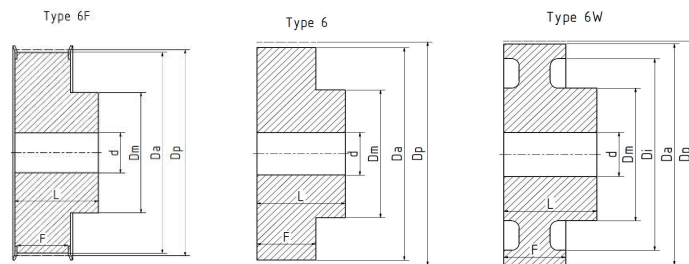


# MAT Zahnriemenscheiben

Teilung	Riemenbreite	Z	Type	Mat.	Dp	Da	Db	Dm	Di	Mi	b1	B	d
5M	9	12	6F	Stahl	19,1	17,96	23	12	-	0	14,5	20	0
5M	9	14	6F	Stahl	22,28	21,14	25	13	-	0	14,5	20	0
5M	9	15	6F	Stahl	23,87	22,73	28	16	-	0	14,5	20	0
5M	9	16	6F	Stahl	25,46	24,32	28	16,5	-	0	14,5	20	0
5M	9	18	6F	Stahl	28,65	27,51	32	20	-	0	14,5	20	0
5M	9	20	6F	Stahl	31,83	30,69	36	23	-	0	14,5	22,5	0
5M	9	21	6F	Stahl	33,42	32,28	38	24	-	0	14,5	22,5	0
5M	9	22	6F	Stahl	35,01	33,87	39	25,5	-	0	14,5	22,5	0
5M	9	24	6F	Stahl	38,2	37,06	42	27	-	0	14,5	22,5	0
5M	9	26	6F	Stahl	41,38	40,24	44	30	-	0	14,5	22,5	0
5M	9	28	6F	Stahl	44,56	43,42	48	30,5	-	0	14,5	22,5	0
5M	9	30	6F	Stahl	47,75	46,6	51	35	-	0	14,5	22,5	0
5M	9	32	6F	Stahl	50,93	49,79	54	38	-	0	14,5	22,5	8
5M	9	36	6F	Stahl	57,3	56,16	60	38	-	0	14,5	22,5	8
5M	9	40	6F	Stahl	63,66	62,52	71	38	-	0	14,5	22,5	8
5M	9	44	6/6W	AL	70,03	68,89	-	38	-	0	14,5	25,5	8
5M	9	48	6/6W	AL	76,39	75,25	-	45	-	0	14,5	25,5	8
5M	9	60	6/6W	AL	95,49	94,35	-	45	-	0	14,5	25,5	8
5M	9	72	6/6W	AL	114,59	113,45	-	45	-	0	14,5	25,5	8
5M	15	12	6F	Stahl	19,1	17,96	23	12	-	0	20,5	26	0
5M	15	14	6F	Stahl	22,28	21,14	25	13	-	0	20,5	26	0
5M	15	15	6F	Stahl	23,87	22,73	28	16	-	0	20,5	26	0
5M	15	16	6F	Stahl	25,46	24,32	28	16,5	-	0	20,5	26	0
5M	15	18	6F	Stahl	28,65	27,51	32	20	-	0	20,5	26	0
5M	15	20	6F	Stahl	31,83	30,69	36	23	-	0	20,5	26	0
5M	15	21	6F	Stahl	33,42	32,28	38	24	-	0	20,5	26	0
5M	15	22	6F	Stahl	35,01	33,87	39	25,5	-	0	20,5	26	0
5M	15	24	6F	Stahl	38,2	37,06	42	27	-	0	20,5	28	0
5M	15	26	6F	Stahl	41,38	40,24	44	30	-	0	20,5	28	0
5M	15	28	6F	Stahl	44,56	43,42	48	30,5	-	0	20,5	28	0
5M	15	30	6F	Stahl	47,75	46,6	51	35	-	0	20,5	28	0
5M	15	32	6F	Stahl	50,93	49,79	54	38	-	0	20,5	28	8
5M	15	36	6F	Stahl	57,3	56,16	60	38	-	0	20,5	28	8
5M	15	40	6F	Stahl	63,66	62,52	71	38	-	0	20,5	28	8
5M	15	44	6/6W	AL	70,03	68,89	-	38	-	0	20,5	30	8
5M	15	48	6/6W	AL	76,39	75,25	-	45	-	0	20,5	30	8
5M	15	60	6/6W	AL	95,49	94,35	-	45	-	0	20,5	30	8
5M	15	72	6/6W	AL	114,59	113,45	-	45	-	0	20,5	30	8



# MAT Zahnriemenscheiben

Teilung	Riemenbreite	Z	Type	Mat.	Dp	Da	Db	Dm	Di	Mi	b1	B	d
5M	25	12	6F	Stahl	19,1	17,96	23	12	-	0	30,5	36	0
5M	25	14	6F	Stahl	22,28	21,14	25	13	-	0	30,5	36	0
5M	25	15	6F	Stahl	23,87	22,73	28	16	-	0	30,5	36	0
5M	25	16	6F	Stahl	25,46	24,32	28	16,5	-	0	30,5	36	0
5M	25	18	6F	Stahl	28,65	27,51	32	20	-	0	30,5	36	0
5M	25	20	6F	Stahl	31,83	30,69	36	23	-	0	30,5	36,5	0
5M	25	21	6F	Stahl	33,42	32,28	38	24	-	0	30,5	38,5	0
5M	25	22	6F	Stahl	35,01	33,87	39	25,5	-	0	30,5	38,5	0
5M	25	24	6F	Stahl	38,2	37,06	42	27	-	0	30,5	38,5	0
5M	25	26	6F	Stahl	41,38	40,24	44	30	-	0	30,5	38,5	0
5M	25	28	6F	Stahl	44,56	43,42	48	30,5	-	0	30,5	38,5	0
5M	25	30	6F	Stahl	47,75	46,6	51	35	-	0	30,5	38,5	0
5M	25	32	6F	Stahl	50,93	49,79	54	38	-	0	30,5	38,5	8
5M	25	36	6F	Stahl	57,3	56,16	60	38	-	0	30,5	38,5	8
5M	25	40	6F	Stahl	63,66	62,52	71	38	-	0	30,5	38,5	8
5M	25	44	6/6W	AL	70,03	68,89	-	38	-	0	30,5	40,5	8
5M	25	48	6/6W	AL	76,39	75,25	-	45	-	0	30,5	40,5	8
5M	25	60	6/6W	AL	95,49	94,35	-	45	-	0	30,5	40,5	8
5M	25	72	6/6W	AL	114,59	113,45	-	45	-	0	30,5	40,5	8

