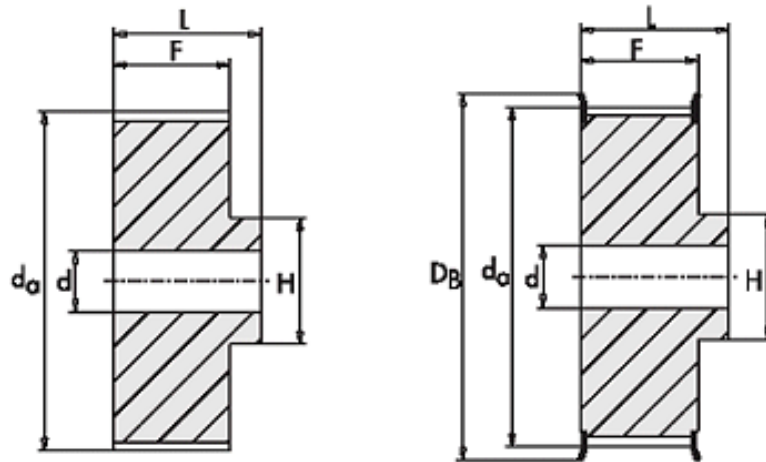


Zahnscheiben Teilung T / AT



T 5 (Teilung 5 mm) für Riemenbreite 10 mm

Code Bezeichnung	Zähne- zahl	da	DB	H	F	L	Vorbereitung d	Gewicht kg
21 T5 10-2	10	15,05	19,5	8	15	21	–	0,012
21 T5 12-2	12	18,25	23	11	15	21	–	0,016
21 T5 14-2	14	21,45	25	14	15	21	–	0,019
21 T5 15-2	15	23,05	28	16	15	21	6	0,021
21 T5 16-2	16	24,6	32	18	15	21	6	0,025
21 T5 18-2	18	27,8	32	20	15	21	6	0,031
21 T5 19-2	19	29,4	36	22	15	21	6	0,036
21 T5 20-2	20	31	36	23	15	21	6	0,038
21 T5 22-2	22	34,25	38	24	15	21	6	0,046
21 T5 24-2	24	37,4	42	26	15	21	6	0,054
21 T5 25-2	25	39	44	26	15	21	6	0,058
21 T5 26-2	26	40,6	44	26	15	21	6	0,062
21 T5 27-2	27	42,2	48	30	15	21	8	0,064
21 T5 28-2	28	43,75	48	32	15	21	8	0,071
21 T5 30-2	30	46,95	51	34	15	21	8	0,075
21 T5 32-2	32	50,1	54	38	15	21	8	0,088
21 T5 36-2	36	56,45	63	38	15	21	8	0,114
21 T5 40-2	40	62,85	66	40	15	21	8	0,138
21 T5 42-2	42	66	71	40	15	21	8	0,18
21 T5 44-0	44	69,2	–	45	15	21	8	0,185
21 T5 48-0	48	75,55	–	50	15	21	8	0,2
21 T5 60-0	60	94,65	–	65	15	21	8	0,307

T 5 (Teilung 5 mm) für Riemenbreite 16 mm

Code Bezeichnung	Zähne- zahl	d_a	D_B	H	F	L	Vorbereitung d	Gewicht kg
27 T5 10-2	10	15,05	19,5	8	21	27	–	0,016
27 T5 12-2	12	18,25	23	11	21	27	–	0,022
27 T5 14-2	14	21,45	25	14	21	27	–	0,026
27 T5 15-2	15	23,05	28	16	21	27	6	0,029
27 T5 16-2	16	24,6	32	18	21	27	6	0,035
27 T5 18-2	18	27,8	32	20	21	27	6	0,043
27 T5 19-2	19	29,4	36	22	21	27	6	0,049
27 T5 20-2	20	31	36	23	21	27	6	0,053
27 T5 22-2	22	34,25	38	24	21	27	6	0,054
27 T5 24-2	24	37,4	42	26	21	27	6	0,076
27 T5 25-2	25	39	44	26	21	27	6	0,08 1
27 T5 26-2	26	40,6	44	26	21	27	6	0,085
27 T5 27-2	27	42,2	48	30	21	27	8	0,09
27 T5 28-2	28	43,75	48	32	21	27	8	0,092
27 T5 30-2	30	46,95	51	34	21	27	8	0,105
27 T5 32-2	32	50,1	54	38	21	27	8	0,123
27 T5 36-2	36	56,45	63	38	21	27	8	0,16
27 T5 40-2	40	62,85	66	40	21	27	8	0,193
27 T5 42-2	42	66	71	40	21	27	8	0,205
27 T5 44-0	44	69,2	–	45	21	27	8	0,228
27 T5 48-0	48	75,55	–	50	21	27	8	0,28
27 T5 60-0	60	94,65	–	65	21	27	8	0,43

T 5 (Teilung 5 mm) für Riemenbreite 25 mm

Code Bezeichnung	Zähne- zahl	d_a	D_B	H	F	L	Vorbereitung d	Gewicht kg
36 T5 10-2	10	15,05	19,5	8	30	36	–	0,023
36 T5 12-2	12	18,25	23	11	30	36	–	0,031
36 T5 14-2	14	21,45	25	14	30	36	–	0,037
36 T5 15-2	15	23,05	28	16	30	36	6	0,041
36 T5 16-2	16	24,6	32	18	30	36	6	0,05
36 T5 18-2	18	27,8	32	20	30	36	6	0,06 1
36 T5 19-2	19	29,4	36	22	30	36	6	0,07
36 T5 20-2	20	31	36	23	30	36	6	0,076
36 T5 22-2	22	34,25	38	24	30	36	8	0,08
36 T5 24-2	24	37,4	42	26	30	36	8	0,109
36 T5 25-2	25	39	44	26	30	36	8	0,116
36 T5 26-2	26	40,6	44	26	30	36	8	0,12
36 T5 27-2	27	42,2	48	30	30	36	8	0,128
36 T5 28-2	28	43,75	48	32	30	36	8	0,132
36 T5 30-2	30	46,95	51	34	30	36	8	0,15
36 T5 32-2	32	50,1	54	38	30	36	8	0,176
36 T5 36-2	36	56,45	63	38	30	36	8	0,23
36 T5 40-2	40	62,85	66	40	30	36	8	0,276
36 T5 42-2	42	66	71	40	30	36	8	0,284
36 T5 44-0	44	69,2	–	45	30	36	8	0,315
36 T5 48-0	48	75,55	–	50	30	36	8	0,4
36 T5 60-0	60	94,65	–	65	30	36	8	0,614

AT 5 (Teilung 5 mm) für Riemenbreiten 10/16/25 mm

Riemenbreite 10 mm	Riemenbreite 16 mm	Riemenbreite 25 mm
21 AT 5/12-2	27 AT 5/12-2	36 AT 5/12-2
21 AT 5/14-2	27 AT 5/14-2	36 AT 5/14-2
21 AT 5/15-2	27 AT 5/15-2	36 AT 5/15-2
21 AT 5/16-2	27 AT 5/16-2	36 AT 5/16-2
21 AT 5/18-2	27 AT 5/1 8-2	36 AT 5/1 8-2
21 AT 5/19-2	27 AT 5/19-2	36 AT 5/19-2
21 AT 5/20-2	27 AT 5/20-2	36 AT 5/20-2
21 AT 5/22-2	27 AT 5/22-2	36 AT 5/22-2
21 AT 5/24-2	27 AT 5/24-2	36 AT 5/24-2
21 AT 5/25-2	27 AT 5/25-2	36 AT 5/25-2
21 AT 5/26-2	27 AT 5/26-2	36 AT 5/26-2
21 AT 5/27-2	27 AT 5/27-2	36 AT 5/27-2
21 AT 5/28-2	27 AT 5/28-2	36 AT 5/28-2
21 AT 5/30-2	27 AT 5/30-2	36 AT 5/30-2
21 AT 5/32-2	27 AT 5/32-2	36 AT 5/32-2
21 AT 5/36-2	27 AT 5/36-2	36 AT 5/36-2
21 AT 5/40-2	27 AT 5/40-2	36 AT 5/40-2
21 AT 5/42-2	27 AT 5/42-2	36 AT 5/42-2
21 AT 5/44-0	27 AT 5/44-0	36 AT 5/44-0
21 AT 5/48-0	27 AT 5/48-0	36 AT 5/48-0
21 AT 5/60-0	27 AT 5/60-0	36 AT 5/60-0

Abmessungen der Scheiben entnehmen Sie bitte den Listen der T5 Standardscheiben

T 10 (Teilung 10 mm) für Riemenbreite 16 mm

Code	Zähne- zahl	d _a	DB	H	F	L	Vorbohrung	Gewicht
Bezeichnung							d	kg
31 T10 12-2	12	36,35	42	28	21	31	6	0,076
31 T10 14-2	14	42,7	48	32	21	31	8	0,104
31 T10 15-2	15	45,9	51	32	21	31	8	0,116
31 T10 16-2	16	49,05	54	35	21	31	8	0,134
31 T10 18-2	18	55,45	60	40	21	31	8	0,167
31 T10 19-2	19	58,6	66	44	21	31	8	0,184
31 T10 20-2	20	61,8	66	46	21	31	8	0,208
31 T10 22-2	22	68,95	75	52	21	31	8	0,253
31 T10 24-2	24	74,55	83	58	21	31	8	0,288
31 T10 25-2	25	77,7	83	60	21	31	8	0,31
31 T10 26-2	26	80,9	87	60	21	31	8	0,357
31 T10 27-2	27	84,1	91	60	21	31	8	0,364
31 T10 28-2	28	87,25	93	60	21	31	8	0,401
31 T10 30-2	30	93,65	97	60	21	31	8	0,441
31 T10 32-2	32	100	106	65	21	31	10	0,493
31 T10 36-2	36	112,75	119	70	21	31	10	0,623
31 T10 40-2	40	125,45	131	80	21	31	10	0,767
31 T10 44-0	44	138,2	–	88	21	31	16	0,993
31 T10 48-0	48	150,95	–	95	21	31	16	1,09
31 T10 60-0	60	189,1	–	110	21	31	16	1,701

T 10 (Teilung 10 mm) für Riemenbreite 25 mm

Code	Zähne- zahl	d _a	DB	H	F	L	Vorbohrung	Gewicht
Bezeichnung							d	kg
40 T10 12-2	12	36,35	42	28	30	40	6	0,099
40 T10 14-2	14	42,7	48	32	30	40	8	0,134
40 T10 15-2	15	45,9	51	32	30	40	8	0,152
40 T10 16-2	16	49,05	54	35	30	40	8	0,176
40 T10 18-2	18	55,45	60	40	30	40	8	0,224
40 T10 19-2	19	58,6	66	44	30	40	8	0,247
40 T10 20-2	20	61,8	66	46	30	40	8	0,276
40 T10 22-2	22	68,95	75	52	30	40	8	0,337
40 T10 24-2	24	74,55	83	58	30	40	8	0,392
40 T10 25-2	25	77,7	83	60	30	40	8	0,422
40 T10 26-2	26	80,9	87	60	30	40	8	0,477
40 T10 27-2	27	84,1	91	60	30	40	8	0,536
40 T10 28-2	28	87,25	93	60	30	40	8	0,54
40 T10 30-2	30	93,65	97	60	30	40	8	0,64
40 T10 32-2	32	100	106	65	30	40	10	0,693
40 T10 36-2	36	112,75	119	70	30	40	10	0,873
40 T10 40-2	40	125,45	131	80	30	40	10	1,067
40 T10 44-0	44	138,2	–	88	30	40	16	1,35
40 T10 48-0	48	150,95	–	95	30	40	16	1,516
40 T10 60-0	60	189,1	–	110	30	40	16	2,339

T 10 (Teilung 10 mm) für Riemenbreite 32 mm

Code	Zähne-	d _a	DB	H	F	L	Vorbereitung	Gewicht
Bezeichnung	zahl						d	kg
47 T10 18-2	18	55,45	60	40	37	47	10	0,253
47 T10 19-2	19	58,6	66	44	37	47	10	0,286
47 T10 20-2	20	61,8	66	46	37	47	12	0,322
47 T10 22-2	22	68,95	75	52	37	47	12	0,393
47 T10 24-2	24	74,55	83	58	37	47	12	0,475
47 T10 25-2	25	77,7	83	60	37	47	12	0,527
47 T10 26-2	26	80,9	87	60	37	47	12	0,564
47 T10 27-2	27	84,1	91	60	37	47	12	0,602
47 T10 28-2	28	87,25	93	60	37	47	12	0,642
47 T10 30-2	30	93,65	97	60	37	47	12	0,74
47 T10 32-2	32	100	106	65	37	47	12	0,844
47 T10 36-2	36	112,75	119	70	37	47	16	1,083
47 T10 40-2	40	125,45	131	80	37	47	16	1,317
47 T10 44-0	44	138,2	–	88	37	47	16	1,611
47 T10 48-0	48	150,95	–	95	37	47	16	1,931
47 T10 60-0	60	189,1	–	110	37	47	16	3,004

T 10 (Teilung 10 mm) für Riemenbreite 50 mm

Code	Zähne-	d _a	DB	H	F	L	Vorbereitung	Gewicht
Bezeichnung	zahl						d	kg
66 T10 18-2	18	55,45	60	40	56	66	10	0,422
66 T10 19-2	19	58,6	66	44	56	66	10	0,466
66 T10 20-2	20	61,8	66	46	56	66	12	0,52
66 T10 22-2	22	68,95	75	52	56	66	12	0,57
66 T10 24-2	24	74,55	83	58	56	66	12	0,736
66 T10 25-2	25	77,7	83	60	56	66	12	0,766
66 T10 26-2	26	80,9	87	60	56	66	12	0,816
66 T10 27-2	27	84,1	91	60	56	66	12	0,946
66 T10 28-2	28	87,25	93	60	56	66	12	0,96
66 T10 30-2	30	93,65	97	60	56	66	12	1,169
66 T10 32-2	32	100	106	65	56	66	12	1,3
66 T10 36-2	36	112,75	119	70	56	66	16	1,637
66 T10 40-2	40	125,45	131	80	56	66	16	1,999
66 T10 44-0	44	138,2	–	88	56	66	16	2,357
66 T10 48-0	48	150,95	–	95	56	66	16	2,83
66 T10 60-0	60	189,1	–	110	56	66	16	4,366

AT 10 (Teilung 10 mm) für Riemenbreite 16/25/32/50 mm

Riemenbreite 16 mm	Riemenbreite 25 mm	Riemenbreite 32 mm	Riemenbreite 50 mm
31 AT 10/15-2	40 AT 10/15-2	47 AT 10/18-2	66 AT 10/18-2
31 AT 10/16-2	40 AT 10/16-2	47 AT 10/19-2	66 AT 10/19-2
31 AT 10/18-2	40 AT 10/18-2	47 AT 10/20-2	66 AT 10/20-2
31 AT 10/19-2	40 AT 10/19-2	47 AT 10/22-2	66 AT 10/22-2
31 AT 10/20-2	40 AT 10/20-2	47 AT 10/24-2	66 AT 10/24-2
31 AT 10/22-2	40 AT 10/22-2	47 AT 10/25-2	66 AT 10/25-2
31 AT 10/24-2	40 AT 10/24-2	47 AT 10/26-2	66 AT 10/26-2
31 AT 10/25-2	40 AT 10/25-2	47 AT 10/27-2	66 AT 10/27-2
31 AT 10/26-2	40 AT 10/26-2	47 AT 10/28-2	66 AT 10/28-2
31 AT 10/27-2	40 AT 10/27-2	47 AT 10/30-2	66 AT 10/30-2
31 AT 10/28-2	40 AT 10/28-2	47 AT 10/32-2	66 AT 10/32-2
31 AT 10/30-2	40 AT 10/30-2	47 AT 10/36-2	66 AT 10/36-2
31 AT 10/32-2	40 AT 10/32-2	47 AT 10/40-2	66 AT 10/40-2
31 AT 10/36-2	40 AT 10/36-2	47 AT 10/44-0	66 AT 10/44-0
31 AT 10/40-2	40 AT 10/40-2	47 AT 10/48-0	66 AT 10/48-0
31 AT 10/44-0	40 AT 10/44-0	47 AT 10/60-0	66 AT 10/60-0
31 AT 10/48-0	40 AT 10/48-0		
31 AT 10/60-0	40 AT 10/60-0		

Abmessungen der Scheiben entnehmen Sie bitte den Listen der T10 Standardscheiben

FILTEC GbR – Dammer Weg 19 – 63773 Goldbach
 Tel.: 06021-624770 – Fax 06021-624771
www.keilriemenexpress.de - E-Mail service@keilriemenexpress.de