



# ARNÉS CONTRA CAÍDAS

Modelo : 451AT

Sin cojín

451AT-H

Acojinado



Sistemas

Producto Certificado  
Escanea y descarga



## Descripción

Dispositivo a base de bandas o correas que se colocan alrededor del cuerpo, entre el tórax, hombro y piernas. El diseño del arnés permite distribuir la fuerza de carga en todo el cuerpo.

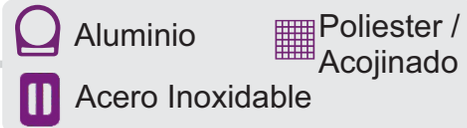
Cuenta con hebillas de conexión rápida en el pecho y machuelo en piernas. Los hombros están acondicionadas con cojín para mayor confort del usuario.

El anillo tipo "D" en la espalda tiene un acabado anodizado, lo cual le da mayor resistencia a la corrosión y su función es parar una posible caída. Incluye un anclaje frontal para ascenso y descenso vertical.

## Aplicaciones



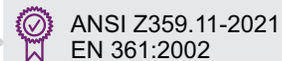
## Materiales



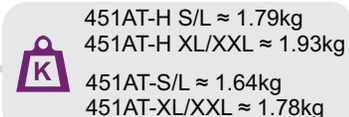
## Tallas



## Normatividad



## Peso



## Pruebas

### RESISTENCIA ESTÁTICA

Anillo "D"	22.2 kN (5,000 lbs)
Hebillas	15 kN (3,300 lbs)
Cinta	22.2 kN (5,000 lbs)
Arnés	16 kN (3,600 lbs)

### RESISTENCIA CORROSIÓN

Hebillas / Anillos	48 Horas
--------------------	----------

### RESISTENCIA DINÁMICA

	Masa	Longitud
ANSI Z359.11-2021	100kg	Variable (Pies) Variable (Cabeza) 0.61m (Indicador de impacto)
EN 361:2002	100kg	4.0 m

