

Linea de Vida Vertical en Cuerda de 16mm

Una línea de vida vertical es un sistema anticaídas que garantiza la seguridad del usuario conectado correctamente a ellas mediante equipos de protección individual que protege al usuario en un desplazamiento vertical (ascenso/descenso).



Descripción

- Cuerda semiestática en poliéster de 16mm con resistencia a las 5000 libras, con longitud a partir de los 10 metros hasta los 200 metros.
- Funda termoencogible para proteger costura en unión con el gancho.
- Gancho de 2¼" de apertura de doble seguro, fabricado en acero forjado con resistencia a las 5000 libras.

Materiales y Peso

- Cuerda en Poliéster, Gancho en acero forjado resistente a las 5000 Libras.



Recomendaciones

- Para el mantenimiento y almacenamiento del equipo realice periódicamente la limpieza para conservar las características de seguridad y aumentar la duración del mismo.
- Evite el contacto con superficies abrasivas, bordes filosos o agentes químicos.
- Elimine toda la suciedad, pintura, aceites materiales corrosivos y contaminantes del equipo, evitando utilizar sustancias químicas y/o corrosivas, que puedan ocasionar un mal funcionamiento del producto.
- Use agua fría con jabón neutro (No utilizar blanqueador o detergentes) y, luego enjuague con abundante agua eliminando excesos de jabón y seque con un trapo los herrajes metálicos para evitar oxidación, deje secar a la sombra.
- Luego de cada uso cuélguelo en un lugar limpio, fresco y seco, evite su almacenamiento en lugares con exceso de calor o humedad.
- No altere las hebillas y reatas con marcadores de tinta y/o eléctricos para metal, esto debilita la resistencia del equipo.

Normatividad

Certificado bajo la norma ANSI Z359.15: 2014



Protección caídas



Vertical



Cuerda semiestática



Asenso y descenso