

LÍNEA RETRÁCTIL DE ACERO INOXIDABLE

MODELO: *A/RISA-M 10ft A/RISA 10ft

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

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

El cuerpo del cable es de Acero Inoxidable y cuenta con un (1) gancho de doble seguro que evita una liberación accidental.

Materiale

Cable:

Acero Inoxidable 3/16"

Ganchos:

Aluminio con doble sequro: compuerta de cierre.

Amortiguador:

Interno. Sistema de frenado.

*Mosqueton:

Acero Forjado

Cable:

3,400lbs (15kN) - Tensión

Ganchos:

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

Corrosión en Herrajes:

96 horas de exposición salina

*Mosqueton:

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)



*****M (Incluye Mosqueton)



Normatividad -

Sistema Contra caídas

ANSI Z359.14-2014

Longitud

Aplicaciones

Peso

10ft (3m)

Construcción Industria en gral. Torres de inspeccion

*A/RISA-M (2.35kg) A/RISA (2.15kg)

ISO 9001:2015 Quality Management

FM687317



Producto Probado

N° MM-0354-040/12 Laboratorio acreditado por EMA

HT A/RISA-10ft REV M001-07/19