

¡NUEVO!

JUEGOS DE CUERDA SALVAVIDAS HORIZONTAL PERMANENTE XENON®

Los juegos de cuerda salvavidas horizontal permanente Xenon® proporcionan protección anticaídas con cruce automático para múltiples trabajadores, con lo cual aumentan en último término la movilidad, la seguridad y la productividad de éstos. Los juegos Xenon pueden ser instalados por el usuario mismo e incorporan componentes de acero inoxidable patentados que son fáciles de usar y requieren un mantenimiento mínimo. Pueden usarse en pasarelas de largueros de grúas, andenes y muelles de carga, maquinaria, transportadores, techos, arenas deportivas, redes de tubería en forma de estructuras y numerosas aplicaciones industriales.



Amortiguador de impacto 4 en 1



Adaptador no engarzable de fijación rápida

- Instalación fácil
- Extrema durabilidad
- Baja deflexión
- Bajo costo de propiedad



Soporte intermedio (incluye piezas varias)



Corredera Xenon



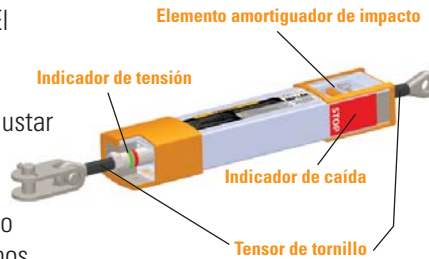
Conectores de anclaje "D" con perno, acero inoxidable (incluyen piezas varias)

CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS:



Corredera Xenon – La corredera Xenon se alinea a sí misma y permite un cruce fluido por los soportes intermedios. Un mecanismo de doble aseguramiento garantiza la seguridad y permite un fácil manejo de la unidad con una mano. Sin piezas móviles de cruce, la corredera es ideal para ambientes polvorientos, arenosos o salinos.

Amortiguador de impacto 4 en 1 – El innovador diseño 4 en 1 sirve de amortiguador de impacto, tensor de tornillo, indicador de tensión e indicador de caída. Los usuarios pueden medir y ajustar con facilidad la tensión, y el indicador visual eyectante alerta al usuario de cualquier impacto de carga sufrido por el sistema. El diseño compacto permite una menor distancia a los soportes extremos, proporcionando así mayor seguridad al entrar y salir del sistema.



Soportes intermedios universales – El diseño de cruce automático permite el paso fluido de la corredera Xenon, proporcionando así una conexión 100% continua al sistema. El diseño con un solo perno y la guía del portacable de fácil remoción simplifica la instalación y el mantenimiento. En caso del impacto de una carga o de una caída, los soportes pueden reemplazarse individualmente sin desarmar o reemplazar la cuerda de alambre original. Están disponibles en modelos de posición ajustable o fija para mayor versatilidad.



MEJORES SISTEMAS DESDE EL DISEÑO

Además de cumplir todas las normas internacionales pertinentes en cuanto a seguridad en las alturas, todos los componentes de los juegos Xenon están diseñados para ofrecer versatilidad, confiabilidad y comodidad.

- Cuerda de alambre de acero inoxidable de 8 mm (5/16 pulg)
- Acero inoxidable, adaptadores no engarzables para una instalación rápida y fácil
- Conectores de anclaje "D" con perno, acero inoxidable, resistencia nominal de 45 kN (10,000 lb)

MILLER®

by Honeywell

Los nuevos juegos Xenon horizontales permanentes de acero inoxidable proporcionan una seguridad excepcional para protección anticaídas continua y permiten libertad de movimiento. Las configuraciones estándar de los juegos están diseñadas para proporcionar protección hasta para dos trabajadores. Agregando un amortiguador de impacto Xenon adicional a un juego se aumenta la versatilidad del sistema para dar acomodo hasta a cuatro trabajadores por sistema.

Juegos de cuerda salvavidas horizontal permanente Xenon

Los juegos Xenon de acero inoxidable están diseñados hasta para dos* trabajadores. Los juegos incluyen un amortiguador de impacto Xenon 4 en 1, soporte(s) intermedio(s) (ver tabla), dos conectores de anclaje "D" de acero inoxidable con perno, adaptador no engarzable de fijación rápida, grillete de anclaje, guardacable, abrazaderas para cable, piezas varias y manual de instrucciones. Las correderas Xenon se venden por separado.

Modelo	Long. del sistema	Número de soportes intermedios	Modelo	Long. del sistema	Número de soportes intermedios
X00030	9.1m (30 pies)	0	X00300	91.4m (300 pies)	9
X00060	18.3m (60 pies)	1	X00330	100.6m (330 pies)	10
X00090	27.4m (90 pies)	2	X00360	109.7m (360 pies)	11
X00120	36.6m (120 pies)	3	X00390	118.9m (390 pies)	12
X00150	45.7m (150 pies)	4	X00420	128.0m (420 pies)	13
X00180	54.9m (180 pies)	5	X00450	137.2m (450 pies)	14
X00210	64.0m (210 pies)	6	X00480	146.3m (480 pies)	15
X00240	73.2m (240 pies)	7	X00510	155.4m (510 pies)	16
X00270	87.3m (270 pies)	8			

* Los sistemas pueden dar acomodo hasta a cuatro trabajadores agregando un segundo amortiguador de impacto Xenon (modelo 1014934).

Componentes Xenon

Modelo	Descripción
1005709	Corredera Xenon <ul style="list-style-type: none"> Se alinea a sí misma y permite un cruce automático fluido por los soportes intermedios. Mecanismo de doble aseguramiento para mayor seguridad 
1010609	Soporte intermedio universal <ul style="list-style-type: none"> El soporte de cruce automático permite con facilidad el paso de la corredera Xenon proporcionando así una conexión 100% continua al sistema Puede configurarse como flotante o como asegurado Los soportes pueden fijarse a un cable instalado, lo cual permite un fácil reemplazo de los mismos 
1014934	Amortiguador de impacto Xenon 4 en 1 <ul style="list-style-type: none"> ¡Cuatro funciones en una unidad! Absorbe energía para reducir las fuerzas del sistema Incluye un mecanismo de tensor de tornillo que permite un fácil tensado Incorpora un indicador de tensión que muestra cuando la unidad está debidamente tensada Incorpora un indicador de caída que muestra cuando un usuario conectado a la unidad ha sufrido una caída El compacto diseño permite una conexión inmediata para mayor seguridad del trabajador 
1013720	Adaptador de fijación rápida <ul style="list-style-type: none"> Permite una fácil instalación del cable No requiere herramientas de engarzar especiales 
416SS/	Conector de anclaje "D" de acero inoxidable con perno <ul style="list-style-type: none"> Con agujero de 15.9 mm (5/8 pulg) para perno Puede montarse en una superficie vertical o arriba del nivel de la cabeza para mayor versatilidad Incluye perno de acero inoxidable de 15.9 mm (5/8 pulg) de diámetro x 127 mm (5 pulg) de longitud con tuerca y arandela 
417SS/	Conector de anclaje "D" de acero inoxidable con perno <ul style="list-style-type: none"> Con agujero de 15.9 mm (5/8 pulg) para perno Puede montarse en una superficie vertical o arriba del nivel de la cabeza para mayor versatilidad 

Este equipo sólo debe utilizarse después de leer las instrucciones del fabricante. Si no se siguen las instrucciones pueden producirse lesiones graves o la muerte.



by Honeywell

Pregunte al experto ... Pregunte a Miller.

800/873-5242
ó 814/432-2118

Fax 800/892-4078
ó Fax 814/432-2415

www.millerfallprotection.com



Si desea más información o efectuar un pedido, comuníquese con su distribuidor Miller®:

