

**Tornillo Dabo® EJOT® TKR-4-4,8**



Longitud [mm]		Descripción	Nº artículo
70	500	TKR-4-4.8x70	3 438 070 639
90	500	TKR-4-4.8x90	3 438 090 639
110	250	TKR-4-4.8 x110	3 438 110 639

**Rango de aplicación**

- Para fijar membranas de cubierta a subestructura de acero  $\geq 1,5 \text{ mm} \leq 4,0 \text{ mm}$ , 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)
- Puede suministrarse encintado para la herramienta de montaje EJOT® ECOset o premontado con vainas EJOT® HTK para la herramienta de montaje EJOT® ECOset HTK.

**Especificaciones técnicas**

Diámetro	4,8 mm
Capacidad de taladro	4,0 mm
Accionamiento	Accionamiento en cruz PH2

**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-4-4,8			X	X	X	X	X	X	X	X