

LÍNEA DE VIDA KEVLAR DUAL GANCHO GRANDE

DESCRIPCIÓN

Línea de vida kevlar de SKÖLD se caracteriza por tener un amortiguador de impacto integrado que disipa la energía acumulada en una caída.

Nuestros ganchos en acero galvanizado cumplen con la nueva certificación de ANSI y OSHA la cual además de las pruebas normales se introdujo la nueva prueba a la puerta del gancho por 3600 libras de presión. Al utilizar los sistemas contra caídas Sköld usted puede solicitar a nuestros asesores una capacitación y actualización en la normatividad vigente nacional e internacional en sistemas de seguridad para trabajos de altura.

CARACTERÍSTICAS

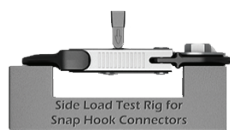
- Línea de vida con amortiguador de impacto, fabricada en banda de alta tenacidad de 1" de ancho x 1.80 mts de largo, fabricada en Nomex/Kevlar, con una resistencia de 5000 lbs.
- El amortiguador de impacto está recubierto mediante funda de PVC transparente y está a su vez mediante una funda abatible textil fija en un extremo y elástica en el otro para fácil inspección, con una gaza textil en un extremo, fabricada en Nomex/Kevlar, y 1 gancho de doble seguro con entrada de 3/4" de acero forjado en el otro extremo.
- Cada línea de vida cuenta con etiqueta que contiene el nombre, país, teléfono, material, modelo, marca, capacidades, largo, englonación máxima, número de lote y fecha de fabricación, número de serie individual, normas con las que cumple el arnés, advertencias de seguridad, así como etiqueta de inspección.

CERTIFICACIONES (KEVLAR)

- Todos los materiales, herrajes, componentes, diseño y manufactura cumplen con normas: CSA Z359.1-05, Z259.10-06, Z259.11-05, ANSI ZA359.1-07, A10.32-04 y OSHA 126, cumple con normas NMX y CFE.



Gancho de Frente



Gancho de Lado



LVK

LÍNEA DE VIDA KEVLAR DUAL GANCHO GRANDE

DESCRIPCIÓN



LVK

Línea de Vida Kevlar



LVK - GG

Línea Kevlar
Con Gancho Grande



LVK - D - GN

Línea de Kevlar Dual



LVK - D - GG

Línea de Kevlar Dual
con Gancho Grande

RESISTENCIA

Resistencia de banda: más de 5000 lbs.

Deben generar *menos* de **900lbs** (408kg) sobre el trabajador en *caída libre* de 6 ft.

*sin amortiguador el golpe es de 1.5 ton.

NORMATIVIDAD

- OSHA Fall Protection Requirements
- ANSI Z359.1
- CSA Z259.11
- NRF 024