

## MTH [CP] Anclaje macho para cargas altas en hormigón no fisurado. Homologado ETE Opt.7. Eje zincado. Clip zincado



Referencia: AH10170  
EAN-13: 8423533575111  
Marca: INDEX® A Perfect Fixing

Medida: M10 x 170 Ø10



### Descripción general

**Material/Recubrimiento:** Zincado

**Tipo de Carga:** Cargas altas

**Sector de aplicación:** 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

### Características

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Medida                        | M10 x 170 Ø10 |
| L                             | 170           |
| Prof. mín. Anclaje            | 67            |
| Prof. mín. de taladro         | 75            |
| Profundidad efectiva          | 55            |
| Llave de instalación          | 17            |
| Letra eje                     | K             |
| Par de apriete (Nm)           | 35            |
| Ø Broca                       | 10            |
| Ø Elemento a fijar            | 12            |
| Espesor mín. material base    | 110           |
| Espesor máx. a fijar          | 90            |
| Distancia min. entre ejes "B" | 165           |
| Distancia min. al borde "A"   | 83            |
| M ("")                        | M10           |

### Acabados

|          |         |
|----------|---------|
| Material | Zincado |
| Acabado  | Zincado |

### Certificaciones

|               |                        |
|---------------|------------------------|
| Certificación | CE 05/1219,ETA 05/0242 |
|---------------|------------------------|

## Datos packaging

|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| Unidad de contenido             | Pieza            |
| Cantidad de contenido           | 50.00            |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 4,82             |
| Presentación                    | Caja profesional |

## Enlaces

|        |   |
|--------|---|
| pdf    | <a href="#">Declaración de Prestaciones CE para MTH</a>               |
| pdf    | <a href="#">ETA MTH AT A2 A4 es rev10</a>                             |
| pdf    | <a href="#">FTA MTH es rev6</a>                                       |
| pdf    | <a href="#">FT MTH es rev12</a>                                       |
| enlace | <a href="#">Datos CAD para MTH</a>                                    |
| enlace | <a href="#">Plano Acotado para MTH</a>                                |
| pdf    | <a href="#">Plano Neutro para MTH</a>                                 |
| pdf    | <a href="#">RF MTH MTH-A2 MTH A4 rev1</a>                             |
| video  | <a href="#">Anclajes metálicos MT Anclaje macho para cargas altas</a> |