

# LÍNEA RETRÁCTIL TWIN LEG

**MODELO:** A/RWTS 6ft

Equipo portátil de doble brazo de sistema contra caídas que provee una línea de seguridad al usiario para desplazarse en un área determinada.

Al momento de un evento de caída la línea auto retráctil, activa en mecanismo auntomático de freno, la cual detiene al trabajador.

El material de la cinta es Dyneema 1" y cuneta con dos (2) gancho de doble seguro que evita una liberación accidental.

# Materiales

Cinta:

Dyneema 1"

### Ganchos:

Acero estampado con doble seguro: compuerta de cierre y obturador en acero.

### **Amortiguador:**

Cinta desgarrable

Cable:

4,500lbs (20kN) - Tensión

### Ganchos:

5000lbs (22.2kN) - Tensión axial 3600lbs (16kN) - Carga lateral y frontal

### Resistencia Dinámica:

ANSI - Impacto promedio <4kN, Punto maximo <8kN

### Resistencia Estática:

3.000lbs (13.35kN)

## Corrosión en Herrajes:

96 horas de exposición salina



# Normatividad

Sistema Contra caídas

ANSI Z359.14-2014

Longitud

6ft (1.80m)

**Aplicaciones** 

Construcción Industria en gral. Torres de inspeccion

Peso

A/RWTS (3.05kg)



FM687317



Producto Probado

HT A/RWTS-6ft REV M001-07/19