

TOKARKA 2T.S.B. Seria Pt

Posuwy i gwinty metryczne

Gwinty calowe

Skok mm	A	B	C-D	E	Rys.	Skok mm	A	B	E	Rys.	Skok zw/1"	A	B	C-D	E	Rys.	Skok zw/1"	A	B	C	E	Rys.
0,0625	20	48	21 63	27	1	1,0	24	45	42	3	64	24	64	21 63	60	7	16	32	64	56	36	5
0,1125	24	48	21 42	27	1	1,25	24	36	42	3	60	24	60	21 63	64	6	15	32	60	56	36	5
0,15	24	36	21 42	33	1	1,5	24	30	42	3	56	24	56	21 63	64	6	14	32	56	60	36	5
0,20	32	36	21 42	33	1	1,75	28	30	42	3	52	24	52	21 63	64	6	13	32	52	56	36	5
0,25	40	36	21 42	33	1	2,0	32	30	42	3	48	24	48	21 63	64	6	12	32	48	56	36	5
0,30	48	36	21 42	33	1	2,5	40	30	42	3	44	24	44	21 63	64	6	11	32	44	56	36	5
0,35	56	36	21 42	33	1	3,0	48	30	42	3	40	24	40	21 63	64	6	10	32	40	56	36	5
0,40	32	36		33	2	3,5	56	30	45	3	36	24	36	21 63	64	6	9,0	32	36	56	36	5
0,45	36	36		33	2	4,0	64	30	42	3	32	32	64	28 56	60	6	8,0	48	48	56	36	5
0,50	40	36		33	2	4,5	36	18	42	4	30	32	60	28 56	60	6	7,5	64	60	56	36	5
0,60	48	36		33	2	5,0	40	18	42	4	28	32	56	28 56	60	6	7,0	64	56	60	36	5
0,70	56	36		33	2	5,5	44	18	42	4	26	32	52	28 56	60	6	6,5	64	52	56	36	5
0,75	60	36		33	2	6,0	48	18	42	4	24	32	48	28 56	60	6	6,0	64	48	56	36	5
0,80	32	18	33	42	2	6,5	52	18	42	4	22	32	44	28 56	60	6	5,5	64	44	56	36	5
0,90	36	18	33	42	2	7,0	56	18	45	4	20	32	40	28 56	60	6	5,0	64	40	56	36	5
Śruba poc. 8 zw. na 1"						7,5	60	18	42	4	19	32	38	28 56	60	6	4,5	64	36	56	38	5
						8,0	64	18	42	4	18	32	36	28 56	60	6	4,0	64	32	56	36	5

