



Todos los componentes cumplen con los requerimientos de la norma ANSI Z359.11



Arnés RMK FALL PROTECTION - Contra caídas y posicionamiento

Arnés contra caídas con diseño tipo “H”. Construcción con hebillas de conexión rápida, anillos dielectricos anti corrosión y argolla dielectrica para distribución de fuerza de carga del usuario

Características clave

- Anillo en “D” dorsal para protección contra caídas.
- 2 Anillos en “D” en la cadera.
- Conectores de conexión rápida.
- Ajustadores de cinta.
- Porta ganchos de seguridad para líneas de vida.
- Indicadores de caída.

CARACTERÍSTICAS

| | |
|--------------------|---|
| Sistema |  |
| Aplicación |  |
| Materiales | Kevlar y Herrajes Dielectricos |
| Capacidad de carga | 140KG/ 310LB |
| Talla | Standard |
| Estilo | “H” |
| Normas | ANSI / ASSP Z359.11-2011 |

RESISTENCIA ESTÁTICA

Anillo “D”: 22.2 KN (5000 LBS)

Cinta: 22.2 KN (5000 LBS)

