



### Arnés Multipropósito 6 argollas en H

Arnés multipropósito de seis (6) puntos de conexión especial para trabajos de posicionamiento, detención, restricción, ascenso y descenso controlado, y recate en espacios confinados. Capacidad máxima de 140kg (310lbs) incluyendo ropa, calzado y cualquier otra herramienta de trabajo.

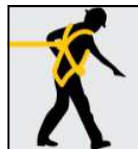
Parte de un sistema personal para detención de caídas (PFAS) OSHA 1926, diseñado bajo los parámetros de regulación internacional, y las mas altas exigencias de calidad para trabajos con

- ◇ Aro dorsal para detención y restricción de caídas, Aros laterales para posicionamiento, Aro pectoral para ascenso y descenso controlado y Aros en hombros para espacios confinados
- ◇ Reatas en poliéster de 45mm con resistencia de 6000 lbs, costuras computarizadas en hilo poliéster alta tenacidad de diferente color para inspección.
- ◇ Incorpora indicador para evidenciar si el arnés ha sido impactado.
- ◇ 6 Argollas de acero en D con resistencia de 5000 lbs / 22.2 kN y hebillas en acero de alta resistencia.
- ◇ Etiqueta protegida y sistema sujeción gancho frontal y sistema acolchado en los hombros para mayor comodidad.

#### USOS:



Detención



Restricción

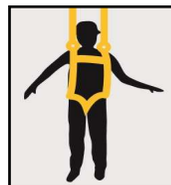


Ascenso -  
Descenso



Posicionamiento

Espacios-  
Confinados



### Especificaciones:

Modelo	Material	Herrajes
LT 6H	Reata Poliéster 6000 lbs,	Acero ANSI359.12
LT 6H-D	Reata Poliéster 6000 lbs,	Acero ANSI359.12 Encauchetado 3kVA
LT 6H-DC	Reata Poliéster 6000 lbs,	CINTA 9000 lbs,
LT 6H-DE	Reata Poliéster 6000 lbs,	Acero ANSI359.12 Encauchetado 9kVA

**TALLA UNICA**

