

ARNES DE RESCATE INDUSTRIAL 5 ARGOLLAS ACERO (SELKNAM ACERO)

CODIGO: APA5A-PPXKKK30

Arnés de seguridad para rescate industrial, cuenta con 5 argollas en (D) Acero certificadas con ANSI Z359.12-09 / CSA Z259.12-11 punto de Conexión pectoral utilizado para dispositivos anti caídas, shock absorber, utilizado en labores de suspensión mediante cuerdas, maniobras de rescate en aerogeneradores, mantención de torres eólicas, trabajos verticales. Arnés livianos para el usuario, cuenta con argollas laterales para trabajos de posicionamiento. Argolla ventral reforzada para maniobras de rescate industrial

El arnés incluye múltiples hebillas conexión de aluminio (torso, cintura, muslera) certificación ANSI Z359.12-09 / CSA Z259.12-11 La estructura del arnés puede ser modificada en diferentes tipos de terminales (Acero, Dieléctrico, Aluminio). Todos los arneses cuentan con testigo de caída, que evidencia si el arnés ha sufrido un impacto de caída libre. Sus costuras computarizadas de alta resistencia nos brindan una mayor seguridad al utilizar los arneses Chilesin.

Todos nuestros arneses de cuerpo completo de alta gama, y sub sistemas, nos entregan seguridad y durabilidad en el tiempo. Todos nuestros sistema para detención de caídas, son fabricados en Chile e incluyen test report graficado.

Características:

- **Cinta Plana 45 mm INTER Ruptura: 2,720/3,105 Kgf. (Req. Min.: 2,268 Kgf).**
- **Argolla en (D) Acero sin deformación ANSI: 2,100 Kgf. (Req. Min.: 1,814 Kgf.)**
- **Hebilla de fricción regulable: Sin deformación 2,100 Kgf. (Req.Min.:1,814 Kgf.)**
- **Presilla porta cinta**
- **Triangulo porta mosquetón**
- **Full Acolchado liviano**
- **Cubre etiqueta de seguridad**

Certificacion: ANSI/ASSE Z359.1-2007 / ANSI/ASSE A10.32-2012

