



EJOT® SUPER-SAPHIR tornillo autotaladrante JT3-18-5,5

Fijación de chapa perfilada de acero, aluminio o panel sándwich a subestructuras con capacidad de taladro hasta 18 mm

Autotaladrantes JF3/JT3

Acero inoxidable A2 con punta de taladro de acero cementado



EJOT® SUPER-SAPHIR tornillo autotaladrante JT3-18-5,5

Ø [mm]	Longitud [mm]	Espesor de fijado [mm]	Uds	Precio/100 [EUR]	Descripción	Nº artículo
Arandela de sellado E16, Ø 16 mm						
5,5	55	0 - 18	500		JT3 - 18 - 5,5 x 55 E16	3 593 011 381

Área de aplicación

Fijación de chapa perfilada de acero, aluminio o panel sándwich a subestructura de acero de 4 a 16 mm

Fijación de chapa perfilada de aluminio o paneles sándwich a subestructura de aluminio de 4 a 18 mm

Propiedades

Acero inoxidable A2 con punta cementada
Arandela de estanquidad de acero inoxidable
Arandela de estanquidad premontada

Información técnica

Capacidad de taladro $t_1 + t_2$	1,0 + 18,0 mm / 2,0 + 16,0 mm
Accionamiento	Hexagonal SW8

WWW.AUSSCHREIBEN.DE

Resistencia mín. a tensión	
Ø mm	kN
5,5	10,0

Resistencia mín. a cortante	
Ø mm	kN
5,5	7,5



Referencias cruzadas

Accesorios
Cubreondas ORKAN
Tornillos autorroscantes JZ5 6,3
Atornilladora con baterías ASCS 6.3
Atornilladora baterías ASCS 6.3-SH2