

Tornillo autotaladrante EJOT® SAPHIR JT2-FZ-6-6,3



Longitud [mm]		Descripción	Nº artículo
110	100	JT2-FZ-6-6,3x110-FZD	3 512 275 664

Rango de aplicación

- | Fijación de placa ondulada de fibrocemento 177/51 a subestructura de acero de 1,5 a 6 mm

Características:

- | Acero endurecido mediante cementado
- | Recubrimiento de gran calidad para incrementar la protección frente a la corrosión (15 ciclos Kesternich, DIN 50018, 1997)
- | Arandela de sellado FZD premontada
- | Arandela de acero inoxidable A2
- | Alas sobre la rosca para evitar taladros adicionales en las placas
- | Tensión de apriete reducida

Nota

Para el dimensionamiento y el uso de sistemas de fijación deben tenerse en cuenta las instrucciones del fabricante y las regulaciones nacionales.

Especificaciones técnicas

Diámetro	6,3 mm
Capacidad de taladro t_d	6,0 mm
Accionamiento	Hexagonal SW8
Velocidad de rotación para instalar	máx. 1500 rpm