



Descripción

- ▼ EPI de categoría III.
- ▼ Material: poliéster
- ▼ Ancho: 20 mm
- ▼ Resistencia estática: 22 Kn.
- ▼ Longitud: 15 cm
- ▼ La longitud total del subsistema con cuerca incluyendo un absorbedor de energía no debe superar los 2 m.
- ▼ La resistencia de rotura de las fibras sintéticas es al menos de 0.6N/Text.
- ▼ Cuerda disponible en 30 cm (Ref 80321) y en 60 cm (Ref 80322)

STANDARDS

EN354

(Elementos de amarre)

EN566 (Equipos de alpinismo y escalada)

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 5 años desde la fecha de primer uso, salvo que el equipo esté defectuoso o haya servido ya para frenar una caída, en cuyo caso debe desecharse inmediatamente. Se recomienda que no se use tras 10 años desde la fabricación.
- ▼ **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 equipo de alpinismo y escalada (EN566).

