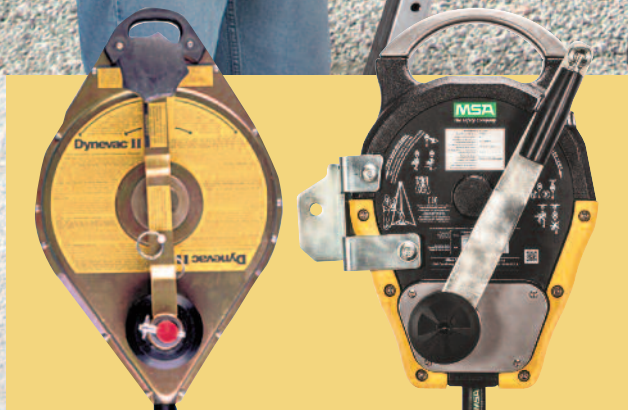


# Rescatadores Workman® y Dynevac® II



Porque toda vida tiene un **propósito...**



## Rescatador Workman

Protección fácil, rápida e intuitiva contra las caídas con función integrada de recuperación bidireccional. Montaje rápido; exclusivo soporte integral que utiliza el pasador presente en el trípode. Puede usarse como dispositivo retráctil autónomo, ya que el asa portadora puede usarse como enganche de fijación.

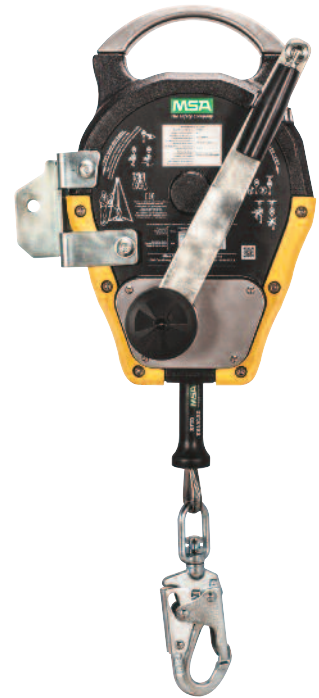
### Características estándar:

- Capacidad de hasta 400 libras para personal
- Cable de 3/16 pulgadas galvanizado o de acero inoxidable
- Soporte de montaje integrado
- Interruptor con código de color para la activación del mecanismo de recuperación
- Asa portadora ergonómica, de acero inoxidable, que puede utilizarse también como punto de conexión de fijación
- Amortiguador incorporado
- Resistente envoltorio de aluminio con amortiguadores termoplásticos
- Gancho de seguridad giratorio de bloqueo automático con indicador de carga
- Asa de manivela plegable, para un fácil almacenamiento
- RFID habilitada
- Cumple con todas las reglamentaciones OSHA y ANSI Z359.14

	No. de Parte	Descripción	ANSI	CSA
RESCATADOR WORKMAN	10158177	Rescatador Workman, cable galvanizado, 50 pies (15 m)	■	
	10158178	Rescatador Workman, cable de acero inoxidable, 50 pies (15 m)	■	

### Especificaciones:

- **Peso neto**  
16.3 kg (incluyendo el soporte)
- **Material del asa de manivela**  
Acero al carbono galvanizado
- **Material del envoltorio**  
Aluminio fundido
- **Relación de transmisión de subida y bajada**  
Relación de transmisión: 5:1
- **Distancia máxima de caída libre**  
2 pies (0.6 m)
- **Distancia máxima de desaceleración**  
54 pulgadas (1.4 m)
- **Fuerza de detención máxima**  
1800 libras (8 kN)



Rescatador Workman  
No. de Parte. 10158177

## Línea de vida autorretráctil Dynevac II, modelo reconfigurable en el campo

- Funciones de recuperación en emergencias
- Pasa fácil y rápidamente de la modalidad de detención de caídas a la de recuperación
- Le permite al usuario cambiar en el campo de la modalidad de recuperación a la de detención de caídas
- Fácil uso; listo para la recuperación inmediata en situaciones de emergencia
- Tras la detención de caídas o la recuperación, la unidad puede volver a utilizarse tras una inspección por parte de una persona competente
- Detiene las caídas y permite efectuar subidas y bajadas de emergencia para entrar en espacios confinados
- Disponible con longitudes de línea de 50 y 95 pies
- Mecanismo amortiguador incorporado que limita las fuerzas de detención de caídas
- Cumple con todas las reglamentaciones OSHA, Z359.14 y CSA, según se indica en la siguiente tabla

### Especificaciones:

- Velocidad de bloqueo de 4.5 pies por segundo y amortiguador incorporado
- Cable de 3/16 pulgadas de acero inoxidable
- Gancho de seguridad giratorio de bloqueo automático, galvanizado, de acero forjado con indicador de carga
- 3 mecanismos de frenado independientes, accionados por levas, impiden la congelación en condiciones de hielo o corrosión
- Velocidad promedio de subida de 25 pies por minuto



Línea de vida autorretráctil Dynevac II  
con rescatador de emergencia  
No. de Parte. 10127293

	No. de Parte	Descripción	ANSI	CSA
CORDONES AUTORRETRÁCTILES DYNEVAC II	10007782	Línea de vida autorretráctil de 50 pies (16 m) con rescatador de emergencia, línea de acero inoxidable de 3/16 pulgadas de diámetro		■
	10007783	Línea de vida autorretráctil de 95 pies (30 m) con rescatador de emergencia, línea de acero inoxidable de 3/16 pulgadas de diámetro		■
	10127293	Línea de vida autorretráctil de 50 pies (16 m) con rescatador de emergencia, línea de acero inoxidable de 3/16 pulgadas de diámetro	■	
	10127295	Línea de vida autorretráctil de 95 pies (30 m) con rescatador de emergencia, línea de acero inoxidable de 3/16 pulgadas de diámetro	■	

Nota: Este boletín contiene únicamente una descripción general de los productos mostrados. Aunque se describen los usos y la capacidad de desempeño, bajo ninguna circunstancia deberán de usar el producto individuos no entrenados o calificados para ello, y tampoco sin que se hayan leído y entendido completamente las instrucciones del producto, incluida cualquier advertencia. Las instrucciones contienen la información completa y detallada acerca del uso y el cuidado correcto de estos productos.



ID 2300-06-SP / Mayo 2015  
© MSA 2015. Impreso en México

**Corporativo MSA**  
1000 Cranberry Woods Drive  
Cranberry Township, PA 16066, EE.UU.  
Teléfono 724.776.8600  
www.MSAsafety.com

**MSA Internacional**  
Teléfono 724.776.8626  
Número gratuito  
1.800.672.7777  
724.741.1559

**MSA Canadá**  
Teléfono 1.800.672.2222  
Fax 1.800.967.0398

**México**  
Teléfono: 01.800.672.7222  
+52.44.2227.3943  
atencion.clientes@msasafety.com

**Argentina**  
Teléfono: +54.11.4727.4600  
Info.ar@msasafety.com

**Colombia**  
Teléfono: +57.1.8966.750 / 751 / 752  
01.800.018.0151  
ventas.colombia@msasafety.com

**Chile**  
Teléfono: +56.2.2947.5700  
info.cl@msasafety.com

**Perú**  
Teléfono: +51.1.6180.900  
ventas.peru@msasafety.com

**MSA**  
The Safety Company