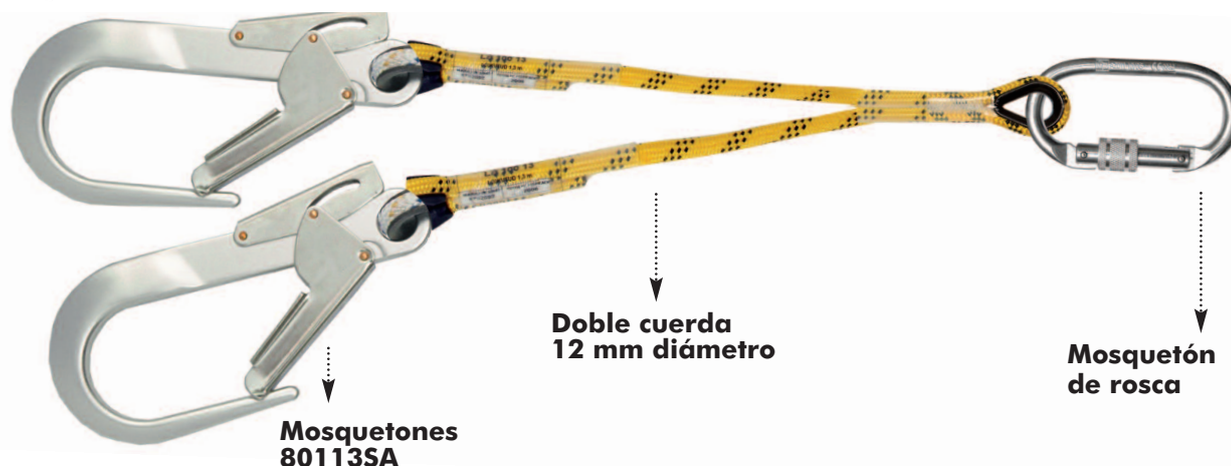


AMARRE DOBLE SIN ABSORBEDOR 80227-SA (1,5 m)

SAFETOP®



1,5 m: longitud total con mosquetones



DATOS TÉCNICOS	
Longitud total en reposo	1,5 m
Resistencia estática	15 Kn
Diámetro de la cuerda	12 mm
Peso total	1,65 Kg

DATOS TÉCNICOS MOSQUETONES 80113J	
Material	Acero
Apertura	54 mm
Dimensiones	218x22 mm
Resistencia	25 Kn
Standard	EN362 A EN362 T

DATOS TÉCNICOS MOSQUETÓN DE ROSCA	
Material	Acero
Apertura	32 mm
Dimensiones	106x56,5 mm
Resistencia	22 Kn
Standard	EN362 B

Descripción

- ▶ EPI de categoría III.
- ▶ Doble cuerda y mosquetones.
- ▶ Longitud total del equipo: 1,5 m, incluyendo los conectores.
- ▶ Cuerda de seguridad de poliéster de 12 mm de diámetro.
- ▶ En un extremo lleva un conector con rosca, de acero, resistencia 22 Kn y apertura 32 mm
- ▶ En el otro extremo, dos ganchos de acero galvanizado 80113SA, de apertura 54 mm, resistencia 25 Kn. Certificado clase A y T.
- ▶ Peso total del equipo: 1,65 Kg

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 adjunto 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. Engrase las bisagras y palancas de apertura ocasionalmente después del lavado.

Aplicaciones

- ▶ Ideal para trabajos en andamios, estructuras y escaleras, entre otros.

STANDARDS

EN354 (Elementos de amarre)
EN362 (Mosquetones)



WWW.SAFETOP.NET

