

FICHA TÉCNICA – TECHNICAL DATA SHEET: TIR-M

CARACTERÍSTICAS – FEATURES

Tornillo multilargo para tiradores / *Multi-length screw for handles*
 Precorte cada 5mm / *Precut each 5 mm*

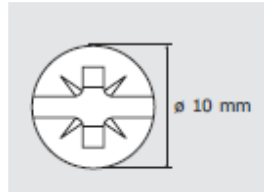
Material / material

- Acero al carbono / *Carbon steel*

Recubrimiento / coating

- Cincado, bicromatado, niquelado / *Zinc plated, yellow zinc plated, nikkel*

Cotas principales (mm) - Main dimensions (mm)



Ø	ØD	K	Huella / recess	L
M4	10	2,5	PZ2 + ranura PZ2 + slot	45

**Imagen de producto/
Product picture**



MATERIALES BASE / BASE MATERIAL

Rosca o tuerca previamente formada / *Thread or nut previously formed.*

PROCEDIMIENTO DE INSTALACIÓN / INSTALLATION PROCEDURE

- 1 - Mida la longitud necesaria de tornillo/ *Measure the necessary length of the screw*
- 2 - Corte con unos alicates / *Cut with pliers*
- 3 - Rosque el tornillo / *Install the screw*