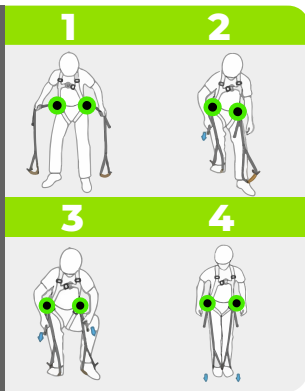


# CINTA ANTITRAUMA DIELECTRICA POST CAÍDA

Código: 41503072D

USO DEL ANTITRAUMA



## IMPORTANTE

El uso de este elemento debe realizarse en la argolla de posicionamiento

### DESCRIPCIÓN

Cinta o Correa Anti trauma diseñada para reducir los efectos colaterales cuando se está en suspensión post caída. Fabricada en poliéster, largo 1,30m x 30mm de ancho con hebilla DIELECTRICA que regula el largo de la cinta para que el usuario logre liberar la presión producida por el síndrome del arnés o síndrome ortostático. Recomendada para ambientes con riesgo eléctrico y en complemento de EPP.

### MEDIDAS

- Largo: 1,30 metros
- Ancho: 30mm

### NORMATIVA APLICADA

Cumple con TESTEO VOLUNTARIO en laboratorio LENOR S.A. "resistencia desgarro y tracción".

### EMPRESA

CERTIFICADA  
ISO 9001  
ISO 14001  
ISO 45001



### MATERIALES

- Cinta de poliéster de 30mm
- Hebillas reguladoras dieléctricas

### PESO

150gr.

### CAPACIDAD

La capacidad máxima soportada es de 140 kg incluyendo ropa y herramientas.

### MODO DE USO

El trabajador despliega la Cinta Anti trauma y se pone de pie sobre ella, esto da tiempo adicional al equipo de rescate. De esta manera, la circulación de la sangre se mantiene lo más normal posible y se evita que ésta se acumule en las piernas.

