

Tornillo autotaladrante EJOT® JT3-2-6,5



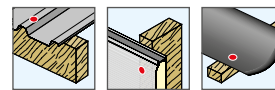
Rango de aplicación

- > Fijación de chapas perfiladas de aluminio y acero, piezas sándwich y chapas de cubierta a subestructuras de madera.

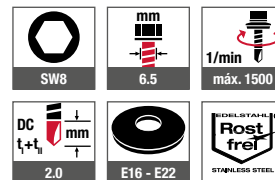
Características

- > Acero inoxidable A2 con punta cementada.
- > Arandela de estanquidad de acero inoxidable premontada.

Aplicaciones



Especificaciones técnicas



Referencias cruzadas

Cubreondas ORKAN
Vaso K-SW8-1/4"x50
Atornilladora ASCS 6.3

Certificados



Descripción	Longitud [mm]	Diámetro [mm]	Longitud de rosca [mm]	Espesor componente I [mm]	Uds/caja	Nº de artículo
Arandela de sellado E16, Ø 16 mm						
JT3-2-6,5x40-E16	40	6,5	40	-	250	3 594 011 321
JT3-2-6,5x40-E16 VE100	40	6,5	40	-	100	6 594 011 321
JT3-2-6,5x50-E16	50	6,5	50	-	250	3 598 811 321
JT3-2-6,5x50-E16 VE100	50	6,5	50	-	100	6 598 811 321
JT3-2-6,5x65-E16	65	6,5	65	0 - 15	250	3 598 911 321
JT3-2-6,5x65-E16 VE100	65	6,5	65	0 - 15	100	6 598 911 321
JT3-2-6,5x80-E16	80	6,5	80	0 - 30	250	3 598 011 321
JT3-2-6,5x80-E16 VE100	80	6,5	80	0 - 30	100	6 598 011 321
JT3-2-6,5x100-E16	100	6,5	80	16 - 50	100	3 598 111 321
JT3-2-6,5x120-E16	120	6,5	80	36 - 70	100	3 598 311 321

También disponible con arandela de sellado E19 Ø 19 mm y arandela de sellado E22 Ø 22 mm