

# Ficha Técnica

Tomillo de tableros de virutas, con Torx, cabeza redonda, acero inoxidable

Referencia: 3191036



Tirafondo de acero inoxidable con cabeza avellanada y accionamiento Torx para fijaciones en zonas exteriores e interiores.

Campos de aplicación: madera, tableros de virutas, planchas de cartón-yeso, tacos de plástico.



**A4** Acero inoxidable

**2B** Pulido, con tratamiento posterior

## Datos maestros

|                       |                                   |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Referencia            | 3191036                           |
| Tipo                  | OTSP 6,0x60 A4                    |
| Denominación 1        | Tomillo p/aglomerado              |
| Denominación 2        | Cabeza cilíndrica, llave TX 15    |
| Fabricante            | OBO                               |
| Dimensión             | 6x60mm                            |
| Material              | Acero inoxidable                  |
| Superficie            | Pulido, con tratamiento posterior |
| Norma superficies     |                                   |
| Unidad VK más pequeña | 100                               |
| Cantidad              | Pieza                             |
| Peso                  | 0,96 kg                           |
| Unidad de peso        | kg/100 ud.                        |

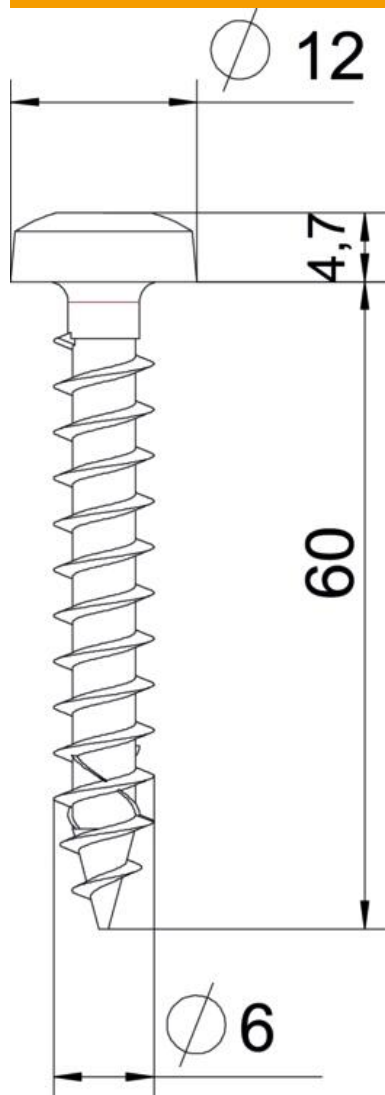
# Ficha Técnica

Tomillo de tableros de virutas, con Torx, cabeza redonda, acero inoxidable

Referencia: 3191036



## Dimensiones



|          |       |
|----------|-------|
| Longitud | 60 mm |
| Medida D | 6 mm  |
| Medida L | 60 mm |

## Datos técnicos

|                         |                                       |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Tamaño de accionamiento | TX 25                                 |
| endurecido              | no                                    |
| Diámetro de la cabeza   | 12 mm                                 |
| Forma de la cabeza      | Tomillo de anclaje con cabeza redonda |
| Sistema roscado         | Torx                                  |
| De doble vía            | no                                    |