

## CARACTERÍSTICAS:

### ANCLAJE DE EXTENSIÓN PARA ESCALERAS



|                          |  |
|--------------------------|--|
| Modelo                   | RE-6514                                  |
| Sistema                  | Contra caídas                            |
| Material                 | Acero galvanizado                        |
| Mecanismo                | Anclaje vertical                         |
| Uso                      | Adaptable a escaleras tipo "Marinas"     |
| Capacidad                | 181kgs / 400lbs                          |
| Resistencia a la tensión | 22.2kN / 5,000lbs                        |
| Tamaño                   | 1.83mts / 6fts                           |
| Peso del producto        | 18kgs / 40lbs                            |
| Usuarios a conectar      | 1 persona                                |
| Color                    | Bronce                                   |
| Norma                    | ANSI Z359.1                              |
| <b>NOTA:</b>             | <b>NO INCLUYE</b> carabinero y retráctil |

### ◆ DESCRIPCIÓN:

El anclaje de extensión para escaleras RELIANCE esta diseñado para conectar un sistema de ascenso y descenso de escaleras tipo "Marinas" por medio de una línea de vida autoretráctil. Adaptable a un gran número de escaleras. Para su correcta utilización y funcionamiento deberá utilizarse un gancho carabinero como lo ilustra en las imágenes superiores.

### ◆ INSPECCIÓN:

Haga de la inspección una rutina antes de cada uso. Siempre inspeccione su equipo en busca de una señal de daño, deterioro o mal funcionamiento antes de cada uso. Adicionalmente se debe elaborar una verificación por personal calificado de su equipo antes de comenzar a trabajar. Un record por escrito y/o electrónico de esa verificación debe de ser archivado.

### ◆ MANTENIMIENTO:

Lavar a mano con agua tibia y jabón neutro, secar colgado. Guarde su equipo en un lugar seco, libre de corrosivos y gases peligrosos, así como fuera del contacto directo de la luz solar.