

# SET DE ANCLAJE PARA ESTRUC DE ACERO 80165A

**SAFETOP®**

CE

**INCLUYE  
TORNILLOS**



## DATOS TÉCNICOS

Tamaño	150x150 mm
Resistencia estática	30 Kn
Tornillos	Incluidos
Diámetro agujeros	40 mm
Diámetro anilla	41 mm
Espaciado minas	98 mm

## Descripción

- ▶ **Set de anclaje permanente tipo A.**
- ▶ Compuesto por pletina de acero de 150 x 150 mm.
- ▶ 4 anclajes de acero inoxidable para hormigón.
- ▶ Está diseñado para 3 usuarios trabajando simultáneamente.
- ▶ Diseñado para la fijación de estructuras de hormigón y estructuras de acero.
- ▶ Resistencia estática de 30 Kn.
- ▶ Se puede instalar junto con sistemas de seguridad temporales horizontales
- ▶ Universal para estructuras de hormigón y acero.
- ▶ Tornillos incluidos.

## STANDARDS

- ▶ **EN795 TIPO A**  
(Dispositivos de anclaje)

## Materiales

- ▶ Pletina de acero y anclajes de acero inox

## Tiempo de vida

- ▶ 5 años desde la fecha de primer uso. Después de este tiempo el dispositivo debe pasar una revisión en detalle por el fabricante o una persona autorizada por el fabricante. Rellene correctamente la ficha de uso y nunca la extravíe. Podrían pedirselo en una inspección.

## Aplicaciones

- ▶ Este tipo de anclajes estructurales tipo A deben ser fijados permanentemente a una estructura: superficies verticales, horizontales e inclinadas, tales como paredes, columnas, dinteles, etc.  
Los dispositivos de anclaje no se consideran equipos de protección contra caídas, por lo que deben usarse en conjunto con un equipo anticaídas.  
Uso con absorbedor de energía según el standard EN355.



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

