

3590500 Bloque Retráctil Protecta de 33 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 10 m (33 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	10 m (33 ft)
Longitud del anticaídas	10 m (33 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	3590500
Dimensiones físicas	57,15 cm x 24,89 cm x 11,68 cm (22,50 in x 9,80 in x 4,60 in)
Peso físico	13.50 libras (6.1 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, Capital Safety Gen. Mfg. Req. , ANSI A10.32

3590500 Bloque Retráctil Protecta de 33 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

3590500

SRL REBEL 33' GALV 9504307 END, PLASTIC



THOMAS WOLNER
VP OF ENGINEERING
CAPITAL SAFETY



PROSINFER
SUMINISTROS INDUSTRIALES Y FERRETEROS

PROSINFER E.I.R.L.

Web: www.prosinfer.com
www.proepps.com

Dirección: Jirón Huarochirí 542 Urb. Lima Industrial (C.C. Plaza Ferretero) Lima - Lima - Lima
Telf: (01) 758-7387 **Cel:** 962230523 | 987561047 | 966765230 **E-mail:** ventas@prosinfer.com