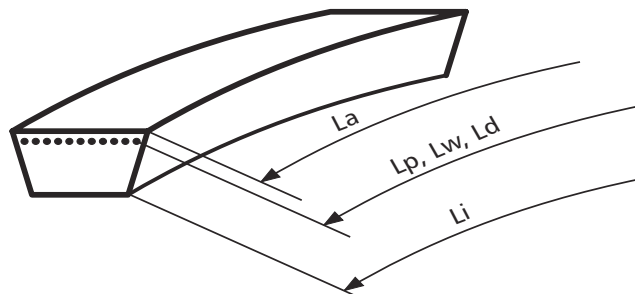
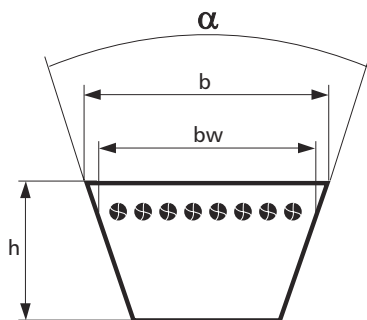




# Klínové řemeny



## POJMY A ZKRATKY

<b>La</b>	Vnější délka řemene měřená na vnější základně řemene v napnutém stavu.
<b>Li</b>	Vnější délka řemene měřená na vnitřní základně řemene v napnutém stavu.
<b>Lw=Lp=Ld</b>	Výpočtová délka napnutého řemene v neutrálních vláknech. Neutrální vlákna jsou vlákna průřezu řemene, která zachovávají stejnou délku při deformaci průřezu při přechodu řemene z přímočarého pohybu na pohyb kruhový při stálém napětí řemene.
<b>Ld</b>	(Ld je dle ISO 4184 nové označení pro délku řemene Lp, Lw. V tomto katalogu uvádíme pro výpočtovou délku řemenu původní a známé označení Lw)
<b>nominální délka</b>	Délka uváděná jako součást správného označení řemene (Li, La nebo Lw). Označení délky jednotlivých profilů je předepsáno příslušnými normami.
<b>b</b>	Šířka řemene, delší základna lichoběžníkového profilu řemene.
<b>h</b>	Celková výška řemene.
<b>e</b>	Rozteč klínů u násobných a žebrových řemenů.
<b>bw</b>	Výpočtová šířka řemene, šířka řemene v místě neutrálních vláken řemene.
<b>dw</b>	Výpočtový průměr řemenice, průměr válcové plochy, jejíž povrchové přímky jsou určeny výpočtovou šířkou drážky řemenice.
<b>úhel klínu <math>\alpha</math></b>	Úhel klínového řemene - úhel sevřený pracovními plochami měřený na přímé části řemene v napnutém stavu. Klínové řemeny určené k současnému použití na vícedrážkových řemenicích.
<b>sada klín. řemenů</b>	Délky klínových řemenů obalovaných i řezaných klasického profilu se mohou dle DIN 2215 označovat též v palcích. Díky různému zaokrouhlování při přepočtech však dochází u jednotlivých výrobců k délkovým rozdílům až 5 mm. Toto označení proto nedoporučujeme používat Příklad: B / 17 x 3600 Li = B 142 (3600 : 25,4 = 141,73 zaokrouhleno na 142 palců)
<b>palcové označení</b>	
<b>pracovní plochy</b>	Boční stěny klínových řemenů.

Další veličiny a technické údaje naleznete u daných typů řemenů nebo v technické části.

### Pozor

Nominální délka není u všech profilů stejná. (z/10=Li, SPZ=Lw, AVX10=La). Při přepočtech a náhradách proto vždy kontrolujte nominální délku. Při odlišném měření je nutno délku požadovaného řemene přepočítat přes jeho udanou výpočtovou délku (Lp, Lw, Ld).

# Profily klínových řemenů

## Klasický profil

Obalovaný (DIN 2215)  
5 5,5 Y/6 8 Z/10  
A/13 B/17 20 C/22  
25 D/32 38 E/40  
50



Řezané (ISO 4184)  
X8 ZX AX BX CX



## Úzký profil

Obalovaný  
(DIN 7753/I, ISO 4184)  
SPZ SPA SPB SPC



Řezaný  
(DIN 7753/I, ISO 4184)  
XPZ XPA XPB XPC



Obalovaný  
(US Standardu RMA/MPTA)  
3V/9N 5V/15N 8V/25N

Řezaný  
(US Standardu RMA/MPTA)  
3VX 5VX

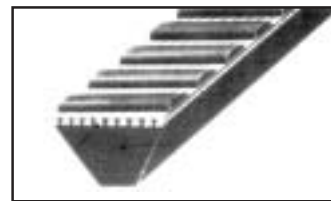
## Automobilové řemeny (DIN 7753/3, ISO 2790)

AVX10 AVX11,9  
AVX13 AVP13



## Polyurethanové řemeny

3M 5M 7M 11M



### Profil klasický a úzký

Řemeny úzkého profilu byly vyvinuty ve druhé pol. 20 století z klasických profilů (Z na SPZ, A na SPA atd.) jako důsledek stále větších požadavků trhu na větší přenos výkonu. Evoluční cestou se začíná v konstrukci i v praxi stále více přecházet právě na řemeny úzkého profilu. Důvod je jednoduchý. Řemen úzkého profilu přenesou při zachování velikosti o 50 - 100% větší výkon než řemen klasického profilu. Tímto se výrazně snižuje počet řemenů potřebných k přenosu sil.

### Provedení obalované a řezané

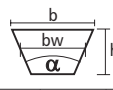
Řezaný klínový řemen je řemen nové konstrukce, který nahrazuje obalovaný řemen stejného typu a může být použit na původních řemenicích. Řezané řemeny mají oproti obalovaným nekryté broušené boky, kde je viditelná tažná textilní vrstva. Řezané řemeny se vyrábí v klasických i úzkých profilech.

Výhody řezaných řemenů

- Zvýšení živostnosti o 20%.
- Zvýšení přenášeného výkonu o 60%.
- Zvýšení možnosti rychlosti řemene (m/s).
- Minimální protažení řemene při zatížení.
- Minimální délkové odchylky.
- Díky ozubení umožňují použít menší průměr řemenice.



## PROFÍLY KLÍNOVÝCH ŘEMENŮ A JEJICH ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ PARAMETRY

UŽÍVANÉ ČÍSELNÉ ZNAČENÍ ŠÍŘKY PROFILU	NÁZEV PROFILU	TYP PROFILU						ROZMĚRY (mm)			NOMINÁLNÍ DÉLKA UVAŘENÁ V	ROZDÍLY DÉLEK (mm)			MINIMÁLNÍ PRŮMĚR ŘEMENEČICE $d_w$ (mm)	MAXIMÁLNÍ OBRODOVACÍ RYCHLOST $m/s$	ROZSAH PRACOVNÍCH TEPLŮT OD - DO °C
		KLASICKÝ		ÚZKÝ		AUTOMOBILOVÝ			Lw =								
		DIN 2215	ISO 4184	DIN 7753/1	ISO 4184	US Standardu RMA/MPTA	DIN 7753/3		ISO 2790	La-		Li+	La - Li =				
		BALENÝ	ŘEZANÝ	BALENÝ	ŘEZANÝ	BALENÝ	ŘEZANÝ	ŘEZANÝ	b x h	$\alpha$		bw	La-	Li+			
3	3M							3 x 2	60°	-	Lw/La	-	-	-	17	45	-30/60
5	W/5							5 x 3	40°	4,2	Li	8	11	19	20	-	-30/60
	5M							5 x 3,3	60°	-	Lw/La	-	-	-	27	45	-30/60
	5,5							5,5 x 3	40°	4,2	Li	-	-	-	24	-	-30/60
6	Y/6							6 x 4	40°	5,3	Li	10	15	25	28	-	-30/60
	6,5							6,5 x 4	40°	5,4	Li	-	-	-	28	-	-30/60
7	7M							7 x 5,3	60°	-	La	-	-	-	-	45	-30/80
8	8							8 x 5	40°	6,7	Li	12	19	31	40	30	-30/60
	X8							8 x 5	36°	6,7	Lw	12	19	31	-	30	-30/80
9,5	SPZ							9,7 x 8	40°	8,5	Lw	13	38	51	63	40	-30/60
	XPZ							9,7 x 8	36°	8,5	Lw	13	38	51	56	45	-30/80
	3V							9,5 x 8	38°	-	La	4	38	42	63	35	-
	3VX							9,5 x 8	38°	-	La	4	38	42	56	45	-30/80
	3L							9,5 x 5,5	40°	-	La	-	-	-	-	-	-
	AVX10							10 x 8	36°	8,5	La	13	51	64	50	45	-30/80
10	Z/10							10 x 6	40°	8,5	Li	16	22	38	50	25	-30/60
	ZX							10 x 6	36°	8,5	Lw	16	22	38	45	30	-30/80
11	11M							11 x 7,1	60°	-	La	-	-	-	-	45	-30/60
	AVX11,9							10,5 x 8,5	36°	-	La	-	-	-	-	-	-30/80
12,5	SPA							12,7 x 10	40°	11	Lw	18	45	63	90	40	-30/60
	XPA							12,7 x 10	36°	11	Lw	18	45	63	71	45	-30/80
	4L							12,7 x 7,2	40°	-	La	-	-	-	-	-	-
	AVX13							13 x 9	36°	11	La	18	45	63	63	45	-30/60
	AVP13							13 x 10	36°	11	La	18	45	63	90	35	-30/80
13	A/13							13 x 8	40°	11	Li	20	30	50	71	25	-30/60
	AX							13 x 8	36°	11	Lw	20	30	50	63	30	-30/80
16	SPB							16,3 x 13	40°	14	Lw	22	60	82	140	40	-30/60
	XPB							16,3 x 13	36°	14	Lw	22	60	82	112	45	-30/80
	5V							15,9 x 13	38°	-	La	11	60	71	140	35	-30/60
	5VX							15,9 x 13	38°	-	La	11	60	71	112	45	-30/80
17	B/17							17 x 11	40°	14	Li	26	43	69	112	25	-30/60
	BX							17 x 11	36°	14	Lw	26	43	69	90	30	-30/80
20	20							20 x 12,5	40°	17	Li	31	48	79	160	20	-30/60
	X20							20 x 12,5	36°	17	Lw	31	48	79	160	30	-30/80
21	SPC							22 x 18	40°	19	Lw	30	83	113	224	40	-30/60
	XPC							22 x 18	36°	19	Lw	30	83	113	157	45	-30/80
22	C/22							22 x 14	40°	19	Li	36	52	88	180	25	-30/60
	CX							22 x 14	36°	19	Lw	30	58	88	140	30	-30/80
25	25							25 x 16	40°	21	Li	39	61	100	250	25	-30/60
	8V							25,4 x 23	38°	-	La	-	-	120	355	35	-30/60
32	D/32							32 x 20	40°	27	Li	51	75	126	355	25	-30/60
38	38							38 x 25	40°	30	Li	75	82	157	500	25	-30/60
40	E/40							40 x 25	40°	32	Li	75	82	157	500	25	-30/60
50	50							50 x 30	40°	43	Li	62	126	188	500	25	-30/60





8

9,5

8 (8x5mm)	
Označení řemene DIN 2215 Li (mm)	Délka dle ISO 4184 Lw (mm)
8 x 310	329
8 x 340	359
8 x 355	374
8 x 400	419
8 x 470	489
8 x 500	519
8 x 515	534
8 x 585	604
8 x 800	819
8 x 815	834
8 x 825	844
8 x 850	869
8 x 865	884
8 x 875	894
8 x 900	919
8 x 925	944
8 x 950	969
8 x 985	1004
8 x 1000	1019
8 x 1020	1039
8 x 1045	1064
8 x 1050	1069
8 x 1060	1079
8 x 1075	1094
8 x 1120	1139
8 x 1200	1219
8 x 1250	1269
8 x 1400	1419
8 x 1445	1464
8 x 1500	1519
8 x 1600	1619
8 x 1800	1819
8 x 2000	2019

Příklad objednávky:  
 8 x 310Li 6 ks  
 Záměna profilu: lze zaměnit za X8 (při záměně porovnávejte délku v Lw)  
 Hmotnost: 0,042 kg/m

X8 x 714	695
X8 x 719	700
X8 x 729	710
X8 x 739	720
X8 x 769	750
X8 x 794	775
X8 x 819	800
X8 x 844	825
X8 x 894	875
X8 x 919	900
X8 x 929	910
X8 x 944	925
X8 x 969	950
X8 x 989	970
X8 x 1019	1000
X8 x 1049	1030
X8 x 1084	1065
X8 x 1094	1075
X8 x 1139	1120
X8 x 1149	1130
X8 x 1169	1150
X8 x 1199	1180
X8 x 1219	1200
X8 x 1239	1220
X8 x 1269	1250
X8 x 1314	1295
X8 x 1349	1330
X8 x 1364	1345
X8 x 1419	1400
X8 x 1489	1470
X8 x 1519	1500
X8 x 1649	1630
X8 x 1714	1695

Příklad objednávky: X8 x 334Lw 3 ks  
 Záměna profilu: lze zaměnit za profil "8" (při záměně porovnávejte délku v Lw)  
 Poznámka: české řemeny do rozměru X8 649 včetně jsou bez vnitřního ozubení  
 Hmotnost: 0,042 kg/m

SPZ 737	9,5 x 750
SPZ 750	9,5 x 763
SPZ 762	9,5 x 775
SPZ 772	9,5 x 785
SPZ 775	9,5 x 788
SPZ 787	9,5 x 800
SPZ 800	9,5 x 813
SPZ 812	9,5 x 825
SPZ 825	9,5 x 838
SPZ 837	9,5 x 850
SPZ 850	9,5 x 863
SPZ 862	9,5 x 875
SPZ 875	9,5 x 888
SPZ 887	9,5 x 900
SPZ 900	9,5 x 913
SPZ 912	9,5 x 925
SPZ 925	9,5 x 938
SPZ 937	9,5 x 950
SPZ 950	9,5 x 963
SPZ 962	9,5 x 975
SPZ 975	9,5 x 988
SPZ 987	9,5 x 1000
SPZ 1000	9,5 x 1013
SPZ 1012	9,5 x 1025
SPZ 1024	9,5 x 1037
SPZ 1025	9,5 x 1038
SPZ 1037	9,5 x 1050
SPZ 1047	9,5 x 1060
SPZ 1050	9,5 x 1063
SPZ 1060	9,5 x 1073
SPZ 1062	9,5 x 1075
SPZ 1075	9,5 x 1088
SPZ 1077	9,5 x 1090
SPZ 1087	9,5 x 1100
SPZ 1100	9,5 x 1113
SPZ 1112	9,5 x 1125
SPZ 1120	9,5 x 1133
SPZ 1125	9,5 x 1138
SPZ 1137	9,5 x 1150
SPZ 1150	9,5 x 1163
SPZ 1162	9,5 x 1175
SPZ 1175	9,5 x 1188
SPZ 1180	9,5 x 1193
SPZ 1187	9,5 x 1200
SPZ 1200	9,5 x 1213
SPZ 1202	9,5 x 1215
SPZ 1212	9,5 x 1225
SPZ 1225	9,5 x 1238
SPZ 1237	9,5 x 1250
SPZ 1250	9,5 x 1263
SPZ 1262	9,5 x 1275
SPZ 1275	9,5 x 1288
SPZ 1287	9,5 x 1300
SPZ 1300	9,5 x 1313
SPZ 1312	9,5 x 1325
SPZ 1320	9,5 x 1333
SPZ 1325	9,5 x 1338
SPZ 1337	9,5 x 1350
SPZ 1347	9,5 x 1360
SPZ 1350	9,5 x 1363
SPZ 1362	9,5 x 1375
SPZ 1375	9,5 x 1388
SPZ 1387	9,5 x 1400
SPZ 1400	9,5 x 1413
SPZ 1412	9,5 x 1425
SPZ 1425	9,5 x 1438
SPZ 1437	9,5 x 1450
SPZ 1450	9,5 x 1463
SPZ 1462	9,5 x 1475
SPZ 1475	9,5 x 1488
SPZ 1487	9,5 x 1500
SPZ 1500	9,5 x 1513
SPZ 1512	9,5 x 1525

SPZ 1525	9,5 x 1538
SPZ 1537	9,5 x 1550
SPZ 1550	9,5 x 1563
SPZ 1562	9,5 x 1575
SPZ 1575	9,5 x 1588
SPZ 1587	9,5 x 1600
SPZ 1600	9,5 x 1613
SPZ 1612	9,5 x 1625
SPZ 1637	9,5 x 1650
SPZ 1650	9,5 x 1663
SPZ 1662	9,5 x 1675
SPZ 1687	9,5 x 1700
SPZ 1700	9,5 x 1713
SPZ 1712	9,5 x 1725
SPZ 1737	9,5 x 1750
SPZ 1750	9,5 x 1763
SPZ 1762	9,5 x 1775
SPZ 1787	9,5 x 1800
SPZ 1800	9,5 x 1813
SPZ 1812	9,5 x 1825
SPZ 1837	9,5 x 1850
SPZ 1850	9,5 x 1863
SPZ 1862	9,5 x 1875
SPZ 1887	9,5 x 1900
SPZ 1900	9,5 x 1913
SPZ 1912	9,5 x 1925
SPZ 1937	9,5 x 1950
SPZ 1950	9,5 x 1963
SPZ 1987	9,5 x 2000
SPZ 2000	9,5 x 2013
SPZ 2037	9,5 x 2050
SPZ 2087	9,5 x 2100
SPZ 2100	9,5 x 2113
SPZ 2120	9,5 x 2133
SPZ 2137	9,5 x 2150
SPZ 2187	9,5 x 2200
SPZ 2200	9,5 x 2213
SPZ 2240	9,5 x 2253
SPZ 2262	9,5 x 2275
SPZ 2287	9,5 x 2300
SPZ 2300	9,5 x 2313
SPZ 2337	9,5 x 2350
SPZ 2360	9,5 x 2373
SPZ 2387	9,5 x 2400
SPZ 2400	9,5 x 2413
SPZ 2487	9,5 x 2500
SPZ 2500	9,5 x 2513
SPZ 2650	9,5 x 2663
SPZ 2800	9,5 x 2813
SPZ 3000	9,5 x 3013
SPZ 3150	9,5 x 3163
SPZ 3350	9,5 x 3363
SPZ 3550	9,5 x 3563

Příklad objednávky:  
 SPZ 487 5 ks (nebo 9,5 x 500La 5 ks)  
 Záměna profilu: lze zaměnit za XPZ (Při záměně porovnávejte délku v Lw)  
 Dodací podmínky: bez omezení.  
 Zde neuvedené délky na poptávku  
 Hmotnost: 0,08 kg/m

X8 (8x5mm)	
Označení řemene DIN 2215 ISO 4184 Lw (mm)	Li (mm)
X8 x 334	315
X8 x 375	355
X8 x 419	400
X8 x 444	425
X8 x 469	450
X8 x 489	470
X8 x 494	475
X8 x 509	490
X8 x 519	500
X8 x 549	530
X8 x 564	545
X8 x 579	560
X8 x 594	575
X8 x 599	580
X8 x 619	600
X8 x 649	630
X8 x 689	670

SPZ (9,7x8mm)	
Označení řemene DIN 7753/1 ISO 4184 Lw (mm)	Dříve užívané značení La (mm)
SPZ 487	9,5 x 500
SPZ 512	9,5 x 525
SPZ 560	9,5 x 573
SPZ 562	9,5 x 575
SPZ 587	9,5 x 600
SPZ 600	9,5 x 613
SPZ 612	9,5 x 625
SPZ 625	9,5 x 638
SPZ 630	9,5 x 643
SPZ 637	9,5 x 650
SPZ 650	9,5 x 663
SPZ 662	9,5 x 675
SPZ 670	9,5 x 683
SPZ 675	9,5 x 688
SPZ 687	9,5 x 700
SPZ 697	9,5 x 710
SPZ 700	9,5 x 713
SPZ 710	9,5 x 723
SPZ 712	9,5 x 725
SPZ 722	9,5 x 735
SPZ 725	9,5 x 738

XPZ (9,7x8mm)	
Označení řemene DIN 7753/1 ISO 4184 Lw (mm)	La (mm)
XPZ 587	600
XPZ 612	625
XPZ 630	643
XPZ 637	650
XPZ 662	675



XPZ 670	683		
XPZ 687	700		
XPZ 700	713		
XPZ 710	723		
XPZ 725	738		
XPZ 737	750		
XPZ 740	753		
XPZ 750	763		
XPZ 762	775		
XPZ 772	785		
XPZ 780	793		
XPZ 787	800		
XPZ 800	813		
XPZ 810	823		
XPZ 812	825		
XPZ 825	838		
XPZ 837	850		
XPZ 850	863		
XPZ 860	873		
XPZ 862	875		
XPZ 875	888		
XPZ 887	900		
XPZ 900	913		
XPZ 905	918		
XPZ 910	923		
XPZ 912	925		
XPZ 925	938		
XPZ 930	943		
XPZ 937	950		
XPZ 940	953		
XPZ 950	963		
XPZ 960	973		
XPZ 962	975		
XPZ 987	1000		
XPZ 1000	1013		
XPZ 1012	1025		
XPZ 1030	1043		
XPZ 1035	1048		
XPZ 1037	1050		
XPZ 1047	1060		
XPZ 1060	1073		
XPZ 1077	1090		
XPZ 1087	1100		
XPZ 1110	1123		
XPZ 1112	1125		
XPZ 1120	1133		
XPZ 1137	1150		
XPZ 1150	1163		
XPZ 1160	1173		
XPZ 1162	1175		
XPZ 1180	1193		
XPZ 1187	1200		
XPZ 1202	1215		
XPZ 1210	1223		
XPZ 1212	1225		
XPZ 1235	1248		
XPZ 1237	1250		
XPZ 1250	1263		
XPZ 1262	1275		
XPZ 1280	1293		
XPZ 1285	1298		
XPZ 1287	1300		
XPZ 1312	1325		
XPZ 1320	1333		
XPZ 1337	1350		
XPZ 1360	1373		
XPZ 1362	1375		
XPZ 1380	1393		
XPZ 1387	1400		
XPZ 1400	1413		
XPZ 1412	1425		
XPZ 1430	1443		
XPZ 1435	1448		

XPZ 1437	1450		
XPZ 1462	1475		
XPZ 1487	1500		
XPZ 1500	1513		
XPZ 1512	1525		
XPZ 1535	1548		
XPZ 1537	1550		
XPZ 1562	1575		
XPZ 1587	1600		
XPZ 1600	1613		
XPZ 1612	1625		
XPZ 1660	1673		
XPZ 1662	1675		
XPZ 1700	1713		
XPZ 1720	1733		
XPZ 1762	1775		
XPZ 1800	1813		
XPZ 1900	1913		
XPZ 2000	2013		
XPZ 2120	2133		
XPZ 2240	2253		
XPZ 2360	2373		
XPZ 2500	2513		
XPZ 2650	2663		
XPZ 2800	2813		
XPZ 3000	3013		
XPZ 3150	3163		
XPZ 3350	3363		
XPZ 3550	3563		

**Příklad objednávky:**  
XPZ 587Lw 2 ks  
**Záměna profilu:** lze zaměnit profilem SPZ (při záměně porovnávejte délky v Lw).  
**Hmotnost:** 0,07 kg/m

3V (9,5x8mm)			
Označení řemene RMA/MPTA La (inch)	Zaměnitelný profilem SPZ dle ISO 4184 Lw (mm)		
3V 250	SPZ 630		
3V 265	SPZ 670		
3V 280	SPZ 710		
3V 300	SPZ 760		
3V 315	SPZ 800		
3V 335	SPZ 850		
3V 355	SPZ 900		
3V 375	SPZ 950		
3V 400	SPZ 1010		
3V 425	SPZ 1080		
3V 450	SPZ 1140		
3V 475	SPZ 1200		
3V 500	SPZ 1270		
3V 530	SPZ 1340		
3V 560	SPZ 1420		
3V 600	SPZ 1520		
3V 630	SPZ 1600		
3V 670	SPZ 1700		
3V 710	SPZ 1800		
3V 750	SPZ 1900		
3V 800	SPZ 2030		
3V 850	SPZ 2160		
3V 900	SPZ 2280		
3V 950	SPZ 2410		
3V 1000	SPZ 2540		
3V 1060	SPZ 2690		
3V 1120	SPZ 2840		
3V 1180	SPZ 3000		
3V 1250	SPZ 3150		
3V 1320	SPZ 3350		
3V 1400	SPZ 3550		

**Příklad objednávky:**  
3VX 250 5 ks  
**Záměna profilu:** lze zaměnit profilem SPZ, XPZ, 3VX (při záměně porovnávejte palcovou délku nebo délku Lw).  
**Dodací podmínky:** bez omezení. Zde neuvedené délky na poptávku.  
**Poznámka:** profil 3V (USA standard RMA/MPTA) je obdobou profilu SPZ (dle ISO 4184). Profil 3V má oproti SPZ uložení tažných vláken v jiné výšce (La-Lw=4mm). Řemeny jsou pouze zahraniční výroby.  
**Hmotnost:** 0,074 kg/m

3VX (9,5x8mm)			
Označení řemene RMA/MPTA La (inch)	Zaměnitelný profilem XPZ dle ISO 4184 Lw (mm)		
3VX 250	XPZ 630		
3VX 265	XPZ 670		
3VX 280	XPZ 710		
3VX 300	XPZ 760		
3VX 315	XPZ 800		
3VX 335	XPZ 850		
3VX 355	XPZ 900		
3VX 375	XPZ 950		
3VX 400	XPZ 1010		
3VX 425	XPZ 1080		
3VX 450	XPZ 1140		
3VX 475	XPZ 1200		
3VX 500	XPZ 1270		
3VX 530	XPZ 1340		
3VX 560	XPZ 1420		
3VX 600	XPZ 1520		
3VX 630	XPZ 1600		
3VX 670	XPZ 1700		
3VX 710	XPZ 1800		
3VX 750	XPZ 1900		
3VX 800	XPZ 2030		
3VX 850	XPZ 2160		
3VX 900	XPZ 2280		
3VX 950	XPZ 2410		
3VX 1000	XPZ 2540		
3VX 1060	XPZ 2690		
3VX 1120	XPZ 2840		
3VX 1180	XPZ 3000		
3VX 1250	XPZ 3150		
3VX 1320	XPZ 3350		
3VX 1400	XPZ 3550		

**Příklad objednávky:**  
3VX 250 5 ks  
**Záměna profilu:** lze zaměnit profilem 3V, SPZ, XPZ (při záměně porovnávejte palcovou délku nebo délku Lw).  
**Dodací podmínky:** bez omezení. Zde neuvedené délky na poptávku.  
**Poznámka:** profil 3VX (USA standard RMA/MPTA) je obdobou profilu XPZ (dle ISO 4184). Profil 3VX má oproti XPZ uložení tažných vláken v jiné výšce (La-Lw=4mm). Řemeny jsou pouze zahraniční výroby.  
**Hmotnost:** 0,065 kg/m

3L (9,5x5,5mm)			
Označení řemene RMA/MPTA La (inch)	Metrické rozměry řemene La (mm)		
3L 290	9,5 x 736		
3L 415	9,5 x 1054		
3L 470	9,5 x 1193		
3L 485	9,5 x 1232		
3L 490	9,5 x 1244		
3L 497	9,5 x 1262		

3L 500	9,5 x 1270		
3L 504	9,5 x 1280		
3L 510	9,5 x 1295		
3L 513	9,5 x 1303		
3L 515	9,5 x 1308		
3L 520	9,5 x 1320		
3L 522	9,5 x 1325		
3L 524	9,5 x 1330		
3L 530	9,5 x 1346		
3L 535	9,5 x 1359		
3L 536	9,5 x 1361		
3L 540	9,5 x 1371		
3L 543	9,5 x 1379		
3L 545	9,5 x 1384		
3L 547	9,5 x 1389		
3L 550	9,5 x 1397		
3L 553	9,5 x 1404		
3L 560	9,5 x 1422		
3L 570	9,5 x 1447		
3L 590	9,5 x 1498		
3L 600	9,5 x 1524		
3L 610	9,5 x 1549		
3L 620	9,5 x 1575		
3L 670	9,5 x 1702		

**Příklad objednávky:**  
3L 290 20 ks  
**Záměna profilu:** není možná záměna.  
**Dodací podmínky:** všechny řemeny na poptávku.  
**Poznámka:** přeměny, díky své konstrukci vyhovují i těmto provozním podmínkám:  
- často opakovaný reversní chod  
- malý úhel opásání  
- velký převodový poměr  
- minimalizace doplnění  
- nízké napětí řemene  
Nejvíce se používají v automatických a robotických systémech.  
**Metrický rozměr je pouze informativní!**

AVX 10 (10x8mm)			
Označení řemene DIN 7753/3 ISO 2790 La (mm)			
AVX10 x 545 La			
AVX10 x 550 La			
AVX10 x 595 La			
AVX10 x 600 La			
AVX10 x 610 La			
AVX10 x 613 La			
AVX10 x 615 La			
AVX10 x 625 La			
AVX10 x 635 La			
AVX10 x 643 La			
AVX10 x 650 La			
AVX10 x 665 La			
AVX10 x 675 La			
AVX10 x 683 La			
AVX10 x 685 La			
AVX10 x 695 La			
AVX10 x 700 La			
AVX10 x 710 La			
AVX10 x 725 La			
AVX10 x 730 La			
AVX10 x 735 La			
AVX10 x 740 La			
AVX10 x 745 La			
AVX10 x 750 La			
AVX10 x 760 La			
AVX10 x 763 La			
AVX10 x 765 La			
AVX10 x 775 La			
AVX10 x 785 La			

AVX10 x 800 La	
AVX10 x 813 La	
AVX10 x 818 La	
AVX10 x 820 La	
AVX10 x 825 La	
AVX10 x 830 La	
AVX10 x 835 La	
AVX10 x 838 La	
AVX10 x 844 La	
AVX10 x 850 La	
AVX10 x 864 La	
AVX10 x 865 La	
AVX10 x 875 La	
AVX10 x 888 La	
AVX10 x 900 La	
AVX10 x 905 La	
AVX10 x 913 La	
AVX10 x 920 La	
AVX10 x 925 La	
AVX10 x 930 La	
AVX10 x 935 La	
AVX10 x 940 La	
AVX10 x 944 La	
AVX10 x 950 La	
AVX10 x 960 La	
AVX10 x 965 La	
AVX10 x 970 La	
AVX10 x 975 La	
AVX10 x 980 La	
AVX10 x 990 La	
AVX10 x 995 La	
AVX10 x 1000 La	
AVX10 x 1005 La	
AVX10 x 1010 La	
AVX10 x 1013 La	
AVX10 x 1015 La	
AVX10 x 1020 La	
AVX10 x 1025 La	
AVX10 x 1030 La	
AVX10 x 1050 La	
AVX10 x 1060 La	
AVX10 x 1070 La	
AVX10 x 1075 La	
AVX10 x 1080 La	
AVX10 x 1085 La	
AVX10 x 1090 La	
AVX10 x 1100 La	
AVX10 x 1110 La	
AVX10 x 1113 La	
AVX10 x 1125 La	
AVX10 x 1140 La	
AVX10 x 1145 La	
AVX10 x 1150 La	
AVX10 x 1160 La	
AVX10 x 1165 La	
AVX10 x 1168 La	
AVX10 x 1175 La	
AVX10 x 1181 La	
AVX10 x 1184 La	
AVX10 x 1200 La	
AVX10 x 1210 La	
AVX10 x 1215 La	
AVX10 x 1220 La	
AVX10 x 1225 La	
AVX10 x 1230 La	
AVX10 x 1235 La	
AVX10 x 1237 La	
AVX10 x 1240 La	
AVX10 x 1250 La	
AVX10 x 1254 La	
AVX10 x 1260 La	
AVX10 x 1263 La	
AVX10 x 1265 La	

AVX10 x 1275	
AVX10 x 1300	
AVX10 x 1310	
AVX10 x 1325	
AVX10 x 1335	
AVX10 x 1340	
AVX10 x 1350	
AVX10 x 1375	
AVX10 x 1385	
AVX10 x 1400	
AVX10 x 1425	
AVX10 x 1435	
AVX10 x 1450	
AVX10 x 1475	
AVX10 x 1500	
AVX10 x 1510	
AVX10 x 1525	
AVX10 x 1530	
AVX10 x 1540	
AVX10 x 1550	
AVX10 x 1575	
AVX10 x 1600	
AVX10 x 1625	
AVX10 x 1675	
AVX10 x 1735	

**Příklad objednávky:**  
AVX10 x 1000La 30 ks  
**Záměna profilu:** lze zaměnit za profil SPZ (9,5)(při záměně porovnejte délku v La)  
**Poznámka:** profil AVX10 je vyráběn v řezaném provedení a je určen pro automobilový průmysl.  
**Hmotnost:** 0,07 kg/m

<b>Z/10 (10x6mm)</b>	
Označení řemene DIN 2215 Li (mm)	Délka dle ISO 4184 Lw (mm)
Z/10 x 380	402
Z/10 x 400	422
Z/10 x 425	447
Z/10 x 480	502
Z/10 x 575	597
Z/10 x 580	602
Z/10 x 600	622
Z/10 x 610	632
Z/10 x 615	637
Z/10 x 630	652
Z/10 x 635	657
Z/10 x 650	672
Z/10 x 660	682
Z/10 x 670	692
Z/10 x 680	702
Z/10 x 685	707
Z/10 x 690	712
Z/10 x 700	722
Z/10 x 710	732
Z/10 x 725	747
Z/10 x 730	752
Z/10 x 735	757
Z/10 x 750	772
Z/10 x 765	787
Z/10 x 775	797
Z/10 x 780	802
Z/10 x 800	822
Z/10 x 820	842
Z/10 x 825	847
Z/10 x 830	852
Z/10 x 850	872
Z/10 x 865	887

Z/10 x 875	897
Z/10 x 880	902
Z/10 x 890	912
Z/10 x 900	922
Z/10 x 925	947
Z/10 x 930	952
Z/10 x 950	972
Z/10 x 975	997
Z/10 x 980	1002
Z/10 x 1000	1022
Z/10 x 1016	1038
Z/10 x 1020	1042
Z/10 x 1030	1052
Z/10 x 1040	1062
Z/10 x 1041	1063
Z/10 x 1050	1072
Z/10 x 1060	1082
Z/10 x 1080	1102
Z/10 x 1090	1112
Z/10 x 1100	1122
Z/10 x 1120	1142
Z/10 x 1130	1152
Z/10 x 1140	1162
Z/10 x 1150	1172
Z/10 x 1160	1182
Z/10 x 1165	1187
Z/10 x 1170	1192
Z/10 x 1180	1202
Z/10 x 1194	1216
Z/10 x 1200	1222
Z/10 x 1215	1237
Z/10 x 1220	1242
Z/10 x 1225	1247
Z/10 x 1250	1272
Z/10 x 1270	1292
Z/10 x 1275	1297
Z/10 x 1280	1302
Z/10 x 1295	1317
Z/10 x 1300	1322
Z/10 x 1320	1342
Z/10 x 1325	1347
Z/10 x 1346	1368
Z/10 x 1350	1372
Z/10 x 1360	1382
Z/10 x 1371	1393
Z/10 x 1375	1397
Z/10 x 1380	1402
Z/10 x 1400	1422
Z/10 x 1420	1442
Z/10 x 1422	1444
Z/10 x 1450	1472
Z/10 x 1475	1497
Z/10 x 1500	1522
Z/10 x 1524	1546
Z/10 x 1525	1547
Z/10 x 1550	1572
Z/10 x 1575	1597
Z/10 x 1600	1622
Z/10 x 1625	1647
Z/10 x 1650	1672
Z/10 x 1651	1673
Z/10 x 1675	1697
Z/10 x 1700	1722
Z/10 x 1725	1747
Z/10 x 1750	1772
Z/10 x 1775	1797
Z/10 x 1800	1822
Z/10 x 1850	1872
Z/10 x 1875	1897
Z/10 x 1900	1922
Z/10 x 1950	1972
Z/10 x 1975	1997
Z/10 x 2000	2022

Z/10 x 2050	2072
Z/10 x 2060	2082
Z/10 x 2100	2122
Z/10 x 2120	2142
Z/10 x 2150	2172
Z/10 x 2180	2202
Z/10 x 2200	2222
Z/10 x 2240	2262
Z/10 x 2300	2322
Z/10 x 2360	2382
Z/10 x 2400	2422
Z/10 x 2430	2452
Z/10 x 2500	2522
Z/10 x 2580	2602
Z/10 x 2650	2672
Z/10 x 2720	2742
Z/10 x 2800	2822
Z/10 x 2850	2872
Z/10 x 2900	2922
Z/10 x 2950	2972
Z/10 x 3000	3022
Z/10 x 3070	3092
Z/10 x 3150	3172
Z/10 x 3250	3272
Z/10 x 3350	3372
Z/10 x 3450	3472
Z/10 x 3550	3572
Z/10 x 3650	3672
Z/10 x 3750	3772
Z/10 x 3870	3892
Z/10 x 4000	4022
Z/10 x 4120	4142
Z/10 x 4250	4272
Z/10 x 4370	4392
Z/10 x 4500	4522

**Příklad objednávky:**  
Z/10 x 1150Li 13 ks  
**Záměna profilu:** lze zaměnit za profil ZX (při záměně porovnávejte délku v Lw)  
**Poznámka:** zde neuvedené rozměry na poptávku.  
**Hmotnost:** 0,07 kg/m

<b>ZX (10x6mm)</b>	
Označení řemene DIN 2215 ISO 4184 Lw (mm)	Li (mm)
ZX 312	290
ZX 337	315
ZX 397	375
ZX 422	400
ZX 447	425
ZX 472	450
ZX 497	475
ZX 502	480
ZX 522	500
ZX 530	508
ZX 537	515
ZX 547	525
ZX 552	530
ZX 562	540
ZX 582	560
ZX 597	575
ZX 602	580
ZX 622	600
ZX 652	630
ZX 672	650
ZX 692	670
ZX 717	695
ZX 732	710

ZX 747	725	
ZX 752	730	
ZX 772	750	
ZX 787	765	
ZX 797	775	
ZX 822	800	
ZX 842	820	
ZX 847	825	
ZX 872	850	
ZX 897	875	
ZX 902	880	
ZX 922	900	
ZX 932	910	
ZX 947	925	
ZX 950	928	
ZX 972	950	
ZX 990	968	
ZX 992	970	
ZX 997	975	
ZX 1000	978	
ZX 1022	1000	
ZX 1030	1008	
ZX 1038	1016	
ZX 1052	1030	
ZX 1082	1060	
ZX 1092	1070	
ZX 1112	1090	
ZX 1142	1120	
ZX 1152	1130	
ZX 1172	1150	
ZX 1202	1180	
ZX 1220	1195	
ZX 1242	1220	
ZX 1272	1250	
ZX 1317	1295	
ZX 1342	1320	
ZX 1347	1325	
ZX 1367	1345	
ZX 1422	1400	
ZX 1497	1475	
ZX 1522	1500	
ZX 1652	1630	
ZX 1722	1700	

**Příklad objednávky:**

ZX 312Lp zahraniční 6 ks

Změna profilu: lze zaměnit za profil Z/10 (při záměně porovnávejte délku v Lp)

Dodací podmínky: standardně užívané délky bez omezení. Ostatní a zde neuvedené na požádání.

Poznámka: české řeměny do rozměru ZX652 včetně jsou bez vnitřního ozubení.

Hmotnost: 0,06 kg/m

**11M (11x7,1mm)**

Označení řemene (mm)		
11M x 710 La		
11M x 730 La		
11M x 750 La		
11M x 775 La		
11M x 800 La		
11M x 825 La		
11M x 850 La		
11M x 875 La		
11M x 900 La		
11M x 925 La		
11M x 950 La		
11M x 975 La		
11M x 1000 La		
11M x 1030 La		

11M x 1060 La		
11M x 1090 La		
11M x 1120 La		
11M x 1150 La		
11M x 1180 La		
11M x 1220 La		
11M x 1250 La		
11M x 1280 La		
11M x 1320 La		
11M x 1360 La		
11M x 1400 La		
11M x 1450 La		
11M x 1500 La		
11M x 1550 La		
11M x 1600 La		
11M x 1650 La		
11M x 1700 La		
11M x 1750 La		
11M x 1800 La		
11M x 1850 La		
11M x 1900 La		
11M x 1950 La		
11M x 2000 La		
11M x 2060 La		
11M x 2120 La		
11M x 2180 La		
11M x 2240 La		
11M x 2300 La		

**Příklad objednávky:**

11M PUR x 1000La zahraniční 3 ks

Změna profilu: není možná změna.

(Řeměny mají úhel boků 60°)

Poznámka: řeměny je možno dodat i v násobném provedení.

Hmotnost: 0,046 kg/m

**AVX11,9 (10,5x8,5mm)**

Označení řemene DIN 7753/3 ISO 2790 La (mm)		
AVX 11,9 x 670 La		
AVX 11,9 x 675 La		
AVX 11,9 x 685 La		
AVX 11,9 x 690 La		
AVX 11,9 x 710 La		
AVX 11,9 x 730 La		
AVX 11,9 x 755 La		
AVX 11,9 x 758 La		
AVX 11,9 x 760 La		
AVX 11,9 x 765 La		
AVX 11,9 x 768 La		
AVX 11,9 x 772 La		
AVX 11,9 x 775 La		
AVX 11,9 x 783 La		
AVX 11,9 x 787 La		
AVX 11,9 x 788 La		
AVX 11,9 x 793 La		
AVX 11,9 x 800 La		
AVX 11,9 x 806 La		
AVX 11,9 x 863 La		
AVX 11,9 x 865 La		
AVX 11,9 x 875 La		
AVX 11,9 x 885 La		
AVX 11,9 x 903 La		
AVX 11,9 x 965 La		
AVX 11,9 x 982 La		
AVX 11,9 x 985 La		
AVX 11,9 x 1010 La		
AVX 11,9 x 1013 La		
AVX 11,9 x 1015 La		
AVX 11,9 x 1035 La		
AVX 11,9 x 1040 La		

AVX 11,9 x 1042 La		
AVX 11,9 x 1150 La		
AVX 11,9 x 1170 La		
AVX 11,9 x 1183 La		

Příklad objednávky:  
AVX11,9 x 787La 3 ks  
Změna profilu: není možná změna.  
Poznámka: profil AVX11,9 je vyráběn v tezaném provedení a je určen pro automobilový průmysl.  
Hmotnost: 0,1 kg/m

**SPA (12,7x10mm)**

Označení řemene DIN 7753/1 ISO 4184 Lw (mm)	Dříve užívané značení La (mm)	
SPA 707	12,5 x 725	
SPA 732	12,5 x 750	
SPA 750	12,5 x 768	
SPA 757	12,5 x 775	
SPA 775	12,5 x 793	
SPA 782	12,5 x 800	
SPA 800	12,5 x 818	
SPA 807	12,5 x 825	
SPA 825	12,5 x 843	
SPA 832	12,5 x 850	
SPA 850	12,5 x 868	
SPA 857	12,5 x 875	
SPA 875	12,5 x 893	
SPA 882	12,5 x 900	
SPA 900	12,5 x 918	
SPA 907	12,5 x 925	
SPA 925	12,5 x 943	
SPA 932	12,5 x 950	
SPA 950	12,5 x 968	
SPA 957	12,5 x 975	
SPA 975	12,5 x 993	
SPA 982	12,5 x 1000	
SPA 1000	12,5 x 1018	
SPA 1007	12,5 x 1025	
SPA 1025	12,5 x 1043	
SPA 1032	12,5 x 1050	
SPA 1050	12,5 x 1068	
SPA 1057	12,5 x 1075	
SPA 1060	12,5 x 1078	
SPA 1075	12,5 x 1093	
SPA 1082	12,5 x 1100	
SPA 1100	12,5 x 1118	
SPA 1107	12,5 x 1125	
SPA 1120	12,5 x 1138	
SPA 1125	12,5 x 1143	
SPA 1132	12,5 x 1150	
SPA 1150	12,5 x 1168	
SPA 1157	12,5 x 1175	
SPA 1175	12,5 x 1193	
SPA 1180	12,5 x 1198	
SPA 1182	12,5 x 1200	
SPA 1200	12,5 x 1218	
SPA 1207	12,5 x 1225	
SPA 1225	12,5 x 1243	
SPA 1232	12,5 x 1250	
SPA 1250	12,5 x 1268	
SPA 1257	12,5 x 1275	
SPA 1272	12,5 x 1290	
SPA 1275	12,5 x 1293	
SPA 1282	12,5 x 1300	
SPA 1300	12,5 x 1318	
SPA 1307	12,5 x 1325	
SPA 1320	12,5 x 1338	
SPA 1325	12,5 x 1343	

SPA 1332	12,5 x 1350	
SPA 1350	12,5 x 1368	
SPA 1357	12,5 x 1375	
SPA 1375	12,5 x 1393	
SPA 1382	12,5 x 1400	
SPA 1400	12,5 x 1418	
SPA 1407	12,5 x 1425	
SPA 1425	12,5 x 1443	
SPA 1432	12,5 x 1450	
SPA 1450	12,5 x 1468	
SPA 1457	12,5 x 1475	
SPA 1475	12,5 x 1493	
SPA 1482	12,5 x 1500	
SPA 1500	12,5 x 1518	
SPA 1507	12,5 x 1525	
SPA 1525	12,5 x 1543	
SPA 1532	12,5 x 1550	
SPA 1550	12,5 x 1568	
SPA 1557	12,5 x 1575	
SPA 1575	12,5 x 1593	
SPA 1582	12,5 x 1600	
SPA 1600	12,5 x 1618	
SPA 1607	12,5 x 1625	
SPA 1625	12,5 x 1643	
SPA 1632	12,5 x 1650	
SPA 1650	12,5 x 1668	
SPA 1657	12,5 x 1675	
SPA 1675	12,5 x 1693	
SPA 1682	12,5 x 1700	
SPA 1700	12,5 x 1718	
SPA 1707	12,5 x 1725	
SPA 1725	12,5 x 1743	
SPA 1732	12,5 x 1750	
SPA 1750	12,5 x 1768	
SPA 1757	12,5 x 1775	
SPA 1782	12,5 x 1800	
SPA 1800	12,5 x 1818	
SPA 1807	12,5 x 1825	
SPA 1825	12,5 x 1843	
SPA 1832	12,5 x 1850	
SPA 1850	12,5 x 1868	
SPA 1857	12,5 x 1875	
SPA 1882	12,5 x 1900	
SPA 1900	12,5 x 1918	
SPA 1907	12,5 x 1925	
SPA 1932	12,5 x 1950	
SPA 1950	12,5 x 1968	
SPA 1957	12,5 x 1975	
SPA 1982	12,5 x 2000	
SPA 2000	12,5 x 2018	
SPA 2007	12,5 x 2025	
SPA 2032	12,5 x 2050	
SPA 2050	12,5 x 2068	
SPA 2057	12,5 x 2075	
SPA 2082	12,5 x 2100	
SPA 2100	12,5 x 2118	
SPA 2120	12,5 x 2138	
SPA 2132	12,5 x 2150	
SPA 2150	12,5 x 2168	
SPA 2157	12,5 x 2175	
SPA 2182	12,5 x 2200	
SPA 2200	12,5 x 2218	
SPA 2207	12,5 x 2225	
SPA 2232	12,5 x 2250	
SPA 2240	12,5 x 2258	
SPA 2257	12,5 x 2275	
SPA 2282	12,5 x 2300	
SPA 2300	12,5 x 2318	
SPA 2307	12,5 x 2325	
SPA 2332	12,5 x 2350	
SPA 2360	12,5 x 2378	
SPA 2382	12,5 x 2400	
SPA 2400	12,5 x 2418	



SPA 2432	12,5 x 2450	
SPA 2482	12,5 x 2500	
SPA 2500	12,5 x 2518	
SPA 2532	12,5 x 2550	
SPA 2582	12,5 x 2600	
SPA 2607	12,5 x 2625	
SPA 2632	12,5 x 2650	
SPA 2650	12,5 x 2668	
SPA 2682	12,5 x 2700	
SPA 2707	12,5 x 2725	
SPA 2725	12,5 x 2743	
SPA 2732	12,5 x 2750	
SPA 2782	12,5 x 2800	
SPA 2800	12,5 x 2818	
SPA 2832	12,5 x 2850	
SPA 2847	12,5 x 2865	
SPA 2882	12,5 x 2900	
SPA 2932	12,5 x 2950	
SPA 2950	12,5 x 2968	
SPA 2982	12,5 x 3000	
SPA 3000	12,5 x 3018	
SPA 3032	12,5 x 3050	
SPA 3082	12,5 x 3100	
SPA 3150	12,5 x 3168	
SPA 3182	12,5 x 3200	
SPA 3282	12,5 x 3300	
SPA 3350	12,5 x 3368	
SPA 3382	12,5 x 3400	
SPA 3550	12,5 x 3568	
SPA 3750	12,5 x 3768	
SPA 4000	12,5 x 4018	
SPA 4250	12,5 x 4268	
SPA 4500	12,5 x 4518	
SPA 4750	12,5 x 4768	
SPA 5000	12,5 x 5018	
SPA 5300	12,5 x 5318	
SPA 5600	12,5 x 5618	

**Příklad objednávky:**  
SPA 1332Lw 5 ks (nebo 12,5 x 1350 La 5ks)  
**Záměna profilu:** lze zaměnit profilem XPA (při záměně porovnávejte délku v Lw)  
**Dodací podmínky:** bez omezení. Zde neuvedené délky na poptávku.  
**Hmotnost:** 0,012 kg/m

XPA 970	988	
XPA 982	1000	
XPA 990	1008	
XPA 1000	1018	
XPA 1005	1023	
XPA 1007	1025	
XPA 1010	1028	
XPA 1030	1048	
XPA 1040	1058	
XPA 1060	1078	
XPA 1070	1088	
XPA 1082	1100	
XPA 1107	1125	
XPA 1120	1138	
XPA 1132	1150	
XPA 1150	1168	
XPA 1157	1175	
XPA 1160	1178	
XPA 1170	1188	
XPA 1180	1198	
XPA 1195	1213	
XPA 1207	1225	
XPA 1220	1238	
XPA 1230	1248	
XPA 1232	1250	
XPA 1235	1253	
XPA 1250	1268	
XPA 1255	1273	
XPA 1257	1275	
XPA 1272	1290	
XPA 1282	1300	
XPA 1295	1313	
XPA 1307	1325	
XPA 1320	1338	
XPA 1330	1348	
XPA 1332	1350	
XPA 1357	1375	
XPA 1365	1378	
XPA 1380	1398	
XPA 1382	1400	
XPA 1400	1418	
XPA 1432	1450	
XPA 1440	1458	
XPA 1457	1475	
XPA 1482	1500	
XPA 1500	1518	
XPA 1507	1525	
XPA 1532	1550	
XPA 1540	1558	
XPA 1550	1568	
XPA 1557	1575	
XPA 1582	1600	
XPA 1600	1618	
XPA 1607	1625	
XPA 1632	1650	
XPA 1670	1688	
XPA 1700	1718	
XPA 1730	1748	
XPA 1757	1775	
XPA 1800	1818	
XPA 1882	1900	
XPA 1900	1918	
XPA 2000	2018	
XPA 2120	2138	
XPA 2240	2258	
XPA 2360	2378	
XPA 2500	2518	
XPA 2650	2668	
XPA 2800	2818	
XPA 3000	3018	
XPA 3150	3168	
XPA 3350	3368	
XPA 3550	3568	

**Příklad objednávky:**  
XPA 1120 Lw 5 ks  
**Záměna profilu:** lze zaměnit profilem SPA (při záměně porovnávejte délky v Lw).  
**Hmotnost:** 0,12 kg/m

#### 4L (12,7x7,2mm)

Označení řemene RMA/MPTA La (inch)	Metrické rozměry řemene La (mm)
4L 470	12,7 x 1193
4L 480	12,7 x 1219
4L 490	12,7 x 1245
4L 500	12,7 x 1270
4L 525	12,7 x 1334
4L 530	12,7 x 1346
4L 540	12,7 x 1371
4L 543	12,7 x 1379
4L 545	12,7 x 1384
4L 552	12,7 x 1402
4L 560	12,7 x 1422
4L 570	12,7 x 1447
4L 580	12,7 x 1473
4L 590	12,7 x 1498
4L 610	12,7 x 1549
4L 620	12,7 x 1575
4L 680	12,7 x 1727
4L 780	12,7 x 1981
4L 870	12,7 x 2210

**Příklad objednávky:**  
4L 470 20 ks  
**Záměna profilu:** není možná záměna.  
**Dodací podmínky:**  
všechny řeměny na poptávku.  
**Poznámka:** řeměny, díky své konstrukci vyhovují i těmto provozním podmínkám:  
- často opakovaný reverzní chod  
- malý úhel opásání  
- velký převodový poměr  
- minimalizace dopínání  
- nízké napětí řemene  
Nejvíce se používají v robotických systémech.  
**Metrický rozměr je pouze informativní.**

#### XPA (12,7x10mm)

Označení řemene DIN 7753/1 ISO 4184 Lw (mm)	La (mm)
XPA 610	625
XPA 730	748
XPA 732	750
XPA 757	775
XPA 782	800
XPA 800	818
XPA 807	825
XPA 815	833
XPA 832	850
XPA 850	868
XPA 857	875
XPA 865	883
XPA 882	900
XPA 900	918
XPA 907	925
XPA 915	933
XPA 932	950
XPA 940	958
XPA 950	968
XPA 957	975

#### AVX13 (13x9mm)

Označení řemene DIN 7753/3 ISO 2790 La (mm)
AVX13 x 725 La
AVX13 x 750 La
AVX13 x 775 La
AVX13 x 780 La
AVX13 x 800 La
AVX13 x 810 La
AVX13 x 818 La
AVX13 x 820 La
AVX13 x 825 La
AVX13 x 835 La
AVX13 x 850 La
AVX13 x 875 La
AVX13 x 890 La
AVX13 x 900 La
AVX13 x 915 La
AVX13 x 918 La
AVX13 x 925 La
AVX13 x 950 La
AVX13 x 960 La
AVX13 x 975 La
AVX13 x 985 La
AVX13 x 990 La

AVX13 x 992 La
AVX13 x 1000 La
AVX13 x 1005 La
AVX13 x 1015 La
AVX13 x 1018 La
AVX13 x 1025 La
AVX13 x 1030 La
AVX13 x 1040 La
AVX13 x 1045 La
AVX13 x 1050 La
AVX13 x 1055 La
AVX13 x 1060 La
AVX13 x 1075 La
AVX13 x 1100 La
AVX13 x 1110 La
AVX13 x 1125 La
AVX13 x 1145 La
AVX13 x 1150 La
AVX13 x 1175 La
AVX13 x 1196 La
AVX13 x 1200 La
AVX13 x 1225 La
AVX13 x 1250 La
AVX13 x 1262 La
AVX13 x 1275 La
AVX13 x 1280 La
AVX13 x 1285 La
AVX13 x 1300 La
AVX13 x 1310 La
AVX13 x 1325 La
AVX13 x 1330 La
AVX13 x 1335 La
AVX13 x 1340 La
AVX13 x 1350 La
AVX13 x 1370 La
AVX13 x 1375 La
AVX13 x 1400 La
AVX13 x 1405 La
AVX13 x 1420 La
AVX13 x 1425 La
AVX13 x 1450 La
AVX13 x 1460 La
AVX13 x 1475 La
AVX13 x 1500 La
AVX13 x 1525 La
AVX13 x 1550 La
AVX13 x 1575 La
AVX13 x 1600 La
AVX13 x 1625 La
AVX13 x 1650 La
AVX13 x 1675 La
AVX13 x 1690 La
AVX13 x 1700 La
AVX13 x 1725 La
AVX13 x 1750 La
AVX13 x 1775 La
AVX13 x 1800 La
AVX13 x 1825 La
AVX13 x 1900 La
AVX13 x 1950 La
AVX13 x 2000 La
AVX13 x 2025 La
AVX13 x 2050 La
AVX13 x 2100 La
AVX13 x 2500 La

**Příklad objednávky:**  
AVX13 x 1350La 12 ks  
**Záměna profilu:**  
lze zaměnit za profil SPA (při záměně porovnávejte délku v La).  
**Poznámka:**  
profil AVX13 je vyráběn v řezaném provedení a je určen pro automobilový průmysl.  
**Hmotnost:** 0,12 kg/m



český
  zahraniční

jednoduché

13

<b>AVP13 (13x10mm)</b>	
Označení řemene DIN 7753/3 ISO 2790 La (mm)	
<b>AVP13 x 1525 La</b>	
<b>AVP13 x 1750 La</b>	
<b>AVP13 x 2018 La</b>	
<b>AVP13 x 2250 La</b>	
<b>AVP13 x 2350 La</b>	
<b>AVP13 x 2375 La</b>	
<b>AVP13 x 2400 La</b>	
<b>AVP13 x 2425 La</b>	
<b>AVP13 x 2450 La</b>	
<b>AVP13 x 2550 La</b>	
Příklad objednávky: AVP13 x 1525La 20 ks Záměna profilu: lze zaměnit za profil SPA (12,5) nebo AVX13 (při záměně porovnávejte délku v La).	
Poznámka: profil AVP13 je vyráběn v řezaném provedení, ale bez ozubnění! Je určen pro automobilový průmysl. V České republice je využíván v autobusech Karosa	
Sada Karosa: AVP13 x 1525La 2 ks AVP13 x 1750La 2 ks AVX13 x 1275La 1 ks	
Hmotnost: 0,16 kg/m	

<b>A/13 (13x8mm)</b>	
Označení řemene DIN 2215 Li (mm)	Délka dle ISO 4184 Lw (mm)
<b>A/13 x 407</b>	437
<b>A/13 x 457</b>	487
<b>A/13 x 480</b>	510
<b>A/13 x 508</b>	538
<b>A/13 x 535</b>	565
<b>A/13 x 560</b>	590
<b>A/13 x 575</b>	605
<b>A/13 x 585</b>	615
<b>A/13 x 600</b>	630
<b>A/13 x 610</b>	640
<b>A/13 x 615</b>	645
<b>A/13 x 630</b>	660
<b>A/13 x 640</b>	670
<b>A/13 x 650</b>	680
<b>A/13 x 660</b>	690
<b>A/13 x 670</b>	700
<b>A/13 x 680</b>	710
<b>A/13 x 686</b>	716
<b>A/13 x 690</b>	720
<b>A/13 x 700</b>	730
<b>A/13 x 710</b>	740
<b>A/13 x 720</b>	750
<b>A/13 x 730</b>	760
<b>A/13 x 735</b>	765
<b>A/13 x 750</b>	780
<b>A/13 x 760</b>	790
<b>A/13 x 767</b>	797
<b>A/13 x 770</b>	800
<b>A/13 x 775</b>	805
<b>A/13 x 785</b>	815
<b>A/13 x 800</b>	830
<b>A/13 x 810</b>	840
<b>A/13 x 813</b>	843
<b>A/13 x 815</b>	845
<b>A/13 x 820</b>	850

<b>A/13 x 825</b>	855
<b>A/13 x 830</b>	860
<b>A/13 x 840</b>	870
<b>A/13 x 841</b>	871
<b>A/13 x 850</b>	880
<b>A/13 x 860</b>	890
<b>A/13 x 870</b>	900
<b>A/13 x 875</b>	905
<b>A/13 x 880</b>	910
<b>A/13 x 889</b>	919
<b>A/13 x 890</b>	920
<b>A/13 x 900</b>	930
<b>A/13 x 910</b>	940
<b>A/13 x 914</b>	944
<b>A/13 x 920</b>	950
<b>A/13 x 925</b>	955
<b>A/13 x 930</b>	960
<b>A/13 x 940</b>	970
<b>A/13 x 950</b>	980
<b>A/13 x 960</b>	990
<b>A/13 x 965</b>	995
<b>A/13 x 970</b>	1000
<b>A/13 x 975</b>	1005
<b>A/13 x 990</b>	1020
<b>A/13 x 1000</b>	1030
<b>A/13 x 1010</b>	1040
<b>A/13 x 1016</b>	1046
<b>A/13 x 1020</b>	1050
<b>A/13 x 1025</b>	1055
<b>A/13 x 1030</b>	1060
<b>A/13 x 1040</b>	1070
<b>A/13 x 1041</b>	1071
<b>A/13 x 1050</b>	1080
<b>A/13 x 1060</b>	1090
<b>A/13 x 1070</b>	1100
<b>A/13 x 1075</b>	1105
<b>A/13 x 1080</b>	1110
<b>A/13 x 1090</b>	1120
<b>A/13 x 1100</b>	1130
<b>A/13 x 1105</b>	1135
<b>A/13 x 1120</b>	1150
<b>A/13 x 1125</b>	1155
<b>A/13 x 1140</b>	1170
<b>A/13 x 1143</b>	1173
<b>A/13 x 1150</b>	1180
<b>A/13 x 1160</b>	1190
<b>A/13 x 1168</b>	1198
<b>A/13 x 1170</b>	1200
<b>A/13 x 1180</b>	1210
<b>A/13 x 1200</b>	1230
<b>A/13 x 1215</b>	1245
<b>A/13 x 1220</b>	1250
<b>A/13 x 1225</b>	1255
<b>A/13 x 1230</b>	1260
<b>A/13 x 1240</b>	1270
<b>A/13 x 1245</b>	1275
<b>A/13 x 1250</b>	1280
<b>A/13 x 1270</b>	1300
<b>A/13 x 1275</b>	1305
<b>A/13 x 1280</b>	1310
<b>A/13 x 1290</b>	1320
<b>A/13 x 1300</b>	1330
<b>A/13 x 1320</b>	1350
<b>A/13 x 1340</b>	1370
<b>A/13 x 1350</b>	1380
<b>A/13 x 1360</b>	1390
<b>A/13 x 1370</b>	1400
<b>A/13 x 1375</b>	1405
<b>A/13 x 1380</b>	1410
<b>A/13 x 1400</b>	1430
<b>A/13 x 1420</b>	1450
<b>A/13 x 1422</b>	1452
<b>A/13 x 1435</b>	1465

<b>A/13 x 1450</b>	1480
<b>A/13 x 1460</b>	1490
<b>A/13 x 1470</b>	1500
<b>A/13 x 1475</b>	1505
<b>A/13 x 1480</b>	1510
<b>A/13 x 1500</b>	1530
<b>A/13 x 1510</b>	1540
<b>A/13 x 1520</b>	1550
<b>A/13 x 1525</b>	1555
<b>A/13 x 1550</b>	1580
<b>A/13 x 1560</b>	1590
<b>A/13 x 1570</b>	1600
<b>A/13 x 1575</b>	1605
<b>A/13 x 1600</b>	1630
<b>A/13 x 1620</b>	1650
<b>A/13 x 1625</b>	1655
<b>A/13 x 1640</b>	1670
<b>A/13 x 1650</b>	1680
<b>A/13 x 1670</b>	1700
<b>A/13 x 1675</b>	1705
<b>A/13 x 1676</b>	1706
<b>A/13 x 1680</b>	1710
<b>A/13 x 1700</b>	1730
<b>A/13 x 1725</b>	1755
<b>A/13 x 1730</b>	1760
<b>A/13 x 1750</b>	1780
<b>A/13 x 1770</b>	1800
<b>A/13 x 1775</b>	1805
<b>A/13 x 1800</b>	1830
<b>A/13 x 1825</b>	1855
<b>A/13 x 1830</b>	1860
<b>A/13 x 1850</b>	1880
<b>A/13 x 1854</b>	1884
<b>A/13 x 1870</b>	1900
<b>A/13 x 1880</b>	1910
<b>A/13 x 1900</b>	1930
<b>A/13 x 1920</b>	1950
<b>A/13 x 1930</b>	1960
<b>A/13 x 1950</b>	1980
<b>A/13 x 1956</b>	1986
<b>A/13 x 1970</b>	2000
<b>A/13 x 1975</b>	2005
<b>A/13 x 1980</b>	2010
<b>A/13 x 2000</b>	2030
<b>A/13 x 2020</b>	2050
<b>A/13 x 2030</b>	2060
<b>A/13 x 2032</b>	2062
<b>A/13 x 2050</b>	2080
<b>A/13 x 2060</b>	2090
<b>A/13 x 2070</b>	2100
<b>A/13 x 2083</b>	2113
<b>A/13 x 2090</b>	2120
<b>A/13 x 2100</b>	2130
<b>A/13 x 2120</b>	2150
<b>A/13 x 2130</b>	2160
<b>A/13 x 2150</b>	2180
<b>A/13 x 2160</b>	2190
<b>A/13 x 2180</b>	2210
<b>A/13 x 2200</b>	2230
<b>A/13 x 2210</b>	2240
<b>A/13 x 2240</b>	2270
<b>A/13 x 2250</b>	2280
<b>A/13 x 2260</b>	2290
<b>A/13 x 2261</b>	2291
<b>A/13 x 2285</b>	2315
<b>A/13 x 2286</b>	2316
<b>A/13 x 2300</b>	2330
<b>A/13 x 2311</b>	2341
<b>A/13 x 2330</b>	2360
<b>A/13 x 2337</b>	2367
<b>A/13 x 2360</b>	2390
<b>A/13 x 2388</b>	2418
<b>A/13 x 2400</b>	2430

<b>A/13 x 2413</b>	2443
<b>A/13 x 2415</b>	2445
<b>A/13 x 2430</b>	2460
<b>A/13 x 2438</b>	2468
<b>A/13 x 2450</b>	2480
<b>A/13 x 2464</b>	2494
<b>A/13 x 2470</b>	2500
<b>A/13 x 2500</b>	2530
<b>A/13 x 2540</b>	2570
<b>A/13 x 2550</b>	2580
<b>A/13 x 2580</b>	2610
<b>A/13 x 2591</b>	2621
<b>A/13 x 2600</b>	2630
<b>A/13 x 2620</b>	2650
<b>A/13 x 2630</b>	2660
<b>A/13 x 2650</b>	2680
<b>A/13 x 2667</b>	2697
<b>A/13 x 2700</b>	2730
<b>A/13 x 2720</b>	2750
<b>A/13 x 2725</b>	2755
<b>A/13 x 2743</b>	2773
<b>A/13 x 2750</b>	2780
<b>A/13 x 2800</b>	2830
<b>A/13 x 2845</b>	2875
<b>A/13 x 2850</b>	2880
<b>A/13 x 2896</b>	2926
<b>A/13 x 2900</b>	2930
<b>A/13 x 2946</b>	2976
<b>A/13 x 2950</b>	2980
<b>A/13 x 2970</b>	3000
<b>A/13 x 3000</b>	3030
<b>A/13 x 3048</b>	3078
<b>A/13 x 3050</b>	3080
<b>A/13 x 3070</b>	3100
<b>A/13 x 3100</b>	3130
<b>A/13 x 3150</b>	3180
<b>A/13 x 3200</b>	3230
<b>A/13 x 3250</b>	3280
<b>A/13 x 3300</b>	3330
<b>A/13 x 3350</b>	3380
<b>A/13 x 3400</b>	3430
<b>A/13 x 3404</b>	3434
<b>A/13 x 3450</b>	3480
<b>A/13 x 3454</b>	3484
<b>A/13 x 3500</b>	3530
<b>A/13 x 3550</b>	3580
<b>A/13 x 3600</b>	3630
<b>A/13 x 3650</b>	3680
<b>A/13 x 3658</b>	3688
<b>A/13 x 3700</b>	3730
<b>A/13 x 3750</b>	3780
<b>A/13 x 3800</b>	3830
<b>A/13 x 3850</b>	3880
<b>A/13 x 3870</b>	3900
<b>A/13 x 3900</b>	3930
<b>A/13 x 4000</b>	4030
<b>A/13 x 4100</b>	4130
<b>A/13 x 4120</b>	4150
<b>A/13 x 4250</b>	4280
<b>A/13 x 4350</b>	4380
<b>A/13 x 4370</b>	4400
<b>A/13 x 4450</b>	4480
<b>A/13 x 4500</b>	4530
<b>A/13 x 4620</b>	4650
<b>A/13 x 4750</b>	4780
<b>A/13 x 4870</b>	4900
<b>A/13 x 5000</b>	5030
<b>A/13 x 5100</b>	5130
<b>A/13 x 5150</b>	5180
<b>A/13 x 5300</b>	5330
<b>A/13 x 5450</b>	5480
<b>A/13 x 5500</b>	5530
<b>A/13 x 5600</b>	5630

A/13 x	řemene	ISO 4184	Lw (mm)	Li (mm)
A/13 x	5800	5830		
A/13 x	6000	6030		
A/13 x	6150	6180		
A/13 x	6300	6330		
A/13 x	6500	6530		
A/13 x	6700	6730		
A/13 x	6900	6930		
A/13 x	7100	7130		
A/13 x	7300	7330		
A/13 x	7500	7530		
A/13 x	7750	7780		
A/13 x	8000	8030		
A/13 x	8250	8280		
A/13 x	8500	8530		
A/13 x	8750	8780		
A/13 x	9000	9030		
A/13 x	9250	9280		
A/13 x	9500	9530		
A/13 x	9750	9780		
A/13 x	10000	10030		

**Příklad objednávky:**  
A/13 x 2240Li 30 ks  
**Záměna profilu:** lze zaměnit za profil AX (při záměně porovnávejte délku v Lw)  
**Poznámka:** zde neuvedené rozměry na poptávku  
**Hmotnost:** 0,011 kg/m

AX (13x8mm)	
Označení řemene DIN 2215 ISO 4184 Lw (mm)	Li (mm)
AX 505	475
AX 530	500
AX 560	530
AX 570	540
AX 590	560
AX 605	575
AX 630	600
AX 640	610
AX 660	630
AX 695	665
AX 700	670
AX 716	686
AX 720	690
AX 730	700
AX 740	710
AX 750	720
AX 760	730
AX 780	750
AX 797	767
AX 805	775
AX 830	800
AX 843	813
AX 850	820
AX 855	825
AX 871	841
AX 880	850
AX 900	870
AX 905	875
AX 919	889
AX 925	895
AX 930	900
AX 944	914
AX 950	920
AX 955	925
AX 980	950

**Příklad objednávky:**  
AX x 1150Lw 5 ks  
**Záměna profilu:**  
lze zaměnit za profil A/13 (při záměně porovnávejte délku v Lw)  
**Dodací podmínky:** standardně užívané délky bez omezení. Ostatní a zde neuvedené na poptávku.  
**Poznámka:** české řeměny do rozměru AX 660 včetně se vyrábí bez vnitřního ozubení.  
**Hmotnost:** 0,09 kg/m

AX	řemene	ISO 4184	Lw (mm)	Li (mm)
AX 990	990			
AX 995	965			
AX 1005	975			
AX 1030	1000			
AX 1046	1013			
AX 1050	1020			
AX 1060	1030			
AX 1080	1050			
AX 1090	1060			
AX 1100	1070			
AX 1105	1075			
AX 1130	1100			
AX 1140	1110			
AX 1150	1120			
AX 1180	1150			
AX 1198	1168			
AX 1210	1180			
AX 1220	1190			
AX 1245	1215			
AX 1250	1220			
AX 1255	1225			
AX 1280	1250			
AX 1300	1270			
AX 1320	1290			
AX 1330	1300			
AX 1350	1320			
AX 1370	1340			
AX 1380	1350			
AX 1405	1375			
AX 1430	1400			
AX 1452	1422			
AX 1480	1450			
AX 1500	1470			
AX 1505	1475			
AX 1530	1500			
AX 1580	1550			
AX 1605	1575			
AX 1630	1600			
AX 1650	1620			
AX 1655	1625			
AX 1725	1695			
AX 1730	1700			
AX 1755	1725			
AX 1805	1775			
AX 1830	1800			
AX 1855	1825			
AX 1884	1854			
AX 1930	1900			
AX 1986	1956			
AX 2030	2000			
AX 2113	2083			
AX 2150	2120			
AX 2230	2200			
AX 2240	2210			
AX 2270	2240			
AX 2341	2311			
AX 2367	2337			
AX 2390	2360			
AX 2494	2464			
AX 2530	2500			
AX 2680	2650			
AX 2830	2800			
AX 3030	3000			
AX 3180	3150			
AX 3380	3350			

SPB (16,3x13mm)	
Označení řemene DIN 7753/1 ISO 4184 Lw (mm)	Dříve užívané značení La (mm)
SPB 1250	16 x 1272
SPB 1320	16 x 1342
SPB 1400	16 x 1422
SPB 1478	16 x 1500
SPB 1500	16 x 1522
SPB 1578	16 x 1600
SPB 1600	16 x 1622
SPB 1678	16 x 1700
SPB 1700	16 x 1722
SPB 1728	16 x 1750
SPB 1750	16 x 1772
SPB 1778	16 x 1800
SPB 1800	16 x 1822
SPB 1828	16 x 1850
SPB 1850	16 x 1872
SPB 1878	16 x 1900
SPB 1900	16 x 1922
SPB 2000	16 x 2022
SPB 2098	16 x 2120
SPB 2120	16 x 2142
SPB 2140	16 x 2162
SPB 2218	16 x 2240
SPB 2240	16 x 2262
SPB 2338	16 x 2360
SPB 2360	16 x 2382
SPB 2478	16 x 2500
SPB 2500	16 x 2522
SPB 2628	16 x 2650
SPB 2650	16 x 2672
SPB 2778	16 x 2800
SPB 2800	16 x 2822
SPB 2850	16 x 2872
SPB 3000	16 x 3022
SPB 3128	16 x 3150
SPB 3150	16 x 3172
SPB 3350	16 x 3372
SPB 3550	16 x 3572
SPB 3600	16 x 3622
SPB 3750	16 x 3772
SPB 3978	16 x 4000
SPB 4000	16 x 4022
SPB 4250	16 x 4272
SPB 4500	16 x 4522
SPB 4750	16 x 4772
SPB 5000	16 x 5022
SPB 5300	16 x 5322
SPB 5600	16 x 5622
SPB 6000	16 x 6022
SPB 6300	16 x 6322
SPB 6700	16 x 6722
SPB 7100	16 x 7122
SPB 7500	16 x 7522
SPB 8000	16 x 8022

**Příklad objednávky:** SPB x 3000Lw 3 ks  
nebo 16 x 3022La 3 ks  
**Záměna profilu:** je možno zaměnit profilem XPB, 5V, 5VX (při záměně porovnávejte délku v Lw)  
**Dodací podmínky:** bez omezení. Ostatní a zde neuvedené na poptávku.  
**Hmotnost:** 0,21 kg/m



XPB (16,3x13mm)	
Označení řemene DIN 7753/1 ISO 4184 Lw (mm)	La (mm)
XPB 1250	1272
XPB 1260	1282
XPB 1280	1302
XPB 1310	1332
XPB 1340	1362
XPB 1350	1372
XPB 1380	1402
XPB 1400	1422
XPB 1460	1482
XPB 1500	1522
XPB 1530	1552
XPB 1560	1582
XPB 1590	1612
XPB 1600	1622
XPB 1680	1702
XPB 1690	1712
XPB 1700	1722
XPB 1750	1772
XPB 1800	1822
XPB 1900	1922
XPB 2000	2022
XPB 2020	2042
XPB 2080	2102
XPB 2120	2142
XPB 2150	2172
XPB 2240	2262
XPB 2280	2302
XPB 2360	2382
XPB 2500	2522
XPB 2650	2672
XPB 2800	2822
XPB 3000	3022
XPB 3150	3172
XPB 3350	3372
XPB 3550	3572
XPB 3600	3622

**Příklad objednávky:**  
XPB 2120Lw zahraniční 2 ks  
**Záměna profilu:** lze zaměnit profilem SPB, 5V XPB, 5VX (při záměně porovnávejte délky v Lw)  
**Hmotnost:** 0,22 kg/m

5V (15,9x13mm)	
Označení řemene RMA/MPTA La (inch)	Zaměnitelný profilem SPB dle ISO4184 Lw (mm)
5V 500	SPB 1260
5V 530	SPB 1340
5V 560	SPB 1410
5V 600	SPB 1510
5V 630	SPB 1590
5V 670	SPB 1690
5V 710	SPB 1800
5V 750	SPB 1900
5V 800	SPB 2020
5V 850	SPB 2150
5V 900	SPB 2280
5V 950	SPB 2410
5V 1000	SPB 2530
5V 1060	SPB 2680
5V 1120	SPB 2840
5V 1180	SPB 2990
5V 1250	SPB 3150
5V 1320	SPB 3350



<b>5V 1400</b>	SPB 3550	
<b>5V 1500</b>	SPB 3800	
<b>5V 1600</b>	SPB 4050	
<b>5V 1700</b>	SPB 4310	
<b>5V 1800</b>	SPB 4565	
<b>5V 1900</b>	SPB 4820	
<b>5V 2000</b>	SPB 5070	
<b>5V 2120</b>	SPB 5375	
<b>5V 2240</b>	SPB 5680	
<b>5V 2360</b>	SPB 5985	
<b>5V 2500</b>	SPB 6340	
<b>5V 2650</b>	SPB 6720	
<b>5V 2800</b>	SPB 7100	
<b>5V 3000</b>	SPB 7610	
<b>5V 3150</b>	SPB 7990	
<b>5V 3350</b>	SPB 8500	
<b>5V 3550</b>	SPB 9010	

**Příklad objednávky:**

5V 500 5 ks

**Záměna profilu:** lze zaměnit profilem SPB, XPB, 5VX (při záměně porovnávejte palcovou délku nebo délku Lw).

**Dodací podmínky:** bez omezení. Zde neuvedené délky na poptávku.

**Poznámka:** profil 5V (USA standard RMA/MPTA) je obdobou profilu SPB (dle ISO 4184). Profil 5V má oproti SPB uložení tažných vláken v jiné výšce (La-Lw=11mm).

Řemeny jsou pouze zahraniční výroby.

**Hmotnost:** 0,195 kg/m

<b>B/17 (17x11mm)</b>		
Označení řemene DIN 2215 Li (mm)	Délka dle ISO 4184 Lp (mm)	
<b>B/17 x 570</b>	613	
<b>B/17 x 600</b>	643	
<b>B/17 x 615</b>	658	
<b>B/17 x 630</b>	673	
<b>B/17 x 650</b>	693	
<b>B/17 x 670</b>	713	
<b>B/17 x 675</b>	718	
<b>B/17 x 686</b>	729	
<b>B/17 x 710</b>	753	
<b>B/17 x 725</b>	768	
<b>B/17 x 750</b>	793	
<b>B/17 x 765</b>	808	
<b>B/17 x 775</b>	818	
<b>B/17 x 790</b>	833	
<b>B/17 x 800</b>	843	
<b>B/17 x 815</b>	858	
<b>B/17 x 825</b>	868	
<b>B/17 x 835</b>	878	
<b>B/17 x 836</b>	879	
<b>B/17 x 840</b>	883	
<b>B/17 x 850</b>	893	
<b>B/17 x 875</b>	918	
<b>B/17 x 889</b>	932	
<b>B/17 x 890</b>	933	
<b>B/17 x 900</b>	943	
<b>B/17 x 915</b>	958	
<b>B/17 x 925</b>	968	
<b>B/17 x 935</b>	978	
<b>B/17 x 940</b>	983	
<b>B/17 x 950</b>	993	
<b>B/17 x 960</b>	1003	
<b>B/17 x 965</b>	1008	
<b>B/17 x 970</b>	1013	
<b>B/17 x 975</b>	1018	
<b>B/17 x 1000</b>	1043	
<b>B/17 x 1010</b>	1053	
<b>B/17 x 1016</b>	1059	
<b>B/17 x 1020</b>	1063	
<b>B/17 x 1025</b>	1068	
<b>B/17 x 1030</b>	1073	
<b>B/17 x 1035</b>	1078	
<b>B/17 x 1040</b>	1083	
<b>B/17 x 1050</b>	1093	
<b>B/17 x 1060</b>	1103	
<b>B/17 x 1070</b>	1113	
<b>B/17 x 1075</b>	1118	
<b>B/17 x 1080</b>	1123	
<b>B/17 x 1085</b>	1128	
<b>B/17 x 1090</b>	1133	
<b>B/17 x 1100</b>	1143	
<b>B/17 x 1105</b>	1148	
<b>B/17 x 1115</b>	1158	
<b>B/17 x 1120</b>	1163	
<b>B/17 x 1130</b>	1173	
<b>B/17 x 1140</b>	1183	
<b>B/17 x 1150</b>	1193	
<b>B/17 x 1163</b>	1206	
<b>B/17 x 1170</b>	1213	
<b>B/17 x 1175</b>	1218	
<b>B/17 x 1180</b>	1223	
<b>B/17 x 1185</b>	1228	
<b>B/17 x 1200</b>	1243	
<b>B/17 x 1210</b>	1253	
<b>B/17 x 1215</b>	1258	
<b>B/17 x 1220</b>	1263	
<b>B/17 x 1225</b>	1268	

<b>B/17 x 1230</b>	1273	
<b>B/17 x 1245</b>	1288	
<b>B/17 x 1250</b>	1293	
<b>B/17 x 1270</b>	1313	
<b>B/17 x 1275</b>	1318	
<b>B/17 x 1280</b>	1323	
<b>B/17 x 1285</b>	1328	
<b>B/17 x 1295</b>	1338	
<b>B/17 x 1300</b>	1343	
<b>B/17 x 1320</b>	1363	
<b>B/17 x 1330</b>	1373	
<b>B/17 x 1335</b>	1378	
<b>B/17 x 1345</b>	1388	
<b>B/17 x 1350</b>	1393	
<b>B/17 x 1360</b>	1403	
<b>B/17 x 1365</b>	1408	
<b>B/17 x 1370</b>	1413	
<b>B/17 x 1372</b>	1415	
<b>B/17 x 1380</b>	1423	
<b>B/17 x 1400</b>	1443	
<b>B/17 x 1420</b>	1463	
<b>B/17 x 1422</b>	1465	
<b>B/17 x 1430</b>	1473	
<b>B/17 x 1435</b>	1478	
<b>B/17 x 1445</b>	1488	
<b>B/17 x 1450</b>	1493	
<b>B/17 x 1470</b>	1513	
<b>B/17 x 1473</b>	1516	
<b>B/17 x 1475</b>	1518	
<b>B/17 x 1500</b>	1543	
<b>B/17 x 1510</b>	1553	
<b>B/17 x 1525</b>	1568	
<b>B/17 x 1535</b>	1578	
<b>B/17 x 1550</b>	1593	
<b>B/17 x 1560</b>	1603	
<b>B/17 x 1575</b>	1618	
<b>B/17 x 1585</b>	1628	
<b>B/17 x 1600</b>	1643	
<b>B/17 x 1620</b>	1663	
<b>B/17 x 1625</b>	1668	
<b>B/17 x 1640</b>	1683	
<b>B/17 x 1650</b>	1693	
<b>B/17 x 1675</b>	1718	
<b>B/17 x 1676</b>	1719	
<b>B/17 x 1685</b>	1728	
<b>B/17 x 1700</b>	1743	
<b>B/17 x 1725</b>	1768	
<b>B/17 x 1750</b>	1793	
<b>B/17 x 1761</b>	1804	
<b>B/17 x 1765</b>	1808	
<b>B/17 x 1775</b>	1818	
<b>B/17 x 1800</b>	1843	
<b>B/17 x 1825</b>	1868	
<b>B/17 x 1829</b>	1872	
<b>B/17 x 1850</b>	1893	
<b>B/17 x 1875</b>	1918	
<b>B/17 x 1880</b>	1923	
<b>B/17 x 1900</b>	1943	
<b>B/17 x 1920</b>	1963	
<b>B/17 x 1925</b>	1968	
<b>B/17 x 1930</b>	1973	
<b>B/17 x 1950</b>	1993	
<b>B/17 x 1960</b>	2003	
<b>B/17 x 1975</b>	2018	
<b>B/17 x 1981</b>	2024	
<b>B/17 x 2000</b>	2043	
<b>B/17 x 2020</b>	2063	
<b>B/17 x 2030</b>	2073	
<b>B/17 x 2032</b>	2075	
<b>B/17 x 2050</b>	2093	
<b>B/17 x 2060</b>	2103	
<b>B/17 x 2070</b>	2113	
<b>B/17 x 2080</b>	2123	

<b>B/17 x 2083</b>	2126	
<b>B/17 x 2100</b>	2143	
<b>B/17 x 2120</b>	2163	
<b>B/17 x 2130</b>	2173	
<b>B/17 x 2134</b>	2177	
<b>B/17 x 2150</b>	2193	
<b>B/17 x 2160</b>	2203	
<b>B/17 x 2180</b>	2223	
<b>B/17 x 2190</b>	2233	
<b>B/17 x 2200</b>	2243	
<b>B/17 x 2210</b>	2253	
<b>B/17 x 2240</b>	2283	
<b>B/17 x 2250</b>	2293	
<b>B/17 x 2260</b>	2303	
<b>B/17 x 2261</b>	2304	
<b>B/17 x 2285</b>	2328	
<b>B/17 x 2286</b>	2329	
<b>B/17 x 2300</b>	2343	
<b>B/17 x 2302</b>	2345	
<b>B/17 x 2310</b>	2353	
<b>B/17 x 2335</b>	2378	
<b>B/17 x 2337</b>	2380	
<b>B/17 x 2360</b>	2403	
<b>B/17 x 2385</b>	2428	
<b>B/17 x 2388</b>	2431	
<b>B/17 x 2400</b>	2443	
<b>B/17 x 2413</b>	2456	
<b>B/17 x 2430</b>	2473	
<b>B/17 x 2438</b>	2481	
<b>B/17 x 2450</b>	2493	
<b>B/17 x 2465</b>	2508	
<b>B/17 x 2500</b>	2543	
<b>B/17 x 2515</b>	2558	
<b>B/17 x 2540</b>	2583	
<b>B/17 x 2550</b>	2593	
<b>B/17 x 2565</b>	2608	
<b>B/17 x 2580</b>	2623	
<b>B/17 x 2600</b>	2643	
<b>B/17 x 2615</b>	2658	
<b>B/17 x 2616</b>	2659	
<b>B/17 x 2625</b>	2668	
<b>B/17 x 2650</b>	2693	
<b>B/17 x 2667</b>	2710	
<b>B/17 x 2700</b>	2743	
<b>B/17 x 2718</b>	2761	
<b>B/17 x 2720</b>	2763	
<b>B/17 x 2750</b>	2793	
<b>B/17 x 2800</b>	2843	
<b>B/17 x 2845</b>	2888	
<b>B/17 x 2850</b>	2893	
<b>B/17 x 2900</b>	2943	
<b>B/17 x 2921</b>	2964	
<b>B/17 x 2950</b>	2993	
<b>B/17 x 3000</b>	3043	
<b>B/17 x 3048</b>	3091	
<b>B/17 x 3050</b>	3093	
<b>B/17 x 3070</b>	3113	
<b>B/17 x 3099</b>	3142	
<b>B/17 x 3100</b>	3143	
<b>B/17 x 3150</b>	3193	
<b>B/17 x 3200</b>	3243	
<b>B/17 x 3250</b>	3293	
<b>B/17 x 3300</b>	3343	
<b>B/17 x 3302</b>	3345	
<b>B/17 x 3350</b>	3393	
<b>B/17 x 3400</b>	3443	
<b>B/17 x 3404</b>	3447	
<b>B/17 x 3450</b>	3493	
<b>B/17 x 3500</b>	3543	
<b>B/17 x 3505</b>	3548	
<b>B/17 x 3550</b>	3593	
<b>B/17 x 3600</b>	3643	
<b>B/17 x 3650</b>	3693	

**5VX (15,9x13mm)**

Označení řemene RMA/MPTA La (inch)	Zaměnitelný profilem XPB dle ISO4184 Lw (mm)	
<b>5VX 500</b>	XPB 1260	
<b>5VX 530</b>	XPB 1340	
<b>5VX 560</b>	XPB 1410	
<b>5VX 600</b>	XPB 1510	
<b>5VX 630</b>	XPB 1590	
<b>5VX 670</b>	XPB 1690	
<b>5VX 710</b>	XPB 1800	
<b>5VX 750</b>	XPB 1900	
<b>5VX 800</b>	XPB 2020	
<b>5VX 850</b>	XPB 2150	
<b>5VX 900</b>	XPB 2280	
<b>5VX 950</b>	XPB 2410	
<b>5VX 1000</b>	XPB 2530	
<b>5VX 1060</b>	XPB 2680	
<b>5VX 1120</b>	XPB 2840	
<b>5VX 1180</b>	XPB 2990	
<b>5VX 1250</b>	XPB 3150	
<b>5VX 1320</b>	XPB 3350	
<b>5VX 1400</b>	XPB 3550	

**Příklad objednávky:**

5VX 500 5 ks

**Záměna profilu:** lze zaměnit profilem SPB, XPB, 5V (při záměně porovnávejte palcovou délku nebo délku Lw).

**Dodací podmínky:** bez omezení. Zde neuvedené délky na poptávku.

**Poznámka:** profil 5VX (USA standard RMA/MPTA) je obdobou profilu XPB (dle ISO 4184). Profil 5VX má oproti XPB uložení tažných vláken v jiné výšce (La-Lw=11mm).

Řemeny jsou pouze zahraniční výroby.

**Hmotnost:** 0,183 kg/m



<b>B/17 x 3658</b>	3701		
<b>B/17 x 3700</b>	3743		
<b>B/17 x 3750</b>	3793		
<b>B/17 x 3800</b>	3843		
<b>B/17 x 3810</b>	3853		
<b>B/17 x 3850</b>	3893		
<b>B/17 x 3861</b>	3904		
<b>B/17 x 3870</b>	3913		
<b>B/17 x 3900</b>	3943		
<b>B/17 x 3912</b>	3955		
<b>B/17 x 3950</b>	3993		
<b>B/17 x 3962</b>	4005		
<b>B/17 x 4000</b>	4043		
<b>B/17 x 4050</b>	4093		
<b>B/17 x 4060</b>	4103		
<b>B/17 x 4064</b>	4107		
<b>B/17 x 4100</b>	4143		
<b>B/17 x 4115</b>	4158		
<b>B/17 x 4120</b>	4163		
<b>B/17 x 4150</b>	4193		
<b>B/17 x 4200</b>	4243		
<b>B/17 x 4250</b>	4293		
<b>B/17 x 4300</b>	4343		
<b>B/17 x 4350</b>	4393		
<b>B/17 x 4370</b>	4413		
<b>B/17 x 4394</b>	4437		
<b>B/17 x 4400</b>	4443		
<b>B/17 x 4450</b>	4493		
<b>B/17 x 4500</b>	4543		
<b>B/17 x 4572</b>	4615		
<b>B/17 x 4600</b>	4643		
<b>B/17 x 4620</b>	4663		
<b>B/17 x 4700</b>	4743		
<b>B/17 x 4750</b>	4793		
<b>B/17 x 4800</b>	4843		
<b>B/17 x 4850</b>	4893		
<b>B/17 x 4870</b>	4913		
<b>B/17 x 4900</b>	4943		
<b>B/17 x 4950</b>	4993		
<b>B/17 x 4953</b>	4996		
<b>B/17 x 5000</b>	5043		
<b>B/17 x 5100</b>	5143		
<b>B/17 x 5150</b>	5193		
<b>B/17 x 5200</b>	5243		
<b>B/17 x 5300</b>	5343		
<b>B/17 x 5334</b>	5377		
<b>B/17 x 5450</b>	5493		
<b>B/17 x 5500</b>	5543		
<b>B/17 x 5600</b>	5643		
<b>B/17 x 5700</b>	5743		
<b>B/17 x 5800</b>	5843		
<b>B/17 x 5900</b>	5943		
<b>B/17 x 6000</b>	6043		
<b>B/17 x 6096</b>	6139		
<b>B/17 x 6100</b>	6143		
<b>B/17 x 6150</b>	6193		
<b>B/17 x 6200</b>	6243		
<b>B/17 x 6300</b>	6343		
<b>B/17 x 6400</b>	6443		
<b>B/17 x 6500</b>	6543		
<b>B/17 x 6600</b>	6643		
<b>B/17 x 6700</b>	6743		
<b>B/17 x 6800</b>	6843		
<b>B/17 x 6900</b>	6943		
<b>B/17 x 7000</b>	7043		
<b>B/17 x 7100</b>	7143		
<b>B/17 x 7150</b>	7193		
<b>B/17 x 7300</b>	7343		
<b>B/17 x 7500</b>	7543		
<b>B/17 x 7750</b>	7793		
<b>B/17 x 8000</b>	8043		
<b>B/17 x 8250</b>	8293		
<b>B/17 x 8500</b>	8543		

<b>B/17 x 8650</b>	8693		
<b>B/17 x 8750</b>	8793		
<b>B/17 x 9000</b>	9043		
<b>B/17 x 9250</b>	9293		
<b>B/17 x 9500</b>	9543		
<b>B/17 x 9750</b>	9793		
<b>B/17 x 10000</b>	10043		
<b>B/17 x 10300</b>	10343		
<b>B/17 x 10600</b>	10643		
<b>B/17 x 10900</b>	10943		
<b>B/17 x 11000</b>	11043		
<b>B/17 x 11200</b>	11243		
<b>B/17 x 11500</b>	11543		
<b>B/17 x 11800</b>	11843		
<b>B/17 x 12000</b>	12043		
<b>B/17 x 12200</b>	12243		
<b>B/17 x 12500</b>	12543		
<b>B/17 x 12800</b>	12843		
<b>B/17 x 13200</b>	13243		
<b>B/17 x 13600</b>	13643		
<b>B/17 x 14000</b>	14043		
<b>B/17 x 14500</b>	14543		
<b>B/17 x 15000</b>	15043		
<b>B/17 x 16300</b>	16343		

**Příklad objednávky:** B/17 x 3150Li 20 ks  
**Záměna profilu:** lze zaměnit za profil BX (při záměně porovnávejte délku v Lw).  
**Dodací podmínky:** řemene do délky 8000 mm bez omezení. Ostatní a zde neuvedené délky na poptávku.  
**Hmotnost:** 0,19 kg/m

<b>BX (17x11mm)</b>			
Označení řemene DIN 2215 ISO 4184 Lw (mm)	Li (mm)		
<b>BX 568</b>	525		
<b>BX 610</b>	567		
<b>BX 633</b>	590		
<b>BX 658</b>	615		
<b>BX 670</b>	627		
<b>BX 690</b>	647		
<b>BX 703</b>	660		
<b>BX 710</b>	667		
<b>BX 723</b>	680		
<b>BX 743</b>	700		
<b>BX 750</b>	707		
<b>BX 753</b>	710		
<b>BX 765</b>	722		
<b>BX 783</b>	740		
<b>BX 790</b>	747		
<b>BX 793</b>	750		
<b>BX 803</b>	760		
<b>BX 808</b>	765		
<b>BX 815</b>	772		
<b>BX 840</b>	797		
<b>BX 858</b>	815		
<b>BX 865</b>	822		
<b>BX 876</b>	833		
<b>BX 890</b>	847		
<b>BX 908</b>	865		
<b>BX 915</b>	872		
<b>BX 929</b>	886		
<b>BX 933</b>	890		
<b>BX 940</b>	897		
<b>BX 943</b>	900		
<b>BX 958</b>	915		
<b>BX 965</b>	922		
<b>BX 983</b>	940		
<b>BX 993</b>	950		
<b>BX 1003</b>	960		

<b>BX 1005</b>	962		
<b>BX 1033</b>	990		
<b>BX 1040</b>	997		
<b>BX 1056</b>	1013		
<b>BX 1058</b>	1015		
<b>BX 1080</b>	1037		
<b>BX 1090</b>	1047		
<b>BX 1100</b>	1057		
<b>BX 1103</b>	1060		
<b>BX 1115</b>	1072		
<b>BX 1130</b>	1087		
<b>BX 1148</b>	1105		
<b>BX 1160</b>	1117		
<b>BX 1163</b>	1120		
<b>BX 1180</b>	1137		
<b>BX 1183</b>	1140		
<b>BX 1190</b>	1147		
<b>BX 1203</b>	1160		
<b>BX 1213</b>	1170		
<b>BX 1215</b>	1172		
<b>BX 1220</b>	1177		
<b>BX 1228</b>	1185		
<b>BX 1240</b>	1197		
<b>BX 1248</b>	1205		
<b>BX 1250</b>	1207		
<b>BX 1255</b>	1212		
<b>BX 1288</b>	1245		
<b>BX 1290</b>	1247		
<b>BX 1315</b>	1272		
<b>BX 1323</b>	1280		
<b>BX 1340</b>	1297		
<b>BX 1360</b>	1317		
<b>BX 1363</b>	1320		
<b>BX 1370</b>	1327		
<b>BX 1375</b>	1332		
<b>BX 1378</b>	1335		
<b>BX 1390</b>	1347		
<b>BX 1412</b>	1369		
<b>BX 1433</b>	1390		
<b>BX 1438</b>	1395		
<b>BX 1440</b>	1397		
<b>BX 1462</b>	1419		
<b>BX 1490</b>	1447		
<b>BX 1493</b>	1450		
<b>BX 1513</b>	1470		
<b>BX 1533</b>	1490		
<b>BX 1540</b>	1497		
<b>BX 1590</b>	1547		
<b>BX 1615</b>	1572		
<b>BX 1640</b>	1597		
<b>BX 1650</b>	1607		
<b>BX 1663</b>	1620		
<b>BX 1665</b>	1622		
<b>BX 1718</b>	1675		
<b>BX 1740</b>	1697		
<b>BX 1790</b>	1747		
<b>BX 1801</b>	1758		
<b>BX 1840</b>	1797		
<b>BX 1897</b>	1854		
<b>BX 1940</b>	1897		
<b>BX 1990</b>	1947		
<b>BX 2040</b>	1997		
<b>BX 2123</b>	2080		
<b>BX 2160</b>	2117		
<b>BX 2240</b>	2197		
<b>BX 2280</b>	2237		
<b>BX 2400</b>	2357		
<b>BX 2483</b>	2440		
<b>BX 2490</b>	2447		
<b>BX 2505</b>	2462		
<b>BX 2540</b>	2497		
<b>BX 2640</b>	2597		
<b>BX 2656</b>	2613		

<b>BX 2690</b>	2647		
<b>BX 2790</b>	2747		
<b>BX 2840</b>	2797		
<b>BX 3040</b>	2997		
<b>BX 3190</b>	3147		
<b>BX 3390</b>	3347		

**Příklad objednávky:** BX 993Lw 5 ks  
**Záměna profilu:** lze zaměnit za profil B/17 (při záměně porovnávejte délku v Lw).  
**Dodací podmínky:** standardně užívané délky bez omezení. Ostatní a zde neuvedené na poptávku.  
**Poznámka:** české řemene do rozměru BX 658 včetně se vyrábí bez vnitřního ozubení  
**Hmotnost:** 0,18 kg/m

<b>20 (20x12,5mm)</b>			
Označení řemene DIN 2215 Li (mm)	Délka dle ISO 4184 Lw (mm)		
<b>20 x 800</b>	848		
<b>20 x 900</b>	948		
<b>20 x 1000</b>	1048		
<b>20 x 1060</b>	1108		
<b>20 x 1075</b>	1123		
<b>20 x 1090</b>	1138		
<b>20 x 1120</b>	1168		
<b>20 x 1150</b>	1198		
<b>20 x 1180</b>	1228		
<b>20 x 1200</b>	1248		
<b>20 x 1220</b>	1268		
<b>20 x 1250</b>	1298		
<b>20 x 1280</b>	1328		
<b>20 x 1320</b>	1368		
<b>20 x 1350</b>	1398		
<b>20 x 1360</b>	1408		
<b>20 x 1400</b>	1448		
<b>20 x 1450</b>	1498		
<b>20 x 1500</b>	1548		
<b>20 x 1550</b>	1598		
<b>20 x 1600</b>	1648		
<b>20 x 1650</b>	1698		
<b>20 x 1660</b>	1708		
<b>20 x 1700</b>	1748		
<b>20 x 1750</b>	1798		
<b>20 x 1800</b>	1848		
<b>20 x 1850</b>	1898		
<b>20 x 1900</b>	1948		
<b>20 x 1950</b>	1998		
<b>20 x 2000</b>	2048		
<b>20 x 2050</b>	2098		
<b>20 x 2060</b>	2108		
<b>20 x 2120</b>	2168		
<b>20 x 2180</b>	2228		
<b>20 x 2200</b>	2248		
<b>20 x 2240</b>	2288		
<b>20 x 2300</b>	2348		
<b>20 x 2360</b>	2408		
<b>20 x 2400</b>	2448		
<b>20 x 2430</b>	2478		
<b>20 x 2450</b>	2498		
<b>20 x 2500</b>	2548		
<b>20 x 2550</b>	2598		
<b>20 x 2580</b>	2628		
<b>20 x 2600</b>	2648		
<b>20 x 2650</b>	2698		
<b>20 x 2720</b>	2768		
<b>20 x 2800</b>	2848		
<b>20 x 2850</b>	2898		
<b>20 x 2900</b>	2948		
<b>20 x 2950</b>	2998		
<b>20 x 3000</b>	3048		

20 x 3050	3098
20 x 3070	3118
20 x 3100	3148
20 x 3150	3198
20 x 3200	3248
20 x 3250	3298
20 x 3350	3398
20 x 3450	3498
20 x 3500	3548
20 x 3550	3598
20 x 3650	3698
20 x 3750	3798
20 x 3800	3848
20 x 3850	3898
20 x 3870	3918
20 x 3950	3998
20 x 4000	4048
20 x 4100	4148
20 x 4120	4168
20 x 4200	4248
20 x 4250	4298
20 x 4300	4348
20 x 4350	4398
20 x 4370	4418
20 x 4400	4448
20 x 4500	4548
20 x 4600	4648
20 x 4620	4668
20 x 4750	4798
20 x 4870	4918
20 x 4900	4948
20 x 5000	5048
20 x 5150	5198
20 x 5300	5348
20 x 5400	5448
20 x 5450	5498
20 x 5500	5548
20 x 5600	5648
20 x 5700	5748
20 x 5800	5848
20 x 6000	6048
20 x 6150	6198
20 x 6300	6348
20 x 6500	6548
20 x 6700	6748
20 x 6900	6948
20 x 7000	7048
20 x 7100	7148
20 x 7200	7248
20 x 7300	7348
20 x 7500	7548
20 x 7750	7798
20 x 8000	8048
20 x 8250	8298
20 x 8500	8548
20 x 8750	8798
20 x 9000	9048
20 x 9250	9298
20 x 9500	9548
20 x 9750	9798
20 x 10000	10048
20 x 10300	10348
20 x 10600	10648
20 x 10900	10948
20 x 11200	11248
20 x 11500	11548
20 x 11800	11848
20 x 12200	12248
20 x 12500	12548
20 x 12800	12848
20 x 13200	13248
20 x 13600	13648
20 x 14000	14048

20 x 14500	14548
20 x 15000	15048

**Příklad objednávky:**  
20 x 1900Li 5 ks  
**Záměna profilu:** není možná záměna.  
**Dodací podmínky:** tuzemské řemeny do délky 10 000 mm bez omezení. Ostatní řemeny a zde neuvedené na požádání.  
**Hmotnost:** 0,27 kg/m

### X20 (20x12,5mm)

Označení řemene DIN 2215 ISO 4184 Lw (mm)	Li (mm)
X20 x 948	900
X20 x 968	920
X20 x 998	950
X20 x 1048	1000
X20 x 1068	1020
X20 x 1108	1060
X20 x 1158	1110
X20 x 1168	1120
X20 x 1198	1150
X20 x 1223	1175
X20 x 1238	1190
X20 x 1263	1215
X20 x 1298	1250
X20 x 1338	1290
X20 x 1368	1320
X20 x 1388	1340
X20 x 1448	1400
X20 x 1508	1460
X20 x 1543	1495
X20 x 1668	1620
X20 x 1738	1690

**Příklad objednávky:**  
X20 x 1168Lw 10 ks  
**Záměna profilu:** lze zaměnit za profil "20" (při záměně porovnávejte délku v Lw).  
**Poznámka:** Řemeny lze dodat pouze tuzemské výroby.  
**Hmotnost:** 0,26 kg/m

### SPC (22x18mm)

Označení řemene DIN 7753/1 ISO 4184 Lw (mm)	Dříve užívané značení La (mm)
SPC 2000	21 x 2030
SPC 2120	21 x 2150
SPC 2188	21 x 2218
SPC 2210	21 x 2240
SPC 2240	21 x 2270
SPC 2330	21 x 2360
SPC 2360	21 x 2390
SPC 2470	21 x 2500
SPC 2500	21 x 2530
SPC 2620	21 x 2650
SPC 2650	21 x 2680
SPC 2770	21 x 2800
SPC 2800	21 x 2830
SPC 2970	21 x 3000
SPC 3000	21 x 3030
SPC 3120	21 x 3150
SPC 3150	21 x 3180
SPC 3320	21 x 3350
SPC 3350	21 x 3380
SPC 3520	21 x 3550
SPC 3550	21 x 3580

SPC 3590	21 x 3620
SPC 3620	21 x 3650
SPC 3720	21 x 3750
SPC 3750	21 x 3780
SPC 4000	21 x 4030
SPC 4250	21 x 4280
SPC 4320	21 x 4350
SPC 4370	21 x 4400
SPC 4400	21 x 4430
SPC 4500	21 x 4530
SPC 4750	21 x 4780
SPC 5000	21 x 5030
SPC 5300	21 x 5330
SPC 5600	21 x 5630
SPC 5970	21 x 6000
SPC 6000	21 x 6030
SPC 6300	21 x 6330
SPC 6700	21 x 6730
SPC 6850	21 x 6880
SPC 7100	21 x 7130
SPC 7500	21 x 7530
SPC 8000	21 x 8030
SPC 8500	21 x 8530
SPC 9000	21 x 9030
SPC 9500	21 x 9530
SPC 10000	21 x 10030
SPC 10600	21 x 10630
SPC 11200	21 x 11230
SPC 11800	21 x 11830
SPC 12500	21 x 12530

**Příklad objednávky:**  
SPC 3000Lw 5 ks  
(nebo 21 x 3030La 5 ks)  
**Záměna profilu:** je možno zaměnit profilem "XPC" (při záměně porovnávejte délku v Lw).  
**Dodací podmínky:** bez omezení.  
Zde neuvedené délky na požádání.  
**Hmotnost:** 0,4 kg/m

### XPC (22x18mm)

Označení řemene DIN 7753/1 ISO 4184 Lw (mm)	La (mm)
XPC 2000	2030
XPC 2120	2150
XPC 2240	2270
XPC 2360	2390
XPC 2500	2530
XPC 2650	2680
XPC 2800	2830
XPC 3000	3030
XPC 3150	3180
XPC 3350	3380
XPC 3550	3580

**Příklad objednávky:**  
XPC 2650 Lw zahraniční 4 ks  
**Záměna profilu:** lze zaměnit profilem SPC (při záměně porovnávejte délku v Lw).  
**Poznámka:** řemeny lze dodat pouze zahraniční výroby.  
**Hmotnost:** 0,34 kg/m

### C/22 (22x14mm)

Označení řemene DIN 2215 Li (mm)	Délka dle ISO 4184 Lw (mm)
C/22 x 1060	1118
C/22 x 1090	1148

C/22 x 1120	1178
C/22 x 1150	1208
C/22 x 1180	1238
C/22 x 1200	1258
C/22 x 1215	1273
C/22 x 1220	1278
C/22 x 1250	1308
C/22 x 1280	1338
C/22 x 1295	1353
C/22 x 1300	1358
C/22 x 1320	1378
C/22 x 1350	1408
C/22 x 1360	1418
C/22 x 1375	1433
C/22 x 1380	1438
C/22 x 1400	1458
C/22 x 1425	1483
C/22 x 1450	1508
C/22 x 1475	1533
C/22 x 1500	1558
C/22 x 1524	1582
C/22 x 1550	1608
C/22 x 1574	1632
C/22 x 1600	1658
C/22 x 1625	1683
C/22 x 1650	1708
C/22 x 1675	1733
C/22 x 1676	1734
C/22 x 1700	1758
C/22 x 1725	1783
C/22 x 1727	1785
C/22 x 1730	1788
C/22 x 1750	1808
C/22 x 1778	1836
C/22 x 1800	1858
C/22 x 1829	1887
C/22 x 1850	1908
C/22 x 1854	1912
C/22 x 1880	1938
C/22 x 1900	1958
C/22 x 1925	1983
C/22 x 1930	1988
C/22 x 1950	2008
C/22 x 1956	2014
C/22 x 1980	2038
C/22 x 1981	2039
C/22 x 2000	2058
C/22 x 2030	2088
C/22 x 2032	2090
C/22 x 2050	2108
C/22 x 2060	2118
C/22 x 2083	2141
C/22 x 2090	2148
C/22 x 2100	2158
C/22 x 2108	2166
C/22 x 2120	2178
C/22 x 2134	2192
C/22 x 2143	2201
C/22 x 2150	2208
C/22 x 2159	2217
C/22 x 2180	2238
C/22 x 2184	2242
C/22 x 2200	2258
C/22 x 2210	2268
C/22 x 2220	2278
C/22 x 2240	2298
C/22 x 2261	2319
C/22 x 2286	2344
C/22 x 2300	2358
C/22 x 2330	2388
C/22 x 2337	2395
C/22 x 2360	2418
C/22 x 2388	2446

C/22 x 2400	2458
C/22 x 2413	2471
C/22 x 2415	2473
C/22 x 2430	2488
C/22 x 2438	2496
C/22 x 2450	2508
C/22 x 2464	2522
C/22 x 2470	2528
C/22 x 2500	2558
C/22 x 2525	2583
C/22 x 2540	2598
C/22 x 2560	2618
C/22 x 2580	2638
C/22 x 2591	2649
C/22 x 2600	2658
C/22 x 2642	2700
C/22 x 2650	2708
C/22 x 2663	2721
C/22 x 2667	2725
C/22 x 2670	2728
C/22 x 2692	2750
C/22 x 2700	2758
C/22 x 2720	2778
C/22 x 2750	2808
C/22 x 2800	2858
C/22 x 2820	2878
C/22 x 2845	2903
C/22 x 2850	2908
C/22 x 2896	2954
C/22 x 2900	2958
C/22 x 2921	2979
C/22 x 2950	3008
C/22 x 2965	3023
C/22 x 3000	3058
C/22 x 3045	3103
C/22 x 3048	3106
C/22 x 3050	3108
C/22 x 3070	3128
C/22 x 3099	3157
C/22 x 3100	3158
C/22 x 3110	3168
C/22 x 3150	3208
C/22 x 3200	3258
C/22 x 3250	3308
C/22 x 3300	3358
C/22 x 3302	3360
C/22 x 3350	3408
C/22 x 3400	3458
C/22 x 3404	3462
C/22 x 3450	3508
C/22 x 3500	3558
C/22 x 3505	3563
C/22 x 3550	3608
C/22 x 3600	3658
C/22 x 3607	3665
C/22 x 3620	3678
C/22 x 3650	3708
C/22 x 3658	3716
C/22 x 3700	3758
C/22 x 3750	3808
C/22 x 3800	3858
C/22 x 3810	3868
C/22 x 3850	3908
C/22 x 3870	3928
C/22 x 3900	3958
C/22 x 4000	4058
C/22 x 4050	4108
C/22 x 4060	4118
C/22 x 4100	4158
C/22 x 4120	4178
C/22 x 4150	4208
C/22 x 4200	4258
C/22 x 4250	4308

C/22 x 4300	4358
C/22 x 4320	4378
C/22 x 4350	4408
C/22 x 4370	4428
C/22 x 4380	4438
C/22 x 4394	4452
C/22 x 4400	4458
C/22 x 4450	4508
C/22 x 4500	4558
C/22 x 4570	4628
C/22 x 4572	4630
C/22 x 4620	4678
C/22 x 4650	4708
C/22 x 4700	4758
C/22 x 4750	4808
C/22 x 4800	4858
C/22 x 4825	4883
C/22 x 4826	4884
C/22 x 4870	4928
C/22 x 4950	5008
C/22 x 4953	5011
C/22 x 5000	5058
C/22 x 5080	5138
C/22 x 5100	5158
C/22 x 5150	5208
C/22 x 5200	5258
C/22 x 5250	5308
C/22 x 5300	5358
C/22 x 5334	5392
C/22 x 5350	5408
C/22 x 5400	5458
C/22 x 5450	5508
C/22 x 5500	5558
C/22 x 5525	5583
C/22 x 5600	5658
C/22 x 5700	5758
C/22 x 5715	5773
C/22 x 5800	5858
C/22 x 5950	6008
C/22 x 6000	6058
C/22 x 6096	6154
C/22 x 6150	6208
C/22 x 6200	6258
C/22 x 6300	6358
C/22 x 6400	6458
C/22 x 6500	6558
C/22 x 6700	6758
C/22 x 6750	6808
C/22 x 6858	6916
C/22 x 6900	6958
C/22 x 7000	7058
C/22 x 7100	7158
C/22 x 7300	7358
C/22 x 7500	7558
C/22 x 7620	7678
C/22 x 7750	7808
C/22 x 8000	8058
C/22 x 8250	8308
C/22 x 8500	8558
C/22 x 8750	8808
C/22 x 9000	9058
C/22 x 9250	9308
C/22 x 9500	9558
C/22 x 9750	9808
C/22 x 10000	10058
C/22 x 10300	10358
C/22 x 10600	10658
C/22 x 10900	10958
C/22 x 11200	11258
C/22 x 11500	11558
C/22 x 11800	11858
C/22 x 12200	12258
C/22 x 12500	12558

C/22 x 12800	12858
C/22 x 13200	13258
C/22 x 13600	13658
C/22 x 14000	14058
C/22 x 14500	14558
C/22 x 15000	15058

**Příklad objednávky:**  
C/22 x 6300Li 15 ks  
**Záměna profilu:** lze zaměnit za profil CX (při záměně porovnávejte délky v Lw).  
**Dodací podmínky:** tuzemské řemeny do délky 10 000 mm bez omezení. Ostatní řemeny a zde neuvedené na poptávku.  
**Hmotnost:** 0,31 kg/m

<b>CX (22x14mm)</b>	
Označení řemene DIN 2215 ISO 4184 Lw (mm)	Li (mm)
CX 1058	1000
CX 1148	1090
CX 1308	1250
CX 1378	1320
CX 1458	1400
CX 1558	1500
CX 1632	1574
CX 1758	1700
CX 1785	1727
CX 1858	1800
CX 1958	1900
CX 2058	2000
CX 2118	2060
CX 2217	2159
CX 2298	2240
CX 2344	2286
CX 2418	2360
CX 2496	2438
CX 2558	2500
CX 2858	2800
CX 3058	3000
CX 3208	3150
CX 3408	3350

**Příklad objednávky:**  
CX 1758Lw 5 ks  
**Záměna profilu:** lze zaměnit za C/22 (při záměně porovnávejte délku v Lw).  
**Dodací podmínky:** všechny řemeny na poptávku  
**Poznámka:** řemeny lze dodat pouze zahr. výroby.  
**Hmotnost:** 0,276 kg/m

<b>25 (25x16mm)</b>	
Označení řemene DIN 2215 Li (mm)	Délka dle ISO 4184 Lw (mm)
25 x 1060	1121
25 x 1090	1151
25 x 1120	1181
25 x 1150	1211
25 x 1180	1241
25 x 1220	1281
25 x 1250	1311
25 x 1280	1341
25 x 1300	1361
25 x 1320	1381
25 x 1350	1411

25 x 1360	1421
25 x 1400	1461
25 x 1450	1511
25 x 1500	1561
25 x 1550	1611
25 x 1600	1661
25 x 1650	1711
25 x 1670	1731
25 x 1675	1736
25 x 1700	1761
25 x 1750	1811
25 x 1800	1861
25 x 1850	1911
25 x 1900	1961
25 x 1950	2011
25 x 2000	2061
25 x 2050	2111
25 x 2060	2121
25 x 2120	2181
25 x 2150	2211
25 x 2180	2241
25 x 2200	2261
25 x 2240	2301
25 x 2300	2361
25 x 2325	2386
25 x 2360	2421
25 x 2400	2461
25 x 2430	2491
25 x 2450	2511
25 x 2500	2561
25 x 2550	2611
25 x 2580	2641
25 x 2600	2661
25 x 2650	2711
25 x 2700	2761
25 x 2720	2781
25 x 2750	2811
25 x 2800	2861
25 x 2850	2911
25 x 2900	2961
25 x 2950	3011
25 x 3000	3061
25 x 3050	3111
25 x 3070	3131
25 x 3100	3161
25 x 3150	3211
25 x 3200	3261
25 x 3250	3311
25 x 3300	3361
25 x 3350	3411
25 x 3400	3461
25 x 3450	3511
25 x 3500	3561
25 x 3550	3611
25 x 3600	3661
25 x 3650	3711
25 x 3700	3761
25 x 3750	3811
25 x 3800	3861
25 x 3850	3911
25 x 3870	3931
25 x 3900	3961
25 x 4000	4061
25 x 4050	4111
25 x 4100	4161
25 x 4120	4181
25 x 4150	4211
25 x 4200	4261
25 x 4250	4311
25 x 4300	4361
25 x 4350	4411
25 x 4370	4431
25 x 4400	4461

25 x 4500	4561		
25 x 4550	4611		
25 x 4620	4681		
25 x 4700	4761		
25 x 4750	4811		
25 x 4800	4861		
25 x 4850	4911		
25 x 4870	4931		
25 x 4900	4961		
25 x 5000	5061		
25 x 5150	5211		
25 x 5200	5261		
25 x 5300	5361		
25 x 5400	5461		
25 x 5450	5511		
25 x 5500	5561		
25 x 5600	5661		
25 x 5800	5861		
25 x 6000	6061		
25 x 6150	6211		
25 x 6300	6361		
25 x 6500	6561		
25 x 6700	6761		
25 x 6900	6961		
25 x 7000	7061		
25 x 7100	7161		
25 x 7300	7361		
25 x 7500	7561		
25 x 7750	7811		
25 x 8000	8061		
25 x 8250	8311		
25 x 8500	8561		
25 x 8750	8811		
25 x 9000	9061		
25 x 9250	9311		
25 x 9500	9561		
25 x 9750	9811		
25 x 10000	10061		
25 x 10300	10361		
25 x 10600	10661		
25 x 10900	10961		
25 x 11200	11261		
25 x 11500	11561		
25 x 11800	11861		
25 x 12200	12261		
25 x 12500	12561		
25 x 12800	12861		
25 x 13200	13261		
25 x 13600	13661		
25 x 14000	14061		
25 x 14500	14561		
25 x 15000	15061		

Příklad objednávky:

25 x 5000Li 6 ks

Záměna profilu: není možná záměna.

Dodací podmínky: tuzemské řemeny do délky 10 000 mm bez omezení. Ostatní řemeny a zde neuvedené na poptávku.

Hmotnost: 0,40 kg/m

8V (25x23mm)	
Označení řemene RMA/MPTA La (*)	Metrické označení La (mm)
8V 1000	25 N 2540
8V 1060	25 N 2692
8V 1120	25 N 2845
8V 1180	25 N 2997
8V 1250	25 N 3175
8V 1320	25 N 3353
8V 1400	25 N 3556

8V 1500	25 N 3810
8V 1600	25 N 4064
8V 1700	25 N 4318
8V 1800	25 N 4572
8V 1900	25 N 4826
8V 2000	25 N 5080
8V 2120	25 N 5385
8V 2240	25 N 5690
8V 2360	25 N 5994
8V 2500	25 N 6350
8V 2650	25 N 6731
8V 2800	25 N 7112
8V 3000	25 N 7620
8V 3150	25 N 8001
8V 3350	25 N 8509
8V 3550	25 N 9017
8V 3750	25 N 9525
8V 4000	25 N 10160
8V 4250	25 N 10795
8V 4500	25 N 11430
8V 4750	25 N 12065
8V 5000	25 N 12700

Příklad objednávky:

8V 1500 3 ks

Dodací podmínky: bez omezení. Zde neuvedené délky na poptávku.

Poznámka: řemeny jsou pouze zahraniční výroby.

Hmotnost: 0,575 kg/m

D/32 (32x20mm)	
Označení řemene DIN 2215 Li (mm)	Délka dle ISO 4184 Lw (mm)
D/32 x 2000	2075
D/32 x 2240	2315
D/32 x 2300	2375
D/32 x 2330	2405
D/32 x 2360	2435
D/32 x 2430	2505
D/32 x 2500	2575
D/32 x 2580	2655
D/32 x 2650	2725
D/32 x 2720	2795
D/32 x 2800	2875
D/32 x 2850	2925
D/32 x 2900	2975
D/32 x 3000	3075
D/32 x 3048	3123
D/32 x 3070	3145
D/32 x 3150	3225
D/32 x 3200	3275
D/32 x 3250	3325
D/32 x 3251	3326
D/32 x 3350	3425
D/32 x 3400	3475
D/32 x 3425	3500
D/32 x 3450	3525
D/32 x 3454	3529
D/32 x 3500	3575
D/32 x 3550	3625
D/32 x 3600	3675
D/32 x 3650	3725
D/32 x 3658	3733
D/32 x 3700	3775
D/32 x 3750	3825
D/32 x 3870	3945
D/32 x 3925	4000
D/32 x 4000	4075
D/32 x 4100	4175
D/32 x 4115	4190

D/32 x 4120	4195
D/32 x 4250	4325
D/32 x 4370	4445
D/32 x 4394	4469
D/32 x 4500	4575
D/32 x 4572	4647
D/32 x 4620	4695
D/32 x 4750	4825
D/32 x 4800	4875
D/32 x 4850	4925
D/32 x 4870	4945
D/32 x 4953	5028
D/32 x 5000	5075
D/32 x 5100	5175
D/32 x 5150	5225
D/32 x 5200	5275
D/32 x 5300	5375
D/32 x 5334	5409
D/32 x 5400	5475
D/32 x 5450	5525
D/32 x 5500	5575
D/32 x 5600	5675
D/32 x 5700	5775
D/32 x 5715	5790
D/32 x 5800	5875
D/32 x 6000	6075
D/32 x 6096	6171
D/32 x 6100	6175
D/32 x 6150	6225
D/32 x 6300	6375
D/32 x 6500	6575
D/32 x 6700	6775
D/32 x 6800	6875
D/32 x 6858	6933
D/32 x 6900	6975
D/32 x 7100	7175
D/32 x 7300	7375
D/32 x 7500	7575
D/32 x 7620	7695
D/32 x 7750	7825
D/32 x 8000	8075
D/32 x 8250	8325
D/32 x 8382	8457
D/32 x 8500	8575
D/32 x 8750	8825
D/32 x 9000	9075
D/32 x 9250	9325
D/32 x 9500	9575
D/32 x 9750	9825
D/32 x 10000	10075
D/32 x 10300	10375
D/32 x 10600	10675
D/32 x 10900	10975
D/32 x 11200	11275
D/32 x 11500	11575
D/32 x 11800	11875
D/32 x 12200	12275
D/32 x 12500	12575
D/32 x 12800	12875
D/32 x 13200	13275
D/32 x 13600	13675
D/32 x 14000	14075
D/32 x 14500	14575
D/32 x 15000	15075

Příklad objednávky:

D/32 x 5000Li 5 ks

Záměna profilu:

není možná záměna.

Dodací podmínky:

tuzemské řemeny do délky 10 000 mm bez omezení. Ostatní řemeny a zde neuvedené na poptávku.

Hmotnost:

0,69 kg/m

38 (38x25mm)	
Označení řemene DIN 2215 Li (mm)	Délka dle ISO 4184 Lw (mm)
38 x 2240	2322
38 x 2300	2382
38 x 2360	2442
38 x 2430	2512
38 x 2500	2582
38 x 2580	2662
38 x 2650	2732
38 x 2720	2802
38 x 2800	2882
38 x 2900	2982
38 x 3000	3082
38 x 3070	3152
38 x 3150	3232
38 x 3250	3332
38 x 3275	3357
38 x 3350	3432
38 x 3450	3532
38 x 3550	3632
38 x 3650	3732
38 x 3750	3832
38 x 3870	3952
38 x 4000	4082
38 x 4120	4202
38 x 4250	4332
38 x 4370	4452
38 x 4500	4582
38 x 4620	4702
38 x 4750	4832
38 x 4870	4952
38 x 5000	5082
38 x 5150	5232
38 x 5300	5382
38 x 5450	5532
38 x 5600	5682
38 x 5800	5882
38 x 6000	6082
38 x 6150	6232
38 x 6300	6382
38 x 6500	6582
38 x 6700	6782
38 x 6900	6982
38 x 7100	7182
38 x 7300	7382
38 x 7500	7582
38 x 7750	7832
38 x 8000	8082
38 x 8250	8332
38 x 8500	8582
38 x 8750	8832
38 x 9000	9082
38 x 9250	9332
38 x 9500	9582
38 x 9750	9832
38 x 10000	10082
38 x 10300	10382
38 x 10600	10682
38 x 10900	10982
38 x 11000	11082
38 x 11200	11282
38 x 11500	11582
38 x 11800	11882
38 x 12200	12282
38 x 12500	12582
38 x 12800	12882
38 x 13200	13282
38 x 13600	13682
38 x 14000	14082



<b>38 x 14500</b>	14582	
<b>38 x 15000</b>	15082	
<b>Příklad objednávky:</b> 38 x 2240Li 8 ks		
<b>Záměna profilu:</b> v akutních případech je možno zaměnit profilem "E/40".		
<b>Dodací podmínky:</b> standardně užívané délky bez omezení. Ostatní a zde neuvedené na poptávku.		
<b>Poznámka:</b> řemeny je možno dodat pouze tuzemské výroby.		
<b>Hmotnost:</b> 0,98 kg/m		

**E/40 (40x25mm)**

Označení řemene DIN 2215 Li (mm)	Délka dle ISO 4184 Lw (mm)	
E/40 x 2240	2322	
E/40 x 2300	2382	
E/40 x 2360	2442	
E/40 x 2430	2512	
E/40 x 2500	2582	
E/40 x 2580	2662	
E/40 x 2650	2732	
E/40 x 2720	2802	
E/40 x 2800	2882	
E/40 x 2900	2982	
E/40 x 3000	3082	
E/40 x 3070	3152	
E/40 x 3150	3232	
E/40 x 3200	3282	
E/40 x 3250	3332	
E/40 x 3350	3432	
E/40 x 3450	3532	
E/40 x 3550	3632	
E/40 x 3650	3732	
E/40 x 3750	3832	
E/40 x 3870	3952	
E/40 x 4000	4082	
E/40 x 4120	4202	
E/40 x 4250	4332	
E/40 x 4370	4452	
E/40 x 4500	4582	
E/40 x 4620	4702	
E/40 x 4750	4832	
E/40 x 4870	4952	
E/40 x 5000	5082	
E/40 x 5150	5232	
E/40 x 5300	5382	
E/40 x 5450	5532	
E/40 x 5600	5682	
E/40 x 5800	5882	
E/40 x 6000	6082	
E/40 x 6150	6232	
E/40 x 6300	6382	
E/40 x 6500	6582	
E/40 x 6700	6782	
E/40 x 6900	6982	
E/40 x 7100	7182	
E/40 x 7300	7382	
E/40 x 7500	7582	
E/40 x 7750	7832	
E/40 x 8000	8082	
E/40 x 8250	8332	
E/40 x 8500	8582	
E/40 x 8750	8832	
E/40 x 9000	9082	
E/40 x 9250	9332	
E/40 x 9500	9582	
E/40 x 9750	9832	
E/40 x 10000	10082	
E/40 x 10300	10382	

<b>E/40 x 10600</b>	10682	
<b>E/40 x 10900</b>	10982	
<b>E/40 x 11200</b>	11282	
<b>E/40 x 11500</b>	11582	
<b>E/40 x 11800</b>	11882	
<b>E/40 x 12200</b>	12282	
<b>E/40 x 12500</b>	12582	
<b>E/40 x 12800</b>	12882	
<b>E/40 x 13200</b>	13282	
<b>E/40 x 13600</b>	13682	
<b>E/40 x 14000</b>	14082	
<b>E/40 x 14500</b>	14582	
<b>E/40 x 15000</b>	15082	

<b>Příklad objednávky:</b> E/40 x 2240Li zahraniční 3 ks		
<b>Záměna profilu:</b> v akutních případech je možno zaměnit profilem "38".		
<b>Dodací podmínky:</b> standardně užívané délky bez omezení. Ostatní a zde neuvedené na poptávku.		
<b>Hmotnost:</b> 1,04 kg/m		


**50 (50x30mm)**

Označení řemene DIN 2215 Li (mm)	Délka dle ISO 4184 Lw (mm)	
50 x 2240	2366	
50 x 2300	2426	
50 x 2360	2486	
50 x 2430	2556	
50 x 2500	2626	
50 x 2580	2706	
50 x 2650	2776	
50 x 2720	2846	
50 x 2800	2926	
50 x 2900	3026	
50 x 3000	3126	
50 x 3070	3196	
50 x 3150	3276	
50 x 3250	3376	
50 x 3350	3476	
50 x 3450	3576	
50 x 3550	3676	
50 x 3650	3776	
50 x 3750	3876	
50 x 3870	3996	
50 x 3950	4076	
50 x 4000	4126	
50 x 4120	4246	
50 x 4250	4376	
50 x 4370	4496	
50 x 4500	4626	
50 x 4620	4746	
50 x 4750	4876	
50 x 4870	4996	
50 x 5000	5126	
50 x 5150	5276	
50 x 5300	5426	
50 x 5450	5576	
50 x 5600	5726	
50 x 5800	5926	
50 x 6000	6126	
50 x 6150	6276	
50 x 6300	6426	
50 x 6500	6626	
50 x 6700	6826	
50 x 6900	7026	
50 x 7100	7226	
50 x 7300	7426	
50 x 7500	7626	

<b>50 x 7750</b>	7876	
<b>50 x 8000</b>	8126	
<b>50 x 8250</b>	8376	
<b>50 x 8500</b>	8626	
<b>50 x 8750</b>	8876	
<b>50 x 9000</b>	9126	
<b>50 x 9250</b>	9376	
<b>50 x 9500</b>	9626	
<b>50 x 9750</b>	9876	
<b>50 x 10000</b>	10126	
<b>50 x 10300</b>	10426	
<b>50 x 10600</b>	10726	
<b>50 x 10900</b>	11026	
<b>50 x 11200</b>	11326	
<b>50 x 11500</b>	11626	
<b>50 x 11800</b>	11926	
<b>50 x 12200</b>	12326	
<b>50 x 12500</b>	12626	
<b>50 x 12800</b>	12926	
<b>50 x 13200</b>	13326	
<b>50 x 13600</b>	13726	
<b>50 x 14000</b>	14126	
<b>50 x 14500</b>	14626	
<b>50 x 15000</b>	15126	

<b>Příklad objednávky:</b> 50 x 30 x 2240Li 9 ks (při objednávce uvádějte i výšku řemene = 30 mm, z důvodu možné záměny za profil 50 x 22 = variátorový agro řemen).		
<b>Dodací podmínky:</b> min. odběr 9 ks (dodací doba na dotaz), zde neuvedené délky na poptávku.		
<b>Hmotnost:</b> 1,43 kg/m		

## Řemeny Rubena

Mitas a.s., vyrábí řemeny pod označením 

### Konstrukce klínových řemenů

- a) tělo: polychloroprenový kaučuk  
b) kostra: - viskozová vlákna v jádře (žluté označení)  
- PES vlákna v jádře (bílé označení)

### Provedení PES (polyesterový kord)

- Úzký profil: všechny délky řemenů

- Klasický profil:

Z/10	600 - 3000
A/13	600 - 3000 (3001 - 5600 na objednávku)
B/17	775 - 3000 (3001 - 5600 na objednávku)
20	1060 - 3000
C/22	1060 - 3000 (3001 - 9000 na objednávku)
25	1060 - 3000

Výroba provedení Tornádo (později Cable) u profilů C/22, D/32 a E/40 byla zrušena. U profilu C/22 je možno objednat jako náhradu v rozmezí délek 3001 - 9000 provedení PES.