

# ANCLAJE PERMANENTE CURVO SIN TORNILLO 80150-12

**SAFETOP®**



TECHNICAL DATA	
Dimensiones	56x56x50 mm
Material	Acero ANSI 316
Longitud de anclaje	110 mm
Distancia del borde	50 mm
Diámetro	12 mm
Diámetro de la rosca	M10
Peso	0,65 kg
Unidad de embalaje	1 ud

## Descripción

- ▶ Punto de anclaje permanente de clase A.
- ▶ Anclaje estructural destinado a la fijación a superficies verticales, horizontales e inclinadas, como paredes, columnas, dinteles, etc.
- ▶ Fabricado en acero ANSI 316.
- ▶ Diámetro M12: 12 mm.
- ▶ Distancia entre cantos: 50 mm.
- ▶ Peso: 0,65 kg.
- ▶ Dimensiones: 56 x 56 x 50 mm.
- ▶ Resistencia: 12 Kn.

## STANDARDS

**EN 795 Clase A**  
(Dispositivo de anclaje)

## Materiales

- ▶ Acero ANSI 316

## Vida útil

- ▶ Revisiones: el equipo debe ser inspeccionado cada 12 meses por una persona autorizada o por el fabricante. Las inspecciones deben registrarse en el formulario de inspección adjunto al EPI junto con el manual de instrucciones.
- ▶ La vida útil máxima es de 5 años a partir de la fecha del primer uso, a menos que el equipo esté defectuoso o ya se haya utilizado para frenar una caída, en cuyo caso debe desecharse inmediatamente.

## Aplicaciones

- ▶ Anclaje estructural destinado a fijarse en superficies verticales, horizontales e inclinadas, como paredes, columnas, dinteles, etc.

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

Cualquier consulta puede dirigirse a: [info@safetop.net](mailto:info@safetop.net) o al tel. 981 649811 Dpto. Comercial

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