

## ARNÉS UN ANILLO CON LÍNEA DE VIDA INTEGRADA GRA1A-LV



TALLA	
GRA1A-LV	UNITALLA

3 Puntos de ajuste.  
1 Anillo dorsal Tipo D.



140 KG (310 lb)



Si deseas conocer la diferencia entre los "anillos" y los "puntos de ajuste" del arnés, presiona aquí.

### DESCRIPCIÓN

Arnés de un anillo para uso de sistema de protección personal clase II. En caso de caída libre la fuerza es distribuida uniformemente sobre muslos, glúteos y hombros. Cintas de alta visibilidad y reflejante 3M. Aplicaciones en zonas de construcción y en industrias. Herrajes rápidos y sencillos de usarse. Lleva integrada la línea de vida, lo que ayuda a desacelerar al usuario en caso de una caída súbita, limitando la fuerza a menos de 900 libras.

### COLOR

Naranja con reflejante.

### TEJIDO

Cinta Poliéster  
Ancho 1 3/4" (45 Mm)  
Grosor 1/16" (1.4 Mm)  
Fuerza Tensión 6,000 Lbs (26.6 Kn) La Cinta Es Cortada Con Calor Para Evitar Desgarramiento.  
Dos cintas reflejantes de 1.5mm.

### MATERIALES

Poliéster.

### COSTURA

Tipo de Costura Lock Stched  
Hilo Tex 150 Denier 460/3  
Resistencia 7700 gr Elongación 21%

### HEBILLAS

Acero Alta Tenacidad  
Fuerza Mínimade  
Ruptura 17.8 kN / 4000 lb.



## ANILLO

Acero, Forjado, con baño de zinc  
Fuerza Mínima de Ruptura 22 kN / 5000 lb.

## NORMATIVIDAD

Cumple con:

- **ANSI A10.14-1991**

Equipo De Seguridad Para Trabajo En Altura.

- **ANSI Z359.1-2009**

Prevención de caídas laborales y protección contra caídas.

- **NRF-024-PEMEX -2009**

Requisitos mínimos para cinturones, bandolas, arneses, líneas de sujeción y líneas de vida.

## RECOMENDACIONES Y CUIDADOS

- El equipo de seguridad se debe inspeccionar antes de ser usado, para descartar defectos de fábrica.

## ACLARACIONES

La información contenida en esta ficha es una guía para asistir al usuario en la correcta selección de su equipo de protección. **Es responsabilidad del usuario y no del fabricante o distribuidor** determinar si el equipo es apto para el trabajo a desarrollar.

