

! 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 en H 3 Argollas con Soporte Lumbar.



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, recubrimiento anodizado en el herraje, reata bicolor (azul-negro), resistencia de 5000 libras o 22,2Kn, 5MBS, con soporte lumbar para mayor confort.

*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

- | | |
|--|---|
| <input type="radio"/> ANCLAJES PORTATILES | A-0368 / A-03682 / A-0368A . |
| <input type="radio"/> ESLINGA DE POSICIONAMIENTO | A-0356F / A-0356GP / A-0356GP-11MM / A-0356GP-13MM /
A-0356P / A-0357G / A-0357G-1 / A0363-90 / A-0363G /
A-0363G-2 . |
| <input type="radio"/> ESLINGA DE PROTECCION | A-0358 / A-0358G / A-0358-0,90 / A-0358-1 / A-0358G-1 /
A-0359 / A-0359-2 A-0359-90 / A-0359-AR / A-0359G /
A-0359G2. |
| <input type="radio"/> LINEA DE VIDA | A-0367-11MM / A-0367-13MM / A-0367-14MM / A-0367-16MM
/ A-0367-11A / A-0367-13A . |

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 INSPECCIÓN

ETIQUETA VIGENTE

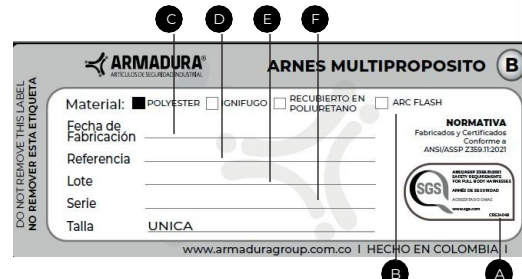


A- CERTIFICACIÓN
B- CAPACIDAD
C- REFERENCIA
D- FECHA DE FABRICACIÓN

E- LOTE
F- SERIE
G- DATOS DEL INSPECTOR
H- FECHA DE INSPECCIÓN ANUAL

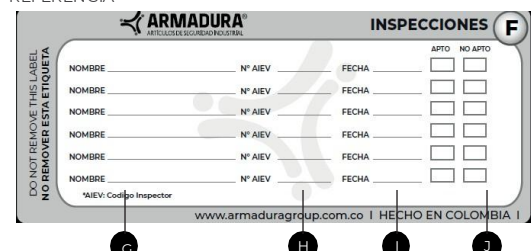
DIMENSIONES

PESO	1420 gramos Aprox.
MATERIALES	Reata Poliéster de 44mm
EMPAQUE	Unitario



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
🌐 www.armaduragroup.com