



Línea Autoretráctil Workman SRL de 30 pies (9 m)

Características y Beneficios

Diseño ligero, cubierta de termoplástico de alta durabilidad y piezas absorbe impactos. Con un asa para fácil traslado. Disponible en acero galvanizado o acero inoxidable para diferentes aplicaciones. Su indicador de impactos en el gancho alerta al usuario si el equipo ha estado expuesto a una caída.

Materiales y Componentes

- Cubierta de termoplástico de alta durabilidad, con aplicaciones resistentes a impacto de goma termoplástica, marco de aluminio, el mecanismo de paro es de acero.
- El cable es de 5 mm de diámetro, en acero galvanizado o inoxidable, según sea el caso. Gancho de acero de 3600 libras (1632 kg) de resistencia.

Especificaciones

- Carga máxima: 400 lb (181 kg).
- Fuerza mínima: 3000 lb (13.3 kN).
- Tensión de línea de vida: empieza a 1.5 lb (6.7N).
- Distancia máxima: 54 ft (1.4m).
- Para trabajadores entre 142 a 181 kg.
- Fuerza 900 lb para trabajadores 34-141 kg.
- Peso: 10 lb./5kg.
- Largo de la línea: 9 m.

Materiales y Componentes

No. de parte	Descripción
10119507	Línea Retráctil Workman 9 m, cable galvanizado
10120724	Línea Retráctil Workman 9 m, cable acero inoxidable

Advertencia: Asegúrese de inspeccionar cada pieza antes de usar.

Aprobaciones y Certificaciones

OSHA: 1926.502, 1910.66, ANSI: A10.32, ANSI Z359.1-2007, CSA: Z259.2.2



Workman SRL 30 ft

