

AUTORETRÁCTIL STOPLITE II™ CON GANCHO GRANDE DE 2.13 m



CARACTERÍSTICAS:

Modelo	RE-4106
Sistema	Contra caídas
Materiales:	
Carcasa	Plástica
Cable	Dyneema® de 1"
Gancho	Grande de aluminio
Mecanismo	Autoretráctil
Capacidad	181 kg / 400 lb
Resistencia a la tensión	2,267 kg / 5,000 lb
Tamaño	L 10.4 cm x A 8.9 cm / 4.13" L x 3.5" W
Peso del producto	1.7 kg / 3.75 lb
Longitud de cable	2.13 m / 7 ft
Amortiguador	Si, externo
Indicador de caídas	Si, en banda
Color	Azul con negro
Norma	ANSI Z359.14

◆ DESCRIPCIÓN:

Diseñadas para reducir la distancia de caída libre y la fuerza de detención. Ofrecen libertad de movimiento ascendente y descendente, protegiendo al trabajador desde que sus pies despegan del piso y hasta su regreso, deteniendo la caída al recibir de súbito un aceleramiento descendente brusco.

◆ INSPECCIÓN:

Haga una revisión de rutina antes de cada uso. Siempre inspeccione su equipo en busca de daño, deterioro o mal funcionamiento. Adicionalmente debe elaborar un plan de inspección por personal competente al menos una vez al año. Un registro por escrito y/o electrónico de esa inspección debe de ser archivado.

◆ MANTENIMIENTO:

Limpie con un paño húmedo de ser necesario. La limpieza se recomienda que sea rutinaria para prevenir cualquier acumulación persistente de suciedad.