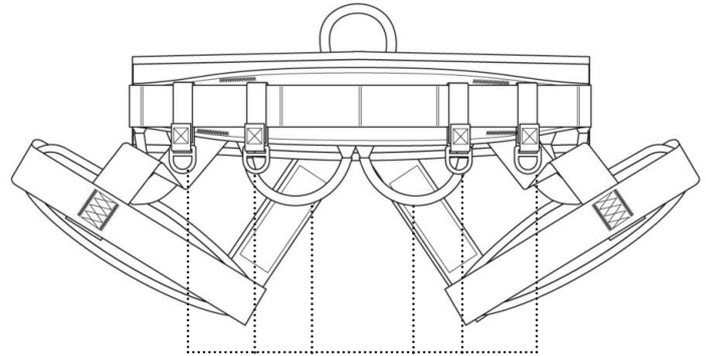


VISTA FRONTAL



Acolchado

VISTA TRASERA



Loops porta herramientas



DATOS TÉCNICOS

Puntos de anclaje totales	3
Ajustable	Sí
Acolchado	Sí
Loops portaherramientas	Sí (6)
Peso	1100 g
Máxima carga de trabajo	100 kg
Embalaje	1 ud

TALLAS DISPONIBLES

		Única - Estándar	
	A	-	
	B	80-130 cm	
	C	50-70 cm	
	H	-	

Descripción

- ▶ EPI categoría III.
- ▶ Cinturón de sujeción en posición de trabajo que puede funcionar como arnés de asiento.
- ▶ Faja confort con suave espuma y perneras acolchadas.
- ▶ Dos puntos de fijación laterales.
- ▶ Una suspensión ventral.
- ▶ Ocho puntos de suspensión de herramientas y accesorios.
- ▶ Dos puntos de ajuste personal.
- ▶ La anilla ventral se bifurca en dos cintas que tiran de las musleras y llevan al operario a una posición de asiento.
- ▶ Las dos musleras son regulables.

STANDARDS

- ▶ **EN358** (trabajo de posicionamiento)
- ▶ **EN813** (arnés de asiento)

Materiales

- ▶ Cintas de poliéster 45 mm
- ▶ Hebillas de 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 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

- ▶ Fijación de trabajo, fijación en altura. Ideal para trabajos en postes, árboles u otras construcciones.



WWW.SAFETOP.NET

