

Метрическая резьба ISO DIN-13 ISO Metric thread DIN-13										GG TiCN	GG IK TiCN				
<b>Вид материала / Material groups</b> K 1+6 N 10 3+5										K 1+6 N 10 3+5					
<b>Тип отверстия / Hole type</b> 															
<b>Покрытие / Coating</b> TiCN										TiCN					
<b>Сбег резьбы / Chamfer</b> C / 2-3P										C / 2-3P					
<b>Точность / Tolerance</b> 6HX										6HX					
M ø d <sub>1</sub>	P	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	ø d <sub>2</sub>	a		INDEX	C2-125501	C4-125551					
<b>DIN 371</b>															
M 2	0,4	45	8	12	2,8	2,1	1,6	0020							
M 2,5	0,45	50	9	14	2,8	2,1	2,05	0025							
M 2,6	0,45	50	9	14	2,8	2,1	2,1	0026							
M 3	0,5	56	10	18	3,5	2,7	2,5	0030	•						
M 4	0,7	63	12	21	4,5	3,4	3,3	0040	•						
M 5	0,8	70	14	25	6	4,9	4,2	0050	•	•					
M 6	1	80	18	30	6	4,9	5	0060	•	•					
M 8	1,25	90	20	35	8	6,2	6,8	0080	•	•					
M 10	1,5	100	20	39	10	8	8,5	0100	•	•					
<b>DIN 376</b>										D2-125501	D2-125551				
M 12	1,75	110	29		9	7	10,2	0120	•	•					
M 14	2	110	30		11	9	12	0140	•	•					
M 16	2	110	32		12	9	14	0160	•	•					
MF ø d <sub>1</sub>	P	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	ø d <sub>2</sub>	a		INDEX	D2-125501	D2-125551						
<b>DIN 374</b>															
M 8 x 1	1	90	20	6	4,9	7,0	0083	•	•						
M 10 x 1	1	90	20	7	5,5	9,0	0103	•	•						
M 10 x 1,25	1,25	100	20	7	5,5	8,8	0104	•							
M 12 x 1,5	1,5	100	20	7	7	10,5	0125	•	•						
M 14 x 1,5	1,5	100	20	8	9	12,5	0145	•							
M 16 x 1,5	1,5	100	20	9	9	16,5	0165	•	•						

Vc (m/min)

P					
M					
K	20-60	20-60			
N	10-35	10-35			
S					