

V-TEC™ 3 mts Limitador Personal de Caídas (PFL)

Impresionante Innovación en tamaño compacto



SABEMOS LO QUE ESTÁ EN JUEGO.

V-TEC 3 mts Limitador Personal de Caídas (PFL)

Adecuado para múltiples aplicaciones, el V-TEC de 3mts. PFL está diseñado específicamente para entornos donde el anclaje está disponible.

Compacto y Versátil

El Mini PFL (limitador personal de caídas) V-TEC es la línea de vida retráctil más compacta y liviana del mercado, gracias al desarrollo tecnológico de absorción radial de energía. Su diseño compacto elimina la necesidad de un amortiguador de energía fuera de la carcasa, mejorando el rendimiento, disminuyendo el desgaste y por ende el ciclo de reemplazo; generando un ahorro económico. La unidad ofrece detención y restricción de caídas para usuarios que pesan entre 60 y 181 kg., incluyendo el peso de la ropa y herramientas.



Resistente y Testeado

El Mini PFL V-TEC tiene una carcasa transparente de policarbonato de alta resistencia que permite una fácil inspección visual previa a cada uso, ya que se identifican claramente sus componentes críticos. La unidad ha sido diseñada para resistir temperaturas extremas desde los -40°C hasta +54°C. El Mini PFL V-TEC ha sido testeado en base a los siguientes estándares:

- ANSI Z359.14, Clase B
- OSHA 1910.66
- OSHA 1926.502
- CSA Z259.2.2-98
- EN360: 2002

V-TEC PFL

La primera línea de vida autorretráctil con tecnología de absorción de energía radial. Absorbedor de energía integral.

- Requiere cero recalibración o ajuste
- El absorbedor de energía está completamente sellado de contaminantes externos.

Rango de movimiento libre

- Punto de unión completamente giratorio para una flexibilidad total tanto 360 ° como 180 °

Ingeniería de precisión

- Mecanismo de trinquete reforzado estructuralmente.

Altamente durable

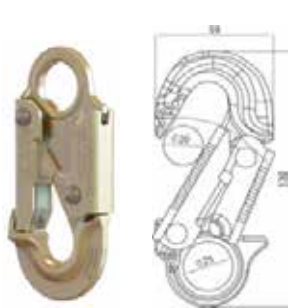
- Caja de policarbonato, transparencia que permite una fácil inspección visual de los componentes internos.

Materiales superiores

- Componentes fabricados en acero inoxidable de alta calidad y componentes plásticos de alta ingeniería.

Conectores disponibles

El Mini PFL V-TEC ofrece la opción de un mosquetón superior de aluminio o acero y diversos tipos de conectores.



Ganchos de seguridad de acero forjado (36C)

- Puerta de doble acción / cierre automático
- Material de acero de alta resistencia
- Acabado enchapado en zinc
- Cumple con EN-, ANSI- y CSA-



Mosquetón / gancho

- Puerta de triple bloqueo
- Aleación de aluminio
- Cumple con EN-, ANSI- y CSA-



Gancho para andamio de aluminio (AL36CL)

- Aleación de aluminio
- Cumple con EN-, ANSI- y CSA-



Gancho de seguridad giratorio de acero forjado (36CS)

- Puerta de doble acción / cierre automático
- Material de acero de alta resistencia
- Acabado enchapado en zinc
- Cumple con ANSI-, CSA- y EN-



Mosquetón / gancho giratorio

- Puerta de doble acción / cierre automático
- Material de acero de alta resistencia
- Acabado enchapado en zinc
- Cumple con EN-, ANSI- y CSA-



Gancho para andamio de acero (36CL)

- Material de acero de alta resistencia
- Acabado enchapado en zinc
- Cumple con ANSI-, CSA- y EN-

Normas

El V-TEC PFL tiene una carcasa transparente de policarbonato de alta duración que permite una fácil inspección visual de los componentes internos críticos. Unidad resiste temperaturas que varían de -40° a + 129° F (-40° a + 54° C). Esta línea de vida de alto rendimiento y alta resistencia se fabrica para el más alto estándar de acuerdo con los estrictos procedimientos de control de calidad de MSA, y cumple con los siguientes estándares:

- ANSI Z359.14 – 2012
- OSHA 1910.66
- OSHA 1926.502
- CSA Z259.2.2-98

Información para ordenar PFL 3 mts. de un brazo

No. de Parte	Cinta	Cable	Longitud	Conector al anclaje	Conector PFL	ANSI Z359.14	CSA Z259.2.2
63013-00A	■		10 ft. (3 m)	AL36CL	Mosquetón de acero	■	■
63013-00B	■		10 ft. (3 m)	36C	Mosquetón de acero	■	■
63013-00C	■		10 ft. (3 m)	Mosquetón giratorio de aluminio	Mosquetón de acero	■	■
63013-00E	■		10 ft. (3 m)	36CS	Mosquetón de acero	■	■
63013-00F	■		10 ft. (3 m)	36CL	Mosquetón de acero	■	■
63203-00A		■	10 ft. (3 m)	36CS	Mosquetón de acero	■	
63203-00B		■	10 ft. (3 m)	36CL	Mosquetón de acero	■	
63203-00ACA		■	10 ft. (3 m)	36CS	Mosquetón de acero		■
63203-00BCA		■	10 ft. (3 m)	36CL	Mosquetón de acero		■



63013-00A



63013-00C



63013-00E



63013-00F



63203-00A
63203-00ACA



63203-00B
63203-00BCA

Nota: Este boletín contiene únicamente una descripción general de los productos mostrados. Aunque se describen los usos y la capacidad de desempeño, bajo ninguna circunstancia deberán de usar el producto individuos no entrenados o calificados para ello, y tampoco sin que se hayan leído y entendido completamente las instrucciones del producto, incluida cualquier advertencia. Las instrucciones contienen la información completa y detallada acerca del uso y el cuidado correcto de estos productos.



ID 4600-019-SP / Abril 2019

© MSA 2019

Corporativo MSA
1000 Cranberry Woods Drive
Cranberry Township, PA 16066, EE.UU.
Teléfono 724.776.8600
www.MSAsafety.com

MSA Internacional
Teléfono 724.776.8626
Número gratuito
1.800.672.7777
724.741.1559

MSA Canadá
Teléfono 1.800.672.2222
Fax 1.800.967.0398

México
Teléfono: +52.442.227.3970
+52.442.227.3943
atencion.clientes@msasafety.com

Argentina
Teléfono: +54.11.4727.4600
Info.ar@msasafety.com

Colombia
Teléfono: +57.1.8966.750 / 751/
752

01.800.018.0151
ventas.colombia@msasafety.com

Chile
Teléfono: +56.2.2947.5700
info.cl@msasafety.com

Perú
Teléfono: +51.1.6180.900
info.pe@msasafety.com