

Informe técnico de arnés Workman de 4 anillos con enganche de piernas de hebillas

Cintas amarillas de poliéster de alta visibilidad que son resistentes a la abrasión, fuertes y durables.

2 anillos en D en la cintura opcionales para trabajos que requieran posicionamiento.

Argolla de acero altamente resistente y que facilita el enganche.



I. Información básica

| | | |
|--------------------|--------------------------------------|----------|
| Nombre de producto | Arnés 4 anillos Workman con hebillas | |
| Código de producto | Talla Standard | 10108768 |
| | Talla Extra-large | 10108769 |

Aplicaciones

El arnés Workman provee una cómoda protección, gracias a sus componentes de peso ligero y cintas durables.

- *Su diseño con anillos D en la cintura, para trabajos de posicionamiento, se adaptan a distintas formas de cuerpo y tamaños.
- *Sus colores de alto contraste de cintas de muslo y torso simplifican su colocación y ajuste.
- *Calidad óptima y precio económico.
- *Cómodo.
- *Cintas resistentes a la abrasión, fuertes y durables.
- *Cumple la OSHA , ANSI A10.32 y ANSI Z359.1-2007, y está certificado por la CSA Z259.10-06.
- *Seguridad confiable.

II. Características técnicas

| Criterio | Descripción |
|--|---|
| Cintas superiores | Cintas amarillas y negras, de poliéster . |
| Cintas inferiores | Cintas amarillas y negras, de poliéster . |
| Ancho de cintas | 4.4 cm |
| Resistencia al impacto | 2268 Kg. |
| Fuerza mínima de rotura de cuerda | 2727.3 kg. (6000 lbs) |
| Fuerza mínima de rotura de anillo en D | 2272.7 kg. (5000 lbs) |
| Capacidad máxima | 181 Kg. (Incluye ropa de trabajo y herramientas) |
| Material cintas | 100% Poliéster tejido |
| Material piezas metálicas | Zinc, con incrustaciones de aleación de acero. |
| Material partes plásticas | PVC |

| Anillos | | | |
|------------------------------|-------------|----------------------|--|
| 4 unidades de acero laminado | | | |
| Ubicación | Anillo en D | Tipo de Trabajo | |
| Espalda | 1 | Grupo A , Grupo R | |
| Cintura (lados) | 2 | Grupo P | |
| Pecho | 1 | | |

III. Acerca de su cuidado

Almacenamiento

Guarde el arnés en un sitio fresco, seco y limpio, donde la luz solar no incida en forma directa.

Evite las áreas donde haya calor, humedad, luz, aceite y productos químicos o sus vapores.

Antes de usar un equipo que hubiera estado guardado durante tiempo prolongado, deberá efectuarse una inspección formal por parte de una persona competente.

Para los arneses con hebillas Qwik Fit almacene los arneses con las hebillas conectadas.

Modos de limpieza

Limpie el arnés con una solución de agua y detergente suave. Seque los herrajes con un trapo limpio y cuelgue el arnés para que se seque al aire libre.

No trate de acelerar el secado utilizando el calor. La acumulación excesiva de mugre, pintura u otras materias extrañas podrían impedir un adecuado funcionamiento y hasta debilitar la trata del material del arnés

IV. Garantía

El arnés Workman tiene una garantía de fábrica de 10 meses.

Limitaciones de su uso

El arnés requiere de capacitación antes de su uso.

El arnés fue diseñado para soportar un peso que no supere la capacidad que se muestra en la etiqueta del producto.

Los usuarios que padezcan de trastornos musculares, óseos u otros trastornos físicos que pueden disminuir la capacidad de una persona para soportar las cargas de choque que se ejercen durante la detención de una caída o una suspensión prolongada, deben consultar a un médico antes de usarlo.

El arnés no debe ser usado por menores de edad, ni mujeres embarazadas, así como personas con capacidad física deficiente o de avanzada edad.

Aprobaciones

Cumple la OSHA , ANSI A10.32 y ANSI Z359.1-2007, y está certificado por la CSA Z259.10-06.

V. Contacto

Para más información contactarse al teléfono 6180900 o escriba al e-mail ventas.peru@msanet.com