

CONTI® SYNCHROBELT

Zahnriemen für den unteren und mittleren Leistungsbereich

Timing belts for the lower and medium power range

Eigenschaften

- bedingt ölbeständig
- temperaturbeständig anwendungsspezifisch von -20°C bis +100°C
- tropenbeständig
- alterungs- und ozonbeständig
- wartungsfrei
- geeignet für Gegenbiegungen

Properties

- conditionally resistant to oil
- temperature resistant from -20°C to +100°C
- suitable for tropical climates
- resistant to aging and ozone
- maintenance-free
- suitable for counterbending

Courroies synchrones pour les plages de puissances inférieure et moyenne

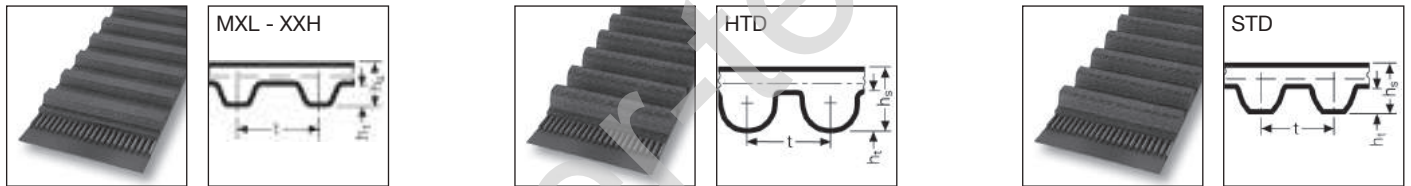
Tandriem voor het onderste en middelste vermogensbereik

Propriétés

- résistantes à l'huile sous réserves
- résistantes aux températures de -20°C à +100°C en fonction des applications
- résistantes aux climats tropicaux
- résistantes au vieillissement et à l'ozone
- ne requièrent aucun entretien
- utilisable en contre flexion

Eigenschappen

- beperkt oliebestendig
- temperatuurbestendig gebruikspecifiek van -20°C tot +100°C
- tropenbestendig
- verouderings- en ozonbestendig
- onderhoudsvrij
- geschikt voor omgekeerde buigingen



			MXL	XL	L	H	XH	XXH	HTD 3M	HTD 5M	HTD 8M	HTD 14M	STD S8M	
Zahnteilung Tooth pitch Pas des dents Onderverdeling tanden	t	mm	2,032	5,08	9,525	12,7	22,225	31,75	3	5	8	14	8	
	t	inch	0,08	1/5	3/8	1/2	7/8	1 1/4	-	-	-	-	-	
Riemedicke Belt thickness Épaisseur de la courroie Riemdikte	h _s	mm	1,14	2,3	3,6	4,3	11,2	15,8	2,4	3,6	5,6	10	5,3	
Zahnhöhe Tooth height Hauteur des dents Hoogte tanden	h _t	mm	0,51	1,27	1,91	2,29	6,35	9,6	1,2	2,1	3,4	6,1	2,95	
Wirklinienabstand Pitch height Distance entre les lignes primitives Afstand werklijnen	u	mm	0,254	0,254	0,381	0,686	1,397	1,524	0,38	0,57	0,686	1,395	0,686	
Nennlänge Nominal length Longueur nominale Nominale lengte	L _p / L _w	mm	Wirklänge in 1/10 inch Pitch length (tenths of an inch) Longueur primitive en 1/10 de pouce Werklänge in 1/10 inch						Wirklänge in mm Pitch length (mm) Longueur primitive en mm Werklänge in mm					
Wirklänge Pitch length Longueur primitive Werklänge	L _p / L _w	mm	Nennlänge x 2,54 Nominal length x 2,54 Longueur nominale x 2,54 Nominale lengte x 2,54						-					

Abmessungsbezeichnung (Beispiel) Size designation (example) | Désignation de la dimension (exemple) | Afmetingsomschrijving (voorbeeld)

300 L 075 (MXL - XXH)

- 300 30 inch = 762,0 mm Wirklänge | Pitch length | Longueur primitive | Werklänge
- L 3/8 inch = 9,525 mm Zahnteilung | Tooth pitch | Pas des dents | Onderverdeling tanden
- 075 0,75 inch = 19,05 mm Zahnriemenbreite | Timing belt width | Largeur de la courroie de distribution | Tandriembreedte

HTD 960 - 8M - 50 (HTD, STD)

- HTD Profil | Profile | Denture | Profiel
- 960 960 mm Wirklänge | Pitch length | Longueur primitive | Werklänge
- 8M 8 mm Zahnteilung | Tooth pitch | Pas des dents | Onderverdeling tanden
- 50 50 mm Zahnriemenbreite | Timing belt width | Largeur de la courroie de distribution | Tandriembreedte

L_p / L_w	Wirklänge Pitch length Longueur primitive Werklenge
WiBr.	Wickelbreite Sleeve width Largeur de manchon Wickelbreite
z	Zähnezahl Number of teeth Nombre de dents Aantal tanden
b	Riemenbreite Belt width Largeur de la courroie Riembreedte
*	Auf Anfrage (s. S. 6) On request (see page 6) Sur demande (cf. page 7) Op aanvraag (zie pag. 7)

MXL

Verfügbare Breiten | Widths available

Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

012 = 3,05 mm

019 = 4,83 mm

025 = 6,35 mm

L_p / L_w (1/10 inch)	L_p / L_w (mm)	z	WiBr. (mm)
43,2 *	109.73	54	480 ± 10mm
44,0	111.76	55	480 ± 10mm
44,8 *	113.79	56	480 ± 10mm
46,4 *	117.86	58	480 ± 10mm
48,0	121.92	60	480 ± 10mm
48,8 *	123.95	61	480 ± 10mm
50,4 *	128.02	63	480 ± 10mm
54,4 *	138.18	68	480 ± 10mm
56,0 *	142.24	70	480 ± 10mm
56,8 *	144.27	71	480 ± 10mm
57,6	146.30	72	480 ± 10mm
60,0	152.40	75	480 ± 10mm
61,6 *	156.46	77	480 ± 10mm
64,0	162.56	80	480 ± 10mm
65,6	166.62	82	480 ± 10mm
67,2 *	170.69	84	480 ± 10mm
68,0 *	172.72	85	480 ± 10mm
69,6	176.78	87	760 ± 10mm
70,4 *	178.82	88	480 ± 10mm
72,0 *	182.88	90	480 ± 10mm
75,2 *	191.01	94	480 ± 10mm
76,0 *	193.04	95	480 ± 10mm
77,6	197.10	97	480 ± 10mm
80,0 *	203.20	100	480 ± 10mm
80,8 *	205.23	101	480 ± 10mm
82,4	209.30	103	480 ± 10mm
84,0 *	213.36	105	480 ± 10mm
84,8 *	215.39	106	480 ± 10mm
88,0	223.52	110	480 ± 10mm
89,6 *	227.58	112	480 ± 10mm
90,4 *	229.62	113	480 ± 10mm
91,2 *	231.65	114	480 ± 10mm
94,4 *	239.78	118	480 ± 10mm
96,0 *	243.84	120	480 ± 10mm
97,6	247.90	122	480 ± 10mm
98,4 *	249.94	123	480 ± 10mm
100,0 *	254.00	125	480 ± 10mm
100,8 *	256.03	126	480 ± 10mm
105,6 *	268.22	132	480 ± 10mm
112,0	284.48	140	480 ± 10mm
120,0	304.80	150	480 ± 10mm
124,0	314.96	155	480 ± 10mm
131,2 *	333.25	164	480 ± 10mm
132,0 *	335.28	165	480 ± 10mm
132,8 *	337.31	166	480 ± 10mm
136,0	345.44	170	480 ± 10mm
140,0 *	355.60	175	480 ± 10mm
144,0 *	365.76	180	480 ± 10mm

MXL

Verfügbare Breiten | Widths available

Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

012 = 3,05 mm

019 = 4,83 mm

025 = 6,35 mm

L_p / L_w (1/10 inch)	L_p / L_w (mm)	z	WiBr. (mm)
147,2	373.89	184	480 ± 10mm
180,0 *	457.20	225	480 ± 10mm
188,8 *	479.55	236	480 ± 10mm
200,8 *	510.03	251	480 ± 10mm
238,4 *	605.54	298	480 ± 10mm
277,6 *	705.10	347	480 ± 10mm
292,0 *	741.68	365	480 ± 10mm
296,8 *	753.87	371	480 ± 10mm
297,6 *	755.90	372	480 ± 10mm
320,0 *	812.80	400	480 ± 10mm
329,6 *	837.18	412	480 ± 10mm
347,2 *	881.89	434	480 ± 10mm
362,4 *	920.50	453	480 ± 10mm
370,4 *	940.82	463	480 ± 10mm
398,4 *	1011.94	498	480 ± 10mm
404,0 *	1026.16	505	480 ± 10mm

XL

Verfügbare Breiten | Widths available

Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

025 = 6,35 mm

031 = 7,87 mm

037 = 9,40 mm

L_p / L_w (1/10 inch)	L_p / L_w (mm)	z	WiBr. (mm)
60,0	152.40	30	760 ± 10mm
70,0	177.80	35	480 ± 10mm
76,0 *	193.04	38	480 ± 10mm
80,0	203.20	40	480 ± 10mm
86,0 *	218.44	43	480 ± 10mm
90,0	228.60	45	480 ± 10mm
92,0 *	233.68	46	480 ± 10mm
94,0 *	238.76	47	480 ± 10mm
96,0 *	243.84	48	480 ± 10mm
100,0	254.00	50	480 ± 10mm
102,0	259.08	51	480 ± 10mm
106,0	269.24	53	480 ± 10mm
108,0 *	274.32	54	480 ± 10mm
110,0	279.40	55	480 ± 10mm
112,0 *	284.48	56	480 ± 10mm
114,0	289.56	57	760 ± 10mm
116,0 *	294.64	58	480 ± 10mm
118,0 *	299.72	59	480 ± 10mm
120,0	304.80	60	480 ± 10mm
124,0 *	314.96	62	480 ± 10mm

XL

Verfügbare Breiten | Widths available

Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

025 = 6,35 mm

031 = 7,87 mm

037 = 9,40 mm

L _p / L _w (1/10 inch)	L _p / L _w (mm)	z	WiBr. (mm)
126,0 *	320.04	63	480 ± 10mm
128,0	325.12	64	400 ± 10mm
130,0 *	330.20	65	480 ± 10mm
130,0 *	330.20	65	760 ± 10mm
134,0 *	340.36	67	480 ± 10mm
136,0 *	345.44	68	480 ± 10mm
138,0 *	350.52	69	480 ± 10mm
140,0	355.60	70	480 ± 10mm
148,0 *	375.92	74	480 ± 10mm
150,0	381.00	75	480 ± 10mm
156,0 *	396.24	78	400 ± 10mm
160,0	406.40	80	480 ± 10mm
162,0 *	411.48	81	480 ± 10mm
166,0 *	421.64	83	480 ± 10mm
168,0 *	426.72	84	480 ± 10mm
170,0	431.80	85	480 ± 10mm
174,0 *	441.96	87	480 ± 10mm
176,0 *	447.04	88	480 ± 10mm
178,0 *	452.12	89	480 ± 10mm
180,0	457.20	90	480 ± 10mm
182,0 *	462.28	91	480 ± 10mm
184,0 *	467.36	92	480 ± 10mm
188,0 *	477.52	94	760 ± 10mm
190,0	482.60	95	480 ± 10mm
196,0 *	497.84	98	480 ± 10mm
198,0 *	502.92	99	480 ± 10mm
200,0	508.00	100	480 ± 10mm
210,0	533.40	105	480 ± 10mm
220,0	558.80	110	760 ± 10mm
230,0	584.20	115	480 ± 10mm
232,0 *	589.28	116	480 ± 10mm
240,0	609.60	120	480 ± 10mm
244,0	619.76	122	480 ± 10mm
248,0 *	629.92	124	480 ± 10mm
250,0	635.00	125	480 ± 10mm
260,0	660.40	130	480 ± 10mm
270,0	685.80	135	480 ± 10mm
272,0 *	690.88	136	480 ± 10mm
274,0 *	695.96	137	480 ± 10mm
280,0 *	711.20	140	480 ± 10mm
286,0 *	726.44	143	480 ± 10mm
290,0 *	736.60	145	480 ± 10mm
296,0 *	751.84	148	480 ± 10mm
300,0	762.00	150	480 ± 10mm
306,0 *	777.24	153	480 ± 10mm
316,0 *	802.64	158	480 ± 10mm
322,0 *	817.88	161	480 ± 10mm
330,0	838.20	165	480 ± 10mm
340,0 *	863.60	170	480 ± 10mm
344,0	873.76	172	480 ± 10mm
350,0 *	889.00	175	480 ± 10mm
380,0	965.20	190	480 ± 10mm
382,0 *	970.28	191	480 ± 10mm
388,0 *	985.52	194	480 ± 10mm
392,0 *	995.68	196	480 ± 10mm
412,0 *	1046.48	206	480 ± 10mm

XL

Verfügbare Breiten | Widths available

Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

025 = 6,35 mm

031 = 7,87 mm

037 = 9,40 mm

L _p / L _w (1/10 inch)	L _p / L _w (mm)	z	WiBr. (mm)
414,0 *	1051.56	207	480 ± 10mm
438,0 *	1112.52	219	480 ± 10mm
460,0 *	1168.40	230	480 ± 10mm
498,0 *	1264.92	249	480 ± 10mm
506,0 *	1285.24	253	480 ± 10mm
514,0 *	1305.56	257	480 ± 10mm
580,0 *	1473.20	290	480 ± 10mm
630,0 *	1600.20	315	480 ± 10mm

L

Verfügbare Breiten | Widths available

Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

050 = 12,70 mm

075 = 19,05 mm

100 = 25,40 mm

L _p / L _w (1/10 inch)	L _p / L _w (mm)	z	WiBr. (mm)
124,0	314.96	33	480 ± 10mm
150,0	381.00	40	480 ± 10mm
187,0	474.98	50	480 ± 10mm
210,0	533.40	56	480 ± 10mm
225,0	571.50	60	480 ± 10mm
236,0 *	599.44	63	480 ± 10mm
240,0	609.60	64	480 ± 10mm
244,0 *	619.76	65	480 ± 10mm
255,0	647.70	68	480 ± 10mm
270,0	685.80	72	480 ± 10mm
285,0	723.90	76	480 ± 10mm
300,0	762.00	80	480 ± 10mm
322,0	817.88	86	480 ± 10mm
345,0	876.30	92	480 ± 10mm
367,0	932.18	98	480 ± 10mm
390,0	990.60	104	480 ± 10mm
420,0	1066.80	112	480 ± 10mm
450,0	1143.00	120	480 ± 10mm
454,0 *	1153.16	121	480 ± 10mm
480,0	1219.20	128	480 ± 10mm
510,0	1295.40	136	480 ± 10mm
540,0	1371.60	144	480 ± 10mm
600,0	1524.00	160	480 ± 10mm

H

Verfügbare Breiten | Widths available

Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

075 = 19,05 mm 200 = 50,80 mm
 100 = 25,40 mm 300 = 76,20 mm
 150 = 38,10 mm

L_p / L_w (1/10 inch)	L_p / L_w (mm)	z	WiBr. (mm)
240,0	609.60	48	400 ± 10mm
270,0	685.80	54	400 ± 10mm
270,0	685.80	54	400 ± 10mm
300,0	762.00	60	400 ± 10mm
330,0	838.20	66	400 ± 10mm
335,0 *	850.90	67	480 ± 10mm
360,0	914.40	72	400 ± 10mm
370,0 *	939.80	74	480 ± 10mm
390,0	990.60	78	400 ± 10mm
420,0	1066.80	84	400 ± 10mm
450,0	1143.00	90	400 ± 10mm
480,0	1219.20	96	400 ± 10mm
510,0	1295.40	102	400 ± 10mm
540,0	1371.60	108	400 ± 10mm
570,0 *	1447.80	114	400 ± 10mm
600,0	1524.00	120	400 ± 10mm
630,0	1600.20	126	400 ± 10mm
660,0	1676.40	132	400 ± 10mm
700,0	1778.00	140	400 ± 10mm
730,0 *	1854.20	146	400 ± 10mm
750,0	1905.00	150	400 ± 10mm
800,0	2032.00	160	400 ± 10mm
850,0	2159.00	170	400 ± 10mm
900,0	2286.00	180	400 ± 10mm
1000,0	2540.00	200	400 ± 10mm
1100,0	2794.00	220	400 ± 10mm
1140,0 *	2895.60	228	400 ± 10mm
1250,0	3175.00	250	400 ± 10mm
1400,0	3556.00	280	400 ± 10mm
1700,0	4318.00	340	400 ± 10mm

XH

Verfügbare Breiten | Widths available

Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

200 = 50,80 mm 400 = 101,60 mm
 300 = 76,20 mm 500 = 127,00 mm

L_p / L_w (1/10 inch)	L_p / L_w (mm)	z	WiBr. (mm)
507,0	1287.78	58	400 ± 10mm
534,0 *	1356.36	61	480 ± 10mm
560,0	1422.40	64	400 ± 10mm
630,0	1600.20	72	400 ± 10mm
700,0	1778.00	80	400 ± 10mm
770,0	1955.80	88	400 ± 10mm
840,0	2133.60	96	400 ± 10mm
980,0	2489.20	112	400 ± 10mm
1120,0	2844.80	128	400 ± 10mm
1260,0	3200.40	144	400 ± 10mm
1400,0	3556.00	160	400 ± 10mm
1540,0	3911.60	176	400 ± 10mm
1750,0	4445.00	200	400 ± 10mm

XXH

Verfügbare Breiten | Widths available

Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

200 = 50,80 mm 400 = 101,60 mm
 300 = 76,20 mm 500 = 127,00 mm

L_p / L_w (1/10 inch)	L_p / L_w (mm)	z	WiBr. (mm)
700,0 *	1778.00	56	400 ± 10mm
800,0 *	2032.00	64	400 ± 10mm
900,0 *	2286.00	72	400 ± 10mm
1000,0 *	2540.00	80	400 ± 10mm
1200,0	3048.00	96	400 ± 10mm
1400,0 *	3556.00	112	400 ± 10mm
1600,0 *	4064.00	128	400 ± 10mm
1800,0 *	4572.00	144	400 ± 10mm

HTD 3M

Verfügbare Breiten | Widths available

Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

6 mm
 9 mm
 15 mm

L_p / L_w (mm)	z	WiBr. (mm)
111 *	37	480 ± 10mm
117 *	39	480 ± 10mm
129 *	43	480 ± 10mm
141 *	47	480 ± 10mm
144 *	48	760 ± 10mm
150	50	480 ± 10mm
156 *	52	760 ± 10mm
168 *	56	480 ± 10mm
174 *	58	480 ± 10mm
177	59	480 ± 10mm
180 *	60	760 ± 10mm
186	62	480 ± 10mm
192 *	64	760 ± 10mm
201	67	760 ± 10mm
204	68	480 ± 10mm
210	70	480 ± 10mm
213 *	71	480 ± 10mm
216	72	480 ± 10mm
225	75	760 ± 10mm
240	80	480 ± 10mm
246	82	480 ± 10mm
252	84	480 ± 10mm
255	85	760 ± 10mm
261 *	87	760 ± 10mm
267	89	480 ± 10mm
270 *	90	760 ± 10mm
285	95	760 ± 10mm
294	98	760 ± 10mm
300	100	480 ± 10mm
312	104	760 ± 10mm
318	106	480 ± 10mm
318 **	106	200 ± 10mm
321 *	107	760 ± 10mm
330	110	760 ± 10mm
336	112	480 ± 10mm
339	113	480 ± 10mm

HTD 3M

Verfügbare Breiten | Widths available
 Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

- 6 mm
- 9 mm
- 15 mm

L _p /L _w (mm)	z	WiBr. (mm)
357	119	760 ± 10mm
363	121	480 ± 10mm
384	128	480 ± 10mm
390	130	480 ± 10mm
393 *	131	760 ± 10mm
396 *	132	760 ± 10mm
420	140	480 ± 10mm
432 *	144	760 ± 10mm
435 *	145	760 ± 10mm
447	149	480 ± 10mm
474 *	158	480 ± 10mm
477 *	159	760 ± 10mm
480	160	480 ± 10mm
486	162	760 ± 10mm
489	163	480 ± 10mm
495 *	165	480 ± 10mm
501 *	167	480 ± 10mm
510 *	170	400 ± 10mm
513	171	480 ± 10mm
522	174	480 ± 10mm
525	175	480 ± 10mm
537	179	480 ± 10mm
564	188	480 ± 10mm
570	190	480 ± 10mm
597	199	760 ± 10mm
600	200	760 ± 10mm
606	202	480 ± 10mm
612 *	204	480 ± 10mm
615 *	205	760 ± 10mm
633	211	480 ± 10mm
669	223	480 ± 10mm
687 *	229	400 ± 10mm
708 *	236	480 ± 10mm
711	237	480 ± 10mm
738	246	480 ± 10mm
753 *	251	480 ± 10mm
822	274	480 ± 10mm
843	281	480 ± 10mm
882	294	480 ± 10mm
945	315	480 ± 10mm
960 *	320	480 ± 10mm
1002	334	480 ± 10mm
1041	347	480 ± 10mm
1068	356	480 ± 10mm
1071	357	480 ± 10mm
1125	375	480 ± 10mm
1170 *	390	480 ± 10mm
1176 *	392	480 ± 10mm
1245	415	480 ± 10mm
1500 *	500	480 ± 10mm
1569 *	523	480 ± 10mm

HTD 5M

Verfügbare Breiten | Widths available
 Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

- 6 mm
- 9 mm
- 15 mm

L _p /L _w (mm)	z	WiBr. (mm)
225	45	760 ± 10mm
265 *	53	480 ± 10mm
275	55	480 ± 10mm
295	59	480 ± 10mm
300	60	480 ± 10mm
325	65	400 ± 10mm
330	66	480 ± 10mm
335 **	67	400 ± 10mm
350	70	480 ± 10mm
375	75	480 ± 10mm
385	77	760 ± 10mm
390 *	78	760 ± 10mm
400	80	480 ± 10mm
405 *	81	760 ± 10mm
420	84	400 ± 10mm
425	85	480 ± 10mm
450	90	480 ± 10mm
460	92	480 ± 10mm
475	95	480 ± 10mm
500	100	480 ± 10mm
525	105	760 ± 10mm
535	107	480 ± 10mm
550	110	760 ± 10mm
565	113	480 ± 10mm
575	115	400 ± 10mm
600	120	480 ± 10mm
615	123	480 ± 10mm
620	124	480 ± 10mm
630	126	480 ± 10mm
635	127	480 ± 10mm
665	133	480 ± 10mm
670	134	400 ± 10mm
700	140	480 ± 10mm
710	142	480 ± 10mm
740	148	480 ± 10mm
750	150	400 ± 10mm
755	151	480 ± 10mm
800	160	480 ± 10mm
835	167	480 ± 10mm
840 *	168	480 ± 10mm
850	170	400 ± 10mm
860	172	480 ± 10mm
890	178	480 ± 10mm
900	180	480 ± 10mm
925	185	480 ± 10mm
940 *	188	400 ± 10mm
950	190	480 ± 10mm
1000	200	480 ± 10mm
1050	210	480 ± 10mm
1125	225	480 ± 10mm
1200	240	480 ± 10mm
1240 **	248	400 ± 10mm
1270	254	480 ± 10mm
1300	260	480 ± 10mm
1350	270	400 ± 10mm
1420	284	480 ± 10mm

HTD 5M

Verfügbare Breiten | Widths available
 Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

- 6 mm
- 9 mm
- 15 mm

L _p /L _w (mm)	z	WiBr. (mm)
1500	300	480 ± 10mm
1595	319	480 ± 10mm
1690	338	480 ± 10mm
1800 *	360	400 ± 10mm
2000	400	480 ± 10mm
2525	505	400 ± 10mm

HTD 8M

Verfügbare Breiten | Widths available
 Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

- 20 mm
- 30 mm
- 50 mm
- 85 mm

L _p /L _w (mm)	z	WiBr. (mm)
288 *	36	480 ± 10mm
304 *	38	480 ± 10mm
352 *	44	480 ± 10mm
376	47	480 ± 10mm
384	48	480 ± 10mm
400 *	50	480 ± 10mm
416	52	480 ± 10mm
424	53	480 ± 10mm
472	59	480 ± 10mm
480	60	480 ± 10mm
512 *	64	400 ± 10mm
520 *	65	400 ± 10mm
536 *	67	400 ± 10mm
560	70	480 ± 10mm
576 *	72	400 ± 10mm
600	75	480 ± 10mm
624	78	480 ± 10mm
632 *	79	400 ± 10mm
640	80	480 ± 10mm
656	82	480 ± 10mm
688	86	480 ± 10mm
720	90	480 ± 10mm
760	95	400 ± 10mm
776	97	480 ± 10mm
784	98	480 ± 10mm
800	100	480 ± 10mm
880	110	480 ± 10mm
912	114	480 ± 10mm
920	115	480 ± 10mm
960	120	480 ± 10mm
1000 *	125	400 ± 10mm
1040	130	480 ± 10mm
1064 *	133	400 ± 10mm
1080	135	480 ± 10mm
1120	140	480 ± 10mm
1152 **	144	400 ± 10mm
1160	145	480 ± 10mm
1176 **	147	400 ± 10mm
1200	150	480 ± 10mm

HTD 8M

Verfügbare Breiten | Widths available

Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

20 mm 50 mm
30 mm 85 mm

L_p/L_w (mm)	z	WiBr. (mm)
1216 *	152	400 ± 10mm
1224 *	153	400 ± 10mm
1256	157	400 ± 10mm
1280	160	480 ± 10mm
1304	163	480 ± 10mm
1328	166	480 ± 10mm
1360	170	480 ± 10mm
1392 *	174	400 ± 10mm
1424	178	480 ± 10mm
1432 *	179	400 ± 10mm
1440	180	480 ± 10mm
1520	190	480 ± 10mm
1552	194	400 ± 10mm
1600	200	480 ± 10mm
1696 *	212	400 ± 10mm
1760	220	480 ± 10mm
1800	225	480 ± 10mm
2000	250	480 ± 10mm
2104 *	263	400 ± 10mm
2240	280	400 ± 10mm
2248	281	480 ± 10mm
2400	300	480 ± 10mm
2600	325	480 ± 10mm
2800	350	480 ± 10mm
3008	376	480 ± 10mm
3280	410	480 ± 10mm
3408	426	480 ± 10mm
3600	450	400 ± 10mm
3808	476	480 ± 10mm
4400	550	400 ± 10mm

HTD 14M

Verfügbare Breiten | Widths available

Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

40 mm 115 mm
55 mm 170 mm
85 mm

L_p/L_w (mm)	z	WiBr. (mm)
966	69	470 ± 10mm
1050 *	75	470 ± 10mm
1190	85	470 ± 10mm
1400	100	470 ± 10mm
1610	115	470 ± 10mm
1778	127	470 ± 10mm
1890	135	470 ± 10mm
2100	150	470 ± 10mm
2310	165	470 ± 10mm
2450	175	470 ± 10mm
2590	185	470 ± 10mm
2800	200	470 ± 10mm
3150	225	470 ± 10mm
3360	240	480 ± 10mm
3500	250	470 ± 10mm

HTD 14M

Verfügbare Breiten | Widths available

Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

40 mm 115 mm
55 mm 170 mm
85 mm

L_p/L_w (mm)	z	WiBr. (mm)
3668 *	262	470 ± 10mm
3850	275	470 ± 10mm
4326	309	470 ± 10mm
4578	327	470 ± 10mm

STD S8M

Verfügbare Breiten | Widths available

Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

20 mm 50 mm
30 mm 85 mm

L_p/L_w (mm)	z	WiBr. (mm)
440	55	480 ± 10mm
464 *	58	480 ± 10mm
480	60	480 ± 10mm
528	66	480 ± 10mm
560	70	480 ± 10mm
600	75	480 ± 10mm
632	79	480 ± 10mm
640	80	480 ± 10mm
656	82	480 ± 10mm
672	84	480 ± 10mm
688 *	86	480 ± 10mm
696	87	480 ± 10mm
712	89	480 ± 10mm
720	90	480 ± 10mm
728 *	91	480 ± 10mm
736	92	480 ± 10mm
760	95	480 ± 10mm
768 *	96	480 ± 10mm
784	98	480 ± 10mm
792 *	99	480 ± 10mm
800	100	480 ± 10mm
824	103	480 ± 10mm
840 *	105	480 ± 10mm
848	106	480 ± 10mm
864	108	480 ± 10mm
880 *	110	480 ± 10mm
896 *	112	400 ± 10mm
912 *	114	480 ± 10mm
920 *	115	480 ± 10mm
944 *	118	480 ± 10mm
960 *	120	480 ± 10mm
992 *	124	480 ± 10mm
1000	125	480 ± 10mm
1024 *	128	480 ± 10mm
1032 *	129	480 ± 10mm
1056	132	480 ± 10mm
1064	133	480 ± 10mm
1072	134	480 ± 10mm
1080	135	470 ± 10mm
1096	137	480 ± 10mm
1120	140	480 ± 10mm

STD S8M

Verfügbare Breiten | Widths available

Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

20 mm 50 mm
30 mm 85 mm

L_p/L_w (mm)	z	WiBr. (mm)
1136	142	480 ± 10mm
1152	144	480 ± 10mm
1160	145	480 ± 10mm
1168 *	146	480 ± 10mm
1176 *	147	480 ± 10mm
1184	148	480 ± 10mm
1192 *	149	480 ± 10mm
1200	150	480 ± 10mm
1208 *	151	480 ± 10mm
1216	152	480 ± 10mm
1240 *	155	480 ± 10mm
1256	157	480 ± 10mm
1264	158	480 ± 10mm
1280	160	480 ± 10mm
1296 *	162	480 ± 10mm
1304	163	480 ± 10mm
1312 *	164	480 ± 10mm
1344	168	480 ± 10mm
1352 *	169	400 ± 10mm
1368 *	171	480 ± 10mm
1400	175	480 ± 10mm
1408	176	480 ± 10mm
1440	180	480 ± 10mm
1480	185	480 ± 10mm
1512	189	480 ± 10mm
1520 *	190	480 ± 10mm
1552	194	480 ± 10mm
1600	200	480 ± 10mm
1624	203	480 ± 10mm
1760	220	480 ± 10mm
1776 *	222	480 ± 10mm
1800	225	480 ± 10mm
1816 *	227	480 ± 10mm
1912	239	480 ± 10mm
2000 *	250	480 ± 10mm
2240	280	480 ± 10mm
2272 *	284	480 ± 10mm
2392 *	299	480 ± 10mm
2800	350	480 ± 10mm
2848 *	356	480 ± 10mm

CONTI® SYNCHROFORCE CXP

Hochleistungszahnriemen für große Leistungen bei hohen Geschwindigkeiten

Heavy-duty timing belts for high power transmission at high speeds

Eigenschaften

- bedingt ölbeständig
- temperaturbeständig anwendungsspezifisch von -20°C bis +100°C
- elektrisch leitfähig nach ISO 9563
- tropenbeständig
- alterungs- und ozonbeständig
- wartungsfrei
- geeignet für Gegenbiegungen
- erhöhte Leistung

Properties

- conditionally resistant to oil
- temperature-resistant, depending on application, from -20°C to +100°C
- electrically conductive to ISO 9563
- suitable for tropical climates
- resistant to aging and ozone
- maintenance-free
- suitable for counterbending
- increased power ratings

Courroies synchrones hautes performances pour grandes puissances à vitesses élevées

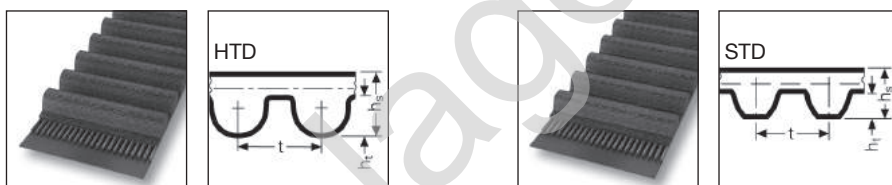
Tandriem voor hoge kwaliteit voor grote vermogens bij hoge snelheden

Propriétés

- résistantes à l'huile sous réserves
- résistantes aux températures de -20°C à +100°C en fonction des applications
- électriquement conductrices suivant ISO 9563
- résistantes aux climats tropicaux
- résistantes au vieillissement et à l'ozone
- ne requièrent aucun entretien
- utilisable en contre flexion
- puissance transmissible augmentée

Eigenschaften

- beperkt oliebestendig
- temperatuurbestendig gebruikspecifiek van -20°C tot +100°C
- elektrisch geleidend volgens ISO 9563
- tropenbestendig
- verouderings- en ozonbestendig
- onderhoudsvrij
- geschikt voor omgekeerde buigingen
- verhoogde prestaties



			HTD 3M	HTD 5M	HTD 8M	HTD 14M	STD S8M
Zahnteilung Tooth pitch Pas des dents Onderverdeling tanden	t	mm	3	5	8	14	8
Riemenndicke Belt thickness Épaisseur de la courroie Riemdiikte	hs	mm	2,4	3,6	5,6	10	5,3
Zahnhöhe Tooth height Hauteur des dents Hoogte tanden	ht	mm	1,2	2,1	3,4	6,1	2,95
Wirklinienabstand Pitch height Distance entre les lignes primitives Afstand werklijnen	u	mm	0,38	0,57	0,686	1,395	0,686
Nennlänge Nominal length Longueur nominale Nominale lengte	La / Lw	mm	Wirklänge in mm Pitch length (mm) Longueur primitive en mm Werk lengte in mm				

Abmessungsbezeichnung (Beispiel) | Size designation (example) | Désignation de la dimension (exemple) | Afmetingsomschrijving (voorbeeld)

HTD 960 - 8M - 50 CXP

HTD Profil | Profile | Denture | Profiel

960 960 mm Wirklänge | Pitch length | Longueur primitive | Werk lengte

8M 8 mm Zahnteilung | Tooth pitch | Pas des dents | Onderverdeling tanden

50 50 mm Zahnriemenbreite | Timing belt width | Largeur de la courroie de distribution | Tandriembreedte

CXP Ausführung | Design | Type | Uitvoering

L_p / L_w	Wirklänge Pitch length Longueur primitive Werklenge
WiBr.	Wickelbreite Sleeve width Largeur de manchon Wickelbreite
z	Zähnezahl Number of teeth Nombre de dents Aantal tanden
b	Riemenbreite Belt width Largeur de la courroie Riembreedte
*	Auf Anfrage (s. S. 6) On request (see page 6) Sur demande (cf. page 7) Op aanvraag (zie pag. 7)

HTD 3M CXP

Verfügbare Breiten | Widths available

Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

6 mm
9 mm
15 mm

L_p / L_w (mm)	z	WiBr. (mm)
111 *	37	480 ± 10mm
117 *	39	480 ± 10mm
129 *	43	480 ± 10mm
141 *	47	480 ± 10mm
144 *	48	760 ± 10mm
150 *	50	480 ± 10mm
156 *	52	760 ± 10mm
168 *	56	480 ± 10mm
174 *	58	480 ± 10mm
177 *	59	480 ± 10mm
180 *	60	760 ± 10mm
186 *	62	480 ± 10mm
192 *	64	760 ± 10mm
201 *	67	760 ± 10mm
204 *	68	480 ± 10mm
210 *	70	480 ± 10mm
213	71	480 ± 10mm
216	72	480 ± 10mm
225	75	760 ± 10mm
234 *	78	760 ± 10mm
240	80	480 ± 10mm
246	82	480 ± 10mm
252 *	84	480 ± 10mm
255	85	760 ± 10mm
261 *	87	760 ± 10mm
267	89	480 ± 10mm
270 *	90	760 ± 10mm
285	95	760 ± 10mm
294 *	98	760 ± 10mm
300	100	480 ± 10mm
312 *	104	760 ± 10mm
318 *	106	480 ± 10mm
321 *	107	760 ± 10mm
330 *	110	760 ± 10mm
336 *	112	480 ± 10mm
339 *	113	480 ± 10mm
357 *	119	760 ± 10mm
360 *	120	760 ± 10mm
363	121	480 ± 10mm
384	128	480 ± 10mm
390	130	480 ± 10mm
393 *	131	760 ± 10mm
396 *	132	760 ± 10mm
420	140	480 ± 10mm
432 *	144	760 ± 10mm
435 *	145	760 ± 10mm
447	149	480 ± 10mm
474	158	480 ± 10mm
477 *	159	760 ± 10mm
480	160	480 ± 10mm

HTD 3M CXP

Verfügbare Breiten | Widths available

Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

6 mm
9 mm
15 mm

L_p / L_w (mm)	z	WiBr. (mm)
486 *	162	760 ± 10mm
489 *	163	480 ± 10mm
495 *	165	480 ± 10mm
501 *	167	480 ± 10mm
513	171	480 ± 10mm
522 *	174	480 ± 10mm
525 **	175	480 ± 10mm
537	179	480 ± 10mm
564 *	188	480 ± 10mm
570 *	190	480 ± 10mm
597	199	760 ± 10mm
600	200	760 ± 10mm
606 *	202	480 ± 10mm
612 *	204	480 ± 10mm
615 *	205	760 ± 10mm
633	211	480 ± 10mm
669 *	223	480 ± 10mm
708 *	236	480 ± 10mm
711 *	237	480 ± 10mm
738 *	246	760 ± 10mm
753 *	251	480 ± 10mm
822	274	480 ± 10mm
843	281	480 ± 10mm
882	294	480 ± 10mm
945 *	315	480 ± 10mm
960 *	320	480 ± 10mm
1002 *	334	480 ± 10mm
1041 *	347	480 ± 10mm
1068 *	356	480 ± 10mm
1071 *	357	480 ± 10mm
1125 *	375	480 ± 10mm
1170 *	390	480 ± 10mm
1176 *	392	480 ± 10mm
1245 *	415	480 ± 10mm
1500 *	500	480 ± 10mm
1569 *	523	480 ± 10mm

HTD 5M CXP

Verfügbare Breiten | Widths available

Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

6 mm
9 mm
15 mm

L_p / L_w (mm)	z	WiBr. (mm)
200 *	40	760 ± 10mm
225	45	760 ± 10mm
265	53	480 ± 10mm
275 *	55	480 ± 10mm
285 *	57	760 ± 10mm
295	59	480 ± 10mm
300	60	480 ± 10mm
330	66	480 ± 10mm
350 *	70	480 ± 10mm
375	75	480 ± 10mm
385 *	77	760 ± 10mm
400	80	480 ± 10mm
405	81	760 ± 10mm
425	85	480 ± 10mm
450	90	480 ± 10mm
460	92	480 ± 10mm
475	95	480 ± 10mm
500	100	480 ± 10mm
525	105	760 ± 10mm
535	107	480 ± 10mm
550	110	760 ± 10mm
565	113	480 ± 10mm
600	120	480 ± 10mm
615	123	480 ± 10mm
620 *	124	480 ± 10mm
630	126	480 ± 10mm
635	127	480 ± 10mm
665	133	480 ± 10mm
700	140	480 ± 10mm
710	142	480 ± 10mm
740	148	480 ± 10mm
755	151	480 ± 10mm
800	160	480 ± 10mm
835	167	480 ± 10mm
840	168	480 ± 10mm
860	172	480 ± 10mm
890 *	178	480 ± 10mm
900	180	480 ± 10mm
925 *	185	480 ± 10mm
950	190	480 ± 10mm
1000	200	480 ± 10mm
1050	210	480 ± 10mm
1125	225	480 ± 10mm
1200 *	240	480 ± 10mm
1270	254	480 ± 10mm
1420 *	284	480 ± 10mm
1500	300	480 ± 10mm
1595 *	319	480 ± 10mm
1690	338	480 ± 10mm
2000	400	480 ± 10mm

HTD 8M CXP

Verfügbare Breiten | Widths available
 Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

20 mm 50 mm
 30 mm 85 mm

L _p /L _w (mm)	z	WiBr. (mm)
288 *	36	480 ± 10mm
304 *	38	480 ± 10mm
352	44	480 ± 10mm
376 *	47	480 ± 10mm
384 *	48	480 ± 10mm
400 *	50	480 ± 10mm
416 *	52	480 ± 10mm
424	53	480 ± 10mm
472 *	59	480 ± 10mm
480	60	480 ± 10mm
560	70	480 ± 10mm
600	75	480 ± 10mm
624	78	480 ± 10mm
640	80	480 ± 10mm
656	82	480 ± 10mm
688 *	86	480 ± 10mm
720	90	480 ± 10mm
776	97	480 ± 10mm
784 *	98	480 ± 10mm
800	100	480 ± 10mm
880	110	480 ± 10mm
912	114	480 ± 10mm
920	115	480 ± 10mm
960	120	480 ± 10mm
1040	130	480 ± 10mm
1080 *	135	480 ± 10mm
1120	140	480 ± 10mm
1160 *	145	480 ± 10mm
1200	150	480 ± 10mm
1280	160	480 ± 10mm
1304	163	480 ± 10mm
1328	166	480 ± 10mm
1360	170	480 ± 10mm
1424	178	480 ± 10mm
1440	180	480 ± 10mm
1520	190	480 ± 10mm
1600	200	480 ± 10mm
1760	220	480 ± 10mm
1800	225	480 ± 10mm
2000	250	480 ± 10mm
2104 *	263	480 ± 10mm
2248	281	480 ± 10mm
2400	300	480 ± 10mm
2600	325	480 ± 10mm
2800	350	480 ± 10mm
3008 *	376	480 ± 10mm
3280 *	410	480 ± 10mm
3408	426	480 ± 10mm
3808	476	480 ± 10mm

HTD 14M CXP

Verfügbare Breiten | Widths available
 Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

40 mm 115 mm
 55 mm 170 mm
 85 mm

L _p /L _w (mm)	z	WiBr. (mm)
966	69	470 ± 10mm
1050 *	75	470 ± 10mm
1190	85	470 ± 10mm
1400	100	470 ± 10mm
1610	115	470 ± 10mm
1778	127	470 ± 10mm
1890	135	470 ± 10mm
2100	150	470 ± 10mm
2310	165	470 ± 10mm
2450	175	470 ± 10mm
2590	185	470 ± 10mm
2800	200	470 ± 10mm
3150	225	470 ± 10mm
3360	240	470 ± 10mm
3500	250	470 ± 10mm
3668	262	470 ± 10mm
3850	275	470 ± 10mm
4326	309	470 ± 10mm
4578	327	470 ± 10mm

STD S8M CXP

Verfügbare Breiten | Widths available
 Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

20 mm 50 mm
 30 mm 85 mm

L _p /L _w (mm)	z	WiBr. (mm)
440 *	55	480 ± 10mm
464 *	58	480 ± 10mm
480	60	480 ± 10mm
528	66	480 ± 10mm
560	70	480 ± 10mm
600	75	480 ± 10mm
632	79	480 ± 10mm
640 *	80	480 ± 10mm
656	82	480 ± 10mm
672 *	84	480 ± 10mm
688 *	86	480 ± 10mm
696 *	87	480 ± 10mm
712	89	480 ± 10mm
720	90	480 ± 10mm
728 *	91	480 ± 10mm
736	92	480 ± 10mm
760	95	480 ± 10mm
768 *	96	480 ± 10mm
784	98	480 ± 10mm
792 *	99	480 ± 10mm
800	100	480 ± 10mm
824	103	480 ± 10mm
840 *	105	480 ± 10mm
848	106	480 ± 10mm
864	108	480 ± 10mm
880	110	480 ± 10mm

STD S8M CXP

Verfügbare Breiten | Widths available
 Largeurs disponibles | Beschikbare breedtes :

20 mm 50 mm
 30 mm 85 mm

L _p /L _w (mm)	z	WiBr. (mm)
912	114	480 ± 10mm
920	115	480 ± 10mm
944	118	480 ± 10mm
960	120	480 ± 10mm
992 *	124	480 ± 10mm
1000	125	480 ± 10mm
1024 *	128	480 ± 10mm
1032 *	129	480 ± 10mm
1056	132	480 ± 10mm
1064	133	480 ± 10mm
1072	134	480 ± 10mm
1080 *	135	470 ± 10mm
1096 *	137	480 ± 10mm
1120	140	480 ± 10mm
1136 *	142	480 ± 10mm
1152 *	144	480 ± 10mm
1160	145	480 ± 10mm
1168 *	146	480 ± 10mm
1176 *	147	480 ± 10mm
1184 *	148	480 ± 10mm
1192 *	149	480 ± 10mm
1200	150	480 ± 10mm
1208 *	151	480 ± 10mm
1216 *	152	480 ± 10mm
1240	155	480 ± 10mm
1256	157	480 ± 10mm
1264 *	158	480 ± 10mm
1280	160	480 ± 10mm
1296 *	162	480 ± 10mm
1304	163	480 ± 10mm
1312	164	480 ± 10mm
1344	168	480 ± 10mm
1368	171	480 ± 10mm
1400	175	480 ± 10mm
1408 *	176	480 ± 10mm
1440	180	480 ± 10mm
1480	185	480 ± 10mm
1512	189	480 ± 10mm
1520 *	190	480 ± 10mm
1552 *	194	480 ± 10mm
1600	200	480 ± 10mm
1624	203	480 ± 10mm
1760	220	480 ± 10mm
1776 *	222	480 ± 10mm
1800	225	480 ± 10mm
1816 *	227	480 ± 10mm
1912 *	239	480 ± 10mm
2000 *	250	480 ± 10mm
2240	280	480 ± 10mm
2272 *	284	480 ± 10mm
2392	299	480 ± 10mm
2800	350	480 ± 10mm
2848 *	356	480 ± 10mm

CONTI® SYNCHROFORCE CXA

Hochleistungszahnriemen für die dauerhafte Übertragung hoher Drehmomente bei geringen Geschwindigkeiten

Heavy-duty timing belts for sustained transmission of high torque levels at low speed

Eigenschaften

- bedingt ölbeständig
- temperaturbeständig anwendungsspezifisch von -20°C bis +100°C
- elektrisch leitfähig nach ISO 9563
- tropenbeständig
- alterungs- und ozonbeständig
- wartungsfrei
- geeignet für Gegenbiegungen
- geeignet bei höchsten Belastungen
- erhöhte Leistung

Properties

- conditionally resistant to oil
- temperature-resistant, depending on application, from -20°C to +100°C
- electrically conductive to ISO 9563
- suitable for tropical climates
- resistant to aging and ozone
- maintenance-free
- suitable for counterbending
- suitable for highest loads
- increased power ratings

Courroies synchrones hautes performances pour la transmission en continu de couples de rotation élevés à faibles vitesses

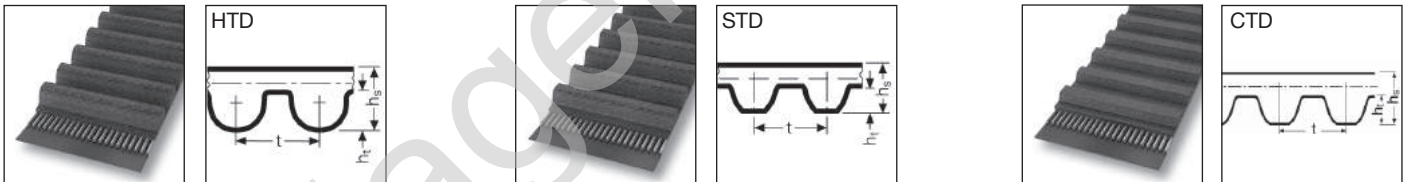
Tandriem van hoge kwaliteit voor een solide overbrenging bij hoge draaimomenten bij geringe snelheden

Propriétés

- résistantes à l'huile sous réserves
- résistantes aux températures de -20°C à +100°C en fonction des applications
- électriquement conductrices suivant ISO 9563
- résistantes aux climats tropicaux
- résistantes au vieillissement et à l'ozone
- ne requièrent aucun entretien
- utilisable en contre flexion
- adaptée aux plus fortes charges
- puissance transmissible augmentée

Eigenschappen

- beperkt oliebestendig
- temperatuurbestendig gebruiksspecifiek van -20°C tot +100°C
- elektrisch geleidend volgens ISO 9563
- tropenbestendig
- verouderings- en ozonbestendig
- onderhoudsvrij
- geschikt voor omgekeerde buigingen
- geschikt voor de hoogste belastingen
- verhoogde prestaties



			HTD 8M	HTD 14M	STD S8M	CTD C8M
Zahnteilung Tooth pitch Pas des dents Onderverdeling tanden	t	mm	8	14	8	8
Riemendicke Belt thickness Épaisseur de la courroie Riemdikte	h_s	mm	5,6	10	5,3	5,6
Zahnhöhe Tooth height Hauteur des dents Hoogte tanden	h_t	mm	3,4	6,1	2,95	3,4
Wirklinienabstand Pitch height Distance entre les lignes primitives Afstand werklijnen	u	mm	0,686	1,395	0,686	0,8
Nennlänge Nominal length Longueur nominale Nominale lengte	L_p / L_w	mm	Wirklänge in mm Pitch length (mm) Longueur primitive en mm Werk lengte in mm			

Abmessungsbezeichnung (Beispiel) Size designation (example) | Désignation de la dimension (exemple) | Afmetingsomschrijving (voorbeeld)

HTD 960 - 8M - 50 CXA

HTD Profil | Profile | Denture | Profiel

960 960 mm Wirklänge | Pitch length | Longueur primitive | Werk lengte

8M 8 mm Zahnteilung | Tooth pitch | Pas des dents | Onderverdeling tanden

50 50 mm Zahnriemenbreite | Timing belt width | Largeur de la courroie de distribution | Tandriembreedte

CXA Ausführung | Design | Type | Uitvoering

CTD: Weitere Abmessungen auf Anfrage | CTD: Other sizes on request

CTD: Autres dimensions sur demande | CTD: Andere afmetingen op aanvraag

L_p / L_w	Wirklänge Pitch length Longueur primitive Werklenge
WiBr.	Wickelbreite Sleeve width Largeur de manchon Wickelbreite
z	Zähnezahl Number of teeth Nombre de dents Aantal tanden
b	Riemenbreite Belt width Largeur de la courroie Riembreedte
*	Auf Anfrage (s. S. 6) On request (see page 6) Sur demande (cf. page 7) Op aanvraag (zie pag. 7)

HTD 8M CXA

Verfügbare Breiten | Widths available
Largeurs disponibles |
Beschikbare breedtes :

20 mm 50 mm
30 mm 85 mm

L_p / L_w (mm)	z	WiBr. (mm)
288 *	36	480 ± 10mm
304 *	38	480 ± 10mm
352	44	480 ± 10mm
376 *	47	480 ± 10mm
384 *	48	480 ± 10mm
400	50	480 ± 10mm
416 *	52	480 ± 10mm
424	53	480 ± 10mm
472	59	480 ± 10mm
480	60	480 ± 10mm
560	70	480 ± 10mm
600	75	480 ± 10mm
624	78	480 ± 10mm
640	80	480 ± 10mm
656	82	480 ± 10mm
688 *	86	480 ± 10mm
720	90	480 ± 10mm
776	97	480 ± 10mm
784 *	98	480 ± 10mm
800	100	480 ± 10mm
880	110	480 ± 10mm
912	114	480 ± 10mm
920	115	480 ± 10mm
960	120	480 ± 10mm
1040	130	480 ± 10mm
1080 *	135	480 ± 10mm
1120	140	480 ± 10mm
1160	145	480 ± 10mm
1200	150	480 ± 10mm
1280	160	480 ± 10mm
1304 *	163	480 ± 10mm
1328 *	166	480 ± 10mm
1360	170	480 ± 10mm
1424	178	480 ± 10mm
1440	180	480 ± 10mm
1520 *	190	480 ± 10mm
1600	200	480 ± 10mm
1760	220	480 ± 10mm
1800	225	480 ± 10mm
2000	250	480 ± 10mm
2248 *	281	480 ± 10mm
2400	300	480 ± 10mm
2600 *	325	480 ± 10mm
2800 *	350	480 ± 10mm
3008 *	376	480 ± 10mm
3280 *	410	480 ± 10mm
3408 *	426	480 ± 10mm
3808 *	476	480 ± 10mm

HTD 14M CXA

Verfügbare Breiten | Widths available
Largeurs disponibles |
Beschikbare breedtes :

40 mm 115 mm
55 mm 170 mm
85 mm

L_p / L_w (mm)	z	WiBr. (mm)
966	69	470 ± 10mm
1050 *	75	470 ± 10mm
1190 *	85	470 ± 10mm
1400	100	470 ± 10mm
1610	115	470 ± 10mm
1778	127	470 ± 10mm
1890	135	470 ± 10mm
2100	150	470 ± 10mm
2310	165	470 ± 10mm
2450	175	470 ± 10mm
2590	185	470 ± 10mm
2800 *	200	470 ± 10mm
3150	225	470 ± 10mm
3360 *	240	470 ± 10mm
3500	250	470 ± 10mm
3668 *	262	470 ± 10mm
3850	275	470 ± 10mm
4326	309	470 ± 10mm
4578	327	470 ± 10mm

STD S8M CXA

Verfügbare Breiten | Widths available
Largeurs disponibles |
Beschikbare breedtes :

20 mm 50 mm
30 mm 85 mm

L_p / L_w (mm)	z	WiBr. (mm)
440 *	55	480 ± 10mm
480 *	60	480 ± 10mm
528 *	66	480 ± 10mm
560 *	70	480 ± 10mm
600 *	75	480 ± 10mm
632 *	79	480 ± 10mm
640	80	480 ± 10mm
656 *	82	480 ± 10mm
672 *	84	480 ± 10mm
688	86	480 ± 10mm
696 *	87	480 ± 10mm
712 *	89	480 ± 10mm
720	90	480 ± 10mm
728 *	91	480 ± 10mm
736 *	92	480 ± 10mm
760 *	95	480 ± 10mm
768 *	96	480 ± 10mm
784 *	98	480 ± 10mm
792 *	99	480 ± 10mm
800	100	480 ± 10mm

STD S8M CXA

Verfügbare Breiten | Widths available
Largeurs disponibles |
Beschikbare breedtes :

20 mm 50 mm
30 mm 85 mm

L_p / L_w (mm)	z	WiBr. (mm)
824 *	103	480 ± 10mm
848	106	480 ± 10mm
864 *	108	480 ± 10mm
880	110	480 ± 10mm
912 *	114	480 ± 10mm
920 *	115	480 ± 10mm
944 *	118	480 ± 10mm
960	120	480 ± 10mm
992 *	124	480 ± 10mm
1000	125	480 ± 10mm
1056 *	132	480 ± 10mm
1064 *	133	480 ± 10mm
1072 *	134	480 ± 10mm
1096 *	137	480 ± 10mm
1120 *	140	480 ± 10mm
1136 *	142	480 ± 10mm
1160 *	145	480 ± 10mm
1168 *	146	480 ± 10mm
1176 *	147	480 ± 10mm
1184 *	148	480 ± 10mm
1200	150	480 ± 10mm
1216 *	152	480 ± 10mm
1240	155	480 ± 10mm
1256 *	157	480 ± 10mm
1264 *	158	480 ± 10mm
1280 *	160	480 ± 10mm
1296 *	162	480 ± 10mm
1304 *	163	480 ± 10mm
1312	164	480 ± 10mm
1344	168	480 ± 10mm
1368	171	480 ± 10mm
1400 *	175	480 ± 10mm
1408 *	176	480 ± 10mm
1440	180	480 ± 10mm
1480	185	480 ± 10mm
1512	189	480 ± 10mm
1552	194	480 ± 10mm
1600 *	200	480 ± 10mm
1624 *	203	480 ± 10mm
1760 *	220	480 ± 10mm
1776 *	222	480 ± 10mm
1800 *	225	480 ± 10mm
1816 *	227	480 ± 10mm
1912	239	480 ± 10mm
2240 *	280	480 ± 10mm
2392 *	299	480 ± 10mm
2800 *	350	480 ± 10mm
2848 *	356	480 ± 10mm

CTD C8M CXA

Verfügbare Breiten | Widths available
Largeurs disponibles | Beschikbare
breedtes :

12 mm
21 mm

L_p / L_w (mm)	z	WiBr. (mm)
288 *	36	480 ± 10mm
352 *	44	480 ± 10mm
416 *	52	480 ± 10mm
544 *	68	480 ± 10mm
640 *	80	480 ± 10mm
1280 *	160	480 ± 10mm