



# Klínové řemeny klasické CONTI-V 25, D/32

Classical Section V-belts CONTI-V 25, D/32

# 25-D/32

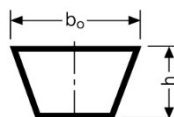
DIN 2215, ISO 4184

Objednací číslo / Part.No.

32 x 4000 Li D158

32 ... Profil / profile

4000 Li ... Vnitřní délka / Inside length



**25**      **D/32**

$b_0 = 25 \text{ mm}$     $b_0 = 32 \text{ mm}$

$h = 16 \text{ mm}$     $h = 19 \text{ mm}$



## Typ CONTI-V - Profil 25, D/32 - 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>25</b>		<b>25</b>		<b>D / 32</b>	
25	1300	25	7100	D 79	2000
25	1400	25	7500	D 85	2159
25	1500	25	8000	D 86*	2184
25	1600	25	8500	D 93	2360
25	1700	25	9000	D 94*	2388
25	1800			D 98	2500
25	1900			D 101*	2565
25*	1925			D 104	2650
25	1950			D 105	2670
25	2000			D 108*	2743
25	2050			D 110	2800
25	2120			D 112*	2845
25	2200			D 115*	2921
25	2240			D 116*	2946
25*	2360			D 118	3000
25	2415			D 120	3048
25	2450			D 121*	3073
25	2500			D 124	3150
25	2540			D 125*	3175
25	2650			D 126*	3200
25	2700			D 128	3250
25	2800			D 130*	3302
25	2950			D 132	3350
25	3000			D 133*	3378
25*	3105			D 134*	3404
25*	3125			D 135	3425
25	3150			D 136	3450
25*	3180			D 137*	3480
25	3250			D 140	3550
25	3350			D 143*	3632
25*	3430			D 144	3658
25	3550			D 145*	3683
25*	3650			D 148	3750
25	3750			D 150	3810
25*	3880			D 152*	3861
25	4000			D 154	3910
25	4250			D 155	3940
25	4500			D 157*	3988
25	4750			D 158	4000
25*	4900			D 159*	4039
25	5000			D 160	4075
25	5300			D 162	4115
25	5500			D 163	4140
25	5600			D 165*	4191
25*	5700			D 167	4250
25	5970			D 169*	4293
25	6000			D 173	4394
25	6300			D 175*	4445
25	6700			D 177	4500

Li max. 25 = 18000 mm

Li = Ld - 62 mm

La = Ld + 39 mm

La = Li + 101 mm

Hmotnost řemenu / Belt weight = 0,43 kg/m

Min. průměr řemenice 225 mm

Min. pulley diameter 225 mm

\* Nestandardní rozměry na poptávku./  
Non-standard dimensions on demand.

Další nestandardní rozměry na poptávku./  
Other non-standard dimensions on demand.

Ld = účinná délka / reference length

Li = vnitřní délka / inside length

La = vnější délka / outside length



# Klínové řemeny klasické CONTI-V D/32, E/40

Classical Section V-belts CONTI-V D/32, E/40

# D/32-E/40

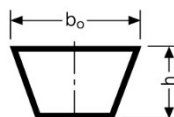
DIN 2215, ISO 4184

Objednávací číslo / Part.No.

32 x 4000 Li D158

32 ... Profil / profile

4000 Li ... Vnitřní délka / Inside length



**D/32**      **E/40**

$b_o = 32 \text{ mm}$      $b_o = 40 \text{ mm}$

$h = 19 \text{ mm}$      $h = 24 \text{ mm}$



## Typ CONTI-V - Profil D/32, E/40 - 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>D / 32</b>			<b>D / 32</b>			<b>E / 40</b>		
D 180	4572	4648	D 388	9855	9931	E 118	3000	3093
D 182	4620	4696	D 390	9906	9982	E 158	4000	4093
D 184*	4674	4750	D 394	10000	10076	E 160*	4064	4157
D 187	4750	4826	D 418	10617	10693	E 180	4575	4668
D 190	4826	4902	D 421	10700	10776	E 183	4656	4749
D 195	4953	5029	D 441	11200	11276	E 197	5000	5093
D 197	5000	5076	D 444	11278	11354	E 210	5335	5428
D 204*	5182	5258	D 478	12141	12217	E 220	5600	5693
D 205*	5207	5283	D 480	12192	12268	E 226	5660	5753
D 207*	5258	5334	D 482	12243	12319	E 236	6000	6093
D 209	5300	5376	D 492	12500	12576	E 240	6096	6189
D 210*	5334	5410	D 520	13208	13284	E 243*	6180	6273
D 216	5500	5576	D 540	13659	13735	E 248	6300	6393
D 218*	5537	5613	D 600	15184	15260	E 255	6400	6493
D 220	5600	5676				E 270	6780	6873
D 224	5690	5766				E 280	7100	7193
D 225*	5715	5791				E 285	7160	7253
D 228*	5791	5867	Li max. D/32 = 18000 mm			E 295	7500	7593
D 233*	5918	5994	Li = Ld - 76 mm			E 300	7540	7633
D 236	6000	6076	La = Ld + 43 mm			E 315	8000	8093
D 238*	6045	6121	La = Li + 119 mm			E 330	8305	8398
D 240*	6096	6172				E 333	8467	8560
D 248	6300	6376	Hmotnost řemenu / Belt weight = 0,63 kg/m			E 345	8685	8778
D 250*	6350	6426	<b>Min. průměr řemenice 280 mm</b>			E 354	9000	9093
D 255*	6477	6553	Min. pulley diameter 280 mm			E 394	10000	10093
D 260*	6604	6680				E 420	10600	10693
D 264	6700	6776				E 441	11200	11293
D 268	6807	6883				E 480	12115	12208
D 270	6858	6934				E 492	12500	12593
D 280	7100	7176				E 520*	13208	13301
D 292	7417	7493				E 540*	13635	13728
D 295	7500	7576				E 600*	15160	15253
D 298	7569	7645						
D 300	7620	7696						
D 314*	7976	8052						
D 315	8000	8076	<b>Ld = účinná délka / reference length</b>					
D 316*	8026	8102	<b>Li = vnitřní délka / inside length</b>					
D 317	8042	8118	<b>La = vnější délka / outside length</b>					
D 320*	8128	8204						
D 326*	8280	8356						
D 328	8331	8407						
D 330	8382	8458						
D 335	8500	8576						
D 345	8760	8836						
D 354	9000	9076						
D 358	9093	9169						
D 360	9144	9220						
D 374	9500	9576						
D 384	9754	9830						

**Ld = účinná délka / reference length**

**Li = vnitřní délka / inside length**

**La = vnější délka / outside length**

\* Nestandardní rozměry na poptávku./  
Other non-standard dimensions on demand.

Další nestandardní rozměry na poptávku./  
Other non-standard dimensions on demand.

Li max. E/40 = 28000 mm

Li = Ld - 93 mm

La = Ld + 58 mm

La = Li + 151 mm

Hmotnost řemenu / Belt weight = 0,97 kg/m

**Min. průměr řemenice 450 mm**

Min. pulley diameter 450 mm