



## OMEGA ремень зубчатый универсальный, хлоропрен



Ремни зубчатые **OMEGA** предназначены для высокой передачи мощности, они задают масштабы для синхронной передачи мощности и позиционных приводов.

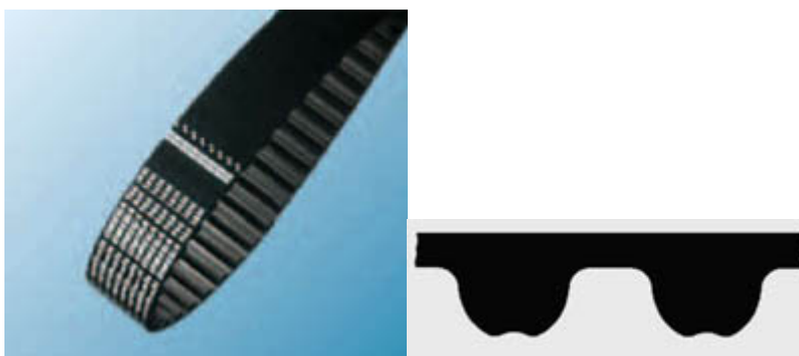
### **Преимущества зубчатых ремней:**

- Универсальные зубчатые ремни для передачи большой мощности;
- Высокий КПД;
- Длительный срок службы;
- Снижение уровня шума;
- Компактность конструкции привода;
- Высокая надежность при эксплуатации;

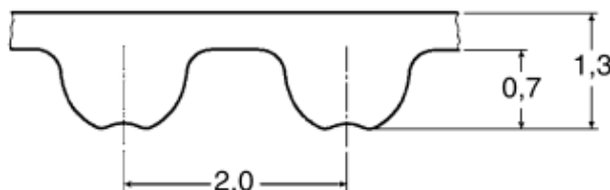
- Значение передаваемой мощности не уменьшается в течение эксплуатации;
- Применение на шкивах HTD и RPP.

### **Сферы применения:**

- Оргтехника
  - Ксероксы, Принтеры, Факсы, Уничтожители бумаги/шредеры
- Применение в быту
  - Кухонная техника, Пылесосы, Швейные машины, Садовая техника
- Автомобилестроение
  - Стеклоподъемники, Регуляторы сидения, Регуляторы люка, Регуляторы зеркала
- Промышленность
  - Текстильные машины, вязальные машины, ткацкие станки, печатные станки, деревообрабатывающие установки, станки, линейные приводы, конвейерные установки, подъемники, упаковочные машины, системы привода дверей, подъемные платформы, центрифуги, экструдеры, компрессоры



Профили:	2M, 3M, 5M, 8M, 14M
Размеры:	от 90 мм до 4578 мм
Зубчатые шкивы:	Ремни OMEGA работают на HTD и RPP шкивах



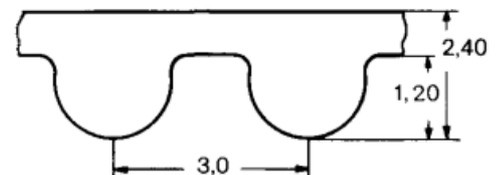
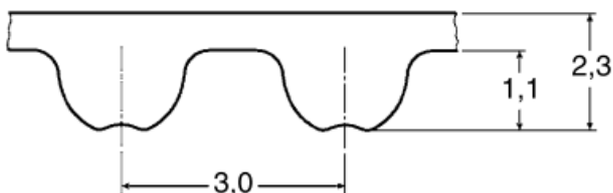
**Тип 2M** (номинальный размер в мм)



**Тип 2М - шаг 2 мм**

Обозначение ремня	Расчетная длина (мм)	Число зубьев
74 2М•	74,00	37
90 2М•	90,00	45
100 2М•	100,00	50
104 2М•	104,00	52
112 2М•	112,00	56
118 2М•	118,00	59
120 2М•	120,00	60
124 2М•	124,00	62
130 2М•	130,00	65
140 2М•	140,00	70
148 2М•	148,00	74
180 2М•	180,00	90
184 2М•	184,00	92
188 2М•	188,00	94
200 2М•	200,00	100
208 2М•	208,00	104
216 2М•	216,00	108
232 2М•	232,00	116
250 2М•	250,00	125
256 2М•	256,00	128
266 2М•	266,00	133
274 2М•	274,00	137
280 2М•	280,00	140
308 2М•	308,00	154
310 2М•	310,00	155
328 2М•	328,00	164
330 2М•	330,00	165
340 2М•	340,00	170
368 2М•	368,00	184
370 2М•	370,00	185
426 2М•	426,00	213
448 2М•	448,00	224
558 2М•	558,00	279
560 2М•	560,00	280
710 2М•	710,00	355
984 2М•	984,00	492
1066 2М•	1066,00	533
1224 2М•	1224,00	612

Ширина: 3 мм – код **3**; 6 мм – код **6**; 9 мм – код **9**.



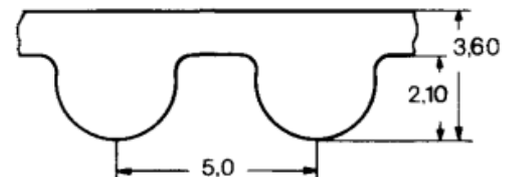
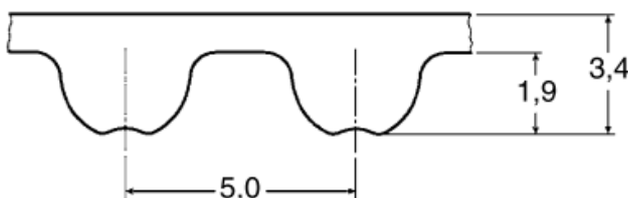
**Тип 3М** (номинальный размер в мм)



**Тип 3М - шаг 3 мм**

Обозначение ремня	Расчетная длина (мм)	Число зубьев	Обозначение ремня	Расчетная длина (мм)	Число зубьев
111 3М	111,00	37	420 3М	420,00	140
117 3М (HTD)•	117,00	39	426 3М	426,00	142
120 3М (HTD)•	120,00	40	435 3М•	435,00	145
123 3М (HTD)•	123,00	41	447 3М	447,00	149
126 3М (HTD)•	126,00	42	462 3М	462,00	154
129 3М	129,00	43	474 3М	474,00	158
141 3М	141,00	47	477 3М (HTD)•	477,00	159
144 3М	144,00	48	480 3М	480,00	160
150 3М	150,00	50	486 3М	486,00	162
156 3М (HTD)•	156,00	52	489 3М (HTD)•	489,00	163
159 3М	159,00	53	495 3М	495,00	165
165 3М	165,00	55	501 3М	501,00	167
168 3М	168,00	56	513 3М	513,00	171
171 3М	171,00	57	519 3М	519,00	173
174 3М	174,00	58	522 3М	522,00	174
177 3М	177,00	59	525 3М	525,00	175
180 3М	180,00	60	531 3М	531,00	177
183 3М	183,00	61	537 3М	537,00	179
186 3М	186,00	62	558 3М	558,00	186
192 3М	192,00	64	564 3М	564,00	188
195 3М	195,00	65	570 3М	570,00	190
201 3М	201,00	67	582 3М	582,00	194
204 3М	204,00	68	591 3М (HTD)•	591,00	197
207 3М	207,00	69	594 3М (HTD)•	594,00	198
210 3М	210,00	70	597 3М	597,00	199
213 3М	213,00	71	600 3М	600,00	200
216 3М (HTD)	216,00	72	606 3М	606,00	202
225 3М	225,00	75	612 3М (HTD)•	612,00	204
237 3М (HTD)•	237,00	79	615 3М	615,00	205
240 3М	240,00	80	633 3М	633,00	211
243 3М (HTD)•	243,00	81	648 3М (HTD)•	648,00	216
246 3М (HTD)•	246,00	82	669 3М	669,00	223
249 3М (HTD)•	249,00	83	672 3М (HTD)•	672,00	224
252 3М	252,00	84	675 3М	675,00	225
255 3М	255,00	85	708 3М (HTD)•	708,00	236
267 3М	267,00	89	711 3М	711,00	237
276 3М	276,00	92	738 3М	738,00	246
282 3М•	282,00	94	753 3М (HTD)	753,00	251
285 3М	285,00	95	804 3М	804,00	268
288 3М	288,00	96	816 3М	816,00	272
291 3М	291,00	97	843 3М	843,00	281
294 3М	294,00	98	882 3М	882,00	294
300 3М	300,00	100	888 3М	888,00	296
306 3М (HTD)•	306,00	102	945 3М (HTD)	945,00	315
312 3М	312,00	104	960 3М (HTD)•	960,00	320
315 3М	315,00	105	1041 3М (HTD)•	1041,00	347
318 3М	318,00	106	1062 3М	1062,00	354
330 3М	330,00	110	1068 3М (HTD)•	1068,00	356
333 3М	333,00	111	1071 3М (HTD)	1071,00	357
336 3М (HTD)	336,00	112	1125 3М (HTD)•	1125,00	375
339 3М	339,00	113	1176 3М (HTD)•	1176,00	392
345 3М	345,00	115	1245 3М (HTD)•	1245,00	415
357 3М	357,00	119	1263 3М (HTD)	1263,00	421
363 3М	363,00	121	1500 3М (HTD)•	1500,00	500
366 3М	366,00	122	1530 3М (HTD)•	1530,00	510
384 3М	384,00	128	1569 3М	1569,00	523
390 3М	390,00	130	1863 3М (HTD)	1863,00	621
411 3М	411,00	137			

Ширина: 6 мм – код 6; 9 мм – код 9; 15 мм – код 15.



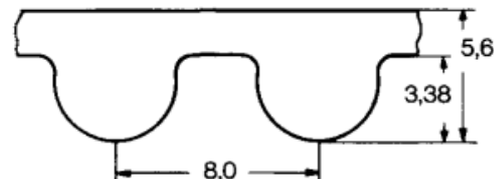
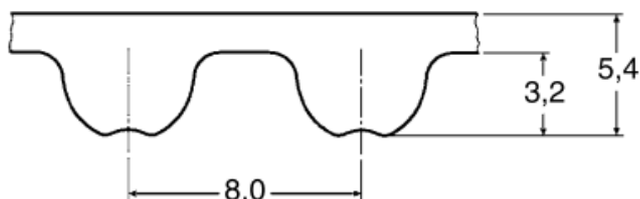
**Тип 5М** (номинальный размер в мм)



**Тип 5М - шаг 5 мм**

Обозначение ремня	Расчетная длина (мм)	Число зубьев	Обозначение ремня	Расчетная длина (мм)	Число зубьев
120 5М (HTD)	120,00	24	720 5М	720,00	144
180 5М	180,00	36	740 5М	740,00	148
225 5М	225,00	45	750 5М	750,00	150
255 5М	255,00	51	755 5М	755,00	151
265 5М	265,00	53	775 5М	775,00	155
270 5М	270,00	54	790 5М•	790,00	158
280 5М	280,00	56	800 5М	800,00	160
295 5М	295,00	59	825 5М	825,00	165
300 5М	300,00	60	830 5М	830,00	166
305 5М	305,00	61	835 5М	835,00	167
325 5М	325,00	65	850 5М	850,00	170
330 5М	330,00	66	860 5М	860,00	172
340 5М	340,00	68	890 5М	890,00	178
345 5М (HTD)	345,00	69	900 5М	900,00	180
350 5М	350,00	70	925 5М	925,00	185
360 5М	360,00	72	935 5М	935,00	187
365 5М	365,00	73	940 5М	940,00	188
370 5М	370,00	74	950 5М	950,00	190
375 5М	375,00	75	965 5М	965,00	193
385 5М	385,00	77	975 5М	975,00	195
400 5М	400,00	80	980 5М	980,00	196
415 5М	415,00	83	1000 5М	1000,00	200
425 5М	425,00	85	1025 5М	1025,00	205
450 5М	450,00	90	1035 5М	1035,00	207
460 5М (HTD)	460,00	92	1050 5М	1050,00	210
475 5М	475,00	95	1100 5М	1100,00	220
490 5М	490,00	98	1125 5М	1125,00	225
500 5М	500,00	100	1135 5М	1135,00	227
520 5М	520,00	104	1200 5М	1200,00	240
525 5М	525,00	105	1270 5М	1270,00	254
535 5М	535,00	107	1380 5М•	1380,00	276
540 5М	540,00	108	1400 5М	1400,00	280
550 5М	550,00	110	1420 5М	1420,00	284
560 5М	560,00	112	1425 5М	1425,00	285
565 5М	565,00	113	1500 5М	1500,00	300
575 5М	575,00	115	1595 5М	1595,00	319
580 5М	580,00	116	1690 5М	1690,00	338
600 5М	600,00	120	1790 5М	1790,00	358
610 5М	610,00	122	1800 5М (HTD)•	1800,00	360
615 5М	615,00	123	1870 5М	1870,00	374
620 5М (HTD)	620,00	124	1895 5М	1895,00	379
630 5М	630,00	126	2000 5М	2000,00	400
635 5М	635,00	127	2110 5М	2110,00	422
640 5М	640,00	128	2350 5М	2350,00	470
645 5М	645,00	129	2525 5М	2525,00	505
650 5М	650,00	130			
665 5М	665,00	133			
670 5М	670,00	134			
700 5М	700,00	140			
710 5М	710,00	142			

Ширина: 9 мм – код **9**; 15 мм – код **15**; 25 мм – код **25**.



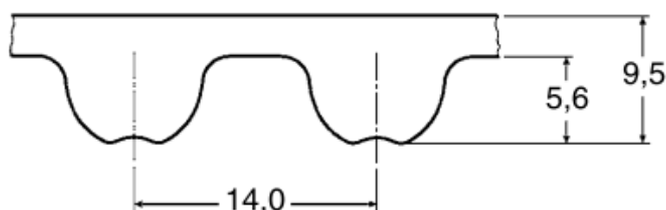
**Тип 8М** (номинальный размер в мм)



**Тип 8М - шаг 8 мм**

Обозначение ремня	Расчетная длина (мм)	Число зубьев	Обозначение ремня	Расчетная длина (мм)	Число зубьев
288 8М•	288,00	36	1280 8М	1280,00	160
320 8М (HTD)	320,00	40	1304 8М	1304,00	163
352 8М•	352,00	44	1328 8М	1328,00	166
376 8М	376,00	47	1344 8М	1344,00	168
416 8М•	416,00	52	1360 8М	1360,00	170
424 8М	424,00	53	1400 8М	1400,00	175
480 8М	480,00	60	1424 8М	1424,00	178
512 8М	512,00	64	1432 8М (HTD)	1432,00	179
520 8М	520,00	65	1440 8М	1440,00	180
560 8М	560,00	70	1520 8М	1520,00	190
576 8М	576,00	72	1552 8М	1552,00	194
600 8М	600,00	75	1584 8М•	1584,00	198
608 8М	608,00	76	1600 8М	1600,00	200
624 8М (HTD)	624,00	78	1680 8М	1680,00	210
632 8М	632,00	79	1696 8М	1696,00	212
640 8М	640,00	80	1728 8М	1728,00	216
656 8М	656,00	82	1760 8М	1760,00	220
680 8М	680,00	85	1800 8М	1800,00	225
712 8М	712,00	89	1904 8М	1904,00	238
720 8М	720,00	90	1936 8М	1936,00	242
760 8М	760,00	95	2000 8М	2000,00	250
776 8М	776,00	97	2080 8М	2080,00	260
784 8М	784,00	98	2104 8М	2104,00	263
800 8М	800,00	100	2240 8М	2240,00	280
824 8М	824,00	103	2248 8М	2248,00	281
840 8М	840,00	105	2272 8М	2272,00	284
848 8М	848,00	106	2400 8М	2400,00	300
856 8М	856,00	107	2504 8М	2504,00	313
880 8М	880,00	110	2600 8М	2600,00	325
896 8М	896,00	112	2800 8М	2800,00	350
912 8М	912,00	114	3048 8М	3048,00	381
920 8М	920,00	115	3280 8М	3280,00	410
960 8М	960,00	120	3600 8М	3600,00	450
976 8М	976,00	122	4400 8М	4400,00	550
1000 8М	1000,00	125			
1040 8М	1040,00	130			
1056 8М	1056,00	132			
1064 8М	1064,00	133			
1080 8М	1080,00	135			
1096 8М	1096,00	137			
1120 8М	1120,00	140			
1128 8М	1128,00	141			
1160 8М	1160,00	145			
1184 8М	1184,00	148			
1200 8М	1200,00	150			
1216 8М	1216,00	152			
1224 8М	1224,00	153			
1248 8М	1248,00	156			
1256 8М	1256,00	157			
1264 8М•	1264,00	158			

Ширина: 20 мм – код **20**; 30 мм – код **30**; 50 мм – код **50**; 85 мм – код **85**.



**Тип 14М** (номинальный размер в мм)



<b>Тип 14М - шаг 14 мм</b>		
Обозначение ремня	Расчетная длина (мм)	Число зубьев
966 14М	966,00	69
1092 14М	1092,00	78
1190 14М	1190,00	85
1400 14М	1400,00	100
1456 14М•	1456,00	104
1610 14М	1610,00	115
1778 14М	1778,00	127
1890 14М	1890,00	135
2100 14М	2100,00	150
2310 14М	2310,00	165
2450 14М	2450,00	175
2590 14М	2590,00	185
2800 14М	2800,00	200
3150 14М	3150,00	225
3360 14М	3360,00	240
3500 14М	3500,00	250
3850 14М	3850,00	275
4004 14М (HTD)	4004,00	286
4326 14М	4326,00	309
4578 14М	4578,00	327

Ширина: 40 мм – код **40**; 55 мм – код **55**; 85 мм – код **85**; 115 мм – код **115**; 170 мм – код **170**.