

## BLOQUE 3M - PROTECTA REBEL™ 11 PIES (3.3M) CINTA



### ANTICAÍDAS AUTORRETRÁCTIL REBEL™: TEJIDO TRENZADO

**Modelo: 3100425**

Tejido trenzado de poliéster de 3.3m (11 ft) de 2.5 cm (1 in) con gancho de seguridad de acero, anclaje giratorio y mosquetón de anclaje.

### ASPECTOS DESTACADOS DEL PRODUCTO

- Bucle y mosquetón de anclaje giratorio.
- Anticaídas de tejido trenzado de poliéster de 3.3m (11 ft) y 2.5cm (1 in).
- Gancho de seguridad con cierre automático para anticaídas.
- Diseño compacto y ligero.
- Carcasa termoplástica apilable robusta y resistente a los impactos.
- Sistema de freno con sensor de velocidad de activación rápida.
- Absorbedor de energía e indicador de impacto externo de alta capacidad.
- Varias configuraciones disponibles.

## DESCRIPCION GENERAL

La línea de anticaídas autorretráctiles (SRL) de Rebel™ con carcasas de material compuesto super resistentes y livianas está construida para durar y proporcionar una solución de protección contra caídas económica sin comprometer el rendimiento ni la seguridad. Los anticaídas autorretráctiles SRL de Rebel™ tienen una capacidad por usuario de 141 kg (310 lb) y un diseño robusto para garantizar una larga vida útil. Rebel™ está diseñado con el trabajador en mente, y ofrece un diseño apilable para maximizar el espacio, anticaídas de tejido trenzado de alta resistencia y un punto de anclaje giratorio integrado. Un anticaídas autorretráctil se extenderá mientras el usuario se aleja, y se retraerá automáticamente, permitiendo que el usuario pueda moverse a velocidad normal dentro de la zona de trabajo recomendada. Si se produjera una caída, se activa un sistema de frenos sensible a la velocidad para detener la caída y reducir las fuerzas que se ejercen sobre el usuario a niveles seguros.

## CARACTERISTICAS

### **Bucle y mosquetón de anclaje giratorio**

Limita la torsión del anticaídas para optimizar su operación y satisfacer al usuario, y el mosquetón incluido brinda una opción para conectar el SRL a un dispositivo de anclaje.

### **Anticaídas de tejido trenzado de poliéster de 3.3 m (11 ft) y 2.5 cm (1 in)**

El anticaídas sintético de alta resistencia reduce el peso total y su diseño retráctil otorga libertad de movimiento, mantiene el anticaídas fuera del camino del usuario y reduce arrastres, enganches y tropiezos.

### **Gancho de seguridad con cierre automático para anticaídas**

Se cierra y se bloquea automáticamente para brindar mayor seguridad, y su construcción resistente ha sido creada para durar.

### **Diseño compacto y ligero**

La forma y el tamaño pequeños hacen que este dispositivo sea fácil de usar, reubicar, almacenar y se lo puede utilizar fácilmente como reemplazo de una eslinga.

### **Carcasa termoplástica apilable robusta y resistente a los impactos**

Su carcasa compacta, resistente y duradera es ideal para enfrentar las exigencias de lugares de trabajo complejos. El diseño le permite apilarlo en la superficie de trabajo y optimizar el almacenamiento.

### **Sistema de freno con sensor de velocidad de activación rápida**

Detiene la caída de los trabajadores a los pocos centímetros, lo que brinda mayor protección para el trabajo en alturas cercanas al suelo. Diseñado para un funcionamiento continuo y sin inconvenientes que permite al usuario mantener un ritmo de trabajo normal y evitar interrupciones por bloqueos constantes.

### **Absorbedor de energía e indicador de impacto externo de alta capacidad**

El sistema integrado y especializado de absorción externa mantiene el nivel de seguridad de las fuerzas de detención para usuarios y herramientas hasta 141 kg (310 lb) y funciona como alerta visual para indicar que el anticaídas autorretráctil estuvo involucrado en una caída.

### **Varias configuraciones disponibles**

Los modelos de un brazo y de brazos gemelos están disponibles para adaptarse a varias aplicaciones para mayor flexibilidad y versatilidad en el lugar de trabajo.

## ESPECIFICACIONES

<b>Capacidad</b>	141 kg (310 lb)
<b>Marca</b>	PROTECTA®
<b>Submarca</b>	Rebel®
<b>Tamaño</b>	11 pies (3.3m)
<b>Programa de envío Velocity Ship</b>	Sí
<b>Equipado con i-Safe</b>	No
<b>Longitud del anticaídas</b>	11 pies (3.3m)
<b>Gancho de anticaídas</b>	Acero cincado
<b>Gancho de anclaje</b>	Acero cincado
<b>Carcasa</b>	Nailon termoplástico
<b>Anticaídas</b>	Tejido trenzado de poliéster de 2.5cm (1 in)
<b>Modelo</b>	3100425
<b>Peso físico</b>	1.6 kg (3.60 lb)
<b>Estilos de productos</b>	Anticaídas sencillo
<b>Tipos de productos</b>	Estándar/tradicional
<b>Tipo de carcasa</b>	Termoplástico
<b>Tipo de anticaídas</b>	Cinta
<b>Tipo de montaje</b>	Puntos de anclaje aéreo
<b>Grupo de peso</b>	Menos de 2.3 kg (5 lb)
<b>Normas</b>	ANSI Z359.14 Clase B, ANSI A10.32, OSHA 1910.66, OSHA 1926.502, requisitos generales de fabricación de Capital Safety%20

# CERTIFICATE OF COMPLIANCE

THIS PRODUCT LISTED BELOW IS CERTIFIED TO  
THE REQUIREMENTS SET FORTH IN  
**ANSI Z359.14**

**CAPITAL SAFETY**  
**3100425**

SRL REBEL 11'WEB,2000112, 2000161 END

## ACCESORIOS



**Correas de seguridad para traumas por suspensión**  
Correas de seguridad para traumas por suspensión, un par, se conecta a la mayoría de los arneses.

**Modelo: 9501403**



**Amarre en espiral con ganchos en los extremos**  
Eslinga para herramienta, amarre en espiral, capacidad de 2.3 kg (5 lb), una sola pierna con ganchos y mosquetón con autobloqueo en ambos extremos.

**Modelo: 1500063**



**Amarre con correa elástica y gancho y bucle en los extremos**

Eslinga para herramienta, amarre con correa elástica, capacidad de 6.8kg (15 lb), mosquetón con autobloqueo.

**Modelo: 1500047**



**Bolsa para piezas pequeñas: lona negra**  
Bolsa para partes pequeñas, innovador sistema de cierre automático, lona, negra.

**Modelo: 1500119**



**Amarre en espiral para casco (paquete de 10)**  
Eslinga para cascos, amarre en espiral, 0.9 kg (2 lb) de capacidad.

**Modelo: 1500061**



**Maleta para traslado y almacenamiento de equipo**

Maleta para traslado y almacenamiento de equipo de 25.4 cm x 25.4 cm x 45.7 cm (10 in x 10 in x 18 in).

**Modelo: AK061A**



**Maleta para traslado y almacenamiento de equipo**

Maleta para traslado y almacenamiento de equipo de 24.1 cm x 25.4 cm x 39.4 cm (9.5 in x 10 in x 15.5 in).

**Modelo: AK066A**