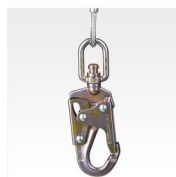


AUTORETRÁCTIL DE CABLE DE ACERO DE 6.00MTS



CARACTERÍSTICAS:

Modelo	N9420
Sistema	Contra caídas
Materiales:	
Carcasa	Termoplástica
Cable	Acero galvanizado de 3/16"
Mecanismo	Autorretráctil
Capacidad	140kgs / 310lbs
Resistencia a la tensión	2,267kgs / 5,000lbs
Tamaño	L 60cms x A 16cms / 23.62" L x 6.30" W
Peso del producto	3.8kgs / 8.5lbs
Longitud de cable	6.00mts / 20fts
Indicador de caídas	Si
Color	Negro
Norma	ANSI Z359.1

◆ 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. Pueden configurarse de acuerdo con escenarios de trabajo adversos y exigentes sin descuidar la libertad de movimiento y seguridad en todo momento. Fueron creadas para un desempeño durable y versátil.

◆ 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.