

FICHA TÈCNICA ARNES DE SEGURIDAD

ARNÉS MULTIPROPÓSITO 4 ARGOLLAS EN H **REF A-0350 H**

USO

Elemento parte de un sistema personal de detención de caídas, provistos de 4 Argollas principales, una argolla D dorsal para restricción y detención de caídas, una argolla en D pequeña esternal para ascenso y descenso controlado y dos argollas D laterales para labores de posicionamiento. (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:

- 4 argollas en "D" fabricadas en acero forjado con resistencia de 5.000 libras (Una dorsal para detención de caídas, una esternal pequeña para ascenso y descenso, y dos laterales para posicionamiento en un punto fijo).
- 1 Mariposas ergonómica dorsal pequeña en pasta para direccionamiento
- Reata azul y negra de 45mm de poliéster
- 5 hebillas trabillas de puente, fabricadas en acero foriado, con resistencia a las 4.000 Libras para conexiones
- 5 hebillas trabilla eslabón fabricadas en acero forjado, con resistencia de 4.000 libras para conexiones
- 1 lanyard parking o portaeslinga.
- Cuenta con Back strap o cinta posterior en reata polyester.
- 4 hebillas de ajuste en plástico
- Posee indicadores de impacto

MATERIALES Y PESO

- Reata en poliéster, herraje en acero forjado, hilo 100% Poliamida 6.6 bondeado CFN..
- 1550 gramos

TIPO DE ARNES

Arnés industrial de cuerpo completo.

NORMATIVIDAD

Certificado bajo la norma ANSI Z359.11:2014











Protección caidas

Detección caidas Ascenso y Descenso





Restricción

Posicionamiento

VERSION: 2 FECHA: 2019 - 01 - 24