# ARNÉS GRAVITY RECUBIERTO URETANO, ANILLO EN ESPALDA Y CADERA, STANDAR. MOD 10155875 MSA.











# DESCRIPCIÓN.

Los arneses Gravity Urethane Coated usan cintas especiales recubiertas de uretano resistente a las manchas, al uso y desgarre que son comunes en ambientes sucios. Mantén tu arnés limpio y con más tiempo de vida. Tipo chaleco, anillo D en espalda y caderas, ajuste a piernas tipo cinturón, talla extra grande.

### **APLICACIONES**

Procesos de alimentos • Petroquímica, gas y extracción de petróleo. • Tratamiento de aguas • Pintura • Mantenimiento y Limpieza

# **MATERIAL.**

- ☼ 100% cinta de kevlar
- Recubrimiento de Uretano

### CARACTERISTICAS.

- Recubrimiento de uretano que da protección contra aceites pesados y grasa
- Apto para 400lb o 180kg de capacidad.
- Muy fácil de limpiar

CÓDIGO: SEH1-066

FICHA TÉCNICA

# ARNÉS GRAVITY RECUBIERTO URETANO, ANILLO EN ESPALDA Y CADERA, XLG. MOD 1015587 MSA.



### **CONDICIONES DE USO.**

### **Colocación:**

- Sacuda el arnés para permitir que todas las cintas caigan en su lugar. Si las correas del pecho, piernas y/o cintura están abrochadas, desabróchelas y suéltelas en este momento.
- Tire de una de las cintas de las piernas pasándola entre éstas y conecte el herraje al herraje en la cadera del mismo lado. Repita la operación con la otra correa para las piernas.
- Conecte la cinta del pecho y acomódela en el área media del pecho.
- Una vez habiendo abrochado todas las cintas, apriételas de manera que el arnés quede apretado pero permita una amplitud de movimiento completa.

## **REVISIÓN**

El equipo debe ser revisado antes, durante y después de su uso para verificar su estado óptimo de protección en que debe permanecer

## **LIMPIEZA**

☼ No susceptible a limpieza

## **MANTENIMIENTO**

🌣 No susceptible a mantenimiento, solo inspeccionar periódicamente.

## **RESGUARDO**

Conserve en lugar seco y libre de humedad.

### **LIMITACIONES**

- Debe seguir las instrucciones de colocación para asegurarse de portar correctamente el equipo.
- 🛱 El mal ajuste puede provocar que el equipo no proporcione la protección requerida.
- ☼ No se debe exceder el peso señalado.

# **REPOSICIÓN**

El equipo de reponerse cuando presente daños visibles y no garantice la función para la cual fue creada

# **GARANTÍA**

- Este material está garantizado 100% por defectos de fabricación, para aclaraciones se cuenta en almacén una prueba física del producto original.
- 🛱 En caso de defectos se hará un cambio físico en el Almacén de Seguridad, previa evaluación.

# **DISPOSICIÓN FINAL**

- Disponga del arnés en los lugares destinados para desecharlo de acuerdo con las normas establecidas en el centro de trabajo
- ☼ La determinación en la disposición final es responsabilidad del centro de trabajo "usuario final", dependerá del cumplimiento a los requerimientos legales y de sus lineamientos ambientales.