

# Zahnflachriemen Polyurethan Timing Belts Polyurethane



Power Transmission



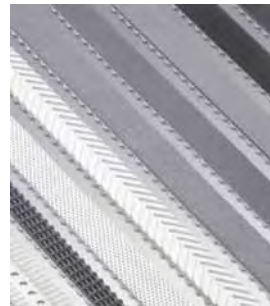
**optibelt ALPHA**



**optibelt ALPHA linear/V**



**optibelt ALPHA flex**



**optibelt ALPHA Spezial**

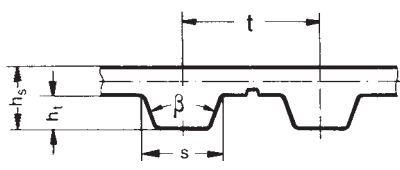


**optibelt ALPHA Spezial**



**optibelt ALPHA SRP**

# optibelt



**T2,5 / T5**

10	T2,5 /	120
----	--------	-----

Wirklänge Pitch length (mm)

Teilung Pitch (2,5 mm)

Breite Width (mm)

Type	t (mm)	ht (mm)	hs (mm)	s (mm)	β
<b>T2,5</b>	2,5	0,70	1,30	1,50	40°
<b>T5</b>	5,0	1,20	2,20	2,65	40°

**Aufbau: Polyurethan mit Stahlzugstrang**  
**Construction: Polyurethane with steel wire cord**

Type T2,5 – Teilung pitch 2,5 mm			Type T5 – Teilung pitch 5 mm					
Artikel-Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	Artikel-Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	Artikel-Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth
T2,5/120	120,00	48	T5/165	165,00	33	T5/630	630,00	126
T2,5/145	145,00	58	T5/185	185,00	37	T5/640	640,00	128
T2,5/160	160,00	64	T5/200	200,00	40	T5/650	650,00	130
T2,5/177,5	177,50	71	T5/215	215,00	43	T5/660	660,00	132
T2,5/180	180,00	72	T5/220	220,00	44	T5/675	675,00	135
T2,5/200	200,00	80	T5/225	225,00	45	T5/ 690	690,00	138
T2,5/210	210,00	84	T5/245	245,00	49	T5/ 700	700,00	140
T2,5/230	230,00	92	T5/250	250,00	50	T5/ 720	720,00	144
T2,5/245	245,00	98	T5/255	255,00	51	T5/ 725	725,00	145
T2,5/265	265,00	106	T5/260	260,00	52	T5/ 750	750,00	150
T2,5/277,5	277,50	111	T5/270	270,00	54	T5/ 780	780,00	156
T2,5/285	285,00	114	T5/275	275,00	55	T5/ 800	800,00	160
T2,5/290	290,00	116	T5/280	280,00	56	T5/ 815	815,00	163
T2,5/305	305,00	122	T5/295	295,00	59	T5/ 840	840,00	168
T2,5/317,5	317,50	127	T5/300	300,00	60	T5/ 850	850,00	170
T2,5/330	330,00	132	T5/305	305,00	61	T5/ 860	860,00	172
T2,5/342,5	342,50	137	T5/320	320,00	64	T5/ 900	900,00	180
T2,5/380	380,00	152	T5/325	325,00	65	T5/ 940	940,00	188
T2,5/420	420,00	168	T5/330	330,00	66	T5/ 990	990,00	198
T2,5/480	480,00	192	T5/340	340,00	68	T5/1000	1000,00	200
T2,5/500	500,00	200	T5/350	350,00	70	T5/1075	1075,00	215
T2,5/540	540,00	216	T5/355	355,00	71	T5/1100	1100,00	220
T2,5/600	600,00	240	T5/360	360,00	72	T5/1115	1115,00	223
T2,5/650	650,00	260	T5/365	365,00	73	T5/1140	1140,00	228
T2,5/780	780,00	312	T5/375	375,00	75	T5/1215	1215,00	243
T2,5/915	915,00	366	T5/390	390,00	78	T5/1315	1315,00	263
T2,5/950	950,00	380	T5/400	400,00	80	T5/1350	1350,00	270
			T5/410	410,00	82	T5/1380	1380,00	276
			T5/420	420,00	84	T5/1440	1440,00	288
			T5/425	425,00	85			
			T5/430	430,00	86			
			T5/440	440,00	88			
			T5/445	445,00	89			
			T5/450	450,00	90			
			T5/455	455,00	91			
			T5/460	460,00	92			
			T5/475	475,00	95			
			T5/480	480,00	96			
			T5/500	500,00	100			
			T5/510	510,00	102			
			T5/525	525,00	105			
			T5/545	545,00	109			
			T5/550	550,00	110			
			T5/560	560,00	112			
			T5/575	575,00	115			
			T5/590	590,00	118			
			T5/600	600,00	120			
			T5/610	610,00	122			
			T5/620	620,00	124			
			T5/625	625,00	125			

Breite Standard widths:  
4 mm – Code 4; 6 mm – Code 6; 8 mm – Code 8;  
10 mm – Code 10; 12 mm – Code 12.

Breite Standard widths:  
6 mm – Code 6; 8 mm – Code 8; 10 mm – Code 10; 12 mm – Code 12; 16 mm – Code 16;  
20 mm – Code 20; 25 mm – Code 25.

Type	t (mm)	h <sub>1</sub> (mm)	h <sub>s</sub> (mm)	s (mm)	β
T10	10,0	2,50	4,50	5,30	40°

**Aufbau: Polyurethan mit Stahlzugstrang**  
**Construction: Polyurethane with steel wire cord**

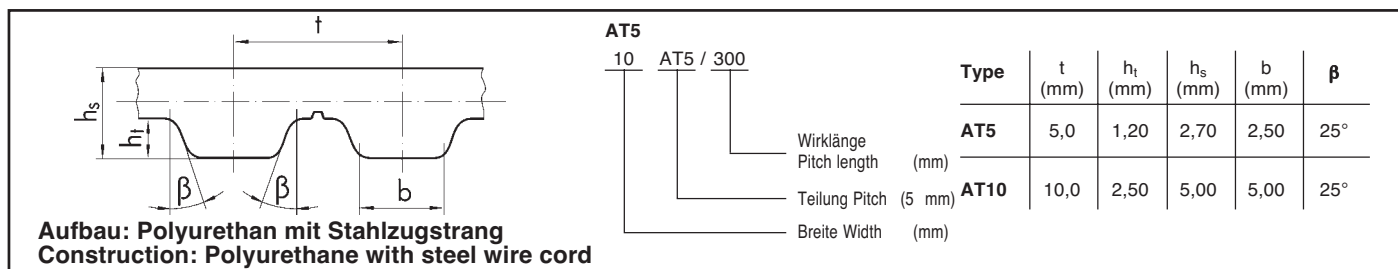
**Type T10 – Teilung pitch 10 mm**

Artikel-Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	Artikel-Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth
T10/ 260	260,00	26	T10/1390	1390,00	139
T10/ 320	320,00	32	T10/1400	1400,00	140
T10/ 350	350,00	35	T10/1420	1420,00	142
T10/ 370	370,00	37	T10/1440	1440,00	144
T10/ 400	400,00	40	T10/1450	1450,00	145
T10/ 410	410,00	41	T10/1460	1460,00	146
T10/ 440	440,00	44	T10/1500	1500,00	150
T10/ 450	450,00	45	T10/1560	1560,00	156
T10/ 500	500,00	50	T10/1600	1600,00	160
T10/ 530	530,00	53	T10/1610	1610,00	161
T10/ 550	550,00	55	T10/1700	1700,00	170
T10/ 560	560,00	56	T10/1750	1750,00	175
T10/ 600	600,00	60	T10/1780	1780,00	178
T10/ 610	610,00	61	T10/1800	1800,00	180
T10/ 630	630,00	63	T10/1880	1880,00	188
T10/ 650	650,00	65	T10/1960	1960,00	196
T10/ 660	660,00	66	T10/2250	2250,00	225
T10/ 690	690,00	69			
T10/ 700	700,00	70			
T10/ 720	720,00	72			
T10/ 750	750,00	75			
T10/ 780	780,00	78			
T10/ 800	800,00	80			
T10/ 810	810,00	81			
T10/ 840	840,00	84			
T10/ 850	850,00	85			
T10/ 880	880,00	88			
T10/ 890	890,00	89			
T10/ 900	900,00	90			
T10/ 910	910,00	91			
T10/ 920	920,00	92			
T10/ 950	950,00	95			
T10/ 960	960,00	96			
T10/ 970	970,00	97			
T10/ 980	980,00	98			
T10/1000	1000,00	100			
T10/1010	1010,00	101			
T10/1050	1050,00	105			
T10/1080	1080,00	108			
T10/1100	1100,00	110			
T10/1110	1110,00	111			
T10/1140	1140,00	114			
T10/1150	1150,00	115			
T10/1200	1200,00	120			
T10/1210	1210,00	121			
T10/1240	1240,00	124			
T10/1250	1250,00	125			
T10/1300	1300,00	130			
T10/1320	1320,00	132			
T10/1350	1350,00	135			

Breite Standard widths:

10 mm – Code 10; 12 mm – Code 12; 16 mm – Code 16; 20 mm – Code 20; 25 mm – Code 25; 32 mm – Code 32; 50 mm – Code 50.

Weitere Abmessungen auf Anfrage. Further sizes on request.



Type AT5 – Teilung pitch 5 mm			Type AT10 – Teilung pitch 10 mm		
Artikel-Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	Artikel-Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth
AT5/ 225	225,00	45	AT10/ 500	500,00	50
AT5/ 255	255,00	51	AT10/ 530	530,00	53
AT5/ 280	280,00	56	AT10/ 560	560,00	56
AT5/ 300	300,00	60	AT10/ 600	600,00	60
AT5/ 340	340,00	68	AT10/ 610	610,00	61
AT5/ 375	375,00	75	AT10/ 660	660,00	66
AT5/ 390	390,00	78	AT10/ 700	700,00	70
AT5/ 420	420,00	84	AT10/ 730	730,00	73
AT5/ 450	450,00	90	AT10/ 780	780,00	78
AT5/ 455	455,00	91	AT10/ 800	800,00	80
AT5/ 500	500,00	100	AT10/ 840	840,00	84
AT5/ 545	545,00	109	AT10/ 890	890,00	89
AT5/ 600	600,00	120	AT10/ 920	920,00	92
AT5/ 610	610,00	122	AT10/ 960	960,00	96
AT5/ 660	660,00	132	AT10/ 980	980,00	98
AT5/ 710	710,00	142	AT10/1000	1000,00	100
AT5/ 720	720,00	144	AT10/1010	1010,00	101
AT5/ 750	750,00	150	AT10/1050	1050,00	105
AT5/ 780	780,00	156	AT10/1080	1080,00	108
AT5/ 825	825,00	165	AT10/1100	1100,00	110
AT5/ 860	860,00	172	AT10/1150	1150,00	115
AT5/ 975	975,00	195	AT10/1200	1200,00	120
AT5/1050	1050,00	210	AT10/1210	1210,00	121
AT5/1125	1125,00	225	AT10/1250	1250,00	125
AT5/1500	1500,00	300	AT10/1280	1280,00	128
			AT10/1300	1300,00	130
			AT10/1320	1320,00	132
			AT10/1350	1350,00	135
			AT10/1360	1360,00	136
			AT10/1400	1400,00	140
			AT10/1420	1420,00	142
			AT10/1480	1480,00	148
			AT10/1500	1500,00	150
			AT10/1600	1600,00	160
			AT10/1700	1700,00	170
			AT10/1720	1720,00	172
			AT10/1800	1800,00	180
			AT10/1860	1860,00	186
			AT10/1940	1940,00	194

Breite Standard widths:  
6 mm – Code **6**; 8 mm – Code **8**; 10 mm – Code **10**; 12 mm – Code **12**;  
16 mm – Code **16**; 20 mm – Code **20**; 25 mm – Code **25**.

Breite Standard widths:  
10 mm – Code **10**; 12 mm – Code **12**; 16 mm – Code **16**; 20 mm – Code **20**;  
25 mm – Code **25**; 32 mm – Code **32**; 50 mm – Code **50**.

**DT5 / DT10**

25 DT5 / 300

Wirklänge Pitch length (mm)  
 Teilung Pitch (5 mm)  
 Doppel-Zahnflachriemen Double timing belts  
 Breite Width (mm)

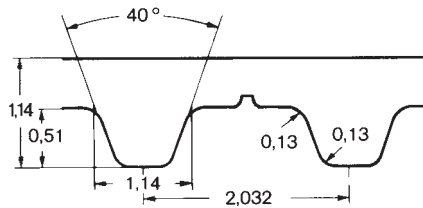
Type	t (mm)	ht (mm)	hs1 (mm)	s (mm)	β
<b>DT5</b>	5,0	1,20	3,40	2,65	40°
<b>DT10</b>	10,0	2,50	7,00	5,30	40°

**Aufbau: Polyurethan mit Stahlzugstrang**  
**Construction: Polyurethane with steel wire cord**

Type DT5 – Teilung pitch 5 mm			Type DT10 – Teilung pitch 10 mm		
Artikel-Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	Artikel-Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth
DT5/ 300	300,00	60	DT10/ 260	260,00	26
DT5/ 350•	350,00	70	DT10/ 530	530,00	53
DT5/ 400•	400,00	80	DT10/ 600	600,00	60
DT5/ 410	410,00	82	DT10/ 630	630,00	63
DT5/ 450•	450,00	90	DT10/ 660	660,00	66
DT5/ 460	460,00	92	DT10/ 700	700,00	70
DT5/ 480	480,00	96	DT10/ 720	720,00	72
DT5/ 500	500,00	100	DT10/ 750	750,00	75
DT5/ 515	515,00	103	DT10/ 800	800,00	80
DT5/ 550	550,00	110	DT10/ 840	840,00	84
DT5/ 590	590,00	118	DT10/ 900	900,00	90
DT5/ 600	600,00	120	DT10/ 980	980,00	98
DT5/ 620	620,00	124	DT10/1000•	1000,00	100
DT5/ 650	650,00	130	DT10/1100	1100,00	110
DT5/ 700	700,00	140	DT10/1200•	1200,00	120
DT5/ 750	750,00	150	DT10/1210	1210,00	121
DT5/ 800	800,00	160	DT10/1240	1240,00	124
DT5/ 815	815,00	163	DT10/1250	1250,00	125
DT5/ 860	860,00	172	DT10/1300•	1300,00	130
DT5/ 900	900,00	180	DT10/1320	1320,00	132
DT5/ 940	940,00	188	DT10/1350	1350,00	135
DT5/1100	1100,00	220	DT10/1400	1400,00	140
			DT10/1420	1420,00	142
			DT10/1500	1500,00	150
			DT10/1600•	1600,00	160
			DT10/1610	1610,00	161
			DT10/1700	1700,00	170
			DT10/1800	1800,00	180
			DT10/1880	1880,00	188

Breite Standard widths:  
 6 mm – Code **6**; 8 mm – Code **8**; 10 mm – Code **10**; 12 mm – Code **12**;  
 16 mm – Code **16**; 20 mm – Code **20**; 25 mm – Code **25**; 32 mm – Code **32**.

Breite Standard widths:  
 10 mm – Code **10**; 12 mm – Code **12**; 16 mm – Code **16**; 20 mm – Code **20**;  
 25 mm – Code **25**; 32 mm – Code **32**; 50 mm – Code **50**.



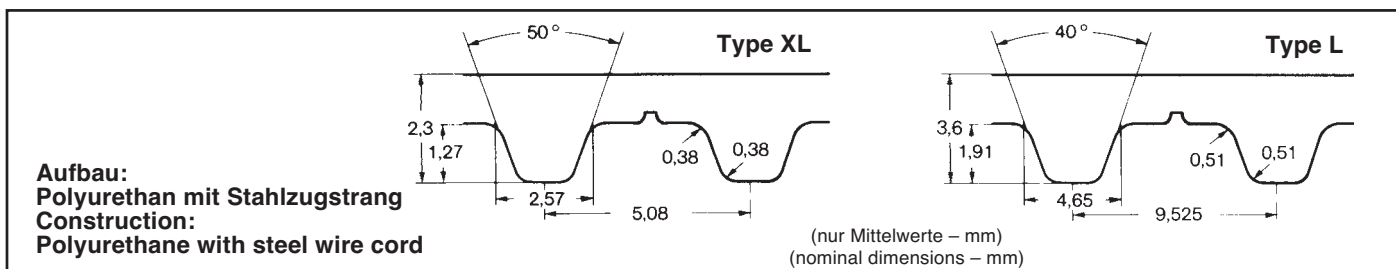
**Aufbau:**  
Polyurethan mit Aramidzugstrang  
**Construction:**  
Polyurethane with Aramid tension cord

**Type MXL** (nur Mittelwerte nominal dimensions – mm)

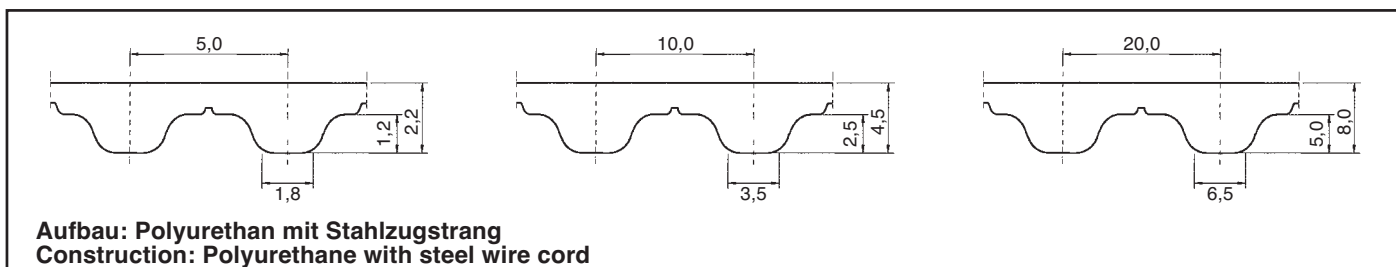
**Type MXL – Teilung pitch 2,032 mm**

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length		Anzahl der Zähne Number of teeth	Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length		Anzahl der Zähne Number of teeth
	(Zoll inch)	(mm)			(Zoll inch)	(mm)	
K 240 MXL•	2,40	60,96	30	K 2240 MXL•	22,40	568,96	280
K 280 MXL•	2,80	71,12	35	K 2280 MXL•	22,80	579,12	285
K 320 MXL•	3,20	81,28	40	K 2320 MXL•	23,20	589,28	290
K 360 MXL•	3,60	91,44	45	K 2360 MXL•	23,60	599,44	295
K 400 MXL•	4,00	101,60	50	K 2400 MXL•	24,00	609,60	300
K 440 MXL•	4,40	111,76	55	K 2480 MXL•	24,80	629,92	310
K 480 MXL•	4,80	121,92	60	K 2560 MXL•	25,60	650,24	320
K 520 MXL•	5,20	132,08	65	K 2640 MXL•	26,40	670,56	330
K 560 MXL•	5,60	142,24	70	K 2720 MXL•	27,20	690,88	340
K 600 MXL•	6,00	152,40	75	K 2800 MXL•	28,00	711,20	350
K 640 MXL•	6,40	162,56	80	K 2880 MXL•	28,80	731,52	360
K 680 MXL•	6,80	172,72	85	K 2960 MXL•	29,60	751,84	370
K 720 MXL•	7,20	182,88	90	K 3040 MXL•	30,40	772,16	380
K 760 MXL•	7,60	193,04	95	K 3120 MXL•	31,20	792,48	390
K 800 MXL•	8,00	203,20	100	K 3200 MXL•	32,00	812,80	400
K 840 MXL•	8,40	213,36	105				
K 880 MXL•	8,80	223,52	110				
K 920 MXL•	9,20	233,68	115				
K 960 MXL•	9,60	243,84	120				
K 1000 MXL•	10,00	254,00	125				
K 1040 MXL•	10,40	264,16	130				
K 1080 MXL•	10,80	274,32	135				
K 1120 MXL•	11,20	284,48	140				
K 1160 MXL•	11,60	294,64	145				
K 1200 MXL•	12,00	304,80	150				
K 1240 MXL•	12,40	314,96	155				
K 1280 MXL•	12,80	325,12	160				
K 1320 MXL•	13,20	335,28	165				
K 1360 MXL•	13,60	345,44	170				
K 1400 MXL•	14,00	355,60	175				
K 1440 MXL•	14,40	365,76	180				
K 1480 MXL•	14,80	375,92	185				
K 1520 MXL•	15,20	386,08	190				
K 1560 MXL•	15,60	396,24	195				
K 1600 MXL•	16,00	406,40	200				
K 1640 MXL•	16,40	416,56	205				
K 1680 MXL•	16,80	426,72	210				
K 1720 MXL•	17,20	436,88	215				
K 1760 MXL•	17,60	447,04	220				
K 1800 MXL•	18,00	457,20	225				
K 1840 MXL•	18,40	467,36	230				
K 1880 MXL•	18,80	477,52	235				
K 1920 MXL•	19,20	487,68	240				
K 1960 MXL•	19,60	497,84	245				
K 2000 MXL•	20,00	508,00	250				
K 2040 MXL•	20,40	518,16	255				
K 2080 MXL•	20,80	528,32	260				
K 2120 MXL•	21,20	538,48	265				
K 2160 MXL•	21,60	548,64	270				
K 2200 MXL•	22,00	558,80	275				

Breite Standard widths:  
1/8" – Code **012**; 3/16" – Code **019**; 1/4" – Code **025**; 5/16" – Code **031**.



Type XL – Teilung pitch 5,08 mm				Type L – Teilung pitch 9,525 mm			
Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length		Anzahl der Zähne Number of teeth	Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length		Anzahl der Zähne Number of teeth
	(Zoll inch)	(mm)			(Zoll inch)	(mm)	
K 60 XL•	6,00	152,40	30	K 124 L	12,38	314,33	33
K 70 XL•	7,00	177,80	35	K 150 L	15,00	381,00	40
K 76 XL•	7,60	193,04	38	K 165 L•	16,50	419,10	44
K 80 XL•	8,00	203,20	40	K 173 L•	17,25	438,15	46
K 84 XL•	8,40	213,36	42	K 187 L	18,75	476,25	50
K 90 XL•	9,00	228,60	45	K 210 L	21,00	533,40	56
K 94 XL•	9,40	238,76	47	K 225 L	22,50	571,50	60
K 96 XL•	9,60	243,84	48	K 240 L	24,00	609,60	64
K 100 XL	10,00	254,00	50	K 255 L	25,50	647,70	68
K 102 XL•	10,20	259,08	51	K 270 L	27,00	685,80	72
K 104 XL	10,40	264,16	52	K 285 L	28,50	723,90	76
K 106 XL•	10,60	269,24	53	K 300 L	30,00	762,00	80
K 110 XL	11,00	279,40	55	K 322 L	32,25	819,15	86
K 114 XL•	11,40	289,56	57	K 345 L	34,50	876,30	92
K 116 XL•	11,60	294,64	58	K 367 L	36,75	933,45	98
K 120 XL	12,00	304,80	60	K 375 L•	37,50	952,50	100
K 124 XL•	12,40	314,96	62	K 390 L	39,00	990,60	104
K 126 XL•	12,60	320,04	63	K 420 L	42,00	1066,80	112
K 128 XL•	12,80	325,12	64	K 427 L•	42,75	1085,85	114
K 130 XL	13,00	330,20	65	K 450 L	45,00	1143,00	120
K 136 XL•	13,60	345,44	68	K 480 L	48,00	1219,20	128
K 140 XL	14,00	355,60	70	K 510 L	51,00	1295,40	136
K 150 XL	15,00	381,00	75	K 525 L•	52,50	1333,50	140
K 152 XL•	15,20	386,08	76	K 540 L	54,00	1371,60	144
K 154 XL•	15,40	391,16	77	K 600 L	60,00	1524,00	160
K 160 XL	16,00	406,40	80				
K 166 XL•	16,60	421,64	83				
K 168 XL	16,80	426,72	84				
K 170 XL	17,00	431,80	85				
K 180 XL	18,00	457,20	90				
K 186 XL•	18,60	472,44	93				
K 190 XL	19,00	482,60	95				
K 200 XL	20,00	508,00	100				
K 210 XL	21,00	533,40	105				
K 212 XL•	21,20	538,48	106				
K 220 XL	22,00	558,80	110				
K 230 XL	23,00	584,20	115				
K 240 XL	24,00	609,60	120				
K 250 XL	25,00	635,00	125				
K 254 XL•	25,40	645,16	127				
K 260 XL	26,00	660,40	130				
K 270 XL	27,00	685,80	135				
K 290 XL	29,00	736,60	145				
K 300 XL	30,00	762,00	150				
K 320 XL•	32,00	812,80	160				
K 330 XL	33,00	838,20	165				
K 360 XL•	36,00	914,40	180				
K 376 XL•	37,60	955,04	188				
K 384 XL•	38,40	975,36	192				
K 390 XL	39,00	990,60	195				
K 414 XL•	41,40	1051,56	207				
K 460 XL•	46,00	1168,40	230				
K 480 XL•	48,00	1219,20	240				
K 512 XL•	51,20	1300,48	256				
K 550 XL•	55,00	1397,00	275				
K 564 XL•	56,40	1432,56	282				
K 630 XL•	63,00	1600,20	315				
K 670 XL•	67,00	1701,80	335				

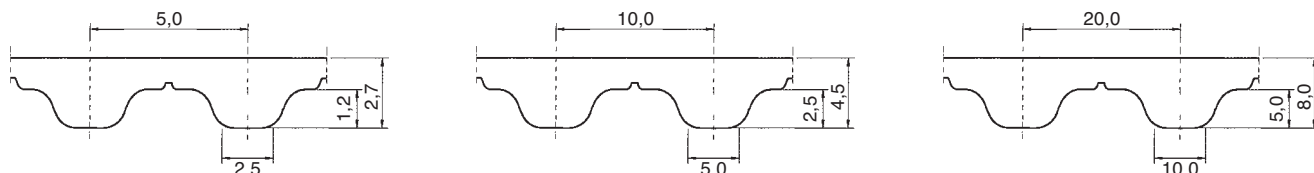


Type T5 – Teilung pitch 5 mm			Type T10 – Teilung pitch 10 mm			Type T20 – Teilung pitch 20 mm		
Artikel-Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	Artikel-Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	Artikel-Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth
T5/1500•	1500,00	300	T10/1500•	1500,00	150	T20/1500•	1500,00	75
T5/1600•	1600,00	320	T10/1600•	1600,00	160	T20/1600•	1600,00	80
T5/1700•	1700,00	340	T10/1700•	1700,00	170	T20/1700•	1700,00	85
T5/1800•	1800,00	360	T10/1800•	1800,00	180	T20/1800•	1800,00	90
T5/1900•	1900,00	380	T10/1900•	1900,00	190	T20/1900•	1900,00	95
T5/2000•	2000,00	400	T10/2000•	2000,00	200	T20/2000•	2000,00	100
T5/2100•	2100,00	420	T10/2100•	2100,00	210	T20/2100•	2100,00	105
T5/2200•	2200,00	440	T10/2200•	2200,00	220	T20/2200•	2200,00	110
T5/2300•	2300,00	460	T10/2300•	2300,00	230	T20/2300•	2300,00	115
T5/2400•	2400,00	480	T10/2400•	2400,00	240	T20/2400•	2400,00	120
T5/2500•	2500,00	500	T10/2500•	2500,00	250	T20/2500•	2500,00	125
T5/2600•	2600,00	520	T10/2600•	2600,00	260	T20/2600•	2600,00	130
T5/2700•	2700,00	540	T10/2700•	2700,00	270	T20/2700•	2700,00	135
T5/2800•	2800,00	560	T10/2800•	2800,00	280	T20/2800•	2800,00	140
T5/2900•	2900,00	580	T10/2900•	2900,00	290	T20/2900•	2900,00	145
T5/3000•	3000,00	600	T10/3000•	3000,00	300	T20/3000•	3000,00	150
T5/3200•	3200,00	640	T10/3200•	3200,00	320	T20/3200•	3200,00	160
T5/3400•	3400,00	680	T10/3400•	3400,00	340	T20/3400•	3400,00	170
T5/3600•	3600,00	720	T10/3600•	3600,00	360	T20/3600•	3600,00	180
T5/3800•	3800,00	760	T10/3800•	3800,00	380	T20/3800•	3800,00	190
T5/4000•	4000,00	800	T10/4000•	4000,00	400	T20/4000•	4000,00	200
T5/4200•	4200,00	840	T10/4200•	4200,00	420	T20/4200•	4200,00	210
T5/4400•	4400,00	880	T10/4400•	4400,00	440	T20/4400•	4400,00	220
T5/4600•	4600,00	920	T10/4600•	4600,00	460	T20/4600•	4600,00	230
T5/4800•	4800,00	960	T10/4800•	4800,00	480	T20/4800•	4800,00	240
T5/5000•	5000,00	1000	T10/5000•	5000,00	500	T20/5000•	5000,00	250
T5/5200•	5200,00	1040	T10/5200•	5200,00	520	T20/5200•	5200,00	260
T5/5400•	5400,00	1080	T10/5400•	5400,00	540	T20/5400•	5400,00	270
T5/5600•	5600,00	1120	T10/5600•	5600,00	560	T20/5600•	5600,00	280
T5/5800•	5800,00	1160	T10/5800•	5800,00	580	T20/5800•	5800,00	290
T5/6000•	6000,00	1200	T10/6000•	6000,00	600	T20/6000•	6000,00	300
T5/6200•	6200,00	1240	T10/6200•	6200,00	620	T20/6200•	6200,00	310
T5/6400•	6400,00	1280	T10/6400•	6400,00	640	T20/6400•	6400,00	320
T5/6600•	6600,00	1320	T10/6600•	6600,00	660	T20/6600•	6600,00	330
T5/6800•	6800,00	1360	T10/6800•	6800,00	680	T20/6800•	6800,00	340
T5/7000•	7000,00	1400	T10/7000•	7000,00	700	T20/7000•	7000,00	350

<p>Optibelt ALPHAflex Zahnriemen sind auch mit PAZ-Gewebebeschichtung lieferbar.</p> <p>Aufpreis: PAZ-Gewebe auf der Zahnseite</p> <p>Längen: 1500 mm - 24 000 mm</p> <p>Mindestabnahme: produktionsbedingt (100 mm oder 150 mm)</p> <p>Doppelzahnriemen                  Profil DT5/DT10 – auf Anfrage.</p> <p>Längen über 7000 mm auf Anfrage.</p> <p>• Keine Lagerware</p>	<p>Optibelt ALPHAflex timing belts are available with PAZ-fabric.</p> <p>Surcharge: PAZ-fabric on tooth surface</p> <p>Length: 1500 mm - 24 000 mm</p> <p>Minimum quantity: according to production capability (100 mm or 150 mm)</p> <p>Double toothed timing belts                  section DT5/DT10 – on request.</p> <p>Lengths over 7000 mm on request.</p> <p>• Non stock items</p>
---	---

Breite Standard widths:  
 16 mm – Code 16; 25 mm – Code 25; 32 mm – Code 32; 50 mm – Code 50; 75 mm – Code 75; 100 mm – Code 100.





**Aufbau: Polyurethan mit Stahlzugstrang**  
**Construction: Polyurethane with steel wire cord**

Type AT5 – Teilung pitch 5 mm			Type AT10 – Teilung pitch 10 mm			Type AT20 – Teilung pitch 20 mm		
Artikel-Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	Artikel-Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	Artikel-Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth
AT5/1500•	1500,00	300	AT10/1500•	1500,00	150	AT20/1500•	1500,00	75
AT5/1600•	1600,00	320	AT10/1600•	1600,00	160	AT20/1600•	1600,00	80
AT5/1700•	1700,00	340	AT10/1700•	1700,00	170	AT20/1700•	1700,00	85
AT5/1800•	1800,00	360	AT10/1800•	1800,00	180	AT20/1800•	1800,00	90
AT5/1900•	1900,00	380	AT10/1900•	1900,00	190	AT20/1900•	1900,00	95
AT5/2000•	2000,00	400	AT10/2000•	2000,00	200	AT20/2000•	2000,00	100
AT5/2100•	2100,00	420	AT10/2100•	2100,00	210	AT20/2100•	2100,00	105
AT5/2200•	2200,00	440	AT10/2200•	2200,00	220	AT20/2200•	2200,00	110
AT5/2300•	2300,00	460	AT10/2300•	2300,00	230	AT20/2300•	2300,00	115
AT5/2400•	2400,00	480	AT10/2400•	2400,00	240	AT20/2400•	2400,00	120
AT5/2500•	2500,00	500	AT10/2500•	2500,00	250	AT20/2500•	2500,00	125
AT5/2600•	2600,00	520	AT10/2600•	2600,00	260	AT20/2600•	2600,00	130
AT5/2700•	2700,00	540	AT10/2700•	2700,00	270	AT20/2700•	2700,00	135
AT5/2800•	2800,00	560	AT10/2800•	2800,00	280	AT20/2800•	2800,00	140
AT5/2900•	2900,00	580	AT10/2900•	2900,00	290	AT20/2900•	2900,00	145
AT5/3000•	3000,00	600	AT10/3000•	3000,00	300	AT20/3000•	3000,00	150
AT5/3200•	3200,00	640	AT10/3200•	3200,00	320	AT20/3200•	3200,00	160
AT5/3400•	3400,00	680	AT10/3400•	3400,00	340	AT20/3400•	3400,00	170
AT5/3600•	3600,00	720	AT10/3600•	3600,00	360	AT20/3600•	3600,00	180
AT5/3800•	3800,00	760	AT10/3800•	3800,00	380	AT20/3800•	3800,00	190
AT5/4000•	4000,00	800	AT10/4000•	4000,00	400	AT20/4000•	4000,00	200
AT5/4200•	4200,00	840	AT10/4200•	4200,00	420	AT20/4200•	4200,00	210
AT5/4400•	4400,00	880	AT10/4400•	4400,00	440	AT20/4400•	4400,00	220
AT5/4600•	4600,00	920	AT10/4600•	4600,00	460	AT20/4600•	4600,00	230
AT5/4800•	4800,00	960	AT10/4800•	4800,00	480	AT20/4800•	4800,00	240
AT5/5000•	5000,00	1000	AT10/5000•	5000,00	500	AT20/5000•	5000,00	250
AT5/5200•	5200,00	1040	AT10/5200•	5200,00	520	AT20/5200•	5200,00	260
AT5/5400•	5400,00	1080	AT10/5400•	5400,00	540	AT20/5400•	5400,00	270
AT5/5600•	5600,00	1120	AT10/5600•	5600,00	560	AT20/5600•	5600,00	280
AT5/5800•	5800,00	1160	AT10/5800•	5800,00	580	AT20/5800•	5800,00	290
AT5/6000•	6000,00	1200	AT10/6000•	6000,00	600	AT20/6000•	6000,00	300
AT5/6200•	6200,00	1240	AT10/6200•	6200,00	620	AT20/6200•	6200,00	310
AT5/6400•	6400,00	1280	AT10/6400•	6400,00	640	AT20/6400•	6400,00	320
AT5/6600•	6600,00	1320	AT10/6600•	6600,00	660	AT20/6600•	6600,00	330
AT5/6800•	6800,00	1360	AT10/6800•	6800,00	680	AT20/6800•	6800,00	340
AT5/7000•	7000,00	1400	AT10/7000•	7000,00	700	AT20/7000•	7000,00	350

Optibelt ALPHAflex Zahnriemen sind auch mit PAZ-Gewebebeschichtung lieferbar.

Aufpreis: PAZ-Gewebe auf der Zahnseite

Längen: 1500 mm - 24 000 mm

Mindest- produktionsbedingt  
 abnahme: (100 mm oder 150 mm)

Doppelzahnriemen  
 Profil DAT5/DAT10 – auf Anfrage.

Längen über 7000 mm auf Anfrage.

• Keine Lagerware

Optibelt ALPHAflex timing belts are available with PAZ-fabric.

Surcharge: PAZ-fabric on tooth surface

Length: 1500 mm - 24 000 mm

Minimum according to production capability  
 quantity: (100 mm or 150 mm)

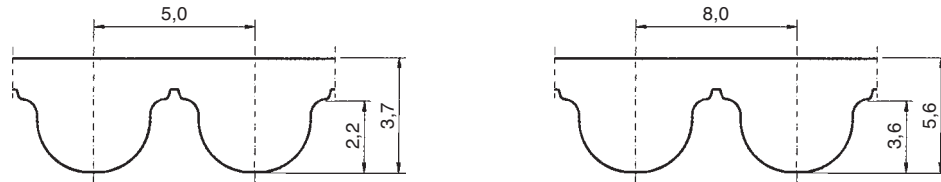
Double toothed timing belts  
 section DAT5/DAT10 – on request.

Lengths over 7000 mm on request.

• Non stock items

Breite Standard widths:

16 mm – Code 16; 25 mm – Code 25; 32 mm – Code 32; 50 mm – Code 50; 75 mm – Code 75; 100 mm – Code 100.



**Aufbau: Polyurethan mit Stahlzugstrang**  
**Construction: Polyurethane with steel wire cord**

Type 5M – Teilung pitch 5 mm			Type 8M – Teilung pitch 8 mm		
Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth
5M/1500•	1500,00	300	8M/1504•	1504,00	188
5M/1600•	1600,00	320	8M/1600•	1600,00	200
5M/1700•	1700,00	340	8M/1704•	1704,00	213
5M/1800•	1800,00	360	8M/1800•	1800,00	225
5M/1900•	1900,00	380	8M/1904•	1904,00	238
5M/2000•	2000,00	400	8M/2000•	2000,00	250
5M/2100•	2100,00	420	8M/2104•	2104,00	263
5M/2200•	2200,00	440	8M/2200•	2200,00	275
5M/2300•	2300,00	460	8M/2304•	2304,00	288
5M/2400•	2400,00	480	8M/2400•	2400,00	300
5M/2500•	2500,00	500	8M/2504•	2504,00	313
5M/2600•	2600,00	520	8M/2600•	2600,00	325
5M/2700•	2700,00	540	8M/2704•	2704,00	338
5M/2800•	2800,00	560	8M/2800•	2800,00	350
5M/2900•	2900,00	580	8M/2904•	2904,00	363
5M/3000•	3000,00	600	8M/3000•	3000,00	375
5M/3200•	3200,00	640	8M/3200•	3200,00	400
5M/3400•	3400,00	680	8M/3400•	3400,00	425
5M/3600•	3600,00	720	8M/3600•	3600,00	450
5M/3800•	3800,00	760	8M/3800•	3800,00	475
5M/4000•	4000,00	800	8M/4000•	4000,00	500
5M/4200•	4200,00	840	8M/4200•	4200,00	525
5M/4400•	4400,00	880	8M/4400•	4400,00	550
5M/4600•	4600,00	920	8M/4600•	4600,00	575
5M/4800•	4800,00	960	8M/4800•	4800,00	600
5M/5000•	5000,00	1000	8M/5000•	5000,00	625
5M/5200•	5200,00	1040	8M/5200•	5200,00	650
5M/5400•	5400,00	1080	8M/5400•	5400,00	675
5M/5600•	5600,00	1120	8M/5600•	5600,00	700
5M/5800•	5800,00	1160	8M/5800•	5800,00	725
5M/6000•	6000,00	1200	8M/6000•	6000,00	750
5M/6200•	6200,00	1240	8M/6200•	6200,00	775
5M/6400•	6400,00	1280	8M/6400•	6400,00	800
5M/6600•	6600,00	1320	8M/6600•	6600,00	825
5M/6800•	6800,00	1360	8M/6800•	6800,00	850
5M/7000•	7000,00	1400	8M/7000•	7000,00	875

Optibelt ALPHAflex Zahnriemen sind auch mit PAZ-Gewebebeschichtung lieferbar.

Aufpreis: PAZ-Gewebe auf der Zahnseite

Längen: 1500 mm - 24 000 mm

Mindest- produktionsbedingt  
 abnahme: (100 mm oder 150 mm)

Längen über 7000 mm auf Anfrage.

• Keine Lagerware

Optibelt ALPHAflex timing belts are available with PAZ-fabric.

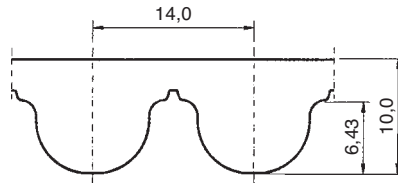
Surcharge: PAZ-fabric on tooth surface

Length: 1500 mm - 24 000 mm

Minimum according to production capability  
 quantity: (100 mm or 150 mm)

Lengths over 7000 mm on request.

• Non stock items



**Aufbau: Polyurethan mit Stahlzugstrang**  
**Construction: Polyurethane with steel wire cord**

**Type 14M – Teilung pitch 14 mm**

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth
14M/1512•	1512,00	108	14M/4550•	4550,00	325
14M/1596•	1596,00	114	14M/4606•	4606,00	329
14M/1694•	1694,00	121	14M/4704•	4704,00	336
14M/1750•	1750,00	125	14M/4802•	4802,00	343
14M/1806•	1806,00	129	14M/4900•	4900,00	350
14M/1904•	1904,00	136	14M/4998•	4998,00	357
14M/2002•	2002,00	143	14M/5096•	5096,00	364
14M/2100•	2100,00	150	14M/5194•	5194,00	371
14M/2198•	2198,00	157	14M/5250•	5250,00	375
14M/2296•	2296,00	164	14M/5306•	5306,00	379
14M/2394•	2394,00	171	14M/5404•	5404,00	386
14M/2450•	2450,00	175	14M/5502•	5502,00	393
14M/2506•	2506,00	179	14M/5600•	5600,00	400
14M/2604•	2604,00	186	14M/5698•	5698,00	407
14M/2702•	2702,00	193	14M/5796•	5796,00	414
14M/2800•	2800,00	200	14M/5894•	5894,00	421
14M/2898•	2898,00	207	14M/5950•	5950,00	425
14M/2996•	2996,00	214	14M/6006•	6006,00	429
14M/3094•	3094,00	221	14M/6104•	6104,00	436
14M/3150•	3150,00	225	14M/6202•	6202,00	443
14M/3206•	3206,00	229	14M/6300•	6300,00	450
14M/3304•	3304,00	236	14M/6398•	6398,00	457
14M/3402•	3402,00	243	14M/6496•	6496,00	464
14M/3500•	3500,00	250	14M/6594•	6594,00	471
14M/3598•	3598,00	257	14M/6650•	6650,00	475
14M/3696•	3696,00	264	14M/6706•	6706,00	479
14M/3794•	3794,00	271	14M/6804•	6804,00	486
14M/3850•	3850,00	275	14M/6902•	6902,00	493
14M/3906•	3906,00	279	14M/7000•	7000,00	500
14M/4004•	4004,00	286			
14M/4102•	4102,00	293			
14M/4200•	4200,00	300			
14M/4298•	4298,00	307			
14M/4396•	4396,00	314			
14M/4494•	4494,00	321			

Optibelt ALPHAflex Zahnriemen sind auch mit PAZ-Gewebebeschichtung lieferbar.

Aufpreis: PAZ-Gewebe auf der Zahnseite

Längen: 1512 mm - 24 000 mm

Mindest- produktionsbedingt  
 abnahme: (100 mm oder 150 mm)

Längen über 7000 mm auf Anfrage.

• Keine Lagerware

Optibelt ALPHAflex timing belts are available with PAZ-fabric.

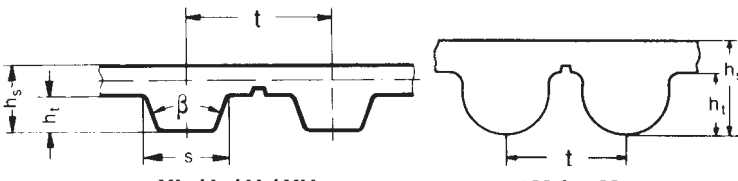
Surcharge: PAZ-fabric on tooth surface

Length: 1512 mm - 24 000 mm

Minimum according to production capability  
 quantity: (100 mm or 150 mm)

Lengths over 7000 mm on request.

• Non stock items

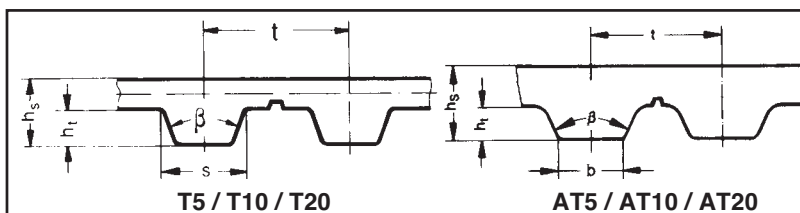


Type	XL	L	H	XH	5M	8M	14M
Teilung Pitch t	5,08	9,525	12,7	22,225	5,00	8,00	14,00
Zahnw. Tooth angle $\beta$	50°	40°	40°	40°	—	—	—
Zahnhöhe Height of tooth $h_t$	1,27	1,91	2,29	6,35	2,08	3,38	6,00
Zahnbreite Width of tooth s	2,57	4,65	6,12	12,57	—	—	—
Ges.-Riemenhöhe Total belt thickness $h_s$	2,30	3,60	4,30	11,20	3,70	5,60	10,00

**Aufbau: Polyurethan mit Aramid- oder Stahlzugstrang**  
**Construction: Polyurethane with Aramid or steel wire cord**

Aramidzugstrang Aramid cord			Stahlzugstrang Steel cord		
Artikel-Bezeichnung Belt no.	Teilung Pitch (mm)	Riemenbreite Belt width (mm)	Artikel-Bezeichnung Belt no.	Teilung Pitch (mm)	Riemenbreite Belt width (mm)
XL 025	5,080	6,35	XL 025 - St•	5,080	6,35
XL 031	5,080	7,94	XL 031 - St•	5,080	7,94
XL 037	5,080	9,53	XL 037 - St•	5,080	9,53
XL 050	5,080	12,70	XL 050 - St•	5,080	12,70
XL 075	5,080	19,05	XL 075 - St•	5,080	19,05
XL 100•	5,080	25,40	XL 100 - St•	5,080	25,40
L 037	9,525	9,53	L 037 - St	9,525	9,53
L 050	9,525	12,70	L 050 - St	9,525	12,70
L 075	9,525	19,05	L 075 - St	9,525	19,05
L 100	9,525	25,40	L 100 - St	9,525	25,40
L 150	9,525	38,10	L 150 - St	9,525	38,10
L 200	9,525	50,80	L 200 - St	9,525	50,80
H 050	12,700	12,70	L 300 - St	9,525	76,20
H 075	12,700	19,05	L 400 - St	9,525	101,60
H 100	12,700	25,40	H 050 - St	12,700	12,70
H 150	12,700	38,10	H 075 - St	12,700	19,05
H 200	12,700	50,80	H 100 - St	12,700	25,40
H 300	12,700	76,20	H 150 - St	12,700	38,10
H 400•	12,700	101,60	H 200 - St	12,700	50,80
XH 100•	22,225	25,40	H 300 - St	12,700	76,20
XH 200•	22,225	50,80	H 400 - St•	12,700	101,60
XH 300•	22,225	76,20	XH 100 - St▲	22,225	25,40
XH 400•	22,225	101,60	XH 200 - St▲	22,225	50,80
8M 20•	8,000	20,00	XH 300 - St▲	22,225	76,20
8M 25•	8,000	25,00	XH 400 - St▲	22,225	101,60
8M 30•	8,000	30,00	5M 10 - St	5,000	10,00
8M 50•	8,000	50,00	5M 15 - St	5,000	15,00
8M 85•	8,000	85,00	5M 25 - St	5,000	25,00
14M 25•	14,000	25,00	5M 50 - St	5,000	50,00
14M 40•	14,000	40,00	8M 20 - St	8,000	20,00
14M 55•	14,000	55,00	8M 25 - St	8,000	25,00
14M 85•	14,000	85,00	8M 30 - St	8,000	30,00
			8M 50 - St	8,000	50,00
			8M 85 - St	8,000	85,00
			8M 100 - St	8,000	100,00
			14M 25 - St	14,000	25,00
			14M 40 - St	14,000	40,00
			14M 55 - St	14,000	55,00
			14M 85 - St	14,000	85,00
			14M 100 - St	14,000	100,00
			14M 150 - St	14,000	150,00

<p>Mindestlänge für verschweißte Zahnflachriemen: Minimum lengths for splicing timing belts endless:</p> <p>Aramidzugstrang Aramid cord    Stahlzugstrang Steel wire cord</p> <p>XL = 500 mm                            L    = 1000 mm L    = 500 mm                            H    = 1000 mm H    = 500 mm                            XH = 1000 mm     8M = 1000 mm     14M = 1000 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Keine Lagerware Non stock items</li> <li>▲ Mit PAZ-Gewebe With PAZ-fabric on tooth face</li> </ul> <p>Weitere Breiten auf Anfrage. Further widths on request. Rollenlänge Length of roll: 50 m</p> <p>Mindestmenge für verschweißte Zahnflachriemen mit Aramid- oder Stahlzugstrang: 2 Stück je Abmessung Minimum quantities for splicing belts endless with aramid or steel wire cord: 2 for each size</p>
---	--



Type	T5	T10	T20	AT5	AT10	AT20	
Teilung Pitch	t	5,0	10,0	20,0	5,0	10,0	20,0
Zahnw. Tooth angle	$\beta$	40°	40°	40°	50°	50°	50°
Zahnhöhe Height of tooth	$h_t$	1,20	2,50	5,00	1,20	2,50	5,00
Zahnbreite Width of tooth	s/b	2,65	5,30	10,15	2,50	5,00	10,00
Ges.-Riemenhöhe Total belt thickness	$h_s$	2,20	4,50	8,00	2,70	4,50	8,00

**Aufbau: Polyurethan mit Aramid- oder Stahlzugstrang**  
**Construction: Polyurethane with Aramid or steel wire cord**

Aramidzugstrang Aramid cord			Stahlzugstrang Steel cord		
Artikel-Bezeichnung Belt no.	Teilung Pitch (mm)	Riemenbreite Belt width (mm)	Artikel-Bezeichnung Belt no.	Teilung Pitch (mm)	Riemenbreite Belt width (mm)
6 T5	5,0	6,0	6 T5 - St	5,0	6,0
8 T5	5,0	8,0	8 T5 - St	5,0	8,0
10 T5	5,0	10,0	10 T5 - St	5,0	10,0
12 T5	5,0	12,0	12 T5 - St	5,0	12,0
16 T5	5,0	16,0	16 T5 - St	5,0	16,0
20 T5	5,0	20,0	20 T5 - St	5,0	20,0
25 T5	5,0	25,0	25 T5 - St	5,0	25,0
32 T5	5,0	32,0	32 T5 - St	5,0	32,0
50 T5•	5,0	50,0	50 T5 - St	5,0	50,0
10 T10	10,0	10,0	75 T5 - St	5,0	75,0
12 T10	10,0	12,0	100 T5 - St	5,0	100,0
16 T10	10,0	16,0	10 T10 - St	10,0	10,0
20 T10	10,0	20,0	12 T10 - St	10,0	12,0
25 T10	10,0	25,0	16 T10 - St	10,0	16,0
32 T10	10,0	32,0	20 T10 - St	10,0	20,0
40 T10	10,0	40,0	25 T10 - St	10,0	25,0
50 T10	10,0	50,0	32 T10 - St	10,0	32,0
75 T10	10,0	75,0	40 T10 - St	10,0	40,0
100 T10	10,0	100,0	50 T10 - St	10,0	50,0
25 T20	20,0	25,0	75 T10 - St	10,0	75,0
32 T20	20,0	32,0	100 T10 - St	10,0	100,0
50 T20	20,0	50,0	150 T10 - St	10,0	150,0
75 T20	20,0	75,0	25 T20 - St	20,0	25,0
100 T20	20,0	100,0	32 T20 - St	20,0	32,0
6 AT5•	5,0	6,0	50 T20 - St	20,0	50,0
10 AT5•	5,0	10,0	75 T20 - St	20,0	75,0
16 AT5•	5,0	16,0	100 T20 - St	20,0	100,0
25 AT5•	5,0	25,0	150 T20 - St	20,0	150,0
32 AT5•	5,0	32,0	6 AT5 - St	5,0	6,0
50 AT5•	5,0	50,0	10 AT5 - St	5,0	10,0
16 AT10•	10,0	16,0	16 AT5 - St	5,0	16,0
25 AT10•	10,0	25,0	25 AT5 - St	5,0	25,0
32 AT10•	10,0	32,0	32 AT5 - St	5,0	32,0
50 AT10•	10,0	50,0	50 AT5 - St	5,0	50,0
75 AT10•	10,0	75,0	75 AT5 - St	5,0	75,0
100 AT10•	10,0	100,0	100 AT5 - St	5,0	100,0
25 AT20•	20,0	25,0	16 AT10 - St	10,0	16,0
32 AT20•	20,0	32,0	25 AT10 - St	10,0	25,0
50 AT20•	20,0	50,0	32 AT10 - St	10,0	32,0
75 AT20•	20,0	75,0	50 AT10 - St	10,0	50,0
100 AT20•	20,0	100,0	75 AT10 - St	10,0	75,0
			100 AT10 - St	10,0	100,0
			150 AT10 - St	10,0	150,0
			25 AT20 - St	20,0	25,0
			32 AT20 - St	20,0	32,0
			50 AT20 - St	20,0	50,0
			75 AT20 - St	20,0	75,0
			100 AT20 - St	20,0	100,0
			150 AT20 - St	20,0	150,0

Mindestlänge für verschweißte Zahnflachriemen:  
Minimum lengths for splicing timing belts endless:

Aramidzugstrang Aramid cord    Stahlzugstrang Steel wire cord

T5 = 500 mm	T5 = 600 mm
T10 = 500 mm	T10 = 600 mm
T20 = 900 mm	T20 = 1000 mm
	AT5 = 1000 mm
	AT10 = 1000 mm
	AT20 = 1000 mm

• Keine Lagerware Non stock items

Weitere Breiten auf Anfrage. Further widths on request.

Rollenlänge Length of roll: 50 m

Mindestmenge für verschweißte Zahnflachriemen mit Aramid- oder Stahlzugstrang: 2 Stück je Abmessung  
Minimum quantities for splicing belts endless with aramid or steel wire cord: 2 for each size