

INFORMACIÓN TÉCNICA

MODELO

Eslinga Amortiguador Reata Tubular SOSEGA
Ref. 167204



PRECAUCIONES DE USO

Los trabajos o actividades que requieren el uso de este producto son por naturaleza peligrosos. Antes de utilizar el producto, el usuario debe:

- Leer y comprender las instrucciones de uso.
- Capacitarse para el uso de este equipo.
- Reconocer el producto y aprender sus prestaciones y sus limitaciones.
- Entender y aceptar los riesgos derivados de la utilización del equipo.
- Respetar y cumplir todas las recomendaciones, advertencias y precauciones. No hacerlo puede ser causa de heridas graves o la muerte.

DESCRIPCIÓN

La Eslinga Amortiguador Reata Tubular SOSEGA es un dispositivo que está diseñado para disminuir la fuerza de detención que recibe un trabajador, en la eventualidad de una caída libre, mediante la elongación de la cinta.

La Eslinga Amortiguador Reata Tubular SOSEGA forma parte de un sistema personal de detención de caídas que cumplen y exceden los requerimientos de normas nacionales e internacionales.

Uso: Detención de caídas.

CARACTERÍSTICAS

Cinta Exterior: Cinta Tubular 100% Poliéster

Cinta Interior: Alta Elongación.

Largo: 1,80Mts.

Fuerza Máxima de Detención: < 6Kn.

Mosquetón: Doble seguro, resistencia 25Kn.

Costuras: Reforzadas.

Resistencia: 5000 Lbs

ESTÁNDARES Y REGULACIONES

La Eslinga Amortiguador Reata Tubular SOSEGA está fabricada bajo los estándares de la norma: ANSI Z359.13-2013

RESPONSABILIDAD

El usuario asume todos los riesgos y responsabilidades por daños, heridas o muerte que pueda causarse por el mal uso de este producto.