

# ARNÉS PARA DETENCIÓN DE CAIDAS Y POSICIONAMIENTO EN H CON TRES ARGOLLAS

REF A- 0346

## USO

Elemento parte de un sistema personal de detención de caídas, provistos de tres argollas D para restricción y detención de caídas. (Diseño en H).

## DESCRIPCIÓN

Elemento parte de un sistema personal de detención de caídas con diseño en H, certificado bajo las normas ANSI Z359.11 (2014) y cumpliendo con los lineamientos de la ANSI Z359.12 (2009); compuesto por:

- 3 argolla en "D" fabricada en acero forjado con resistencia de 5.000 libras para detención de caídas y restricción
- 1 Dispositivo plástico ergonómicos pequeñas en plástico ubicado en la zona dorsal para direccionamiento de la reata.
- Reata azul y negra de 45mm de poliéster
- 5 hebillas trabillas de puente, fabricadas en acero forjado
- 5 hebillas trabilla eslabón fabricadas en acero forjado
- 1 lanyard parking o portaeslinga.
- 2 hebillas de ajuste en plástico.
- Posee indicadores de impacto.

## MATERIALES Y PESO

- Reata en poliéster, herraje en acero, hilo 100% Poliamida 6.6 bondeado CFN.
- 1260 gramos

## TIPO DE ARNES

Arnés industrial de cuerpo completo.

## NORMATIVIDAD

Certificado bajo la norma ANSI Z359.11:2014



Protección caídas



Detección caídas



Posicionamiento



Restricción

VERSION: 2  
FECHA: 2019 - 01 - 25