

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

ARA-TT



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 dielectricos anti corrosión y argolla dielectrica para distribución de fuerza de carga del usuario

Características clave

- Anillo en la parte ventral que permite ascensos/descensos controlados.
- Anillo tipo “D” en la parte esternal que sirve para suspensión o alternativo para detención de caídas.
- Diseñado con 2 anillos “D” en los costados para colocación de cable de posicionamiento.
- Anillo tipo “D” en la espalda para sistema contra caídas.

CARACTERÍSTICAS

Sistema	
Aplicación	
Materiales	Kevlar y Herrajes Dielectricos
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)

