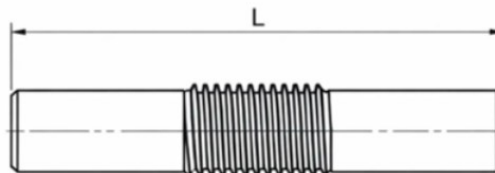
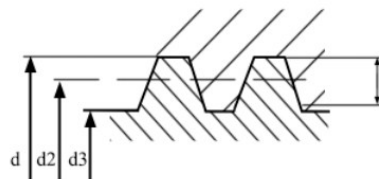




ВИНТ ТРАПЕЦЕИДАЛЬНЫЙ TR



Материал: Сталь С 45

Тип резьбы	d max, мм	d min, мм	d2 max, мм	d2 min, мм	d3 max, мм	d3 min, мм	Погр. шага мкм/300мм	Прямолинейность мм/300	Угол спирали мм	Вес (кг/м)
Tr10x2	10	9,82	8,929	8,739	7,5	6,89	200	0,5	4° 07'	0,482
Tr10x4-P2	10	9,82	8,929	8,716	7,5	6,89	300	0,5	8° 12'	0,48
Tr12x3	12	11,764	10,415	10,191	8,5	7,685	200	0,5	5° 17'	0,653
Tr12x6-P3	12	11,764	10,415	10,164	8,5	7,685	300	0,5	10° 30'	0,653
Tr14x3	14	13,764	12,415	12,191	10,5	9,685	200	0,5	4° 26'	0,932
Tr14x6-P3	14	13,764	12,415	12,164	10,5	9,685	300	0,5	8° 49'	0,932
Tr16x4	16	15,7	13,905	13,64	11,5	10,474	150	0,5	5° 16'	1,173
Tr16x8-P4	16	15,7	13,905	13,608	11,5	10,474	300	0,5	10° 29'	1,173
Tr18x4	18	17,7	15,905	15,64	13,5	12,474	150	0,5	4° 36'	1,528
Tr18x8-P4	18	17,7	15,905	15,608	13,5	12,474	300	0,5	9° 20'	1,528
Tr20x4	20	19,7	17,905	17,64	15,5	14,474	150	0,5	4° 05'	1,94
Tr20x8-P4	20	19,7	17,905	17,608	15,5	14,474	300	0,5	8° 09'	1,94
Tr22x5	22	21,665	19,394	19,114	16,5	15,294	150	0,2	4° 43'	2,294
Tr22x10-P5	22	21,665	19,394	19,08	16,5	15,294	300	0,3	9° 23'	2,294
Tr24x5	24	23,665	21,394	21,094	18,5	17,269	150	0,2	4° 17'	2,781
Tr24x10-P5	24	23,665	21,394	21,058	18,5	17,269	300	0,3	8° 31'	2,781
Tr26x5	26	25,665	23,394	23,094	20,5	19,269	150	0,2	3° 55'	3,329
Tr26x10-P5	26	25,665	23,394	23,058	20,5	19,269	300	0,3	7° 48'	3,329
Tr28x5	28	27,665	25,394	25,094	22,5	21,269	150	0,2	3° 36'	3,905
Tr28x10-P5	28	27,665	25,394	25,058	22,5	21,269	300	0,3	7° 12'	3,905
Tr30x6	30	29,625	26,882	26,547	23	21,563	150	0,2	4° 05'	4,358
Tr30x12-P6	30	29,625	26,882	26,507	23	21,563	300	0,3	8° 08'	4,358
Tr32x6	32	31,625	28,882	28,547	25	23,563	150	0,2	3° 48'	5,038
Tr32x12-P6	32	31,625	28,882	28,507	25	23,563	300	0,3	7° 34'	5,038
Tr36x6	36	35,625	32,882	32,547	29	27,563	150	0,2	3° 20'	6,548
Tr36x12-P6	36	35,625	32,882	32,507	29	27,563	300	0,3	6° 39'	6,548
Tr40x7	40	39,575	36,375	36,02	32	30,381	150	0,2	3° 31'	7,983
Tr40x14-P7	40	39,575	36,375	35,978	32	30,381	300	0,3	7° 01'	7,983
Tr44x7	44	43,575	40,375	40,02	36	34,381	150	0,2	3° 10'	9,856
Tr44x14-P7	44	43,575	40,375	39,978	36	34,381	300	0,3	6° 20'	9,856
Tr50x8	50	49,55	45,868	45,468	41	39,168	100	0,2	3° 11'	12,696
Tr55x9	55	54,5	50,36	49,935	45	42,979	100	0,2	3° 16'	15,4
Tr60x9	60	59,5	55,36	54,935	50	47,979	100	0,2	2° 58'	18,498
Tr70x10	70	69,47	64,35	64,425	59	56,819	100	0,4	2° 49'	25,627
Tr80x10	80	79,47	74,35	74,425	69	66,819	100	0,4	2° 27'	34,189