



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 4 Argollas en H.



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-0350H

DESCRIPCIÓN



Arnés industrial de cuerpo completo, parte de un sistema Personal de detención de caídas, con diseño en H, Certificado bajo la Norma ANSI/ASSE Z359.11:2021, Talla única, provisto de 4 argollas en acero con recubrimiento anodizado en el herraje, reata bicolor (azul-negro), 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

| | | |
|--|----|---|
| <input type="radio"/> ANCLAJES PORTATILES | FY | 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).



@armadura.col



Armadura sas



Armadurasas

REFERENCIA A-0350H

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

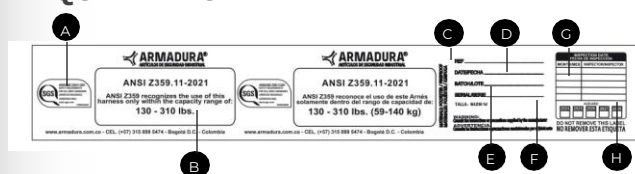


A- CAPACIDAD
B- CERTIFICACIÓN
C- REFERENCIAS
D- LOTE

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

DIMENSIONES

PESO

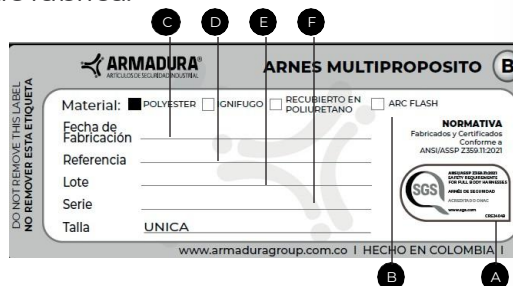
1550 gramos Aprox.

MATERIALES

Reata Poliéster de 44mm

EMPAQUE

Unitario



DO NOT REMOVE THIS LABEL
NO REMOVER ESTA ETIQUETA

ARMADURA
ARTÍCULOS DE SEGURIDAD INDUSTRIAL

ARNES MULTIPROPOSITO B

Material: ☒ POLYESTER ☐ CNIFUGO ☐ RECUBIERTO EN POLIURETANO ☐ ARC FLASH

Fecha de Fabricación

Referencia

Lote

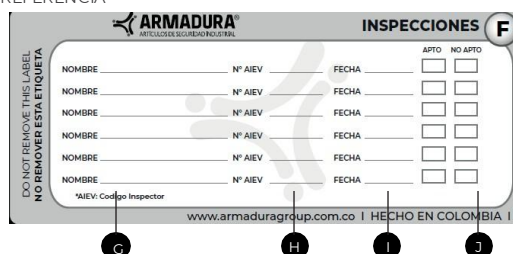
Serie

Talla UNICA

www.armaduragroup.com.co | HECHO EN COLOMBIA

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

E- LOTE
F- SERIE



DO NOT REMOVE THIS LABEL
NO REMOVER ESTA ETIQUETA

ARMADURA
ARTÍCULOS DE SEGURIDAD INDUSTRIAL

INSPECCIONES F


| NOMBRE | N° AIEV | FECHA | APTO | NO APTO |
|--------|---------|-------|--------------------------|--------------------------|
| | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |


*AIEV: Código Inspector


www.armaduragroup.com.co | HECHO EN COLOMBIA


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