





- Certificado ANSI 359.13 2013
- Cumple OSHA 1926 subpartida M, OSHA 1910
- Conforme resolución colombiana 4272 de 2021
- Rango de Capacidad 130-310 lbs
- Material: Poliéster Alta Densidad de 1 Pulg.
- Material Herrajes : Acero ANSI 359.12 2019
- · Talla : Ajustable de 120cm a 180cm
- Colores disponibles Amarillo y Naranja
- Garantía de por Vida por defecto Fabricación o Materiales

**USOS:** 





Detención

Ascenso - Descenso

Eslinga para detención de caídas en reata con sistema de absorción de energía para disipar la fuerza de impacto sobre el usuario, reduciendo a menos de 900 lbs para caídas factor 1. 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 co rrosivos 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 mas altas exigencias de calidad para trabajos con riesgo de caídas. (Resistencia mínima 5000 lbs—2272 kg).

ISO 9001

 $(\bigcirc)$ 

icontec