



Descripción

Arnés de cuerpo completo tipo X clase ADPE, de 6 argollas: dorsal, lateral, pectoral y de rescate o espacios confinados. Fabricado en cinta de kevlar altamente resistente al calor y cortes, con herrajes y argollas dieléctricas con una resistencia de 9kV. Además, incorpora una faja lumbar acolchada que brinda al usuario comodidad y seguridad en actividades prolongadas en alturas. Recomendado para trabajos con soldadura, alta tensión y ambientes explosivos.

Características

- 6 argollas dieléctricas: 1 dorsal, 1 esternal, 2 laterales, 2 de rescate.
- 1 Argolla plástica "Parking Lanyard".
- Reguladores recubiertos en ambas piernas .
- Fabricada en cinta de kevlar de 45mm de ancho.
- Herrajes dieléctricos recubiertos con resistencia eléctrica a 9kV.
- Faja de kevlar Lumbar de 25cm de ancho x 90cm de largo.

Medidas

MULTITALLA regulable de talla M a talla XXL.

Incluye

- 6 Argollas dieléctricas: 1 Dorsal, 1 esternal,
- 2 Laterales y 2 de rescate.
- 1 Argolla plástica "Parking Lanyard"
- Reguladores recubiertos en ambas piernas.
- Faja lumbar de kevlar de 25x90cm aprox.

Material

- Fabricada en cinta Kevlar de alta resistencia de 45mm de ancho.
- Herrajes de dieléctricos recubiertos con resistencia eléctrica a 9kV.

Capacidad

La capacidad máxima soportada es de 140 kg incluyendo ropa y herramientas.

Certificación

- Certificado bajo norma CSA Z259.10-18 y ANSI Z359.11-14.
- Cumple con UNE-EN ISO 15025:2003 Protección contra el calor.

