SAFETOP®



DATOS TÉCNICOS	
Puntos de anclaje totales	7
Puntos de anclaje frontales	4
Puntos de anclaje laterales	2
De los cuales, de suspensión	6
Punto de anclaje dorsal	1
Ajustable en piernas y hombros	SÍ
Cinturón de posicionamiento	SÍ
Arnés de asiento	SÍ
Acolchado	SÍ
Loops portaherramientas	SÍ (6)
Peso del arnés	1720 g aprox
Máxima carga permitida	140 Kg
Embalaje	1 ud

TALLAS DISPONIBLES		
Estándar - Única		
Α	96-115 cm	
В	85-110	
С	36-48	
Н	48-64	
	A B C	

Descripción

- EPI categoría III.
- Arnés anticaída para múltiples usos, con soporte rígido alhomadillado en la espalda para mayor confort.
- Hebillas de enganche rápido automáticas en perneras y pecho.
- Arnés con cinturón faja confort para trabajos de posicionamiento. Incluye dos puntos de anclaje en los laterales.
- Seis puntos de posicionamiento y dos de suspensión.
- Cuatro puntos de ajuste personal, dos en el pecho y dos en las piernas.
- Perneras acolchadas ajustables, con suave espuma para mayor confort.
- Totalmente ajustable.
- Anillas portaherramientas en la parte trasera del cinturón: 6 sujeciones (ver esquema arriba). Testado para 140 Kg.

STANDARDS

- **EN361** (Arneses anticaídas)
- **EN358** (Trabajo de posicionamiento)
- EN813 (Arnés de asiento)

Materiales

- Cintas de poliéster de 45 mm de ancho
- Hebillas automáticas de aluminio

Tiempo de vida

- El tiempo máximo de vida es de hasta 10 años a partir de la fecha de fabricación para plásticos y productostextiles. 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

Suspensión en superficie, descenso autocontrolado, líneas de vida verticales u horizontales, fijación en altura, trabajo en planos inclinados, etc.



WWW.SAFETOP.NET

