



## DATOS TÉCNICOS

Longitud de la cinta	30, 40 o 50 m
Grosor de la cuerda	11 mm
Resistencia rotura	15 Kn
Máxima carga	200 Kg
Peso	A consultar
Unidad de embalaje	1 ud
Suministro	Bajo pedido

## Descripción

- ▶ EPI de categoría III.
- ▶ Dispositivo de descenso y rescate. Sirve tanto para controlar un descenso, como para evacuar o transportar en altura de forma segura.
- ▶ Compuesto por: un conector de tornillo para colocar en punto de anclaje superior; una cuerda de trabajo de 11 mm de distintas longitudes; y un dispositivo de descenso manual que es utilizado por el mismo usuario que realiza el descenso o el rescate
- ▶ Este dispositivo se conecta a una eslinga cerrada con dos mosquetones 80112 de 60 cm de longitud.
- ▶ Incluye cuchillo.
- ▶ Para anclajes de resistencia estática mínima de 15 Kn.
- ▶ Peso aprox 4,5 kg (para 20 m).
- ▶ Disponible en 10, 20, 30, 40 y 50 m.
- ▶ Carga máx de rotura: 200 Kg.
- ▶ Altura máxima a la que es posible evacuar al usuario: 200 m.

## STANDARDS

**EN341 Clase C (Dispositivos de rescate)**

## 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.

## Aplicaciones

- ▶ Sirve tanto para controlar un descenso, como para evacuar o transportar en altura de forma segura.



[WWW.SAFETOP.NET](http://WWW.SAFETOP.NET)

