CUERDA CONECTORA 1,7 m (ø12 mm) REGULABLE CON MOSQUETONES REF. 80108



Longitud: 1,7 m regulable

ø 12 mm



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 DE	LA CUERDA
Grosor de la cuerda	ø12 mm
Material	poliéster
Fuerza de rotura (Kn)	28,20 Kn
Tenacidad de las fibras	0,6N/tex
Peso	350 g aprox

MOSQUETÓN 80113J		
Material	Acero	
Apertura	50 mm	
Dimensiones	217x118 mm	
Resistencia	25 Kn	
Peso	460 g aprox	

MOSQUETÓN 80112J		
Material	Acero	
Apertura	18 mm	
Dimensiones	110 x 58 mm	
Resistencia	25 Kn	
Peso	180 g aprox	

Descripción

- ▼ EPI categoría III. Cuerda de poliéster trenzada de 12 mm de diámetro. Totalmente cilíndrica en color amarillo-negro de fácil visibilidad.
- Extremos manufacturados con guardacabos termosellados con pieza dura interior para prevenir desgastes en la cuerda.
- Longitud regulable a través de anilla metálica.
- Regulable hasta 1,7 metros (máx. longitud sin mosquetones).
- Incluye dos mosquetones de acero:
 - * 80113J: de apertura rápida con liguete de bloqueo. Apertura de 50 mm. Resistencia 25 Kn.
 - * 80112J: con bloqueo de rosca. Apertura 18 mm. Resistencia 25 Kn.
- La cuerda de seguridad puede ser utilizada como:
 - * En conexión con un absorbedor de energía como cordón de seguridad, según el standard EN354.
 - * Como cordón de posicionamiento, según el standard EN358.

STANDARDS

EN 354 (Equipos de amarre) EN 358 (Trabajo de posicionamiento)

Materiales

Cuerda de poliéster / Mosquetones de acero

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 productostextiles. 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) o como cordón de posicionamiento (EN358).



WWW.SAFETOP.NET

