



TATDK5. Tornillo autotaladrante DIN7504K DK5



Referencia		Diámetro	Longitud	Vaso
Sin equipar	Equipado	Ø mm	L mm	
TAT55028DK5	TAT55028DK5E16	5,5	28	8
TAT55032DK5	TAT55032DK5E16	5,5	32	8
TAT55038DK5	TAT55038DK5E16	5,5	38	8
TAT55060DK5	TAT55060DK5E16	5,5	60	8
TAT63025DK5	TAT63025DK5E16	6,3	25	10

> CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Acabado	Zincado galvánico electrolítico	
Capacidad de taladro	mm	8 - 12
Tratamiento	Cementado - Revenido	
Dureza del núcleo	HV	270 - 390
Dureza superficial	HV	450
Tratamientos térmicos	Cementación - Temple - Revenido	
Recubrimiento	ZN pasivado blanco (zincado)	
Resistencia a la corrosión	h	250h en cámara de niebla salina

> RESISTENCIA CARACTERÍSTICA

Espesor			5	6	8	10
Resistencia característica a tracción	NRk	kN	8,9	12,1	15,4	17,6
Espesor chapa / perfil			0,63mm/4mm	0,63mm/4mm	1,00mm/4mm	1,00mm/10mm
Resistencia característica a cortante	VRk	kN	3,8	4	6,9	7,8