



CE

Disponible en 25 y 50 m

25 m ————— Ref. 81372

50 m ————— Ref. 81373

| | |
|------------------------|-----------|
| Longitud cable | 25 o 50 m |
| Diámetro cable | 6,3 mm |
| Material cable | Acero |
| Fuerza manivela | 22 Kg |
| Máxima carga | 140 kg |
| Peso | 9,8 kg |



TRÍPODES COMPATIBLES

** No incluidos

Ref. 80371 (ver pág 279)

Ref. 80374 (ver pág 280)

Ref. 80373 (ver pág 280)



Descripción

- ▼ EPI de categoría III.
- ▼ Enrollador de cable de acero galvanizado de 6,3 mm de diámetro, que funciona como dispositivo de rescate y de ascenso-descenso.
- ▼ Para acoplar al trípodes Safetop (ver abajo trípodes compatibles).
- ▼ Dispositivo de frenada automático.
- ▼ Accionamiento: manual. Manivela con mango de plástico.
- ▼ Freno automático de seguridad que protege contra una bajada no controlada del usuario.
- ▼ Tambor de una sola pieza que enrolla el cable.
- ▼ Incluye polea y garra para colocación en pata de trípode.
- ▼ Carga de trabajo: 140 Kg.
- ▼ Fuerza manivela: 22 Kg. Longitud manivela: 320 mm.
- ▼ Peso del dispositivo: 9,8 Kg.

Materiales

- ▼ Cable de acero estañado
- ▼ Manivela 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 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.

Aplicaciones

- ▼ Enrollador para acoplar a trípodes Safetop® 80371, 80374 y 80373 (ver abajo).

STANDARDS

EN1496 Tipo B (Dispositivos de salvamento)



WWW.SAFETOP.NET

