

Resistencia 20 Kn

Apertura Máx 19 mm



#### DATOS TÉCNICOS

Material	Acero
Apertura	19 mm
Dimensiones	130x56,5 mm
Resistencia	20 Kn
Peso	220 g aprox

## Descripción

- ▼ EPI categoría III.
- ▼ Mosquetón automático de acero, de apertura rápida para conexiones repetidas.
- ▼ Con ligete de bloqueo de apertura 19 mm. Ligete principal y mecanismo de bloqueo, accionado con una sola maniobra.
- ▼ Resistencia estática: 20 Kn.
- ▼ Peso: 220 g aprox.
- ▼ Dimensiones: 130 x 56,5 mm.

## Materiales

- ▼ 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.
- ▼ **Limpieza:** limpie con agua y jabón que no exceda los 30°C. No secar con calor. Engrase las visagras y palancas de apertura ocasionalmente después del lavado.

## STANDARDS

**EN 362 Clase T**  
(conectores de terminación)

## Aplicaciones

- ▼ Elemento de conexión en un sistema anticaída. Los conectores clase T son conectores con cierre automático diseñados como elemento de un subsistema, de forma tal que la carga se ejerce en una dirección predeterminada.



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

