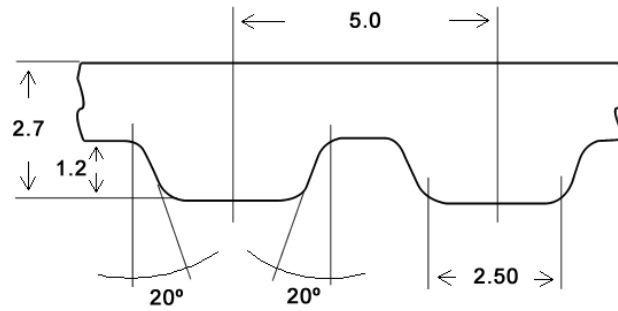


CORREIAS SINCRONIZADORA AT 5



Para correias de largura 08mm e 10mm

Referência	Nº de Dentes	Tipo de Polia	Diâmetro Primário	Diâm. sobre Flânges	ØP Furo Mínimo	ØP Furo Máximo	ØC Cubo	8			10			Material
								L1	L2	Peso (g)	L1	L2	Peso (g)	
10 AT5	10	6F	15,91	20	4	6	8	12,5	18,5	3,3	14,5	20,5	7	Alumínio
12 AT5	12	6F	19,1	23	4	6	12	12,5	18,5	5,5	14,5	20,5	8	Alumínio
14 AT5	14	6F	22,29	26	6	8	14	12,5	18,5	6,5	14,5	20,5	9	Alumínio
15 AT5	15	6F	23,88	28	6	9	16	12,5	18,5	7,7	14,5	20,5	10	Alumínio
16 AT5	16	6F	25,47	30	6	10	16	12,5	18,5	9	14,5	20,5	11	Alumínio
18 AT5	18	6F	28,65	33	6	12	20	12,5	18,5	10	14,5	20,5	12	Alumínio
19 AT5	19	6F	30,25	34	6	14	20	12,5	18,5	11	14,5	20,5	14	Alumínio
20 AT5	20	6F	31,83	36	6	14	20	12,5	18,5	12	14,5	20,5	15	Alumínio
24 AT5	24	6F	38,21	42	6	14	25	12,5	18,5	14	14,5	20,5	20	Alumínio
25 AT5	25	6F	39,38	43	8	16	25	12,5	18,5	14	14,5	20,5	21	Alumínio
27 AT5	27	6F	42,98	47	8	16	30	12,5	18,5	18	14,5	20,5	30	Alumínio
30 AT5	30	6F	47,76	51	8	18	34	12,5	18,5	20	14,5	20,5	40	Alumínio
32 AT5	32	6F	50,94	55	8	18	36	12,5	18,5	26	14,5	20,5	50	Alumínio
36 AT5	36	6F	57,31	61	8	25	40	12,5	18,5	38	14,5	20,5	60	Alumínio
40 AT5	40	6F	63,66	67	8	25	42	12,5	18,5	47	14,5	20,5	70	Alumínio
48 AT5	48	6	76,42	-	8	30	50	13	19	62	15	21	80	Alumínio
60 AT5	60	6	95,52	-	10	35	55	13	19	80	15	21	100	Alumínio
72 AT5	72	6	114,59	-	10	40	55	13	19	120	15	21	140	Alumínio