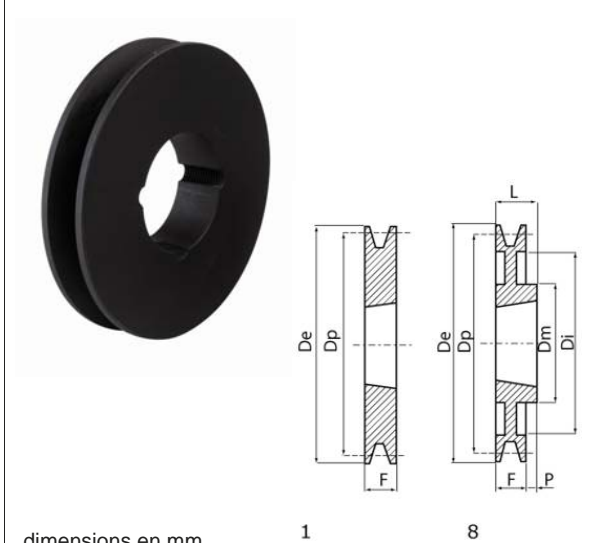


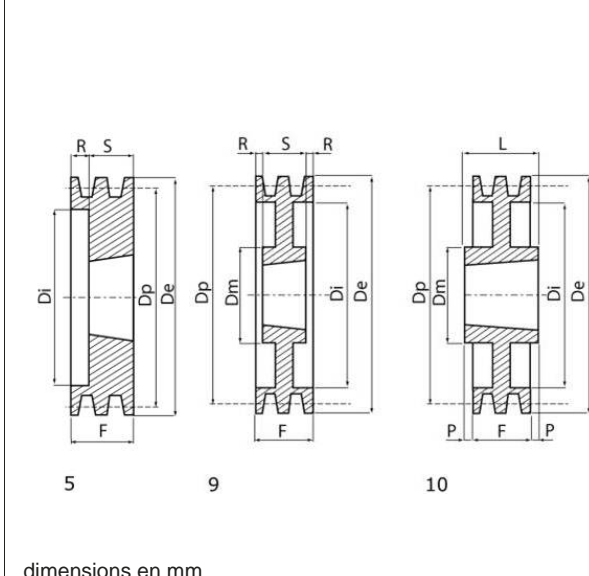
# POULIES PAX

Poulies Profil SPA pour courroies trapézoïdales.  
suivant ISO 4183 et DIN 2211 à douille conique amovible.



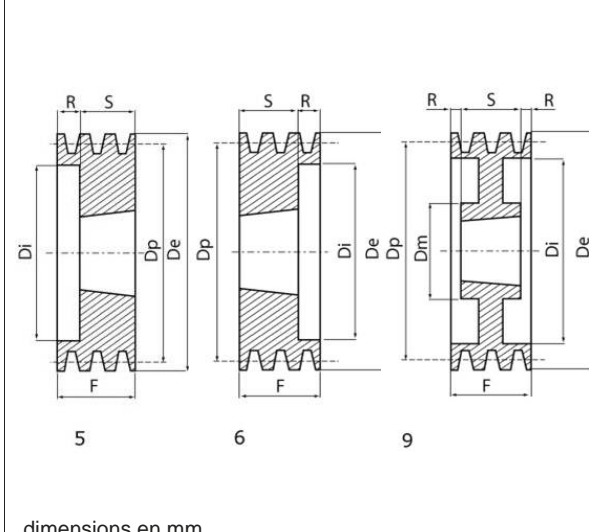
dimensions en mm

SPA - Poulie 1 Gorge - largeur courroie = 13 mm (profil SPA - XPA - A - 13)										
Dp Ø	N° moyeu	Fig	De	F	Dm	L	P		CODE	P.u. HT €
71	1108	1	77.1	20	62	22	2		160 296	<b>10,00</b>
75	1108	1	81.1	20	62	25	5		160 318	<b>10,40</b>
80	1210	1	86.1	20	75	25	5		160 326	<b>11,10</b>
85	1210	1	91.1	20	75	25	5		160 334	<b>12,10</b>
90	1210	1	96.1	20	75	25	5		160 342	<b>12,40</b>
95	1210	1	101.1	20	75	25	5		160 350	<b>13,10</b>
100	1610	1	106.1	20	80	25	5		160 369	<b>13,44</b>
106	1610	1	112.1	20	80	25	5		160 377	<b>14,60</b>
112	1610	1	118.1	20	80	25	5		160 385	<b>15,60</b>
118	1610	1	124.1	20	80	25	5		160 393	<b>16,96</b>
125	1610	1	131.1	20	80	25	5		160 407	<b>17,60</b>
132	1610	1	138.1	20	80	25	5		160 415	<b>18,81</b>
140	1610	1	146.1	20	80	25	5		160 423	<b>19,28</b>
150	1610	1	156.1	20	80	25	5		160 431	<b>21,54</b>
160	1610	1	166.1	20	80	25	5		160 458	<b>25,15</b>
180	1610	1	186.1	20	80	25	5		160 466	<b>28,07</b>
200	2012	8	206.1	20	100	32	5		160 474	<b>33,62</b>



dimensions en mm

SPA - Poulie 2 Gorges - largeur courroie = 13 mm (profil SPA - XPA - A - 13)												
Dp Ø	N° moyeu	fig.	De	Di	Dm	F	L	P	R	S	CODE	P.u. HT €
71	1108	5	77.1	40	-	35	-	-	13	22	160 636	<b>8,30</b>
75	1108	5	81.1	44	-	35	-	-	13		160 644	<b>12,40</b>
80	1210	5	86.1	47	-	35	-	-	10	25	160 652	<b>12,76</b>
85	1210	5	91.1	50	-	35	-	-	10	25	160 660	<b>13,90</b>
90	1610	5	96.1	60	-	35	-	-	10	25	160 679	<b>14,60</b>
95	1610	5	101.1	64	-	35	-	-	10	25	160 687	<b>15,80</b>
100	1610	5	106.1	70	-	35	-	-	10	25	160 695	<b>17,40</b>
106	1610	5	112.1	76	-	35	-	-	10	25	160 709	<b>18,80</b>
112	1610	5	118.1	80	-	35	-	-	10	25	160 717	<b>19,80</b>
118	1610	5	124.1	86	-	35	-	-	10	25	160 725	<b>20,90</b>
125	1610	5	131.1	80	-	35	-	-	10	25	160 733	<b>22,50</b>
132	2012	5	138.1	98	-	35	-	-	3	32	160 741	<b>23,68</b>
140	2012	5	146.1	106	-	35	-	-	3	32	160 768	<b>25,62</b>
150	2012	5	156.1	116	-	35	-	-	3	32	160 776	<b>29,53</b>
160	2012	5	166.1	125	-	35	-	-	3	32	160 784	<b>32,54</b>
180	2012	9	186.1	148	100	35	-	-	1,5	32	160 792	<b>38,28</b>
200	2517	10	206.1	165	120	35	45	5	-	-	160 806	<b>45,16</b>
212	2517	10	218.1	177	120	35	45	5	-	-	160 810	<b>45,16</b>



dimensions en mm

SPA - Poulie 3 Gorges - largeur courroie = 13 mm (profil SPA - XPA - A - 13)												
Dp Ø	N° moyeu	fig.	De	Di	Dm	F	L	P	R	S	CODE	P.u. HT €
71	1108	5	77.1	42	-	50	-	-	28	32	160 946	<b>10,00</b>
75	1108	5	81.1	44	-	50	-	-	25	25	160 954	<b>14,60</b>
80	1210	5	86.1	47	-	50	-	-	25	25	160 962	<b>15,80</b>
85	1210	5	91.1	50	-	50	-	-	25	25	160 970	<b>17,10</b>
90	1610	5	96.1	60	-	50	-	-	25	25	160 989	<b>19,48</b>
95	1610	5	101.1	64	-	50	-	-	25	25	160 997	<b>20,00</b>
100	1610	6	106.1	70	-	50	-	-	25	25	161 004	<b>20,90</b>
106	1610	6	112.1	76	-	50	-	-	25	25	161 012	<b>22,80</b>
112	2012	5	118.1	80	-	50	-	-	18	32	161 020	<b>25,15</b>
118	2012	6	124.1	86	-	50	-	-	18	32	161 039	<b>26,30</b>
125	2012	6	131.1	92	-	50	-	-	18	32	161 047	<b>28,25</b>
132	2012	6	138.1	98	-	50	-	-	18	32	161 055	<b>18,53</b>
140	2517	5	146.1	106	-	50	-	-	5	45	161 063	<b>31,28</b>
150	2517	5	156.1	116	-	50	-	-	5	45	161 071	<b>33,62</b>
160	2517	5	166.1	126	-	50	-	-	5	45	161 098	<b>39,45</b>
180	2517	5	186.1	146	-	50	-	-	5	45	161 101	<b>48,80</b>
200	2517	9	206.1	165	120	50	2,5	45	-	-	161 128	<b>54,56</b>

# POULIES PAX

Poulies Profil SPB pour courroies trapézoïdales.  
suivant ISO 4183 et DIN 2211 à douille conique amovible.

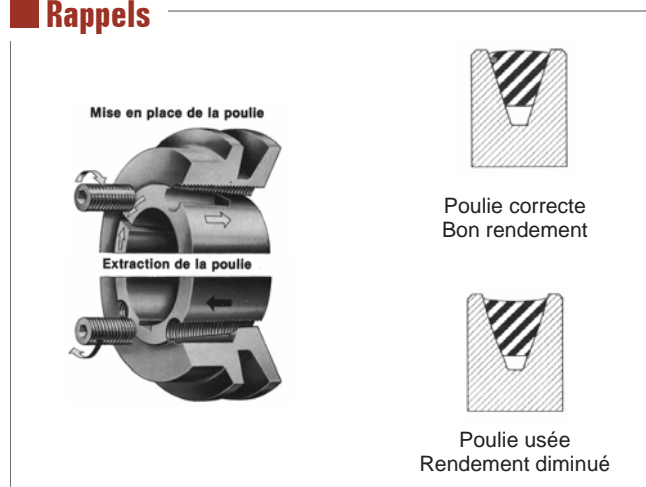
1			10			14			SPB - Poulie 1 Gorge - largeur courroie = 17 mm (profil SPB - XPB - B - 17)		
Dp Ø	N° moyeu	Fig.	De	Di	Dm	F	L	P	CODE	P.u. HT €	
112	1610	1	119.6	-	-	25	-	-	161 578	<b>16,96</b>	
118	1610	1	15/06/11	-	-	25	-	-	161 586	<b>17,60</b>	
125	1610	1	132.6	-	-	25	-	-	161 594	<b>19,30</b>	
132	1610	1	139.6	-	-	25	-	-	161 608	<b>20,70</b>	
140	1610	1	147.6	-	-	25	-	-	161 616	<b>22,31</b>	
150	1610	1	157.6	-	-	25	-	-	161 624	<b>25,15</b>	
160	1610	1	167.6	-	-	25	-	-	161 632	<b>28,80</b>	
170	1610	1	177.6	-	-	25	-	-	161 640	<b>31,10</b>	
180	1610	14	187.6	137	80	25	-	-	161 659	<b>33,60</b>	
190	2012	10	197.6	147	100	25	32	3,5	161 667	<b>39,40</b>	
200	2012	10	207.6	157	100	25	32	3,5	161 675	<b>40,80</b>	

4			6			SPB - Poulie 2 Gorges - largeur courroie = 17 mm (profil SPB - XPB - B - 17)									
Dp Ø	N° moyeu	Fig.	De	Di	Dm	F	L	P	R	S	CODE	P.u. HT €			
112	1610	6	119.6	72	-	44	-	-	19	25	161 748	<b>23,20</b>			
118	1610	6	15/06/11 1	78	-	44	-	-	19	25	161 756	<b>23,90</b>			
125	2012	6	132.6	82	-	44	-	-	12	32	161 764	<b>24,80</b>			
132	2012	6	139.6	89	-	44	-	-	12	32	161 772	<b>26,00</b>			
140	2012	6	147.6	97	-	44	-	-	12	32	161 780	<b>27,40</b>			
150	2012	6	157.6	107	-	44	-	-	12	32	161 799	<b>30,60</b>			
160	2012	6	167.6	117	-	44	-	-	12	32	161 802	<b>38,30</b>			
170	2012	6	177.6	127	-	44	-	-	12	32	161 810	<b>40,80</b>			
180	2517	4	187.6	-	120	44	45	1	-	-	161 829	<b>45,80</b>			
190	2517	4	197.6	-	120	44	45	1	-	-	161 837	<b>51,10</b>			
200	2517	4	207.6	-	120	44	45	1	-	-	161 845	<b>56,70</b>			

6			SPB - Poulie 3 Gorges - largeur courroie = 17 mm (profil SPB - XPB - B - 17)							
Dp Ø	N° moyeu	Fig.	De	Di	F	R	S	CODE	P.u. HT €	
112	2012	6	119.6	72	63	38	25	161 918	<b>27,90</b>	
118	2012	6	15/06/11	78	63	38	25	161 926	<b>29,70</b>	
125	2012	6	132.6	82	63	31	32	161 934	<b>30,60</b>	
132	2012	6	139.6	89	63	31	32	161 942	<b>32,50</b>	
140	2012	6	147.6	97	63	31	32	161 950	<b>38,30</b>	
150	2517	6	157.6	107	63	18	45	161 969	<b>40,60</b>	
160	2517	6	167.6	117	63	18	45	161 977	<b>47,80</b>	
170	2517	6	177.6	127	63	18	45	161 985	<b>52,30</b>	
180	2517	6	187.6	137	63	18	45	161 993	<b>57,60</b>	
190	2517	6	197.6	147	63	18	45	162 000	<b>60,40</b>	
200	2517	6	207.6	157	63	18	45	162 019	<b>68,50</b>	

dimensions en mm

## Rappels



Moyeux coniques			
TYPE	Diamètre d'alésage avec rainure clavette	CODE	P.u. HT €
1108	14 - 15 - 19 - 20 - 24 - 25 - 28	166 xxx	<b>5,60</b>
1210	14 - 15 - 19 - 20 - 24 - 25 - 28 - 30	166 xxx	<b>5,80</b>
1610	14 - 19 - 20 - 24 - 25 - 28 - 30 - 35 - 38 - 40	166 xxx	<b>6,40</b>
2012	15 - 19 - 20 - 24 - 25 - 28 - 30 - 35 - 38 - 40 - 42 - 45 - 48	166 xxx	<b>8,60</b>
2517	19 - 20 - 24 - 25 - 28 - 30 - 35 - 38 - 40 - 42 - 45 - 48 - 50 - 55	166 xxx	<b>12,50</b>