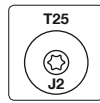
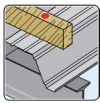




**Tornillo autotaladrante EJOT® SAPHIR JT2-ST-2-6,8**



Longitud [mm]	 [mm]		Descripción	Nº artículo
205	130 - 195	100	JT2-ST-2-6,8x205	7282305609
245	170 - 235	100	JT2-ST-2-6,8x245	7282345609
285	210 - 275	100	JT2-ST-2-6,8x285	7282385609
325	250 - 315	100	JT2-ST-2-6,8x325	7282335609

**Rango de aplicación**

- | Fijación de componentes de madera a subestructura de pared delgada de acero
- | Para fijar carriles de sujeción a subestructuras de acero y aluminio de pared delgada

**Especificaciones técnicas**

Diámetro	6,8 mm
Capacidad de taladro $t_1 + t_2$	1,0 + 1,0 mm
Accionamiento	TORX® T25
Velocidad de rotación para instalar	máx. 1500 rpm



**Características:**

- | Acero endurecido mediante cementado
- | Recubrimiento de gran calidad para incrementar la protección frente a la corrosión (15 ciclos Kesternich, DIN 50018, 1997)
- | Con cabeza avellanada