

# Sistema de Cable para Escalera

# Parte	Longitud	Descripción
04810	100'	Cable Ladder System Kit
04820	200'	Cable Ladder System Kit
04830	300'	Cable Ladder System Kit

Cumple con todas las regulaciones aplicables de OSHA 1910, OSHA 1926 Subparte M, ANSI Z359.1-2007 y ANSI A10.32-2012.

Materiales: acero galvanizado.

Contenido del sistema:

- (3) Soportes de montaje.
- (6) Pernos en U.
- (12) Tuercas con arandelas de seguridad (para pernos en U).
- (1) Perno en U pequeño (para accesorio de montaje inferior).
- (2) Tuercas con arandelas de seguridad (para perno en U pequeño).
- (1) Soporte de cable intermedio por cada 25 pies de cable.



**Detención personal de caídas:** los sistemas de escalera de cable se pueden utilizar para soportar un MÁXIMO 1 sistema personal de detención de caídas (PFAS) para su uso en aplicaciones de detención de caídas. La estructura debe soportar cargas aplicadas en las direcciones permitidas por el sistema de al menos 5,000 libras. La caída libre máxima es de 18 ". La distancia máxima entre el anillo en D del arnés y el dispositivo anticaídas es de 9 ". Anillo en D aplicable: pecho.

**MÁXIMO 1 usuario por sistema de escalera de cables.**

**Rango de capacidad de usuario: 130-310 lbs. (incluida toda la ropa, herramientas y equipo).**

**DEBE usarse en combinación con un dispositivo anticaídas compatible, como un sujetacables de protección contra caídas Guardian (# 01510).**

**SIEMPRE lea y comprenda todas las instrucciones del fabricante provistas con el equipo al momento del envío.**

