

## LINEA DE VIDA DE DOBLE GANCHO GRANDE



KR-02-02

## **CARACTERISTICAS**

- Diseño ligero y fácil de usar Cumple con ANSI Z359.132013
- Absorbedor de energía diseñado para amortiguar y reducir la fuerza del impacto producida en la detención de una caída libre.
- · Terminal: reata poliéster de 30 mm de ancho.
- · Absorbedor: reata poliéster de 45 mm de ancho.
- Fuerza máxima de detención: 8 kN (1800 lb).
- · Fuerza media de detención: 4 kN (900 lb).
- · Resistencia mínima a la rotura 22.2 (5000 lb).
- · Máxima distancia de caída libre 1.8 m
- Rango de capacidad 130 lb a 310 lb.
- Factor de caída 1.
- Máxima elongación 1.20 m.
- · Ganchos de seguridad en acero de 64 mm de apertura en terminales.
- Gancho de seguridad en acero de 20 mm de apertura en absorbedor.
- Requerimiento de claridad 5.25 m. (Distancia de caída 1.8 m + distancia de desaceleración 1.2 m + estatura del usuario 1.8 m + factor de seguridad 0.45 m).
- Costura de alta resistencia en hilo 100% poliéster de diferente color a la reata para facilitar su inspección.

## **APLICACIONES:**

- · Debe usarse como parte de un sistema de protección anti caídas.
- · Debe conectarse a un arnés de cuerpo completo.
- Debe conectarse a un punto de anclaje certificado.

