



Tornillo autotaladrante EJOT® SAPHIR JT2-3-4,8



Longitud [mm]	 [mm]		Descripción	Nº artículo
Sin arandela de sellado, suelta*				
19	0 - 11	1.000	JT2-3-4,8x19	3 592 200 634
19	0 - 11	100	JT2-3-4,8x19 VE100	6 592 200 634
25	0 - 17	500	JT2-3-4,8x25	3 592 400 634
38	0 - 30	500	JT2-3-4,8x38	3 592 600 634
Sin arandela de sellado*, encintada				
19	0 - 11	500	JT2-3-4,8x19 encintado	3 365 000 000
Arandela de sellado V14, Ø 14 mm, suelto				
19	0 - 8	500	JT2-3-4,8x19-V14	3 592 251 634
25	0 - 14	500	JT2-3-4,8 x 25 V14	3 592 451 634
38	0 - 27	500	JT2-3-4,8 x 38 V14	3 592 651 634



Rango de aplicación

- Fijación de chapa metálica perfilada a subestructura de acero de 2mm.
- Para cosido lateral de chapa perfilada de acero.
- Válido para fijar con la atornilladora EJOFAST® JF.

Especificaciones técnicas

Diámetro	4,8 mm
Capacidad de taladro $t_1 + t_2$	1,5 + 2,0 mm
Accionamiento	Hexagonal SW8
Velocidad de rotación para instalar	máx. 1800 rpm

Características:

- Acero cincado, endurecido mediante cementado.
- Arandela de sellado cincada.
- Arandela de estanquidad premontada.
- Suelto o encintado.