

3590670 Bloque Retráctil Protecta de 100 pies:



Características:

- Carcasa de termoplástico resistente y liviana
- Diseño de carcasa apilable
- Manija de transporte integrada
- Anticaídas con cable de acero galvanizado de 5 mm (3/16 in) de 30,5 m (100 ft)
- Gancho de seguridad giratorio con cierre automático e indicador de impacto
- Sistema de freno sensible a la velocidad completamente de metal
- Sistema de absorción de energía interno
- Sistema de anticaídas de reserva
- Salida lateral del anticaídas con manija ergonómica
- Componentes de alta resistencia y resistentes a la corrosión
- Punto de anclaje giratorio
- Mosquetón de anclaje con cierre automático

Capacidad	190 kg (420 lb)
Marca	PROTECTA®
Submarca	Rebel®
Tamaño	30,5 m (100 ft)
Longitud del anticaídas	30,5 m (100 ft)
Gancho de anticaídas	Acero cincado
Gancho de anclaje	Acero cincado
Anticaídas	Cable galvanizado de calidad de aviación de 7x19 de diámetro de 5 mm (3/16 in)
Carcasa	Nailon termoplástico
Modelo	3590670
Dimensiones físicas	65,28 cm x 32,77 cm x 13,97 cm (25,70 in x 12,90 in x 5,50 in)
Peso físico	29,50 libras (13,4 kg)
Estilos de productos	Anticaídas sencillo
Tipos de productos	Estándar/tradicional
Tipo de carcasa	Termoplástico
Tipo de anticaídas	Cable galvanizado
Tipo de montaje	Puntos de anclaje aéreo
Grupo de peso	Más de 4,5 kg (10 lb)
Normas	ANSI Z359.14, OSHA 1.910,66, OSHA 1.926,502, requisitos generales de fabricación de Capital Safety, ANSI A10.32

3590670 Bloque Retráctil Protecta de 100 pies:

Normativa:

Se adjunta certificado de cumplimiento de norma como lo especifica ANSI Z359.7

CERTIFICATE OF COMPLIANCE

THE PRODUCT LISTED BELOW IS CERTIFIED TO
THE REQUIREMENTS SET FORTH IN

ANSI Z359.14

CAPITAL SAFETY

3590670

SRL REBEL 100' GALV 9504307 END, PLASTIC



THOMAS WOLNER
VP OF ENGINEERING
CAPITAL SAFETY