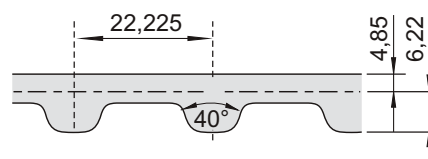
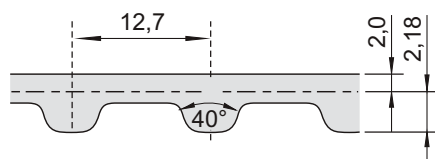


PASY ZĘBATE O PODZIAŁCE CALOWEJ

ISO 5296



H

podziałka: 1/2" (12,700 mm)
materiał: neopren

XH

podziałka: 7/8" (22,225 mm)
materiał: neopren

kod	typ	ilość zębów	długość pasa	
			cale	mm
M0569	240 H	48	24,00	609,60
M0570	270 H	54	27,00	685,80
M0571	300 H	60	30,00	762,00
M0572	330 H	66	33,00	838,20
M0573	360 H	72	36,00	914,40
M0619	375 H	75	37,50	952,50
M0574	390 H	78	39,00	990,60
M0575	420 H	84	42,00	1066,80
M0620	440 H	88	44,00	1117,60
M0576	450 H	90	45,00	1143,00
M0577	480 H	96	48,00	1219,20
M0621	485 H	97	48,50	1231,90
M0578	510 H	102	51,00	1295,40
M0622	520 H	104	52,00	1320,80
M0579	540 H	108	54,00	1371,60
M0580	570 H	114	57,00	1447,80
M0581	600 H	120	60,00	1524,00
M0623	615 H	123	61,50	1562,10
M0582	630 H	126	63,00	1600,20
M0583	660 H	132	66,00	1676,40
M0584	700 H	140	70,00	1778,00
M0585	730 H	146	73,00	1854,20
M0586	750 H	150	75,00	1905,00
M0587	800 H	160	80,00	2032,00
M0588	850 H	170	85,00	2159,00
M0624	885 H	177	88,50	2247,90
M0589	900 H	180	90,00	2286,00
M0625	905 H	181	90,50	2298,70
M0590	1000 H	200	100,00	2540,00
M0591	1100 H	220	110,00	2794,00
M0626	1130 H	226	113,00	2870,00
M0592	1250 H	250	125,00	3175,00
M0627	1325 H	265	132,50	3365,50
M0593	1400 H	280	140,00	3556,00
M0628	1460 H	292	146,00	3708,40
M0594	1700 H	340	170,00	4318,00

kod	typ	ilość zębów	długość pasa	
			cale	mm
M0595	507 XH	58	50,75	1289,05
M0596	560 XH	64	56,00	1422,40
M0597	630 XH	72	63,00	1600,20
M0598	700 XH	80	70,00	1778,00
M0599	770 XH	88	77,00	1955,80
M0629	787 XH	90	78,70	2000,25
M0630	831 XH	95	83,10	2111,38
M0600	840 XH	96	84,00	2133,60
M0601	980 XH	112	98,00	2489,20
M0602	1120 XH	128	112,00	2844,80
M0603	1260 XH	144	126,00	3200,40
M0604	1400 XH	160	140,00	3556,00
M0605	1540 XH	176	154,00	3911,60
M0631	1680 XH	192	168,00	4267,20
M0606	1750 XH	200	175,00	4445,00

typ	standardowa szerokość pasa	
	cale	mm
H 075	3/4"	19,05
H 100	1"	25,40
H 150	1 1/2"	38,10
H 200	2"	50,80
H 300	3"	76,20

typ	standardowa szerokość pasa	
	cale	mm
XH 200	2"	50,80
XH 300	3"	76,20
XH 400	4"	101,60
XH 500	5"	127,00