



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 MULTIPROPÓSITO 6 ARGOLLAS CON FAJA



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 diseñado para integrarse a sistemas personales de detención de caídas en trabajos en alturas. Su diseño cruzado con soporte lumbar brinda mayor comodidad y una adecuada distribución de cargas durante la labor. Incorpora seis argollas, de las cuales 2 son argollas en D pequeñas en herraje convencional y 4 argollas en acero con recubrimiento anodizado, que permiten múltiples puntos de conexión según la aplicación. Fabricado en reata de 44 mm con resistencia de 5.000 lb (22,2 kN – 5 MBS). Talla única y certificado bajo la norma ANSI/ASSP Z359.11:2021.

**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. Integra soporte lumbar para mejorar la ergonomía y reducir la fatiga en jornadas prolongadas.*

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-0363G2 /
- 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 3158995474 / +57 3183763461
 +57 3158995474 / +57 3183763461
servicio.cliente@armaduragroup.com.co
www.armaduragroup.com

| | |
|-------------------|-------------------------|
| PESO | 1530 Gramo Aprox |
| MATERIALES | Reata Poliéster de 44mm |
| EMPAQUE | Unitario |