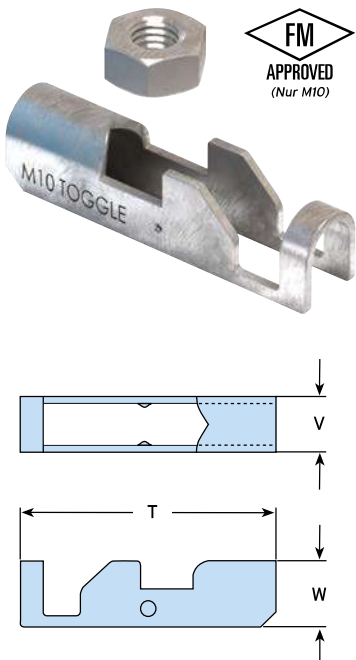


## Typ TC Kippdübel

Kippdübel mit einer Montagehöhe von mind. 75 mm für die Montage an Hohlraumdecken oder Stahlprofilen.



Material: Bandstahl, verzinkt.

Artikelnummer	Gewindestange mind. 8.8	Loch-Ø mm	Zulässige Belastung (4:1 Sicherheitsfaktor)	Anzieh- moment Nm	Abmessungen		
					T mm	W mm	Breite V mm
TC08	M8	22	2,45	10	68	16,5	13
TC10	M10	25	2,45	10	68	17,5	15

☞ Unterliegt der Festigkeit des Betonprofils.



### Montage – Anleitung an einer Hohlraumdecke

- 1) Die Befestigung auf der Gewinde-  
stange vormontieren und in die  
Bohrung einführen (sicherstellen,  
dass es mittig zum hohen Kern ist).
- 2) Schütteln Sie die Gewindestange,  
damit sich der Kippdübel horizontal  
über dem Loch befindet, und senken  
Sie dann die Stange ab, so dass die  
Mutter im Kippdübel sitzt.
- 3) Drehen Sie die Gewindestange  
soweit nach oben wie der Hohlräum  
es erlaubt. Sichern Sie die Baugruppe  
mit einer Mutter und Unterlegscheibe.

► Bitte beachten Sie das Montagevideo  
unter [www.Lindapter.de](http://www.Lindapter.de)

