



Cinta
de ajuste con hebilla central

Loops porta
herramientas



VISTA TRASERA



DATOS TÉCNICOS	
Puntos de anclaje totales	2
Ajustable	Sí
Acolchado	Sí
Loops portaherramientas	Sí (3)
Peso	670 g
Máxima carga de trabajo	100 kg
Embalaje	1 ud

TALLAS DISPONIBLES		
Única - Estándar		
	A	-
	B	90-115 cm
	C	-
	H	-

Descripción

- ▶ EPI categoría III.
- ▶ Cinturón faja con dos puntos de fijación.
- ▶ Sección de cinta que se ajusta y coloca por encima de la faja.
- ▶ Faja confort almohadillada de suave espuma que garantiza la máxima comodidad y seguridad.
- ▶ Cinturón con hebilla de ajuste para una rápida colocación.
- ▶ Dos hebillas laterales de posición para enganchar el sistema de fijación elegido.
- ▶ Tres enganches portaherramientas unidos a la parte trasera de la cinta de ajuste mediante tiras que acaban en anilla en plástico endurecido.
- ▶ Cintas del cinturón: 45 mm de ancho.

Materiales

- ▶ Cintas de poliéster y hebillas de acero galvanizado.

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

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

STANDARDS

- ▶ **EN358** (trabajo de posicionamiento)



WWW.SAFETOP.NET

