



### 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 SOLDADOR



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 para sistemas personales de detención de caídas, con diseño cruzado que proporciona mayor estabilidad y ajuste durante trabajos en alturas. Certificado bajo la norma ANSI/ASSE Z359.11:2021. Talla única, fabricado con reata ignífuga que ofrece protección contra el calor y las llamas. Equipado con 4 argollas en acero con recubrimiento anodizado en el herraje y resistencia de 5.000 lb o 22,2 kN (5 MBS). Conforme con los lineamientos de la norma ASTM F887:23 (40 cal/cm<sup>2</sup>), adecuado para labores en entornos con riesgo térmico o eléctrico.

*\*(Este valor representa el rendimiento térmico del arco (VTAP) o la energía incidente que el equipo está diseñado para soportar. En términos más sencillos, corresponde a la cantidad de energía térmica que el equipo puede resistir antes de que el usuario sufra una quemadura.) Fabricado con materiales ignífugos para aplicaciones en ambientes de alta temperatura o arco eléctrico.*

## REFERENCIAS COMPATIBLES DEL EQUIPO

- ANCLAJES PORTATILES A-0368K
- ESLINGAS DE POSICIONAMIENTO A-0363K / A-0357GK / A-0357K
- ESLINGAS CON ABSORBEDOR A-0358GK / A-0358K / A-0359GK / A-0359K
- 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 3158995474 / +57 3183763461
-  +57 3158995474 / +57 3183763461
-  [servicio.cliente@armaduragroup.com.co](mailto:servicio.cliente@armaduragroup.com.co)
-  [www.armaduragroup.com](http://www.armaduragroup.com)

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