



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08

Fecha Revisión: N/A

Revisión: B

Cod. Art. Ramos: 0119-04757	Cod. Art. Silao: N/A	Cod. Art. Toluca: N/A	Cod. Común: N/A	Cod. Proveedor: SEH2-002
LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER PREVENIDOS EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES COMPARTIDA				
Denominación: Línea de vida con amortiguador y doble brazo de Nylon				
Aplicaciones: Para operaciones donde haya posibilidad de caída libre				

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Descripción:

Línea de vida doble estirable de 6 pies de largo con amortiguador de impactos "SofStop" y dos ganchos de resorte. Permite la sujeción fácil a los puntos de anclaje y es comúnmente utilizado con los todos los conectores de anclaje.



Material:

Herrajes: Acero inoxidable

Cintas: Nylon y fibras sintéticas.

CONDICIONES DE USO

Use solamente cuerdas de seguridad con ganchos de resorte.

Instale de manera que limite la caída libre a la distancia más corta posible (seis pies máximo).

Los amortiguadores pueden alargarse hasta 1.10 mts. Esta distancia de elongación debe ser considerada cuando se este eligiendo el punto de anclaje.

ÁREAS DE USO

Planta	Departamento (s)	Operación (es)	Riesgo (s)
Motores	Varios	Mantenimiento	Caídas por trabajos en alturas espacios confinados
Ensamble	Mantenimiento, WFG	Mantenimiento	

Nº Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha

GMM se reserva todos los derechos sobre ésta especificación técnica de suministro.



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08
Fecha Revisión: N/A
Revisión: B

Cod. Art. Ramos: 0119-04757	Cod. Art. Silao: N/A	Cod. Art. Toluca:	Cod. Común: N/A	Cod. Proveedor: SEH2-002
LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER PREVENIDOS EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES COMPARTIDA				
Denominación: Línea de vida con amortiguador y doble brazo de Nylon				
Aplicaciones: Para operaciones donde haya posibilidad de caída libre				

LIMITACIONES

Cualquier equipo que ha estado involucrado en una caída debe ser puesto fuera de servicio.

El equipo de protección contra caídas no debe nunca ser usado para remolcar o levantar cargas.

Nunca use una cincha de cable de acero para detener una caída a menos que conjuntamente con ella utilice un amortiguador

No conecte cuerdas múltiples juntas, ni instale una cuerda sobre si misma a menos que haya sido específicamente diseñada para semejante conexión.

No permita que la cuerda entre en contacto con superficies a altas temperaturas

No haga nudos en las cuerdas.

No enrolle las cuerdas alrededor de bordes afilados o ásperos o miembros estructurales de diámetro pequeño.

No enganchar en ningún objeto que no sea compatible con las cuerdas de seguridad con ganchos de resorte.

REVISIÓN

El equipo debe ser revisado antes, durante y después de su uso para verificar su estado óptimo de protección en que debe permanecer y retirar el equipo cuando presente daños visibles y palpables que pongan en riesgo la seguridad de l usuario en la operación.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Limpie toda la suciedad de la superficie con una esponja humedecida en agua. Estruje bien la línea. Introduzca la esponja en una solución de agua y jabón comercial o detergente suave. Forme una espuma espesa con un movimiento vigoroso hacia adelante y hacia atrás. Luego seque con un paño limpio. Cuélguelo para secarlo pero alejado del calor excesivo, vapor o períodos prolongados de luz solar.

No. Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08
Fecha Revisión: N/A
Revisión: B

Cod. Art. Ramos: 0119-04757	Cod. Art. Silao: N/A	Cod. Art. Toluca:	Cod. Común: N/A	Cod. Proveedor: SEH2-002
LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER PREVENIDOS EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES COMPARTIDA				
Denominación: Línea de vida con amortiguador y doble brazo de Nylon				
Aplicaciones: Para operaciones donde haya posibilidad de caída libre				

Inspeccione y limpie su línea de vida cada vez que lo vaya a usar de acuerdo a las instrucciones antes mencionadas y reemplácelo si es necesario.

RESGUARDO

Todo el material sintético debe ser protegido contra escorias, chispas calientes, llamas descubiertas, u otras fuentes de calor.

El equipo no debe quedar expuesto a productos químicos capaces de producir un efecto dañino.

DISPOSICIÓN FINAL

La materia prima que conforma este EPP permite clasificarlo como un producto no contaminante al medio ambiente.

El equipo puede ser segregado como residuo peligroso o no peligroso, dependiendo de las características del proceso en el que fue utilizado y el tipo de contaminación que presenten al término de su vida útil.

ETIQUETADO Y EMBALAJE

Las líneas de vida vienen empaquetados en bolsa individual indicando marca, el modelo indicado en la etiqueta y fecha de fabricación.

GARANTÍA

Este material esta garantizado 100% por defectos de fabricación, para aclaraciones se cuenta en almacén una prueba física del producto original.

En caso de defectos se hará un cambio físico en el Almacén de Seguridad, previa evaluación.

No. Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA EPP

Seguridad e Higiene Industrial

Fecha Emisión: 31/03/08
Fecha Revisión: N/A
Revisión: B

Cod. Art. Ramos: 0119-04757	Cod. Art. Silao: N/A	Cod. Art. Toluca:	Cod. Común: N/A	Cod. Proveedor: SEH2-002
LA SEGURIDAD ESTÁ POR SOBRE TODAS LAS COSAS TODOS LOS ACCIDENTES PUEDEN Y DEBEN SER PREVENIDOS EN G.M.M. LA SEGURIDAD ES COMPARTIDA				
Denominación: Línea de vida con amortiguador y doble brazo de Nylon				
Aplicaciones: Para operaciones donde haya posibilidad de caída libre				

CERTIFICACIÓN

NOM -017-STPS-2001

ARTICULO HOMOLOGADO REFERANCIA/ MARCA	FABRICANTE	FECHA DE HOMOLOGACION
Línea de vida doble con amortiguador	MSA	

No. Rev.	Descripción de la modificación	Nombre	Cargo	Fecha