

ARNÉS FARO CON CHALECO 80084

(3 puntos: 1 eslinga dorsal, 1 punto dorsal, 2 loops frontales)

SAFETOP®

Máx
140 Kg

VISTA FRONTAL

Arnés 80071 integrado

CHALECO INTEGRADO

Eslinga dorsal

Para conexión
del elemento
de amortiguación

Puntos de anclaje frontales (loops)

Hebillas de ajuste



CE

DATOS TÉCNICOS

Puntos de anclaje totales	3
Puntos de anclaje frontales	1 (loops)
Puntos de anclaje dorsales	1
Eslinga de prolongación	1
Ajustable en la parte trasera	SÍ
Ajustable en piernas	SÍ
Cinta frontal de sujeción pectoral	1
Loops portaherramientas	NO
Acolchado	NO
Peso	1000 g
Tallas disponibles	Standard
Embalaje	1 ud

** Arnés 80071 integrado con el chaleco

** Ver características en pág. 2

TALLAS DISPONIBLES

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

STANDARDS

EN361 (arnés de cuerpo entero)



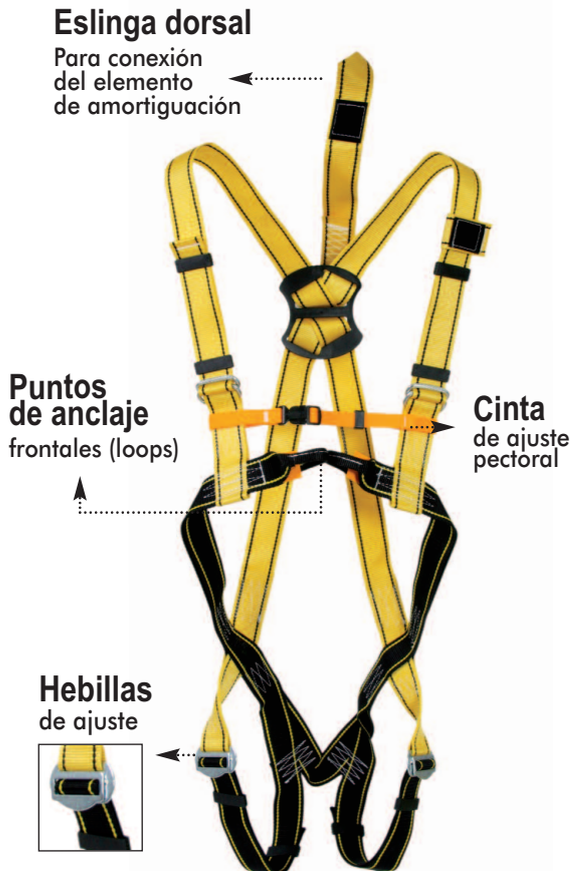
WWW.SAFETOP.NET



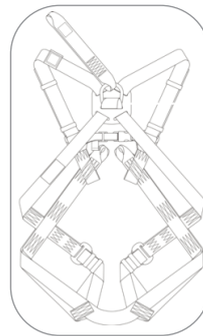
Cualquier consulta puede dirigirse a: info@safetop.net o al tel. 981 649811 Dpto. Comercial

Safetop Innovative Protection S.L. | R/O Morrazo, nº 2 - 15171 (Iñás, Oleiros) A Coruña - SPAIN | Tel: +34 981 649 811 / Fax: +34 981 649 812

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	1
Eslinga de prolongación	1
Ajustable en la parte trasera	SÍ
Ajustable en piernas	SÍ
Cinta frontal de sujeción pectoral	1
Loops portaherramientas	NO
Acolchado	NO
Peso	1000 g
Tallas disponibles	Standard y XXL
Embalaje	1 ud

TALLAS DISPONIBLES

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

Descripción

- ▶ EPI categoría III.
- ▶ Arnés anticaídas con anilla de enganche dorsal para colocación de elemento de amortiguación.
- ▶ Eslinga dorsal de 40 cm para conexión de subconjunto de amortiguación.
- ▶ Hebilla de cierre y ajuste pectoral.
- ▶ Nudos frontales de enganche pectoral con conector.
- ▶ Hebillas de cierre y ajuste de cintas de muslos, hombros y cintas pectorales.
- ▶ Cinta suglútea de unión entre las dos cintas de los muslos.
- ▶ 4 puntos de ajuste personal, dos pectorales y dos en las piernas.
- ▶ Válido para el uso de una única persona.

STANDARDS

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

Materiales

- ▶ Cintas de poliéster de 45 mm de ancho
- ▶ Partes metálicas en 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

- ▶ Suspensión en superficie, descenso autocontrolado, instalación de protecciones colectivas, línea de vida horizontal, ascenso con línea de vida vertical, etc.

