



El nuevo SRL de Shield Fall Protection ® combina materiales de la mas alta calidad con un costo realmente atractivo, convirtiendola en la mejor opción para proteger al trabajador y al presupuesto.

EL SRL de Shield Fall Protection ® esta diseñado para resistir las inclemencias del tiempo con componentes como Polimero de Alta Resistencia, Acero Inoxidable y Aluminio.



Características:

- Version con Cable en Acero Inoxidable 3/16" y Gancho de Aluminio alta resistencia con resistencia minima de 5,000 Lbs.
- Version con Cable en Acero Galvanizado 3/16" y Gancho de Galvanizado con resistencia minima de 5,000 Lbs.
- Carcaza fabricada en Polimero de Alta Resistencia prácticamente indestructible, Practica agarradera integrada en la carcaza excepto versiones de 25 Metros y 30 Metros.
- Disponible en version para uso horizontal de 3, 6 y 8 Metros de Largo, Disponible en version personal de 2 Metros de Largo.
- Resistencia de 3,600 Lbs en puerta de seguro del gancho y apertura de 22.6 mm.
- Anclaje superior giratorio que ayuda a mantener el cable en posición optima elaborado en acero inoxidable.
- Indicador de impactos en el gancho.
- Listos para RFID – QR
- Peso Maximo de Trabajo de 140 Kgs.
- Cumple con ANSI Z359.14-2014 & OSHA.



Gama de CABLE DE ACERO INOXIDABLE, GANCHO DE ALUMINIO, CARABINERO DE ALUMINIO, ANCLAJE SUPERIOR ACERO INOXIDABLE Disponible en las siguientes medidas:

No. de Parte	Descripcion	Peso Kg
SFPSSR03	Linea de Vida Retractil con Cable de Acero Inoxidable de 3.00 Metros de largo, Gancho de Aluminio con indicador de impactos, Carcaza en Polimero.	1.60 Kg
SFPSSR04	Linea de Vida Retractil con Cable de Acero Inoxidable de 4.05 Metros de largo, Gancho de Aluminio con indicador de impactos, Carcaza en Polimero.	2.98 Kg
SFPSSR06	Linea de Vida Retractil con Cable de Acero Inoxidable de 6.00 Metros de largo, Gancho de Aluminio con indicador de impactos, Carcaza en Polimero.	3.58 Kg
SFPSSR09	Linea de Vida Retractil con Cable de Acero Inoxidable de 9.00 Metros de largo, Gancho de Aluminio con indicador de impactos, Carcaza en Polimero.	4.30 Kg
SFPSSR15	Linea de Vida Retractil con Cable de Acero Inoxidable de 15.00 Metros de largo, Gancho de Aluminio con indicador de impactos, Carcaza en Polimero.	6.85 Kg
SFPSSR20	Linea de Vida Retractil con Cable de Acero Inoxidable de 20.00 Metros de largo, Gancho de Aluminio con indicador de impactos, Carcaza en Polimero.	7.50 Kg
SFPSSR25	Linea de Vida Retractil con Cable de Acero Inoxidable de 25.50 Metros de largo, Gancho de Aluminio con indicador de impactos, Carcaza en Polimero.	10.50 Kg
SFPSSR09AL	Linea de Vida Retractil con Cable de Acero Inoxidable de 9.00 Metros de largo, Gancho de Aluminio con indicador de impactos, Carcaza en Aluminio.	9.50 Kg
SFPSSR15AL	Linea de Vida Retractil con Cable de Acero Inoxidable de 15.00 Metros de largo, Gancho de Aluminio con indicador de impactos, Carcaza en Aluminio.	13.00 Kg
SFPSSR20AL	Linea de Vida Retractil con Cable de Acero Inoxidable de 20.00 Metros de largo, Gancho de Aluminio con indicador de impactos, Carcaza en Aluminio.	15.00 Kg



Nota: Esta ficha técnica contiene una descripción general de los productos mostrados, se describen los usos y las cualidades de desempeño. El producto no debe ser utilizado por individuos no entrenados o calificados para ello, se deben leer completamente las indicaciones de uso, instrucciones de cuidado y advertencias del producto.

Gama en ACERO GALVANIZADO Disponible en las siguientes medidas:

No. de Parte	Descripcion	Peso Kg
SFPGVR04	Linea de Vida Retractil con Cable de Acero Galvanizado de 4.5 Metros de largo, Gancho Galvanizado con indicador de impactos, Carcaza en Polimero.	3.50 Kg
SFPGVR06	inea de Vida Retractil con Cable de Acero Galvanizado de 6 Metros de largo, Gancho Galvanizado con indicador de impactos, Carcaza en Polimero.	4.20 Kg
SFPGVR09	inea de Vida Retractil con Cable de Acero Galvanizado de 9 Metros de largo, Gancho Galvanizado con indicador de impactos, Carcaza en Polimero.	6.00 Kg
SFPGVR15	inea de Vida Retractil con Cable de Acero Galvanizado de 15 Metros de largo, Gancho Galvanizado con indicador de impactos, Carcaza en Polimero.	8.30 Kg
SFPGVR20	inea de Vida Retractil con Cable de Acero Galvanizado de 20 Metros de largo, Gancho Galvanizado con indicador de impactos, Carcaza en Polimero.	10.20 Kg
SFPGVR25	inea de Vida Retractil con Cable de Acero Galvanizado de 25 Metros de largo, Gancho Galvanizado con indicador de impactos, Carcaza en Polimero.	12.80 Kg
SFPGVR30	inea de Vida Retractil con Cable de Acero Galvanizado de 30 Metros de largo, Gancho Galvanizado con indicador de impactos, Carcaza en Polimero.	15.50 Kg

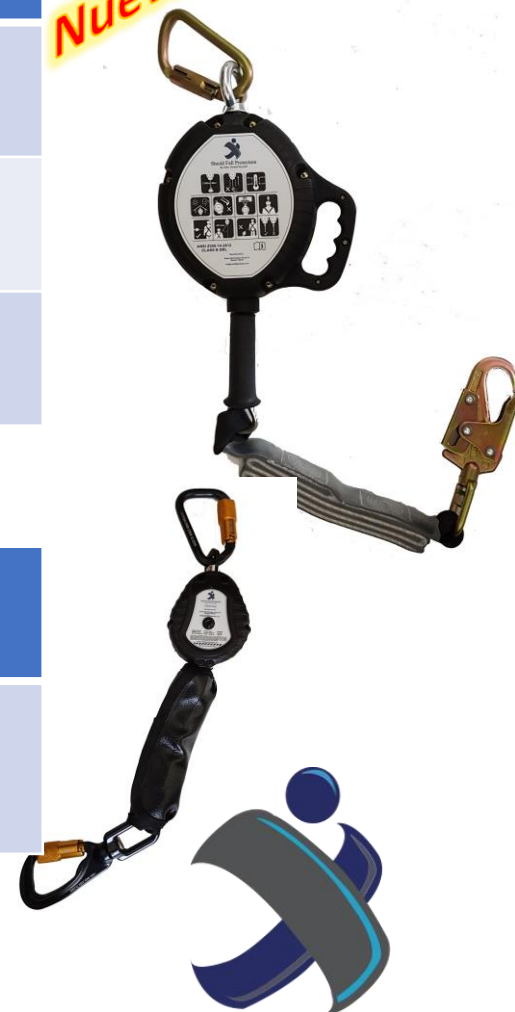


Nota: Esta ficha técnica contiene una descripción general de los productos mostrados, se describen los usos y las cualidades de desempeño. El producto no debe ser utilizado por individuos no entrenados o calificados para ello, se deben leer completamente las indicaciones de uso, instrucciones de cuidado y advertencias del producto.

LEADING EDGE SERIES Disponible en las siguientes medidas:

No. de Parte	Descripcion	Peso Kg
SFPLE03	Linea de Vida Retractable Leading Edge Series para uso Horizontal y Vertical con Cable de Acero Galvanizado de 3.00 Metros de largo, Gancho Galvanizado con indicador de impactos, Carcaza en Polimero.	2.30 Kg
SFPLE06	Linea de Vida Retractable Leading Edge Series para uso Horizontal y Vertical con Cable de Acero Galvanizado de 6.00 Metros de largo, Gancho Galvanizado con indicador de impactos, Carcaza en Polimero.	3.90 Kg
SFPLE08	Linea de Vida Retractable Leading Edge Series para uso Horizontal y Vertical con Cable de Acero Galvanizado de 8.00 Metros de largo, Gancho Galvanizado con indicador de impactos, Carcaza en Polimero.	4.85 Kg

Nuevo!!!



Linea de Vida Retractable Personal en Nylon:

No. de Parte	Descripcion	Peso Kg
SFPRN02	Linea de Vida Retractable Personal para uso Horizontal y Vertical con cinta de nylon de 2 Metros de largo, Gancho de Aluminio con indicador de impactos, Carcaza en Polimero. Clasificado como Clase A de acuerdo a ANSI Z359.14-2014 (distancia de caída menor a 24")	1.10 Kg

Nota: Esta ficha técnica contiene una descripción general de los productos mostrados, se describen los usos y las cualidades de desempeño. El producto no debe ser utilizado por individuos no entrenados o calificados para ello, se deben leer completamente las indicaciones de uso, instrucciones de cuidado y advertencias del producto.