

# ARNÉS BIHOR 80076

5 puntos: 1 dorsal, 2 de posicionamiento, 2 de suspensión

**SAFETOP®**



## VISTA FRONTAL

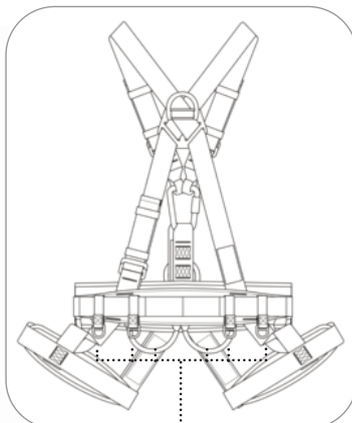
## VISTA TRASERA

Punto de anclaje frontal: mosquetón giratorio

Anilla de anclaje para posición de asiento

Anillas laterales

Perneras acolchadas



Loops porta herramientas



Punto de anclaje Dorsal

## DATOS TÉCNICOS

Puntos de anclaje totales	5
Puntos frontales (de suspensión)	2
Puntos de anclaje dorsales	1
Puntos de posicionamiento	2
Ajustable en la parte trasera	SÍ
Ajustable en piernas	SÍ
Loops portaherramientas	SÍ (6)
Ancho de las cintas	45 mm
Cinturón de posicionamiento	SÍ
Para trabajos de asiento	SÍ
Acolchado (perneras y cinturón)	SÍ
Peso	1660
Carga máxima permitida	140 Kg
Embalaje	1 ud

## TALLAS DISPONIBLES

		Estándar - Única	
	A	70-120 cm	
	B	90-120 cm	
	C	55-70	
	H	55-85	

## Descripción

- ▶ EPI categoría III. Arnés de asiento para trabajos en suspensión de ascenso y descenso. Testado para 140 Kg.
- ▶ 5 puntos de enganche: dos de posicionamiento, 2 de suspensión frontal, y 1 dorsal.
- ▶ Dos musleras con protectores dorsales y hebillas de ajuste.
- ▶ Dos cintas elásticas que unen el cinturón con las musleras, permitiendo mayor flexibilidad en los movimientos.
- ▶ Una faja-cinturón acolchada con ocho puntos de suspensión para herramientas en la parte trasera.
- ▶ Dos cintas principales de 45 mm, que pasan por los hombros, convergen y se unen a un mosquetón, que se conecta a la cinta ventral.
- ▶ Hebilla central de aluminio.
- ▶ Mosquetón ventral con apertura de tornillo de 25 mm.

## STANDARDS

- ▶ **EN361** (arnés de cuerpo entero)
- ▶ **EN358** (trabajo de posicionamiento)
- ▶ **EN813** (arnés de asiento)

## Materiales

- ▶ Cintas de poliéster de 45 mm de ancho
- ▶ Anillas en acero galvanizado y aluminio

## 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

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



[WWW.SAFETOP.NET](http://WWW.SAFETOP.NET)

