



**Resistencia 30 Kn**

**Longitud 1 m**

CE

<b>Diámetro</b>	8 mm
<b>Longitud</b>	1 m
<b>Material</b>	Acero inox
<b>Resistencia</b>	30 Kn

## Descripción

- Abrazadera de cable de 1 m de largo y diámetro 8 mm, para mástil telescópico.
- Con dos loops: uno pequeño y otro grande: el grande con diámetro de 50 mm y el pequeño con diámetro de 19 mm.
- Material: acero inoxidable.
- Fuerza estática: 30 kN.

## Materiales

- Acero inox

## 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.

## STANDARDS

**EN 795 Clase B**  
(dispositivos de anclaje transportables)

## Aplicaciones

- Anclaje provisional transportable, para uso con el mástil telescópico.



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

