



LÍNEA DE VIDA AUTO RETRÁCTIL BANDA 11FT

SP1044



Línea de vida auto retráctil con
banda de poliéster de 11ft

Características especiales:

- A** Línea de vida auto retráctil con banda de poliéster de 1"/2.5cm
- B** Longitud de banda de 3.35m/11ft
- C** Capacidad para 59-140 kg/ 130-310bs
- D** 1 gancho de 3/4" acero galvanizado tipo CTG de 2 acciones conscientes



- E** Incluye un gancho carabinero de acero galvanizado tipo CTG con 1" de apertura.



Características generales:

- Argolla con sistema de destorcedor
- Carcasa de termoplástico
- Doble indicador de caída

BAJO LA NORMA
ANSI Z359.14-2014

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

Circunferencia de carrete: 7cm
Largo de banda: 11ft/ 3.35m
Ancho de banda: 1"/2.5cm

DIMENSIONES DE INNER

Largo: 50cm **Ancho:** 15cm **Alto:** 12cm

PESO

INNER: 1.90kg

PRESENTACIÓN POR INNER

1 pz



LÍNEA DE VIDA AUTO RETRÁCTIL BANDA 11FT

SP1044

DESCRIPCIÓN DETALLADA

Línea de vida auto retráctil con banda de poliéster de 1"/2.5cm, longitud de banda de 3.30m/7ft, con capacidad para 59-140 kg/ 130-310bs, 1 gancho de 3/4" acero galvanizado tipo CTG de 2 acciones conscientes, argolla con sistema de destorcedor, carcasa de termoplástico, doble indicador de caída. Incluye un gancho carabinero de acero galvanizado tipo CTG con 1" de apertura.

ÁREAS DE APLICACIÓN

Construcción y obras de infraestructura: En proyectos donde se trabaja en alturas, como en la instalación de techos, estructuras metálicas, andamios y grúas, este equipo es esencial para evitar accidentes por caídas.

Mantenimiento industrial: Se utiliza en tareas de mantenimiento de plantas industriales, fábricas y grandes instalaciones, como la reparación de maquinaria elevada o sistemas de tuberías y cableado.

Sector eléctrico: Aplicable en trabajos en postes de electricidad, torres de telecomunicaciones y sistemas de alumbrado público, donde los trabajadores deben estar asegurados contra caídas al trabajar en alturas considerables.

Industria petroquímica y plataformas petroleras: Usada en plataformas y refinerías, tanto en operaciones en tierra como en mar, donde los empleados deben trabajar sobre estructuras elevadas y en condiciones potencialmente peligrosas.

Almacenamiento y distribución en alturas: En centros de distribución o almacenes con estanterías altas, este equipo es crucial para proteger a los operadores que manipulan mercancía en plataformas elevadas o montacargas.

Energía renovable: Para la instalación y mantenimiento de aerogeneradores y sistemas solares, donde los técnicos necesitan seguridad mientras trabajan en alturas.

Minería y exploración: En minas y sitios de exploración geológica, sobre todo en áreas donde se requiere escalar o trabajar en terrenos irregulares y estructuras altas.

CARACTERÍSTICAS DETALLADAS

- 1.-Línea de vida auto retráctil con banda de poliéster de 1"/2.5cm.
- 2.-Longitud de banda de 3.35m/11ft.
- 3.-Capacidad para 59-140 kg/ 130-310bs.
- 4.-1 gancho de 3/4" acero galvanizado tipo CTG de 2 acciones conscientes.
- 5.-Incluye un gancho carabinero de acero galvanizado tipo CTG con 1" de apertura.
- 6.-Argolla con sistema de destorcedor.
- 7.-Carcasa de termoplástico.
- 8.-Doble indicador de caída.

PESO POR INNER

1.90kg

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

Circunferencia de carrete: 7cm

Largo de banda: 11ft/ 3.35m

Ancho de banda: 1"/2.5cm

DIMENSIONES DE INNER

Largo: 50cm **Ancho:** 15cm **Alto:** 12cm

PRESENTACIÓN POR INNER

1pz

INSTRUCCIONES DE CUIDADO

- 1.- Limpiar la banda de la línea de vida regularmente con agua tibia y un detergente líquido. Utilizar un cepillo de cerdas suaves para eliminar la suciedad y los residuos.
- 2.-Evitar el contacto con sustancias químicas corrosivas o agresivas, ya que pueden dañar el material y comprometer la integridad de la línea de vida. Si se expone accidentalmente, limpiarlo de inmediato siguiendo las instrucciones del fabricante.
- 3.-Guardar la línea de vida en un lugar limpio y seco.
- 4.-Antes de cada uso, inspeccionar la línea de vida en busca de signos de desgaste, daños, fibras sueltas o cualquier otro problema.

- 5.-Asegurarse de que el carrete funcione correctamente, no presente atascamiento.
- 6.-Evitar exposición a temperaturas altas ya que esto puede dañar el material y afectar su rendimiento.
- 7.- Es esencial asegurarse de que la carcasa de la línea de vida se mantenga en óptimas condiciones. Un deterioro en esta puede comprometer la funcionalidad del producto, impidiendo que cumpla su propósito esencial.

EVITA

Evita el uso en las siguientes condiciones:

- 1.-Si la línea de vida muestra signos evidentes de desgaste, como cortes, desgarros, fibras sueltas.
- 2.-Si el gancho de la línea de vida no funciona correctamente, presentando signos de corrosión o ruptura.
- 3.-Si el carrete de la línea de vida está roto o presenta signos de fisuras así como desprendimiento.
- 4.-Si no es posible lograr un ajuste adecuado debido a que el carrete se encuentra atascado.
- 5.-Si existe alguna falta de etiquetas o marcas de homologación ya que son indicadores de que la línea de vida cumple con los estándares de seguridad. Si estas están ausentes o ilegibles, la línea de vida no debe ser utilizado.



LÍNEA DE VIDA AUTO RETRÁCTIL BANDA 11FT

SP1044

OBSERVACIONES

Almacenamiento: Se recomienda el almacenamiento sea en un lugar seco, donde no se exponga a la luz solar directa, libre de exposición de riesgos físicos y químicos ya sea humedad, polvo, temperaturas altas o bajas y materiales biológicos.

Vida útil: El tiempo de su vida útil está determinado por parámetros altamente estrictos como la operación, nivel de riesgo, el tiempo de exposición, la forma de uso y el abuso que se le de al equipo.

Disposición general: El equipo puede ser separado como residuo peligroso o no peligroso, dependiendo de las características del proceso en que fue utilizado y el tipo de contaminación impregnada que presenten al término de su vida útil, la determinación de la disposición final es responsabilidad del consumidor.

La línea de vida es un equipo de protección personal, como tal, no debe ser compartido. Cada individuo debe contar con su propia línea de vida diseñada específicamente para ajustarse y brindar la protección adecuada según sus necesidades y medidas corporales.

La empresa no otorga garantías, ya sean explícitas o implícitas, en cuanto a la comercialización o el uso específico de este producto. Toda la responsabilidad recae en el usuario, quien debe tomar decisiones informadas sobre su uso y aplicación, así como en el distribuidor, quien debe asegurarse de que el equipo de protección sea adecuado para el trabajo a desarrollar. En consecuencia, la empresa no asumirá ninguna responsabilidad por los posibles daños o perjuicios resultantes del uso del producto, ya sean directos, indirectos, especiales, consecuentes, contractuales u otros. En caso de que el producto presente defectos de fabricación, la única y exclusiva responsabilidad de la empresa será reemplazarlo o reembolsar el precio de compra. El usuario y el distribuidor tienen la responsabilidad final de tomar decisiones sobre el uso y aplicación del producto, y la empresa no será responsable por dichas decisiones. Hecho en México.