



DATOS TÉCNICOS	
Longitud total en reposo	1,5 m
Resistencia estática	15 Kn
Diámetro de la cuerda	10,5 mm
Tenacidad de rotura de las fibras	0,6 N/tex
Peso total	450 g aprox

1,5 m ————— Ref. 80226

Descripción

- ▼ EPI de categoría III.
- ▼ Doble cuerda en "Y" hecha en poliéster.
- ▼ Cilíndrica, lisa.
- ▼ Con guardacabos, sin mosquetones.
- ▼ Costuras protegidas con plástico termosellado.
- ▼ Grosor: 10,5 mm.
- ▼ Se le pueden colocar mosquetones (standard EN362).
- ▼ Temperatura de uso: -45°C - 50°C.

STANDARDS

EN354 (Elementos de amarre)

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 adjunto al EPI junto con el manual de instrucciones.
- ▼ El tiempo máximo de vida es de 5 años desde la fecha de primer uso.
- ▼ **Limpieza:** limpie con agua y jabón que no exceda los 30°C. No seque con calor. Engrase las bisagras y palancas de apertura ocasionalmente después del lavado.

Aplicaciones

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

