### ANTICAÍDAS AUTORRETRÁCTILES

## **ULTRA-LOK™**

Estos SRL son resistentes, pero a la vez extremadamente livianos, y presentan un diseño magnífico. Cuente con ellos si desea seguridad, eficiencia y comodidad. Los componentes de acero inoxidable, un sistema de freno antitrinquete y un diseño semisellado brindan al usuario un sistema construido para durar.

#### DISEÑO SEMISELLADO

#### **PIVOTE SUPERIOR**

Limita la torsión del anticaídas para que la operación sea más suave.

#### TRINQUETES DE MOVIMIENTO CONSTANTE

Ayudan a prevenir la corrosión o el congelamiento y proporcionan un indicador sonoro sobre el funcionamiento del sistema de frenos.

#### **DISEÑO ANTITRINQUETE**

Permanece cerrado en anclajes rígidos y no rígidos (anticaídas horizontales).

#### **ANTICAÍDAS DE RESERVA**

Permite que el freno funcione correctamente cuando el anticaídas se extiende por completo.

#### **COMPONENTES DE ACERO INOXIDABLE**

El resorte del motor, los sujetadores, los trinquetes de bloqueo, el eje, los resortes y la placa de trinquete son de acero inoxidable, a fin de prolongar la vida útil del dispositivo.

CARCASA DE TERMOPLÁSTICO

Liviana, compacta y duradera.



Proporciona mayor comodidad y facilita el uso al realizar conexiones.

#### **MÚLTIPLES OPCIONES DE ANTICAÍDAS**

Las opciones de cable, tejido trenzado y cuerda Vectran™ y Spectra™ se encuentran disponibles para máxima flexibilidad en el lugar de trabajo.

- GANCHO GIRATORIO DE CIERRE AUTOMÁTICO Limita la torsión del anticaídas.
- INDICADOR DE IMPACTO

Ofrece una indicación visual del sistema de detención de caídas.

#### Capacidad de 16 kN (3.600 lb)

Reduce la posibilidad de desenganche accidental ("desacople").

#### CAPACIDAD DE PESO: 190 KG (420 LB)

Mayor capacidad para el operador y las herramientas (opcional).



Una junta entre las dos mitades de la carcasa ayuda a evitar que ingresen sustancias contaminantes, lo que prolonga la vida útil del dispositivo.



Modelo mostrado 3504550

#### <u>DISEÑO</u> <u>DE MODO</u> <u>DOBLE RSQ™</u>

(consulte las páginas 64 y 65 para más detalles) Permite a los usuarios elegir entre el modo de detención de caídas y el modo de descenso.

Modelo mostrado 3504450

(0)









#### **ULTRA-LOK™**

#### ANTICAÍDAS AUTORRETRÁCTILES

El anticaídas Ultra-Lok\* se extiende y se contrae, lo que permite que el usuario se pueda mover a velocidades normales en un área de trabajo recomendada. Si se produce una caída, se activará un sistema de frenos sensible a la velocidad (1,4 m/s [4,5 ft/s]), que detiene la caída y reduce las fuerzas sobre el usuario a 4 kN (900 lb) o menos.



# 3103108 SRL DE TEJIDO TRENZADO La modelos de tejido trenzado de nailon son más livianos y cómodos, y menos abrasivos a los objetos alrededor del sistema.



#### 3103175

#### SRL PARA ARCO Eléctrico

El anticaídas de Kevlar™/Nomex™ ofrece la tecnología más moderna en materiales resistentes a las chispas y al fuego, y conductividad eléctrica para aplicaciones de servicios públicos, soldadura, corte y sopleteado.



#### 3504500

#### SRL PARA BORDE ABIERTO

El diseño exclusivo incorpora un cable de mayor diámetro de 5,56 mm (7/32 in) y un amortiguador integrado para cumplir con las demandas de las aplicaciones de borde abierto.

rifierios.															
MATERIAL DEL ANTICAÍDAS	TIPO DE GANCHO	TAMAÑO DE CUELLO DE GANCHO (IN)	CAPACIDAD DE ABERTURA (LB)	GANCHO GIRATORIO	COMPATIBLE CON MONTAJE DE SELECTOR DE PEDIDOS**	BORDE ABIERTO	RSQ	CAPACIDAD DE PESO DE SRL (LB)	3,4 m (11ft)	4,6 m (15 ft)	6,1 m (20 ft)	9,1 m (30 ft)	15,2 m (50 ft)	16,7 m (55 ft)	26 m (85 ft)
CABLE GALVANIZADO	MOSQUETÓN DE ACERO	5/8	3,600					310			3504445	3504446	3504463		
	GANCHO DE ACERO	5/8	3,600					310		3504422		3504500		3504600	
		3/4	3,600					310					3504550		
								310			3504433	3504430	3504450		350448
CABLE DE ACERO INOXIDABLE	GANCHO DE ACERO	3/4	3,600					310					3504551		
				•				310			3504434	3504431	3504451		3504486
	GANCHO DE ACERO INOXIDABLE	3/4						310					3504552		
			3,600					310			3504437	3504432	3504452		3504487
CUERDA VECTRAN	GANCHO DE ACERO	3/4	3,600					310			3504438		3504480		
TEJIDO TRENZADO DE NAILON	MOSQUETÓN DE ACERO	11/16	3,600					310			3103209				
			3,600					420	3103119						
	MOSQUETÓN DE ACERO INOXIDABLE	11/16	3,600					310			3103214				
	GANCHO DE RESORTE DE ALUM <b>INI</b> O	2 1/4	3,600		-			420	3103110						
	GANCHO DE ACERO	5/8	3,600	•	-			420	3103108						
								420	3103120						
								310			3103208				
								420	3103107				1		
								310			3103207				
	GANCHO DE ACERO INOXIDABLE	3/4	3,600		•			420	3103136						
								310			3103212				
TEJIDO TRENZADO DE FIBRA KEVLAR®/ NOMEX®	GANCHO DE ACERO	5/8	3,600					310	3103175						
				-				310			3103275				
	ARGOLLA DE TEJIDO TRENZADO (OBTURADOR)	N/D	N/D		-			310	3103176						
PESO APROXIMADO DE SRL DE TEJIDO TRENZADO								RENZADO	1,8 kg (3,9 lb)	-	2,5 kg (5,5 lb)	-	-	-	-
PESO APROXIMADO DE SRL DE CABLE (GALV.)								LE (GALV.)	3,6 kg (8 <b>l</b> b)	5 kg (11 lb)	4,1 kg (9 lb)	5 kg (11 lb)	6,8 kg (15 lb)	13,6 kg (30 lb)	15 kg (33 l
PROFUNDIDAD APROXIMADA								ROXIMADA	5,1 cm (2 in)	8,4 cm (3,3 in)	5,1 cm (2 in)	8,4 cm (3,3 in)	8,4 cm (3,3 in)	8,4 cm (3,3 in)	8,4 cm (3,3
ANCHO APROXIMADO								OXIMADO	13,3 cm (5,2 in)	15,2 cm (6 in)	16,2 cm (6,4 in)	15,2 cm (6 in)	15,2 cm (6 in)	15,2 cm (6 in)	15,2 cm (6 i
ALTURA APROXIMADA								ROXIMADA	19,3 cm (7,6 in)	11,5 cm (29,2 in)	22,6 cm (8,9 in)	11,5 cm (29,2 in)	11,5 cm (29,2 in)	11,5 cm (29,2 in)	11,5 cm (29,2 in)

<sup>\*</sup>Otros modelos disponibles; comuníquese con Capital Safety™. \*\*3100231: sujetador de montaje de selector de pedidos.