

CURELE DINȚATE

XL, L, H, XH, XXH sunt curele dințate cu pasul în diviziuni de țoli, profilul dinților este trapezoidal, componenta materialului este neopren (cauciuc de culoare neagră) și inserția de rezistență din aramidă.

Lățimea curelelor poate fi cuprinsă între 3,175 mm și 300 mm.



XL (pas 5,08 mm)

L (pas 9,525 mm)

Profil	pas (t)	înălțimea (h)
XL	5,080 mm	1,27 mm
L	9,525 mm	1,91 mm
H	12,700 mm	2,29 mm
XH	22,225 mm	6,22 mm
XXH	31,75 mm	9,35 mm

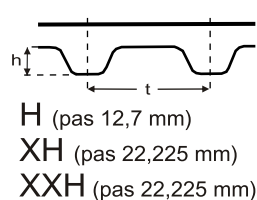
Denumire articol	Lungime standard în țoli	Lungime standard în mm	Număr de dinți	Denumire articol	Lungime standard în țoli	Lungime standard în mm	Număr de dinți	Denumire articol	Lungime standard în țoli	Lungime standard în mm	Număr de dinți
Tip XL, pas 5,08 mm											
60 XL	6.00	152.40	30	180 XL	18.00	457.20	90	506 XL	50.60	1285.24	253
70 XL	7.00	177.80	35	182 XL	18.20	462.28	91	214 XL	51.40	1305.56	257
80 XL	8.00	203.20	40	184 XL	18.40	467.36	92	580 XL	58.00	1473.20	290
86 XL	8.60	218.44	43	188 XL	18.80	477.52	94	630 XL	63.00	1600.20	315
88 XL	8.80	223.52	44	190 XL	19.00	482.60	95	192 XL	19.20	487.68	96
90 XL	9.00	228.60	45	196 XL	19.60	497.84	98	200 XL	20.00	508.00	100
92 XL	9.20	233.68	46	210 XL	21.00	533.40	105	220 XL	22.00	558.80	110
94 XL	9.40	238.76	47	230 XL	23.00	584.20	115	236 L	10.88	276.23	29
96 XL	9.60	243.84	48	240 XL	24.00	609.60	120	124 L	12.38	314.33	33
100 XL	10.00	254.00	50	244 XL	24.40	619.76	122	150 L	15.00	381.00	40
102 XL	10.20	259.08	51	248 XL	24.80	629.92	124	169 L	16.88	428.63	45
106 XL	10.60	269.24	53	250 XL	25.00	635.00	125	187 L	18.75	476.25	50
108 XL	10.80	274.32	54	260 XL	26.00	660.40	130	210 L	21.00	533.40	56
110 XL	11.00	279.40	55	270 XL	27.00	685.80	135	225 L	22.50	571.50	60
112 XL	11.20	284.48	56	272 XL	27.20	690.88	136	236 L	23.63	600.08	63
116 XL	11.60	294.64	58	274 XL	27.40	695.96	137	240 L	24.00	609.60	64
118 XL	11.80	299.72	59	280 XL	28.00	711.20	140	255 L	25.50	647.70	68
120 XL	12.00	304.80	60	286 XL	28.60	726.44	143	270 L	27.00	685.80	72
124 XL	12.40	314.96	62	290 XL	29.00	736.60	145	285 L	28.50	723.90	76
126 XL	12.60	320.04	63	296 XL	29.60	751.84	148	300 L	30.00	762.00	80
128 XL	12.80	325.12	64	300 XL	30.00	760.00	150	322 L	32.25	819.15	86
130 XL	13.00	330.20	65	306 XL	30.60	777.24	153	345 L	34.50	876.30	92
134 XL	13.40	340.36	67	310 XL	31.00	787.40	155	367 L	36.75	933.45	98
136 XL	13.60	345.44	68	316 XL	31.60	802.64	158	390 L	39.00	990.60	104
138 XL	13.80	350.52	69	322 XL	32.20	817.88	161	405 L	40.50	1028.70	108
140 XL	14.00	355.60	70	328 XL	32.80	833.12	164	420 L	42.00	1066.80	112
148 XL	14.80	375.92	74	330 XL	33.00	838.20	165	450 L	45.00	1143.00	120
150 XL	15.00	371.00	75	336 XL	33.60	853.44	168	454 L	45.38	1152.53	121
156 XL	15.60	396.24	78	344 XL	34.40	873.76	172	480 L	48.00	1219.20	128
160 XL	16.00	406.40	80	350 XL	35.00	889.00	175	510 L	51.00	1295.40	136
162 XL	16.20	411.48	81	356 XL	35.60	904.24	178	540 L	54.00	1371.60	144
168 XL	16.80	426.72	84	362 XL	36.20	1046.48	206	600 L	60.00	1524.00	160
170 XL	17.00	431.80	85	368 XL	36.80	1051.56	207	660 L	66.00	1676.40	176
174 XL	17.40	441.96	87	374 XL	37.40	1112.52	219				
176 XL	17.60	447.04	88	380 XL	38.00	1168.40	230				
178 XL	17.80	452.12	89	386 XL	38.60	1264.92	249				



CURELE DINTATE

XL, L, H, XH, XXH sunt curele dintate cu pasul în diviziuni de țoli, profilul dintiloreste trapezoidal, compoziția materialului este neopren(cauciuc de culoare neagră) și inserția de rezistență din aramidă.

Lățimea curelelor poate fi cuprinsă între 3,175 mm și 300 mm.

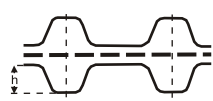


Profil	pas (t)	înălțimea (h)
XL	5,080 mm	1,27 mm
L	9,525 mm	1,91 mm
H	12,700 mm	2,29 mm
XH	22,225 mm	6,22 mm
XXH	31,75 mm	9,35 mm

Denumire articol	Lungime standard în țoli	Lungime standard în mm	Număr de dinți	Denumire articol	Lungime standard în țoli	Lungime standard în mm	Număr de dinți	Denumire articol	Lungime standard în țoli	Lungime standard în mm	Număr de dinți
Tip H, pas 12,7 mm						Tip XH, pas 22,225 mm					
230 H	23,00	584,20	46	1250 H	125,00	3175,00	250	507 XH	50,75	1289,05	58
240 H	24,00	609,60	48	1400 H	140,00	3556,00	280	560 XH	56,00	1422,40	64
255 H	25,50	647,70	51	1700 H	170,00	4318,00	340	630 XH	63,00	1600,20	72
270 H	27,00	685,80	54					700 XH	70,00	1778,00	80
280 H	28,00	711,20	56					770 XH	77,00	1955,80	88
300 H	30,00	762,00	60					840 XH	84,00	2133,60	96
330 H	33,00	838,20	66					980 XH	98,00	2489,20	112
335 H	33,50	850,90	67					1120 XH	112,00	2844,80	128
360 H	36,00	914,40	72					1260 XH	126,00	3200,40	144
370 H	37,00	939,80	74					1400 XH	140,00	3556,00	160
390 H	39,00	990,60	78					1540 XH	154,00	3911,60	176
400 H	40,00	1016,00	80					1750 XH	175,00	4445,00	200
420 H	42,00	1066,80	84	Tip XXH, pas 31,75 mm							
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								
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								



CURELE DINTATE



D-XL (pas 5,08 mm)
D-L (pas 9,525 mm)
D-H (pas 12,7 mm)

Profil	pas (t)	înălțimea (h)
D-XL	5,080 mm	1,27 mm
D-L	9,525 mm	1,91 mm
D-H	12,700 mm	2,29 mm

D-XL, D-L, D-H sunt curele dințate cu pasul în diviziuni de țoli, profilul dintilor este trapezoidal, componenta materialului este neopren (cauciuc de culoare neagră) și inserția de rezistență din aramidă.

Lățimea curelelor poate fi cuprinsă între 3-175 mm și 300 mm.

Bucuresti, sector 4

Başarılı, sect.
Str. I aloşu nr. 2B

Tel / Fax 021 / 332 34 05 Tel 0728 / 082 491

tel / fax 021/552.5
office2@selftrust.ro



lasi

Str. Morilor nr. 68

Tel 0232 / 406 041 Tel 0232 / 276 596

vanzari@selftrust.ro

CURELE DINȚATE

3M-A și 5M-A sunt curele dințate cu pasul în mm, profilul dintilor este aproape rotunjit, componenta materialului este neopren (cauciuc de culoare neagră) și inserția de rezistență din aramidă.

Lățimea curelelor poate fi cuprinsă între 4 mm și 300 mm.



3M-A (pas 3 mm)

5M-A (pas 5 mm)

Profil	pas (t)	înălțimea (h)
3 M-A	3 mm	1,1 mm
5 M-A	5 mm	1,9 mm
8 M-A	8 mm	3,2 mm
14 M-A	14 mm	5,6 mm

Denumire articol	Lungime standard în mm	Număr de dinți	Denumire articol	Lungime standard în mm	Număr de dinți	Denumire articol	Lungime standard în mm	Număr de dinți	Denumire articol	Lungime standard în mm	Număr de dinți
3M-A, pas 3 mm			447 - 3M-A	447.00	149	5M-A, pas 5 mm			665 - 5M-A	665	133
			474 - 3M-A	474.00	158				670 - 5M-A	670	134
			480 - 3M-A	480.00	160				700 - 5M-A	700	140
			486 - 3M-A	486.00	162				710 - 5M-A	710	142
			495 - 3M-A	495.00	165				740 - 5M-A	740	148
			501 - 3M-A	501.00	167				750 - 5M-A	750	150
111 - 3M-A	111.00	37	513 - 3M-A	513.00	171	180 - 5M-A	180	36	755 - 5M-A	755	151
129 - 3M-A	129.00	43	519 - 3M-A	519.00	173	225 - 5M-A	225	45	800 - 5M-A	800	160
141 - 3M-A	141.00	47	522 - 3M-A	522.00	174	255 - 5M-A	255	51	825 - 5M-A	825	165
144 - 3M-A	144.00	48	525 - 3M-A	525.00	175	265 - 5M-A	265	53	835 - 5M-A	835	167
150 - 3M-A	150.00	50	531 - 3M-A	531.00	177	270 - 5M-A	270	54	850 - 5M-A	850	170
165 - 3M-A	165.00	55	537 - 3M-A	537.00	179	280 - 5M-A	280	56	860 - 5M-A	860	172
168 - 3M-A	168.00	56	558 - 3M-A	558.00	186	295 - 5M-A	295	59	890 - 5M-A	890	178
174 - 3M-A	174.00	58	564 - 3M-A	564.00	188	305 - 5M-A	305	61	900 - 5M-A	900	180
177 - 3M-A	177.00	59	570 - 3M-A	570.00	190	325 - 5M-A	325	65	925 - 5M-A	925	185
180 - 3M-A	180.00	60	597 - 3M-A	597.00	199	330 - 5M-A	330	66	935 - 5M-A	935	187
186 - 3M-A	186.00	62	600 - 3M-A	600.00	200	340 - 5M-A	340	68	950 - 5M-A	950	190
192 - 3M-A	192.00	64	606 - 3M-A	606.00	202	350 - 5M-A	350	70	965 - 5M-A	965	193
195 - 3M-A	195.00	65	615 - 3M-A	615.00	205	360 - 5M-A	360	72	980 - 5M-A	980	196
201 - 3M-A	201.00	67	633 - 3M-A	633.00	211	365 - 5M-A	365	73	1000 - 5M-A	1000	200
204 - 3M-A	204.00	68	669 - 3M-A	669.00	223	370 - 5M-A	370	74	1035 - 5M-A	1035	207
207 - 3M-A	207.00	69	675 - 3M-A	675.00	225	375 - 5M-A	375	75	1050 - 5M-A	1050	210
210 - 3M-A	210.00	70	711 - 3M-A	711.00	237	385 - 5M-A	385	77	1100 - 5M-A	1100	220
213 - 3M-A	213.00	71	738 - 3M-A	738.00	246	400 - 5M-A	400	80	1135 - 5M-A	1135	227
225 - 3M-A	225.00	75	804 - 3M-A	804.00	268	415 - 5M-A	415	83	1200 - 5M-A	1200	240
252 - 3M-A	252.00	84	843 - 3M-A	843.00	281	425 - 5M-A	425	85	1500 - 5M-A	1500	300
255 - 3M-A	255.00	85	882 - 3M-A	882.00	294	450 - 5M-A	450	90	1595 - 5M-A	1595	319
267 - 3M-A	267.00	89	888 - 3M-A	888.00	296	475 - 5M-A	475	95	1870 - 5M-A	1870	374
285 - 3M-A	285.00	95	1062 - 3M-A	1062.00	354	500 - 5M-A	500	100	2000 - 5M-A	2000	400
291 - 3M-A	291.00	97	1569 - 3M-A	1569.00	523	520 - 5M-A	520	104	2525 - 5M-A	2525	505
300 - 3M-A	300.00	100				525 - 5M-A	525	105			
312 - 3M-A	312.00	104				550 - 5M-A	550	110			
318 - 3M-A	318.00	106				565 - 5M-A	565	113			
330 - 3M-A	330.00	110				575 - 5M-A	575	115			
339 - 3M-A	339.00	113				580 - 5M-A	580	116			
345 - 3M-A	345.00	115				600 - 5M-A	600	120			
357 - 3M-A	357.00	119				610 - 5M-A	610	122			
363 - 3M-A	363.00	121				615 - 5M-A	615	123			
366 - 3M-A	366.00	122				630 - 5M-A	630	126			
384 - 3M-A	384.00	128				635 - 5M-A	635	127			
390 - 3M-A	390.00	130				640 - 5M-A	640	128			
420 - 3M-A	420.00	140				645 - 5M-A	645	129			



CURELE DINȚATE

8M-A și 14M-A sunt curele dințate cu pasul în mm, profilul dințiilor este aproape rotunjit, componenta materialului este neopren (cauciuc de culoare neagră) și inserția de rezistență din aramidă.

Lățimea curelelor poate fi cuprinsă între 4 mm și 300 mm.



8M-A (pas 8 mm)

14M-A (pas 14 mm)

Profil	pas (t)	înălțimea (h)
3 M-A	3 mm	1,1 mm
5 M-A	5 mm	1,9 mm
8 M-A	8 mm	3,2 mm
14 M-A	14 mm	5,6 mm

Denumire articol	Lungime standard în mm	Număr de dinți	Denumire articol	Lungime standard în mm	Număr de dinți	Denumire articol	Lungime standard în mm	Număr de dinți	Denumire articol	Lungime standard în mm	Număr de dinți
8M-A, pas 8 mm						14M-A, pas 14 mm					
1520 - 8M-A	1520	190	1552 - 8M-A	1552	194	966-14M-A	966	69	1092-14M-A	1092	78
1600 - 8M-A	1600	200	1696 - 8M-A	1696	212	1190-14M-A	1190	85	1400-14M-A	1400	100
1760 - 8M-A	1760	220	1800 - 8M-A	1800	225	1610-14M-A	1610	115	1778-14M-A	1778	127
424 - 8M-A	424	53	1904 - 8M-A	1904	238	1890-14M-A	1890	135	2100-14M-A	2100	150
480 - 8M-A	480	60	2000 - 8M-A	2000	250	2310-14M-A	2310	165	2450-14M-A	2450	175
512 - 8M-A	512	64	2080 - 8M-A	2080	260	2590-14M-A	2590	185	2800-14M-A	2800	200
520 - 8M-A	520	65	2104 - 8M-A	2104	263						
560 - 8M-A	560	70	2240 - 8M-A	2240	280						
576 - 8M-A	576	72	2248 - 8M-A	2248	281						
600 - 8M-A	600	75	2272 - 8M-A	2272	284						
608 - 8M-A	608	76	2400 - 8M-A	2400	300						
640 - 8M-A	640	80	2600 - 8M-A	2600	325						
656 - 8M-A	656	82	2800 - 8M-A	2800	350						
720 - 8M-A	720	90									
760 - 8M-A	760	95									
776 - 8M-A	776	97									
784 - 8M-A	784	98									
800 - 8M-A	800	100									
840 - 8M-A	840	105									
880 - 8M-A	880	110									
920 - 8M-A	920	115									
960 - 8M-A	960	120									
976 - 8M-A	976	122									
1000 - 8M-A	1000	125									
1040 - 8M-A	1040	130									
1080 - 8M-A	1080	135									
1120 - 8M-A	1120	140									
1128 - 8M-A	1128	141									
1160 - 8M-A	1160	145									
1200 - 8M-A	1200	150									
1224 - 8M-A	1224	153									
1256 - 8M-A	1256	157									
1280 - 8M-A	1280	160									
1304 - 8M-A	1304	163									
1328 - 8M-A	1328	166									
1360 - 8M-A	1360	170									
1400 - 8M-A	1400	175									
1424 - 8M-A	1424	178									
1440 - 8M-A	1440	180									



CURELE DINȚATE

3M, 5M sunt curele dințate cu pasul în mm, profilul dinților este rotunjit, compoziția materialului este neopren (cauciuc de culoare neagră) și inserția de rezistență dinaramidă.

Lățimea curelelor poate fi cuprinsă între 4 mm și 300 mm.



3M (pas 3 mm)

5M (pas 5 mm)

Profil	pas (t)	înălțimea (h)
3 M	3 mm	1,1 mm
5 M	5 mm	1,9 mm
8 M	8 mm	3,2 mm
14 M	14 mm	5,6 mm
20 M	20 mm	8,4 mm

Denumire articol	Lungime standard în mm	Număr de dinți	Denumire articol	Lungime standard în mm	Număr de dinți	Denumire articol	Lungime standard în mm	Număr de dinți	Denumire articol	Lungime standard în mm	Număr de dinți						
3M, pas 3 mm																	
			285 - 3M	285	95	648 - 3M	648	216	350 - 5M	350	70						
111 - 3M	111	37	288 - 3M	288	96	669 - 3M	669	223	360 - 5M	360	72						
117 - 3M	117	39	291 - 3M	291	97	672 - 3M	672	224	365 - 5M	365	73						
120 - 3M	120	40	294 - 3M	294	98	708 - 3M	708	236	370 - 5M	370	74						
123 - 3M	123	41	300 - 3M	300	100	711 - 3M	711	237	375 - 5M	375	75						
126 - 3M	126	42	306 - 3M	306	102	753 - 3M	753	251	385 - 5M	385	77						
129 - 3M	129	43	312 - 3M	312	104	804 - 3M	804	268	400 - 5M	400	80						
141 - 3M	141	47	318 - 3M	318	106	843 - 3M	843	281	425 - 5M	425	85						
144 - 3M	144	48	330 - 3M	330	110	882 - 3M	882	294	450 - 5M	450	90						
150 - 3M	150	50	333 - 3M	333	111	945 - 3M	945	315	460 - 5M	460	92						
156 - 3M	156	52	336 - 3M	336	112	960 - 3M	960	320	475 - 5M	475	95						
159 - 3M	159	53	339 - 3M	339	113	1041 - 3M	1041	347	500 - 5M	500	100						
165 - 3M	165	55	345 - 3M	345	115	1068 - 3M	1068	356	520 - 5M	520	104						
168 - 3M	168	56	357 - 3M	357	119	1071 - 3M	1071	357	525 - 5M	525	105						
174 - 3M	174	58	363 - 3M	363	121	1125 - 3M	1125	375	535 - 5M	535	107						
177 - 3M	177	59	384 - 3M	384	128	1176 - 3M	1176	392	550 - 5M	550	110						
180 - 3M	180	30	390 - 3M	390	130	1245 - 3M	1245	415	565 - 5M	565	113						
183 - 3M	183	61	420 - 3M	420	140	1263 - 3M	1263	421	575 - 5M	575	115						
186 - 3M	186	62	447 - 3M	447	149	1500 - 3M	1500	500	580 - 5M	580	116						
192 - 3M	192	64	462 - 3M	462	154	1530 - 3M	1530	510	600 - 5M	600	120						
195 - 3M	195	65	474 - 3M	474	158	1569 - 3M	1569	523	610 - 5M	610	122						
201 - 3M	201	67	480 - 3M	480	160	1863 - 3M	1863	621	615 - 5M	615	123						
204 - 3M	204	68	486 - 3M	486	162	5M, pas 5 mm											
210 - 3M	210	70	489 - 3M	489	163				620 - 5M	620	124						
213 - 3M	213	71	495 - 3M	495	165	630 - 5M	630	126	635 - 5M	635	127						
216 - 3M	216	72	501 - 3M	501	167	640 - 5M	640	128	645 - 5M	645	129						
225 - 3M	225	75	522 - 3M	522	174	120 - 5M	120	24	665 - 5M	665	133						
237 - 3M	237	79	525 - 3M	525	175	180 - 5M	180	36	670 - 5M	670	134						
240 - 3M	240	80	531 - 3M	531	177	225 - 5M	225	45	700 - 5M	700	140						
243 - 3M	243	81	537 - 3M	537	179	255 - 5M	255	51	710 - 5M	710	142						
246 - 3M	246	82	558 - 3M	558	186	265 - 5M	265	53	740 - 5M	740	148						
249 - 3M	249	83	564 - 3M	564	188	270 - 5M	270	54	750 - 5M	750	150						
252 - 3M	252	84	570 - 3M	570	190	280 - 5M	280	56	755 - 5M	755	151						
255 - 3M	255	85	582 - 3M	582	194	295 - 5M	295	59	800 - 5M	800	160						
267 - 3M	267	89	591 - 3M	591	197	305 - 5M	305	61	825 - 5M	825	165						
276 - 3M	276	92	597 - 3M	597	199	325 - 5M	325	65	835 - 5M	835	167						
282 - 3M	282	94	606 - 3M	606	202	330 - 5M	330	66	860 - 5M	860	172						
			612 - 3M	612	204	340 - 5M	340	68	890 - 5M	890	178						
			633 - 3M	633	211	345 - 5M	345	69	900 - 5M	900	180						
									925 - 5M	925	185						
									935 - 5M	935	187						





CURELE DINȚATE

5M (pas 5 mm), 8M (pas 8 mm)
14M (pas 14 mm), 20M (pas 20 mm)

5M, 8M, 14M, 20M sunt curele dințate cu pasul în mm, profilul dinților este rotunjit, componenta materialului este neopren (cauciuc de culoare neagră) și inserția de rezistență din aramidă.

Lățimea curelelor poate fi cuprinsă între 4 mm și 300 mm.

Profil	pas (t)	înălțimea (h)
3 M	3 mm	1,1 mm
5 M	5 mm	1,9 mm
8 M	8 mm	3,2 mm
14 M	14 mm	5,6 mm
20 M	20 mm	8,4 mm

Denumire articol	Lungime standard în mm	Număr de dinți	Denumire articol	Lungime standard în mm	Număr de dinți	Denumire articol	Lungime standard în mm	Număr de dinți	Denumire articol	Lungime standard în mm	Număr de dinți
5M, pas 5 mm											
			720 - 8M	720	90	14M, pas 14 mm			20M, pas 20 mm		
			760 - 8M	760	95						
			776 - 8M	776	97						
			784 - 8M	784	98						
			800 - 8M	800	100						
			880 - 8M	880	110						
940 - 5M	940	188	912 - 8M	912	114				2000 - 20M	2000	100
950 - 5M	950	190	920 - 8M	920	115				2500 - 20M	2500	125
965 - 5M	965	193	960 - 8M	960	120				3400 - 20M	3400	170
980 - 5M	980	196	976 - 8M	976	122				3800 - 20M	3800	190
1000 - 5M	1000	200	1000 - 8M	1000	125				4200 - 20M	4200	210
1035 - 5M	1035	207	1040 - 8M	1040	130				4600 - 20M	4600	230
1050 - 5M	1050	210	1064 - 8M	1064	133				5000 - 20M	5000	250
1100 - 5M	1100	220	1080 - 8M	1080	135				5200 - 20M	5200	260
1125 - 5M	1125	225	1120 - 8M	1120	140				5400 - 20M	5400	270
1135 - 5M	1135	227	1128 - 8M	1128	141				5600 - 20M	5600	280
1200 - 5M	1200	240	1160 - 8M	1160	145				5800 - 20M	5800	290
1270 - 5M	1270	254	1200 - 8M	1200	150				6000 - 20M	6000	300
1420 - 5M	1420	284	1216 - 8M	1216	152				6200 - 20M	6200	310
1500 - 5M	1500	300	1224 - 8M	1224	153				6400 - 20M	6400	320
1790 - 5M	1790	358	1256 - 8M	1256	157				6600 - 20M	6600	330
1800 - 5M	1800	360	1264 - 8M	1264	158						
1870 - 5M	1870	374	1280 - 8M	1280	160						
1895 - 5M	1895	379	1304 - 8M	1304	163						
8M, pas 8 mm											
			1328 - 8M	1328	166						
			1360 - 8M	1360	170						
			1424 - 8M	1424	178						
			1432 - 8M	1432	179						
			1440 - 8M	1440	180						
			1520 - 8M	1520	190						
320 - 8M	320	40	1600 - 8M	1600	200						
376 - 8M	376	47	1696 - 8M	1696	212						
424 - 8M	424	53	1760 - 8M	1760	220						
480 - 8M	480	60	1800 - 8M	1800	225						
512 - 8M	512	64	2000 - 8M	2000	250						
560 - 8M	560	70	2080 - 8M	2080	260						
576 - 8M	576	72	2240 - 8M	2240	280						
600 - 8M	600	75	2248 - 8M	2248	281						
608 - 8M	608	76	2272 - 8M	2272	284						
624 - 8M	624	78	2400 - 8M	2400	300						
640 - 8M	640	80	2600 - 8M	2600	325						
656 - 8M	656	82	2800 - 8M	2800	350						

București, sector 4

Str. Laloșu nr. 2B

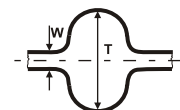
Tel / Fax 021 / 332.34.05, Tel. 0728 / 082.491

office2@selftrust.ro



lași
Str. Morilor nr. 68
Tel 0232 / 406.041, Tel. 0232 / 276.596
vanzari@selftrust.ro

CURELE DINȚATE



D-5M (pas 5 mm)
D-8M (pas 8 mm)
D-14M (pas 14 mm)

Profil	W	T
D-5 M	1,143 mm	5,258 mm
D-8 M	1,372 mm	8,280 mm
D-14 M	2,794 mm	14,834 mm

D-5M, D-8M, D-14M sunt curele dințate cu pasul în mm, profilul dinților este rotunjit, componenta materialului este neopren (cauciuc de culoare neagră) și insertia de rezistență din aramidă.

Lățimea curelelor poate fi cuprinsă între 4 mm și 300 mm.

Bucureşti, sector 4

Str. Laloșu nr. 2B

Tel / Fax 021 /332.34.05, Tel. 0728 / 082.491

office2@selftrust.ro



laşı

Str. Morilor nr. 68

Tel 0232 / 406.041, Tel. 0232 / 276.596

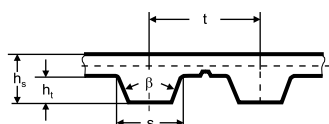
vanzari@selftrust.ro

CURELE DINȚATE

T 2,5 , T 5 , T 10

T 2,5 , T 5 și T 10 sunt curele dințate cu pasul în mm, profilul dintilor este trapezoidal, componenta materialului este poliuretan (de culoare deschisă, galbenă sau verzuie) și inserția de rezistență din cord metalic oțelit.

Lățimea curelelor poate fi cuprinsă între 4 mm și 300 mm.



Tip	t (mm)	h _t (mm)	h _s (mm)	S (mm)	β
T 2,5	2,5	0,70	1,30	1,50	40°
T 5	5,0	1,20	2,20	2,65	40°
T 10	10,0	2,50	4,50	5,30	40°

Denumire articol	Lungime standard în mm	Număr de dinți	Denumire articol	Lungime standard în mm	Număr de dinți	Denumire articol	Lungime standard în mm	Număr de dinți	Denumire articol	Lungime standard în mm	Număr de dinți
T2,5, pas 2,5 mm											
T2,5/120	120	48	T5/330	330	66	T5/800	800	160	T10/880	880	88
T2,5/145	145	58	T5/340	340	68	T5/815	815	163	T10/890	890	89
T2,5/160	160	64	T5/350	350	70	T5/840	840	168	T10/900	900	90
T2,5/177,5	177,5	71	T5/355	355	71	T5/850	850	170	T10/910	910	91
T2,5/200	200	80	T5/360	360	72	T5/860	860	172	T10/920	920	92
T2,5/230	230	92	T5/365	365	73	T5/900	900	180	T10/950	950	95
T2,5/245	245	98	T5/375	375	75	T5/940	940	188	T10/960	960	96
T2,5/265	265	106	T5/390	390	78	T5/990	990	198	T10/970	970	97
T2,5/285	285	114	T5/400	400	80	T5/1000	1000	200	T10/980	980	98
T2,5/290	290	116	T5/410	410	82	T5/1075	1075	215	T10/1000	1000	100
T2,5/305	305	122	T5/420	420	84	T5/1100	1100	220	T10/1010	1010	101
T2,5/317,5	317,5	127	T5/425	425	85	T5/1115	1115	223	T10/1050	1050	105
T2,5/330	330	132	T5/440	440	88	T5/1140	1140	228	T10/1080	1080	108
T2,5/380	380	152	T5/445	445	89	T5/1215	1215	243	T10/1100	1100	110
T2,5/420	420	168	T5/450	450	90	T5/1350	1350	270	T10/1110	1110	111
T2,5/480	480	192	T5/455	455	91	T5/1380	1380	276	T10/1140	1140	114
T2,5/500	500	200	T5/460	460	92	T5/1440	1440	288	T10/1150	1150	115
T10, pas 10 mm											
T2,5/500	500	200	T5/475	475	95	T10/260	260	26	T10/1210	1210	121
T2,5/540	540	216	T5/480	480	96	T10/370	370	37	T10/1240	1240	124
T2,5/600	600	240	T5/500	500	100	T10/400	400	40	T10/1250	1250	125
T2,5/650	650	260	T5/510	510	102	T10/410	410	41	T10/1300	1300	130
T2,5/780	780	312	T5/525	525	105	T10/440	440	44	T10/1320	1320	132
T2,5/915	915	366	T5/545	545	109	T10/450	450	45	T10/1350	1350	135
T5, pas 5 mm											
T5/165	165	33	T5/560	560	112	T10/500	500	50	T10/1390	1390	139
T5/185	185	37	T5/575	575	115	T10/530	530	53	T10/1400	1400	140
T5/200	200	40	T5/590	590	118	T10/550	550	55	T10/1420	1420	142
T5/215	215	43	T5/600	600	120	T10/560	560	56	T10/1440	1440	144
T5/220	220	44	T5/610	610	122	T10/600	600	60	T10/1450	1450	145
T5/225	225	45	T5/620	620	124	T10/610	610	61	T10/1460	1460	146
T5/245	245	49	T5/625	625	125	T10/630	630	63	T10/1500	1500	150
T5/250	250	50	T5/630	630	126	T10/650	650	65	T10/1560	1560	156
T5/255	255	51	T5/640	640	128	T10/660	660	66	T10/1600	1600	160
T5/260	260	52	T5/650	650	130	T10/690	690	69	T10/1610	1610	161
T5/270	270	54	T5/660	660	132	T10/700	700	70	T10/1700	1700	170
T5/275	275	55	T5/675	675	135	T10/720	720	72	T10/1750	1750	175
T5/280	280	56	T5/690	690	138	T10/750	750	75	T10/1780	1780	178
T5/295	295	59	T5/700	700	140	T10/780	780	78	T10/1800	1800	180
T5/300	300	60	T5/720	720	144	T10/800	800	80	T10/1880	1880	188
T5/305	305	61	T5/725	725	145	T10/810	810	81	T10/1960	1960	196
T5/325	325	65	T5/750	750	150	T10/840	840	84	T10/2250	2250	225
			T5/780	780	156	T10/850	850	85			

