- Diseño práctico y portátil.
- Cuenta con un mecanismo de absorción de impactos integrado para limitar las fuerzas de impacto durante la detención de caídas.
- Mango moldeado y acolchado para un transporte cómodo.
- Puede ser utilizado por un máximo de 2 usuarios simultáneamente.
- Dispone de un indicador de tensión para mostrar la tensión requerida en la línea.
- El indicador de impacto en el gancho se vuelve rojo en caso de caída.



Imágenes referenciales.



Indicador de tensión

Mosquetón



Información Adicional

A. Vida útil.

5
AÑOS

B. Precauciones de material.



C. Modificaciones.



D. Cuidados de lavado y secado.



E. Almacenamiento.



NORMA

EN 795:2012 Tipo C / TS 16415:2013 Tipo C /
ATEX 2014/34/EU

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

TENSADOR



MOSQUETÓN GIRATORIO



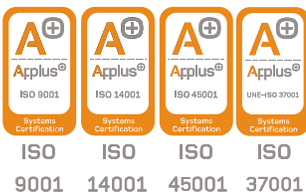
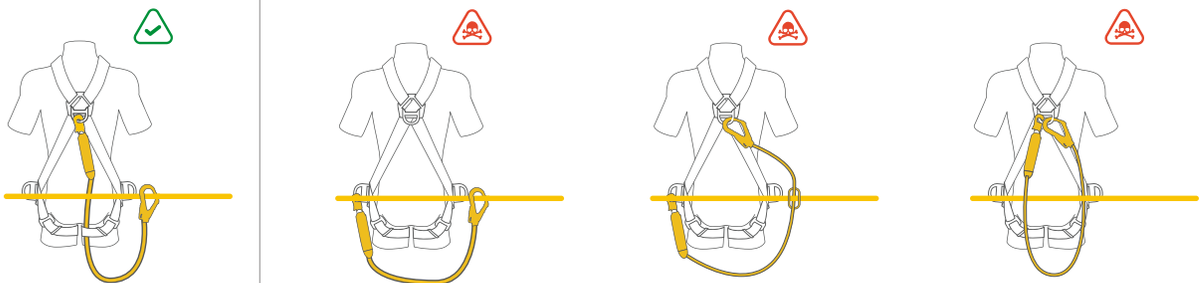
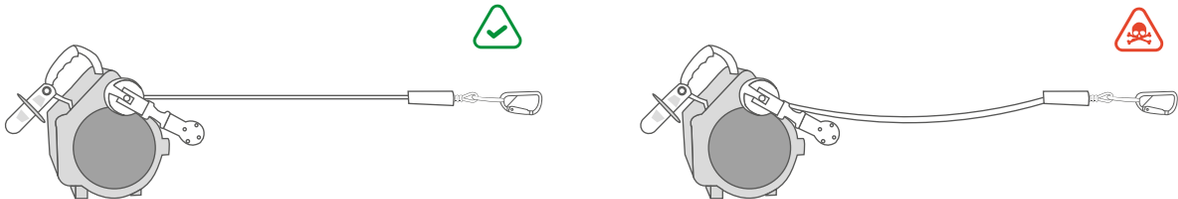
CABLE DE ACERO GALVANIZADO



Imágenes referenciales.

MODOS DE USO:

Para que la línea de vida Handlyline sea segura, esta debe permanecer tensa.



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 795:2012 Tipo C /
TS 16415:2013 Tipo C /
ATEX 2014/34/EU