

Línea de vida horizontal temporal

Gravity Dyna-Line® sintética



Cuenta con 100% de amarre y un exclusivo punto de anclaje tipo Bypass sobre la línea horizontal.

Las líneas de vida horizontales Gravity ofrecen tres opciones para adecuarse a cualquier necesidad. Todas proporcionan un amarre del 100% y cuentan con el deslizador con circunvalación exclusivo de MSA; un exclusivo punto de anclaje MSA tipo Bypass sobre la línea horizontal que permite compartir una línea entre dos trabajadores.



Porque cada vida tiene un **propósito...**

Línea de vida horizontal temporal Gravity Dyna-Line® sintética

Diseñado para instalarse y retirarse fácilmente, el sistema de línea de vida horizontal temporal Dyna-Line Horizontal puede adecuarse a múltiples aplicaciones. Puede montarse en cualquier punto de anclaje calificado para 5,000 lb (2,267 kg) e instalarse usando diversos componentes estándar sin necesidad de equipos especiales. Con estas características, más un tensor de línea integral que asegura una tensión adecuada en la línea antes de su uso, ¡la línea de vida Dyna-Line es el mejor sistema para sus trabajadores!

Línea de vida horizontal temporal Dyna-Line sintética N/P 10150414

- Cuerda roja de 12 hilos que no se tuerce; minimiza la distancia de una caída gracias a sus bajas propiedades de estiramiento.
- Puede usarse en cualquier punto de anclaje calificado para 5,000 lb (2,267 kg)
- Sistema para dos trabajadores.
- El amortiguador en el sistema indica con claridad cuando el sistema ha recibido el impacto de las fuerzas de detención de caídas y debe retirarse del servicio.
- Puede instalarse usando componentes estándar, lo que reduce la necesidad de equipos especiales.
- Para longitudes de hasta 200 ft (60 m). Viene en una práctica cubeta transportadora para distancias de hasta 60 ft (18 m).
- El tipo de conexión Bypass a la línea de vida permite que los usuarios se pasen los unos a los otros en el mismo sistema, manteniendo al 100% el anclaje.



"Cuerda Dyna-Line HLL Área despejada mínima requerida bajo una superficie de trabajo"				
Longitud de línea	Sistema para 1 trabajador		Sistema para 2 trabajadores	
	Línea de vida de 6 pies (1.8m)	Línea de vida auto-retráctil	Línea de vida de 6 pies (1.8m)	Línea de vida auto-retráctil
10 ft (3m)	13'11" ó 4.3 m	7'02" ó 2.2 m	14'07" ó 4.5 m	7'09" ó 2.4 m
20 ft (6m)	15'03" ó 4.7 m	8'07" ó 2.7 m	17'04" ó 5.3 m	9'10" ó 3 m
30 ft (9m)	16'06" ó 5.1 m	10'01" ó 3.1 m	19'10" ó 6.1 m	11'11" ó 3.7 m
40 ft (12m)	17'10" ó 5.5 m	11'06" ó 3.6 m	22'03" ó 6.8 m	13'11" ó 4.3 m
50 ft (15m)	19'03" ó 5.9 m	12'11" ó 4 m	24'05" ó 7.5 m	16' ó 4.9 m
60 ft (18m)	20'02" ó 6.2 m	14'5" ó 4.4 m	26'07" ó 8.2 m	18'1" ó 5.6 m

Se asume un peso de 100 kg (220lb) con líneas de vida ancladas a 1.3 m (4') por encima de la plataforma de trabajo.

Información para ordenar la línea de vida horizontal temporal Gravity® Dyna-Line sintética

LÍNEA DE VIDA HORIZONTAL TEMPORAL DYNA-LINE Para dos trabajadores	Código	Descripción
	10150413*	Línea de vida horizontal temporal Dyna-Line para dos trabajadores, cuerda de 30 ft (9 m)
	10150414*	Línea de vida horizontal temporal Dyna-Line para dos trabajadores, cuerda de 60 ft (18 m)
	10150415*	Línea de vida horizontal temporal Dyna-Line para dos trabajadores, cuerda de 100 ft (30 m)

* Incluye correas de anclaje.

Diseñada para una instalación rápida y fácil en lugares de trabajo temporales, la Línea de Vida Sure-Line Horizontal se suspende entre dos puntos de anclaje aprobados, proporcionando al trabajador una protección contra caídas durante un movimiento horizontal. Este sistema está calificado para utilizarse por dos personas.

Sistema SureLine de cable de acero
N/P 10150418

- Cable de acero.
- La conexión a la línea de vida tipo Bypass permite que dos trabajadores compartan una línea y puedan desplazarse sin necesidad de desconectarse.
- Incorpora una combinación de abrazadera/tensor que proporciona tensión a la línea fácilmente.
- Disponible en longitudes de 20 ft (6 m), 40 ft (12 m) o 60 ft (18 m) en dos modelos (con o sin tensores).
- Incluye un amortiguador de caída integral.



N/P 10150418

"Cable SureLine HLL Área despejada mínima requerida bajo una superficie de trabajo"					
Longitud de línea	Sistema para 1 trabajador		Sistema para 2 trabajadores		Hundimiento Inical
	Línea de vida de 6 ft (1.8m)	Línea de vida auto-retráctil	Línea de vida de 6 ft (1.8m)	Línea de vida auto-retráctil	
10 ft (3m)	14'01" - 4.3 m	7'04" - 2.3 m	15'05" - 4.7 m	8' - 2.5 m	1" - 2.6 cm
20 ft (6m)	15'05" - 4.7 m	8'11" - 2.8 m	18'07" - 5.7 m	10'03" - 3.2 m	1.5" - 3.9 cm
30 ft (9m)	16'11" - 5.2 m	10'05" - 3.2 m	21'05" - 6.6 m	12'06" - 3.9 m	2" - 5.1 cm
40 ft (12m)	18'06" - 5.7 m	11'11" - 3.7 m	23'09" - 7.3 m	14'09" - 4.5 m	
50 ft (15m)	20' - 6.1 m	13'04" - 4.1 m	26'01" - 8 m	16'11" - 5.2 m	
60 ft (18m)	21'05" - 6.6m	14'08" - 4.5 m	28'03" - 8.7 m	19'01" - 5.9 m	

Se asume un peso de 100 kg (220lb) con líneas de vida ancladas a 1.3 m (4') por encima de la plataforma de trabajo

Información para ordenar la línea de vida horizontal temporal
Gravity Sure-Line de cable

SISTEMA DE LÍNEA DE VIDA HORIZONTAL DE CABLE DE ACERO	10150420	Sistema de línea de vida horizontal de cable de acero con tensor, 20 ft (6 m)
	10150421	Sistema de línea de vida horizontal de cable de acero con tensor, 30 ft (9 m)
	10150416	Sistema de línea de vida horizontal de cable de acero con tensor, 40 ft (12 m)
	10150422	Sistema de línea de vida horizontal de cable de acero con tensor, 50 ft (15 m)
	10150418	Sistema de línea de vida horizontal de cable de acero con tensor, 60 ft (18 m)
SISTEMA DE LÍNEA DE VIDA HORIZONTAL DE CABLE IRON WORKER	10150417	Sistema de línea de vida horizontal de cable Iron Worker sin tensor, 40 ft (12 m)
	10150419	Sistema de línea de vida horizontal de cable Iron Worker sin tensor, 60 ft (18 m)

Línea de vida horizontal temporal **Gravity Sure-Line®** sintética

Diseñada para una instalación rápida y fácil en lugares de trabajo temporales, la Línea de Vida Horizontal Sure-Line se suspende entre dos puntos de anclaje aprobados, proporcionando al trabajador protección contra caídas durante un movimiento horizontal. Este sistema de peso ligero está calificado para utilizar por dos personas.

- Cuerda sintética.
- El tipo de conexión Bypass a la línea de vida permite que dos trabajadores compartan una línea y puedan desplazarse sin necesidad de desconectarse.
- Incorpora una combinación de abrazadera/tensor que proporciona tensión a la línea fácilmente.
- Disponible en longitudes de 40 ft (12 m) o 60 ft (18 m) en dos modelos.



P/N 10150423

"Cuerda Dyna-Line HLL Área despejada mínima requerida bajo una superficie de trabajo"				
Longitud de línea	Sistema para 1 trabajador		Sistema para 2 trabajadores	
	Línea de vida de 6 pies (1.8m)	Línea de vida auto-retráctil	Línea de vida de 6 pies (1.8m)	Línea de vida auto-retráctil
10 ft (3m)	13'11" ó 4.3 m	7'02" ó 2.2 m	14'07" ó 4.5 m	7'09" ó 2.4 m
20 ft (6m)	15'03" ó 4.7 m	8'07" ó 2.7 m	17'04" ó 5.3 m	9'10" ó 3 m
30 ft (9m)	16'06" ó 5.1 m	10'01" ó 3.1 m	19'10" ó 6.1 m	11'11" ó 3.7 m
40 ft (12m)	17'10" ó 5.5 m	11'06" ó 3.6 m	22'03" ó 6.8 m	13'11" ó 4.3 m
50 ft (15m)	19'03" ó 5.9 m	12'11" ó 4 m	24'05" ó 7.5 m	16' ó 4.9 m
60 ft (18m)	20'02" ó 6.2 m	14'5" ó 4.4 m	26'07" ó 8.2 m	18'1" ó 5.6 m

Se asume un peso de 100 kg (220lb) con líneas de vida ancladas a 1.3 m (4') por encima de la plataforma de trabajo.

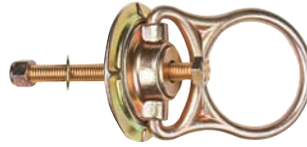
Información para ordenar la línea de vida horizontal temporal **Gravity Sure-Line** sintética

LÍNEA DE VIDA HORIZONTAL TEMPORAL SURELINE	10150423	Línea de vida horizontal temporal Sure-Line, 35 ft (10,6 m) de cuerda negra
	10150424	Línea de vida horizontal temporal Sure-Line, 60 ft (18 m) de cuerda negra

- Incluye un amortiguador de caída integral.



N/P 10144957



N/P 10144945



N/P 10081594



N/P 10081570



N/P 10144961

CONECTORES DE ANCLAJE	
10144945	Kit de conector de anclaje (concreto) 5K
10144957	Kit de pivote giratorio híbrido MEGA 10K
10081594	Anclaje desmontable para concreto 5K
10081570	Anclaje desmontable para concreto 10k
10144961	Anclaje Toggle Lok 5k

Montaje para Línea de Vida horizontal **Skylink**



N/P 10055660

MONTAJE SKYLINK	10055660	Montaje Skylink, modelo SL - 23" (0.6m) de altura (las anclas posteriores para concreto preparado al momento o de expansión deben pedirse por separado)
------------------------	----------	---



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 2301-125-SP
© MSA 2015



Corporativo MSA
1000 Cranberry Woods Drive
Cranberry Township, PA 16066, EE.UU.
Teléfono 724-776-8600
www.MSAsafety.com

MSA Canadá
Teléfono 1-800-672-2222
Fax 1-800-967-0398

MSA Chile
Domingo Arteaga 600, Macul,
Santiago de Chile.
Tel. (56-2) 2947 5700
Fax (56-2) 2947 5777
info.cl@MSAsafety.com

MSA Internacional
Teléfono 724-776-8626
Número gratuito
1-800-672-7777
Fax 724-741-1559

Oficinas y representantes a nivel mundial
Para mayor información:

