



Klasické klínové řemeny řezané CONTI-V FO ZX/10

Classical Cogged Raw-edge V-belts CONTI-V ZX/10

ZX/10

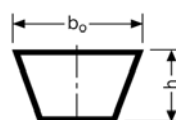
DIN 2215, ISO 4184

Objednací číslo / Part.No.

10 x 610 Li / 633 Ld ZX24

10 ... Profil / profile

610 Li ... Vnitřní délka / Inside length



ZX/10

$b_0 = 10 \text{ mm}$

$h = 6 \text{ mm}$



Typ CONTI-V FO - Profil ZX/10 - DIN2215

Typ řemenu / Part.No.		Typ řemenu / Part.No.			
Délka Li [mm]	Ld [mm]	Délka Li [mm]	Ld [mm]		
Length Li [mm]	Ld [mm]	Length Li [mm]	Ld [mm]		
ZX / 10		ZX / 10			
ZX 15,8	401	424	ZX 35	889	912
ZX 16,8	427	450	ZX 35,5	902	925
ZX 17,5	445	468	ZX 36	914	937
ZX 18	457	480	ZX 36,5	927	950
ZX 19	483	506	ZX 37	940	963
ZX 19,5	495	518	ZX 37,5	953	976
ZX 20	508	531	ZX 38	965	988
ZX 20,5	521	544	ZX 38,5	978	1001
ZX 21	533	556	ZX 39	991	1014
ZX 21,5	546	569	ZX 39,5	1003	1026
ZX 22	559	582	ZX 40	1016	1039
ZX 23	584	607	ZX 40,5	1029	1052
ZX 23,8	605	628	ZX 41	1041	1064
ZX 24	610	633	ZX 42	1067	1090
ZX 24,7	627	650	ZX 42,5	1080	1103
ZX 24,8	630	653	ZX 43	1092	1115
ZX 25	635	658	ZX 44	1118	1141
ZX 25,5	648	671	ZX 45	1143	1166
ZX 25,7	653	676	ZX 46	1168	1191
ZX 26	660	683	ZX 46,5	1181	1204
ZX 26,3	668	691	ZX 47	1194	1217
ZX 26,5	673	696	ZX 48	1219	1242
ZX 27	686	709	ZX 50	1270	1293
ZX 27,5	699	722	ZX 50,7	1288	1311
ZX 28	711	734	ZX 51	1295	1318
ZX 28,5	724	747	ZX 52	1321	1344
ZX 28,8	732	755	ZX 53	1346	1369
ZX 29	737	760	ZX 54	1372	1395
ZX 29,5	749	772	ZX 55	1397	1420
ZX 30	762	785	ZX 58	1473	1496
ZX 30,5	775	798	ZX 59	1499	1522
ZX 31	787	810	ZX 59,7	1516	1539
ZX 31,5	800	823	ZX 60	1524	1547
ZX 31,8	808	831	ZX 61	1549	1572
ZX 32	813	836	ZX 62	1575	1598
ZX 32,3	820	843	ZX 64	1626	1649
ZX 32,5	826	849	ZX 65	1651	1674
ZX 33	838	861	ZX 66	1676	1699
ZX 33,5	851	874	ZX 68	1727	1750
ZX 34,5	876	899	ZX 82	2083	2106
ZX 34,8	884	907			

Ld max. ZX/10 = 3500 mm

Li = Ld - 23 mm

La = Ld + 15 mm

La = Li + 38 mm

Hmotnost řemenu / Belt weight = 0,06 kg/m

Min. průměr řemenice 40 mm

Min. pulley diameter 40 mm

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

!! Řemeny ZX/10 lze nahradit výkonnějšími řemeny XPZ/3VX / ZX/10 V-belts can be replaced by raw-edged XPZ/3VX !!