

SPC/XPC/C

Dp	Canales Grooves / Gorges	Casquillo Taper / Moyeu	Ø max. Eje / Pin / Axe	Fig.	B	J	K	L	N	De	Peso Weight / Poids
200	3	2517	60	5	85,0	144	20,0	45		210,2	10,5
	4	3020	75	5	110,5	144	29,5	51		210,2	11,31
	5	3535	90	5	136,0	144	23,5	89		210,2	13,47
	6	3535	90	5	161,5	144	36,0	89		210,2	15,4
	8	3535	90	5	212,5	144	62,0	89		210,2	19,2
212	3	3020	75	5	85,0	156	17,0	51		222,2	11,01
	4	3020	75	5	110,5	156	29,5	51		222,2	13,05
	5	3535	90	5	136,0	156	23,5	89		222,2	16
	6	3535	90	5	161,5	156	36,0	89		222,2	24,53
224	3	3020	75	5	85,0	173	17,0	51		234,2	12,37
	4	3020	75	5	110,5	173	11,0	89		234,2	16,5
	5	3535	90	5	136,0	173	23,5	89		234,2	18,36
	6	3535	90	5	161,5	173	36,0	89		234,2	20,26
236	3	3020	75	5	85,0	180	17,0	51		246,2	14,35
	4	3535	90	5	110,5	184	11,0	89		246,2	19,21
	5	3535	90	5	136,0	184	23,5	89		246,2	21,27
	6	3535	90	5	161,5	184	36,0	89		246,2	29,21
250	3	3020	75	5	85,0	194,0	17,0	51		260,2	16,5
	4	3535	90	5	110,5	198,0	11,0	89		260,2	22,5
	5	3535	90	5	136,0	198,0	23,5	89		260,2	24,75
	6	3535	90	5	161,0	198,0	36,0	89		260,2	29,29
	8	3535	90	5	212,5	198,0	62,0	89		260,2	31,4
265	3	3535	90	2	85,0			89	175	275,5	29,59
	4	3535	90	5	110,5	213	11,0	89		275,5	26,42
	5	3535	90	5	136,0	209	23,5	89		275,5	30,18
	6	3535	90	5	161,0	209	36,0	89		275,5	31,69
	8	3535	90	5	212,5	209	62,0	89		275,5	36,15
	10	4040	100	5	263,5	209	81,0	102		275,5	41,25
280	3	3535	90	2	85,0			89	175	289,6	27,25
	4	3535	90	7	110,5	228	11,0	89	175	289,6	27,4
	5	3535	90	5	136,0	228	23,5	89		289,6	32,81
	6	3535	90	7	161,5	228	36,0	89	175	289,6	26,25
	8	3535	90	5	212,5	228	62,0	89		289,6	40,56
10	4040	100	5	263,5	224	81,0	102		289,6	43,39	

Dp	Canales Grooves / Gorges	Casquillo Taper / Moyeu	Ø max. Eje / Pin / Axe	Fig.	B	J	K	L	N	De	Peso Weight / Poids
300	3	3535	90	8	85,0	247,0	2,0	89	175	310,2	20,76
	4	3535	90	7	110,5	247,0	11,0	89	175	310,2	23,87
	5	3535	90	7	136,0	247,0	23,5	89	175	310,2	27
	6	3535	90	7	161,5	247,0	36,0	89	175	310,2	29,39
	8	4040	100	5	212,5	247,0	55,0	102		310,2	47,85
	10	4040	110	5	263,5	247,0	75,0	114		309,6	54,25
315	3	3535	90	8	85,0	264,0	2,0	89	175	325,2	21,91
	4	3535	90	7	110,5	264,0	11,0	89	175	325,2	24,34
	5	3535	90	7	136,0	262,0	23,5	89	175	325,2	28,3
	6	3535	90	7	161,5	262,0	36,0	89	175	325,2	31,05
335	3	3535	90	8	85,0	282,0	2,0	89	170	345,2	23,84
	4	3535	90	7	110,5	282,0	11,0	89	170	345,2	26,99
	5	3535	90	7	136,0	282,0	23,5	89	170	345,2	31
	6	3535	90	7	161,5	282,0	36,0	89	170	345,2	34,17
355	3	3535	90	8	85,0	304,0	2,0	89	175	365,2	25,61
	4	3535	90	7	110,5	299,0	11,0	89	175	365,2	30,65
	5	3535	90	7	136,0	304,0	23,5	89	175	365,2	34,3
	6	3535	90	7	161,5	304,0	36,0	89	175	365,2	36,87
	8	4040	110	7	212,5	304,0	55,0	102	210	365,2	45,3
	10	4545	110	7	263,5	299,0	75,0	114	216	364,6	68,77
375	3	3535	90	8	85,0	322,0	2,0	89	175	385,2	27,88
	4	3535	90	7	110,5	322,0	11,0	89	175	385,2	31,86
	5	3535	90	7	136,0	322,0	23,5	89	175	385,2	35,28
	6	4040	100	7	161,0	322,0	30,0	102	210	385,2	41,74
	8	4545	110	7	212,5	322,0	49,0	114	210	385,2	55,36
	10	4545	110	7	263,5	319,0	75,0	114	218	384,6	73,9
400	3	3535	90	8	85,0	344,0	2,0	89	175	410,2	31,5
	4	3535	90	7	110,5	348,0	11,0	89	175	410,2	35,7
	5	3535	90	7	136,0	344,0	23,5	89	175	410,2	37,99
	6	4040	100	7	161,0	344,0	30,0	102	210	410,2	46,8
	8	4545	110	7	212,5	348,0	49,0	114	240	410,2	59,25
	10	5050	125	7	263,5	344,0	68,5	127	267	409,6	86,11

Dp	Canales Grooves / Gorges	Casquillo Taper / Moyeu	Ø max. Eje / Pin / Axe	Fig.	B	J	K	L	N	De	Peso Weight / Poids
425	3	3535	90	7	85,0	370,0	2,0	89	175	435,2	34,77
	4	3535	90	7	110,5	370,0	11,0	89	175	435,2	39,36
	5	3535	90	7	136,0	370,0	23,5	89	175	435,2	44,42
	6	4040	100	7	161,5	370,0	30,0	102	210	435,2	52,22
	8	4545	110	7	212,5	370,0	49,0	114	240	435,2	71,87
450	3	3535	90	10	85,0	395,0	2,0	89	175	460,2	35,35
	4	3535	90	9	110,5	395,0	11,0	89	175	460,2	42,17
	5	4040	100	9	136,0	395,0	17,0	102	210	460,2	53,2
	6	4545	110	9	161,5	395,0	24,0	114	240	460,2	62,52
	8	5050	125	9	212,5	395,0	43,0	127	265	460,2	81,72
475	3	3535	90	10	85,0	419,0	2,0	89	175	485,2	40,65
	4	3535	90	9	110,5	419,0	11,0	89	175	485,2	45,95
	5	4040	100	9	136,0	419,0	17,0	102	210	485,2	52,79
	6	4545	110	9	161,5	419,0	24,0	114	240	485,2	66,64
	8	5050	125	9	212,5	419,0	43,0	127	265	485,2	88,81
500	3	3535	90	10	85,0	444,0	2,0	89	175	510,2	41,85
	4	3535	90	9	110,5	444,0	11,0	89	175	510,2	44,64
	5	4040	100	9	136,0	444,0	17,0	102	210	510,2	56,99
	6	4545	110	9	161,5	445,0	24,0	114	240	510,2	70,6
	8	5050	125	9	212,5	445,0	43,0	127	265	510,2	90,48
530	3	3535	90	10	85,0	474,0	2,0	89	175	540,2	46,8
	4	4040	100	9	110,5	474,0	4,0	102	210	540,2	56,14
	5	4545	110	9	136,0	474,0	11,0	114	240	540,2	73,85
	6	5050	125	9	161,0	474,0	17,0	127	265	540,2	85,1
	8	5050	25	9	212,5	474,0	43,0	127	265	540,2	99,56
560	3	3535	90	10	85,0	504,0	2,0	89	175	570,2	47,25
	4	4040	100	9	110,5	504,0	4,0	102	210	570,2	56,21
	5	4545	110	9	136,0	505,0	11,0	114	240	570,2	76,9
	6	5050	125	9	161,5	505,0	17,0	127	265	570,2	85,38
	8	5050	125	9	212,5	505,0	43,0	127	265	570,2	102,8
560	3	3535	90	10	85,0	504,0	2,0	89	175	570,2	47,25
	4	4040	100	9	110,5	504,0	4,0	102	210	570,2	56,21
	5	4545	110	9	136,0	505,0	11,0	114	240	570,2	76,9
	6	5050	125	9	161,5	505,0	17,0	127	265	570,2	85,38
	8	5050	125	9	212,5	505,0	43,0	127	265	570,2	102,8
560	3	3535	90	10	85,0	496,0	68,5	127	265	569,5	119,52
	4	4040	100	9	110,5	496,0	68,5	127	265	569,5	119,52
	5	4545	110	9	136,0	496,0	68,5	127	265	569,5	119,52
	6	5050	125	9	161,5	496,0	68,5	127	265	569,5	119,52
	8	5050	125	9	212,5	496,0	68,5	127	265	569,5	119,52

Dp	Canales Grooves / Gorges	Casquillo Taper / Moyeu	Ø max. Eje / Pin / Axe	Fig.	B	J	K	L	N	De	Peso Weight / Poids	
630	3	4040	100	10	85,0	574,0	8,5	102	210	640,2	56,42	
	4	4545	110	10	110,5	574,0	2,0	114	240	640,2	70,81	
	5	5050	125	9	136,0	574,0	4,5	127	265	640,2	89,25	
	6	5050	125	9	161,5	574,0	17,0	127	265	640,2	103,30	
	8	5050	125	9	212,5	574,0	43,0	127	265	640,2	113,82	
	10	5050	125	9	263,5	566,0	68,5	127	265	639,6	130,16	
	710	3	4040	100	10	85,0	654,0	8,5	102	215	720,2	68,07
		4	4545	110	10	110,5	654,0	1,5	114	240	720,2	83,58
		5	5050	125	9	136,0	654,0	4,5	127	265	720,2	101,19
		6	5050	125	9	161,5	654,0	17,0	127	265	720,2	111,84
8		5050	125	9	212,5	654,0	43,0	127	265	720,2	128,67	
800	3	4545	110	10	85,0	737,0	14,5	114	240	810,2	93,02	
	4	5050	125	10	110,5	737,0	8,3	127	265	810,2	109,87	
	5	5050	125	9	136,0	737,0	4,5	127	265	810,2	119,84	
	6	5050	125	9	161,5	737,0	17,0	127	265	810,2	140,66	
	8	5050	125	9	212,5	737,0	43,0	127	265	810,2	160,06	
1000	3	5050	125	9	263,5	735,0	68,5	127	265	809,6	189,00	
	4	5050	125	10	85,0	937,0	21,0	127	265	1009,6	105,38	
	5	5050	125	10	110,5	937,0	8,3	127	265	1009,6	120,63	
	6	5050	125	9	136,0	937,0	4,5	127	265	1009,6	133,40	
	8	5050	125	9	161,5	937,0	17,3	127	265	1009,6	157,79	
1250	3	5050	125	9	212,5	937,0	43	127	265	1009,6	182,91	
	4	5050	125	9	263,5	935,0	68,5	127	265	1009,6	251,82	
	3	5050	125	10	85,0	1190,0	21,0	127	280	1259,6	148,89	
	4	5050	125	10	110,5	1190,0	8,2	127	280	1259,6	154,37	
	5	5050	125	9	136,0	1190,0	4,5	127	280	1259,6	187,92	
1250	6	5050	125	9	161,0	1190,0	17,3	127	280	1259,6	210,52	
	8	5050	125	9	212,5	1190,0	42,8	127	280	1259,6	251,51	
	10	5050	125	9	263,5	1190,0	68,3	127	280	1259,6	287,11	

