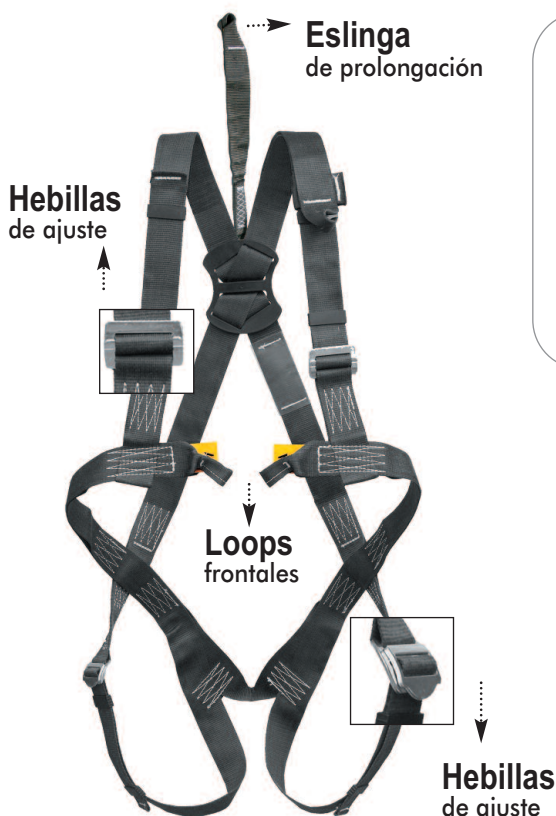
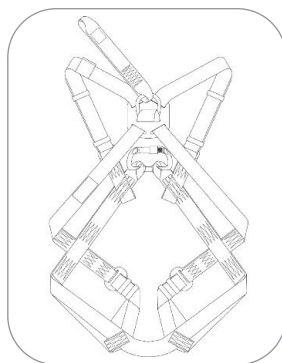


VISTA FRONTAL



VISTA TRASERA



Punto de anclaje Dorsal



DATOS TÉCNICOS

Puntos de anclaje totales	3
Puntos de anclaje frontales	1 (2 loops)
Puntos de anclaje dorsales	2
Ajustable en la parte trasera	SÍ
Ajustable en piernas	SÍ
Loops portaherramientas	NO
Acolchado	NO
Peso	1000 g
Tallas disponibles	Única
Embalaje	1 ud

TALLAS DISPONIBLES

Estándar - Única		
	A	75-120 cm
	B	-
	C	50-80
	H	55-80

Descripción



SEWN WITH
KEVLAR

- ▶ EPI categoría III.
- ▶ Arnés de cuerpo entero cosido en **kevlar®** y **Nomex®** resistente a la llama, ideal para entornos de soldadura.
- ▶ Un punto de anclaje dorsal con eslinga de prolongación que está enlazada a una anilla en D, válida para conectar el subsistema de unión/absorción.
- ▶ Ajustable: cuatro puntos de ajuste: dos pectorales y dos en el muslo, con hebillas metálicas de acero, que permiten ajustar la longitud, y ponerse y quitarse el arnés de modo fácil y rápido.
- ▶ Cintas de 45 mm de ancho.
- ▶ Eslinga de 40 cm de longitud.
- ▶ Lazos frontales a los que se puede unir un conector frontal (no lo incluye).
- ▶ Cinta subglútea.

Materiales

- ▶ Cintas de aramida - tejido resistente a la llama
- ▶ Partes metálicas en acero galvanizado
- ▶ Hilos de Nomex® / Kevlar® - resistente a la llama

Tiempo de vida

- ▶ Tiempo de vida: 5 años desde la fecha de primer uso, salvo que ya haya detenido una caída o note defectos o roturas en el arnés, en cuyo caso deberá desechar el equipo inmediatamente.
- ▶ 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 entornos de soldadura.

STANDARDS

EN361 (arnés de cuerpo entero)



WWW.SAFETOP.NET

