

ŘEMENY S ÚZKÝM PRŮŘEZEM DLE US STANDARDU RMA/MPTA A ISO 5290

9J (3V)					
Označení řemene			Označení řemene		
Dle ISO 5290 metrické [mm]	Dle USA standardu RMA/MPTA metrické [mm] palcové [palec]		Dle ISO 5290 metrické [mm]	Dle USA standardu RMA/MPTA metrické [mm] palcové [palec]	
1			2		
	9J 1270 La	3V 500		9J 2286 La	3V 900
	9J 1346 La	3V 530		9J 2413 La	3V 950
	9J 1422 La	3V 560		9J 2540 La	3V 1000
	9J 1524 La	3V 600		9J 2692 La	3V 1060
	9J 1600 La	3V 630		9J 2845 La	3V 1120
	9J 1702 La	3V 670		9J 2997 La	3V 1180
	9J 1803 La	3V 710		9J 3175 La	3V 1250
	9J 1905 La	3V 750		9J 3353 La	3V 1320
	9J 2032 La	3V 800		9J 3556 La	3V 1400
	9J 2159 La	3V 850			

Před označením řemenu uveďte požadovaný počet klínů.
 Hmotnost 0,102 kg/m.

15J (5V)					
Označení řemene			Označení řemene		
Dle ISO 5290 metrické [mm]	Dle USA standardu RMA/MPTA metrické [mm] palcové [palec]		Dle ISO 5290 metrické [mm]	Dle USA standardu RMA/MPTA metrické [mm] palcové [palec]	
1			2		
	15J 1270 La	5V 500		15J 3353 La	5V 1320
	15J 1346 La	5V 530	15J 3550 Lw		
15J 1400 Lw				15J 3556 La	5V 1400
	15J 1422 La	5V 560	15J 3750 Lw		
15J 1500 Lw				15J 3810 La	5V 1500
	15J 1524 La	5V 600	15J 4000 Lw		
	15J 1600 La	5V 630		15J 4064 La	5V 1600
15J 1600 Lw			15J 4250 Lw		
15J 1700 Lw				15J 4318 La	5V 1700
	15J 1702 La	5V 670	15J 4500 Lw		
15J 1800 Lw				15J 4572 La	5V 1800
	15J 1803 La	5V 710	15J 4750 Lw		
	15J 1905 La	5V 750		15J 4826 La	5V 1900
15J 1900 Lw			15J 5000 Lw		
15J 2000 Lw				15J 5080 La	5V 2000
	15J 2032 La	5V 800	15J 5300 Lw		
15J 2120 Lw				15J 5385 La	5V 2120
	15J 2159 La	5V 850	15J 5600 Lw		
15J 2240 Lw				15J 5690 La	5V 2240
	15J 2286 La	5V 900		15J 5994 La	5V 2360
15J 2360 Lw			15J 6000 Lw		
	15J 2413 La	5V 950	15J 6300 Lw		
15J 2500 Lw				15J 6350 La	5V 2500
	15J 2540 La	5V 1000	15J 6700 Lw		
15J 2650 Lw				15J 6731 La	5V 2651
	15J 2692 La	5V 1060	15J 7100 Lw		
15J 2800 Lw				15J 7112 La	5V 2800
	15J 2845 La	5V 1120	15J 7500 Lw		
	15J 2997 La	5V 1180		15J 7620 La	5V 3000
15J 3000 Lw			15J 8000 Lw		
15J 3150 Lw				15J 8001 La	5V 3150
	15J 3175 La	5V 1250		15J 8509 La	5V 3350
15J 3350 Lw				15J 9017 La	5V 3550

Před označením řemenu uveďte požadovaný počet klínů.
 Hmotnost 0,252 kg/m.

25J (8V)					
Označení řemene			Označení řemene		
Dle ISO 5290 metrické [mm]	Dle USA standardu RMA/MPTA metrické [mm] palcové [palec]		Dle ISO 5290 metrické [mm]	Dle USA standardu RMA/MPTA metrické [mm] palcové [palec]	
1			2		
25J 2240 Lw			25J 5600 Lw		
25J 2360 Lw				25J 5690 La	8V2240
25J 2500 Lw				25J 5994 La	8V2360
	25J 2540 La	8V1000	25J 6000 Lw		
25J 2650 Lw			25J 6300 Lw		
	25J 2692 La	8V1060		25J 6350 La	8V2500
25J 2800 Lw			25J 6700 Lw		
	25J 2845 La	8V1120		25J 6731 La	8V2650
	25J 2997 La	8V1180	25J 7100 Lw		
25J 3000 Lw				25J 7112 La	8V2800
25J 3150 Lw			25J 7500 Lw		
	25J 3175 La	8V1250		25J 7620 La	8V3000
25J 3350 Lw			25J 8000 Lw		
	25J 3353 La	8V1320		25J 8001 La	8V3150
25J 3550 Lw			25J 8500 Lw		
	25J 3556 La	8V1400		25J 8509 La	8V3350
25J 3750 Lw			25J 9000 Lw		
	25J 3810 La	8V1500		25J 9017 La	8V3550
25J 4000 Lw			25J 9500 Lw		
	25J 4064 La	8V1600		25J 9525 La	8V3750
25J 4250 Lw			25J 10000 Lw		
	25J 4318 La	8V1700		25J 10160 La	8V4000
25J 4500 Lw			25J 10600 Lw		
	25J 4572 La	8V1800		25J 10795 La	8V4250
25J 4750 Lw			25J 11200 Lw		
	25J 4826 La	8V1900		25J 11430 La	8V4500
25J 5000 Lw			25J 11800 Lw		
	25J 5080 La	8V2000		25J 12065 La	8V4750
25J 5300 Lw			25J 12500 Lw		
	25J 5385 La	8V2120			

Před označením řemenu uveďte požadovaný počet klínů.
 Hmotnost 0,693 kg/m.

ŘEMENY S PRŮŘEZEM DLE US STANDARDU ASAE S211 A ISO 5290

HA					
Označení řemene dle ISO 5290 a USA standardu ASAE S211		Rozměr v Li [mm]	Označení řemene dle ISO 5290 a USA standardu ASAE S211		Rozměr v Li [mm]
1			2		
	HA 1236 La	1200		HA 2536 La	2500
	HA 1336 La	1300		HA 2576 La	2540
	HA 1458 La	1422		HA 2686 La	2650
	HA 1486 La	1450		HA 2881 La	2845
	HA 1536 La	1500		HA 3084 La	3048
	HA 1661 La	1625		HA 3286 La	3250
	HA 1736 La	1700		HA 3694 La	3658
	HA 1836 La	1800		HA 4036 La	4000
	HA 1936 La	1900		HA 4286 La	4250
	HA 2036 La	2000		HA 4786 La	4750
	HA 2273 La	2240			

Před označením řemenu uveďte požadovaný počet klínů.
 Hmotnost 0,163 kg/m.

HB					
Označení řemene dle ISO 5290 a USA standardu ASAF S211		Rozměr v Li [mm]	Označení řemene dle ISO 5290 a USA standardu ASAF S211		Rozměr v Li [mm]
1			2		
	HB 1262 La	1200	HB 3000 Lw		2946
	HB 1362 La	1300		HB 3062 La	3000
HB 1400 Lw		1346		HB 3110 La	3048
	HB 1462 La	1400	HB 3150 Lw		3096
HB 1500 Lw		1446		HB 3312 La	3250
	HB 1562 La	1500	HB 3350 Lw		3296
HB 1600 Lw		1546		HB 3412 La	3350
	HB 1612 La	1550	HB 3550 Lw		3496
	HB 1662 La	1600		HB 3612 La	3550
	HB 1687 La	1625	HB 3750 Lw		3696
HB 1700 Lw		1646		HB 3762 La	3700
	HB 1762 La	1700		HB 3812 La	3750
HB 1800 Lw		1746	HB 4000 Lw		3946
	HB 1862 La	1800		HB 4062 La	4000
HB 1900 Lw		1846	HB 4250 Lw		4196
	HB 1912 La	1850		HB 4312 La	4250
	HB 1962 La	1900	HB 4500 Lw		4446
HB 2000 Lw		1946		HB 4562 La	4500
	HB 2062 La	2000	HB 4750 Lw		4696
HB 2120 Lw		2066		HB 4812 La	4750
	HB 2162 La	2100	HB 5000 Lw		4946
HB 2240 Lw		2186		HB 5062 La	5000
	HB 2302 La	2240	HB 5300 Lw		5246
HB 2360 Lw		2306		HB 5362 La	5300
	HB 2362 La	2300	HB 5600 Lw		5546
	HB 2462 La	2400		HB 5662 La	5600
HB 2500 Lw		2446	HB 6000 Lw		5946
	HB 2562 La	2500	HB 6300 Lw		6246
HB 2650 Lw		2596	HB 6700 Lw		6646
	HB 2662 La	2600	HB 7100 Lw		7046
	HB 2762 La	2700	HB 7500 Lw		7446
HB 2800 Lw		2746	HB 8000 Lw		7946
	HB 2907 La	2845			

Před označením řemenu uveďte požadovaný počet klínů.
 Hmotnost 0,266 kg/m.

HC					
Označení řemene dle ISO 5290 a USA standardu ASAF S211		Rozměr v Li [mm]	Označení řemene dle ISO 5290 a USA standardu ASAF S211		Rozměr v Li [mm]
1			2		
	HC 2361 La	2286		HC 4325 La	4250
	HC 2575 La	2500		HC 4575 La	4500
	HC 2825 La	2750		HC 4825 La	4750
	HC 3123 La	3048		HC 5075 La	5000
	HC 3325 La	3250		HC 5375 La	5300
	HC 3625 La	3550		HC 5675 La	5600
	HC 3775 La	3700		HC 6075 La	6000
	HC 3925 La	3850		HC 6375 La	6300

Před označením řemenu uveďte požadovaný počet klínů.
 Hmotnost 0,447 kg/m.

HD					
Označení řemene dle ISO 5290 a USA standardu ASAF S211		Rozměr v Li [mm]	Označení řemene dle ISO 5290 a USA standardu ASAF S211		Rozměr v Li [mm]
1			2		
	HD 2611 La	2500		HD 7350 La	7239
	HD 2911 La	2800		HD 7731 La	7620
	HD 3159 La	3048		HD 8111 La	8000
	HD 3361 La	3250		HD 8493 La	8382
	HD 3769 La	3658		HA 8874 La	8763
	HD 4111 La	4000		HD 9255 La	9144
	HD 4226 La	4115		HD 10017 La	9906
	HD 4505 La	4394		HD 10779 La	10668
	HD 4683 La	4572		HD 11541 La	11430
	HD 5064 La	4953		HD 12311 La	12200
	HD 5445 La	5334		HD 13827 La	13716
	HD 5826 La	5715		HD 15351 La	15240
	HD 6207 La	6096		HD 16875 La	16764
	HD 6588 La	6477		HD 17891 La	17780
	HD 6969 La	6858			

Před označením řemenu uveďte požadovaný počet klínů.
 Hmotnost 0,798 kg/m.

ŘEMENY S ÚZKÝM PRŮŘEZEM DLE ISO 5290

SPZ					
Označení řemene dle ISO 5290 v Lw [mm]					
1	2	3	4	5	6
SPZ 1250	SPZ 1600	SPZ 1900	SPZ 2240	SPZ 2650	SPZ 3150
SPZ 1400	SPZ 1700	SPZ 2000	SPZ 2360	SPZ 2800	SPZ 3350
SPZ 1500	SPZ 1800	SPZ 2120	SPZ 2500	SPZ 3000	SPZ 3550

Před označením řemenu uveďte požadovaný počet klínů.
 Hmotnost 0,120 kg/m.

SPA					
Označení řemene dle ISO 5290 v Lw [mm]					
1	2	3	4	5	6
SPA 1250	SPA 1700	SPA 2120	SPA 2650	SPA 3350	SPA 4250
SPA 1400	SPA 1800	SPA 2240	SPA 2800	SPA 3550	SPA 4500
SPA 1500	SPA 1900	SPA 2360	SPA 3000	SPA 3750	
SPA 1600	SPA 2000	SPA 2500	SPA 3150	SPA 4000	

Před označením řemenu uveďte požadovaný počet klínů.
 Hmotnost 0,166 kg/m.

SPB					
Označení řemene dle ISO 5290 v Lw [mm]					
1	2	3	4	5	6
SPB 2000	SPB 2650	SPB 3550	SPB 4750	SPB 6300	
SPB 2120	SPB 2800	SPB 3750	SPB 5000	SPB 6700	
SPB 2240	SPB 3000	SPB 4000	SPB 5300	SPB 7100	
SPB 2360	SPB 3150	SPB 4250	SPB 5600	SPB 7500	
SPB 2500	SPB 3350	SPB 4500	SPB 6000	SPB 8000	

Před označením řemenu uveďte požadovaný počet klínů.
 Hmotnost 0,261 kg/m.

SPC					
Označení řemene dle ISO 5290 v Lw [mm]					
1	2	3	4	5	6
SPC 3000	SPC 4000	SPC 5300	SPC 7100	SPC 9500	SPC 12500
SPC 3150	SPC 4250	SPC 5600	SPC 7500	SPC 10000	
SPC 3350	SPC 4500	SPC 6000	SPC 8000	SPC 10600	
SPC 3550	SPC 4750	SPC 6300	SPC 8500	SPC 11200	
SPC 3750	SPC 5000	SPC 6700	SPC 9000	SPC 11800	

Před označením řemenu uveďte požadovaný počet klínů.
 Hmotnost 0,555 kg/m.