



ANTEC

➔ Ingeniería de instalación

➔ Contro de instalación

➔ Formación

➔ Auditoría



LÍNEAS DE VIDA

HORIZONTALES Y VERTICALES

ANCLAJES

LÍNEAS DE VIDA

ANCLAJES FIJOS Y MÓVILES

EN 795



Antes de la caída



Después de la caída

CARACTERÍSTICAS

Este punto de anclaje de nueva concepción permite saber de forma ineludible si se ha producido la caída de un utilizador o sobrecarga mecánica.

La ruptura de uno de los elementos del punto de anclaje es neta y de una perfecta visualización.

Este nuevo punto de anclaje no le dará lugar a ninguna duda, la ruptura y la deformación podrán ser vistas en cualquier circunstancia y perfectamente identificables al tacto.

3501413	Placa
3501424	Kit de fijación químico para soporte de hormigón en buen estado y con espesor suficiente
3501425	Kit de fijación para soporte metálico

DESCRIPCIÓN

- **Materia** : inox 316L

- **Peso** : 0,1 kg

PLACA DE ANCLAJE CON TESTIGO DE CAÍDA

Ref. 3501413

N U E V O

EN 795



Products patentado

ANCLAJE MÓVIL QUICK LOCK

Ref. 3502470

Anclaje amovible para soporte de hormigón. Diámetro del taladro 16 mm. Profundidad del taladro 100 mm. Resistencia a la ruptura 2200 kgs. Conforme a EN 795 pruebas realizadas en vertical y horizontal.

El anclaje móvil Quick Lock es el único dispositivo reutilizable adaptado a una superficie de hormigón. Su concepción única permite crear de forma fácil y rápida un anclaje provisional.



BROCHE PARA ATORNILLAR

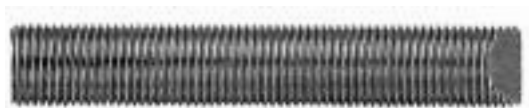
Ref. 3501449

CARACTERÍSTICAS

Anclaje amovible para atornillar sobre camisa roscada de \varnothing 12 mm.

DESCRIPCIÓN

- **Materia** : acero inoxidable 316
- **Peso** : 0,22 kg



CAMISA ROSCADA PARA ANCLAJE

Ref. 3501448

CARACTERÍSTICAS

Camisa para fijar en un soporte de hormigón sano y de espesor suficiente o soporte metálico para anclaje amovible para atornillar \varnothing 12 mm.

DESCRIPCIÓN

- **Materia** : acero inoxidable 304
- **Peso** : 0,24kg



AMPOLLA QUÍMICA \varnothing 16

Ref. 3501455

CARACTERÍSTICAS

Cartucho químico para fijación de una varilla \varnothing 16 ext. En un soporte de hormigón sano y de espesor suficiente.

DESCRIPCIÓN

- **Materia** : Resina epoxy
- **Peso** : 0,025 kg



ANCLAJE AMOVIBLE PARA ATORNILLAR SOPORTE DE HORMIGÓN

Ref. 3501460

CARACTERÍSTICAS

Punto de anclaje para fijar en un soporte de hormigón sano y con espesor suficiente.



DESCRIPCIÓN

- **Materia** : acero inoxidable 316
- **Peso** : 0,46 kg



ANILLA SISTEMA DE BOLAS

Ref. 3501454

CARACTERÍSTICAS

Punto de anclaje amovible con sistema de bolas para casquillo (ref. 3501456)

DESCRIPCIÓN

- **Materia :** acero inoxidable 316
- **Peso :** 0,25 kg



CASQUILLO PARA ANCLAJE AMOVIBLE DE BOLAS

Ref. 3501456

CARACTERÍSTICAS

Casquillo para anclaje amovible de bolas (ref. 3501454 para fijar sobre soporte de hormigón o metálico)

DESCRIPCIÓN

- **Materia :** acero inoxidable 316
- **Peso :** 0,2 kg



PUNTO DE ANCLAJE MOVIL

REF. 3501459

CARACTERÍSTICAS

- Sistema de bola para soporte en hormigón
- El anclaje, ha sido desarrollado para responder a los problemas estéticos de los anclajes fijos en determinados lugares (museos, hoteles ...). La pieza roscada hembra permanece dentro de la estructura del edificio. Cuando no se utiliza se cubre con una capucha de protección. La inserción o reducción del anillo se hace con toda seguridad por doble acción manual.*

DESCRIPCIÓN

- **Materia :** acero inoxidable 316
- **Peso :** 0,48kg



ÚTIL DE COLOCACIÓN PARA CASQUILLO

Ref. 3501402

CARACTERÍSTICAS

Útil de colocación para el casquillo (ref. 3501456) con ampolla química.

DESCRIPCIÓN

- **Materia :** acero
- **Peso :** 0,2 kg



PUNTO DE ANCLAJE PARA SOPORTE HUECO O DE ESCASA DENSIDAD

Ref. 3501457

CARACTERÍSTICAS

Punto de anclaje para fijar sobre un soporte hueco o de escasa densidad (con contraplaca)

DESCRIPCIÓN

- **Materia :** acero inoxidable 304
- **Peso :** 0,7 kg



ANCLAJE PARA SOPORTE METÁLICO

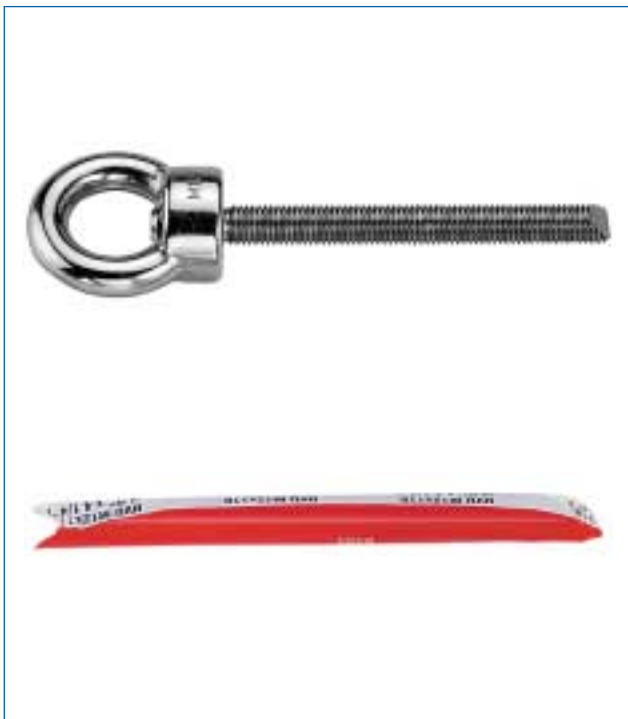
Ref. 3501435

CARACTERÍSTICAS

Punto de anclaje para fijar en soporte metálico, suministrado con arandela y tuerca.

DESCRIPCIÓN

- **Materia :** acero inoxidable 304
- **Peso :** 0,28 kg



ANCLAJE FIJO PARA SOPORTE HORMIGÓN

Ref. 3501461

CARACTERÍSTICAS

Punto de anclaje para fijar en soporte de hormigón sano y de espesor suficiente.
Para lote de 10 unidades.

DESCRIPCIÓN

- **Materia :** acero inoxidable 316
- **Peso :** 0,3 kg



ANILLO DE SEGURIDAD

Ref. 3501494

CARACTERÍSTICAS

Anillo de seguridad para fijación sobre varilla roscada ø M12.

DESCRIPCIÓN

- **Materia :** acero inoxidable 304
- **Peso :** 0,18 kg