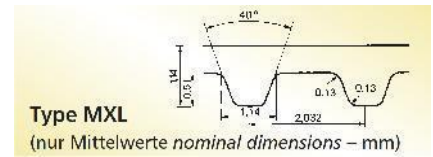


Zahnriemen – zöllig – Neoprene Timing Belts – inch – Neoprene



Type MXL – Teilung *pitch* 2,032 mm

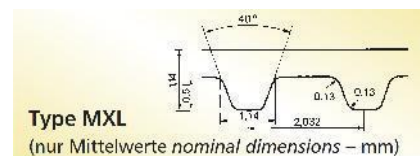
Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length		Anzahl der Zähne Number of teeth	1/8" Breite width ≈ 3,175 mm Code-No. 012	3/16" Breite width ≈ 4,763 mm Code-No. 019	1/4" Breite width ≈ 6,35 mm Code-No. 025
	(Zoll inch)	(mm)				
360 MXL•	3,60	91,44	45			
432 MXL•	4,32	109,73	54			
440 MXL•	4,40	111,76	55			
448 MXL•	4,48	113,79	56			
456 MXL•	4,56	115,82	57			
464 MXL•	4,64	117,86	58			
480 MXL•	4,80	121,92	60			
488 MXL•	4,88	123,95	61			
536 MXL•	5,36	136,14	67			
544 MXL•	5,44	138,18	68			
560 MXL•	5,60	142,24	70			
568 MXL•	5,68	144,27	71			
576 MXL•	5,76	146,30	72			
600 MXL•	6,00	152,40	75			
608 MXL•	6,08	154,43	76			
632 MXL•	6,32	160,53	79			
640 MXL•	6,40	162,56	80			
656 MXL•	6,56	166,62	82			
664 MXL•	6,64	168,66	83			
672 MXL•	6,72	170,69	84			
680 MXL•	6,80	172,72	85			
704 MXL•	7,04	178,82	88			
720 MXL•	7,20	182,88	90			
728 MXL•	7,28	184,91	91			
736 MXL•	7,36	186,94	92			
752 MXL•	7,52	191,01	94			
760 MXL•	7,60	193,04	95			
776 MXL•	7,76	197,10	97			
800 MXL•	8,00	203,20	100			
808 MXL•	8,08	205,23	101			
816 MXL•	8,16	207,26	102			
824 MXL•	8,24	209,30	103			
840 MXL•	8,40	213,36	105			
848 MXL•	8,48	215,39	106			
856 MXL•	8,56	217,42	107			
864 MXL•	8,64	219,46	108			
880 MXL•	8,80	223,52	110			
896 MXL•	8,96	227,58	112			
904 MXL•	9,04	229,62	113			
912 MXL•	9,12	231,65	114			
920 MXL•	9,20	233,68	115			
960 MXL•	9,60	243,84	120			
976 MXL•	9,76	247,90	122			
984 MXL•	9,84	249,94	123			
1000 MXL•	10,00	254,00	125			
1008 MXL•	10,08	256,03	126			
1040 MXL•	10,40	264,16	130			
1056 MXL•	10,56	268,22	132			
1072 MXL•	10,72	272,29	134			
1080 MXL•	10,80	274,32	135			
1112 MXL•	11,12	282,45	139			
1120 MXL•	11,20	284,48	140			
1136 MXL•	11,36	288,54	142			
1176 MXL•	11,76	298,70	147			
1184 MXL•	11,84	300,74	148			
1200 MXL•	12,00	304,80	150			

Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*

• Keine Lagerware, Mindestabnahme: 2 Wickel. • *Non stock items, minimum order quantity: 2 sleeves.*



Zahnriemen – zöllig – Neoprene Timing Belts – inch – Neoprene



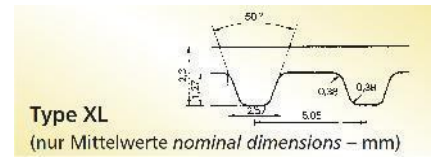
Type MXL – Teilung *pitch* 2,032 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length		Anzahl der Zähne Number of teeth	1/8" Breite width ≈ 3,175 mm Code-No. 012	3/16" Breite width ≈ 4,763 mm Code-No. 019	1/4" Breite width ≈ 6,35 mm Code-No. 025
	(Zoll inch)	(mm)				
1224 MXL•	12,24	310,90	153			
1272 MXL•	12,72	323,09	159			
1280 MXL•	12,80	325,12	160			
1320 MXL•	13,20	335,28	165			
1360 MXL•	13,60	345,44	170			
1400 MXL•	14,00	355,60	175			
1440 MXL•	14,40	365,76	180			
1472 MXL•	14,72	373,89	184			
1520 MXL•	15,20	386,08	190			
1560 MXL•	15,60	396,24	195			
1600 MXL•	16,00	406,40	200			
1768 MXL•	17,68	449,07	221			
1800 MXL•	18,00	457,20	225			
1888 MXL•	18,88	479,55	236			
1984 MXL•	19,84	503,94	248			
1992 MXL•	19,92	505,97	249			
2008 MXL•	20,08	510,03	251			
2048 MXL•	20,48	520,19	256			
2144 MXL•	21,44	544,58	268			
2240 MXL•	22,40	568,96	280			
2384 MXL•	23,84	605,54	298			
2480 MXL•	24,80	629,92	310			
2520 MXL•	25,20	640,08	315			
2680 MXL•	26,80	680,72	335			
2776 MXL•	27,76	705,10	347			
2880 MXL•	28,80	731,52	360			
2920 MXL•	29,20	741,68	365			
3200 MXL•	32,00	812,80	400			
3472 MXL•	34,72	881,89	434			
3624 MXL•	36,24	920,50	453			
3704 MXL•	37,04	940,82	463			
3984 MXL•	39,84	1011,94	498			
4040 MXL•	40,40	1026,16	505			

Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*

• Keine Lagerware, Mindestabnahme: 2 Wickel. • *Non stock items, minimum order quantity: 2 sleeves.*

Zahnriemen – zöllig – Neoprene Timing Belts – inch – Neoprene



Type XL – Teilung *pitch* 5,08 mm

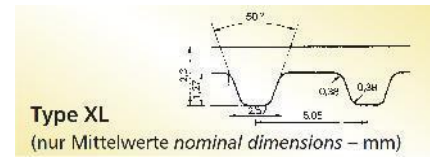
Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length		Anzahl der Zähne Number of teeth	1/4" Breite width ≈ 6,35 mm Code-No. 025	5/16" Breite width ≈ 7,94 mm Code-No. 031	3/8" Breite width ≈ 9,53 mm Code-No. 037
	(Zoll inch)	(mm)				
60 XL	6,00	152,40	30			
70 XL	7,00	177,80	35			
80 XL	8,00	203,20	40			
86 XL•	8,60	218,44	43			
88 XL	8,80	223,52	44			
90 XL	9,00	228,60	45			
92 XL•	9,20	233,68	46			
94 XL•	9,40	238,76	47			
96 XL•	9,60	243,84	48			
100 XL	10,00	254,00	50			
102 XL•	10,20	259,08	51			
106 XL	10,60	269,24	53			
108 XL•	10,80	274,32	54			
110 XL	11,00	279,40	55			
112 XL•	11,20	284,48	56			
116 XL	11,60	294,64	58			
118 XL•	11,80	299,72	59			
120 XL	12,00	304,80	60			
124 XL•	12,40	314,96	62			
126 XL	12,60	320,04	63			
128 XL	12,80	325,12	64			
130 XL	13,00	330,20	65			
134 XL	13,40	340,36	67			
136 XL	13,60	345,44	68			
138 XL•	13,80	350,52	69			
140 XL	14,00	355,60	70			
142 XL	14,20	360,68	71			
148 XL•	14,80	375,92	74			
150 XL	15,00	381,00	75			
156 XL	15,60	396,24	78			
160 XL	16,00	406,40	80			
162 XL•	16,20	411,48	81			
166 XL	16,60	421,40	83			
168 XL•	16,80	426,72	84			
170 XL	17,00	431,80	85			
174 XL•	17,40	441,96	87			
176 XL	17,60	447,04	88			
178 XL•	17,80	452,12	89			
180 XL	18,00	457,20	90			
182 XL	18,20	462,28	91			
184 XL•	18,40	467,36	92			
188 XL•	18,80	477,52	94			
190 XL	19,00	482,60	95			
192 XL•	19,20	487,68	96			
194 XL•	19,40	492,76	97			
196 XL•	19,60	497,84	98			
200 XL	20,00	508,00	100			
210 XL	21,00	533,40	105			
220 XL	22,00	558,80	110			
230 XL	23,00	584,20	115			
240 XL	24,00	609,60	120			
244 XL•	24,40	619,76	122			
248 XL•	24,80	629,92	124			
250 XL	25,00	635,00	125			
260 XL	26,00	660,40	130			
270 XL	27,00	685,80	135			

Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*

• Keine Lagerware, Mindestabnahme: 2 Wickel. • *Non stock items, minimum order quantity: 2 sleeves.*



Zahnriemen – zöllig – Neoprene Timing Belts – inch – Neoprene



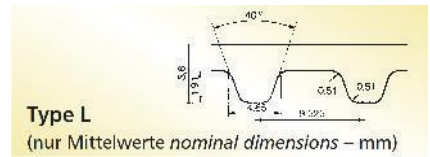
Type XL – Teilung *pitch* 5,08 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length		Anzahl der Zähne Number of teeth	1/4" Breite width ≈ 6,35 mm Code-No. 025	5/16" Breite width ≈ 7,94 mm Code-No. 031	3/8" Breite width ≈ 9,53 mm Code-No. 037
	(Zoll inch)	(mm)				
272 XL•	27,20	690,88	136			
274 XL•	27,40	695,96	137			
280 XL	28,00	711,20	140			
286 XL•	28,60	726,44	143			
290 XL	29,00	736,60	145			
296 XL•	29,60	751,84	148			
300 XL	30,00	762,00	150			
306 XL•	30,60	777,24	153			
310 XL	31,00	787,40	155			
316 XL	31,60	802,64	158			
320 XL	32,00	812,80	160			
322 XL	32,20	817,88	161			
330 XL	33,00	838,20	165			
340 XL•	34,00	863,60	170			
344 XL•	34,40	873,76	172			
350 XL•	35,00	889,00	175			
360 XL	36,00	914,40	180			
380 XL	38,00	965,20	190			
382 XL•	38,20	970,28	191			
388 XL•	38,80	985,52	194			
390 XL	39,00	990,60	195			
392 XL•	39,20	995,68	196			
412 XL	41,20	1046,48	206			
414 XL	41,40	1051,56	207			
432 XL•	43,20	1097,28	216			
434 XL	43,40	1102,36	217			
438 XL•	43,80	1112,52	219			
460 XL•	46,00	1168,40	230			
498 XL•	49,80	1264,92	249			
506 XL•	50,60	1285,24	253			
514 XL	51,40	1305,56	257			
580 XL•	58,00	1473,20	290			
630 XL•	63,00	1600,20	315			

Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*

• Keine Lagerware, Mindestabnahme: 2 Wickel. • *Non stock items, minimum order quantity: 2 sleeves.*

Zahnriemen – zöllig – Neoprene Timing Belts – inch – Neoprene

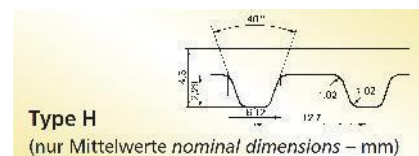


Type L – Teilung *pitch* 9,525 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length		Anzahl der Zähne Number of teeth	1/2" Breite width ≈ 12,7 mm Code-No. 050	3/4" Breite width ≈ 19,05 mm Code-No. 075	1" Breite width ≈ 25,4 mm Code-No. 100
	(Zoll inch)	(mm)				
109 L	10,88	276,23	29			
124 L	12,38	314,33	33			
150 L	15,00	381,00	40			
165 L	16,50	419,10	44			
169 L	16,88	428,63	45			
173 L	17,25	438,15	46			
187 L	18,75	476,25	50			
210 L	21,00	533,40	56			
225 L	22,50	571,50	60			
232 L	23,25	590,55	62			
236 L	23,63	600,08	63			
240 L	24,00	609,60	64			
255 L	25,50	647,70	68			
270 L	27,00	685,80	72			
285 L	28,50	723,90	76			
300 L	30,00	762,00	80			
322 L	32,25	819,15	86			
345 L	34,50	876,30	92			
360 L	36,00	914,40	96			
367 L	36,75	933,45	98			
390 L	39,00	990,60	104			
405 L	40,50	1028,70	108			
420 L	42,00	1066,80	112			
435 L	43,50	1104,90	116			
450 L	45,00	1143,00	120			
454 L	45,38	1152,53	121			
480 L	48,00	1219,20	128			
510 L	51,00	1295,40	136			
525 L	52,50	1333,50	140			
540 L	54,00	1371,60	144			
600 L	60,00	1524,00	160			
630 L	63,00	1600,20	168			
660 L	66,00	1676,40	176			



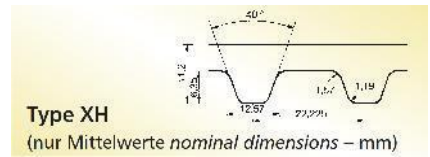
Zahnriemen – zöllig – Neoprene Timing Belts – inch – Neoprene



Type H – Teilung *pitch* 12,7 mm

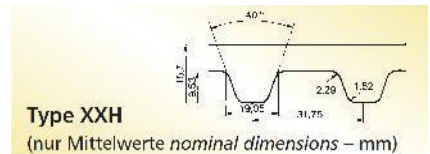
Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length		Anzahl der Zähne Number of teeth	3/4" Breite <i>width</i> ≈ 19,05 mm Code-No. 075	1" Breite <i>width</i> ≈ 25,4 mm Code-No. 100	1 1/2" Breite <i>width</i> ≈ 38,1 mm Code-No. 150	2" Breite <i>width</i> ≈ 50,8 mm Code-No. 200	3" Breite <i>width</i> ≈ 76,2 mm Code-No. 300
	(Zoll <i>inch</i>)	(mm)						
230 H	23,00	584,20	46					
240 H	24,00	609,60	48					
255 H	25,50	647,70	51					
270 H	27,00	685,80	54					
280 H	28,00	711,20	56					
300 H	30,00	762,00	60					
330 H	33,00	838,20	66					
335 H	33,50	850,90	67					
350 H	35,00	889,00	70					
360 H	36,00	914,40	72					
370 H	37,00	939,80	74					
390 H	39,00	990,60	78					
400 H	40,00	1016,00	80					
420 H	42,00	1066,80	84					
430 H	43,00	1092,20	86					
450 H	45,00	1143,00	90					
465 H	46,50	1181,10	93					
480 H	48,00	1219,20	96					
510 H	51,00	1295,40	102					
540 H	54,00	1371,60	108					
560 H	56,00	1422,40	112					
570 H	57,00	1447,80	114					
600 H	60,00	1524,00	120					
630 H	63,00	1600,20	126					
650 H	65,00	1651,00	130					
660 H	66,00	1676,40	132					
680 H	68,00	1727,20	136					
700 H	70,00	1778,00	140					
730 H	73,00	1854,20	146					
750 H	75,00	1905,00	150					
770 H	77,00	1955,80	154					
800 H	80,00	2032,00	160					
850 H	85,00	2159,00	170					
860 H	86,00	2184,40	172					
900 H	90,00	2286,00	180					
950 H	95,00	2413,00	190					
1000 H	100,00	2540,00	200					
1100 H	110,00	2794,00	220					
1250 H	125,00	3175,00	250					
1400 H	140,00	3556,00	280					
1700 H	170,00	4318,00	340					

Zahnriemen – zöllig – Neoprene Timing Belts – inch – Neoprene



Type XH – Teilung *pitch* 22,225 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length		Anzahl der Zähne Number of teeth	2" Breite <i>width</i> ≈ 50,8 mm Code-No. 200	3" Breite <i>width</i> ≈ 76,2 mm Code-No. 300	4" Breite <i>width</i> ≈ 101,6 mm Code-No. 400	5" Breite <i>width</i> ≈ 127 mm Code-No. 500
	(Zoll <i>inch</i>)	(mm)					
507 XH	50,75	1289,05	58				
560 XH	56,00	1422,40	64				
630 XH	63,00	1600,20	72				
700 XH	70,00	1778,00	80				
770 XH	77,00	1955,80	88				
840 XH	84,00	2133,60	96				
980 XH	98,00	2489,20	112				
1120 XH	112,00	2844,80	128				
1260 XH	126,00	3200,40	144				
1400 XH	140,00	3556,00	160				
1540 XH	154,00	3911,60	176				
1750 XH	175,00	4445,00	200				



Type XXH – Teilung *pitch* 31,75 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length		Anzahl der Zähne Number of teeth	2" Breite <i>width</i> ≈ 50,8 mm Code-No. 200	3" Breite <i>width</i> ≈ 76,2 mm Code-No. 300	4" Breite <i>width</i> ≈ 101,6 mm Code-No. 400	5" Breite <i>width</i> ≈ 127 mm Code-No. 500
	(Zoll <i>inch</i>)	(mm)					
700 XXH	70,00	1778,00	56				
800 XXH	80,00	2032,00	64				
900 XXH	90,00	2286,00	72				
1000 XXH	100,00	2540,00	80				
1200 XXH	120,00	3048,00	96				
1400 XXH	140,00	3556,00	112				
1600 XXH	160,00	4064,00	128				
1800 XXH	180,00	4572,00	144				

Bestellbeispiel *Ordering example*: 800 XXH 300

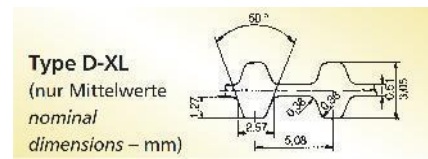
800 = Riemenlänge *Belt length* 80.0" / 2032,0 mm

XXH = Type XXH – 31,75 mm Teilung *pitch*

300 = Riemenbreite *Belt width* 3.0" / 76,2 mm



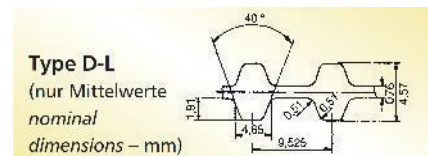
Doppel-Zahnriemen – zöllig – Neoprene Double Timing Belts – inch – Neoprene



Type DXL – Teilung *pitch* 5,08 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length		Anzahl der Zähne Number of teeth	1/4" Breite width ≈ 6,35 mm Code-No. 025	5/16" Breite width ≈ 7,94 mm Code-No. 031	3/8" Breite width ≈ 9,53 mm Code-No. 037
	(Zoll inch)	(mm)				
150 DXL	15,00	381,00	75			
160 DXL	16,00	406,40	80			
170 DXL	17,00	431,80	85			
180 DXL	18,00	457,20	90			
190 DXL	19,00	482,60	95			
200 DXL	20,00	508,00	100			
210 DXL	21,00	533,40	105			
220 DXL	22,00	558,80	110			
230 DXL	23,00	584,20	115			
240 DXL	24,00	609,60	120			
250 DXL	25,00	635,00	125			
260 DXL	26,00	660,40	130			
280 DXL	28,00	711,20	140			
300 DXL	30,00	762,00	150			
310 DXL	31,00	787,40	155			

48

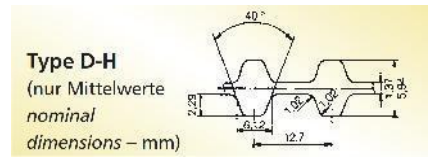


Type DL – Teilung *pitch* 9,525 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length		Anzahl der Zähne Number of teeth	1/2" Breite width ≈ 12,7 mm Code-No. 050	3/4" Breite width ≈ 19,05 mm Code-No. 075	1" Breite width ≈ 25,4 mm Code-No. 100
	(Zoll inch)	(mm)				
187 DL	18,75	476,25	50			
210 DL	21,00	533,40	56			
225 DL	22,50	571,50	60			
240 DL	24,00	609,60	64			
255 DL	25,50	647,70	68			
270 DL	27,00	685,80	72			
285 DL	28,50	723,90	76			
300 DL	30,00	762,00	80			
322 DL	32,25	819,15	86			
345 DL	34,50	876,30	92			
367 DL	36,75	933,45	98			
390 DL	39,00	990,60	104			
420 DL	42,00	1066,80	112			
450 DL	45,00	1143,00	120			
480 DL	48,00	1219,20	128			
510 DL	51,00	1295,40	136			
540 DL	54,00	1371,60	144			
600 DL	60,00	1524,00	160			

Weitere Abmessungen auf Anfrage. Further sizes on request.

Doppel-Zahnriemen – zöllig – Neoprene Double Timing Belts – inch – Neoprene



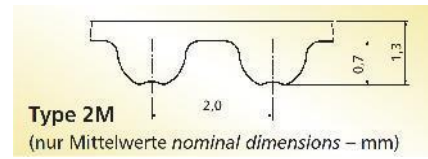
Type DH – Teilung *pitch* 12,7 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length		Anzahl der Zähne Number of teeth	3/4" Breite width ≈ 19,05 mm Code-No. 075	1" Breite width ≈ 25,4 mm Code-No. 100	1 1/2" Breite width ≈ 38,1 mm Code-No. 150	2" Breite width ≈ 50,8 mm Code-No. 200	3" Breite width ≈ 76,2 mm Code-No. 300
	(Zoll inch)	(mm)						
240 DH	24,00	609,60	48					
270 DH	27,00	685,80	54					
300 DH	30,00	762,00	60					
330 DH	33,00	838,20	66					
360 DH	36,00	914,40	72					
390 DH	39,00	990,60	78					
420 DH	42,00	1066,80	84					
450 DH	45,00	1143,00	90					
480 DH	48,00	1219,20	96					
510 DH	51,00	1295,40	102					
540 DH	54,00	1371,60	108					
570 DH	57,00	1447,80	114					
600 DH	60,00	1524,00	120					
630 DH	63,00	1600,20	126					
660 DH	66,00	1676,40	132					
700 DH	70,00	1778,00	140					
750 DH	75,00	1905,00	150					
800 DH	80,00	2032,00	160					
850 DH	85,00	2159,00	170					
900 DH	90,00	2286,00	180					
1000 DH	100,00	2540,00	200					
1100 DH	110,00	2794,00	220					
1250 DH	125,00	3175,00	250					
1400 DH	140,00	3556,00	280					
1700 DH	170,00	4318,00	340					



Strongbelt M

Zahnriemen – Neoprene Timing Belts – Neoprene



Type 2M – Teilung *pitch* 2 mm

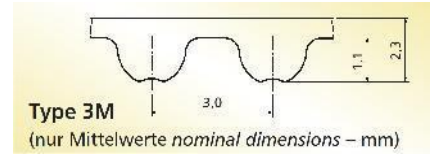
Artikel- Bezeichnung <i>Designation</i>	Wirklänge <i>Pitch length</i> (mm)	Anzahl der Zähne <i>Number of teeth</i>	3 mm Breite <i>width</i> Code-No. 3	6 mm Breite <i>width</i> Code-No. 6	9 mm Breite <i>width</i> Code-No. 9
74 2M	74,00	37			
90 2M	90,00	45			
100 2M	100,00	50			
104 2M	104,00	52			
112 2M	112,00	56			
118 2M	118,00	59			
120 2M	120,00	60			
124 2M	124,00	62			
130 2M	130,00	65			
140 2M	140,00	70			
148 2M	148,00	74			
180 2M	180,00	90			
184 2M	184,00	92			
188 2M	188,00	94			
200 2M	200,00	100			
208 2M	208,00	104			
216 2M	216,00	108			
232 2M	232,00	116			
250 2M	250,00	125			
256 2M	256,00	128			
266 2M	266,00	133			
274 2M	274,00	137			
280 2M	280,00	140			
308 2M	308,00	154			
310 2M	310,00	155			
328 2M	328,00	164			
330 2M	330,00	165			
340 2M	340,00	170			
368 2M	368,00	184			
370 2M	370,00	185			
426 2M	426,00	213			
448 2M	448,00	224			
558 2M	558,00	279			
560 2M	560,00	280			
710 2M	710,00	355			
984 2M	984,00	492			
1066 2M	1066,00	533			
1224 2M	1224,00	612			

Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*

Keine Lagerware, Mindestabnahme: 2 Wickel. *Non stock items, minimum order quantity: 2 sleeves.*

Strongbelt M

**Zahnriemen – Neoprene
Timing Belts – Neoprene**



Type 3M – Teilung *pitch* 3 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	6 mm Breite <i>width</i> Code-No. 6	9 mm Breite <i>width</i> Code-No. 9	15 mm Breite <i>width</i> Code-No. 15
111 3M	111,00	37			
117 3M (HTD)•	117,00	39			
120 3M (HTD)•	120,00	40			
123 3M (HTD)•	123,00	41			
126 3M (HTD)•	126,00	42			
129 3M	129,00	43			
141 3M	141,00	47			
144 3M	144,00	48			
150 3M	150,00	50			
156 3M (HTD)•	156,00	52			
159 3M	159,00	53			
165 3M	165,00	55			
168 3M	168,00	56			
171 3M	171,00	57			
174 3M	174,00	58			
177 3M	177,00	59			
180 3M	180,00	60			
183 3M	183,00	61			
186 3M	186,00	62			
192 3M	192,00	64			
195 3M	195,00	65			
201 3M	201,00	67			
204 3M	204,00	68			
207 3M	207,00	69			
210 3M	210,00	70			
213 3M	213,00	71			
216 3M (HTD)	216,00	72			
225 3M	225,00	75			
237 3M (HTD)•	237,00	79			
240 3M	240,00	80			
243 3M (HTD)•	243,00	81			
246 3M (HTD)	246,00	82			
249 3M (HTD)•	249,00	83			
252 3M	252,00	84			
255 3M	255,00	85			
267 3M	267,00	89			
276 3M	276,00	92			
282 3M•	282,00	94			
285 3M	285,00	95			
288 3M	288,00	96			
291 3M	291,00	97			
294 3M	294,00	98			
300 3M	300,00	100			
306 3M (HTD)•	306,00	102			
312 3M	312,00	104			
315 3M	315,00	105			
318 3M	318,00	106			
330 3M	330,00	110			
333 3M	333,00	111			
336 3M (HTD)	336,00	112			
339 3M	339,00	113			
345 3M	345,00	115			
357 3M	357,00	119			
363 3M	363,00	121			
366 3M	366,00	122			
384 3M	384,00	128			

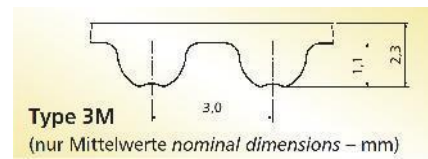
Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*

• Keine Lagerware, Mindestabnahme: 2 Wickel. • *Non stock items, minimum order quantity: 2 sleeves.*



Strongbelt M

Zahnriemen – Neoprene Timing Belts – Neoprene



Type 3M – Teilung *pitch* 3 mm

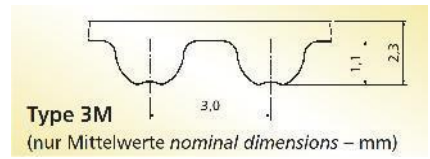
Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	6 mm Breite width Code-No. 6	9 mm Breite width Code-No. 9	15 mm Breite width Code-No. 15
390 3M	390,00	130			
411 3M	411,00	137			
420 3M	420,00	140			
426 3M	426,00	142			
435 3M•	435,00	145			
447 3M	447,00	149			
462 3M	462,00	154			
474 3M	474,00	158			
477 3M (HTD)•	477,00	159			
480 3M	480,00	160			
486 3M	486,00	162			
489 3M (HTD)•	489,00	163			
495 3M	495,00	165			
501 3M	501,00	167			
513 3M	513,00	171			
519 3M	519,00	173			
522 3M	522,00	174			
525 3M	525,00	175			
531 3M	531,00	177			
537 3M	537,00	179			
558 3M	558,00	186			
564 3M	564,00	188			
570 3M	570,00	190			
582 3M	582,00	194			
591 3M (HTD)•	591,00	197			
594 3M (HTD)•	594,00	198			
597 3M	597,00	199			
600 3M	600,00	200			
606 3M	606,00	202			
612 3M (HTD)•	612,00	204			
615 3M	615,00	205			
633 3M	633,00	211			
648 3M (HTD)•	648,00	216			
669 3M	669,00	223			
672 3M (HTD)•	672,00	224			
675 3M	675,00	225			
708 3M (HTD)•	708,00	236			
711 3M	711,00	237			
738 3M	738,00	246			
753 3M (HTD)	753,00	251			
804 3M	804,00	268			
816 3M	816,00	272			
843 3M	843,00	281			
882 3M	882,00	294			
888 3M	888,00	296			
945 3M (HTD)	945,00	315			
960 3M (HTD)•	960,00	320			
1041 3M (HTD)•	1041,00	347			
1062 3M	1062,00	354			
1068 3M (HTD)•	1068,00	356			
1071 3M (HTD)	1071,00	357			
1125 3M (HTD)•	1125,00	375			
1176 3M (HTD)•	1176,00	392			
1245 3M (HTD)•	1245,00	415			
1263 3M (HTD)	1263,00	421			
1500 3M (HTD)•	1500,00	500			

Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*

• Keine Lagerware, Mindestabnahme: 2 Wickel. • *Non stock items, minimum order quantity: 2 sleeves.*

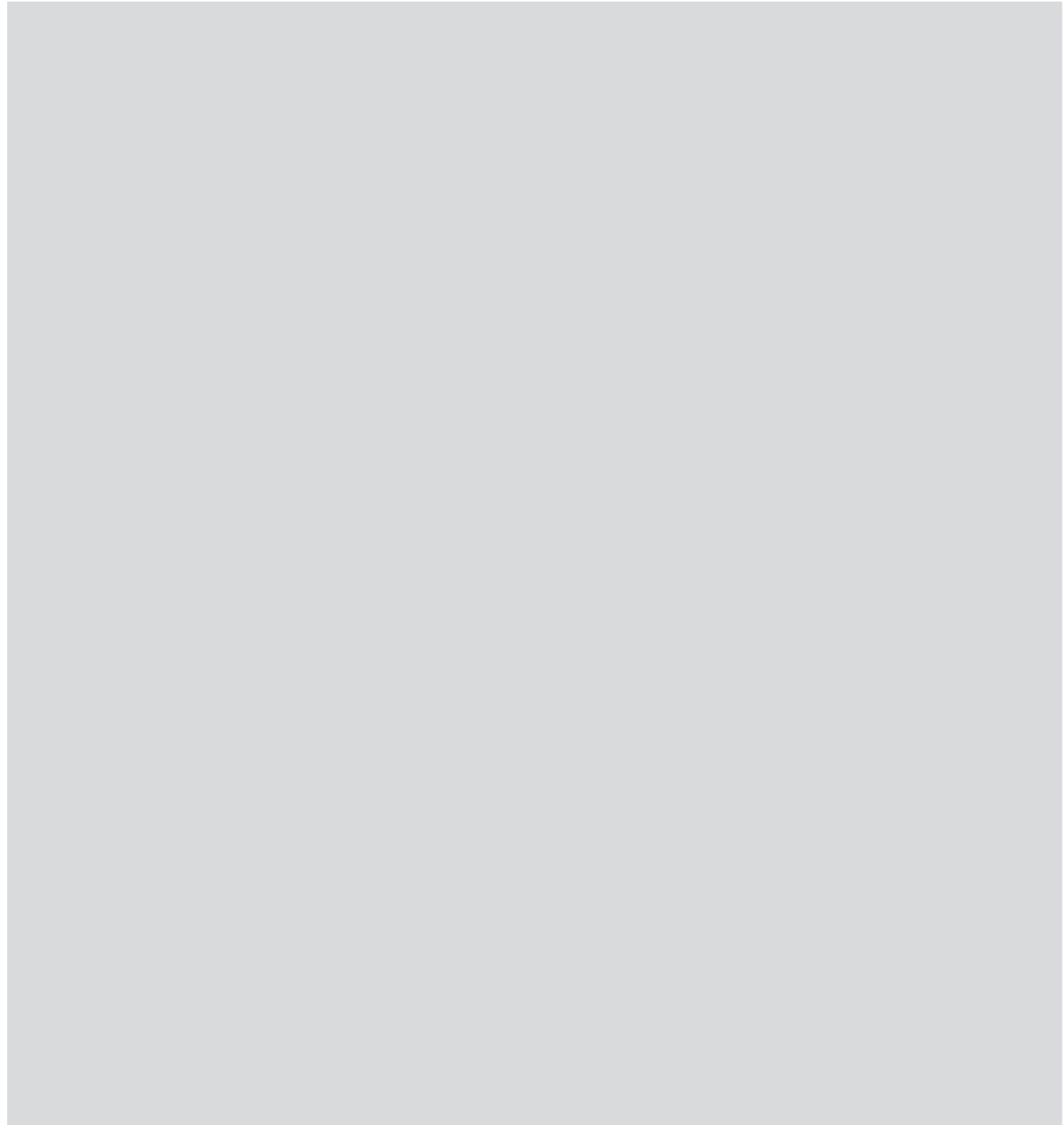
Strongbelt M

**Zahnriemen – Neoprene
 Timing Belts – Neoprene**



Type 3M – Teilung *pitch* 3 mm

Artikel- Bezeichnung <i>Designation</i>	Wirklänge <i>Pitch length</i> (mm)	Anzahl der Zähne <i>Number of teeth</i>	6 mm Breite <i>width</i> Code-No. 6	9 mm Breite <i>width</i> Code-No. 9	15 mm Breite <i>width</i> Code-No. 15
1530 3M (HTD)•	1530,00	510			
1569 3M	1569,00	523			
1863 3M (HTD)	1863,00	621			



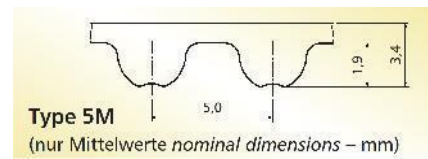
Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*

• Keine Lagerware, Mindestabnahme: 2 Wickel. • *Non stock items, minimum order quantity: 2 sleeves.*



Strongbelt M

Zahnriemen – Neoprene Timing Belts – Neoprene



Type 5M – Teilung *pitch* 5 mm

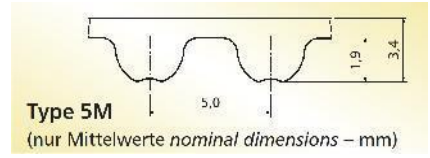
Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	9 mm Breite width Code-No. 9	15 mm Breite width Code-No. 15	25 mm Breite width Code-No. 25
120 5M (HTD)	120,00	24			
180 5M	180,00	36			
225 5M	225,00	45			
255 5M	255,00	51			
265 5M	265,00	53			
270 5M	270,00	54			
280 5M	280,00	56			
295 5M	295,00	59			
300 5M	300,00	60			
305 5M	305,00	61			
325 5M	325,00	65			
330 5M	330,00	66			
340 5M	340,00	68			
345 5M (HTD)	345,00	69			
350 5M	350,00	70			
360 5M	360,00	72			
365 5M	365,00	73			
370 5M	370,00	74			
375 5M	375,00	75			
385 5M	385,00	77			
400 5M	400,00	80			
415 5M	415,00	83			
425 5M	425,00	85			
450 5M	450,00	90			
460 5M (HTD)	460,00	92			
475 5M	475,00	95			
490 5M	490,00	98			
500 5M	500,00	100			
520 5M	520,00	104			
525 5M	525,00	105			
535 5M	535,00	107			
540 5M	540,00	108			
550 5M	550,00	110			
560 5M	560,00	112			
565 5M	565,00	113			
575 5M	575,00	115			
580 5M	580,00	116			
600 5M	600,00	120			
610 5M	610,00	122			
615 5M	615,00	123			
620 5M (HTD)	620,00	124			
630 5M	630,00	126			
635 5M	635,00	127			
640 5M	640,00	128			
645 5M	645,00	129			
650 5M	650,00	130			
665 5M	665,00	133			
670 5M	670,00	134			
700 5M	700,00	140			
710 5M	710,00	142			
720 5M	720,00	144			
740 5M	740,00	148			
750 5M	750,00	150			
755 5M	755,00	151			
775 5M	775,00	155			
790 5M•	790,00	158			

Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*

• Keine Lagerware, Mindestabnahme: 2 Wickel. • *Non stock items, minimum order quantity: 2 sleeves.*

Strongbelt M

Zahnriemen – Neoprene Timing Belts – Neoprene



Type 5M – Teilung *pitch* 5 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	9 mm Breite <i>width</i> Code-No. 9	15 mm Breite <i>width</i> Code-No. 15	25 mm Breite <i>width</i> Code-No. 25
800 5M	800,00	160			
825 5M	825,00	165			
830 5M	830,00	166			
835 5M	835,00	167			
850 5M	850,00	170			
860 5M	860,00	172			
890 5M	890,00	178			
900 5M	900,00	180			
925 5M	925,00	185			
935 5M	935,00	187			
940 5M	940,00	188			
950 5M	950,00	190			
965 5M	965,00	193			
975 5M	975,00	195			
980 5M	980,00	196			
1000 5M	1000,00	200			
1025 5M	1025,00	205			
1035 5M	1035,00	207			
1050 5M	1050,00	210			
1100 5M	1100,00	220			
1125 5M	1125,00	225			
1135 5M	1135,00	227			
1200 5M	1200,00	240			
1270 5M	1270,00	254			
1380 5M•	1380,00	276			
1400 5M	1400,00	280			
1420 5M	1420,00	284			
1425 5M	1425,00	285			
1500 5M	1500,00	300			
1595 5M	1595,00	319			
1690 5M	1690,00	338			
1790 5M	1790,00	358			
1800 5M (HTD)•	1800,00	360			
1870 5M	1870,00	374			
1895 5M	1895,00	379			
2000 5M	2000,00	400			
2110 5M	2110,00	422			
2350 5M	2350,00	470			
2525 5M	2525,00	505			

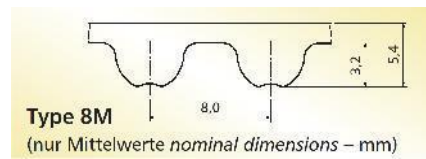
Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*

• Keine Lagerware, Mindestabnahme: 2 Wickel. • *Non stock items, minimum order quantity: 2 sleeves.*



Strongbelt M

Zahnriemen – Neoprene Timing Belts – Neoprene



Type 8M – Teilung *pitch* 8 mm

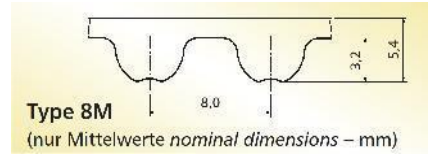
Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	20 mm Breite width Code-No. 20	30 mm Breite width Code-No. 30	50 mm Breite width Code-No. 50	85 mm Breite width Code-No. 85
288 8M•	288,00	36				
320 8M (HTD)	320,00	40				
352 8M•	352,00	44				
376 8M	376,00	47				
416 8M•	416,00	52				
424 8M	424,00	53				
480 8M	480,00	60				
512 8M	512,00	64				
520 8M	520,00	65				
560 8M	560,00	70				
576 8M	576,00	72				
600 8M	600,00	75				
608 8M	608,00	76				
624 8M (HTD)	624,00	78				
632 8M	632,00	79				
640 8M	640,00	80				
656 8M	656,00	82				
680 8M	680,00	85				
712 8M	712,00	89				
720 8M	720,00	90				
760 8M	760,00	95				
776 8M	776,00	97				
784 8M	784,00	98				
800 8M	800,00	100				
824 8M	824,00	103				
840 8M	840,00	105				
848 8M	848,00	106				
856 8M	856,00	107				
880 8M	880,00	110				
896 8M	896,00	112				
912 8M	912,00	114				
920 8M	920,00	115				
960 8M	960,00	120				
976 8M	976,00	122				
1000 8M	1000,00	125				
1040 8M	1040,00	130				
1056 8M	1056,00	132				
1064 8M	1064,00	133				
1080 8M	1080,00	135				
1096 8M	1096,00	137				
1120 8M	1120,00	140				
1128 8M	1128,00	141				
1160 8M	1160,00	145				
1184 8M	1184,00	148				
1200 8M	1200,00	150				
1216 8M	1216,00	152				
1224 8M	1224,00	153				
1248 8M	1248,00	156				
1256 8M	1256,00	157				
1264 8M•	1264,00	158				
1280 8M	1280,00	160				
1304 8M	1304,00	163				
1328 8M	1328,00	166				
1344 8M	1344,00	168				
1360 8M	1360,00	170				
1400 8M	1400,00	175				

Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*

• Keine Lagerware, Mindestabnahme: 2 Wickel. • *Non stock items, minimum order quantity: 2 sleeves.*

Strongbelt M

**Zahnriemen – Neoprene
Timing Belts – Neoprene**



Type 8M – Teilung *pitch* 8 mm

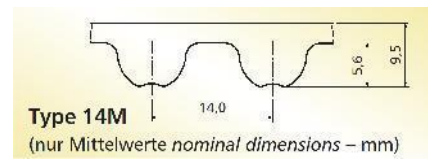
Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	20 mm Breite <i>width</i> Code-No. 20	30 mm Breite <i>width</i> Code-No. 30	50 mm Breite <i>width</i> Code-No. 50	85 mm Breite <i>width</i> Code-No. 85
1424 8M	1424,00	178				
1432 8M (HTD)	1432,00	179				
1440 8M	1440,00	180				
1520 8M	1520,00	190				
1552 8M	1552,00	194				
1584 8M•	1584,00	198				
1600 8M	1600,00	200				
1680 8M	1680,00	210				
1696 8M	1696,00	212				
1728 8M	1728,00	216				
1760 8M	1760,00	220				
1800 8M	1800,00	225				
1904 8M	1904,00	238				
1936 8M	1936,00	242				
2000 8M	2000,00	250				
2080 8M	2080,00	260				
2104 8M	2104,00	263				
2240 8M	2240,00	280				
2248 8M	2248,00	281				
2272 8M	2272,00	284				
2400 8M	2400,00	300				
2504 8M	2504,00	313				
2600 8M	2600,00	325				
2800 8M	2800,00	350				
3048 8M*	3048,00	381				
3280 8M	3280,00	410				
3600 8M*	3600,00	450				
4400 8M*	4400,00	550				

* Profil auf Anfrage. Weitere Abmessungen auf Anfrage. * Section on request. Further sizes on request.
• Keine Lagerware, Mindestabnahme: 2 Wickel. • Non stock items, minimum order quantity: 2 sleeves.



Strongbelt M

Zahnriemen – Neoprene Timing Belts – Neoprene

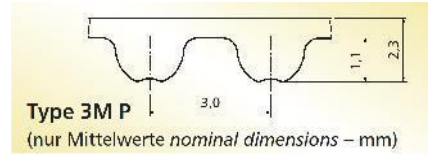


Type 14M – Teilung *pitch* 14 mm

Artikel- Bezeichnung <i>Designation</i>	Wirklänge <i>Pitch length</i> (mm)	Anzahl der Zähne <i>Number of teeth</i>	40 mm Breite <i>width</i> Code-No. 40	55 mm Breite <i>width</i> Code-No. 55	85 mm Breite <i>width</i> Code-No. 85	115 mm Breite <i>width</i> Code-No. 115	170 mm Breite <i>width</i> Code-No. 170
966 14M	966,00	69					
1092 14M	1092,00	78					
1190 14M	1190,00	85					
1400 14M	1400,00	100					
1456 14M	1456,00	104					
1610 14M	1610,00	115					
1778 14M	1778,00	127					
1890 14M	1890,00	135					
2100 14M	2100,00	150					
2310 14M	2310,00	165					
2450 14M	2450,00	175					
2590 14M	2590,00	185					
2800 14M	2800,00	200					
3150 14M	3150,00	225					
3360 14M	3360,00	240					
3500 14M	3500,00	250					
3850 14M	3850,00	275					
4004 14M (HTD)	4004,00	286					
4326 14M	4326,00	309					
4578 14M	4578,00	327					

Strongbelt premium

Hochleistungs-Zahnriemen – Neoprene
High Performance Timing Belts – Neoprene



Type 3M P – Teilung *pitch* 3 mm

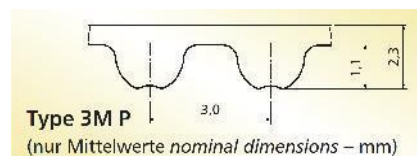
Artikel- Bezeichnung <i>Designation</i>	Wirklänge <i>Pitch length</i> (mm)	Anzahl der Zähne <i>Number of teeth</i>	6 mm <i>Breite width</i> Code-No. 6	9 mm <i>Breite width</i> Code-No. 9	15 mm <i>Breite width</i> Code-No. 15
111 3M P	111,00	37			
129 3M P	129,00	43			
141 3M P	141,00	47			
144 3M P	144,00	48			
150 3M P	150,00	50			
165 3M P	165,00	55			
168 3M P	168,00	56			
171 3M P	171,00	57			
174 3M P	174,00	58			
177 3M P	177,00	59			
180 3M P	180,00	60			
183 3M P	183,00	61			
186 3M P	186,00	62			
192 3M P	192,00	64			
195 3M P	195,00	65			
201 3M P	201,00	67			
204 3M P	204,00	68			
207 3M P	207,00	69			
210 3M P	210,00	70			
213 3M P	213,00	71			
225 3M P	225,00	75			
240 3M P	240,00	80			
252 3M P	252,00	84			
255 3M P	255,00	85			
267 3M P	267,00	89			
276 3M P	276,00	92			
282 3M P	282,00	94			
285 3M P	285,00	95			
288 3M P	288,00	96			
291 3M P	291,00	97			
294 3M P	294,00	98			
300 3M P	300,00	100			
312 3M P	312,00	104			
315 3M P	315,00	105			
318 3M P	318,00	106			
330 3M P	330,00	110			
333 3M P	333,00	111			
339 3M P	339,00	113			
345 3M P	345,00	115			
357 3M P	357,00	119			
363 3M P	363,00	121			
366 3M P	366,00	122			
384 3M P	384,00	128			
390 3M P	390,00	130			
420 3M P	420,00	140			
426 3M P	426,00	142			
435 3M P	435,00	145			
447 3M P	447,00	149			
462 3M P	462,00	154			
474 3M P	474,00	158			
480 3M P	480,00	160			
486 3M P	486,00	162			
495 3M P	495,00	165			
501 3M P	501,00	167			
513 3M P	513,00	171			
519 3M P	519,00	173			

Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*



Strongbelt premium

Hochleistungs-Zahnriemen – Neoprene High Performance Timing Belts – Neoprene

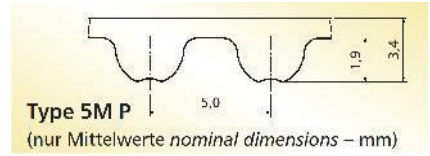


Type 3M P – Teilung *pitch* 3 mm

Artikel- Bezeichnung <i>Designation</i>	Wirklänge <i>Pitch length</i> (mm)	Anzahl der Zähne <i>Number of teeth</i>	6 mm Breite <i>width</i> Code-No. 6	9 mm Breite <i>width</i> Code-No. 9	15 mm Breite <i>width</i> Code-No. 15
522 3M P	522,00	174			
525 3M P	525,00	175			
531 3M P	531,00	177			
537 3M P	537,00	179			
558 3M P	558,00	186			
564 3M P	564,00	188			
570 3M P	570,00	190			
582 3M P	582,00	194			
597 3M P	597,00	199			
600 3M P	600,00	200			
606 3M P	606,00	202			
615 3M P	615,00	205			
633 3M P	633,00	211			
669 3M P	669,00	223			
675 3M P	675,00	225			
711 3M P	711,00	237			
738 3M P	738,00	246			
804 3M P	804,00	268			
816 3M P	816,00	272			
843 3M P	843,00	281			
882 3M P	882,00	294			
888 3M P	888,00	296			
1062 3M P	1062,00	354			
1569 3M P	1569,00	523			

Strongbelt premium

Hochleistungs-Zahnriemen – Neoprene
High Performance Timing Belts – Neoprene



Type 5M P – Teilung *pitch* 5 mm

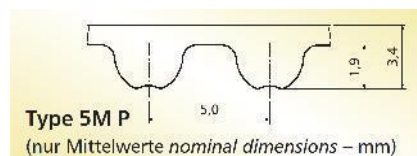
Artikel- Bezeichnung <i>Designation</i>	Wirklänge <i>Pitch length</i> (mm)	Anzahl der Zähne <i>Number of teeth</i>	9 mm <i>Breite width</i> Code-No. 9	15 mm <i>Breite width</i> Code-No. 15	25 mm <i>Breite width</i> Code-No. 25
180 5M P	180,00	36			
225 5M P	225,00	45			
255 5M P	255,00	51			
265 5M P	265,00	53			
270 5M P	270,00	54			
280 5M P	280,00	56			
295 5M P	295,00	59			
300 5M P	300,00	60			
305 5M P	305,00	61			
325 5M P	325,00	65			
330 5M P	330,00	66			
340 5M P	340,00	68			
350 5M P	350,00	70			
360 5M P	360,00	72			
365 5M P	365,00	73			
370 5M P	370,00	74			
375 5M P	375,00	75			
385 5M P	385,00	77			
400 5M P	400,00	80			
415 5M P	415,00	83			
425 5M P	425,00	85			
450 5M P	450,00	90			
475 5M P	475,00	95			
490 5M P	490,00	98			
500 5M P	500,00	100			
520 5M P	520,00	104			
525 5M P	525,00	105			
535 5M P	535,00	107			
540 5M P	540,00	108			
550 5M P	550,00	110			
560 5M P	560,00	112			
565 5M P	565,00	113			
575 5M P	575,00	115			
580 5M P	580,00	116			
600 5M P	600,00	120			
610 5M P	610,00	122			
615 5M P	615,00	123			
630 5M P	630,00	126			
635 5M P	635,00	127			
640 5M P	640,00	128			
645 5M P	645,00	129			
650 5M P	650,00	130			
665 5M P	665,00	133			
670 5M P	670,00	134			
700 5M P	700,00	140			
710 5M P	710,00	142			
720 5M P	720,00	144			
740 5M P	740,00	148			
750 5M P	750,00	150			
755 5M P	755,00	151			
775 5M P	775,00	155			
790 5M P	790,00	158			
800 5M P	800,00	160			
825 5M P	825,00	165			
830 5M P	830,00	166			
835 5M P	835,00	167			

Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*



Strongbelt premium

Hochleistungs-Zahnriemen – Neoprene High Performance Timing Belts – Neoprene

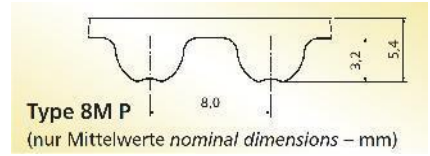


Type 5M P – Teilung *pitch* 5 mm

Artikel- Bezeichnung <i>Designation</i>	Wirklänge <i>Pitch length</i> (mm)	Anzahl der Zähne <i>Number of teeth</i>	9 mm Breite <i>width</i> Code-No. 9	15 mm Breite <i>width</i> Code-No. 15	25 mm Breite <i>width</i> Code-No. 25
850 5M P	850,00	170			
860 5M P	860,00	172			
890 5M P	890,00	178			
900 5M P	900,00	180			
925 5M P	925,00	185			
935 5M P	935,00	187			
940 5M P	940,00	188			
950 5M P	950,00	190			
965 5M P	965,00	193			
975 5M P	975,00	195			
980 5M P	980,00	196			
1000 5M P	1000,00	200			
1025 5M P	1025,00	205			
1035 5M P	1035,00	207			
1050 5M P	1050,00	210			
1100 5M P	1100,00	220			
1125 5M P	1125,00	225			
1135 5M P	1135,00	227			
1200 5M P	1200,00	240			
1270 5M P	1270,00	254			
1380 5M P	1380,00	276			
1400 5M P	1400,00	280			
1420 5M P	1420,00	284			
1425 5M P	1425,00	285			
1500 5M P	1500,00	300			
1595 5M P	1595,00	319			
1690 5M P	1690,00	338			
1790 5M P	1790,00	358			
1870 5M P	1870,00	374			
1895 5M P	1895,00	379			
2000 5M P	2000,00	400			
2110 5M P	2110,00	422			
2350 5M P	2350,00	470			
2525 5M P	2525,00	505			

Strongbelt premium

Hochleistungs-Zahnriemen – Neoprene
High Performance Timing Belts – Neoprene



Type 8M P – Teilung pitch 8 mm

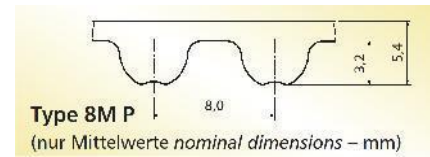
Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	20 mm Breite width Code-No. 20	30 mm Breite width Code-No. 30	50 mm Breite width Code-No. 50	85 mm Breite width Code-No. 85
288 8M P	288,00	36				
352 8M P	352,00	44				
376 8M P	376,00	47				
416 8M P	416,00	52				
424 8M P	424,00	53				
480 8M P	480,00	60				
512 8M P	512,00	64				
520 8M P	520,00	65				
560 8M P	560,00	70				
576 8M P	576,00	72				
600 8M P	600,00	75				
608 8M P	608,00	76				
632 8M P	632,00	79				
640 8M P	640,00	80				
656 8M P	656,00	82				
680 8M P	680,00	85				
712 8M P	712,00	89				
720 8M P	720,00	90				
760 8M P	760,00	95				
776 8M P	776,00	97				
784 8M P	784,00	98				
800 8M P	800,00	100				
824 8M P	824,00	103				
840 8M P	840,00	105				
848 8M P	848,00	106				
856 8M P	856,00	107				
880 8M P	880,00	110				
896 8M P	896,00	112				
912 8M P	912,00	114				
920 8M P	920,00	115				
960 8M P	960,00	120				
976 8M P	976,00	122				
1000 8M P	1000,00	125				
1040 8M P	1040,00	130				
1056 8M P	1056,00	132				
1064 8M P	1064,00	133				
1080 8M P	1080,00	135				
1096 8M P	1096,00	137				
1120 8M P	1120,00	140				
1128 8M P	1128,00	141				
1160 8M P	1160,00	145				
1184 8M P	1184,00	148				
1200 8M P	1200,00	150				
1216 8M P	1216,00	152				
1224 8M P	1224,00	153				
1248 8M P	1248,00	156				
1256 8M P	1256,00	157				
1264 8M P	1264,00	158				
1280 8M P	1280,00	160				
1304 8M P	1304,00	163				
1328 8M P	1328,00	166				
1344 8M P	1344,00	168				
1360 8M P	1360,00	170				
1400 8M P	1400,00	175				
1424 8M P	1424,00	178				
1440 8M P	1440,00	180				

Weitere Abmessungen auf Anfrage. Further sizes on request.



Strongbelt premium

Hochleistungs-Zahnriemen – Neoprene High Performance Timing Belts – Neoprene

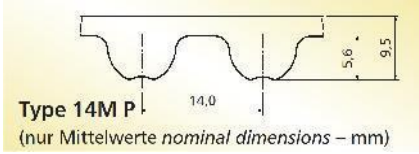


Type 8M P – Teilung *pitch* 8 mm

Artikel- Bezeichnung <i>Designation</i>	Wirklänge <i>Pitch length</i> (mm)	Anzahl der Zähne <i>Number of teeth</i>	20 mm Breite <i>width</i> Code-No. 20	30 mm Breite <i>width</i> Code-No. 30	50 mm Breite <i>width</i> Code-No. 50	85 mm Breite <i>width</i> Code-No. 85
1520 8M P	1520,00	190				
1552 8M P	1552,00	194				
1584 8M P	1584,00	198				
1600 8M P	1600,00	200				
1680 8M P	1680,00	210				
1696 8M P	1696,00	212				
1728 8M P	1728,00	216				
1760 8M P	1760,00	220				
1800 8M P	1800,00	225				
1904 8M P	1904,00	238				
1936 8M P	1936,00	242				
2000 8M P	2000,00	250				
2080 8M P	2080,00	260				
2104 8M P	2104,00	263				
2240 8M P	2240,00	280				
2248 8M P	2248,00	281				
2272 8M P	2272,00	284				
2400 8M P	2400,00	300				
2504 8M P	2504,00	313				
2600 8M P	2600,00	325				
2800 8M P	2800,00	350				
3280 8M P	3280,00	410				

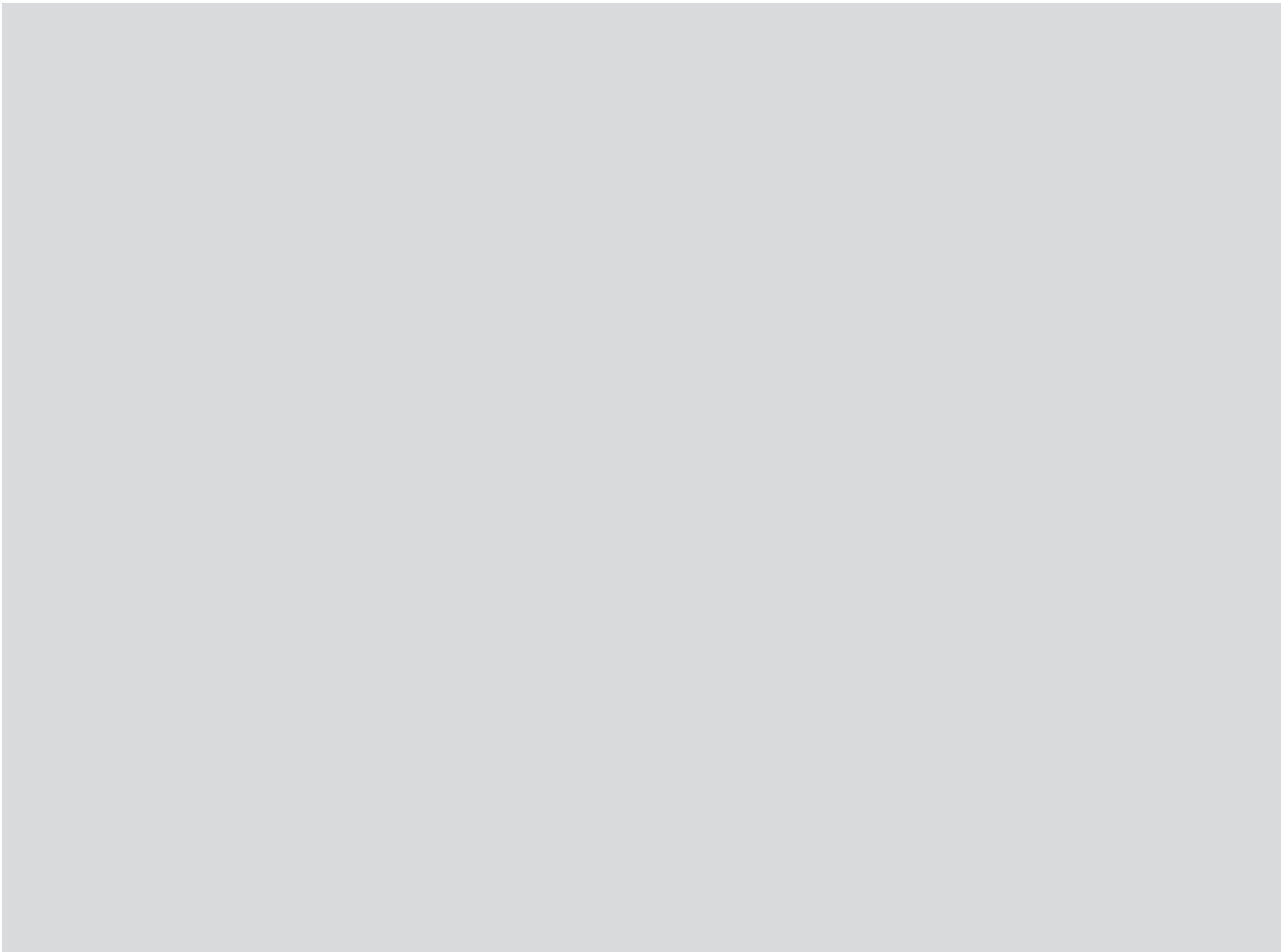
Strongbelt premium

Hochleistungs-Zahnriemen – Neoprene
High Performance Timing Belts – Neoprene



Type 14M P – Teilung *pitch* 14 mm

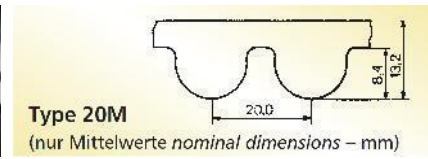
Artikel- Bezeichnung <i>Designation</i>	Wirklänge <i>Pitch length</i> (mm)	Anzahl der Zähne <i>Number of teeth</i>	40 mm <i>Breite width</i> Code-No. 40	55 mm <i>Breite width</i> Code-No. 55	85 mm <i>Breite width</i> Code-No. 85	115 mm <i>Breite width</i> Code-No. 115	170 mm <i>Breite width</i> Code-No. 170
966 14M P	966,00	69					
1092 14M P	1092,00	78					
1190 14M P	1190,00	85					
1400 14M P	1400,00	100					
1456 14M P	1456,00	104					
1610 14M P	1610,00	115					
1778 14M P	1778,00	127					
1890 14M P	1890,00	135					
2100 14M P	2100,00	150					
2310 14M P	2310,00	165					
2450 14M P	2450,00	175					
2590 14M P	2590,00	185					
2800 14M P	2800,00	200					
3150 14M P	3150,00	225					
3360 14M P	3360,00	240					
3500 14M P	3500,00	250					
3850 14M P	3850,00	275					
4326 14M P	4326,00	309					
4578 14M P	4578,00	327					



Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*



Zahnriemen – HTD – Neoprene Timing Belts – HTD – Neoprene



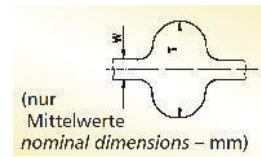
Type 20M – Teilung *pitch* 20 mm

Artikel- Bezeichnung <i>Designation</i>	Wirklänge <i>Pitch length</i> (mm)	Anzahl der Zähne <i>Number of teeth</i>	115 mm Breite <i>width</i> Code-No. 115	170 mm Breite <i>width</i> Code-No. 170	230 mm Breite <i>width</i> Code-No. 230	290 mm Breite <i>width</i> Code-No. 290	340 mm Breite <i>width</i> Code-No. 340
2000 20M•*	2000,00	100					
2500 20M•*	2500,00	125					
3400 20M•*	3400,00	170					
3800 20M•*	3800,00	190					
4200 20M•*	4200,00	210					
4600 20M•*	4600,00	230					
5000 20M•*	5000,00	250					
5200 20M•*	5200,00	260					
5400 20M•*	5400,00	270					
5600 20M•*	5600,00	280					
5800 20M•*	5800,00	290					
6000 20M•*	6000,00	300					
6200 20M•*	6200,00	310					
6400 20M•*	6400,00	320					
6600 20M•*	6600,00	330					

Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*

• Keine Lagerware, Mindest-Abnahmemenge auf Anfrage. • *Non stock items, minimum order quantity on request.* * Profil auf Anfrage. * *Section on request.*

Doppel-Zahnriemen – M – Neoprene Double Timing Belts – M – Neoprene



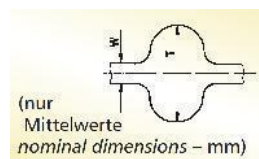
Type	D5M
W	1,143
T	5,258

Type D5M – Teilung *pitch* 5 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	9 mm Breite <i>width</i> Code-No. 9	15 mm Breite <i>width</i> Code-No. 15	25 mm Breite <i>width</i> Code-No. 25
600 D5M	600,00	120			
610 D5M	610,00	122			
615 D5M	615,00	123			
635 D5M	635,00	127			
640 D5M	640,00	128			
670 D5M	670,00	134			
675 D5M	675,00	135			
700 D5M	700,00	140			
705 D5M	705,00	141			
710 D5M	710,00	142			
725 D5M	725,00	145			
740 D5M	740,00	148			
755 D5M	755,00	151			
800 D5M	800,00	160			
835 D5M	835,00	167			
850 D5M	850,00	170			
890 D5M	890,00	178			
900 D5M	900,00	180			
935 D5M	935,00	187			
940 D5M	940,00	188			
950 D5M	950,00	190			
980 D5M	980,00	196			
1000 D5M	1000,00	200			
1025 D5M	1025,00	205			
1050 D5M	1050,00	210			
1100 D5M	1100,00	220			
1125 D5M	1125,00	225			
1135 D5M	1135,00	227			
1195 D5M	1195,00	239			
1200 D5M	1200,00	240			
1240 D5M	1240,00	248			
1270 D5M	1270,00	254			
1420 D5M	1420,00	284			
1595 D5M	1595,00	319			
1605 D5M	1605,00	321			
1690 D5M	1690,00	338			
1790 D5M	1790,00	358			
1800 D5M	1800,00	360			
1870 D5M	1870,00	374			
1895 D5M	1895,00	379			
1945 D5M	1945,00	389			
2000 D5M	2000,00	400			
2250 D5M	2250,00	450			
2525 D5M	2525,00	505			



Doppel-Zahnriemen – M – Neoprene Double Timing Belts – M – Neoprene

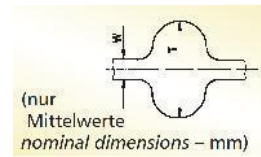


Type	D8M
W	1,372
T	8,280

Type D8M – Teilung *pitch* 8 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	20 mm Breite width Code-No. 20	30 mm Breite width Code-No. 30	50 mm Breite width Code-No. 50	85 mm Breite width Code-No. 85
600 D8M	600,00	75				
608 D8M	608,00	79				
632 D8M	632,00	79				
640 D8M	640,00	80				
680 D8M	680,00	85				
720 D8M	720,00	90				
800 D8M	800,00	100				
840 D8M	840,00	105				
880 D8M	880,00	110				
896 D8M	896,00	112				
920 D8M	920,00	115				
960 D8M	960,00	120				
1000 D8M	1000,00	125				
1040 D8M	1040,00	130				
1080 D8M	1080,00	135				
1120 D8M	1120,00	140				
1200 D8M	1200,00	150				
1224 D8M	1224,00	153				
1280 D8M	1280,00	160				
1352 D8M	1353,00	169				
1424 D8M	1424,00	178				
1440 D8M	1440,00	180				
1464 D8M	1464,00	183				
1600 D8M	1600,00	200				
1680 D8M	1680,00	210				
1760 D8M	1760,00	220				
1800 D8M	1800,00	225				
2000 D8M	2000,00	250				
2200 D8M	2200,00	275				
2272 D8M	2272,00	284				
2400 D8M	2400,00	300				
2520 D8M	2520,00	315				
2600 D8M	2600,00	325				
2800 D8M	2800,00	350				
3048 D8M	3048,00	381				
3280 D8M	3280,00	410				
3600 D8M	3600,00	450				
4400 D8M	4400,00	550				

Doppel-Zahnriemen – M – Neoprene Double Timing Belts – M – Neoprene



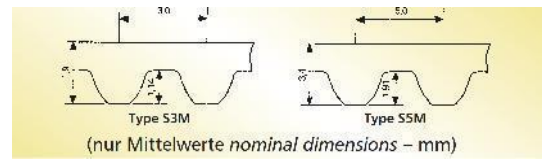
Type	D14M
W	2,794
T	14,834

Type D14M – Teilung *pitch* 14 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	40 mm Breite <i>width</i> Code-No. 40	55 mm Breite <i>width</i> Code-No. 55	85 mm Breite <i>width</i> Code-No. 85	115 mm Breite <i>width</i> Code-No. 115	170 mm Breite <i>width</i> Code-No. 170
966 D14M	966,00	69					
994 D14M	994,00	71					
1092 D14M	1092,00	78					
1106 D14M	1106,00	79					
1190 D14M	1190,00	85					
1260 D14M	1260,00	90					
1288 D14M	1288,00	92					
1344 D14M	1344,00	96					
1400 D14M	1400,00	100					
1442 D14M	1442,00	103					
1568 D14M	1568,00	112					
1610 D14M	1610,00	115					
1750 D14M	1750,00	125					
1764 D14M	1764,00	126					
1778 D14M	1778,00	127					
1848 D14M	1848,00	132					
1890 D14M	1890,00	135					
1904 D14M	1904,00	136					
1960 D14M	1960,00	140					
2100 D14M	2100,00	150					
2240 D14M	2240,00	160					
2310 D14M	2310,00	165					
2380 D14M	2380,00	170					
2450 D14M	2450,00	175					
2590 D14M	2590,00	185					
2660 D14M	2660,00	190					
2800 D14M	2800,00	200					
2968 D14M	2968,00	212					
3150 D14M	3150,00	225					
3360 D14M	3360,00	240					
3500 D14M	3500,00	250					
3850 D14M	3850,00	275					
3920 D14M	3920,00	280					
4326 D14M	4326,00	309					
4578 D14M	4578,00	327					
4956 D14M	4956,00	354					



Zahnriemen – STD – Neoprene Timing Belts – STD – Neoprene



Type S3M – Teilung *pitch* 3 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth
S3M 120•	120,00	40
S3M 150•	150,00	50
S3M 177•	177,00	59
S3M 201•	201,00	67
S3M 225•	225,00	75
S3M 252•	252,00	84
S3M 264•	264,00	88
S3M 276•	276,00	92
S3M 300•	300,00	100
S3M 339•	339,00	113
S3M 384•	384,00	128
S3M 420•	420,00	140
S3M 459•	459,00	153
S3M 486•	486,00	162
S3M 501•	501,00	167
S3M 537•	537,00	179
S3M 564•	564,00	188
S3M 633•	633,00	211

Type S5M – Teilung *pitch* 5 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth
S5M 255•	255,00	51
S5M 295•	295,00	59
S5M 325•	325,00	65
S5M 350•	350,00	70
S5M 375•	375,00	75
S5M 400•	400,00	80
S5M 425•	425,00	85
S5M 475•	475,00	95
S5M 500•	500,00	100
S5M 525•	525,00	105
S5M 560•	560,00	112
S5M 575•	575,00	115
S5M 600•	600,00	120
S5M 625•	625,00	125
S5M 650•	650,00	130
S5M 675•	675,00	135
S5M 700•	700,00	140
S5M 750•	750,00	150
S5M 800•	800,00	160
S5M 850•	850,00	170
S5M 900•	900,00	180
S5M 950•	950,00	190
S5M 1000•	1000,00	200
S5M 1050•	1050,00	210
S5M 1125•	1125,00	225
S5M 1270•	1270,00	254
S5M 1350•	1350,00	270
S5M 1420•	1420,00	284
S5M 1800•	1800,00	360
S5M 2000•	2000,00	400

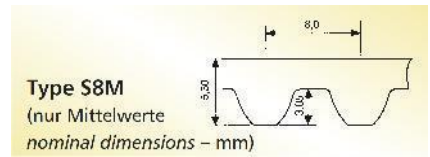
Type S2M auf Anfrage
pitch S2M on request

Type S4,5M auf Anfrage
pitch S4,5M on request

und weitere Längen auf Anfrage
further sizes on request

- Lieferzeiten, Abnahmemengen sowie weitere Abmessungen auf Anfrage.
- *Time of delivery, minimum quantities and further sizes on request.*

Zahnriemen – STD – Neoprene Timing Belts – STD – Neoprene



Type S8M – Teilung *pitch* 8 mm

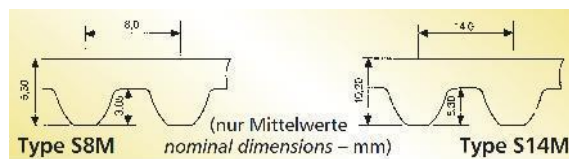
Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	20 mm Breite width Code-No. 20	30 mm Breite width Code-No. 30	50 mm Breite width Code-No. 50	85 mm Breite width Code-No. 85
S8M 440	440,00	55				
S8M 480	480,00	60				
S8M 560	560,00	70				
S8M 600	600,00	75				
S8M 632	632,00	79				
S8M 640	640,00	80				
S8M 656	656,00	82				
S8M 680	680,00	85				
S8M 688	688,00	86				
S8M 696	696,00	87				
S8M 712	712,00	89				
S8M 720	720,00	90				
S8M 728	728,00	91				
S8M 736	736,00	92				
S8M 760	760,00	95				
S8M 768	768,00	96				
S8M 784	784,00	98				
S8M 792	792,00	99				
S8M 800	800,00	100				
S8M 824	824,00	103				
S8M 848	848,00	106				
S8M 864	864,00	108				
S8M 880	880,00	110				
S8M 896	896,00	112				
S8M 912	912,00	114				
S8M 920	920,00	115				
S8M 944	944,00	118				
S8M 960	960,00	120				
S8M 992	992,00	124				
S8M 1000	1000,00	125				
S8M 1024	1024,00	128				
S8M 1032	1032,00	129				
S8M 1040	1040,00	130				
S8M 1056	1056,00	132				
S8M 1064	1064,00	133				
S8M 1072	1072,00	134				
S8M 1120	1120,00	140				
S8M 1136	1136,00	142				
S8M 1152	1152,00	144				
S8M 1160	1160,00	145				
S8M 1168	1168,00	146				
S8M 1176	1176,00	147				
S8M 1184	1184,00	148				
S8M 1192	1192,00	149				
S8M 1200	1200,00	150				
S8M 1208	1208,00	151				
S8M 1216	1216,00	152				
S8M 1240	1240,00	155				
S8M 1248	1248,00	156				
S8M 1256	1256,00	157				
S8M 1264	1264,00	158				
S8M 1280	1280,00	160				
S8M 1304	1304,00	163				
S8M 1312	1312,00	164				
S8M 1344	1344,00	168				
S8M 1352	1352,00	169				

Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*

Keine Lagerware, Mindest-Abnahmemenge auf Anfrage. *Non stock items, minimum order quantity on request.*



Zahnriemen – STD – Neoprene Timing Belts – STD – Neoprene



Type S8M – Teilung *pitch* 8 mm

Artikel- Bezeichnung <i>Designation</i>	Wirklänge <i>Pitch length</i> (mm)	Anzahl der Zähne <i>Number of teeth</i>	20 mm Breite <i>width</i> Code-No. 20	30 mm Breite <i>width</i> Code-No. 30	50 mm Breite <i>width</i> Code-No. 50	85 mm Breite <i>width</i> Code-No. 85
S8M 1360	1360,00	170				
S8M 1400	1400,00	175				
S8M 1408	1408,00	176				
S8M 1440	1440,00	180				
S8M 1480	1480,00	185				
S8M 1552	1552,00	194				
S8M 1600	1600,00	200				
S8M 1760	1760,00	220				
S8M 1776	1776,00	222				
S8M 1800	1800,00	225				
S8M 1816	1816,00	227				
S8M 1912	1912,00	239				
S8M 2000	2000,00	250				
S8M 2240	2240,00	280				
S8M 2392	2392,00	299				
S8M 2400	2400,00	300				
S8M 2496	2496,00	312				
S8M 2800	2800,00	350				
S8M 3200	3200,00	400				

72

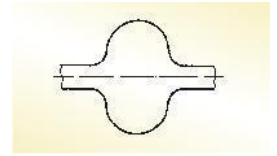
Type S14M – Teilung *pitch* 14 mm

Artikel- Bezeichnung <i>Designation</i>	Wirklänge <i>Pitch length</i> (mm)	Anzahl der Zähne <i>Number of teeth</i>	40 mm Breite <i>width</i> Code-No. 40	55 mm Breite <i>width</i> Code-No. 55	85 mm Breite <i>width</i> Code-No. 85	115 mm Breite <i>width</i> Code-No. 115	170 mm Breite <i>width</i> Code-No. 170
S14M 1400	1400,00	100					
S14M 1540	1540,00	110					
S14M 1610	1610,00	115					
S14M 1890	1890,00	135					
S14M 2002	2002,00	143					
S14M 2100	2100,00	150					
S14M 2240	2240,00	160					
S14M 2310	2310,00	165					
S14M 2450	2450,00	175					
S14M 2590	2590,00	185					
S14M 2800	2800,00	200					
S14M 3150	3150,00	225					
S14M 3500	3500,00	250					
S14M 3850	3850,00	275					
S14M 4004	4004,00	286					
S14M 4508	4508,00	322					
S14M 5012	5012,00	358					

Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*

Keine Lagerware, Mindest-Abnahmemenge auf Anfrage. *Non stock items, minimum order quantity on request.*

Doppel-Zahnriemen – STD – Neoprene
Double Timing Belts – STD – Neoprene



Type DS8M – Teilung *pitch* 8 mm

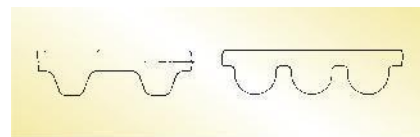
Artikel- Bezeichnung <i>Designation</i>	Wirklänge <i>Pitch length</i> (mm)	Anzahl der Zähne <i>Number of teeth</i>	20 mm Breite <i>width</i> Code-No. 20	30 mm Breite <i>width</i> Code-No. 30	50 mm Breite <i>width</i> Code-No. 50	85 mm Breite <i>width</i> Code-No. 85
DS8M 1160	1160,00	145				
DS8M 1168	1168,00	146				
DS8M 1176	1176,00	147				
DS8M 1184	1184,00	148				
DS8M 1200	1200,00	150				
DS8M 1216	1216,00	152				
DS8M 1240	1240,00	155				
DS8M 1256	1256,00	157				
DS8M 1264	1264,00	158				
DS8M 1280	1280,00	160				
DS8M 1304	1304,00	163				
DS8M 1312	1312,00	164				
DS8M 1344	1344,00	168				
DS8M 1400	1400,00	175				
DS8M 1408	1408,00	176				
DS8M 1440	1440,00	180				
DS8M 1480	1480,00	185				
DS8M 1600	1600,00	200				
DS8M 1760	1760,00	220				
DS8M 1776	1776,00	222				

Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*

Keine Lagerware, Mindestabnahmemenge auf Anfrage. *Non stock items, minimum order quantity on request.*



Zahnriemen – Meterware – Neoprene Open-ended Timing Belts – Neoprene



Glasfaserzugstrang *Glass fibre cord*

Stahlzugstrang *Steel wire cord*

Artikel-Bezeichnung Type	Riemenbreite Belt width (mm)	Rollenlänge Length of roll (Meter metre)	
MXL 025	6,35	30	
XL 025	6,35	30	
XL 031	7,94	30	
XL 037	9,53	30	
XL 050	12,70	30	
L 037	9,53	30	
L 050	12,70	30	
L 075	19,05	30	
L 100	25,40	30	
H 050	12,70	30	
H 075	19,05	30	
H 100	25,40	30	
H 150	38,10	30	
H 200	50,80	30	

Artikel-Bezeichnung Type	Riemenbreite Belt width (mm)	Rollenlänge Length of roll (Meter metre)	
XL 025 - St	6,35	30	
XL 031 - St	7,94	30	
XL 037 - St	9,53	30	
XL 050 - St	12,70	30	
L 037 - St	9,53	30	
L 050 - St	12,70	30	
L 075 - St	19,05	30	
L 100 - St	25,40	30	
H 050 - St	12,70	30	
H 075 - St	19,05	30	
H 100 - St	25,40	30	
H 150 - St	38,10	30	
H 200 - St	50,80	30	

Glasfaserzugstrang *Glass fibre cord*

Stahlzugstrang *Steel wire cord*

Artikel-Bezeichnung Type	Riemenbreite Belt width (mm)	Rollenlänge Length of roll (Meter metre)	
3M 06	6,0	30	
3M 09	9,0	30	
3M 15	15,0	30	
5M 06	6,0	30	
5M 09	9,0	30	
5M 15	15,0	30	
5M 25	25,0	30	
8M 10	10,0	30	
8M 15	15,0	30	
8M 20	20,0	30	
8M 30	30,0	30	
8M 50	50,0	30	
8M 85	85,0	30	
14M 25	25,0	30	
14M 40	40,0	30	
14M 55	55,0	30	
14M 85	85,0	30	

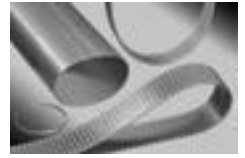
Artikel-Bezeichnung Type	Riemenbreite Belt width (mm)	Rollenlänge Length of roll (Meter metre)	
3M 06 - St	6,0	30	
3M 09 - St	9,0	30	
3M 15 - St	15,0	30	
5M 06 - St	6,0	30	
5M 09 - St	9,0	30	
5M 15 - St	15,0	30	
5M 25 - St	25,0	30	
8M 10 - St	10,0	30	
8M 15 - St	15,0	30	
8M 20 - St	20,0	30	
8M 30 - St	30,0	30	
8M 50 - St	50,0	30	
8M 85 - St	85,0	30	
14M 25 - St	25,0	30	
14M 40 - St	40,0	30	
14M 55 - St	55,0	30	
14M 85 - St	85,0	30	

Weitere Abmessungen sowie endliche Zahnriemen mit Winkelabweichung auf Anfrage.
Further sizes and open-ended timing belts with angular deflection on request.

Keine Lagerware.
Non stock items.

Mindest-Abnahmemenge auf Anfrage.
Minimum order quantity on request.

Zahnriemen – T – Polyurethan, mit Stahlzugstrang Timing Belts – T – Polyurethane with steel wire cord



(T2,5; T5; T10)

10 T2,5 - 120

— Länge (mm)
Length (mm)

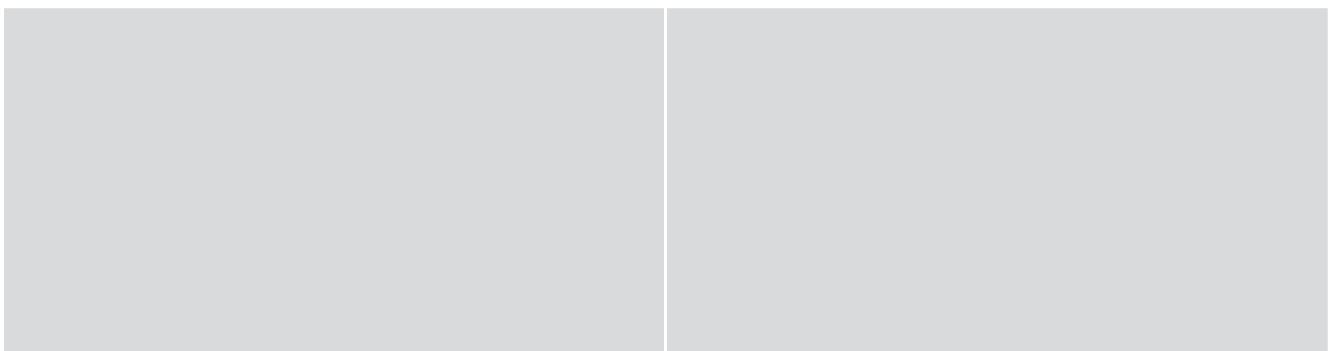
— Teilung (2,5 mm)
Pitch (2,5 mm)

— Breite (mm)
Width (mm)

Type	t (mm)	ht (mm)	ht1 (mm)	s (mm)	β°
T2,5	2,5	0,70	1,30	1,50	40
T5	5,0	1,20	2,20	2,65	40
T10	10,0	2,50	4,50	5,30	40

Type T2,5 – Teilung pitch 2,5 mm

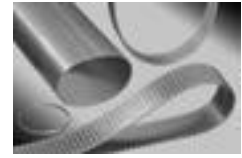
Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	4 mm Breite width Code-No. 4	6 mm Breite width Code-No. 6	8 mm Breite width Code-No. 8	10 mm Breite width Code-No. 10	12 mm Breite width Code-No. 12
T2,5/120	120,00	48					
T2,5/145	145,00	58					
T2,5/160	160,00	64					
T2,5/177,5	177,50	71					
T2,5/180	180,00	72					
T2,5/200	200,00	80					
T2,5/210	210,00	84					
T2,5/230	230,00	92					
T2,5/245	245,00	98					
T2,5/265	265,00	106					
T2,5/277,5	277,50	111					
T2,5/285	285,00	114					
T2,5/290	290,00	116					
T2,5/305	305,00	122					
T2,5/317,5	317,50	127					
T2,5/330	330,00	132					
T2,5/342,5	342,50	137					
T2,5/380	380,00	152					
T2,5/420	420,00	168					
T2,5/480	480,00	192					
T2,5/500	500,00	200					
T2,5/540	540,00	216					
T2,5/600	600,00	240					
T2,5/650	650,00	260					
T2,5/780	780,00	312					
T2,5/915	915,00	366					
T2,5/950	950,00	380					



Weitere Abmessungen auf Anfrage. Further sizes on request.



Zahnriemen – T – Polyurethan, mit Stahlzugstrang Timing Belts – T – Polyurethane with steel wire cord

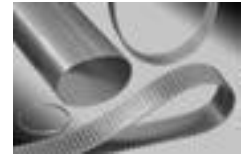


Type T5 – Teilung *pitch* 5 mm

Artikel- Bezeichnung <i>Designation</i>	Wirklänge <i>Pitch length</i> (mm)	Anzahl der Zähne <i>Number of teeth</i>	6 mm <i>Breite width</i> Code-No. 6	8 mm <i>Breite width</i> Code-No. 8	10 mm <i>Breite width</i> Code-No. 10	12 mm <i>Breite width</i> Code-No. 12	16 mm <i>Breite width</i> Code-No. 16	20 mm <i>Breite width</i> Code-No. 20	25 mm <i>Breite width</i> Code-No. 25
T5/165	165,00	33							
T5/185	185,00	37							
T5/200	200,00	40							
T5/215	215,00	43							
T5/220	220,00	44							
T5/225	225,00	45							
T5/245	245,00	49							
T5/250	250,00	50							
T5/255	255,00	51							
T5/260	260,00	52							
T5/270	270,00	54							
T5/275	275,00	55							
T5/280	280,00	56							
T5/295	295,00	59							
T5/300	300,00	60							
T5/305	305,00	61							
T5/320	320,00	64							
T5/325	325,00	65							
T5/330	330,00	66							
T5/340	340,00	68							
T5/350	350,00	70							
T5/355	355,00	71							
T5/360	360,00	72							
T5/365	365,00	73							
T5/375	375,00	75							
T5/390	390,00	78							
T5/400	400,00	80							
T5/410	410,00	82							
T5/420	420,00	84							
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							
T5/630	630,00	126							
T5/640	640,00	128							
T5/650	650,00	130							
T5/660	660,00	132							
T5/675	675,00	135							
T5/690	690,00	138							

Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*

Zahnriemen – T – Polyurethan, mit Stahlzugstrang Timing Belts – T – Polyurethane with steel wire cord



Type T5 – Teilung *pitch* 5 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	6 mm Breite <i>width</i> Code-No. 6	8 mm Breite <i>width</i> Code-No. 8	10 mm Breite <i>width</i> Code-No. 10	12 mm Breite <i>width</i> Code-No. 12	16 mm Breite <i>width</i> Code-No. 16	20 mm Breite <i>width</i> Code-No. 20	25 mm Breite <i>width</i> Code-No. 25
T5/ 700	700,00	140							
T5/ 720	720,00	144							
T5/ 725	725,00	145							
T5/ 750	750,00	150							
T5/ 780	780,00	156							
T5/ 800	800,00	160							
T5/ 815	815,00	163							
T5/ 840	840,00	168							
T5/ 850	850,00	170							
T5/ 860	860,00	172							
T5/ 900	900,00	180							
T5/ 940	940,00	188							
T5/ 990	990,00	198							
T5/1000	1000,00	200							
T5/1075	1075,00	215							
T5/1100	1100,00	220							
T5/1115	1115,00	223							
T5/1140	1140,00	228							
T5/1215	1215,00	243							
T5/1315	1315,00	263							
T5/1350	1350,00	270							
T5/1380	1380,00	276							
T5/1440	1440,00	288							



Zahnriemen – T – Polyurethan, mit Stahlzugstrang Timing Belts – T – Polyurethane with steel wire cord

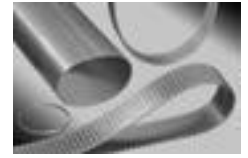


Type T10 – Teilung *pitch* 10 mm

Artikel- Bezeichnung <i>Designation</i>	Wirklänge <i>Pitch length</i> (mm)	Anzahl der Zähne <i>Number of teeth</i>	10 mm Breite <i>width</i> Code-No. 10	12 mm Breite <i>width</i> Code-No. 12	16 mm Breite <i>width</i> Code-No. 16	20 mm Breite <i>width</i> Code-No. 20	25 mm Breite <i>width</i> Code-No. 25	32 mm Breite <i>width</i> Code-No. 32	50 mm Breite <i>width</i> Code-No. 50
T10/ 260	260,00	26							
T10/ 320	320,00	32							
T10/ 350	350,00	35							
T10/ 370	370,00	37							
T10/ 400	400,00	40							
T10/ 410	410,00	41							
T10/ 440	440,00	44							
T10/ 450	450,00	45							
T10/ 500	500,00	50							
T10/ 530	530,00	53							
T10/ 550	550,00	55							
T10/ 560	560,00	56							
T10/ 600	600,00	60							
T10/ 610	610,00	61							
T10/ 630	630,00	63							
T10/ 650	650,00	65							
T10/ 660	660,00	66							
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							
T10/1390	1390,00	139							
T10/1400	1400,00	140							
T10/1420	1420,00	142							
T10/1440	1440,00	144							
T10/1450	1450,00	145							
T10/1460	1460,00	146							

Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*

Zahnriemen – T – Polyurethan, mit Stahlzugstrang Timing Belts – T – Polyurethane with steel wire cord

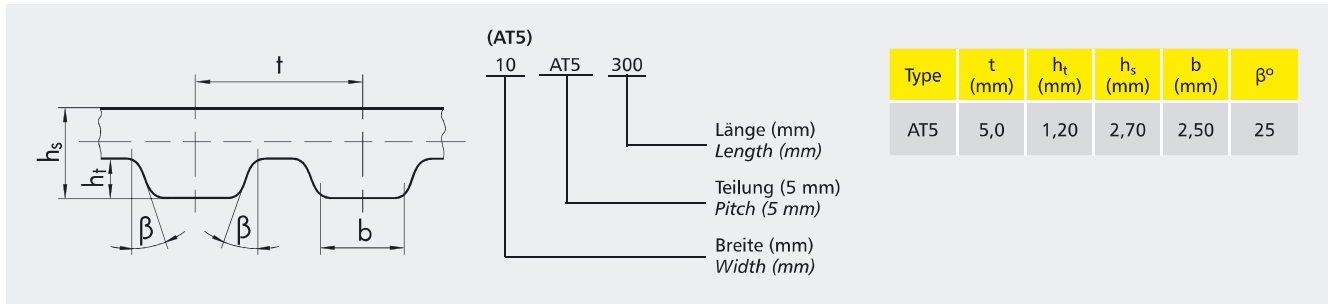
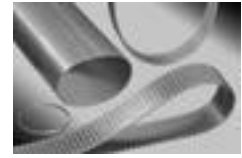


Type T10 – Teilung *pitch* 10 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	10 mm Breite <i>width</i> Code-No. 10	12 mm Breite <i>width</i> Code-No. 12	16 mm Breite <i>width</i> Code-No. 16	20 mm Breite <i>width</i> Code-No. 20	25 mm Breite <i>width</i> Code-No. 25	32 mm Breite <i>width</i> Code-No. 32	50 mm Breite <i>width</i> Code-No. 50
T10/1500	1500,00	150							
T10/1560	1560,00	156							
T10/1600	1600,00	160							
T10/1610	1610,00	161							
T10/1700	1700,00	170							
T10/1750	1750,00	175							
T10/1780	1780,00	178							
T10/1800	1800,00	180							
T10/1880	1880,00	188							
T10/1960	1960,00	196							
T10/2250	2250,00	225							



Zahnriemen – AT – Polyurethan, mit Stahlzugstrang Timing Belts – AT – Polyurethane with steel wire cord

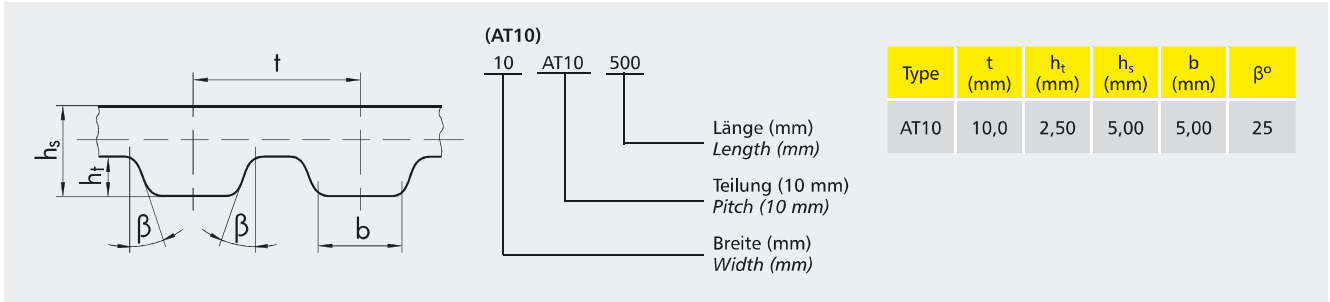
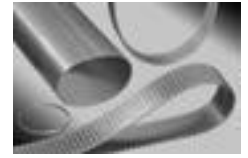


Type AT5 – Teilung pitch 5 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	6 mm Breite width Code-No. 6	8 mm Breite width Code-No. 8	10 mm Breite width Code-No. 10	12 mm Breite width Code-No. 12	16 mm Breite width Code-No. 16	20 mm Breite width Code-No. 20	25 mm Breite width Code-No. 25
AT5/ 225	225,00	45							
AT5/ 255	255,00	51							
AT5/ 280	280,00	56							
AT5/ 300	300,00	60							
AT5/ 340	340,00	68							
AT5/ 375	375,00	75							
AT5/ 390	390,00	78							
AT5/ 420	420,00	84							
AT5/ 450	450,00	90							
AT5/ 455	455,00	91							
AT5/ 500	500,00	100							
AT5/ 545	545,00	109							
AT5/ 600	600,00	120							
AT5/ 610	610,00	122							
AT5/ 660	660,00	132							
AT5/ 710	710,00	142							
AT5/ 720	720,00	144							
AT5/ 750	750,00	150							
AT5/ 780	780,00	156							
AT5/ 825	825,00	165							
AT5/ 860	860,00	172							
AT5/ 975	975,00	195							
AT5/1050	1050,00	210							
AT5/1125	1125,00	225							
AT5/1500	1500,00	300							

Weitere Abmessungen auf Anfrage. Further sizes on request.

Zahnriemen – AT – Polyurethan, mit Stahlzugstrang Timing Belts – AT – Polyurethane with steel wire cord



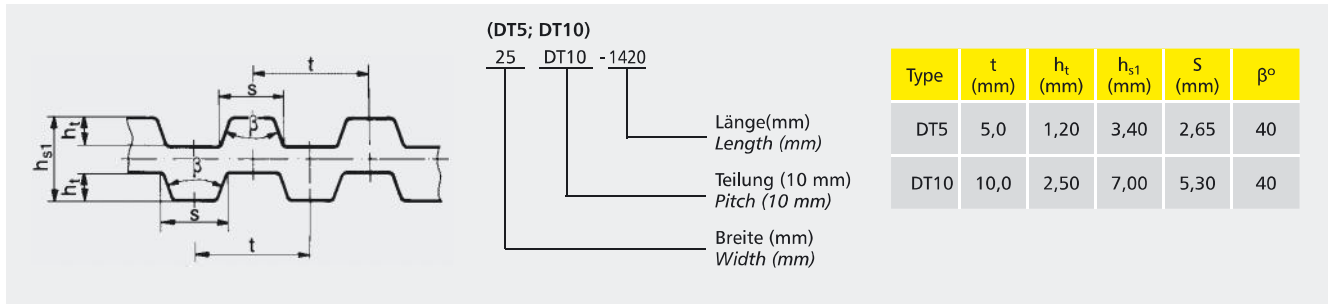
Type AT10 – Teilung pitch 10 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	10 mm Breite width Code-No. 10	12 mm Breite width Code-No. 12	16 mm Breite width Code-No. 16	20 mm Breite width Code-No. 20	25 mm Breite width Code-No. 25	32 mm Breite width Code-No. 32	50 mm Breite width Code-No. 50
AT10/ 500	500,00	50							
AT10/ 530	530,00	53							
AT10/ 560	560,00	56							
AT10/ 600	600,00	60							
AT10/ 610	610,00	61							
AT10/ 660	660,00	66							
AT10/ 700	700,00	70							
AT10/ 730	730,00	73							
AT10/ 780	780,00	78							
AT10/ 800	800,00	80							
AT10/ 840	840,00	84							
AT10/ 890	890,00	89							
AT10/ 920	920,00	92							
AT10/ 960	960,00	96							
AT10/ 980	980,00	98							
AT10/1000	1000,00	100							
AT10/1010	1010,00	101							
AT10/1050	1050,00	105							
AT10/1080	1080,00	108							
AT10/1100	1100,00	110							
AT10/1150	1150,00	115							
AT10/1200	1200,00	120							
AT10/1210	1210,00	121							
AT10/1250	1250,00	125							
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							

Weitere Abmessungen auf Anfrage. Further sizes on request.



Doppel-Zahnriemen – T – Polyurethan, mit Stahlzugstrang Double Timing Belts – T – Polyurethane with steel wire cord



Type DT5 – Teilung *pitch* 5 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	6 mm Breite width Code-No. 6	8 mm Breite width Code-No. 8	10 mm Breite width Code-No. 10	12 mm Breite width Code-No. 12	16 mm Breite width Code-No. 16	20 mm Breite width Code-No. 20	25 mm Breite width Code-No. 25	32 mm Breite width Code-No. 32
DT5/ 300	300,00	60								
DT5/ 350	350,00	70								
DT5/ 400	400,00	80								
DT5/ 410	410,00	82								
DT5/ 450	450,00	90								
DT5/ 460	460,00	92								
DT5/ 480	480,00	96								
DT5/ 500	500,00	100								
DT5/ 515	515,00	103								
DT5/ 550	550,00	110								
DT5/ 590	590,00	118								
DT5/ 600	600,00	120								
DT5/ 620	620,00	124								
DT5/ 650	650,00	130								
DT5/ 700	700,00	140								
DT5/ 750	750,00	150								
DT5/ 800	800,00	160								
DT5/ 815	815,00	163								
DT5/ 860	860,00	172								
DT5/ 900	900,00	180								
DT5/ 940	940,00	188								
DT5/1100	1100,00	220								

Weitere Abmessungen sowie Sonderausführungen auf Anfrage. Further sizes and special constructions on request.

Doppel-Zahnriemen – T – Polyurethan, mit Stahlzugstrang Double Timing Belts – T – Polyurethane with steel wire cord

Type DT10 – Teilung *pitch* 10 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length (mm)	Anzahl der Zähne Number of teeth	6 mm Breite width Code-No. 6	8 mm Breite width Code-No. 8	10 mm Breite width Code-No. 10	12 mm Breite width Code-No. 12	16 mm Breite width Code-No. 16	20 mm Breite width Code-No. 20	25 mm Breite width Code-No. 25
DT10/ 260	260,00	26							
DT10/ 530	530,00	53							
DT10/ 600	600,00	60							
DT10/ 630	630,00	63							
DT10/ 660	660,00	66							
DT10/ 700	700,00	70							
DT10/ 720	720,00	72							
DT10/ 750	750,00	75							
DT10/ 800	800,00	80							
DT10/ 840	840,00	84							
DT10/ 900	900,00	90							
DT10/ 980	980,00	98							
DT10/1000	1000,00	100							
DT10/1100	1100,00	110							
DT10/1200	1200,00	120							
DT10/1210	1210,00	121							
DT10/1240	1240,00	124							
DT10/1250	1250,00	125							
DT10/1300	1300,00	130							
DT10/1320	1320,00	132							
DT10/1350	1350,00	135							
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							



Zahnriemen – zöllig – Polyurethan, mit Aramidzugstrang Timing Belts – inch – Polyurethane with Aramid tension cord

Type MXL – Teilung *pitch* 2,032 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length		Anzahl der Zähne Number of teeth	1/8" Breite width ≈ 3,175 mm Code-No. 012	3/16" Breite width ≈ 4,763 mm Code-No. 019	1/4" Breite width ≈ 6,35 mm Code-No. 025	5/16" Breite width ≈ 7,94 mm Code-No. 031
	(Zoll inch)	(mm)					
K 240 MXL	2,40	60,96	30				
K 280 MXL	2,80	71,12	35				
K 320 MXL	3,20	81,28	40				
K 360 MXL	3,60	91,44	45				
K 400 MXL	4,00	101,60	50				
K 440 MXL	4,40	111,76	55				
K 480 MXL	4,80	121,92	60				
K 520 MXL	5,20	132,08	65				
K 560 MXL	5,60	142,24	70				
K 600 MXL	6,00	152,40	75				
K 640 MXL	6,40	162,56	80				
K 680 MXL	6,80	172,72	85				
K 720 MXL	7,20	182,88	90				
K 760 MXL	7,60	193,04	95				
K 800 MXL	8,00	203,20	100				
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				
K 2240 MXL	22,40	568,96	280				
K 2280 MXL	22,80	579,12	285				
K 2320 MXL	23,20	589,28	290				
K 2360 MXL	23,60	599,44	295				
K 2400 MXL	24,00	609,60	300				
K 2480 MXL	24,80	629,92	310				

Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*

Keine Lagerware, Mindestabnahme: 2 Wickel. *Non stock items, minimum order quantity: 2 sleeves.*

Zahnriemen – zöllig – Polyurethan, mit Aramidzugstrang Timing Belts – inch – Polyurethane with Aramid tension cord

Type MXL – Teilung *pitch* 2,032 mm

Artikel- Bezeichnung <i>Designation</i>	Wirklänge <i>Pitch length</i>		Anzahl der Zähne <i>Number of teeth</i>	1/8" Breite <i>width</i> ≈ 3,175 mm Code-No. 012	3/16" Breite <i>width</i> ≈ 4,763 mm Code-No. 019	1/4" Breite <i>width</i> ≈ 6,35 mm Code-No. 025	5/16" Breite <i>width</i> ≈ 7,94 mm Code-No. 031
	(Zoll <i>inch</i>)	(mm)					
K 2560 MXL	25,60	650,24	320				
K 2640 MXL	26,40	670,56	330				
K 2720 MXL	27,20	690,88	340				
K 2800 MXL	28,00	711,20	350				
K 2880 MXL	28,80	731,52	360				
K 2960 MXL	29,60	751,84	370				
K 3040 MXL	30,40	772,16	380				
K 3120 MXL	31,20	792,48	390				
K 3200 MXL	32,00	812,80	400				



Zahnriemen – zöllig – Polyurethan, mit Aramidzugstrang Timing Belts – inch – Polyurethane with Aramid tension cord

Type XL – Teilung *pitch* 5,08 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length		Anzahl der Zähne Number of teeth	1/4" Breite width ≈ 6,35 mm Code-No. 025	5/16" Breite width ≈ 7,94 mm Code-No. 031	3/8" Breite width ≈ 9,53 mm Code-No. 037	1/2" Breite width ≈ 12,7 mm Code-No. 050
	(Zoll inch)	(mm)					
K 60 XL	6,00	152,40	30				
K 70 XL	7,00	177,80	35				
K 76 XL	7,60	193,04	38				
K 80 XL	8,00	203,20	40				
K 84 XL	8,40	213,36	42				
K 90 XL	9,00	228,60	45				
K 94 XL	9,40	238,76	47				
K 96 XL	9,60	243,84	48				
K 100 XL	10,00	254,00	50				
K 102 XL	10,20	259,08	51				
K 104 XL	10,40	264,16	52				
K 106 XL	10,60	269,24	53				
K 110 XL	11,00	279,40	55				
K 114 XL	11,40	289,56	57				
K 116 XL	11,60	294,64	58				
K 120 XL	12,00	304,80	60				
K 124 XL	12,40	314,96	62				
K 126 XL	12,60	320,04	63				
K 128 XL	12,80	325,12	64				
K 130 XL	13,00	330,20	65				
K 136 XL	13,60	345,44	68				
K 140 XL	14,00	355,60	70				
K 150 XL	15,00	381,00	75				
K 152 XL	15,20	386,08	76				
K 154 XL	15,40	391,16	77				
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				

Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*

Keine Lagerware, Mindestabnahme: 2 Wickel. *Non stock items, minimum order quantity: 2 sleeves.*

Zahnriemen – zöllig – Polyurethan, mit Aramidzugstrang *Timing Belts – inch – Polyurethane with Aramid tension cord*

Type XL – Teilung *pitch* 5,08 mm

Artikel- Bezeichnung <i>Designation</i>	Wirklänge <i>Pitch length</i>		Anzahl der Zähne <i>Number of teeth</i>	1/4" Breite <i>width</i> ≈ 6,35 mm Code-No. 025	5/16" Breite <i>width</i> ≈ 7,94 mm Code-No. 031	3/8" Breite <i>width</i> ≈ 9,53 mm Code-No. 037	1/2" Breite <i>width</i> ≈ 12,7 mm Code-No. 050
	(Zoll <i>inch</i>)	(mm)					
K 630 XL	63,00	1600,20	315				
K 670 XL	67,00	1701,80	335				



Zahnriemen – zöllig – Polyurethan, mit Aramidzugstrang Timing Belts – inch – Polyurethane with Aramid tension cord

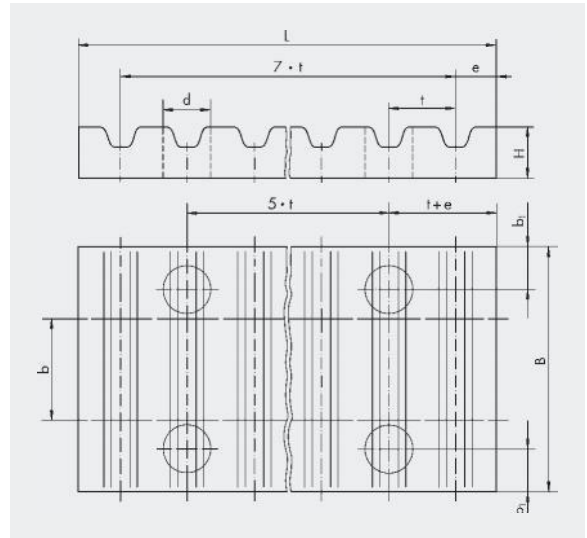
Type L – Teilung *pitch* 9,525 mm

Artikel- Bezeichnung Designation	Wirklänge Pitch length		Anzahl der Zähne Number of teeth	1/2" Breite width ≈ 12,7 mm Code-No. 050	3/4" Breite width ≈ 19,05 mm Code-No. 075	1" Breite width ≈ 25,04 mm Code-No. 100	1 1/2" Breite width ≈ 38,1 mm Code-No. 150
	(Zoll inch)	(mm)					
K 124 L	12,38	314,33	33				
K 150 L	15,00	381,00	40				
K 165 L	16,50	419,10	44				
K 173 L	17,25	438,15	46				
K 187 L	18,75	476,25	50				
K 210 L	21,00	533,40	56				
K 225 L	22,50	571,50	60				
K 240 L	24,00	609,60	64				
K 255 L	25,50	647,70	68				
K 270 L	27,00	685,80	72				
K 285 L	28,50	723,90	76				
K 300 L	30,00	762,00	80				
K 322 L	32,25	819,15	86				
K 345 L	34,50	876,30	92				
K 367 L	36,75	933,45	98				
K 375 L	37,50	952,50	100				
K 390 L	39,00	990,60	104				
K 420 L	42,00	1066,80	112				
K 427 L	42,75	1085,85	114				
K 450 L	45,00	1143,00	120				
K 480 L	48,00	1219,20	128				
K 510 L	51,00	1295,40	136				
K 525 L	52,50	1333,50	140				
K 540 L	54,00	1371,60	144				
K 600 L	60,00	1524,00	160				

Weitere Abmessungen auf Anfrage. *Further sizes on request.*

Keine Lagerware, Mindestabnahme: 2 Wickel. *Non stock items, minimum order quantity: 2 sleeves.*

Klemmplatten für Zahnriemen Clamping plates for Timing Belts



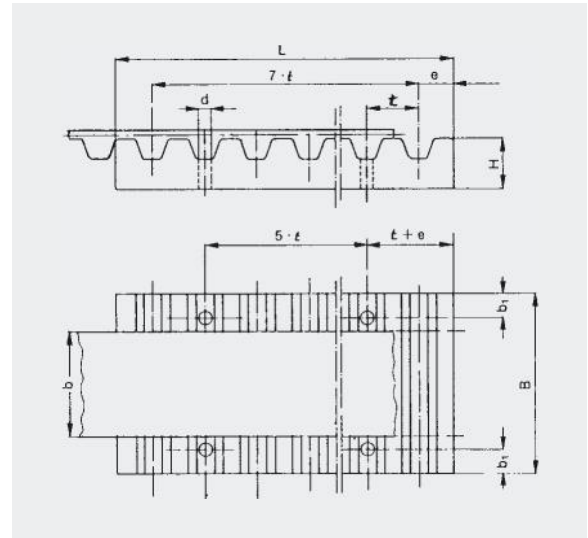
Artikel- Bezeichnung Designation	Teilung Pitch t (mm)	Riemenbreite Belt width b (mm)	Material	B (mm)	b ₁ (mm)	L (mm)	e (mm)	H (mm)	d (mm)	Gewicht Weight ≈ (kg)
CP-XL 025	5,080	6,35	Al	25,5	6,0	42,5	3,5	8,0	5,5	0,020
CP-XL 037	5,080	9,53	Al	28,5	6,0	42,5	3,5	8,0	5,5	0,025
CP-XL 050	5,080	12,70	Al	32,0	6,0	42,5	3,5	8,0	5,5	0,027
CP-XL 075	5,080	19,05	Al	38,0	6,0	42,5	3,5	8,0	5,5	0,032
CP-XL 100	5,080	25,40	Al	45,0	6,0	42,5	3,5	8,0	5,5	0,038
CP-L 037	9,525	9,53	Al	36,0	8,0	76,6	5,0	15,0	9,0	0,095
CP-L 050	9,525	12,70	Al	39,0	8,0	76,6	5,0	15,0	9,0	0,104
CP-L 075	9,525	19,05	Al	45,0	8,0	76,6	5,0	15,0	9,0	0,121
CP-L 100	9,525	25,40	Al	51,5	8,0	76,6	5,0	15,0	9,0	0,140
CP-L 150	9,525	38,10	Al	64,0	8,0	76,6	5,0	15,0	9,0	0,177
CP-L 200	9,525	50,80	Al	77,0	8,0	76,6	5,0	15,0	9,0	0,215
CP-H 050	12,700	12,70	Al	45,0	10,0	106,9	9,0	22,0	11,0	0,050
CP-H 075	12,700	19,05	Al	51,0	10,0	106,9	9,0	22,0	11,0	0,075
CP-H 100	12,700	25,40	Al	57,5	10,0	106,9	9,0	22,0	11,0	0,100
CP-H 150	12,700	38,10	Al	70,0	10,0	106,9	9,0	22,0	11,0	0,150
CP-H 200	12,700	50,80	Al	83,0	10,0	106,9	9,0	22,0	11,0	0,200
CP-H 300	12,700	76,20	Al	108,0	10,0	106,9	9,0	22,0	11,0	0,300
CP-H 400	12,700	101,60	Al	134,0	10,0	106,9	9,0	22,0	11,0	0,400
CP-5M 06	5,000	6,00	Al	25,0	6,0	41,8	3,2	8,0	5,5	0,015
CP-5M 09	5,000	9,00	Al	28,0	6,0	41,8	3,2	8,0	5,5	0,018
CP-5M 15	5,000	15,00	Al	34,0	6,0	41,8	3,2	8,0	5,5	0,022
CP-5M 25	5,000	25,00	Al	44,0	6,0	41,8	3,2	8,0	5,5	0,030
CP-8M 10	8,000	10,00	Al	35,0	8,0	66,0	5,0	15,0	9,0	0,075
CP-8M 15	8,000	15,00	Al	40,0	8,0	66,0	5,0	15,0	9,0	0,085
CP-8M 20	8,000	20,00	Al	45,0	8,0	66,0	5,0	15,0	9,0	0,100
CP-8M 30	8,000	30,00	Al	55,0	8,0	66,0	5,0	15,0	9,0	0,120
CP-8M 50	8,000	50,00	Al	75,0	8,0	66,0	5,0	15,0	9,0	0,170
CP-8M 85	8,000	85,00	Al	110,0	8,0	66,0	5,0	15,0	9,0	0,250
CP-14M 25	14,000	25,00	Al	56,0	10,0	116,0	9,0	22,0	11,0	0,315
CP-14M 40	14,000	40,00	Al	71,0	10,0	116,0	9,0	22,0	11,0	0,405
CP-14M 55	14,000	55,00	Al	86,0	10,0	116,0	9,0	22,0	11,0	0,495
CP-14M 85	14,000	85,00	Al	116,0	10,0	116,0	9,0	22,0	11,0	0,860
CP-14M 115	14,000	115,00	Al	146,0	10,0	116,0	9,0	22,0	11,0	1,195

Weitere Abmessungen auf Anfrage. Further sizes on request.
Keine Lagerware. Non stock items. Al = Aluminium



Klemmplatten für Polyurethan-Zahnriemen

Clamping plates for Polyurethane-Timing Belts



Artikel- Bezeichnung Designation	Teilung Pitch t (mm)	Riemenbreite Belt width b (mm)	Material	B (mm)	b ₁ (mm)	L (mm)	e (mm)	H (mm)	d (mm)	Gewicht Weight ≈ (kg)
CP- 6 T5	5,000	6,00	Al	25,0	6,0	41,8	3,2	8,0	5,5	0,020
CP- 10 T5	5,000	10,00	Al	29,0	6,0	41,8	3,2	8,0	5,5	0,025
CP- 16 T5	5,000	16,00	Al	35,0	6,0	41,8	3,2	8,0	5,5	0,030
CP- 25 T5	5,000	25,00	Al	44,0	6,0	41,8	3,2	8,0	5,5	0,036
CP- 32 T5	5,000	32,00	Al	51,0	6,0	41,8	3,2	8,0	5,5	0,042
CP- 50 T5	5,000	50,00	Al	69,0	6,0	41,8	3,2	8,0	5,5	0,051
CP- 16 T10	10,000	16,00	Al	41,0	8,0	80,0	5,0	15,0	9,0	0,115
CP- 25 T10	10,000	25,00	Al	50,0	8,0	80,0	5,0	15,0	9,0	0,140
CP- 32 T10	10,000	32,00	Al	57,0	8,0	80,0	5,0	15,0	9,0	0,160
CP- 50 T10	10,000	50,00	Al	75,0	8,0	80,0	5,0	15,0	9,0	0,215
CP- 75 T10	10,000	75,00	Al	100,0	8,0	80,0	5,0	15,0	9,0	0,290
CP-100 T10	10,000	100,00	Al	125,0	8,0	80,0	5,0	15,0	9,0	0,370
CP- 25 T20	20,000	25,00	Al	56,0	10,0	160,0	10,0	20,0	11,0	0,385
CP- 32 T20	20,000	32,00	Al	65,0	10,0	160,0	10,0	20,0	11,0	0,450
CP- 50 T20	20,000	50,00	Al	81,0	10,0	160,0	10,0	20,0	11,0	0,570
CP- 75 T20	20,000	75,00	Al	106,0	10,0	160,0	10,0	20,0	11,0	0,755
CP-100 T20	20,000	100,00	Al	132,0	10,0	160,0	10,0	20,0	11,0	0,940
CP- 6 AT5	5,000	6,00	Al	25,0	6,0	41,8	3,2	8,0	5,5	0,016
CP- 10 AT5	5,000	10,00	Al	29,0	6,0	41,8	3,2	8,0	5,5	0,019
CP- 16 AT5	5,000	16,00	Al	35,0	6,0	41,8	3,2	8,0	5,5	0,024
CP- 25 AT5	5,000	25,00	Al	44,0	6,0	41,8	3,2	8,0	5,5	0,031
CP- 32 AT5	5,000	32,00	Al	51,0	6,0	41,8	3,2	8,0	5,5	0,036
CP- 50 AT5	5,000	50,00	Al	61,0	6,0	41,8	3,2	8,0	5,5	0,043
CP- 16 AT10	10,000	16,00	Al	41,0	8,0	80,0	5,0	15,0	9,0	0,110
CP- 25 AT10	10,000	25,00	Al	50,0	8,0	80,0	5,0	15,0	9,0	0,135
CP- 32 AT10	10,000	32,00	Al	57,0	8,0	80,0	5,0	15,0	9,0	0,155
CP- 50 AT10	10,000	50,00	Al	75,0	8,0	80,0	5,0	15,0	9,0	0,205
CP- 75 AT10	10,000	75,00	Al	100,0	8,0	80,0	5,0	15,0	9,0	0,280
CP-100 AT10	10,000	100,00	Al	125,0	8,0	80,0	5,0	15,0	9,0	0,350
CP- 25 AT20	20,000	25,00	Al	56,0	10,0	160,0	10,0	20,0	11,0	0,385
CP- 32 AT20	20,000	32,00	Al	65,0	10,0	160,0	10,0	20,0	11,0	0,450
CP- 50 AT20	20,000	50,00	Al	81,0	10,0	160,0	10,0	20,0	11,0	0,570
CP- 75 AT20	20,000	75,00	Al	106,0	10,0	160,0	10,0	20,0	11,0	0,755
CP-100 AT20	20,000	100,00	Al	132,0	10,0	160,0	10,0	20,0	11,0	0,940

Weitere Abmessungen auf Anfrage. Further sizes on request.

Keine Lagerware. Non stock items. Al = Aluminium

Rippenband Ribbed Belts

Profil Sect.	PH	PJ
s = (mm)	1,6	2,34
h ≈ (mm)	2,5	3,50



Profil Section PH (keine Lagerware non stock items)

Bezugslänge Effective length		Geschnittene Riemen Cut belts	Bezugslänge Effective length		Geschnittene Riemen Cut belts	Bezugslänge Effective length		Geschnittene Riemen Cut belts
(mm)	(Zoll inch)		(mm)	(Zoll inch)		(mm)	(Zoll inch)	
698	27,50		1168	46,00		1397	55,00	
735	28,90		1194	47,00		1439	56,70	
762	30,00		1200	47,20		1475	58,10	
813	32,00		1222	48,10		1600	63,00	
858	33,80		1230	48,40		1854	73,00	
864	34,00		1262	49,70		1895	74,60	
886	34,90		1270	50,00		1915	75,40	
955	37,60		1285	50,60		1930	76,00	
965	38,00		1290	50,80		1956	77,00	
975	38,40		1301	51,20		1992	78,40	
990	39,00		1309	51,50		2083	82,00	
1016	40,00		1316	51,80		2155	84,80	
1080	42,50		1321	52,00				
1092	43,00		1333	52,50				
1096	43,10		1371	54,00				

Gewicht Belt weight: 1 Rippe rib ≈ 0,005 kg/m

Profil Section PJ

Bezugslänge Effective length		Geschnittene Riemen Cut belts	Bezugslänge Effective length		Geschnittene Riemen Cut belts	Bezugslänge Effective length		Geschnittene Riemen Cut belts
(mm)	(Zoll inch)		(mm)	(Zoll inch)		(mm)	(Zoll inch)	
280	11,00		1168	46,00		1981	78,00	
330	13,00		1194	47,00		1992	78,40	
356	14,00		1200	47,30		2083	82,00	
362	14,30		1222	48,10		2155	84,80	
381	15,00		1244	49,00		2210	87,00	
406	16,00		1262	49,70		2337	92,00	
414	16,30		1270	50,00		2489	98,00	
432	17,00		1285	50,60				
457	18,00		1301	51,20				
483	19,00		1309	51,50				
508	20,00		1316	51,80				
559	22,00		1321	52,00				
584	23,00		1333	52,50				
610	24,00		1355	53,40				
660	26,00		1371	54,00				
711	28,00		1397	55,00				
723	28,50		1428	56,20				
737	29,00		1439	56,70				
762	30,00		1475	58,10				
813	32,00		1549	61,00				
836	32,90		1600	63,00				
864	34,00		1651	65,00				
914	36,00		1663	65,50				
955	37,60		1752	69,00				
965	38,00		1780	70,00				
1016	40,00		1854	73,00				
1092	43,00		1895	74,60				
1105	43,50		1910	75,20				
1110	43,70		1915	75,40				
1123	44,20		1930	76,00				
1130	44,50		1956	77,00				
1150	45,30		1965	77,40				

Gewicht Belt weight: 1 Rippe rib ≈ 0,009 kg/m

Weitere Abmessungen auf Anfrage. Further sizes on request.

Umrechnungswerte

Strongbelt Hochleistungs-Schmalkeilriemen DIN 7753 Teil 1 / ISO 4184

Profil	Querschnitt b x h ≈	Untere Riemen- breite b _u ≈	Richt- breite b _d	Riemenlängen			Empfohlener Mindest- Scheibendurchmesser (mm)	Meter- gewicht (≈ kg/m)	
				Nenn- länge	Außenlänge L _a	Richtlänge L _d			Innenlänge L _i
SPZ	9,7 x 8	4,2	8,5	Richt- länge L _d	L _a ≈ L _d + 13 L _a ≈ L _i + 51	—	L _i ≈ L _d - 38 L _i ≈ L _a - 51	63	0,074
SPA	12,7 x 10	5,8	11,0		L _a ≈ L _d + 18 L _a ≈ L _i + 63	—	L _i ≈ L _d - 45 L _i ≈ L _a - 63	90	0,123
SPB	16,3 x 13	7,3	14,0		L _a ≈ L _d + 22 L _a ≈ L _i + 82	—	L _i ≈ L _d - 60 L _i ≈ L _a - 82	140	0,195
SPC	22,0 x 18	9,6	19,0		L _a ≈ L _d + 30 L _a ≈ L _i + 113	—	L _i ≈ L _d - 83 L _i ≈ L _a - 113	224	0,377

Strongbelt Hochleistungs-Schmalkeilriemen USA-Standard RMA/MPTA

3V/9N	9,0 x 8	4,2	—	Außen- länge L _a	—	L _d ≈ L _a - 4*	L _i ≈ L _a - 42	Außen- durch- messer d _a	63	0,074
5V/15N	15,0 x 13	7,3	—		—	L _d ≈ L _a - 11*	L _i ≈ L _a - 71		140	0,195
8V/25N	25,0 x 23	9,6	—		—	—	L _i ≈ L _a - 120		335	0,575

* Der Umrechnungswert L_d auf L_a wird angewendet, wenn ein Profil nach DIN 7753 Teil 1 bzw. ISO 4184 durch ein entsprechendes Profil nach RMA/MPTA ausgetauscht werden soll.

Strongbelt Schmalkeilriemen – flankenoffen, formgezahnt – DIN 7753 Teil 1

XPZ	9,7 x 8	4,2	8,5	Richt- länge L _d	L _a ≈ L _d + 13 L _a ≈ L _i + 51	—	L _i ≈ L _d - 38 L _i ≈ L _a - 51	Richt- durch- messer d _d	56	0,065
XPA	12,7 x 10	5,8	11,0		L _a ≈ L _d + 18 L _a ≈ L _i + 63	—	L _i ≈ L _d - 45 L _i ≈ L _a - 63		71	0,111
XPB	16,3 x 13	7,3	14,0		L _a ≈ L _d + 22 L _a ≈ L _i + 82	—	L _i ≈ L _d - 60 L _i ≈ L _a - 82		112	0,183
XPC	22,0 x 18	9,6	19,0		L _a ≈ L _d + 30 L _a ≈ L _i + 113	—	L _i ≈ L _d - 83 L _i ≈ L _a - 113		180	0,340

Strongbelt Schmalkeilriemen – flankenoffen, formgezahnt – USA-Standard RMA/MPTA

3VX/9NX	9,0 x 8	4,2	—	Außen- länge L _a	—	L _d ≈ L _a - 4*	L _i ≈ L _a - 42	Außen- durchmes- ser d _a	56	0,065
5VX/15NX	15,0 x 13	7,3	—		—	L _d ≈ L _a - 11*	L _i ≈ L _a - 71		112	0,183

* Der Umrechnungswert L_d auf L_a wird angewendet, wenn ein Profil nach DIN 7753 Teil 1 bzw. ISO 4184 durch ein entsprechendes Profil nach RMA/MPTA ausgetauscht werden soll.

Strongbelt Keilriemen – flankenoffen, formgezahnt

ZX/X10	10,0 x 6	5,9	8,5	Richt- länge L _d	L _a ≈ L _i + 38 L _a ≈ L _d + 16	—	L _i ≈ L _d - 22 L _i ≈ L _a - 38	Richt- durch- messer d _d	40	0,062
AX/X13	13,0 x 8	7,5	11,0		L _a ≈ L _i + 50 L _a ≈ L _d + 20	—	L _i ≈ L _d - 30 L _i ≈ L _a - 50		63	0,099
BX/X17	17,0 x 11	9,4	14,0		L _a ≈ L _i + 69 L _a ≈ L _d + 29	—	L _i ≈ L _d - 40 L _i ≈ L _a - 69		90	0,165
CX/X22	22,0 x 14	12,3	19,0		L _a ≈ L _i + 88 L _a ≈ L _d + 30	—	L _i ≈ L _d - 58 L _i ≈ L _a - 88		140	0,276

Strongbelt Klassische Keilriemen DIN 2215 / ISO 4184

5	5,0 x 3	2,8	4,2	Richt- länge L _d	L _a ≈ L _i + 19 L _a ≈ L _d + 8	L _d ≈ L _i + 11 L _d ≈ L _a - 8	—	Richt- durch- messer d _d	20	0,018
Y/6	6,0 x 4	3,3	5,3		L _a ≈ L _i + 25 L _a ≈ L _d + 10	L _d ≈ L _i + 15 L _d ≈ L _a - 10	—		28	0,026
8	8,0 x 5	4,5	6,7		L _a ≈ L _i + 31 L _a ≈ L _d + 12	L _d ≈ L _i + 19 L _d ≈ L _a - 12	—		40	0,042
Z/10	10,0 x 6	5,9	8,5		L _a ≈ L _i + 38 L _a ≈ L _d + 16	L _d ≈ L _i + 22 L _d ≈ L _a - 16	—		50	0,064
A/13	13,0 x 8	7,5	11,0		L _a ≈ L _i + 50 L _a ≈ L _d + 20	L _d ≈ L _i + 30 L _d ≈ L _a - 20	—		71	0,109
B/17	17,0 x 11	9,4	14,0		L _a ≈ L _i + 69 L _a ≈ L _d + 29	L _d ≈ L _i + 40 L _d ≈ L _a - 29	—		112	0,196
20	20,0 x 12,5	11,4	17,0		L _a ≈ L _i + 79 L _a ≈ L _d + 31	L _d ≈ L _i + 48 L _d ≈ L _a - 31	—		160	0,266
C/22	22,0 x 14	12,3	19,0		L _a ≈ L _i + 88 L _a ≈ L _d + 30	L _d ≈ L _i + 58 L _d ≈ L _a - 30	—		180	0,324
25	25,0 x 16	14,0	21,0		L _a ≈ L _i + 100 L _a ≈ L _d + 39	L _d ≈ L _i + 61 L _d ≈ L _a - 39	—		250	0,420
D/32	32,0 x 20	18,2	27,0		L _a ≈ L _i + 126 L _a ≈ L _d + 51	L _d ≈ L _i + 75 L _d ≈ L _a - 51	—		355	0,668
E/40	40,0 x 25	22,8	32,0		L _a ≈ L _i + 157 L _a ≈ L _d + 77	L _d ≈ L _i + 80 L _d ≈ L _a - 77	—		500	0,958

Richtlänge L_d = Wirklänge L_w/L_p



Umrechnungswerte

Strongbelt Kraftbänder mit Hochleistungs-Schmalkeilriemen ISO 5290 / USA-Standard RMA/MPTA

Profil	Höhe h ≈	Untere Riemenbreite bu ≈ des Einzelriemens	Riemenlängen				Empfohlener Mindest-Scheibendurchmesser (mm)		Metergewicht für 1 Rippe (≈ kg/m)
			Nennlänge	Außenlänge La	Richtlänge Ld	Innenlänge Li	Außendurchmesser da		
3V/9J	9,9	4,2	Außenlänge La	—	—	$L_i \approx L_a - 42$			67
5V/15J	15,1	7,3		—	—	$L_i \approx L_a - 71$	180	0,252	
8V/25J	25,5	9,6		—	—	$L_i \approx L_a - 120$	315	0,693	

Strongbelt Kraftbänder mit Hochleistungs-Schmalkeilriemen

SPZ	10,5	5,4	Richtlänge Ld	$L_a \approx L_d + 13$	—	—	Richtdurchmesser dd	80	0,120
SPA	12,5	7,0		$L_a \approx L_d + 18$	—	—		112	0,166
SPB	15,6	8,8		$L_a \approx L_d + 22$	—	—		160	0,261
SPC	22,6	9,3		$L_a \approx L_d + 24$	—	—		250	0,555

Strongbelt Kraftbänder

A	9,9	7,5	Innenlänge Li	$L_a \approx L_i + 36$	$L_d \approx L_i + 30$	—	Außendurchmesser da	80	0,163
B	13,0	9,4		$L_a \approx L_i + 62$	$L_d \approx L_i + 40$	—		125	0,266
C	16,2	12,3		$L_a \approx L_i + 75$	$L_d \approx L_i + 58$	—		200	0,447
D	22,4	18,2		$L_a \approx L_i + 111$	$L_d \approx L_i + 75$	—		355	0,798

Strongbelt Kraftbänder

HA	9,9	7,5	Außenlänge La	—	—	$L_i \approx L_a - 36$	Außendurchmesser da	80	0,163
HB	13,0	9,4		—	—	$L_i \approx L_a - 62$		125	0,266
HC	16,2	12,3		—	—	$L_i \approx L_a - 75$		200	0,447
HD	22,4	18,2		—	—	$L_i \approx L_a - 111$		355	0,798

Die Breite der Kraftbänder ist von der Anzahl der Rippen abhängig.

Strongbelt Doppelkeilriemen DIN 7722 / ISO 5289

Profil	Querschnitt b x h ≈	Untere Riemenbreite bu ≈	Nennlänge	Riemenlängen	Empfohlener Mindest-Scheibendurchmesser (mm)	Metergewicht (≈ kg/m)
AA/HAA	13 x 10	—	Nennlänge	Bezugslänge ≈ Mittellänge - 4	Außendurchmesser da	80
BB/HBB	17 x 13	—		Bezugslänge ≈ Mittellänge - 8		125
CC/HCC	22 x 17	—		Bezugslänge ≈ Mittellänge + 3		224
DD/HDD	32 x 25	—		Bezugslänge = Mittellänge		355

Strongbelt Doppelkeilriemen Sonderprofile

22 x 22	22 x 22	—	Bezugslänge	Bezugslänge = Mittellänge	Außendurchmesser da	280	0,511
25 x 22	25 x 22	—		Bezugslänge = Mittellänge		280	0,625

Richtlänge Ld = Wirklänge Lw/Lp

Technical Information

Strongbelt Wedge Belts to BS 3790 and DIN 7753 Part 1 / ISO 4184

Section	Dimension W x H ≈	Section base width W _u ≈	Pitch width l _d	Belt lengths				Recommended minimum pulley diameter (mm)	Belt weight (≈ kg/m)	
				Nominal length	Outside length L _a	Datum length L _d	Inside length L _i			
SPZ	9,7 x 8	4,2	8,5	Datum length L _d	L _a ≈ L _d + 13 L _a ≈ L _i + 51	—	L _i ≈ L _d - 38 L _i ≈ L _a - 51	Datum diameter d _d	63	0,074
SPA	12,7 x 10	5,8	11,0		L _a ≈ L _d + 18 L _a ≈ L _i + 63	—	L _i ≈ L _d - 45 L _i ≈ L _a - 63		90	0,123
SPB	16,3 x 13	7,3	14,0		L _a ≈ L _d + 22 L _a ≈ L _i + 82	—	L _i ≈ L _d - 60 L _i ≈ L _a - 82		140	0,195
SPC	22,0 x 18	9,6	19,0		L _a ≈ L _d + 30 L _a ≈ L _i + 113	—	L _i ≈ L _d - 83 L _i ≈ L _a - 113		224	0,377

Strongbelt Wedge Belts to USA-Standard RMA/MPTA

Section	Dimension W x H ≈	Section base width W _u ≈	Pitch width l _d	Outside length L _a	Datum length L _d	Inside length L _i	Outside diameter d _a	Belt weight (≈ kg/m)
3V/9N	9,0 x 8	4,2	—	—	L _d ≈ L _a - 4*	L _i ≈ L _a - 42	63	0,074
5V/15N	15,0 x 13	7,3	—	—	L _d ≈ L _a - 11*	L _i ≈ L _a - 71	140	0,195
8V/25N	25,0 x 23	9,6	—	—	—	L _i ≈ L _a - 120	335	0,575

* The value for the difference between L_d and L_a is necessary if it is required to substitute a belt section to BS 3790:1991 or DIN 7753 Part 1 for a belt section to RMA/MPTA.

Strongbelt Moulded Cogged, Raw Edge Wedge Belts – DIN 7753 Part 1

Section	Dimension W x H ≈	Section base width W _u ≈	Pitch width l _d	Datum length L _d	Outside length L _a	Datum length L _d	Inside length L _i	Datum diameter d _d	Belt weight (≈ kg/m)	
XPZ	9,7 x 8	4,2	8,5	Datum length L _d	L _a ≈ L _d + 13 L _a ≈ L _i + 51	—	L _i ≈ L _d - 38 L _i ≈ L _a - 51	Datum diameter d _d	56	0,065
XPA	12,7 x 10	5,8	11,0		L _a ≈ L _d + 18 L _a ≈ L _i + 63	—	L _i ≈ L _d - 45 L _i ≈ L _a - 63		71	0,111
XPB	16,3 x 13	7,3	14,0		L _a ≈ L _d + 22 L _a ≈ L _i + 82	—	L _i ≈ L _d - 60 L _i ≈ L _a - 82		112	0,183
XPC	22,0 x 18	9,6	19,0		L _a ≈ L _d + 30 L _a ≈ L _i + 113	—	L _i ≈ L _d - 83 L _i ≈ L _a - 113		180	0,340

Strongbelt Moulded Cogged, Raw Edge Wedge Belts – USA Standard RMA/MPTA

Section	Dimension W x H ≈	Section base width W _u ≈	Pitch width l _d	Outside length L _a	Datum length L _d	Inside length L _i	Outside diameter d _a	Belt weight (≈ kg/m)
3VX/9NX	9,0 x 8	4,2	—	—	L _d ≈ L _a - 4*	L _i ≈ L _a - 42	56	0,065
5VX/15NX	15,0 x 13	7,3	—	—	L _d ≈ L _a - 11*	L _i ≈ L _a - 71	112	0,183

* The value for the difference between L_d and L_a is necessary if it is required to substitute a belt section to BS 3790:1991 or DIN 7753 Part 1 for a belt section to RMA/MPTA.

Strongbelt Moulded Cogged Raw Edge Wedge Belts

Section	Dimension W x H ≈	Section base width W _u ≈	Pitch width l _d	Datum length L _d	Outside length L _a	Datum length L _d	Inside length L _i	Datum diameter d _d	Belt weight (≈ kg/m)	
ZX/X10	10,0 x 6	5,9	8,5	Datum length L _d	L _a ≈ L _i + 38 L _a ≈ L _d + 16	—	L _i ≈ L _d - 22 L _i ≈ L _a - 38	Datum diameter d _d	40	0,062
AX/X13	13,0 x 8	7,5	11,0		L _a ≈ L _i + 50 L _a ≈ L _d + 20	—	L _i ≈ L _d - 30 L _i ≈ L _a - 50		63	0,099
BX/X17	17,0 x 11	9,4	14,0		L _a ≈ L _i + 69 L _a ≈ L _d + 29	—	L _i ≈ L _d - 40 L _i ≈ L _a - 69		90	0,165
CX/X22	22,0 x 14	12,3	19,0		L _a ≈ L _i + 88 L _a ≈ L _d + 30	—	L _i ≈ L _d - 58 L _i ≈ L _a - 88		140	0,276

Strongbelt V-Belts to BS 3790 and DIN 2215 / ISO 4184

Section	Dimension W x H ≈	Section base width W _u ≈	Pitch width l _d	Datum length L _d	Outside length L _a	Datum length L _d	Inside length L _i	Datum diameter d _d	Belt weight (≈ kg/m)	
5	5,0 x 3	2,8	4,2	Datum length L _d	L _a ≈ L _i + 19 L _a ≈ L _d + 8	L _d ≈ L _i + 11 L _d ≈ L _a - 8	—	Datum diameter d _d	20	0,018
Y/6	6,0 x 4	3,3	5,3		L _a ≈ L _i + 25 L _a ≈ L _d + 10	L _d ≈ L _i + 15 L _d ≈ L _a - 10	—		28	0,026
8	8,0 x 5	4,5	6,7		L _a ≈ L _i + 31 L _a ≈ L _d + 12	L _d ≈ L _i + 19 L _d ≈ L _a - 12	—		40	0,042
Z/10	10,0 x 6	5,9	8,5		L _a ≈ L _i + 38 L _a ≈ L _d + 16	L _d ≈ L _i + 22 L _d ≈ L _a - 16	—		50	0,064
A/13	13,0 x 8	7,5	11,0		L _a ≈ L _i + 50 L _a ≈ L _d + 20	L _d ≈ L _i + 30 L _d ≈ L _a - 20	—		71	0,109
B/17	17,0 x 11	9,4	14,0		L _a ≈ L _i + 69 L _a ≈ L _d + 29	L _d ≈ L _i + 40 L _d ≈ L _a - 29	—		112	0,196
20	20,0 x 12,5	11,4	17,0		L _a ≈ L _i + 79 L _a ≈ L _d + 31	L _d ≈ L _i + 48 L _d ≈ L _a - 31	—		160	0,266
C/22	22,0 x 14	12,3	19,0		L _a ≈ L _i + 88 L _a ≈ L _d + 30	L _d ≈ L _i + 58 L _d ≈ L _a - 30	—		180	0,324
25	25,0 x 16	14,0	21,0		L _a ≈ L _i + 100 L _a ≈ L _d + 39	L _d ≈ L _i + 61 L _d ≈ L _a - 39	—		250	0,420
D/32	32,0 x 20	18,2	27,0		L _a ≈ L _i + 126 L _a ≈ L _d + 51	L _d ≈ L _i + 75 L _d ≈ L _a - 51	—		355	0,668
E/40	40,0 x 25	22,8	32,0		L _a ≈ L _i + 157 L _a ≈ L _d + 77	L _d ≈ L _i + 80 L _d ≈ L _a - 77	—		500	0,958

Datum length L_d = Pitch length L_w/L_p



Technical Information

Strongbelt Kraftbands with Wedge Belts to ISO 5290 / USA-Standard RMA/MPTA

Section	Height $h \approx$	Section base width $W_u \approx$	Belt length				Recommended minimum pulley diameter (mm)		Belt weight per rib (\approx kg/m)
			Nominal length	Outside length L_a	Datum length L_d	Inside length L_i			
3V/9J	9,9	4,2	Outside length L_a	—	—	$L_i \approx L_a - 42$	Outside diameter d_a	67	0,122
5V/15J	15,1	7,3		—	—	$L_i \approx L_a - 71$		180	0,252
8V/25J	25,5	9,6		—	—	$L_i \approx L_a - 120$		315	0,693

Strongbelt Kraftbands with Wedge Belts

SPZ	10,5	5,4	Datum length L_d	$L_a \approx L_d + 13$	—	—	Datum diameter d_d	80	0,120
SPA	12,5	7,0		$L_a \approx L_d + 18$	—	—		112	0,166
SPB	15,6	8,8		$L_a \approx L_d + 22$	—	—		160	0,261
SPC	22,6	9,3		$L_a \approx L_d + 24$	—	—		250	0,555

Strongbelt Kraftbands

A	9,9	7,5	Inside length L_i	$L_a \approx L_i + 36$	$L_d \approx L_i + 30$	—	Outside diameter d_a	80	0,163
B	13,0	9,4		$L_a \approx L_i + 62$	$L_d \approx L_i + 40$	—		125	0,266
C	16,2	12,3		$L_a \approx L_i + 75$	$L_d \approx L_i + 58$	—		200	0,447
D	22,4	18,2		$L_a \approx L_i + 111$	$L_d \approx L_i + 75$	—		355	0,798

Strongbelt Kraftbands

HA	9,9	7,5	Outside length L_a	—	—	$L_i \approx L_a - 36$	Outside diameter d_a	80	0,163
HB	13,0	9,4		—	—	$L_i \approx L_a - 62$		125	0,266
HC	16,2	12,3		—	—	$L_i \approx L_a - 75$		200	0,447
HD	22,4	18,2		—	—	$L_i \approx L_a - 111$		355	0,798

The belt width of a kraftband depends on the number of belts incorporated.

Strongbelt Double V-Belts to ISO 5289

Section	Dimension $W \times H \approx$	Section base width $b_u \approx$	Nominal length	Belt length	Recommended minimum pulley diameter (mm)		Belt weight (\approx kg/m)
AA/HAA	13 x 10	—	Reference length	Reference length = middle length - 4	Outside diameter d_a	80	0,150
BB/HBB	17 x 13	—		Reference length = middle length - 8		125	0,250
CC/HCC	22 x 17	—		Reference length = middle length + 3		224	0,440
DD/HDD	32 x 25	—		Reference length = middle length		355	0,935

Strongbelt Double V-Belts – Special Sections

22 x 22	22 x 22	—	Reference length	Reference length = middle length	Außen-durchmesser d_a	280	0,511
25 x 22	25 x 22	—		Reference length = middle length		280	0,625

Datum length $L_d =$ Pitch length L_w/L_p