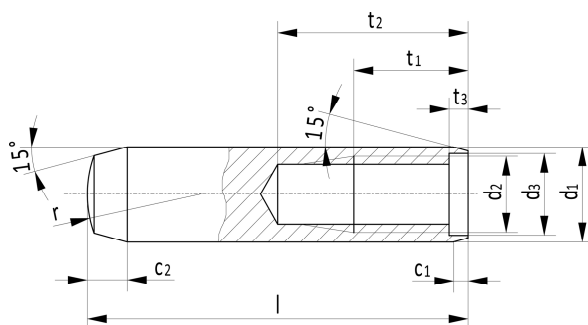


# DIN 7979 Zylinderstifte



<b>d1-m6</b>	6	8	10	12	16	18	20
<b>d2</b>	M4	M5	M6	M6	M8	M10	M10
<b>d3</b>	4,3	5,3	6,3	6,3	8,3	10,3	10,3
<b>t1</b>	6	8	10	12	16	20	20
<b>t2</b>	10	13	16	18	23	27	27
<b>t3</b>	1	1,2	1,2	1,2	1,6	1,6	1,6
<b>c1</b>	0,8	1	1,2	1,6	1,8	2	2,5
<b>c2</b>	2,1	2,6	3	3,8	4	4,7	6
<b>r</b>	6	10	10	14	16	20	20
<b>Länge l</b>							
16	x						
18	x						
20	x	x					
24	x	x	x				
28	x	x	x				
32	x	x	x	x	x		
36	x	x	x	x	x		
40	x	x	x	x	x		
45	x	x	x	x	x		
50	x	x	x	x	x	x	x
55	x	x	x	x	x	x	x
60	x	x	x	x	x	x	x
70		x	x	x	x	x	x
80		x	x	x	x	x	x
90			x	x	x	x	x
100			x	x	x	x	x
120				x	x	x	x
<b>Werkstoff:</b>	100 Cr6 oder ähnlich						
<b>Härte:</b>	680 + 100 HV (60±2 HRC) durchgehärtet						
<b>Ausführung:</b>	Mit Luftentweichungsfläche						
<b>Bestellbeispiel:</b>	DIN 7979 d1 x l, DIN 7979 16 x 60						