



DATOS TÉCNICOS

| | |
|--------------------------------|--------|
| Puntos de anclaje totales | 4 |
| Puntos de anclaje frontales | 2 |
| Loops para control de descenso | 1 |
| Puntos de anclaje dorsales | 1 |
| Ajustable en hombros | SÍ |
| Ajustable en piernas | SÍ |
| Hebillas automáticas de click | SÍ |
| Loops portaherramientas | NO |
| Acolchado | SÍ |
| Peso | 1315 g |
| Tallas disponibles | Única |
| Embalaje | 1 ud |

Descripción

- ▶ EPI categoría III. Arnés anticaída de cuerpo entero que aúna detalles de los arneses premium.
- ▶ Posee un protector de hombros para mayor confort.
- ▶ Incorpora indicador de caídas.
- ▶ Sus hebillas son todas de cierre rápido tipo "click".
- ▶ Posee enganche dorsal y dos tipos diferentes de enganches frontales: 2 tipo loops y dos puntos de enganche metálicos independientes, que lo convierten en un arnés multifuncional, apto tanto para trabajos de descenso como para fijaciones en postes y torres.
- ▶ Incorpora también una identificación individual protegida con funda, que minimiza el desgaste de los datos de etiquetado y facilita el control de las revisiones periódicas.

STANDARDS

- ▶ **EN361** (arnés de cuerpo entero)

Materiales

- ▶ Cintas de poliamida
- ▶ Hebillas 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 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

- ▶ Ideal para trabajos en postes, poda y técnicas donde se requieran puntos frontales independientes.



WWW.SAFETOP.NET

