

Sistema de detención de caídas de tipo guiado con una línea de anclaje flexible 20 METROS

FICHA TÉCNICA

TRABAJO EN ALTURA

Dispositivo anticaída con una cuerda de diámetro 12 mm como línea de anclaje flexible y con anticaída deslizante en acero inoxidable que no se puede abrir y que viene con absorbedor de energía.

FAR0811

CARACTERÍSTICAS

El sistema de detención de caídas comprende una línea de anclaje de cuerda kernmantle, diámetro 12 mm, y un dispositivo anticaída deslizante en acero inoxidable que no se puede abrir y que viene con absorbedor de energía y mosquetón.

El dispositivo anticaída deslizante se mueve sobre la cuerda junto con el usuario que sube o baja y se bloquea en caso de una caída.

La línea de anclaje tiene en un extremo un mosquetón y en el otro lado está doblada hacia atrás y cosida sobre 10 cm.

Entregado con un mosquetón sobre el anticaída deslizante.

2 mosquetones de tornillo de acero. Abertura 18mm. Cumple con EN362:2004 B & M.

Resistencia del sistema: >15 kN

LINEA DE ANCLAJE

Material: cuerda kernmantle

Diámetro: 12 mm

ANTICAIDA DESLIZANTE

Material: Acero inoxidable

DIMENSIONES

Longitud: 20 metros

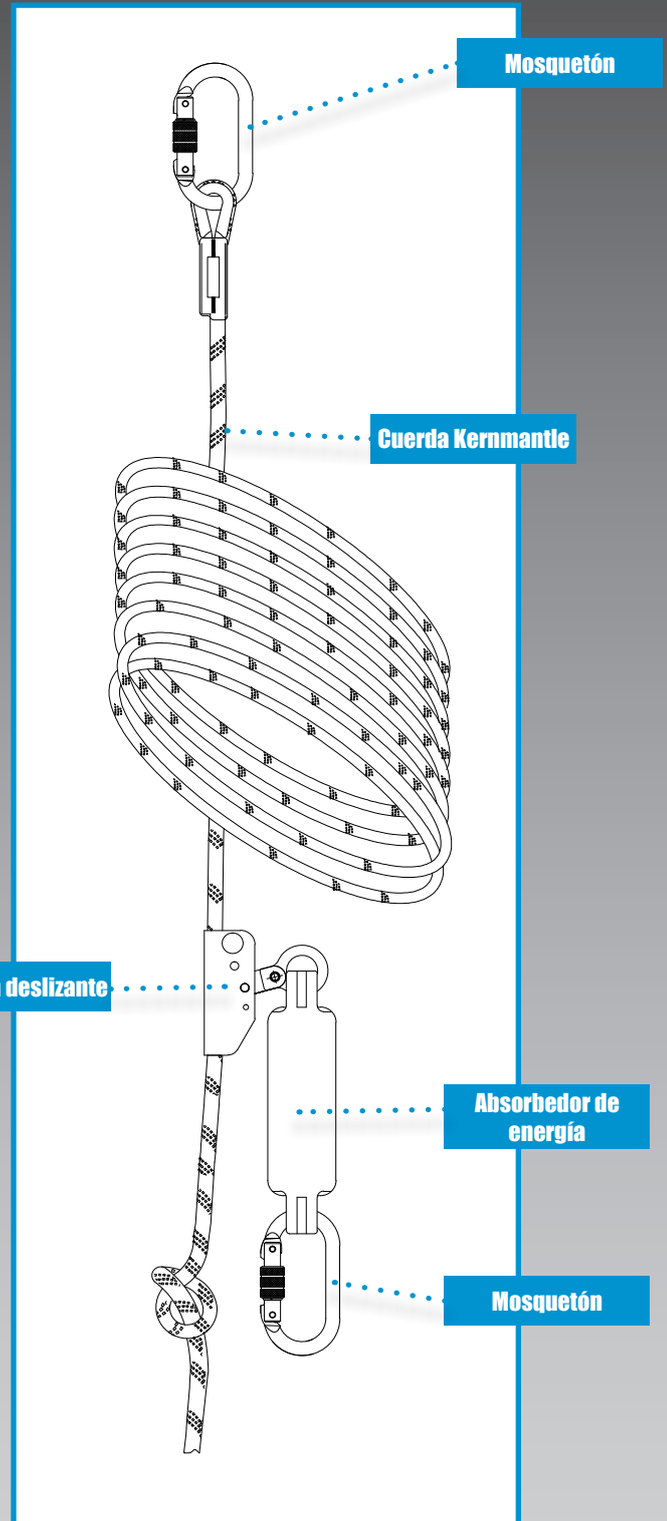
Peso: 3240 g (+/- 10 g)

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Si el producto se daña, NO proporcionará el nivel óptimo de protección y, por lo tanto, debe reemplazarlo o repararlo de inmediato. Nunca utilice el producto dañado.

El mantenimiento adecuado del equipo es esencial para que funcione correctamente. La limpieza regular es esencial. En caso de poca suciedad, limpie con un paño de algodón o un cepillo suave. No utilice material abrasivo. Para una limpieza intensiva, puede lavarse con agua y detergentes neutros (pH 7). No utilice detergentes ácidos o básicos. Sigue estrictamente el procedimiento de limpieza mencionado en las instrucciones del usuario.

Si el anticaída deslizante se moja, debe dejarse secar naturalmente y mantenerse alejado del calor directo.



CONFORMIDAD

EN 353-2: 2002

La vida útil del producto es de 10 años a partir de la fecha de fabricación, sujeto a los controles e inspecciones necesarios realizados por una persona competente.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD: La información presentada en esta ficha técnica era la adecuada en la fecha de emisión. La información puede estar sujeta a cambios sin previo aviso como parte de la mejora y el desarrollo continuo del producto. Para confirmar que cualquier información específica que se muestra en la ficha técnica sigue vigente por favor envíe un correo electrónico: technical@jpsafety.com.



MANUFACTURING FOR SAFETY
WWW.JPSAFETY.COM

ESPAÑA@JPSAFETY.COM
TEL: +34 91 198 2297



Issued 09/12/2019-1