



Ganchos en acero de 3/4" de apertura 5000 lb/22.2 kN

Hebilla regulable

Cuerda poliéster



Etiqueta

Guardacabo

Tipo de Eslinga Eslinga sencilla regulable de Posicionamiento/Restricción, en cuerda.

Capacidad de Carga Está diseñada y fabricada con capacidad para un (1) usuario con un peso promedio de 130 lb, hasta 310 lb (59 kg a 140 kg). Incluido dotación, equipos de protección personal y herramientas de trabajo

Sectores y Usos Construcción, infraestructura, obras civiles, mantenimientos, montajes mecánicos, minería e Industria en general.

| Pruebas de Calificación | Resultado de Laboratorio |
|---------------------------|--------------------------|
| Fuerza estática | ✓ Cumple |
| Desempeño Dinámico | ✓ Cumple |
| Resistencia a la Abrasión | ✓ Cumple |
| Ambiente Húmedo | ✓ Cumple |
| Húmedo Frio | ✓ Cumple |
| Húmedo Caliente | ✓ Cumple |

Descripción
 Eslinga sencilla regulable de posicionamiento/restricción en cuerda poliéster de alta tenacidad, certificada bajo ANSI Z359.3.
 Conformar un sub-sistema personal para restricción y/o posicionamiento, se recomienda en la realización de trabajos en alturas, brindando prestaciones como:
 Sistema complementario de los arneses.
 Sistema de restricción de caídas.
 Trabajos de posicionamiento.
 Incluye sistema ajustable o regulable certificado bajo ANSI Z359.12, CSA Z259.12, para brindar máxima seguridad al usuario, permite que la longitud de cada tramo sea ajustado para eliminar la distancia innecesaria de caída libre, regulando una mejor posición y un ajuste seguro.
 Longitud de la eslinga 1.8 m.
 Está compuesta por 2 ganchos pequeños en acero de 5000 lb y 3/4" de apertura. Todos los ganchos están certificados bajo ANSI Z359.12, CSA Z259.12 y EN 362.
 Costuras en hilo de nylon/poliéster de alta tenacidad de diferente color para facilitar su inspección, con tejidos trenzados elaborados en máquinas automatizadas.
 Las eslingas de posicionamiento o restricción, NO deben ser usadas como eslingas de detención caídas.
 ! Antes de anclarse se debe inspeccionar y observar si tiene cortaduras, desgaste, oxidaciones, daños químicos o exceso de uso, si el daño es visible NO DEBE USARSE Y SE DEBE RETIRAR DE USO INMEDIATAMENTE

Normatividad

- ANSI Z359.3
- ANSI Z359.12
- CSA Z259.12

ANSI Z359.3:2017
 ANSI Z359.3:2007
 BUREAU VERITAS
 Certification
 C021.01863

| Componentes | Material | Resistencia |
|-------------------------------|--------------------------|-----------------|
| Cuerda | Poliéster alta tenacidad | 7900 lb |
| Ganchos de 3/4" de apertura | Acero | 5000 lb/22.2 kN |
| Hebilla de ajuste o regulable | Acero | 5000 lb/22.2 kN |