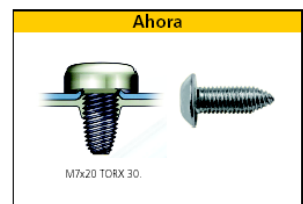


## FICHA TÉCNICA – TECHNICAL DATA SHEET: TORAB FT

### VENTAJAS – BENEFITS

- El sistema más rápido en perfiles y soportes perfil - *The fastest system on channels and supports.*
- No se afloja. Evita el uso de tuercas y arandelas - *Prevents screw/nut loosening from vibrations. Eliminate using nuts and washers.*
- Extruye el material para conseguir una mayor resistencia - *Extrude the material to reach a good resistance.*
- Versátil. Dos tipos de rosca (M8x15 y M6x6) - *Versatile. Two types of metric thread (M8x15 y M6x6)*
- Todo en una única pieza - *All in one piece.*

### Foto Producto / product



### APLICACIONES – APPLICATIONS.

Montaje de abrazaderas M6 y M8 en perfiles y soportes  
 - *To install M6 and M8 clamps on channels and supports.*



### CARACTERÍSTICAS – FEATURES

Material / material

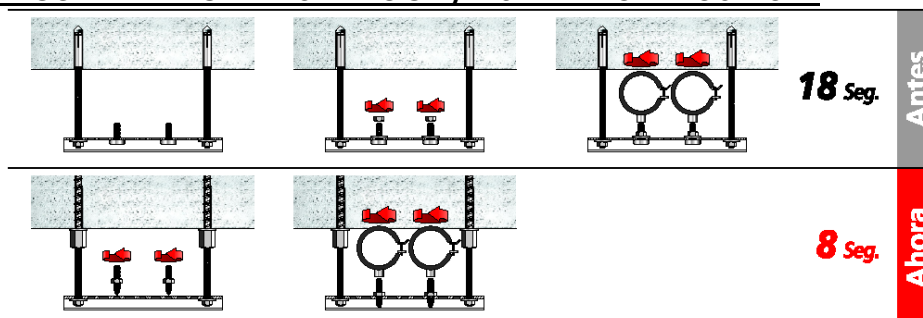
- acero cincado – *White zinc plated steel.*

Cotas principales - *Main dimensions*

Rosca FT: M7x12 ó M4x9 – *FT Thread: M7x12 or M4x9*

Rosca métrica: M8x15 ó M6x6 – *Metric Thread: M8x15 or M6x6*

### PROCEDIMIENTO DE INSTALACIÓN / INSTALLATION PROCEDURE



Este documento es propiedad de Apolo. Cualquier copia total o parcial está prohibida excepto autorización escrita de Apolo / *This document is intellectual property of apolo. Copy is forbidden and will be prosecuted. Copy, total or partial, must have the written agreement of apolo.*

**PARÁMETROS DE INSTALACIÓN / INSTALLATION PARAMETERS**

**Montaje directo a agujero de 6mm con llave TRB M8 – Direct fixing to 6mm hole using TRB M8 key.**

Grosor perfil <i>Channel thickness</i> mm	Par Recomendado <sup>(1)</sup> <i>Recommended torque<sup>(1)</sup></i> Nm
1	4-6
1,2	6-8
1,5	6-8
2	10-12

**MATERIALES BASE / BASE MATERIAL**

**Perfiles y soportes de acero especiales / Special steel channels and supports.**

**CARGAS RECOMENDADA (kg) / RECOMMENDED LOADS (kg).**

Grosor perfil <i>Channel thickness</i> mm	Resistencia Recomendada <sup>(1)</sup> <i>Recommended Load<sup>(1)</sup></i> Kg.
1	43
1,2	70
1,5	88
2	123

<sup>(1)</sup> *Factor de seguridad incorporado / <sup>(1)</sup> Safety factor included.*