



Profile:
SPB, SPC

Profile:
5V, 8V

optibelt KB BLUE POWER

PASY ZESPOLONE WYSOKIEGO OBCIĄŻENIA
z kordem aramidowym

	SPB	SPC	5V	8V
Długość nominalna	Dł. podziałowa L_d	Dł. podziałowa L_d	Dł. zewnętrzna $L_w / 10$	Dł. zewnętrzna $L_w / 10$
Jednostka długości nominalnych	mm	mm	in	in
Wysokość pasa h [mm]	15,60	22,60	15,10	25,50
Szerokość zębra [mm]	16,50	22,00	15,00	25,00
Masa zębra [kg/m]	0,283	0,567	0,253	0,738
Maks. długość [mm]	10000	10000	18000	18000
Minimalna wymagana średnica koła [mm]	200,00	315,00	211,00	400,00
Minimalna dopuszczalna wielkość zamówienia dla długości niestandardowych od	2000 mm L_d = 5 zębów = 4 szt. 4 zębra = 5 szt. 3 zębra = 7 szt. 2 zębra = 11 szt. lub wielokrotność	3000 mm L_d = 5 zębów = 3 szt. 4 zębra = 4 szt. 3 zębra = 5 szt. 2 zębra = 8 szt. lub wielokrotność	2032 mm L_w = 5 zębów = 6 szt. 4 zębra = 7 szt. 3 zębra = 10 szt. 2 zębra = 15 szt. lub wielokrotność	2540 mm L_w = 5 zębów = 3 szt. 4 zębra = 3 szt. 3 zębra = 5 szt. 2 zębra = 7 szt. lub wielokrotność
Długości niestandardowe od	2000 mm L_d	3000 mm L_d	2032 mm L_w	2540 mm L_w

- Towar niemagazynowy
- Inne wymiary na zamówienie
- Dł. podziałowa L_d = Długość efektywna L_w

Optibelt KB BLUE POWER w profilach SPB oraz SPC mogą być stosowane ze standardowymi kołami pasowymi do pasów klinowych zgodnie z DIN 2211 oraz ISO 4183.

Przykład zamówienia: 3-SPB 2000 BP
W zamówieniu należy podać nazwę produktu.

Oznaczenie L_d	Oznaczenie calowe	Oznaczenie metryczne
SPB		
SPB KB 2000 BP •	5V KB 800 BP •	15J 2032 BP
SPB KB 2120 BP •	5V KB 850 BP •	15J 2159 BP
SPB KB 2240 BP •	5V KB 900 BP •	15J 2286 BP
SPB KB 2360 BP •	5V KB 950 BP •	15J 2413 BP
SPB KB 2500 BP •	5V KB 1000 BP •	15J 2540 BP
SPB KB 2650 BP •	5V KB 1060 BP •	15J 2692 BP
SPB KB 2800 BP •	5V KB 1120 BP •	15J 2845 BP
SPB KB 3000 BP •	5V KB 1180 BP •	15J 2997 BP
SPB KB 3150 BP •	5V KB 1250 BP •	15J 3175 BP
SPB KB 3350 BP •	5V KB 1320 BP •	15J 3353 BP
SPB KB 3550 BP •	5V KB 1400 BP •	15J 3556 BP
SPB KB 3750 BP •	5V KB 1500 BP •	15J 3810 BP
SPB KB 4000 BP •	5V KB 1600 BP •	15J 4064 BP
SPB KB 4250 BP •	5V KB 1700 BP •	15J 4318 BP
SPB KB 4500 BP •	5V KB 1800 BP •	15J 4572 BP
SPB KB 4750 BP •	5V KB 1900 BP •	15J 4826 BP
SPB KB 5000 BP •	5V KB 2000 BP •	15J 5080 BP
SPB KB 5300 BP •	5V KB 2120 BP •	15J 5385 BP
SPB KB 5600 BP •	5V KB 2240 BP •	15J 5690 BP
SPB KB 6000 BP •	5V KB 2360 BP •	15J 5994 BP
SPB KB 6300 BP •	5V KB 2500 BP •	15J 6350 BP
SPB KB 6700 BP •	5V KB 2650 BP •	15J 6731 BP
SPB KB 7100 BP •	5V KB 2800 BP •	15J 7112 BP
SPB KB 7500 BP •	5V KB 3000 BP •	15J 7620 BP
SPB KB 8000 BP •	5V KB 3150 BP •	15J 8001 BP
SPC		
SPC KB 3000 BP •	8V KB 1000 BP •	25J 2540 BP
SPC KB 3150 BP •	8V KB 1060 BP •	25J 2692 BP
SPC KB 3350 BP •	8V KB 1120 BP •	25J 2845 BP
SPC KB 3550 BP •	8V KB 1180 BP •	25J 2997 BP
SPC KB 3750 BP •	8V KB 1250 BP •	25J 3175 BP
SPC KB 4000 BP •	8V KB 1320 BP •	25J 3353 BP
SPC KB 4250 BP •	8V KB 1400 BP •	25J 3556 BP
SPC KB 4500 BP •	8V KB 1500 BP •	25J 3810 BP
SPC KB 4750 BP •	8V KB 1600 BP •	25J 4064 BP
SPC KB 5000 BP •	8V KB 1700 BP •	25J 4318 BP
SPC KB 5300 BP •	8V KB 1800 BP •	25J 4572 BP
SPC KB 5600 BP •	8V KB 1900 BP •	25J 4826 BP
SPC KB 6000 BP •	8V KB 2000 BP •	25J 5080 BP
SPC KB 6300 BP •	8V KB 2120 BP •	25J 5385 BP
SPC KB 6700 BP •	8V KB 2240 BP •	25J 5690 BP
SPC KB 7100 BP •	8V KB 2360 BP •	25J 5994 BP
SPC KB 7500 BP •	8V KB 2500 BP •	25J 6350 BP
SPC KB 8000 BP •	8V KB 2650 BP •	25J 6731 BP
SPC KB 8500 BP •	8V KB 2800 BP •	25J 7112 BP
SPC KB 9000 BP •	8V KB 3000 BP •	25J 7620 BP
SPC KB 9500 BP •	8V KB 3150 BP •	25J 8001 BP
SPC KB 10000 BP •	8V KB 3350 BP •	25J 8509 BP
	8V KB 3550 BP •	25J 9017 BP
	8V KB 3750 BP •	25J 9525 BP
	8V KB 4000 BP •	25J 10160 BP
	8V KB 4250 BP •	25J 10795 BP
	8V KB 4500 BP •	25J 11430 BP
	8V KB 4750 BP •	25J 12065 BP