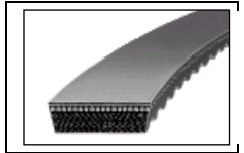


**Optibelt Super VX Вариаторные ремни открытого профиля с фасонным зубом по американскому стандарту RMA/МРТА**



Расшифровка ремня 1422 V 235

- 14 = Ширина по верхней поверхности ремня 14/16"
- 22 = Угол шкива
- V = Обозначение вариаторного ремня
- 235 = Длина 1/10"

Обозначение по RMA/МРТА	Обозначение по RMA/МРТА	Обозначение по RMA/МРТА	Обозначение по RMA/МРТА	Обозначение по RMA/МРТА	Обозначение по RMA/МРТА
1422 V 235	1922 V 277	2230 V 266	2830 V 337	3226 V 392	4036 V 541
1422 V 240	1922 V 282	2230 V 273	2830 V 363	3226 V 400	4036 V 574
1422 V 270	1922 V 298	2230 V 275	2830 V 366	3226 V 433	
1422 V 290	1922 V 321	2230 V 326	2830 V 367	3226 V 450	4430 V 530
1422 V 300	1922 V 332	2230 V 375	2830 V 393	3226 V 505	4430 V 548
1422 V 330	1922 V 338		2830 V 396	3226 V 545	4430 V 555
1422 V 340	1922 V 363	2322 V 329	2830 V 422	3226 V 585	4430 V 560
1422 V 360	1922 V 381	2322 V 347		3226 V 603	4430 V 570
1422 V 400	1922 V 386	2322 V 364	2926 V 471	3226 V 650	4430 V 578
1422 V 420	1922 V 403	2322 V 396	2926 V 486	3226 V 663	4430 V 600
1422 V 440	1922 V 426	2322 V 421	2926 V 521	3226 V 723	4430 V 610
1422 V 460	1922 V 443	2322 V 434	2926 V 546	3226 V 783	4430 V 630
1422 V 470	1922 V 454	2322 V 441	2926 V 574	3226 V 843	4430 V 652
1422 V 480	1922 V 460	2322 V 461	2926 V 586		4430 V 660
1422 V 540	1922 V 484	2322 V 481	2926 V 606	3230 V 419	4430 V 670
1422 V 600	1922 V 526	2322 V 486	2926 V 616	3230 V 528	4430 V 690
1422 V 660	1922 V 544	2322 V 521	2926 V 636	3230 V 560	4430 V 700
	1922 V 604	2322 V 541	2926 V 646	3230 V 585	4430 V 710
1430 V 215	1922 V 630	2322 V 601	2926 V 666	3230 V 600	4430 V 730
	1922 V 646	2322 V 661	2926 V 686	3230 V 630	4430 V 750
	1922 V 666	2322 V 681	2926 V 726	3230 V 670	4430 V 790
	1922 V 686	2322 V 701	2926 V 750	3230 V 710	4430 V 800
	1922 V 706	2322 V 801	2926 V 776	3230 V 723	4430 V 850
	1922 V 721		2926 V 786	3230 V 750	
	1922 V 726	2426 V 353		3230 V 800	4436 V 525
	1922 V 751	2426 V 363		3230 V 850	4436 V 551
	1922 V 756				4436 V 561
		2530 V 500		3432 V 450	4436 V 576
	1926 V 250	2530 V 530		3432 V 456	4436 V 646
	1926 V 275	2530 V 560		3432 V 480	4436 V 750
	1926 V 290	2530 V 600		3432 V 528	
	1926 V 407	2530 V 630		3432 V 534	
	1926 V 415	2530 V 670			
	1926 V 427	2530 V 710			
		2530 V 750			
		2530 V 790			
		2530 V 800			
		2530 V 934			
		2530 V 990			