



### FICHA TÉCNICA IARNÉS DE CUERPO COMPLETO DIELECTRICO CON ANILLO "D" EN LA ESPALDA



#### FUNCIÓN

Equipo de protección contra caídas de altura, ascenso y descenso.

#### CARACTERÍSTICAS

- Bandas de núcleo Kevlar® y exterior de Nomex® de 1 3/4" de ancho resistentes a altas temperaturas y exterior de Nomex® para condiciones de arco eléctrico.
- Anillo "D" en espalda deslizante con recubrimiento dieléctrico. presenta una resistencia a la tensión de 5,000 libras.
- Hebillas y herrajes dieléctricas.
- Capacidad máxima con herramientas: 140 kg.
- Con cinco ajustes: 1 en pecho, 2 en tórax y 2 en pelvis.
- Hebillas plástica deslizante para un mejor ajuste.
- Correa subpélvica.
- Indicador de caídas
- Funda que protege la etiqueta de producto y de inspección.
- Talla ajustable: CH, 2XL

#### NORMATIVIDAD

- De acuerdo a la NOM-009-STPS-2011-4.33
- Arnés certificados bajo la Norma ANSI Z359.11.2014



#### APLICACIONES

- Trabajos con riesgo de arco eléctrico en alturas.

#### EMPAQUE

- TIPO DE EMPAQUE: Bolsa.
- MÚLTIPLO DE VENTA: Caja con 4 piezas.

#### VENTAJAS

- Bandas de Kevlar® que resistente altas temperaturas y recubrimiento de Nomex® para condiciones de arco eléctrico.
- Anillo "D" en espalda con hebilla deslizante para un mejor ajuste.
- Herrajes dieléctricos clasificación 9KV y contra arco eléctrico, de acuerdo a ASTM.
- Hebillas plásticas de ajuste de liberación rápida y de ajuste fijo.
- Ajustes elásticos para retención de sobrante de banda (eslinga).
- Nuevo sistema EasyFit de ajuste de talla en torso que brinda mayor confort y seguridad.
- Nuevo descansa ganchos en forma triangular.
- Funda que protege las etiquetas de inspección.
- Nuevo diseño de correa subpélvica para un mejor soporte y confort.
- Indicadores de caída.
- Nuevo diseño de costuras reforzadas.
- Nueva banda (eslinga) dorsal que brinda mayor seguridad.