



## MODELO

### Arnés X cuatro Argollas en Reata Green & Blue

Poliéster

Ref: **167305**



## DESCRIPCIÓN

Arnés de cuerpo completo en X de 4 argollas, este equipo forma parte de un sistema personal de detención de caídas, que permite unir y sujetar el cuerpo con un punto mediante una línea de vida. Posee una argolla dorsal en D para la restricción y detención de caídas, argollas laterales en D para posicionamiento a un punto fijo y argolla frontal en D para ascenso y descenso controlado.



## ESTÁNDARES Y REGULACIONES

ANSI Z 359.11-2021

ANSI Z 359.1

ANSI Z 359.12

CSA Z 259.12



## COMPOSICIÓN

Poliéster

## CARACTERÍSTICAS

- Reata: 100% Poliéster de alta tenacidad.
- Argollas en Acero forjado 22.2Kn (5000Lbs).
- Hebillas en Acero.
- Hilos computarizados, permiten mayor precisión en puntadas y mayor resistencia al desgarro.
- Capacidad: 140 Kg.
- Resistencia 5000 Lbs. No dieléctrico (Anticorrosivo)
- Talla universal regulable
- Color Dual para facilidad de uso Verde - Azul
- Piernas con retenedores sub pélvicas

## 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.

## COMPLEMENTOS DE SISTEMAS

- Eslinga de posicionamiento Ref. 167001 y 167184
- Eslinga en Y Ref. 167052 y 167245
- Anclajes Ref. 167009, 167102, 167104 y 167101
- Retráctil Ref. 163070 y 163085
- Línea de vida vertical 11, 13 y 16mm
- Línea de vida horizontal Ref. 167117
- Silla de suspensión Ref. 167355

## RECOMENDACIONES

- El usuario asume todos los riesgos y responsabilidades por daños, heridas o muerte que pueda causarse por el mal uso de este producto.
- Ver manual del equipo que viene junto al empaque.
- Inspeccionar antes de su uso por parte del usuario y cada año por una persona competente.
- Limpiar el arnés con agua y jabón suave, secar a temperatura ambiente.
- Se debe evitar la contaminación excesiva de pintura, polvo, etc.
- Almacenar el arnés en un ambiente seco, libre de humedad excesiva y fuera del alcance de rayos solares.