

## THE [CP] Anclaje de fijación directa en hormigón con recubrimiento ATLANTIS C3-H. Homologado ETE Opt.1. Cabeza hexagonal



Referencia: THE08110  
EAN-13: 8423533844590  
Marca: INDEX® A Perfect Fixing

Medida: Ø8 x 110

8 423533 844590 >

### Descripción general

**Material/Recubrimiento:** Atlantis C3-H

**Tipo de Carga:** Cargas altas

**Sector de aplicación:** Ventilación y calefacción, Aire acondicionado y radiadores, Fontanería y saneamiento, Elevación, Ascensoristas, Fachadas ventiladas y aislamiento exterior (SATE), Fijaciones para placas solares, Naval, Náutico, Estanterías, Carpintería madera, Mobiliario urbano/deportivo, Fijaciones para escalada

Adecuados como anclajes de ayuda y eventuales, no fijos, para trabajos donde se requiera el acceso y posicionamiento con cuerdas, tanto en trabajos verticales, como en equipamientos en barrancos y escalada, rescates, etc..

Recomendable usar los de diámetros de 8 mm y superiores. Por su versatilidad en diversos tipos de soporte e instalación y la ventaja de su retirada cuando el trabajo se ha concluido. De esta manera tiene un menor impacto medioambiental, no se deja nada introducido en la roca, ni se abandona nada en el medio natural.

Recomendaciones según UNE EN:959 2021.

### Características

Medida	Ø8 x 110
Nº Huella	13
L	110
Prof. mín. Anclaje	65
Prof. mín. de taladro	75
Llave de instalación	13
Par de apriete (Nm)	20
Ø Broca	8
Ø Elemento a fijar	12
Espesor mín. material base	100
Espesor máx. a fijar	45
Ø Cabeza	17
Distancia min. entre ejes "B"	152
Distancia min. al borde "A"	76
M ("")	Ø8

**Acabados**

Material	Atlantis C3-H
Acabado	Atlantis C3-H

**Certificaciones**

Certificación	CE 20/1219,ETA 20/0046
---------------	------------------------

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	25.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,36
Presentación	Caja profesional

**Enlaces**

pdf	<a href="#">Declaración de Prestaciones CE para THE</a>
pdf	<a href="#">ETA_THE_Part6_es_rev1</a>
pdf	<a href="#">ETA_THE_es_rev7</a>
pdf	<a href="#">FTA_THE_es_rev5</a>
pdf	<a href="#">FT_TH_es_rev1</a>
enlace	<a href="#">Datos CAD para TH</a>
enlace	<a href="#">Plano Acotado para THE</a>
pdf	<a href="#">Plano Neutro para THE</a>
pdf	<a href="#">VdS_rev2</a>
video	<a href="#">Tornillos para hormigón TH / TF</a>