

Abmessungen radial MRR-INOX									
Gewinde	D	h	G	t	d1	C	m	s	Bestell NR.
M10x0.75	18	8	3	2	13	4	M4	0.5	MRR-INOX 10x0.75
M10x1	18	8	3	2	13	4	M4	0.5	MRR-INOX 10x1
M12x1	22	8	3	2	18	4	M4	0.5	MRR-INOX 12
M15x1	25	8	3	2	21	4	M4	0.5	MRR-INOX 15
M17x1	28	10	4	2	23	5	M5	0.5	MRR-INOX 17
M20x1	32	10	4	2	27	5	M5	0.5	MRR-INOX 20x1
M20x1.5	32	10	4	2	27	5	M5	0.7	MRR-INOX 20x1.5
M25x1	38	12	5	2	33	6	M6	0.7	MRR-INOX 25x1
M25x1.5	38	12	5	2	33	6	M6	0.7	MRR-INOX 25x1.5
M30x1.5	45	12	5	2	40	6	M6	0.7	MRR-INOX 30
M35x1.5	52	12	5	2	47	6	M6	0.7	MRR-INOX 35
M40x1.5	58	14	6	2.5	52	7	M6	0.7	MRR-INOX 40
M45x1.5	65	14	6	2.5	59	7	M6	0.7	MRR-INOX 45
M50x1.5	70	14	6	2.5	64	7	M6	0.7	MRR-INOX 50
M55x2	75	16	7	3	68	8	M6	0.7	MRR-INOX 55
M60x2	80	16	7	3	73	8	M6	0.7	MRR-INOX 60
M65x2	85	16	7	3	78	8	M6	0.7	MRR-INOX 65
M70x2	92	18	8	3.5	85	9	M8	0.7	MRR-INOX 70
M75x2	98	18	8	3.5	90	9	M8	0.7	MRR-INOX 75
M80x2	105	18	8	3.5	95	9	M8	0.7	MRR-INOX 80
M85x2	110	18	8	3.5	102	9	M8	0.7	MRR-INOX 85
M90x2	120	20	10	4	108	10	M8	0.7	MRR-INOX 90
M95x2	125	20	10	4	113	10	M8	0.7	MRR-INOX 95
M100x2	130	20	10	4	120	10	M8	0.7	MRR-INOX 100
M105x2	140	22	12	5	126	11	M10	0.7	MRR-INOX 105
M110x2	145	22	12	5	133	11	M10	0.7	MRR-INOX 110
M115x2	150	22	12	5	137	11	M10	0.7	MRR-INOX 115
M120x2	155	24	12	5	138	12	M10	0.7	MRR-INOX 120
M125x2	160	24	12	5	148	12	M10	0.7	MRR-INOX 125
M130x2	165	24	12	5	149	12	M10	0.7	MRR-INOX 130
M135x2	175	26	14	6	160	13	M12	0.7	MRR-INOX 135
M140x2	180	26	14	6	160	13	M12	0.7	MRR-INOX 140
M145x2	190	26	14	6	172	13	M12	0.7	MRR-INOX 145
M150x2	195	26	14	6	171	13	M12	0.7	MRR-INOX 150