

Arnés Gravity® Suspensión

Aplica para Rescate, telecomunicaciones, Gas y Petróleo,
Energía e Industrial



Porque cada vida tiene un **propósito...**

Arnés Gravity® Suspensión

El arnés Gravity Suspension de MSA está diseñado para ofrecer un nivel de comodidad superior, seguridad y calidad a los profesionales y especialistas que trabajan suspendidos en alturas.



Beneficios Adicionales

- Cuenta con chip RFID para mejor control.
- Cumple con CSA Z259.10

Aplicaciones

- Trabajos con cuerdas
- Rescate
- Telecomunicaciones
- Gas y Petróleo
- Energía Eólica
- Industria en General

Especificaciones y Beneficios

Especificaciones	Beneficios
Material respirable	• El material del cinturón lumbar está diseñado con varias capas de acolchado que disipa la presión de las cintas y reduce la fatiga por trabajos prolongados en suspensión.
Espuma de alta densidad	• Provee soporte a la espalda en trabajos con posicionamiento o sentados mientras está en suspensión.
Herrajes de aluminio	• Reducen el peso del arnés
Anillo D ventral para posicionamiento a la cadera	• Distribuye la carga entre la cintura y las piernas mientras se encuentra en trabajos de suspensión.
Anillo D frontal capaz de acomodar tres mosquetones	• Como herraje de conexión o para acomodar otros herrajes.
Conexiones rápidas tipo bayoneta con ventana de seguridad.	• Conexión rápida • Seguridad de conexión correcta • Previene la desconexión bajo tensión
Cintas en piernas acolchadas.	• Ajuste óptimo • Mayor comodidad
Conexiones de ajuste rápido	• Se pueden ajustar y aflojar con una mano
Anillos D laterales que se pueden acomodar cuando no se usan	• Los anillos D laterales pueden acomodarse pegados al cuerpo cuando no están en uso.
Acojinado en hombros	• Protege el cuello de rozaduras y hace más cómodo el uso del arnés.
Mosquetón de triple seguro	• Para mayor tranquilidad del usuario.
Anillos textiles para herramientas en la cintura y las piernas.	• Permite portar diferentes herramientas y conectores de manera segura cuando se trabaja en alturas.
Sujetadores de Línea de Vida	• Para colocar los ganchos no usados de las líneas de vida.
Con chip RFID	• Facilita la administración y rastreo del equipo.

Más Comodidad

Más Durabilidad

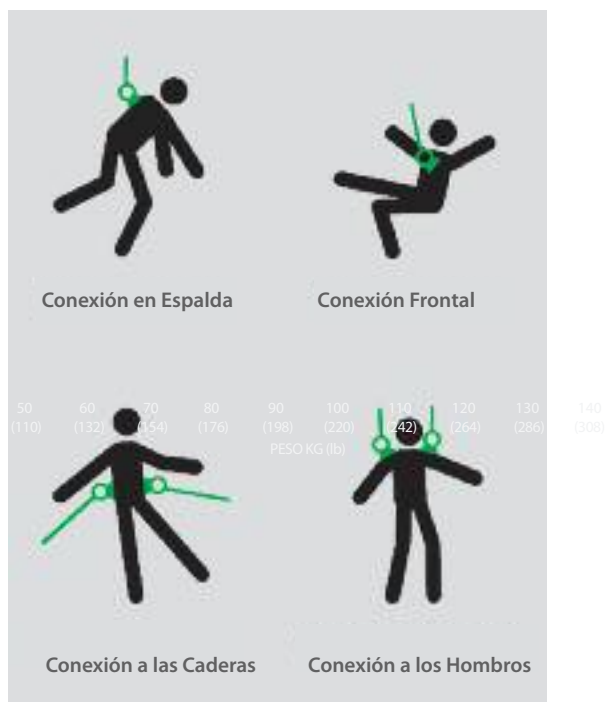
Más Seguridad



Información para Ordenar

NUMERO PARTE	Configuración de Anillo D de Aluminio		Talla			Ajuste en Piernas	Acojinado	Color de Cinta		Normas y Aprobaciones	
	Espalda, Caderas, Ventral y Hombros	Pe-queño	Medi-ano	Grande	Quick-Connect	Hombros, Pier-nas y Lumbar	Verde	Negro	ANSI Z359.11	CSA Z259.10	
10150454	■		■		■		■		■	■	

Puntos de Conexión



Nota: Este boletín contiene únicamente una descripción general de los productos mostrados. Aunque se describen los usos y la capacidad de desempeño, bajo ninguna circunstancia deberán de usar el producto individuos no entrenados o calificados para ello, y tampoco sin que se hayan leído y entendido completamente las instrucciones del producto, incluida cualquier advertencia. Las instrucciones contienen la información completa y detallada acerca del uso y el cuidado correcto de estos productos.



ID 2302-92-SP / Marzo 2016
© MSA 2016. Impreso en México

Corporativo MSA
1000 Cranberry Woods Drive
Cranberry Township, PA 16066, EE.UU.
Teléfono 724.776.8600
www.MSAafety.com

MSA Internacional
Teléfono 724.776.8626
Número gratuito
1.800.672.7777
724.741.1559

MSA Canadá
Teléfono 1.800.672.2222
Fax 1.800.967.0398

México
Teléfono: 01.800.672.7222
+52.44.2227.3943
atencion.clientes@msasafety.com

Argentina
Teléfono: +54.11.4727.4600
Info.ar@msasafety.com

Colombia
Teléfono: +57.1.8966.750 / 751/ 752
01.800.018.0151
ventas.colombia@msasafety.com

Chile
Teléfono: +56.2.2947.5700
info.cl@msasafety.com

Perú
Teléfono: +51.1.6180.900
ventas.peru@msasafety.com

