

DYSTRYBUTOR



TECHNICAL

GRZEGORZ TĘGOS

TECHNIKA NAPIĘDU I TRANSMISJI MOCY

62-600 Koło, ul. Toruńska 212
tel. 0-63/ 27 25 478 / fax. 0-63/ 26 16 258

www.technical.pl
biuro@technical.pl

Sklep internetowy
www.sklep.technical.pl

Koła pasowe klinowe



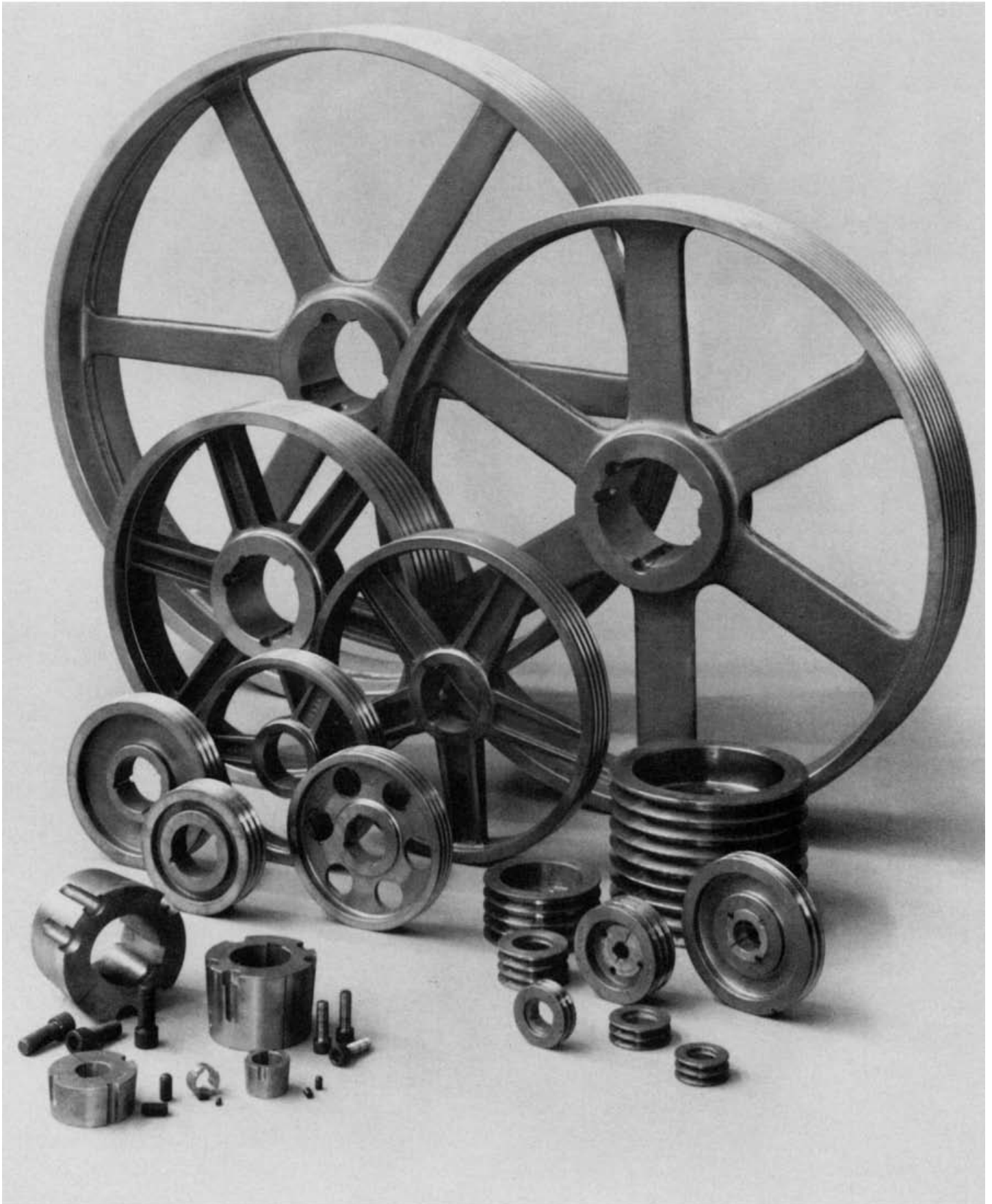
Antriebsselemente

Pulegge PBT

PBT pulleys

Poulies PBT

PBT
Keilriemenscheiben



“PBT” SPB-B-5V

dw [mm]	N°	TB	min-max d [mm]	fig.	M [mm]	L [mm]	Z [mm]	U [mm]	[kg]
90	1	1210	15-50	1	-	25	-	-	0,75
	2	1210	15-50	10	-	25	19	47	1,15
	3	1210	15-50	10	-	25	38	47	1,55
100	1	1610	12-42	1	-	25	-	-	0,91
	2	1610	12-42	10	-	25	19	60	1,25
	3	1610	12-42	10	-	25	38	57	1,95
112	1	1610	12-42	1	-	25	-	-	1,15
	2	1610	12-42	2	-	25	19	69	1,68
	3	1610	12-42	10	-	25	38	69	2,25
118	1	1610	12-42	1	-	25	-	-	1,45
	2	1610	12-42	2	-	25	19	69	2,00
	3	1610	12-42	10	-	25	38	76	2,60
125	1	1610	12-42	1	-	25	-	-	1,70
	2	2012	15-50	2	-	32	12	86	2,10
	3	2012	15-50	2	-	32	31	86	2,44
	4	2012	15-50	11	-	32	25	86	2,94
132	1	1610	12-42	1	-	25	-	-	2,10
	2	2012	15-50	2	-	32	12	89	2,37
	3	2012	15-50	2	-	32	31	89	3,08
	4	2012	15-50	11	-	32	25	89	3,90
140	1	1610	12-42	1	-	25	-	-	2,06
	2	2012	15-50	2	-	32	12	97	2,70
	3	2012	15-50	2	-	32	31	97	3,40
	4	2517	18-65	11	-	45	18,5	102	3,80
	5	2517	18-65	11	-	45	28	102	4,50
	6	2517	18-65	11	-	45	37,5	102	5,40
150	1	1610	12-42	1	-	25	-	-	2,45
	2	2012	15-50	2	-	32	12	107	3,30
	3	2517	18-65	2	-	45	18	107	4,01
	4	2517	18-65	11	-	45	18,5	107	4,86
	5	2517	18-65	11	-	45	28	107	5,50
	6	2517	18-65	11	-	45	37,5	107	6,24
160	1	1610	12-42	1	-	25	-	-	2,87
	2	2012	15-50	2	-	32	12	120	3,86
	3	2517	18-65	2	-	45	18	120	4,96
	4	2517	18-65	11	-	45	18,5	117	5,72
	5	2517	18-65	11	-	45	28	117	6,39
	6	3020	25-75	11	-	51	34,5	123	7,22
	8	3020	25-75	11	-	51	53,5	122	7,92
	170	1	1610	12-42	1	-	25	-	-
2		2012	15-50	2	-	32	12	130	4,46
3		2517	18-65	2	-	45	18	130	5,76
4		2517	18-65	11	-	45	18,5	127	6,80
5		3020	25-75	11	-	51	25	127	6,60
6		3020	25-75	11	-	51	34,5	127	7,64
8		3020	25-75	11	-	51	53,5	130	9,18
180		1	1610	12-42	1	-	25	-	-
	2	2517	18-65	4	120	45	1	140	4,86
	3	2517	18-65	5	120	45	18	140	5,86
	4	2517	18-65	6	120	45	18,5	140	7,66
	5	3020	25-75	11	-	51	25	142	7,80
	6	3020	25-75	11	-	51	34,5	137	8,52
	8	3020	25-75	11	-	51	53,5	140	9,94
	190	1	2012	15-50	4	112	32	7	-
2		2517	18-65	4	120	45	1	150	4,92
3		2517	18-65	5	120	45	18	150	5,96
4		2517	18-65	6	120	45	18,5	150	8,68
5		3020	25-75	11	-	51	25	147	9,00
6		3020	25-75	11	-	51	34,5	147	9,80
8		3020	25-75	11	-	51	53,5	150	13,50
200		1	2012	15-50	4	106	32	7	157
	2	2517	18-65	4	120	45	1	160	5,30
	3	2517	18-65	5	120	45	18	160	6,35
	4	3020	25-75	6	146	51	15,5	160	9,45
	5	3020	25-75	6	146	51	25	160	10,52
	6	3020	25-75	6	146	51	34,5	160	11,00
	8	3535	45-90	11	-	89	34,5	160	15,28

“PBT” SPB-B-5V

W: see Tab. 1

dw [mm]	N°	TB	min-max d [mm]	fig.	M [mm]	L [mm]	Z [mm]	U [mm]	[kg]	
212	2	2517	18-65	4	125	45	1	169	5,84	
	3	2517	18-65	5	125	45	18	169	6,90	
	4	3020	25-75	6	146	51	15,5	172	9,56	
	5	3020	25-75	6	146	51	25	172	10,52	
	6	3535	45-90	11	-	89	15,5	169	15,55	
	8	3535	45-90	11	-	89	34,5	173	17,90	
	224	2	2517	18-65	4	125	44	1	181	5,94
		3	2517	18-65	5	125	46	18	181	7,38
4		3020	25-75	6	146	51	15,5	184	9,56	
5		3020	25-75	6	146	51	25	184	12,38	
6		3535	45-90	11	-	89	15,5	181	17,00	
8		3535	45-90	11	-	89	34,5	185	20,62	
236	2	2517	18-65	4	125	45	2	193	6,90	
	3	2517	18-65	6	120	45	9	196	7,81	
	4	3020	25-75	6	146	51	15,5	196	10,00	
	5	3535	45-90	11	-	89	6	196	19,30	
	6	3535	45-90	11	-	89	15,5	193	20,12	
	8	3535	45-90	11	-	89	34,5	197	23,82	
	250	1	2012	15-50	4	106	32	7	207	5,20
		2	2517	18-65	4	125	46	1	207	6,90
3		3020	25-75	5	146	51	12	207	9,04	
4		3020	25-75	6	146	51	15,5	210	11,10	
5		3535	45-90	6	178	89	6	210	19,63	
6		3535	45-90	6	178	89	15,5	210	21,00	
8		3535	45-90	6	178	89	34,5	210	24,62	
280		1	2012	15-50	4	110	32	7	237	7,25
	2	2517	18-65	4	125	45	1	237	8,46	
	3	3020	25-75	6	146	51	6	237	11,00	
	4	3020	25-75	6	146	51	15,5	237	12,76	
	5	3535	45-90	6	175	89	6	237	19,63	
	6	3535	45-90	6	175	89	15,5	237	22,12	
	8	3535	45-90	6	175	89	34,5	237	24,86	
	300	2	2517	18-65	4	125	45	1	257	9,19
3		3020	25-75	6	146	51	6	257	14,94	
4		3535	45-90	4	175	89	7	257	21,10	
5		3535	45-90	5	178	89	12	260	24,10	
6		3535	45-90	5	178	89	31	260	27,44	
8		3535	45-90	6	178	89	34,5	260	25,24	
315		2	2517	18-65	4	120	45	1	275	9,76
		3	3020	25-75	6	146	51	6	272	12,34
	4	3535	45-90	4	175	89	7	272	19,82	
	5	3535	45-90	5	178	89	12	275	21,52	
	6	3535	45-90	6	175	89	15,5	272	24,60	
	8	3535	45-90	6	175	89	34,5	272	28,52	
	335	2	2517	18-65	4	125	45	1	292	10,10
		3	3020	25-75	6	146	51	6	292	12,82
4		3535	45-90	4	175	89	7	292	20,15	
5		3535	45-90	6	175	89	6	292	22,62	
6		3535	45-90	6	175	89	15,5	292	26,10	
8		3535	45-90	6	175	89	34,5	292	30,60	
355		2	3020	25-75	3	146	51	3,5	315	10,37
		3	3020	25-75	9	146	51	6	315	13,10
	4	3535	45-90	7	178	89	7	315	20,48	
	5	3535	45-90	8	178	89	12	315	24,20	
	6	3535	45-90	8	178	89	31	315	27,00	
	8	3535	45-90	9	178	89	34,5	315	32,02	
	400	2	3020	25-75	3	146	51	3,5	360	11,50
		3	3535	45-90	7	178	89	26	360	19,64
4		3535	45-90	7	178	89	7	360	22,24	
5		3535	45-90	8	178	89	12	360	25,61	
6		3535	45-90	8	178	89	31	360	28,30	
8		4040	55-100	9	245	102	28	360	34,70	
450		2	3020	25-75	7	146	51	7	410	14,50
		3	3535	45-90	7	178	89	26	410	22,94
	4	3535	45-90	7	178	89	7	410	25,70	
	5	3535	45-90	8	178	89	12	410	29,00	
	6	4040	55-100	8	215	102	18	410	37,80	
	8	4040	55-100	9	215	102	28	410	41,35	
	500	2	3020	25-75	3	146	51	3,5	460	16,28
		3	3535	45-90	7	178	89	26	460	24,00
4		3535	45-90	7	178	89	7	460	29,00	
5		3535	45-90	8	178	89	12	460	33,80	
6		4040	55-100	8	215	102	18	460	41,50	
8		4040	55-100	9	215	102	28	460	48,00	

“PBT” SPB-B-5V

W: see Tab. 1

dw [mm]	N°	TB	min-max d [mm]	fig.	M [mm]	L [mm]	Z [mm]	U [mm]	[kg]
560	2	3020	25-75	7	146	51	7	520	24,72
	3	3535	45-90	7	178	89	26	520	33,70
	4	3535	45-90	7	178	89	7	520	40,62
	5	3535	45-90	8	178	89	12	520	48,50
	6	4040	55-100	8	215	102	18	520	57,00
	8	4040	55-100	9	215	102	28	520	71,20
630	2	3535	45-90	7	178	89	45	590	27,00
	3	3535	45-90	7	178	89	26	590	33,04
	4	3535	45-90	7	178	89	7	590	41,50
	5	4040	55-100	7	215	102	1	590	53,00
	6	4040	55-100	8	215	102	18	590	62,00
	8	5050	70-125	9	267	127	15,5	590	90,00
710	2	3535	45-90	7	185	89	26	664	32,00
	3	3535	45-90	7	185	89	26	664	39,20
	4	3535	45-90	3	185	89	3,5	664	57,00
	5	4040	55-100	7	215	101	1	664	62,00
	6	4545	65-115	9	240	114	3	664	63,00
	8	4545	65-115	9	240	114	22	664	91,00
800	2	3535	45-90	7	178	91	47	754	50,50
	3	3535	45-90	7	185	89	26	754	47,00
	4	4040	55-100	3	215	102	10	754	68,00
	5	4040	55-100	7	215	101	1	754	75,50
	6	4545	65-115	9	240	114	3	754	93,00
	8	4545	65-115	9	240	114	22	754	98,00
900	3	3535	45-90	3	185	89	13	854	79,00
	4	4040	55-100	3	216	102	10	854	83,00
	5	4545	65-115	3	240	114	6,5	854	85,00
	6	4545	65-115	9	240	114	3	854	100,00
	8	4545	65-115	9	240	114	22	854	118,00
	1000	3	4040	55-100	3	216	102	6/33	954
4		4040	55-100	3	216	102	4/16	954	83,00
5		4545	65-115	3	240	114	6,5	954	88,00
6		4545	65-115	9	240	114	3	954	115,00
8		5050	70-125	9	265	127	15,5	954	137,00
1250		3	5050	70-125	3	280	127	32	1205
	4	5050	70-125	3	280	127	22,5	1205	117,00
	5	5050	70-125	3	280	127	13	1205	132,00
	6	5050	70-125	3	280	127	3,5	1205	150,00
	8	5050	70-125	9	280	127	15,5	1205	173,00

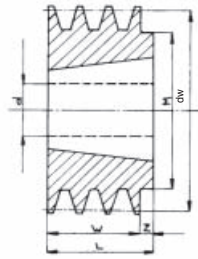


fig. 1

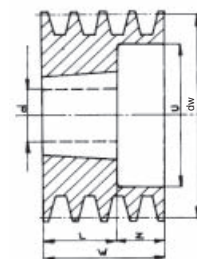


fig. 2

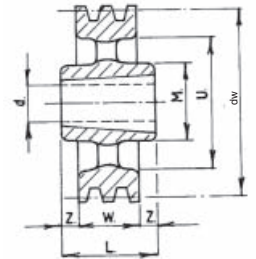


fig. 3

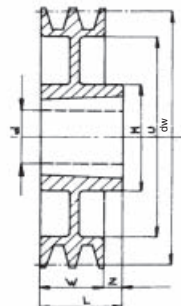


fig. 4

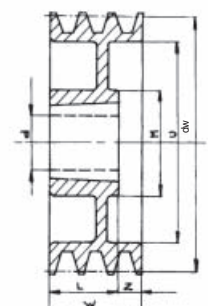


fig. 5

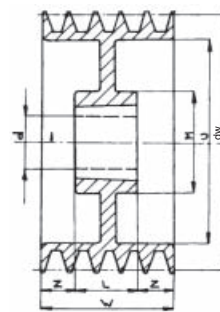


fig. 6

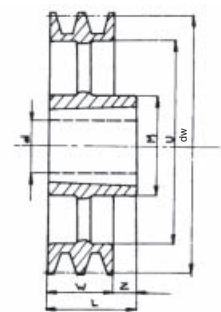


fig. 7

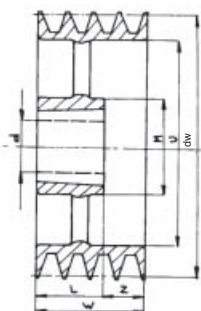


fig. 8

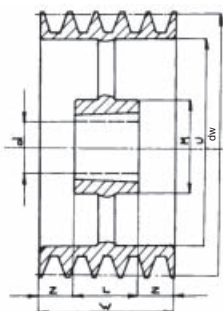


fig. 9

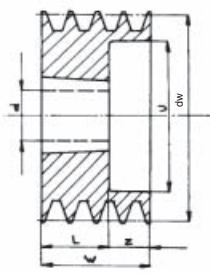


fig. 10

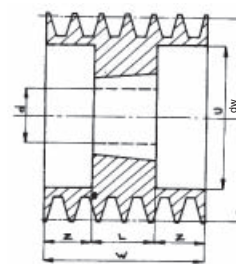


fig. 11

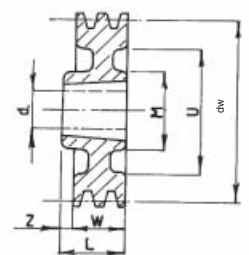


fig. 12