



### 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



## ARNES 6 ARGOLLAS ANTICORROSIVO EN POLIURETANO PARA ESPACIOS CONFINADOS



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**.



@armadura.col



Armadura sas



Armadurasas

REFERENCIA A-0348ACP

**DESCRIPCIÓN** 

Arnés industrial de cuerpo completo para sistemas personales de detención de caídas, con diseño cruzado en "X" que proporciona mayor estabilidad, ajuste seguro y una adecuada distribución de cargas durante trabajos en altura. Fabricado bajo la norma ANSI/ASSP Z359.11:2021. Talla única, diseñado con 6 argollas en total, integradas en herraje con recubrimiento anticorrosivo que ofrece mayor resistencia y durabilidad en ambientes exigentes. Incorpora componentes en acero con acabado anodizado, que mejoran su desempeño frente al desgaste y la corrosión. Fabricado en reata de 44 mm con recubrimiento en poliuretano, lo que incrementa la resistencia a la abrasión y al desgaste. Presenta una resistencia mínima de 5.000 libras (22,2 kN – 5 MBS), garantizando seguridad y confiabilidad en aplicaciones industriales.

*\*La Resistencia Mínima a la Rotura (MBS) se refiere a la fuerza mínima que un producto nuevo y sin uso debe soportar en pruebas de laboratorio antes de romperse. Cuenta con herrajes con recubrimiento anticorrosivo para mayor durabilidad en ambientes agresivos.*

**REFERENCIAS COMPATIBLES DEL EQUIPO** 

- ANCLAJES PORTATILES                      A-0368A / A-0368AC / A-0368D / A-0368ACP
- ESLINGAS DE POSICIONAMIENTO      A-0363DGP / A-0357DGP
- ESLINGAS CON ABSORBEDOR          A-0358DGP / A-0359DGP
- LINEAS DE VIDA                              A-0367D-11MM / A-0367D-13MM / A-0367D-16MM / A-0367D-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 VIGENTE

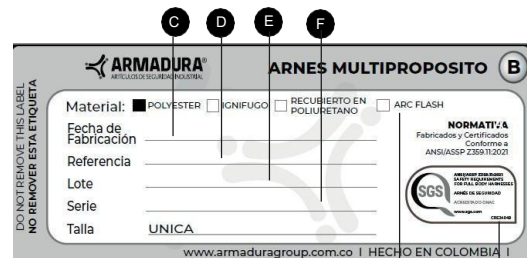


- A- CERTIFICACIÓN
- B- CAPACIDAD
- C- REFERENCIA
- D- FECHA DE FABRICACIÓN
- E- LOTE
- F- SERIE
- G- DATOS DEL INSPECTOR
- H- FECHA DE INSPECCIÓN ANUAL

- PESO** 1850 gramos Aprox.
- MATERIALES** Reata Recubierta Poliuretano de 44mm
- EMPAQUE** Unitario

## INFORMACIÓN DE CONTACTO

-  Carrera 37 No. 7-63, Bogotá
-  +57 3158995474 / +57 3183763461
-  +57 3158995474 / +57 3183763461
-  [servicio.cliente@armaduragroup.com.co](mailto:servicio.cliente@armaduragroup.com.co)



- 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