

VISTA FRONTAL

VISTA TRASERA



DATOS TÉCNICOS

| | |
|--|---------|
| Puntos de anclaje totales | 7 |
| Puntos de anclaje laterales (de posicionamiento) | 2 |
| Puntos de anclaje frontales | 4 loops |
| Puntos de anclaje dorsales | 1 |
| Ajustable en la parte trasera | SÍ |
| Ajustable en piernas | SÍ |
| Cinta frontal de sujeción pectoral | SÍ |
| Ancho de las cintas primarias | 44 mm |
| Ancho de las cintas secundarias | 24 mm |
| Cinturón de posicionamiento | SÍ |
| Loops portaherramientas | SÍ |
| Peso | 3200 g |
| Embalaje | 1 ud |

TALLAS DISPONIBLES

| | | Estándar - Única | |
|--|---|------------------|--|
| | A | 60-120 cm | |
| | B | 90-115 cm | |
| | C | 45-70 | |
| | H | 55-75 | |

Descripción

- ▶ EPI categoría III.
- ▶ Arnés anticaídas de 7 puntos de anclaje: 4 loops frontales, dos anillas laterales de posicionamiento y un anclaje dorsal.
- ▶ En color amarillo de fácil visibilidad combinado con negro.
- ▶ Incluye cinturón con faja para trabajos de posicionamiento fijos en los lugares de trabajo, con hebillas de cierre y ajuste personal.
- ▶ Anilla de enganche dorsal para posible conexión de elemento de amortiguación.
- ▶ Hebillas de ajuste y colocación de las cintas de hombros y muslos.
- ▶ Hebilla de cierre y de ajuste de las cintas secundarias pectorales.
- ▶ Dos anillas laterales de fijación o sujeción.
- ▶ Cinta subglútea de unión entre las dos cintas de los muslos.

STANDARDS

- ▶ **EN361** (arnés de cuerpo entero)
- ▶ **EN358** (trabajo de posicionamiento)
- ▶ **EN1497** (arnés de salvamento)



Materiales

- ▶ Cintas de poliéster
- ▶ Partes metálicas en acero galvanizado

Tiempo de vida

- ▶ El tiempo máximo de vida es de hasta 10 años a partir de la fecha de fabricación para plásticos y productos textiles. Es indefinido para productos metálicos.
- ▶ Revisiones: las revisiones deben hacerse anualmente por una persona autorizada por el fabricante o por el fabricante.
- ▶ Ficha de uso: la ficha de uso del equipo debe rellenarse acorde a las instrucciones adjuntas al arnés. Nunca extravíe la ficha de uso. Podrían solicitársela en una inspección y es obligatorio que esté correctamente cubierta.

Aplicaciones

- ▶ Arnés de cuerpo entero, trabajo de posicionamiento y arnés de salvamento

