



La línea de productos **JYRSA®** dispone de una gama completa de productos necesarios para su protección contra caídas de altura. El diseño, calidad y estructura de los productos, apoyados en materias primas de la mas alta calidad, han sido certificados bajo la ANSI Z359.1, cumpliendo a la vez con la NOM-009-STPS-2011-4.33. Es indispensable que porte todo su equipo de protección contra caídas de altura a la marca **JYRSA®**, para cubrir su garantía. Lea y capacítese antes de usar su equipo.

## FICHA TÉCNICA / ARNÉS CON ANILLO “D” EN LA ESPALDA, PECHO Y COSTADOS.

**CÓDIGO  
SS-10AEDPDECO**

**Anillos deslizables tipo “D” en pecho y espalda. Resistentes a una tensión de hasta 5,000 lbs. en acero con recubrimiento de zinc y bicromato.**

**Indicador de caídas.**

**Fabricado en banda de poliéster de 1 3/4” de ancho. Ahora con propiedades High Visibility.**

**Anillos “D” para posicionamiento en los costados.**

**Funda que protege la etiqueta de producto y de inspección.**

**Con cuatro ajustes: 2 en cintura, 2 en pelvis. Bandas bicolor para mayor identificación**

**Correa subpélvica**

### FUNCIÓN

Reduce el riesgo de sufrir accidentes causados por caídas de altura y excelente opción para situaciones de rescate.

### CARACTERÍSTICAS

- Fabricados en banda de poliéster de 1 3/4” de ancho. Ahora con propiedades High Visibility.
- Con cuatro ajustes: 1 en tórax y 2 en pelvis.
- Con cuatro Anillos tipo “D”
  - 2 en los costados (posicionamiento).
  - 1 frontal (ascenso y descenso).
  - 1 en espalda (protección contra caídas).
- Indicador de caídas.
- Funda que protege la etiqueta de producto y de inspección.

### APLICACIONES

- Trabajos de construcción.
- Limpieza y mantenimiento de edificios.
- Situaciones de rescate.
- Andamios.

### VENTAJAS

- Arnés con bandas bicolor para mayor identificación.
- Anillos deslizables tipo “D” en pecho y espalda.
- Correa subpélvica, que proporciona mejor comodidad al usuario.
- Anillos resistentes a una tensión de hasta 5,000 lbs.
- Hebillas y anillos de acero con recubrimiento de zinc y bicromato.
- De acuerdo a la NOM-009-STPS-2011-4.33.
- Arnesees certificados bajo la Norma ANSI Z359.1.



Máximo 160 Kg.  
incluyendo el equipo.



### EMPAQUE

- TIPO DE EMPAQUE: Bolsa.
- MÚLTIPLO DE VENTA: Por pieza.