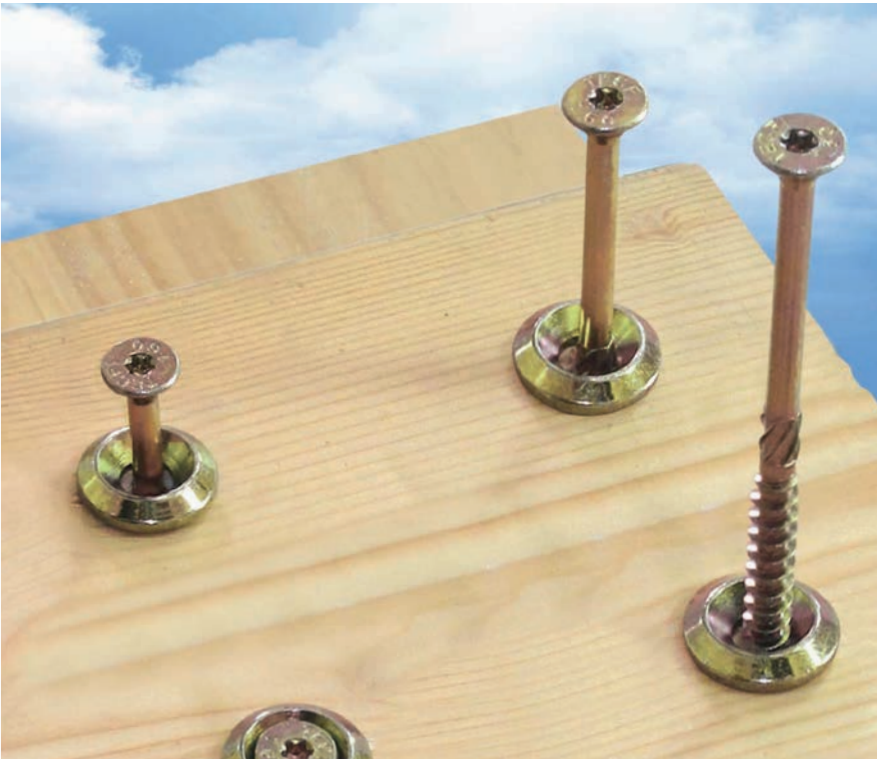
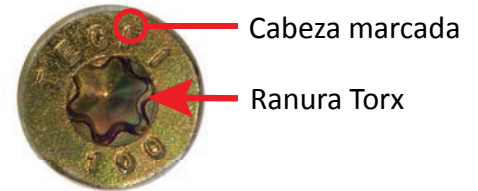


FIJACIONES - MADERA

TORNILLO MADERA RANURA TORX CON FRESA Y ROSCA ESPECIAL



TT02 Cód.



Cabeza marcada

Ranura Torx



Estría de corte bajo la cabeza evitan arrugas en la madera generadas por avellanado.



Acero según la EN 14592.

Especial rosca (Patentada).

Electro galvanización con acabado amarillo según la Iso 2081.

Especial fresa.

Producto relacionado. TTR01 Cód.



✓ Golilla Conica especial de acero bicromatado, para tornillos con cabeza avellanada TT02.

Información Tornillo para madera

- **Altas prestaciones:**
Proviene de materiales seleccionados y la geometría especial del tornillo.
- **Montaje rápido y seguro:**
El hilo patentado y el escariador especial garantizan una instalación rápida y segura incluso en maderas duras.
- **Mayor seguridad cerca de los bordes.**

TORNILLO MAD. RANURA TORX CON FRESA Y ROSCA ESPECIAL



TT02 Cód.

Descripción:

- ✓ El tornillo TT02 para aplicación sobre madera estructural, ha conseguido la Homologación CE, de acuerdo a la Euro Norma EN14592.
- ✓ El Tornillo TT02 ha cumplido ampliamente todos los requisitos funcionales requeridos por la norma EN14592 en los ensayos de tipo inicial (ITT - Initial Type Testing) desarrollados en los laboratorios acreditados.
- ✓ Las óptimas prestaciones conseguidas derivan de una cuidadosa combinación entre materiales seleccionados y las especiales geometrías del tornillo; la rosca patentada y la fresa especial garantizan una rápida y segura instalación también en madera maciza.
- ✓ Para un correcto proyecto de los conectores para madera, de acuerdo al Eurocódigo EN1995, es necesario atenerse a los valores citados en las homologaciones ITT conseguidas.

Características, Ventajas y Homologaciones:

- ✓ Las características especiales de este tornillo permiten una rápida, práctica y segura sujeción también en madera maciza.
- ✓ Especial rosca PATENTADA.
- ✓ Ensayos de tipo inicial (ITT Initial type testing) n. 902 0617 000/1/2/3.
- ✓ Electrolgalvanización con acabado amarillo según la ISO 2081.
- ✓ Acero según la EN 14592.
- ✓ Homologación CE según la Euro Norma EN 14592: 2008.

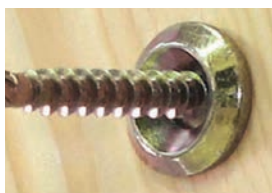
Tabla especificaciones técnicas:

CODIGO	NOMINAL	LARGO	ENVASE	Cod Tecfi
Zincado Iridiscente				
100TT02	6.0	180/80	100 U	TT0206180
120TT02	6.0	220/80	100 U	TT0206220
130TT02	6.0	240/80	50 U	TT0206240
170TT02	8.0	80/50	100 U	TT0208080
190TT02	8.0	100/60	100 U	TT0208100
200TT02	8.0	120/60	100 U	TT0208120
210TT02	8.0	140/60	50 U	TT0208140
220TT02	8.0	160/80	50 U	TT0208160
240TT02	8.0	200	50 U	TT0208200
260TT02	8.0	240	50 U	TT0208240
290TT02	8.0	300	50 U	TT0208300
370TT02	10.0	100/60	50 U	TT0210100
380TT02	10.0	120/60	50 U	TT0210120
400TT02	10.0	160/80	50 U	TT0210160
420TT02	10.0	200	50 U	TT0210200
440TT02	10.0	240	50 U	TT0210240
470TT02	10.0	300	50 U	TT0210300
500TT02	10.0	360	50 U	TT0210360
520TT02	10.0	400	50 U	TT0210400

Tabla especificaciones técnicas:

CODIGO	NOMINAL	LARGO	ENVASE	Cod Tecfi
Zincado Iridiscente				
10TTR01	7.6	20	200 U	TTR0107020
20TTR01	9.5	25	200 U	TTR0109025
30TTR01	11.4	30	200 U	TTR0111030

Cómo se usa:



Insertar golilla y tornillo.



Atornillar firme.



Termino de la instalación.