

PUNTO DE ANCLAJE M12 REF. 80144-12 (con tornillo)

SAFETOP®



CE

DATOS TÉCNICOS

Dimensiones	56x56x50 mm
Material	Acero ANSI 316
Longitud anclaje	120 mm
Distancia del borde	90 mm
Diámetro	12 mm
Diámetro de la rosca	M12
Peso	0,65 kg
Unidad de embalaje	1 ud

Descripción

- ▶ Punto de anclaje permanente Clase A.
- ▶ Anclaje estructural destinado a ser fijado sobre superficies verticales, horizontales e inclinadas, como paredes, columnas, dinteles, etc.
- ▶ Hecho de acero ANSI 316.
- ▶ Diámetro M12: 12 mm
- ▶ Longitud: 120 mm.
- ▶ Distancia del borde: 90 mm.
- ▶ Peso: 0,65 kg.
- ▶ Medidas: 56 x 56 x 50 mm.
- ▶ Resistencia: 12 Kn.
- ▶ Se sirve con tornillo M12 (incluido).

Materiales

- ▶ Acero ANSI 316

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

- ▶ Diseñado como anclaje para fijar permanentemente a una estructura en vertical y horizontal.

STANDARDS

EN 795 Clase A
(Dispositivo de anclaje)



WWW.SAFETOP.NET

