

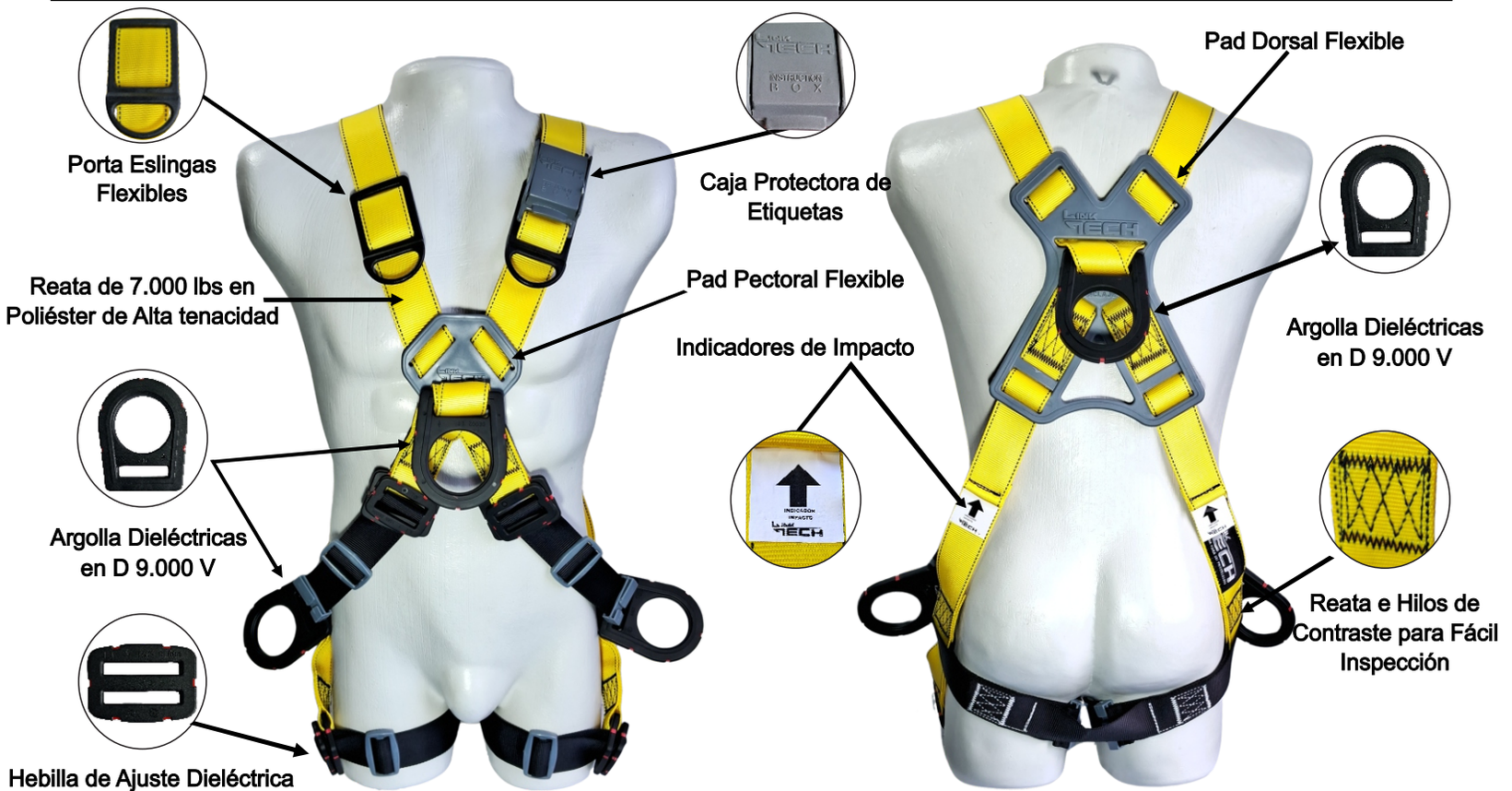


REF: LT4C-DE

Arnés Dielectrico Multipropósito en X 4 Argollas



LINK ANSI Z359.11-2021 TECH®



- **Certificado ANSI 359.11 2021**
- **Cumple OSHA 1926 subpartida M, OSHA 1910**
- **Conforme resolución colombiana 4272 de 2021**
- **Rango de Capacidad 130 Kilos -310 Libras**
- **Reata en Poliéster de Alta Tenacidad.**
- **Material Herrajes: Dieléctricos ANSI 359.12 2019**
- **Talla : Universal**
- **Colores disponibles: Amarillo y Naranja**
- **Garantía de por Vida por defecto de Fabricación o Materiales**

USOS:



Detención



Restricción



Ascenso - Descenso



Posicionamiento

Arnés multipropósito de cuatro (4) puntos de conexión especial para **trabajos de posicionamiento, detención, restricción, ascenso y descenso controlado.** **Inspección** Haga de la inspección una rutina antes de cada uso. Inspeccione siempre su equipo antes de cada uso para detectar daños, deterioro o mal funcionamiento. Además, se debe preparar un plan de inspección por parte de personal calificado. Se deberá archivar un registro escrito y/o electrónico de dicha inspección. **Mantenimiento** Lavar a mano con agua tibia y jabón neutro, secar colgado siempre a la sombra. Guarde su equipo en un lugar seco, libre de gases corrosivos y peligrosos, así como fuera del contacto directo con la luz solar. **La política de seguridad de los productos LINKTECH** se basa en el estado de los artículos y no en la antigüedad. Sus artículos se pueden usar hasta que se vuelvan obsoletos, se señale daño, desgaste o cualquier otra característica que pueda amenazar la seguridad durante una inspección

Parte de un sistema personal para detención de caídas (PFAS) OSHA 1926, diseñado bajo los parámetros de regulación internacional y las más altas exigencias de calidad para trabajos con riesgos de caídas.

(Resistencia mínima 5000 lbs—2272 kg).

www.linktech.com.co - linktech@lt.com.co



CSC-CERT748010