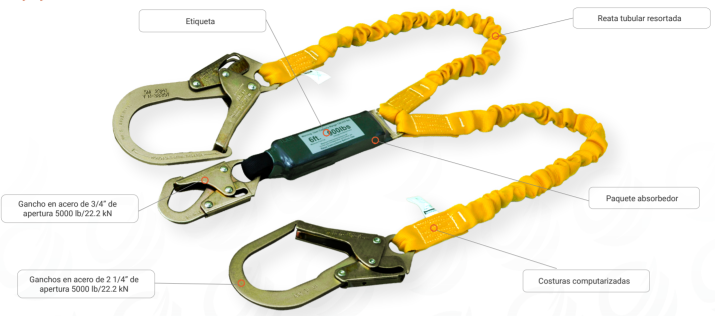
302Y-A-2G1P





Tipo de Eslinga

Eslinga en Y, tubular resortada, de detención caída, con paquete absorbedor.

Capacidad de Carga

Está diseñada y fabricada con capacidad para un (1) usuario con un peso promedio de 130 lb, hasta 310 lb (59 kg a 140 kg). Incluido dotación, equipos de protección personal y herramientas de trabajo

Sectores y Usos

Construcción, infraestructura, obras civiles, mantenimientos, montajes mecánicos, minería e Industria en general.

Pruebas de Calificación	Resultado de Laboratorio	
Fuerza estática	⊗ Cumple	
Desempeño Dinámico	⊗ Cumple	
Resistencia a la Abrasión	⊗ Cumple	
Ambiente Húmedo	⊗ Cumple	
Húmedo Frio	⊗ Cumple	
Húmedo Caliente	⊗ Cumple	

Descripción

Eslinga en Y, de detención caídas, con paquete absorbedor en reata tubular resortada en poliéster de alta tenacidad, certificada bajo ANSI Z359.13.

Longitud de la eslinga hasta 1.8 m.

Diseño de doble terminal como medida de seguridad adicional, que permite al usuario estar conectado durante el tiempo de trabajo y sus desplazamientos.

Está compuesta por 2 ganchos grandes en acero de 5000 lb y 2 1/4" de apertura, que permiten una mayor cobertura y 1 gancho pequeño en acero de 5000 lb y 3/4" de apertura. Todos los ganchos son certificados bajo ANSI Z359.12, CSA Z259.12 y EN 362.

Cuenta con paquete absorbedor de energía para detener caídas, con una elongación máxima de 1.2 m (48 pulgadas), que limita las fuerzas de detención de caída promedio a 4 kN (900 lb).

Costuras en hilo de nylon/poliéster de alta tenacidad de diferente color para facilitar su inspección, con tejidos trenzados elaborados en máquinas automatizadas

Las eslingas de detención de caídas no deben ser usadas como eslingas de

Antes de anclarse se debe inspeccionar y observar si tiene cortaduras, desgaste, oxidaciones, daños químicos o exceso de uso, si el daño es visible.

NO DEBE USARSE Y SE DEBE RETIRAR DE USO INMEDIATAMENTE

Normatividad				
 ✓ ANSI Z359.13 ☑ ANSI Z359.12 ☑ CSA Z259.12 				
ANSI Attention tillineal Standards Incellinia				
BUREAU VERITAS Certification C022.00998				
Acreditado ONAC 09-CPR-008				

Com	ponentes	Material	Resistencia
Reata tu	bular	Poliéster alta tenacidad	7.000Lb
Gancho apertura	de 3/4" de	Acero forjado	5000 lb/22.2 kN
Ganchos	s de 2 1/4" de	Acero forjado	5000 lb/22.2 kN
Paquete	absorbedor	Poliéster alta tenacidad	Fuerza detención de caída 4 kN (900 libras)

V1.2022