

EMPFOHLENE BOLZENDURCHMESSER ZUM GEWINDESCHNEIDEN RECOMMENDED OUTSIDE DIAMETER

M	Ø mm	Mf	Ø mm	BSW	Ø mm	UNF	Ø mm	FG	Ø mm
M 1	0,25	M 13 x 1,75	12,83	W 1/4	6,16	No. 0-80	1,47	FG 2 x 56	2,03
M 1,1	0,25	M 14 x 1	13,88	W 5/16	7,76	No. 1-72	1,79	FG 2,3 x 56	2,23
M 1,2	0,25	M 14 x 1,25	13,86	W 3/8	9,30	No. 2-64	2,12	FG 2,6 x 56	2,53
M 1,4	0,3	M 14 x 1,5	13,85	W 7/16	10,89	No. 3-56	2,44	FG 6,35 x 26	6,23
M 1,6	0,35	M 15 x 1	14,88	W 1/2	12,43	No. 4-48	2,77	FG 7,9 x 26	7,81
M (1,7)	0,35	M 15 x 1,5	14,85	W 9/16	13,92	No. 5-44	3,10	FG 9,5 x 26	9,40
M 1,8	0,35	M 15 x 2	14,82	W 5/8	15,62	No. 6-40	3,42	FG 14,3 x 20	14,14
M 2	0,4	M 16 x 1	15,88	W 3/4	18,76	No. 8-36	4,08	FG 14,3 x 20-LH	14,14
M 2,2	0,45	M 16 x 1,5	15,85	W 7/8	21,89	No. 10-32	4,73	FG 25,4 x 24	25,26
M (2,3)	0,4	M 18 x 1	17,88	W 1"	25,08	No. 12-28	5,38	BSC	Ø
M 2,5	0,45	M 18 x 1,5	17,85	W 1.1/8	28,21	1/4-28	6,24		mm
M (2,6)	0,45	M 18 x 2	17,82	BSF	Ø	5/16-24	7,82	BSC 1/4 x 26	6,23
M 3	0,5	M 20 x 1	19,88		mm	3/8-24	9,41	BSC 5/16 x 26	7,81
M 3	0,6	M 20 x 1,5	19,85	BSF 3/16	4,67	7/16-20	10,98	BSC 3/8 x 26	9,40
M 3,5	0,6	M 20 x 2	19,82	BSF 1/4	6,25	1/2-20	12,56	BSC 9/16 x 20	14,14
M 3,5	0,75	M 22 x 1	21,88	BSF 5/16	7,82	9/16-18	14,14	BSC 9/16 x 20LH	14,14
M 4	0,7	M 22 x 1,5	21,85	BSF 3/8	9,39	5/8-18	15,73	BSC 1" x 24	25,26
M 4	0,75	M 22 x 2	21,82	BSF 7/16	10,97	3/4-16	18,89	Vg	Ø
M 4,5	0,75	M 24 x 1	23,88	BSF 1/2	12,54	7/8-14	22,05		mm
M 5	0,8	M 24 x 1,5	23,85	BSF 9/16	14,12	1"-12	25,21	Vg 5 x 36	5,05
M 5	0,9	M 24 x 2	23,82	BSF 5/8	15,71	1.1/8-12	28,38	Vg 5,2 x 24	5,12
M 6	1	M 25 x 1	24,88	BSF 3/4	18,85	1.1/4-12	31,56	Vg 6 x 32	5,87
M 7	1	M 25 x 1,5	24,85	BSF 7/8	22,02	1.3/8-12	34,73	Vg 8 x 32	7,57
M 8	1,25	M 26 x 1	25,88	BSF 1"	25,17	1.1/2-12	37,91	Vg 10 x 28	10,16
M 9	1,25	M 26 x 1,5	25,85	UNC	Ø	BSP	Ø	Vg 12 x 26	12,04
M 10	1,5	M 27 x 1	26,88		mm	G	mm		
M 11	1,5	M 27 x 1,5	26,85	No. 1-64	1,79	G 1/8	9,62		
M 12	1,75	M 27 x 2	26,82	No. 2-56	2,12	G 1/4	13,03		
M 14	2	M 28 x 1,5	27,85	No. 3-48	2,44	G 3/8	16,53		
M 16	2	M 28 x 2	27,82	No. 4-40	2,76	G 1/2	20,81		
M 18	2,5	M 30 x 1	29,88	No. 5-40	3,09	G 5/8	22,77		
M 20	2,5	M 30 x 1,5	29,85	No. 6-32	3,41	G 3/4	26,30		
M 22	2,5	M 30 x 2	29,82	No. 8-32	4,07	G 7/8	30,06		
M 24	3	M 32 x 1,5	31,85	No. 10-24	4,71	G 1"	33,07		
M 27	3	M 33 x 1,5	32,85	No. 12-24	5,37	G 1.1/8	37,71		
M 30	3,5	M 33 x 2	32,82	1/4-20	6,22	G 1.1/4	41,73		
M 33	3,5	M 34 x 1,5	33,85	5/16-18	7,80	G 1.3/8	44,14		
M 36	4	M 35 x 1,5	34,85	3/8-16	9,37	G 1.1/2	47,62		
M 39	4	M 36 x 1,5	35,85	7/16-14	10,95	G 1.3/4	53,56		
M 42	4,5	M 36 x 2	35,82	1/2-13	12,52	G 2"	59,43		
M 45	4,5	M 36 x 3	35,76	9/16-12	14,10	PG	Ø		
M 48	5	M 38 x 1,5	37,85	5/8-11	15,68		mm		
M 52	5	M 39 x 1,5	38,85	3/4-10	18,84	PG 7	12,40		
Mf	Ø	M 39 x 2	38,82	7/8- 9	22	PG 9	15,10		
	mm	M 39 x 3	38,76	1"- 8	25,16	PG 11	18,50		
M 3 x 0,35	2,94	M 40 x 1,5	39,85	1.1/8- 7	28,31	PG 13,5	20,30		
M 3,5 x 0,35	3,44	M 40 x 2	39,82	1.1/4- 7	31,49	PG 16	22,40		
M 4 x 0,35	3,94	M 40 x 3	39,76	1.3/8- 6	34,63	PG 21	28,15		
M 4 x 0,5	3,93	M 42 x 1,5	41,85	1.1/2- 6	37,81	PG 29	36,85		
M 5 x 0,5	4,93	M 42 x 2	41,82	1.3/4- 5	44,12	PG 36	46,85		
M 6 x 0,5	5,93	M 42 x 3	41,76	2"- 4,5	50,45	PG 42	53,85		
M 6 x 0,75	5,90	M 45 x 1,5	44,85	2.1/4- 4,5	56,80	PG 48	59,15		
M 7 x 0,75	6,90	M 45 x 2	44,82	2.1/2- 4	63,10	NPT	Ø		
M 8 x 0,5	7,93	M 45 x 3	44,76	2.3/4- 4	69,45		mm		
M 8 x 0,75	7,90	M 48 x 1,5	47,85	3"- 4	75,80	1/16	8,17		
M 8 x 1	7,83	M 48 x 2	47,82			1/8	10,55		
M 9 x 1	8,88	M 48 x 3	47,46			1/4	14,10		
M 10 x 0,5	9,93	M 50 x 1,5	49,85			3/8	17,52		
M 10 x 0,75	9,90	M 50 x 2	49,82			1/2	21,85		
M 10 x 1	9,88	M 50 x 3	49,76			3/4	27,16		
M 10 x 1,25	9,86	M 52 x 1,5	51,85			1"	34,16		
M 11 x 1	10,88	M 52 x 2	51,82			1.1/4	42,74		
M 12 x 0,75	11,90	M 52 x 3	51,76			1.1/2	48,87		
M 12 x 1	11,88					2"	60,95		
M 12 x 1,25	11,86								
M 12 x 1,5	11,85								
M 13 x 1	12,88								
M 13 x 1,5	12,85								