

**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 Encuellador.**

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**.

**REFERENCIA A-0350E**

@armadura.col



Armadura sas



Armadurasas

## DESCRIPCIÓN



Arnés industrial para encuellador\*, 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 5 argollas en acero con recubrimiento anodizado en el herraje con extensión de la argolla dorsal, cuenta con soporte lumbar y soporte ventral, reata bicolor (azul-negra), resistencia de 5000 libras o 22,2Kn, 5MBS.

*\*El encuellador es un miembro clave de la cuadrilla de perforación que trabaja en una plataforma elevada en la perforación de pozos petroleros, generalmente a una altura que puede oscilar entre los 20 a 40 metros aproximadamente, sobre la planchada del taladro. Su función principal es manipular y asegurar la tubería de perforación y otros componentes durante los viajes de tubería.*

## 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 / A-0363-90 / 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-0350E**

## CUIDADO, MATENIMIENTO 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

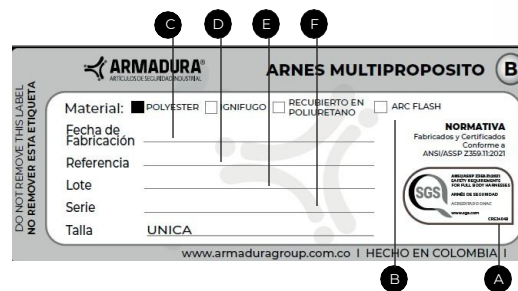


A- CERTIFICACIÓN  
B- CAPACIDAD  
C- REFERENCIA  
D- FECHA DE FABRICACIÓN

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


### DIMENSIONES

PESO	3250 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](http://www.armaduragroup.com)



@armadura.col



Armadura sas



Armadurasas