



FICHA TÉCNICA

LINEH-PP11
LINEA DE VIDA HORIZONTAL
CHILESIN



LINEH-PP11 LINEA HORIZONTAL

DESCRIPCIÓN

Linea de Vida Horizontal de alta seguridad.
Linea de Vida totalmente fiable y de facil instalación, además permite que el usuario se sienta seguro y se concentre en el trabajo que debe realizar.
Además cuenta con dos Puntos de conexión integrados en la línea.

APLICACIÓN

Unidad para ser usada como complemento de un sistema personal de detención de caídas en faenas de altura donde existe riesgo de accidente de caída libre.

ADVERTENCIA

Se debe considerar dos grandes aspectos al inicio de la instalación de la Línea de Vida:

* Factores Metodología de trabajo:

- Tipo y lugar que se quiere trabajar.
- Acceso a la Línea de Anclaje.
- Personas a utilizar la Línea.
- Equipo de protección y comodidad al usarlos.
- En caso de caída, evitar el pendulo.

* Factores Técnicos. Esfuerzos mecánicos:

- Resistencia de la estructura de recepción.
- Distancia libre disponible.
- Atmósfera circundante en la que se instala la Línea.
- Formas de rescate en caso de accidente.

INSTALACIÓN

Se debe considerar lo siguiente para la instalación de la Línea de Vida Horizontal:

- Tensar Línea de vida, de tal manera, que la cinta quede tensa sin mayor fuerza y no presente desnivel (330 lbs / 150 kg aprox.)
- Esto se logra tensionando manualmente, sin uso de ningún elemento adicional



LINEA DE VIDA HORIZONTAL

MANTENIMIENTO

Debe darse cuidadoso tratamiento a los aspectos de mantención y almacenamiento de un sistema personal para detención de caídas.

- Se recomienda utilizar una esponja húmeda para limpiar las cintas.
- Para quitar manchas usar jabón suave o neutro, luego eliminar con agua fría y suspender.
- Guardar en un ambiente limpio, seco y que no reciba luz solar directa.
- Verificar en el lugar de almacenamiento, no existan roedores, ni sustancias químicas volátiles, corrosión o humo.

ACCESORIOS INCORPORABLES

- Arnés cuerpo completo, Mod's: APA1#, APA2#, APA3#, APA4# (uso argolla dorsal con amortiguador de impacto incorporado).
- Línea de vida autoretractil, Mod's: RET#

ESPECIFICACIONES

La materia prima utilizada recibe control de laboratorio interno que exceden los requerimientos de normas:

- ANSI/ASSE Z 359.1-2007
- ANSI/ASSE A 10.32-2012