

ARNÉS CONTRA CAÍDAS 3 ANILLOS GRA3A



TALLA	
GRA3A	UNITALLA

3 Puntos de ajuste.
3 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 tres anillos para uso de sistema de protección personal clase II. En caso de caída libre la fuerza es distribuida uniformemente sobre muslos, glúteos, pecho y hombros. Hecho con cintas de colores con alta visibilidad que permite detectar a los trabajadores quienes lo utilizan. Cintas de alta visibilidad y reflejante 3M. Aplicación en zonas de construcción y en industria. Herrajes rápidos y sencillos de usar.

COLOR

Naranja con reflejante.

TEJIDO

Cinta Poliéster
Ancho 1 3/4" (45 Mm)
Grosor 1/16" (1.4 Mm)
Fuerza Tensión 5,100 Lbs (23 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 # 138

HEBILLAS

Acero Alta Tenacidad
Fuerza Mínima de Ruptura 17.8
kN / 4000 lb.



ANILLO

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

NORMATIVIDAD

Cumple con:

- **NOM-009-STPS-2011**
Condiciones de seguridad para realizar trabajos en altura.
- **ANSI Z359.1-2009**
Prevención de caídas laborales y protección contra caídas.
- **NRF-032-CFE-2010**
Cinturones y bandolas para linieros.
- **NRF-063-CFE-2007**
Arnés de seguridad y sus accesorios.
- **NRF-024-PEMEX -2009**
Requisitos mínimos para cinturones, bandolas, arneses, líneas de sujeción y líneas de vida.
- **ANSI A10.32-2012**
Protección personal contra caídas utilizada en operaciones de construcción y demolición.

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.

