

**Materiál T-kusů: St35.8.I, DIN 17175, S235, P235GH**


pozn. tmavšími poli jsou označeny T-kusy pravidelné

DN 1	d1	s1	DN 2	d2	s2	m(kg)	
15	21,3	2,0	15	21,3	2,0	0,09	
	21,3	2,3		21,3	2,3	0,15	
20	26,9	2,3	20	26,9	2,3	0,15	
	26,9	3,2		26,9	3,2	0,21	
	26,9	2,3	15	21,3	2,0	0,15	
25	33,7	2,6	25	33,7	2,6	0,29	
	33,7	3,2		33,7	3,2	0,35	
	33,7	4,0	33,7	4,0	0,42		
	33,7	2,6	20	26,9	2,3	0,29	
32	33,7	3,2	15	21,3	2,0	0,29	
	42,4	2,6	32	42,4	2,6	0,42	
	42,4	3,6		42,4	3,6	0,57	
	42,4	4,0	42,4	4,0	0,63		
40	42,4	2,6	25	33,7	2,6	0,42	
	42,4	3,6	33,7	3,2	0,57		
	42,4	4,0	20	26,9	2,3	0,42	
	48,3	2,6	40	48,3	2,6	0,59	
	48,3	4,0		48,3	4,0	0,90	
	48,3	2,6	32	42,4	2,6	0,59	
50	48,3	4,0	42,4	3,6	0,90		
	48,3	2,6	25	33,7	2,6	0,59	
	48,3	4	33,7	3,2	0,90		
	48,3	2,6	20	26,9	2,3	0,59	
	48,3	4	26,9	3,2	0,90		
	50	57,0	2,9	50	57,0	2,9	0,85
50	60,3	2,9	50	60,3	2,9	0,90	
	60,3	4,5		60,3	4,5	1,20	
	60,3	5,6	60,3	5,6	1,65		
	60,3	2,9	40	48,3	2,6	0,90	
	60,3	4,5		48,3	4,0	1,20	
	60,3	5,6	48,3	5,0	1,65		
	60,3	2,9	32	42,4	2,6	0,90	
	60,3	4,5		42,4	3,6	1,20	
	60,3	5,6	42,4	4,0	1,65		
	60,3	2,9	25	33,7	2,6	0,90	
	60,3	4,5		33,7	3,2	1,20	
	60,3	5,6	33,7	4,0	1,65		
	65	76,1	2,9	65	76,1	2,9	1,35
		76,1	5		76,1	5	2,30
76,1		7	76,1	7	3,15		
76,1		2,9	50	60,3	2,9	1,35	
76,1		5		60,3	4,5	2,30	
76,1		7	60,3	5,6	3,15		
76,1		2,9	40	48,3	2,6	1,35	
76,1		5		48,3	4	2,30	
76,1		2,9	32	42,4	2,6	1,35	
76,1		5		42,4	3,6	2,30	

pokračování na další stránce

DN 1	d1	s1	DN 2	d2	s2	m(kg)
80	88,9	3,2	80	88,9	3,2	1,95
	88,9	5,9		88,9	5,6	3,70
	88,9	8,0	88,9	8,0	4,60	
	88,9	3,2	65	76,1	2,9	1,95
	88,9	5,6		76,1	5,0	3,70
	88,9	8,0	76,1	7,1	4,60	
50	88,9	3,2	60,3	2,9	1,95	
	88,9	5,6	60,3	4,5	3,70	
	88,9	8,0	60,3	5,6	4,60	
	100	108,0	3,6	100	108,0	3,6
80	88,9	3,2	80	88,9	3,2	3,30
100	114,3	3,6	100	114,3	3,6	3,30
	114,3	6,3		114,3	6,3	5,70
	114,3	8,8		114,3	8,8	7,70
	114,3	3,6	80	88,9	3,2	3,30
	114,3	6,3		88,9	5,6	5,70
	114,3	8,8		88,9	8,0	7,70
	114,3	3,6	65	76,1	2	3,30
	114,3	6,3		76,1	5	5,70
	114,3	8,8		76,1	7,1	7,70
	114,3	3,6	50	60,3	2,9	3,30
	114,3	6,3		60,3	4,5	5,70
	114,3	8,8		60,3	5,6	7,70
125	133	4	125	133	4	4,60
	139,7	4		139,7	4	5,10
	139,7	6,3	139,7	6,3	7,90	
	139,7	10	139,7	10	12,00	
	139,7	4	100	114,3	3,6	5,10
	139,7	6,3		114,3	6,3	7,90
	139,7	10	114,3	8,8	12,00	
	139,7	4	80	88,9	3,2	5,10
	139,7	6,3		88,9	5,6	7,90
	139,7	10	88,9	8	12,00	
139,7	4	65	76,1	2,9	5,10	
139,7	6,3		76,1	5	7,90	
139,7	10		76,1	7,1	12,00	
139,7	4	50	60,3	2,9	5,10	
139,7	6,3		60,3	4,5	7,90	
150	159	4,5	150	159	4,5	7,50
	168,3	4,5		168,3	4,5	8,10
	168,3	7,1	168,3	7,1	13,00	
	168,3	11	168,3	11	19,00	
	168,3	4,5	125	139,7	4	8,10
	168,3	7,1		139,7	6,3	13,00
	168,3	11	139,7	10,0	19,00	
	159	4,5	100	108	3,6	7,50
	168,3	4,5		114,3	3,6	8,10
	168,3	7,1		114,3	6,3	13,00
	168,3	11		114,3	8,8	19,0

**Materiál T-kusů: St35.8.I, DIN 17175, S235, P235GH**


pozn. tmavšími poli jsou označeny T-kusy pravidelné

DN 1	d1	s1	DN 2	d2	s2	m(kg)	
150	168,3	4,5	80	88,9	3,2	8,10	
	168,3	7,1		88,9	5,6	13,00	
	168,3	11		88,9	8,0	19,00	
	168,3	4,5	65	76,1	2,9	8,10	
	168,3	7,1		76,1	5	13,00	
	168,3	11		76,1	7,1	19,00	
	168,3	4,5	50	60,3	2,9	8,10	
	168,3	7,1		60,3	4,5	13,00	
	168,3	11		60,3	5,6	19,00	
200	219,1	6,3	200	219,1	6,3	18,00	
	219,1	8		219,1	8	23,50	
	219,1	12,5		219,1	12,5	51,00	
	219,1	6,3	150	168,3	4,5	18,00	
	219,1	8		168,3	7,1	23,50	
	219,1	12,5		168,3	11	51,00	
	219,1	6,3		159	4,5	18,00	
	219,1	6,3		125	139,7	4	18,00
	219,1	8			139,7	6,3	23,50
	219,1	12,5	139,7	10	51,00		
	219,1	6,3	100	114,3	3,6	18,00	
	219,1	8		114,3	6,3	23,50	
	219,1	12,5		114,3	8,8	51,00	
	219,1	6,3	80	108	3,6	18,00	
	219,1	6,3		88,9	3,2	18,00	
	219,1	8		88,9	5,6	23,50	
	219,1	12,5	88,9	8	51,00		
	250	273	6,3	250	273	6,3	26,50
273		8,8	273		8,8	36,50	
273		10	273		10	41,50	
273		12,5	273		12,5	51,00	
273		14,2	273		14,2	58,00	
273		6,3	200		219	6,3	26,50
273		8,8		219	8	36,50	
273		10		219	8	41,50	
273		12,5		219	12,5	51,00	
273		14,2		219	12,5	58,00	
273		6,3		150	168,3	4,5	26,50
273		8,8	168,3		7,1	36,50	
273		10	168,3		7,1	41,50	
273		12,5	168,3		11	51,00	
273		14,2	168,3		11	58,00	
273		6,3	159		4,5	26,50	
273		6,3	125	139,7	4	26,50	
273		8,8		139,7	6,3	36,50	
273		10		139,7	7,1	41,50	
273		12,5		139,7	10	51,00	
273		14,2		139,7	10	58,00	
273		6,3		100	114,3	3,6	26,50
273		8,8	114,3		6,3	36,50	
273		10	114,3		6,3	41,50	
273		12,5	114,3		8,8	51,00	
273		14,2	114,3		8,8	58,00	

DN 1	d1	s1	DN 2	d2	s2	m(kg)
300	323,9	7,1	300	323,9	7,1	42,00
	323,9	10		88,9	10,0	59,00
	323,9	12,5		88,9	12,5	73,00
	323,9	7,1	250	273	6,3	42,00
	323,9	10		273	8,8	59,00
	323,9	12,5		273	12,5	73,00
	323,9	7,1	200	219,1	6,3	42,00
	323,9	10		219,1	8	59,00
	323,9	12,5		219,1	12,5	73,00
	323,9	7,1	150	168,3	4,5	42,00
	323,9	10		168,3	7,1	59,00
	323,9	12,5		168,3	11	73,00
	323,9	7,1	125	139,7	4	42,00
	323,9	10		139,7	6,3	59,00
	323,9	12,5		139,7	10	73,00
323,9	7,1	100	114,3	3,6	42,00	
323,9	10		114,3	6,3	59,00	
323,9	12,5		114,3	8,8	73,00	
350	355,6	8	350	355,6	8	44,00
	355,6	11		355,6	11	76,00
	355,6	12,5		355,6	12,5	85,00
	355,6	8	300	323,9	7,1	44,00
	355,6	11		323,9	10	76,00
	355,6	12,5		323,9	12,5	85,00
	355,6	8	250	273	6,3	44,00
	355,6	11		273	8,8	76,00
	355,6	12,5		273	12,5	85,00
	355,6	8	200	219,1	6,3	44,00
	355,6	11		219,1	8	76,00
	355,6	12,5		219,1	12,5	85,00
400	406,4	8,8	400	406,4	8,8	82,00
	406,4	10		406,4	10	93,00
	406,4	12,5		406,4	12,5	118,00
	406,4	8,8	350	355,6	8	82,00
	406,4	10		355,6	10	93,00
	406,4	12,5		355,6	11	118,00
	406,4	8,8	300	323,9	7,1	82,00
	406,4	10		323,9	10	93,00
	406,4	12,5		323,9	10	118,00
	406,4	8,8	250	273	6,3	82,00
	406,4	10		273	10	93,00
	406,4	12,5		273	8,8	118,00
	406,4	8,8	200	219,1	6,3	82,00
	406,4	10		219,1	8	93,00
	406,4	12,5		219,1	8	118,00