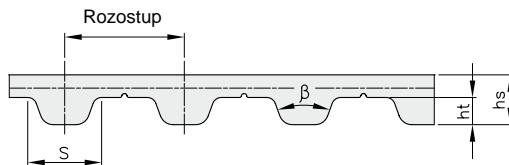


OZUBENÉ REMENE

POLYURETAN S OCELOVYM KORDOM



TOLERANCIE VYSKY

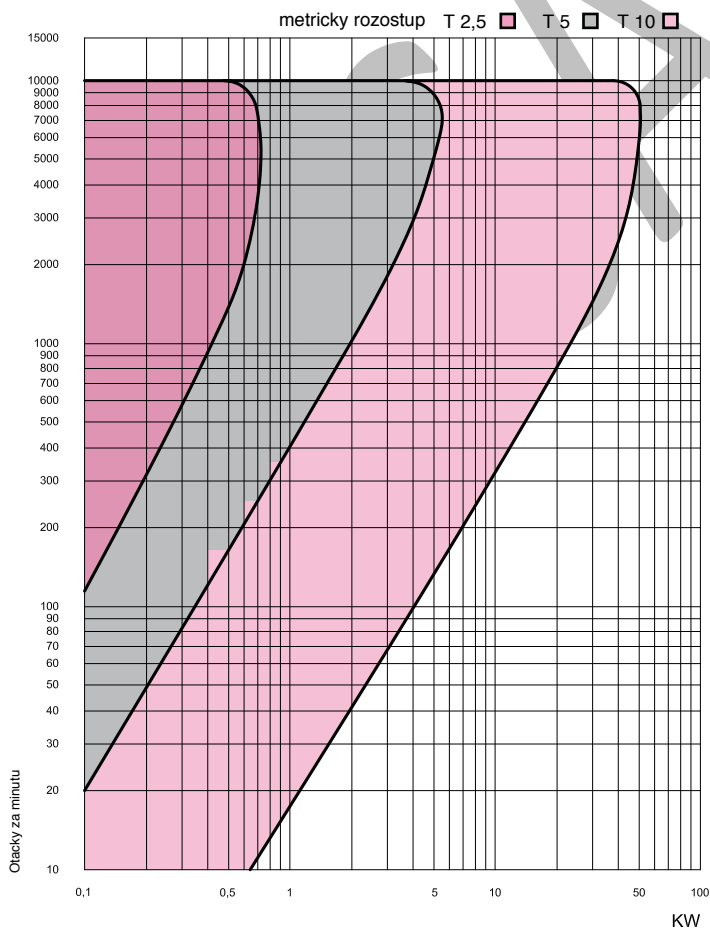
Typ	Rozostup mm	hs mm	Tol. mm	ht mm	S mm	β Grad
T 2,5	2,5	1,3	±0,15	0,7	1,50	40
T 5	5	2,2	±0,15	1,2	2,65	40
T 10	10	4,5	±0,30	2,5	5,30	40

TOLERANCIE SIRKY

Rozostup mm	Sirka mm	Tolerancia mm
2,5	6	± 0,30
5	10	± 0,50
5	16	± 0,50
5	25	± 0,50
10	16	± 0,50
10	25	± 0,50
10	32	± 0,50
10	50	± 0,50

TOLERANCIE DLZKY

Dlžka mm	Tolerancia
≤ 305	± 0,28
> 305 - 390	± 0,32
> 390 - 525	± 0,36
> 525 - 630	± 0,42
> 630 - 780	± 0,48
> 780 - 990	± 0,51
> 990 - 1250	± 0,64
> 1250 - 1560	± 0,76
> 1560 - 1960	± 0,88
> 1960 - 2250	± 1,04



OZUBENÉ REMENE



T 2,5 ROZOSTUP 2,5 mm

Polyurethan

Kod	Pocet zubov	Dlžka	Kod	Pocet zubov	Dlžka
T 2,5 120	48	120,0	T 2,5 600	240	600,0
T 2,5 145	58	145,0	T 2,5 650	260	650,0
T 2,5 160	64	160,0	T 2,5 680	272	680,0
T 2,5 177,5	71	177,5	T 2,5 780	312	780,0
T 2,5 200	80	200,0	T 2,5 880	352	880,0
T 2,5 230	92	230,0	T 2,5 915	366	915,0
T 2,5 245	98	245,0	T 2,5 950	380	950,0
T 2,5 265	106	265,0			
T 2,5 285	114	285,0			
T 2,5 305	122	305,0			
T 2,5 317,5	127	317,5			
T 2,5 330	132	330,0			
T 2,5 380	152	380,0			
T 2,5 420	168	420,0			
T 2,5 480	192	480,0			
T 2,5 500	200	500,0			

Kod

Sirka remena
mm

T 2,5

6

OZUBENÉ REMENE



T 5 ROZOSTUP 5 mm Polyurethan

Kod	Pocet zubov	Dlžka	Kod	Pocet zubov	Dlžka
T 5 185	37	185,0	T 5 575	115	575,0
T 5 200	40	200,0	T 5 610	122	610,0
T 5 215	43	215,0	T 5 620	124	620,0
T 5 220	44	220,0	T 5 630	126	630,0
T 5 225	45	225,0	T 5 650	130	650,0
T 5 245	49	245,0	T 5 660	132	660,0
T 5 255	51	255,0	T 5 690	138	690,0
T 5 260	52	260,0	T 5 720	144	720,0
T 5 270	54	270,0	T 5 750	150	750,0
T 5 280	56	280,0	T 5 780	156	780,0
T 5 295	59	295,0	T 5 815	163	815,0
T 5 305	61	305,0	T 5 830	166	830,0
T 5 330	66	330,0	T 5 840	168	840,0
T 5 340	68	340,0	T 5 900	180	900,0
T 5 350	70	350,0	T 5 990	198	990,0
T 5 355	71	355,0	T 5 1075	215	1075,0
T 5 365	73	365,0	T 5 1100	220	1100,0
T 5 390	78	390,0	T 5 1160	232	1160,0
T 5 400	80	400,0	T 5 1215	243	1215,0
T 5 410	82	410,0	T 5 1315	263	1315,0
T 5 420	84	420,0			
T 5 455	91	455,0			
T 5 475	95	475,0			
T 5 480	96	480,0			
T 5 500	100	500,0			
T 5 510	102	510,0			
T 5 525	105	525,0			
T 5 545	109	545,0			
T 5 550	110	550,0			
T 5 560	112	560,0			

Kod	Sirka remena mm
T 5	10
	16
	25

OZUBENÉ REMENE



T 10 ROZOSTUP 10 mm

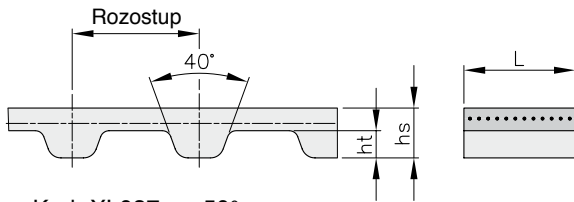
Polyurethan

Kod	Pocet zubov	Dlžka	Kod	Pocet zubov	Dlžka
T 10 260	26	260,0	T 10 1010	101	1010,0
T 10 340	34	340,0	T 10 1080	108	1080,0
T 10 370	37	370,0	T 10 1110	111	1110,0
T 10 400	40	400,0	T 10 1140	114	1140,0
T 10 410	41	410,0	T 10 1150	115	1150,0
T 10 440	44	440,0	T 10 1210	121	1210,0
T 10 480	48	480,0	T 10 1240	124	1240,0
T 10 500	50	500,0	T 10 1250	125	1250,0
T 10 530	53	530,0	T 10 1300	130	1300,0
T 10 560	56	560,0	T 10 1320	132	1320,0
T 10 600	60	600,0	T 10 1350	135	1350,0
T 10 610	61	610,0	T 10 1390	139	1390,0
T 10 630	63	630,0	T 10 1400	140	1400,0
T 10 660	66	690,0	T 10 1420	142	1420,0
T 10 690	69	690,0	T 10 1460	146	1460,0
T 10 700	70	700,0	T 10 1500	150	1500,0
T 10 720	72	720,0	T 10 1560	156	1560,0
T 10 750	75	750,0	T 10 1610	161	1610,0
T 10 780	78	780,0	T 10 1750	175	1750,0
T 10 810	81	810,0	T 10 1780	178	1780,0
T 10 840	84	840,0	T 10 1880	188	1880,0
T 10 880	88	880,0	T 10 1960	196	1960,0
T 10 890	89	890,0	T 10 2250	225	2250,0
T 10 900	90	900,0			
T 10 920	92	920,0			
T 10 960	96	960,0			
T 10 970	97	970,0			
T 10 980	98	980,0			

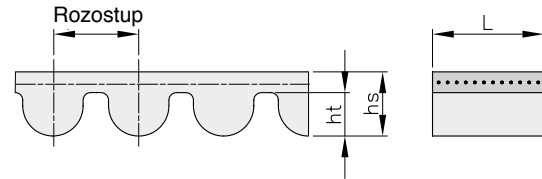
Kod	Sirka remena mm
T 10	16
	25
	32
	50

OZUBENÉ REMENE

Polyuretán s ocelovým kordom



Kod XL037 = 50°

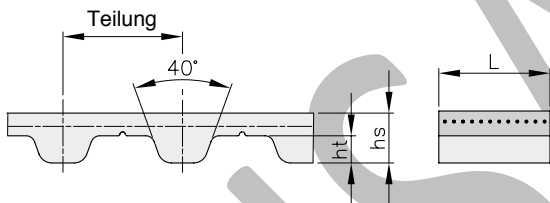


XL – L – H

Kod	Rozostup mm	L mm	hs mm	ht mm	Zatazenie max. N
XL 037	5,08	9,5 ± 0,5	2,3 ± 0,30	1,27	290
L 050	9,525	12,7 ± 0,5	3,6 ± 0,30	1,91	1270
L 075	9,525	19,1 ± 0,5	3,6 ± 0,30	1,91	1960
L 100	9,525	25,4 ± 0,5	3,6 ± 0,30	1,91	2760
L 150	9,525	38,1 ± 0,5	3,6 ± 0,30	1,91	4140
H 075	12,7	19,1 ± 0,5	4,3 ± 0,30	2,29	1960
H 100	12,7	25,4 ± 0,5	4,3 ± 0,30	2,29	2760
H 150	12,7	38,1 ± 0,5	4,3 ± 0,30	2,29	4140
H 200	12,7	50,8 ± 0,5	4,3 ± 0,30	2,29	5640

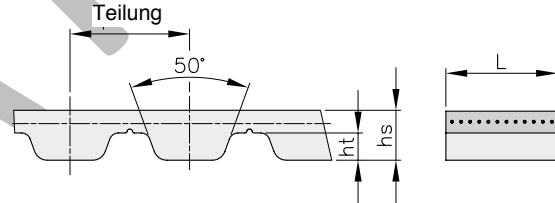
5M – 8M – 14M

Kod	Rozostup mm	L mm	hs mm	ht mm	Zatazenie max. N
5M 9	5	9 ± 0,5	3,6 ± 0,20	2,1	920
5M 15	5	15 ± 0,5	3,6 ± 0,20	2,1	1500
5M 25	5	25 ± 0,5	3,6 ± 0,20	2,1	2650
8M 20	8	20 ± 0,5	5,6 ± 0,30	3,4	3190
8M 30	8	30 ± 0,5	5,6 ± 0,30	3,4	4900
8M 50	8	50 ± 0,5	5,6 ± 0,30	3,4	8580
8M 85	8	85 ± 0,5	5,6 ± 0,30	3,4	14700
14M 40	14	40 ± 1,0	10,0 ± 0,45	6,0	9120
14M 55	14	55 ± 1,0	10,0 ± 0,45	6,0	12480
14M 85	14	85 ± 1,0	10,0 ± 0,45	6,0	19680
14M 115	14	115 ± 1,0	10,0 ± 0,45	6,0	26880



T5 – T10 – T20

Kod	Rozostup mm	L mm	hs mm	ht mm	Zatazenie max. N
T5 6	5	6 ± 0,5	2,2 ± 0,15	1,2	190
T5 10	5	10 ± 0,5	2,2 ± 0,15	1,2	320
T5 16	5	16 ± 0,5	2,2 ± 0,15	1,2	540
T5 25	5	25 ± 0,5	2,2 ± 0,15	1,2	900
T5 32	5	32 ± 0,5	2,2 ± 0,15	1,2	1150
T5 50	5	50 ± 0,5	2,2 ± 0,15	1,2	1860
T10 16	10	16 ± 0,5	4,5 ± 0,30	2,5	1610
T10 25	10	25 ± 0,5	4,5 ± 0,30	2,5	2650
T10 32	10	32 ± 0,5	4,5 ± 0,30	2,5	3450
T10 50	10	50 ± 0,5	4,5 ± 0,30	2,5	5520
T10 75	10	75 ± 0,5	4,5 ± 0,30	2,5	8400
T10 100	10	100 ± 0,5	4,5 ± 0,30	2,5	11270
T20 25	20	25 ± 1,0	8,0 ± 0,45	5,0	4170
T20 32	20	32 ± 1,0	8,0 ± 0,45	5,0	5390
T20 50	20	50 ± 1,0	8,0 ± 0,45	5,0	8580
T20 75	20	75 ± 1,0	8,0 ± 0,45	5,0	12990
T20 100	20	100 ± 1,0	8,0 ± 0,45	5,0	17400



AT5 – AT10 – AT20

Kod	Rozostup mm	L mm	hs mm	ht mm	Zatazenie max. N
AT 5 10	5	10 ± 0,5	2,7 ± 0,20	1,2	640
AT 5 16	5	16 ± 0,5	2,7 ± 0,20	1,2	1120
AT 5 25	5	25 ± 0,5	2,7 ± 0,20	1,2	1840
AT 5 32	5	32 ± 0,5	2,7 ± 0,20	1,2	2400
AT 10 16	10	16 ± 0,5	4,5 ± 0,30	2,5	2450
AT 10 25	10	25 ± 0,5	4,5 ± 0,30	2,5	4170
AT 10 32	10	32 ± 0,5	4,5 ± 0,30	2,5	5390
AT 10 50	10	50 ± 0,5	4,5 ± 0,30	2,5	8580
AT 20 25	20	25 ± 1,0	8,0 ± 0,45	5,0	5280
AT 20 32	20	32 ± 1,0	8,0 ± 0,45	5,0	7200
AT 20 50	20	50 ± 1,0	8,0 ± 0,45	5,0	11520
AT 20 75	20	75 ± 1,0	8,0 ± 0,45	5,0	17280
AT 20 100	20	100 ± 1,0	8,0 ± 0,45	5,0	23520