

ULTRA-LOK™ ANTICAÍDAS AUTORRETRÁCTILES

Estos SRL son resistentes, pero a la vez extremadamente livianos, y presentan un diseño magnífico. Cuentan 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

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

DISEÑO DE MODO DOBLE RSQ™

(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

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.

CARCARA DE TERMOPLÁSTICO

Liviana, compacta y duradera.

ASA DE CABLE ERGONÓMICA

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).

Equipado con



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

Los 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.

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		
			3.600	■					310			3504433	3504430	3504450		3504485
CABLE DE ACERO INOXIDABLE	GANCHO DE ACERO	3/4	3.600	■			■	310					3504551			
				■			■	310		3504434	3504431	3504451		3504486		
	GANCHO DE ACERO INOXIDABLE	3/4	3.600	■			■	310					3504552			
				■				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 ALUMINIO	2 1/4	3.600		■			420	3103110							
	GANCHO DE ACERO	5/8	3.600	■	■			420	3103108							
				■	■			420	3103120							
				■				310		3103208						
				■				420	3103107							
								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									1,8 kg (3,9 lb)	—	2,5 kg (5,5 lb)	—	—	—	—	
PESO APROXIMADO DE SRL DE CABLE (GALV.)									3,6 kg (8 lb)	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 lb)	
PROFUNDIDAD APROXIMADA									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 in)	
ANCHO APROXIMADO									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 in)	
ALTURA APROXIMADA									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)	

*Otras modelos disponibles; comuníquese con Capital Safety™. **3100231: sujetador de montaje de selector de pedidos.