

FICHA TÉCNICA ARNÉS CONTRA CAÍDAS, SUSPENSIÓN POSICIONAMIENTO, ASCENSO Y DESCENSO

ARC-LT



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

Arnés RMK FALL PROTECTION - Contra caídas, suspensión, posicionamiento, ascenso y descenso

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

Características clave

- Anillo contra caídas
- Diseño con anillo tipo “D” en costados.
- Anillo tipo “D” en la parte ventral que permite ascensos/descensos controlados.
- Anillo tipo “D” esternal para suspensión.
- Almohadillas en cintura y piernas.
- Porta herramientas.

CARACTERÍSTICAS

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Sistema | |
| Aplicación | |
| Materiales | Poliestér y Acero Forjado |
| Capacidad de carga | 140KG/ 310LB |
| Talla | Standard |
| Estilo | “Y” |
| Normas | ANSI / ASSP Z359.11-2011 |

RESISTENCIA ESTÁTICA

Anillo “D”: 22.2 KN (5000 LBS)

Cinta: 22.2 KN (5000 LBS)

