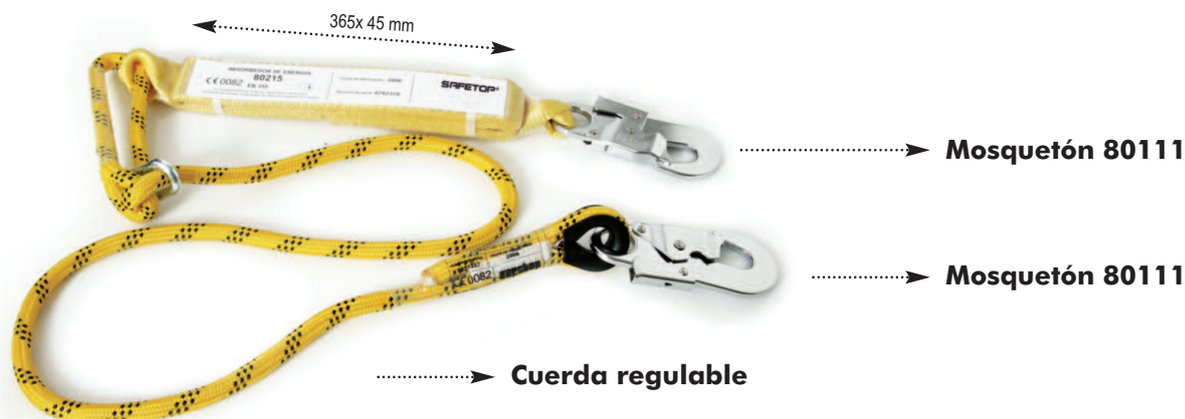


ABSORBEDOR DE ENERGÍA CON CUERDA Y MOSQUETONES REF. 80215

SAFETOP®



DATOS TÉCNICOS	
Longitud total en reposo	1,5 m
Longitud total en caso de caída	2 m
Resistencia estática	15 Kn
Dimensiones del absorbedor	365x45 mm
Diámetro de la cuerda	10,5 mm
Tenacidad de rotura de las fibras	0,6 N/tex
Peso total	1020 g aprox

DATOS TÉCNICOS MOSQUETÓN 80111	
Material	Acero
Apertura	19 mm
Dimensiones	130x56,5 mm
Resistencia	20 Kn
Peso	220 g
Standard	EN362 T



Descripción

Regulable 1,5 m **Con cuerda y mosquetones**

- ▼ EPI de categoría III.
- ▼ Absorbedor de energía de poliamida de cinta.
- ▼ Con cuerda de 10,5 mm de diámetro de poliéster y 1,5 m de largo.
- ▼ Regulable.
- ▼ El largo total con mosquetones llega a los 2 m.
- ▼ En cada extremo, lleva un mosquetón 80111 de bloqueo automático, de apertura 19 mm y resistencia 20 Kn.
- ▼ Diseñado para trabajo en andamios, escaleras, etc.

STANDARDS

EN355 (Absorbedor de energía)
EN354 (Elementos de amarre)
EN362 (Mosquetones)

Materiales

- ▼ Cuerda de poliéster
- ▼ Absorbedor de poliamida protegido con tubo de polietileno
- ▼ 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 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

- ▼ Trabajos en andamios, escaleras...



WWW.SAFETOP.NET



Cualquier consulta puede dirigirse a: info@safetop.net o al tel. 981 649811 Dpto. Comercial

Safetop Innovative Protection S.L. | Rúa Daimler, 37-39 - Polígono Industrial Espiritu Santo | ES-15650 - Cambre (A Coruña) SPAIN | Tel: +34 981 649 811 / Fax: +34 981 649 812