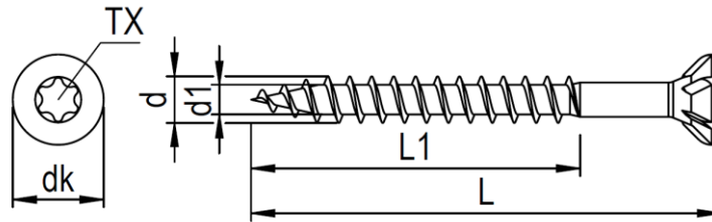




## Geometrie



Teilgewinde mit Fräsrippen

Angaben in mm

Ø d	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	6,0
Ø d1	2,1	2,4	2,7	2,9	3,3	3,9
Ø dk	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0	12,0
Steigung	1,4	1,6	1,8	2,0	2,2	2,6
Antrieb	TX 10	TX 15	TX 20	TX 25	TX 25	TX 30
L	35 - 40	30 - 50	30 - 70	40 - 80	40 - 120	50 - 200
L	L1					
30		20	20			
35	23	23	23			
40	26	26	26	26	26	
45		30	30	30	30	
50		33	33	33	33	33
60			40	40	40	40
70			46	46	46	46
80				53	53	53
90					60	60
100					66	66
110					66	70
120					73	73
130						73
140						73
150						73
160						73
180						73
200						73

Werkstoff: Stahl

Oberfläche: gelb verzinkt



## Technik



EN 14592: 2008+A1:2012

Ø d	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	6,0
Bruchdrehmoment [Nm]	1,5	2,0	3,0	4,3	6,2	10,8

## Einsatzbereich

Verbindungen aus Holz im Innenbereich, Holzkonstruktionen und Holzwerkstoffplatten.