

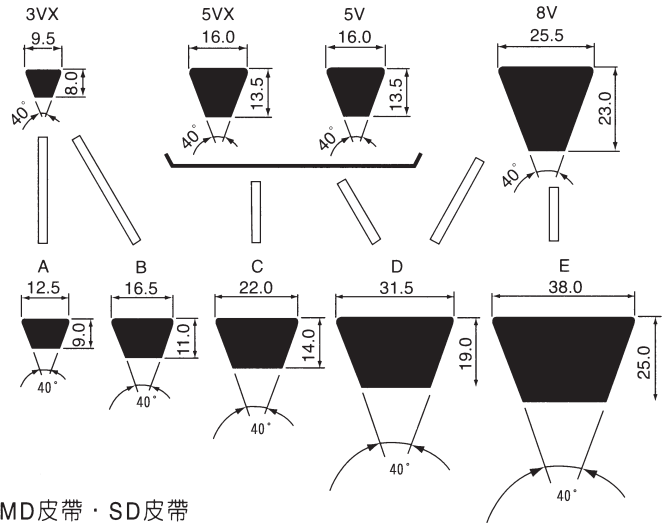
三角皮帶 - 3vx, 5vx, 8v SUPER-HC MD · SD皮帶標準規格

皮帶的比較

皮帶規格：5VX 1000

皮帶尺寸(inch×100)
皮帶有效周長100(in.)=2540(mm)

皮帶規格 5VX



MD皮帶 · SD皮帶

(皮帶規格有X"的為內齒式皮帶)

表11長度：有效周長LW(mm) = 蕊線周長

3VX			5VX/5V			8V		
皮帶規格	皮帶有效周長 (mm)	皮帶蕊線周長 (mm)	皮帶規格	皮帶有效周長 (mm)	皮帶蕊線周長 (mm)	皮帶規格	皮帶有效周長 (mm)	皮帶蕊線周長 (mm)
3vx 250	635	631	5vx 500	1270	1262	8v1000	2540	2524
3vx 265	673	669	5vx 530	1346	1338	8v1060	2692	2676
3vx 280	711	707	5vx 560	1422	1414	8v1120	2845	2829
3vx 300	762	758	5vx 600	1524	1516	8v1180	2997	2981
3vx 315	800	796	5vx 630	1600	1592	8v1250	3175	3159
3vx 335	851	847	5vx 670	1702	1694	8v1320	3353	3337
3vx 355	902	898	5vx 710	1803	1795	8v1400	3556	3540
3vx 375	953	949	5vx 750	1905	1897	8v1500	3810	3794
3vx 400	1016	1012	5vx 800	2032	2024	8v1600	4064	4048
3vx 425	1080	1076	5vx 850	2159	2151	8v1700	4318	4302
3vx 450	1143	1139	5vx 900	2286	2278	8v1800	4572	4556
3vx 475	1207	1203	5vx 950	2413	2405	8v1900	4826	4810
3vx 500	1270	1266	5vx1000	2540	2532	8v2000	5080	5064
3vx 530	1345	1342	5vx1060	2692	2684	8v2120	5385	5369
3vx 560	1422	1418	5vx1120	2845	2837	8v2240	5690	5674
3vx 600	1524	1520	5vx1180	2997	2989	8v2360	5994	5978
3vx 630	1600	1596	5vx1250	3175	3167	8v2500	6350	6334
3vx 670	1702	1698	5vx1320	3353	3345	8v2650	6731	6715
3vx 710	1803	1799	5vx1400	3556	3548	8v2800	7112	7096
3vx 750	1905	1901	5v 1500	3810	3802	8v3000	7620	7604
3vx 800	2032	2028	5v 1600	4064	4056	8v3150	8001	7985
3vx 850	2159	2155	5v 1700	4318	4310	8v3350	8509	8493
3vx 900	2286	2282	5v 1800	4572	4564	8v3550	9017	9001
3vx 950	2413	2409	5v 1900	4826	4818	8v3750	9525	9509
3vx1000	2540	2536	5v 2000	5080	5072	8v4000	10160	10144
3vx1060	2692	2688	5v 2120	5385	5377	8v4250	10795	10779
3vx1120	2845	2841	5v 2240	5690	5682	8v4500	11430	11414
3vx1180	2997	2993	5v 2360	5994	5986	8v4750	12065	12049
3vx1250	3175	3171	5v 2500	6350	6342	8v5000	12700	12684
3vx1320	3353	3349	5v 2650	6731	6723	8v5600	14224	14208
3vx1400	3556	3552	5v 2800	7112	7104	8v6000	15240	15224
			5v 3000	7620	7612			
			5v 3150	8001	7993			
			5v 3350	8509	8501			
			5v 3550	9017	9009			