



## Descripción

- ▼ Equipo anticaídas compuesto por:
- ▼ Cinturón de posicionamiento 80048P con 2 puntos de fijación y hebilla de ajuste para una rápida colocación.
- ▼ Cuerda de 1 m con 2 mosquetones 80112J de rosca, resistencia 25 Kn y apertura 19 mm.
- ▼ Bolsa portaequipo Ref. 80124, de poliéster, en tejido de alta resistencia e impermeable. Medidas: 37x32 cm.

## Tiempo de vida

- ▼ Tiempo de vida: ver manual de instrucciones
- ▼ Revisiones: las revisiones deben llevarse a cabo 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 extravié la ficha de uso. Podrían solicitársela en una inspección y es obligatorio que esté correctamente cubierta.

## Aplicaciones

- ▼ Suspensión en superficie, instalación de protecciones colectivas, fijación a líneas de vida horizontales, etc.

## STANDARDS

- ▼ **EN361** (arnés de cuerpo entero)
- ▼ **EN354** (elemento de amarre)
- ▼ **EN362** (mosquetón)

\*\* Ver página 2, 3 y 4 con las fichas ampliadas de cada componente del equipo



## VISTA FRONTAL

CE



## VISTA TRASERA



### DATOS TÉCNICOS

Puntos de anclaje totales	2
Ajustable	SÍ
Acolchado	SÍ
Loops portaherramientas	NO
Peso	0,5 Kg
Máxima carga de trabajo	150 kg
Embalaje	1 ud

### TALLAS DISPONIBLES

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

## Descripción

- ▶ EPI categoría III.
- ▶ Cinturón de posicionamiento para trabajo en fijación.
- ▶ Dos puntos de fijación con anillas metálicas, situadas en los extremos del cinturón.
- ▶ Faja confort acolchada de gran comodidad.
- ▶ Ajustable en pared frontal.
- ▶ Una vez ajustado, mediante pasadores metálicos, es muy fácil y rápido de conectar.
- ▶ Presillas cosidas a ambos extremos de la parte anterior del cinturón para fijar la cinta de ajuste.
- ▶ Dimensiones: 61 cm (largo) x 18 cm (alto, en la parte más alta).
- ▶ Longitud máxima de la cinta de ajuste: 120 cm.

## Materiales

- ▶ 100% poliéster
- ▶ Hebillas de zinc recubiertas de acero

## Tiempo de vida

- ▶ Por favor, revise el manual de instrucciones para conocer el tiempo de vida del equipo.
- ▶ 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.

## STANDARDS

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

## Aplicaciones

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



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

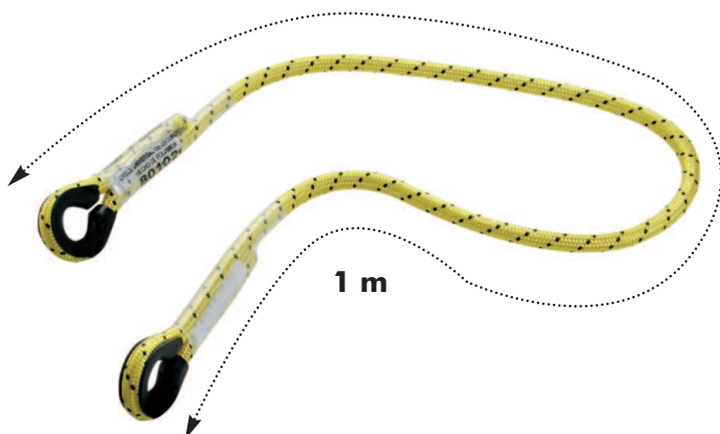


# CUERDA CONECTORA 1 m (ø12 mm) SIN MOSQUETONES REF. 80102

**SAFETOP®**

**Longitud: 1 m  
(de guardacabo a guardacabo)**

ø 12 mm



## Descripción

- ▼ EPI categoría III.
- ▼ Cuerda en poliéster trenzada en color amarillo-negro de fácil visibilidad.
- ▼ Elemento de amarre o fijación en una posición de trabajo.
- ▼ Longitud total (de guardacabo a guardacabo): 1 m.
- ▼ Diámetro: 12 mm.
- ▼ Hecha en poliéster.
- ▼ Extremos manufacturados con lazos termosellados y reforzados en su parte interior para conexión de mosquetones. Los mosquetones han de estar certificados según el standard EN362.
- ▼ La cuerda de seguridad puede ser utilizada como:
  - \* En conexión con un absorbedor de energía como cordón de seguridad, según el standard EN354.

## STANDARDS

**EN 354 (Equipos de amarre)**

## LONGITUDES DIPONIBLES

1 m	
80102 (sin mosquetones)	1 m
80103 (con 2 mosquetones 80112J)	1 m
80104 (con 2 mosquetones 80112J y 80111)	1 m
80106 (con 2 mosquetones 80113J y 80112J)	1 m
1,5 m	
80105-SM (sin mosquetones)	1,5 m
80105 (con 2 mosquetones 80112J)	1,5 m
1,7 m regulable	
80107 (sin mosquetones)	1,7 m
80108 (con 2 mosquetones 80112J y 80113J)	1,7 m

## DATOS TÉCNICOS

Grosor de la cuerda	ø 12 mm
Material	Poliéster
Fuerza de rotura (Kn)	22 Kn
Tenacidad de las fibras	0,6N/tex
Peso	350 g aprox

## Materiales

- ▼ Cuerda de poliéster

## Tiempo de vida

- ▼ **Revisiones:** el equipo debe ser revisado cada 12 meses por una persona autorizada o por el fabricante. Las inspecciones deben anotarse en la ficha de revisión adjunta al EPI junto con el manual de instrucciones.
- ▼ El tiempo máximo de vida es de hasta 10 años a partir de la fecha de fabricación para plásticos y productos-textiles. Es indefinido para productos metálicos.
- ▼ **Limpieza:** limpie con agua y jabón que no exceda los 30°C. No secar con calor.

## Aplicaciones

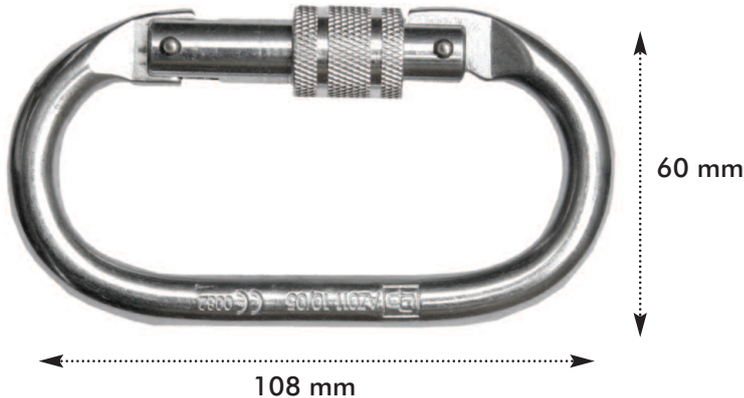
- ▼ Válida para usar con absorbedor de energía como cordón de seguridad (EN354).



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



**Resistencia 25 Kn**  
**Apertura Máx 19 mm**



DATOS TÉCNICOS	
Material	Acero
Apertura	19 mm
Dimensiones	108x60 mm
Resistencia	25 Kn
Peso	170 g aprox

## Descripción

- ▼ EPI categoría III.
- ▼ Mosquetón de acero con mecanismo de bloqueo manual por rosca.
- ▼ 19 mm de apertura.
- ▼ Máxima resistencia: 25 Kn (longitudinal, cuando la puerta está cerrada y bloqueada).
- ▼ Dimensiones: 108 x 60 mm
- ▼ Peso: 170 g aprox
- ▼ Tipo B

## Materiales

- ▼ Acero

## Revisiones y tiempo de vida

- ▼ **Revisiones:** el equipo debe ser revisado cada 12 meses por una persona autorizada o por el fabricante. Las inspecciones deben anotarse en la ficha de revisión adjunta al EPI junto con el manual de instrucciones.
- ▼ Ver manual de instrucciones para identificar el máximo tiempo de vida del equipo.
- ▼ **Limpieza:** limpie con agua y jabón que no exceda los 30°C. No secar con calor. Engrase las visagras y palancas de apertura ocasionalmente después del lavado.

## STANDARDS

**EN 362 Clase B (mosquetones)**

## Aplicaciones

- ▼ Conector que se usa como componente



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





## Descripción

- ▼ Bolsa de poliéster, diseñada para guardar equipos anticaídas.
- ▼ En color negro.
- ▼ Tejido de alta resistencia.
- ▼ Impermeable.
- ▼ Talla única.
- ▼ Medidas: 37x32 cm.

## Colores

- ▼ Negro

## Embalaje

- ▼ 1 ud (embolsada individual)

## Materiales

- ▼ Poliéster

## Medidas

- ▼ 37x32 cm

