



HTD 5M Teilung 5 mm

Werkstoff: Aluminium UNI 9006 – T6

code	Z	de	L1	L	kg
5M 12	12	17,96	160	160	0,08
5M 13	13	19,55	160	160	0,10
5M 14	14	21,14	175	200	0,16
5M 15	15	22,73	175	200	0,19
5M 16	16	24,32	175	200	0,21
5M 17	17	25,92	175	200	0,24
5M 18	18	27,51	200	200	0,27
5M 19	19	29,10	200	200	0,31
5M 20	20	30,69	200	200	0,35
5M 21	21	32,28	200	200	0,39
5M 22	22	33,87	200	200	0,43
5M 23	23	35,47	200	200	0,48
5M 24	24	37,06	200	200	0,52
5M 25	25	38,65	200	200	0,57
5M 26	26	40,24	200	200	0,62
5M 27	27	41,83	200	200	0,67
5M 28	28	43,42	200	200	0,73
5M 30	30	46,61	200	200	0,84
5M 32	32	49,79	200	200	0,97
5M 34	34	52,97	200	200	1,11
5M 36	36	56,16	200	200	1,25
5M 38	38	59,34	200	200	1,40
5M 40	40	62,52	200	200	1,55
5M 42	42	65,71	200	200	1,73
5M 44	44	68,89	200	200	1,90
5M 45	45	70,48	200	200	1,99
5M 48	48	75,25	200	200	2,27
5M 50	50	78,44	200	200	2,48
5M 60	60	94,35	200	200	3,60
5M 72	72	113,45	200	200	5,28

HTD 8M Teilung 8 mm

Werkstoff: Stahl

code	Z	de	L1	L	kg
8M 18	18	44,47	200	200	2,03
8M 19	19	47,01	200	200	2,30
8M 20	20	49,56	200	200	2,57
8M 21	21	52,11	200	200	2,88
8M 22	22	54,65	200	200	3,18
8M 23	23	57,20	200	200	3,52
8M 24	24	59,75	200	200	3,86
8M 25	25	62,29	200	200	4,23
8M 26	26	64,84	200	200	4,60
8M 28	28	69,93	200	200	5,40
8M 30	30	75,02	200	200	6,27
8M 32	32	80,12	200	200	7,20
8M 34	34	85,21	200	200	8,20
8M 35	35	87,76	200	200	8,71
8M 36	36	90,30	200	200	9,26
8M 38	38	95,40	200	200	10,39
8M 40	40	100,49	200	200	11,58
8M 44	44	110,68	200	200	14,16
8M 48	48	120,86	200	200	16,99