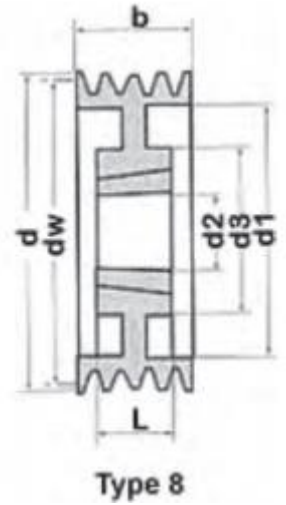
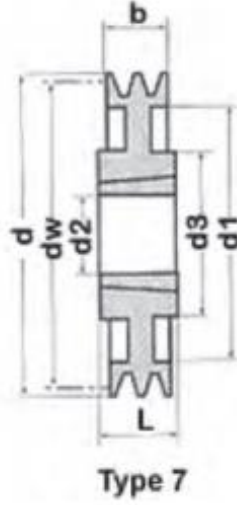
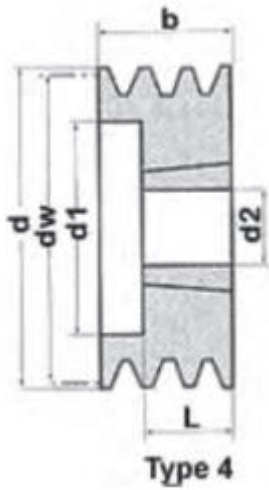
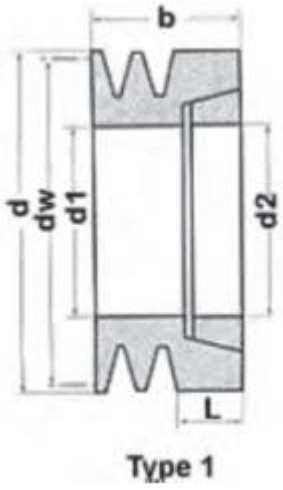


SPB V-Pulley (Taperlock)



Pulley Diameter	Grooves	Bush	d2 Max	b	d	kg
80	1	1108/1210	28/32	25	87	0.5
	2	1108/1210	28/32	44	87	0.7
	3	1108/1210	28/32	63	87	1.1
85	1	1210	32	25	92	0.6
	2	1210	32	44	92	0.8
90	1	1210	32	25	97	0.6
	2	1210	32	44	97	1
	3	1210	32	63	97	1.3
95	1	1210/1610	32/42	25	102	1
	2	1210/1610	32/42	44	102	1.2
100	1	1610	42	25	107	0.88
	2	1610	42	44	107	1.3
	3	1610	42	63	107	1.8
	4	1615	42	82	107	2.2
106	1	1610	42	25	112	1
	2	1610	42	44	112	1.5
	3	1610	42	63	112	2
	4	1610	42	82	112	2.5
	5	1615	42	101	112	2.75
112	1	1610	42	25	119	1.21
	2	1610	42	44	119	1.72
	3	1610	42	63	119	2.29
	4	1610	42	82	119	2.95
118	1	1610	42	25	125	1.4
	2	1610	42	44	125	1.94
	3	1610	42	63	125	2.55
	4	1610	42	82	125	3.2
125	1	1610	42	25	132	1.63
	2	2012	50	44	132	2.07
	3	2012	50	63	132	2.73
	4	2012	50	82	132	3.39
	5	2012	50	101	132	4.05
132	1	1610	42	25	139	1.87
	2	2012	50	44	139	2.4
	3	2012	50	63	139	3.11
	4	2012	50	82	139	3.82
	5	2012/2517	50/65	101	139	4.2
140	1	1610	42	25	147	2.16
	2	2012	50	44	147	2.81
	3	2012	50	63	147	3.56
	4	2517	65	82	147	4.85
	5	2517	65	101	147	4.49
	6	2517	65	120	147	5.53

SPB V-Pulley (Taperlock)



Pulley Diameter	Grooves	Bush	d2 Max	b	d	kg
150	1	1610	42	25	157	2.55
	2	2012	50	44	157	3.34
	3	2517	65	63	157	4.1
	4	2517	65	82	157	6.26
	5	2517	65	101	157	5.73
	6	2517	65	120	157	6.56
160	1	1610	42	25	167	2.97
	2	2012	50	44	167	3.92
	3	2517	65	63	167	4.7
	4	2517	65	82	167	5.78
	5	2517	65	101	167	6.67
	6	3020	75	120	167	6.2
170	1	1610	42	25	177	3.3
	2	2012	50	44	177	4.5
	3	2517	65	63	177	5.6
	4	2517	65	82	177	6.7
	5	3020	75	101	177	6.8
	6	3020	75	120	177	7.8
180	1	1610	42	158	187	3.9
	2	2517	65	44	187	5.62
	3	2517	65	63	187	6.91
	4	2517	65	82	187	7.68
	5	3020	75	101	187	7.89
	6	3020	75	120	187	8.91
	8	3020	75	158	187	12.21
	190	1	2012	50	25	197
2		2517	65	44	197	6.5
3		2517	65	63	197	8.1
4		2517	65	82	197	8.71
5		3020	75	101	197	9.08
6		3020	75	120	197	10.16
8		3030	75	158	197	14.11
200		1	2012	50	25	207
	2	2517	65	44	207	7.53
	3	2517	65	63	207	9.31
	4	3020	75	82	207	9.38
	5	3020	75	101	207	10.58
	6	3020	75	120	207	11.78
	8	3535	90	158	207	15.22
	212	1	2012	50	25	219
2		2517	65	44	219	8.56
3		2517	65	63	219	9.9
4		3020	75	82	219	10.89
5		3020	75	101	219	12.17
6		3535	90	120	219	15.35
224	1	2012	50	25	231	6.01
	2	2517	65	44	231	9.6
	3	2517	65	63	231	11.3
	4	3020	75	82	231	12.48
	5	3020	75	101	231	13.89
	6	3535	90	120	231	18.02
	8	3535	90	158	231	20.75
	236	1	2012	50	25	243
2		2517	65	44	243	10.62
3		2517	65	63	243	7.72
4		3020	75	82	243	14.16
5		3535	90	101	243	19.39
6		3535	90	120	243	20.84
250	1	2012	50	25	257	7.68
	2	2517	65	44	257	6.7
	3	3020	75	63	257	12.6
	4	3020	75	82	257	16.08
	5	3535	90	101	257	22.77
	6	3535	90	120	257	24.31
	8	3535	90	158	257	27.39
	280	1	2012	50	25	287
2		2517	65	44	287	7.53
3		3020	75	63	287	10.74
4		3020	75	82	287	13.4
5		3535	90	101	287	19.15
6		3535	90	120	287	21.04
8		3535	90	158	287	25

SPB V-Pulley (Taperlock)



Pulley Diameter	Grooves	Bush	d2 Max	b	d	kg
300	1	2012	50	25	307	6.8
	2	2517	65	44	307	8.14
	3	3020	75	63	307	11.64
	4	3020/3535	75/90	82	307	14.92
	5	3535	90	101	307	20.67
	6	3535	90	120	307	22.75
315	1	2012	50	25	322	7.9
	2	2517	65	44	322	8.66
	3	3020	75	63	322	12.21
	4	3535	90	82	322	19.81
	5	3535	90	101	322	21.75
	6	3535	90	120	322	23.98
335	2	2517	65	44	342	11.3
	3	3020	75	63	342	12
	4	3535	90	82	342	16.4
355	2	3020	75	44	362	11.74
	3	3020	75	63	362	14.24
	4	3535	90	82	362	15.5
	5	3535	90	101	362	23.46
	6	3535	90	120	362	27.75
	8	3535	90	158	362	31.6
400	2	3020	75	44	407	13.87
	3	3535	90	63	407	18.6
	4	3535	90	82	407	23.15
	5	3535	90	101	407	26.63
	6	3535	90	120	407	29.36
	8	4040	100	158	407	41
450	2	3020/3535	75/90	63	457	14
	3	3535	90	82	457	22
	4	3535	90	82	457	25
	5	3535	90	101	457	29
	6	3535	90	120	457	32.92
500	2	3020	75	44	507	18.12
	3	3535	90	63	507	24.7
	4	3535	90	82	507	32.92
	5	3535	90	101	507	39.08
	6	4040	100	120	507	48.28
	8	4040	100	158	507	58
560	4	3535	90	82	567	32.92
	5	4040	100	101	567	39.08
	6	4040	100	120	567	48.28
630	2	3020	75	44	637	27.66
	3	3535	90	63	637	37.2
	4	3535	90	82	637	43.62
	5	4040	100	101	637	53.11
	6	4040	100	120	637	61.62
	8	4545	110	158	637	59.86
800	3	3535	90	63	807	52.39
	4	4040	100	82	807	65.8
	5	4040	100	101	807	74.87
	6	4545	110	120	807	89.49
	8	4545	110	158	807	109.62
1000	3	4040		63	1007	
	4	4040		82	1007	
	5	4545		101	1007	
	6	4545		120	1007	
	8	5050		158	1007	