

ConCar

Klassische Keilriemen DIN 2215/ ISO 4184 - ummantelt
 Classical Section V - Belts DIN 2215/ ISO 4184 - wrapped

Profil/ Section A / 13 x 8 mm			Profil/ Section A / 13 x 8 mm		
Code - Nr.	Richtlänge pitch length ISO / LD mm	Innenlänge inside length mm	Code - Nr.	Richtlänge pitch length ISO / LD mm	Innenlänge inside length mm
A 16	437	407	A 56	1452	1422
A 18	487	457	A 57	1480	1450
A 19	510	480	A 58	1505	1475
A 20	538	508	A 59	1530	1500
A 21	565	535	A 60	1555	1525
A 22	590	560	A 61	1580	1550
A 22 1/2	605	575	A 62	1605	1575
A 23	615	585	A 63	1630	1600
A 23 1/2	630	600	A 64	1655	1625
A 24	640	610	A 65	1680	1650
A 24 1/2	650	620	A 66	1706	1676
A 24 1/2	660	630	A 67	1730	1700
A 25	665	635	A 68	1755	1725
A 25 1/2	680	650	A 69	1780	1750
A 26	690	660	A 70	1805	1775
A 26 1/2	700	670	A 71	1830	1800
A 27	716	686	A 72	1855	1825
A 27 1/2	730	700	A 73	1884	1854
A 28	740	710	A 74	1910	1880
A 29	760	730	A 75	1930	1900
A 29 1/2	780	750	A 76	1960	1930
A 30	797	767	A 77	1986	1956
A 30 1/2	805	775	A 78	2010	1980
A 31	817	787	A 79	2030	2000
A 31 1/2	830	800	A 80	2062	2032
A 32	843	813	A 81	2090	2060
A 32 1/2	855	825	A 82	2113	2083
A 33	871	841	A 83	2130	2100
A 33 1/2	880	850	A 83 1/2	2150	2120
A 34	893	863	A 84	2164	2134
A 34 1/2	905	875	A 84 1/2	2180	2150
A 35	919	889	A 85	2190	2160
A 35 1/2	930	900	A 86	2215	2185
A 36	944	914	A 86 1/2	2230	2200
A 36 1/2	955	925	A 87	2240	2210
A 37	970	940	A 87 1/2	2250	2220
A 37 1/2	980	950	A 88	2270	2240
A 38	995	965	A 89	2290	2260
A 38 1/2	1005	975	A 90	2316	2286
A 39	1020	990	A 93	2390	2360
A 39 1/2	1030	1000	A 95	2443	2413
A 40	1040	1016	A 96	2468	2438
A 40 1/2	1060	1030	A 97	2494	2464
A 41	1071	1041	A 98 1/2	2530	2500
A 41 1/2	1080	1050	A 100	2570	2540

A 42	1090	1060	A 102	2621	2591
A 42 1/2	1105	1075	A 104	2680	2650
A 43	1120	1090	A 105	2697	2667
A 43 ¼	1130	1100	A 107	2755	2725
A 43 1/2	1135	1105	A 108	2773	2743
A 44	1150	1120	A 109	2800	2770
A 45	1173	1143	A 110	2830	2800
A 45 1/2	1180	1150	A 112	2875	2845
A 46	1198	1168	A 114	2925	2895
A 46 1/2	1210	1180	A 118	3030	3000
A 47	1220	1190	A 120	3078	3048
A 47 1/2	1230	1200	A 124	3180	3150
A 48	1245	1215	A 128	3280	3250
A 48 1/2	1255	1225	A 132	3380	3350
A 48 ¾	1270	1240	A 136	3484	3454
A 49	1280	1250	A 140	3580	3550
A 50	1300	1270	A 144	3688	3658
A 51	1330	1300	A 140	3580	3550
A 52	1350	1320	A 148	3780	3750
A 53	1380	1350	A 157 1/2	4030	4000
A 54	1405	1375	A 167	4280	4250
A 55	1430	1400	A 187	4780	4750
Gewicht/ weight = 0,112 kg/m			A 197	5030	5000