

**! ADVERTENCIA**

Antes de utilizar este equipo, 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**

## Eslinga de Restricción Dieléctrica Graduable Mixta.



Todas las referencias de eslingas de posicionamiento y restricción están fabricadas y certificadas bajo los lineamientos de la norma de fabricación ANSI/ASSP Z359.3:2019.



@armadura.col



Armadura sas



Armadurasas

**REFERENCIA A-0363DG-2**

**DESCRIPCIÓN** 

Eslinga sencilla de posicionamiento y restricción de caídas, graduable, longitud de 1,80 metros, parte de un sistema personal, certificada bajo la Norma ANSI/ASSP Z359.3:2019, provisto con un gancho de  $\frac{3}{4}$  y un gancho  $2\frac{1}{4}$  en acero recubiertos con nylon con resistencia dieléctrica de 9Kv. equivalente a 9000V, reata color naranja, 25mm de ancho. 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**  ARNÉS

A-0344DR-7 / A-0345D / A-0346D / A-0346D-1 / A-0348D / A-0348DL / A-0350D / A-0350R / A-0350DL / A-0350DR / A-0350DRL / A-0350HD / A-0350DLP / A-0350HDL / S-0350D.

 ANCLAJES PORTATILES

A-0368D / A-0368DR / A-0368DA / A-0368DF / A-0368DRG

 ESLINGA DE PROTECCION

A-0358DG-1 / A-0358DGR / A-0359DG / A-0359DG-1 / A-0359DR / S-0358DG1 / S-0359DG

 LINEA DE VIDA

A-0367D-11mm / A-0367D-13mm / A-0367D-14mm / A-0367D-16mm / A-0367D-11A / A-0367D-13A.

**METODOS DE POSICIONAMIENTO  
RESTRICCIÓN****POSICIONAMIENTO**

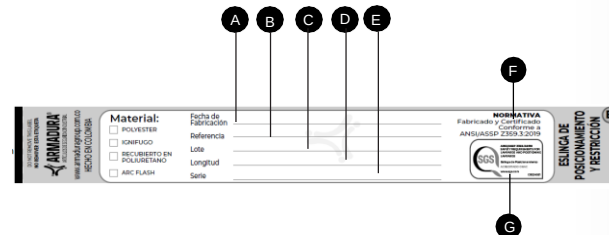
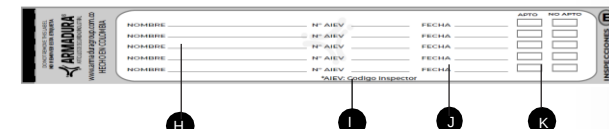
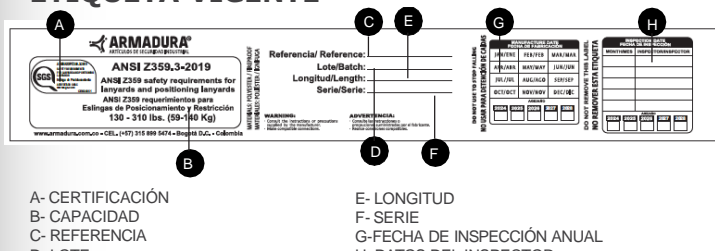
son técnicas comunes en trabajos en altura que necesitan cierta estabilidad o precisión para mantener una posición en la cual las manos del trabajador se encuentren libres para desarrollar una labor específica



**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, 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 y mal funcionamiento del producto.
- Para un lavado adecuado, use agua al clima con jabón neutro (No utilizar blanqueador, detergentes o desengrasantes) y, luego enjuague con abundante agua eliminando excesos de jabón, seque con un trapo los herrajes metálicos para evitar oxidación, 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 fabrica.

**INFORMACIÓN TÉCNICA**

**ETIQUETA ANTIGUA**

**ETIQUETA VIGENTE**

**DIMENSIONES**

PESO 1400 gramos Aprox.

MATERIALES Reata poliéster 25mm

EMPAQUE Unitario

**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)