


### Tornillo Dabo® EJOT® TKR-ZT6-5,5



Longitud [mm]		Descripción	Nº artículo
35	500		3 495 035 629
70	500		3 495 070 629
90	500		3 495 090 629
110	250		3 495 110 629

#### Rango de aplicación

- Para fijar membranas de cubierta a subestructuras de chapa de acero trapezoidal  $\geq 3,0$  mm  $\leq 6,0$  mm, madera y materiales con base de madera
- Para combinar con pletinas de reparo EJOT®

#### Características:

- Acero endurecido mediante cementado
- Con Climadur – recubrimiento de gran calidad para mejorar la protección ante corrosión (15 ciclos Kesternich, DIN 50018, 1997)

#### Especificaciones técnicas

Diámetro	5,5 mm
Capacidad de taladro	6,0 mm
Accionamiento	Accionamiento hexalobular T30

#### Determinación de longitud mínima para:

Chapa de acero	Espesor de aislamiento + 20 [mm]
Madera	Espesor de aislamiento + 30 [mm]



#### Compatibilidad según ETA 07/0013

	HTV 82/40	HTE 82/40	HTV 82/40 TK	HTV 82/40 F	HTV 40 RU	HTK 2G 50xL	HTK 2G 75xL	EcoTek 50	HTK-S	Perfil FP cubierta plana
TKR-ZT6-5,5				X	X			X		X