



Mat. Stal Ck 15

Gwint d x P	Średnica d2		Rdzeń d3	Dokładność	
	min	max		um/300mm	mm/300mm
TR 10 x 6 P3	8,165	8,415	6,135	300	0,5
TR 12 x 6 P3	10,165	10,415	8,135	300	0,5
TR 12 x 9 P3	10,165	10,415	8,135	300	0,5
TR 12 x 12 P3	10,165	10,415	8,135	300	0,5
TR 12 x 18 P3	10,165	10,415	8,135	100	0,1
TR 12 x 24 P3	10,165	10,415	8,135	100	0,1
TR 14 x 6 P3	12,165	12,415	10,135	100	0,1
TR 16 x 6 P3	14,165	14,415	12,135	100	0,1
TR 16 x 8 P4	13,640	13,950	11,074	100	0,1
TR 18 x 8 P4	15,640	15,950	13,074	100	0,1
TR 20 x 8 P4	17,608	17,950	15,074	100	0,1
TR 20 x 24 P4	17,608	17,950	15,074	100	0,1
TR 22 x 10 P5	19,140	19,505	16,019	100	0,1
TR 24 x 10 P5	21,058	21,394	18,019	100	0,1
TR 26 x 10 P5	23,058	23,394	20,019	100	0,3
TR 26 x 10 P5L	23,058	23,394	20,019	100	0,3
TR 28 x 10 P5	25,058	25,394	22,019	100	0,3
TR 28 x 10 P5L	25,058	25,394	22,019	100	0,3
TR 30 x 12 P6	26,057	26,882	22,463	100	0,3
TR 32 x 12 P6	28,057	26,882	24,463	100	0,3
TR 40 x 14 P7	35,978	36,375	31,431	100	0,3