



# Klínové řemeny klasické CONTI-V A/13

Classical Section V-belts CONTI-V A/13

# A/13

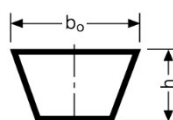
DIN 2215, ISO 4184

Objednáací číslo / Part.No.

13 x 1300 Li A51

13 ... Profil / profile

1300 Li ... Vnitřní délka / Inside length



A/13

$b_0 = 13 \text{ mm}$

$h = 8 \text{ mm}$



## Typ CONTI-V - Profil A/13 - DIN2215

Typ řemenu / Part.No.		Typ řemenu / Part.No.		Typ řemenu / Part.No.	
Délka Li [mm]	Ld [mm]	Délka Li [mm]	Ld [mm]	Délka Li [mm]	Ld [mm]
Length Li [mm]	Ld [mm]	Length Li [mm]	Ld [mm]	Length Li [mm]	Ld [mm]
A / 13		A / 13		A / 13	
A 16*	407	437	A 46,5	1180	1210
A 18*	457	487	A 47	1200	1230
A 19	483	513	A 47,5	1215	1245
A 20	508	538	A 48	1220	1250
A 21*	535	565	A 48,5	1240	1270
A 22*	560	590	A 49	1250	1280
A 23	580	610	A 50	1270	1300
A 24	600	630	A 51	1300	1330
A 25	630	660	A 52	1320	1350
A 26	655	685	A 52,5	1335	1365
A 26,5	670	700	A 53	1346	1376
A 27	690	720	A 53,5*	1359	1389
A 27,5	700	730	A 54	1372	1402
A 28	710	740	A 55	1400	1430
A 29	730	760	A 55,5	1410	1440
A 29,5	750	780	A 56	1422	1452
A 30	767	797	A 57*	1448	1478
A 30,5	780	810	A 58	1475	1505
A 31	787	817	A 59	1500	1530
A 31,5	800	830	A 60	1525	1555
A 32	813	843	A 61	1550	1580
A 32,5	825	855	A 62	1575	1605
A 33	838	868	A 63	1600	1630
A 33,5	850	880	A 63,5	1610	1640
A 34	855	885	A 64	1625	1655
A 34,5	875	905	A 65	1651	1681
A 35	889	919	A 66	1676	1706
A 35,5	900	930	A 67	1700	1730
A 36	914	944	A 68	1725	1755
A 36,5	925	955	A 69	1750	1780
A 37	939	969	A 70	1780	1810
A 37,5	950	980	A 71	1800	1830
A 38	965	995	A 72	1825	1855
A 38,5	975	1005	A 73	1854	1884
A 39	991	1021	A 74	1880	1910
A 39,5	1000	1030	A 75	1900	1930
A 40	1016	1046	A 76	1930	1960
A 40,5	1030	1060	A 77	1956	1986
A 41	1041	1071	A 78	1980	2010
A 41,5	1050	1080	A 79	2000	2030
A 42	1060	1090	A 79,5	2010	2040
A 42,5	1075	1105	A 80	2030	2060
A 43	1090	1120	A 80,5	2040	2070
A 43,5	1105	1135	A 81	2057	2087
A 44	1120	1150	A 82	2083	2113
A 44,5*	1130	1160	A 83	2100	2130
A 45	1143	1173	A 83,5	2120	2150
A 45,5	1150	1180	A 84	2134	2164
A 46	1168	1198	A 84,5	2150	2180
A 85	2160	2190			
A 86	2184	2214			
A 87	2200	2230			
A 88	2240	2270			
A 89	2261	2291			
A 90	2285	2315			
A 91	2311	2341			
A 92	2337	2367			
A 93	2360	2390			
A 94	2388	2418			
A 95	2413	2443			
A 96	2435	2465			
A 97	2475	2505			
A 98	2500	2530			
A 99	2515	2545			
A 100	2540	2570			
A 101	2565	2595			
A 102	2591	2621			
A 103	2616	2646			
A 104	2650	2680			
A 105	2667	2697			
A 106	2692	2722			
A 107	2730	2760			
A 108	2743	2773			
A 109*	2769	2799			
A 110	2800	2830			
A 111*	2819	2849			
A 112	2840	2870			
A 113	2870	3000			
A 114*	2900	2930			
A 115*	2926	2956			
A 116	2946	2976			
A 118	3000	3030			
A 119*	3023	3053			
A 120	3050	3080			
A 124	3150	3180			
A 127*	3226	3256			
A 128	3250	3280			
A 130	3302	3332			
A 132	3350	3380			
A 134	3404	3434			
A 136	3454	3484			
A 138*	3505	3535			
A 140	3550	3580			
A 142*	3607	3637			
A 143*	3632	3662			
A 144	3650	3688			
A 145*	3683	3713			
A 148	3750	3780			

**!! Řemeny A/13 lze nahradit výkonnějšími řemeny AX/13 nebo XPA / A/13 V-belts can be replaced by raw-edged AX, XPA !!**



# Klínové řemeny klasické CONTI-V A/13, B/17

Classical Section V-belts CONTI-V A/13, B/17

# A/13-B/17

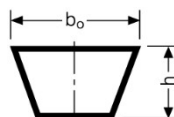
DIN 2215, ISO 4184

Objednáací číslo / Part.No.

13 x 1300 Li A51

13 ... Profil / profile

1300 Li ... Vnitřní délka / Inside length



A/13 B/17

b<sub>o</sub> = 13 mm b<sub>o</sub> = 17 mm

h = 8 mm h = 11 mm



## Typ CONTI-V - Profil A/13, B/17 - DIN2215

Typ řemenu / Part.No.			Typ řemenu / Part.No.			Typ řemenu / Part.No.		
Délka Li [mm]	Ld [mm]		Délka Li [mm]	Ld [mm]		Délka Li [mm]	Ld [mm]	
Length Li [mm]	Ld [mm]		Length Li [mm]	Ld [mm]		Length Li [mm]	Ld [mm]	
A / 13			B / 17			B / 17		
A 150*	3810	3840	B 23*	584	629	B 52,5	1335	1380
A 153	3886	3916	B 24	615	660	B 53	1350	1395
A 154	3912	3942	B 25	635	680	B 53,5	1360	1405
A 157*	3988	4018	B 25,5	650	695	B 54	1372	1417
A 158	4000	4030	B 26,5	670	715	B 55	1400	1445
A 160*	4064	4094	B 27	686	731	B 56	1422	1467
A 162*	4115	4145	B 28	710	755	B 57	1450	1495
A 167	4250	4280	B 28,5	725	770	B 58	1470	1515
A 173*	4394	4424	B 29*	737	782	B 59	1500	1545
A 175*	4445	4475	B 29,5	750	795	B 60	1525	1570
A 176	4470	4500	B 30	762	807	B 61	1550	1595
A 180*	4572	4602	B 30,5	775	820	B 62	1575	1620
A 186	4720	4750	B 31	788	833	B 63	1600	1645
A 187	4750	4780	B 31,5	800	845	B 64	1625	1670
A 196*	4978	5008	B 32	813	858	B 65*	1650	1695
A 197	5000	5030	B 32,5*	825	870	B 66	1676	1721
A 210*	5334	5364	B 33	838	883	B 67	1700	1745
A 217*	5512	5507	B 33,5	850	895	B 68	1725	1770
A 248	6305	6335	B 34	864	909	B 69	1750	1795
			B 34,5	875	920	B 70	1775	1820
			B 35	889	934	B 71	1800	1845
			B 35,5	900	945	B 72	1829	1874
			B 36	915	960	B 73	1850	1895
			B 36,5	925	970	B 74	1880	1925
			B 37*	940	985	B 75	1900	1945
			B 37,5	950	995	B 76	1930	1975
			B 38	965	1010	B 77	1950	1995
			B 38,5	975	1020	B 78	1981	2026
			B 39	991	1036	B 79	2000	2045
			B 39,5	1000	1045	B 80	2030	2075
			B 40	1017	1062	B 81*	2060	2105
			B 40,5	1030	1075	B 82	2083	2128
			B 41	1040	1085	B 83	2108	2153
			B 41,5	1050	1095	B 83,5	2120	2165
			B 42	1060	1105	B 84	2134	2179
			B 42,5	1075	1120	B 85	2160	2205
			B 43	1090	1135	B 86	2184	2229
			B 43,5	1100	1145	B 86,5	2200	2245
			B 44	1120	1165	B 87	2210	2255
			B 45	1150	1195	B 88	2240	2285
			B 46	1175	1220	B 89	2261	2306
			B 46,5	1180	1225	B 90	2286	2331
			B 47	1200	1245	B 91	2300	2345
			B 48	1215	1260	B 92	2337	2382
			B 48,5	1225	1270	B 93	2360	2405
			B 49	1250	1295	B 94*	2388	2433
			B 50	1270	1315	B 94,5	2400	2445
			B 51	1300	1345	B 95	2413	2458
			B 52	1320	1365	B 96*	2438	2483

Li max. A/13 = 8000 mm

Li = Ld - 30 mm

La = Ld + 20 mm

La = Li + 50 mm

Hmotnost řemenu / Belt weight = 0,105 kg/m

Min. průměr řemenice 63 mm

Min. pulley diameter 63 mm

Tučně označené rozměry jsou standardní.

Bold-typed belt sizes are standard.

\* Nestandardní rozměry na požádání./

Non-standard dimensions on demand.

Další nestandardní rozměry na požádání./

Other non-standard dimensions on demand.

Ld = účinná délka / reference length

Li = vnitřní délka / inside length

La = vnější délka / outside length

**!! Řemeny A/13 lze nahradit výkonnějšími řemeny AX/13 nebo XPA / A/13 V-belts can be replaced by raw-edged AX, XPA !!**



# Klínové řemeny klasické CONTI-V B/17

Classical Section V-belts CONTI-V B/17

# B/17

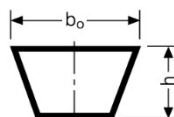
DIN 2215, ISO 4184

Objednáací číslo / Part.No.

17 x 1500 Li B59

17 ... Profil / profile

1500 Li ... Vnitřní délka / Inside length



**B/17**

$b_0 = 17 \text{ mm}$

$h = 11 \text{ mm}$



## Typ CONTI-V - Profil B/17 - DIN2215

Typ řemenu / Part.No.			Typ řemenu / Part.No.			Typ řemenu / Part.No.		
Délka Li [mm]	Ld [mm]		Délka Li [mm]	Ld [mm]		Délka Li [mm]	Ld [mm]	
Length Li [mm]	Ld [mm]		Length Li [mm]	Ld [mm]		Length Li [mm]	Ld [mm]	
B / 17			B / 17			B / 17		
B 96,5	2450	2495	B 154	3912	3957	B 245	6225	6270
B 97	2465	2510	B 155	3937	3982	B 248	6300	6345
B 97,5	2477	2522	B 156	3950	3995	B 250	6353	6398
B 98	2500	2545	B 157*	3988	4033	B 253*	6426	6471
B 99	2515	2560	B 158	4000	4045	B 255	6480	6525
B 100	2540	2585	B 160	4064	4109	B 256	6500	6545
B 101	2565	2610	B 162	4115	4160	B 259*	6579	6624
B 102	2600	2645	B 163*	4140	4185	B 260	6607	6652
B 103	2616	2661	B 164	4166	4211	B 264	6700	6745
B 104	2650	2695	B 165	4200	4245	B 265	6734	6779
B 105	2667	2712	B 167	4250	4295	B 270	6861	6906
B 106	2700	2745	B 168	4267	4312	B 275	6988	7033
B 107	2718	2763	B 169	4300	4345	B 276	7000	7045
B 108	2750	2795	B 170	4318	4363	B 280	7100	7145
B 109	2769	2814	B 171,5	4358	4403	B 285	7239	7284
B 110	2800	2845	B 172*	4369	4414	B 290	7369	7414
B 111	2820	2865	B 173	4394	4439	B 295	7496	7541
B 112	2840	2885	B 175	4450	4495	B 300*	7620	7665
B 113	2870	2915	B 177	4500	4545	B 305	7750	7795
B 114	2900	2945	B 178	4523	4568	B 310	7877	7922
B 115	2921	2966	B 180	4572	4617	B 315	8000	8045
B 116	2950	2995	B 182	4625	4670	B 320	8131	8176
B 117	2972	3017	B 185	4699	4744	B 325	8258	8303
B 118	3000	3045	B 187	4750	4795	B 330	8382	8427
B 120	3050	3095	B 188	4775	4820	B 340	8639	8684
B 122	3100	3145	B 190*	4826	4871	B 345	8763	8808
B 124	3150	3195	B 192	4877	4922	B 350	8894	8939
B 125	3175	3220	B 193*	4900	4945	B 355	9017	9062
B 126	3200	3245	B 195	4953	4998	B 360	9144	9189
B 127	3226	3271	B 197	5000	5045	B 365	9271	9316
B 128	3250	3295	B 200	5100	5145	B 366	9262	9307
B 130	3302	3347	B 204*	5182	5227	B 370	9398	9443
B 132	3350	3395	B 205	5207	5252	B 366	9262	9307
B 133	3378	3423	B 208*	5283	5328	B 394*	9972	10017
B 134	3404	3449	B 209	5300	5345	B 433*	10957	11002
B 135	3429	3474	B 210	5334	5379	B 472*	11957	12002
B 136	3450	3495	B 215	5463	5508			
B 138	3505	3550	B 217	5500	5545			
B 140	3550	3595	B 220	5600	5645			
B 141	3581	3626	B 221*	5613	5658			
B 142	3600	3645	B 223*	5664	5709			
B 144	3658	3703	B 225	5717	5762			
B 146	3700	3745	B 226	5740	5785			
B 147*	3734	3779	B 228*	5791	5836			
B 148	3750	3795	B 229	5817	5862			
B 150	3810	3855	B 235	5971	6016			
B 151	3835	3880	B 236*	5994	6039			
B 151,5	3850	3895	B 238	6045	6090			
B 152	3861	3906	B 240	6096	6141			

Li max. B/17= 23000 mm

Li = Ld - 45 mm

La = Ld + 24 mm

La = Li + 69 mm

Hmotnost řemenu / Belt weight = 0,17 kg/m

**Min. průměr řemenice 112 mm**

Min. pulley diameter 112 mm

\* Nestandardní rozměry na poptávku./

Non-standard dimensions on demand.

**!! Řemeny B/17 lze nahradit výkonnějšími řemeny BX/17 nebo XPB / B/17 V-belts can be replaced by raw-edged BX, XPB !!**