



T 2,5 Teilung 2,5 mm

Werkstoff: Aluminium UNI 9006 – T6

code	Z	de	L1	L	kg
T 2,5 10	10	7,42	50	75	0,01
T 2,5 12	12	9,00	50	75	0,01
T 2,5 13	13	9,80	50	75	0,02
T 2,5 14	14	10,60	50	75	0,02
T 2,5 15	15	11,40	75	75	0,02
T 2,5 16	16	12,20	75	75	0,02
T 2,5 17	17	13,00	75	75	0,03
T 2,5 18	18	13,80	75	75	0,03
T 2,5 19	19	14,60	120	120	0,05
T 2,5 20	20	15,40	120	120	0,05
T 2,5 21	21	16,20	120	120	0,06
T 2,5 22	22	17,00	140	140	0,08
T 2,5 24	24	18,55	140	140	0,09
T 2,5 26	26	20,15	140	140	0,12
T 2,5 27	27	20,95	140	140	0,13
T 2,5 28	28	21,75	140	140	0,14
T 2,5 29	29	22,55	140	140	0,15
T 2,5 30	30	23,35	140	140	0,15
T 2,5 32	32	24,95	140	140	0,18
T 2,5 34	34	26,55	140	140	0,21
T 2,5 35	35	27,35	140	140	0,21
T 2,5 36	36	28,10	140	140	0,22
T 2,5 38	38	29,70	140	140	0,26
T 2,5 40	40	31,30	140	140	0,27
T 2,5 42	42	32,90	140	140	0,32
T 2,5 44	44	34,50	140	140	0,33
T 2,5 45	45	35,30	140	140	0,37
T 2,5 48	48	37,70	140	140	0,40
T 2,5 50	50	39,29	160	160	0,52
T 2,5 60	60	47,25	160	160	0,72
T 2,5 65	65	51,20	160	160	0,87
T 2,5 70	70	55,20	160	160	1,05
T 2,5 72	72	56,80	160	160	1,11
T 2,5 90	90	71,12	160	160	1,75
T 2,5 100	100	79,08	160	160	2,18

T 5 Teilung 5 mm

Werkstoff: Aluminium UNI 9006 – T6

code	Z	de	L1	L	kg
T 5 10	10	15,05	140	140	0,06
T 5 11	11	16,65	140	140	0,07
T 5 12	12	18,25	140	140	0,09
T 5 13	13	19,85	140	140	0,10
T 5 14	14	21,45	140	140	0,12
T 5 15	15	23,05	140	140	0,14
T 5 16	16	24,60	140	140	0,16
T 5 17	17	26,20	140	140	0,19
T 5 18	18	27,80	140	140	0,21
T 5 19	19	29,40	140	140	0,24
T 5 20	20	31,00	160	160	0,31
T 5 21	21	32,70	160	160	0,33
T 5 22	22	34,25	160	160	0,36
T 5 23	23	35,85	160	160	0,39
T 5 24	24	37,40	160	160	0,43
T 5 25	25	38,95	160	160	0,47
T 5 26	26	40,60	160	160	0,51
T 5 27	27	42,20	160	160	0,55
T 5 28	28	43,75	160	160	0,60
T 5 29	29	45,35	160	160	0,65
T 5 30	30	46,95	160	160	0,70
T 5 32	32	50,10	160	160	0,80
T 5 34	34	53,25	160	160	0,91
T 5 35	35	54,85	160	160	0,98
T 5 36	36	56,45	160	160	1,02
T 5 37	37	58,06	160	160	1,08
T 5 38	38	59,65	160	160	1,14
T 5 40	40	62,85	160	160	1,27
T 5 42	42	66,00	160	160	1,41
T 5 44	44	69,20	160	160	1,55
T 5 45	45	70,80	160	160	1,63
T 5 46	46	72,40	160	160	1,69
T 5 48	48	75,55	160	160	1,85
T 5 50	50	78,75	160	160	2,02
T 5 60	60	94,65	160	160	2,95
T 5 72	72	113,75	160	160	4,28
T 5 80	80	126,48	160	160	5,39
T 5 90	90	142,40	160	160	6,76
T 5 100	100	158,31	160	160	8,34

T 10 Teilung 10 mm

Werkstoff: Aluminium UNI 9006 – T6

code	Z	de	L1	L	kg
T 10 10	10	29,98	140	140	0,22
T 10 11	11	33,16	140	140	0,29
T 10 12	12	36,35	140	140	0,34
T 10 13	13	39,55	140	140	0,42
T 10 14	14	42,70	160	160	0,55
T 10 15	15	45,90	160	160	0,64
T 10 16	16	49,10	160	160	0,74
T 10 17	17	52,25	160	160	0,85
T 10 18	18	55,45	160	160	0,96
T 10 19	19	58,65	160	160	1,07
T 10 20	20	61,80	160	160	1,20
T 10 21	21	65,00	160	160	1,29
T 10 22	22	68,20	160	160	1,43
T 10 23	23	71,35	160	160	1,58
T 10 24	24	74,55	160	160	1,73
T 10 26	26	80,90	160	160	2,05
T 10 28	28	87,25	160	160	2,39
T 10 30	30	93,65	160	160	2,76
T 10 32	32	100,00	160	160	3,18
T 10 34	34	106,40	160	160	3,61
T 10 36	36	112,75	160	160	4,06
T 10 38	38	119,10	160	160	4,62
T 10 40	40	125,45	160	160	5,13
T 10 45	45	141,40	160	160	6,50
T 10 48	48	150,95	160	160	7,39
T 10 60	60	189,15	160	160	11,76
T 10 72	72	227,29	160	160	17,03