

## Tornillo autotaladrante EJOT® JT2-WD-5-5,5



### Rango aplicación

- > Tornillo especial para fijar madera a subestructuras de acero

### Características

- > Acero endurecido mediante cementado.
- > Acabado: cincado, pasivado azul.
- > Las alas agrandan el taladro en la madera con mayor diámetro que la rosca.
- > Las alas previenen que se frene el tornillo y los posibles daños a la punta de taladro o las partes a ensamblar.

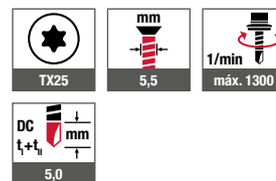
### Nota

Para asegurar el desprendimiento de las alas, el espesor del acero de la subestructura debe ser al menos de 2,5 mm.

### Aplicaciones



### Especificaciones técnicas



### Referencias cruzadas

Punta hexalobular TX  
Porta puntas  
Atornilladora ASCS 6.3



Descripción	Longitud [mm]	Diámetro [mm]	Espesor fijación [mm]	Uds/caja	Nº de artículo
JT2-WD-5-5,5x50	50	5,5	12 - 35	200	7 289 206 601
JT2-WD-5-5,5x60	60	5,5	12 - 45	200	7 289 207 601
JT2-WD-5-5,5x80	80	5,5	12 - 65	200	7 289 208 601