

Línea de vida vertical tipo sogá con gancho estándar

FAP3221

Descripción

Línea de vida de cuerda trenzada Polydac, material de alta resistencia a la humedad, a la abrasión y de bajo alargamiento. Incluye un gancho de bloqueo estándar y en el otro extremo un lazo. Compatible con cualquier agarra sogá de la línea Vanguard.

Características técnicas

Máxima carga de trabajo recomendada: 140 kg (310 lb).

Resistencia a la tracción: 6000 lb (27kN).

Diámetro de la cuerda: 5/8"

Uso máximo simultáneo: 1 usuario.

Longitudes disponibles:

- FAP3221/100: 100 pies.

- FAP3221/50: 50 pies.

- FAP3221/25: 25 pies.

Otras longitudes pueden ser solicitadas por pedido.

Gancho de acero, características:

- Capacidad de carga: 5000 lb / 22.2 kN.

- Fuerza de la compuerta: 3600 lb / 16 kN.

- Apertura : 0.79"

Materiales

- Cuerda: trenzado de 3 cadenas de Polydac

- Gancho: acero forjado de alta resistencia

Recomendaciones de uso

Se recomienda una inspección detallada por parte de una persona competente por lo menos una vez al año. Cargar los ganchos de forma incorrecta es peligroso y puede reducir su fuerza (verifique su hoja técnica antes de utilizarlos).

Compatibilidad de empleo

El equipo debe estar incorporado a un sistema de detención de caídas (véase norma ANSI Z359.14). Un arnés anticaída es el único dispositivo de conexión del cuerpo que se permite utilizar. Antes de usar esta línea de vida vertical, sus ganchos y cualquier otro componente del sistema, lea las recomendaciones de uso de cada componente.



Normas

Cumple con los requerimientos:

- Cuerda: ANSI Z359.1-07, ANSI A10.32-12, 1926 OSHA Subparte M, OSHA 1910.

- Gancho: ANSI Z359.12-2009.

Vida útil

La vida útil del producto es de 5 años (teniendo en cuenta la recomendación de inspección cada 6 meses y anualmente por VANGARD SAFETY o una persona competente autorizada por el fabricante), siempre que supere las pruebas de inspección efectuadas por una persona competente previo a su uso. Se requiere registrar dicha información sobre la inspección del equipo.

Exclusiones: uso normal y desgarro, oxidación, modificaciones o alteraciones, almacenamiento incorrecto, deficiente mantenimiento, usos para los cuales este producto no está diseñado.

Mantenimiento, limpieza y almacenamiento

Antes de cada uso verifique que todas las partes estén libres de grietas, deformación o corrosión. Verifique también, que la compuerta de los ganchos se abra y que se cierre de forma automática y completa.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD: Los datos proporcionados se basan en equipos probados en condiciones de laboratorio, los valores pueden tener ligeras variaciones para cada pieza individual. Esta información es orientativa, el adquiriente debe realizar una evaluación de riesgos para su aplicación específica. Nos reservamos el derecho de actualizar este documento cuando sea necesario y sin previo aviso requerido.

Rev. 4. Dic, 2023.