



### ADVERTENCIA

Antes de utilizar este arnés, es importante que el usuario lea y comprenda las instrucciones contenidas en el manual de uso. Conocer el uso adecuado y las pautas de cuidado prolongará su vida útil y garantizará la seguridad durante su utilización.

### NORMATIVA/ CERTIFICACIONES



## ARNÉS PARA DETENCIÓN DE CAÍDAS Y POSICIONAMIENTO EN H 3 ARGOLLAS



Todas las referencias de arnés de cuerpo completo están fabricadas y certificadas bajo los lineamientos de la norma de fabricación **ANSI/ASSP Z359.11:2021**.

## DESCRIPCIÓN

Arnés industrial de cuerpo completo, parte de un sistema personal de detención de caídas, con diseño en "H", Certificado bajo la Norma ANSI/ASSP Z359.11:2021, Talla única, provisto de 3 argollas en acero con recubrimiento anodizado en el herraje, reata de 44mm, resistencia de 5000 libras o 22.2Kn, 5MBS.

*\*Resistencia Mínima a la Rotura (MBS) se refiere a la fuerza mínima que un producto nuevo y no utilizado debe soportar en pruebas de laboratorio antes de romperse.*

## REFERENCIAS COMPATIBLES DEL EQUIPO

- ANCLAJES PORTATILES A-0368 / A-03682 / A-0368A
- ESLINGAS DE POSICIONAMIENTO A-0356F / A-0356G / A-0356GP-11MM / A-0356GP-13MM  
A-0356 / A-0357 / A-0357M / A-0357G / A-0363 / A-0363G  
/ A-0363-90 / A-0363G-2 / A-0363-2
- ESLINGAS CON ABSORBEDOR A-0358 / A-0358G / A-0359 / A-0359-2 / A-0359-90 / A-0359G / A-0359G2 / A-0359-AR
- LINEAS DE VIDA A-0367-11MM / A-0367-13MM / A-0367-16MM / A-0367-11A / A-0367-13A / A-0367-14MM

## PUNTOS DE CONEXIÓN



Según la referencia de los equipos, los puntos de conexión estarán señalados con un signo de visto y estarán resaltados los pictogramas, según sea el caso (etiqueta de conexión).

## CUIDADO, MANTENIMIENTO Y ALMACENAMIENTO

- Para el mantenimiento y almacenamiento del equipo, realice periódicamente la limpieza para conservar las características de seguridad y aumentar la duración del mismo.
- Evite el contacto con superficies abrasivas, bordes filosos y agentes químicos.
- Elimine toda la suciedad, pintura, aceites, materiales corrosivos y contaminantes del equipo, evitando utilizar sustancias químicas y/o corrosivas que puedan ocasionar un deterioro o mal funcionamiento del producto.
- Para un lavado adecuado, use agua al clima con jabón neutro (no utilice blanqueador, detergentes ni desengrasantes) y luego enjuague con abundante agua, eliminando los excesos de jabón. Seque con un trapo los herrajes metálicos para evitar la oxidación y deje secar a la sombra.
- Luego de cada uso, ubique el equipo en un lugar limpio, fresco y seco. Evite su almacenamiento en lugares con exceso de calor o humedad.
- No altere las hebillas y reatas con herramientas de velocidad rotativa tipo mototool; esto debilita la resistencia de las piezas metálicas.
- La garantía del equipo inicia a partir de la fecha de compra del mismo y estará condicionada al buen uso y mantenimiento; solo aplica para defectos de fábrica.

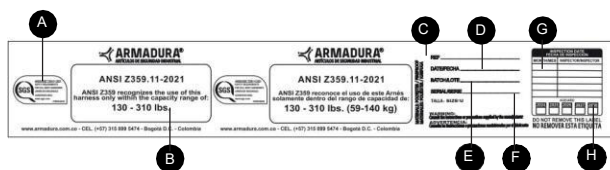
## INFORMACIÓN TÉCNICA

### ETIQUETA ANTIGUA

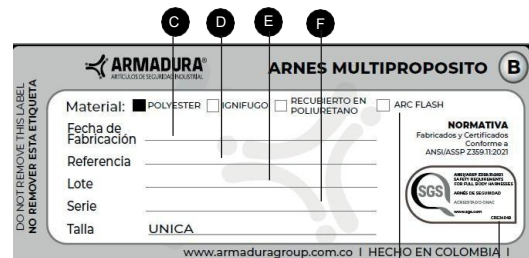


- A- CAPACIDAD
- B- CERTIFICACIÓN
- C- REFERENCIAS
- D- LOTE
- E- FECHA DE FABRICACIÓN
- F- SERIE
- G- DATOS DE LA INSPECCION

### ETIQUETA VIGENTE



- A- CERTIFICACIÓN
- B- CAPACIDAD
- C- REFERENCIA
- D- FECHA DE FABRICACIÓN
- E- LOTE
- F- SERIE
- G- DATOS DEL INSPECTOR
- H- FECHA DE INSPECCIÓN ANUAL








- A- CERTIFICACIÓN
- B- MATERIAL
- C- FECHA DE FABRICACIÓN
- D- REFERENCIA
- E- LOTE
- F- SERIE



- G- NOMBRE DE INSPECTOR
- H- NÚMERO DEL INSPECTOR
- I- FECHA DE LA INSPECCIÓN
- J- VEREDICTO

## INFORMACIÓN DE CONTACTO

-  Carrera 37 No. 7-63, Bogotá.
-  +57 (601) 5745429 / (601) 7430858
-  +57 3158995474.
-  [servicio.cliente@armaduragroup.com.co](mailto:servicio.cliente@armaduragroup.com.co)
-  [www.armaduragroup.com](http://www.armaduragroup.com)

REFERENCIA A-0346

<b>PESO</b>	1530 Gramo Aprox
<b>MATERIALES</b>	Reata Poliéster de 44mm
<b>EMPAQUE</b>	Unitario