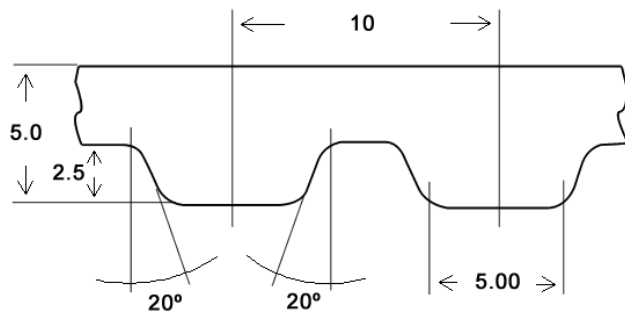


CORREIAS SINCRONIZADORA AT 10



Para correias de largura 10mm e 12mm

Referência	Nº de Dentes	Tipo de Polia	Diâmetro Primário	Diâm. sobre Flânges	ØP Furo Mínimo	ØP Furo Máximo	ØC Cubo	10			12			Material
								L1	L2	Peso (g)	L1	L2	Peso (g)	
12 AT10	12	6F	38,2	42	6	16	28	15	21	20	17	23	30	Alumínio
14 AT10	14	6F	44,56	48	8	18	32	15	21	40	17	23	50	Alumínio
15 AT10	15	6F	47,75	51	8	18	32	15	21	60	17	23	70	Alumínio
16 AT10	16	6F	50,93	55	8	18	35	15	21	65	17	23	75	Alumínio
18 AT10	18	6F	57,29	61	8	20	40	15	21	80	17	23	90	Alumínio
19 AT10	19	6F	60,48	64	8	22	44	15	21	90	17	23	100	Alumínio
20 AT10	20	6F	63,66	67	8	25	46	15	21	100	17	23	130	Alumínio
24 AT10	24	6F	76,39	80	8	30	58	15	21	130	17	23	170	Alumínio
25 AT10	25	6F	79,58	82	8	32	60	15	21	170	17	23	200	Alumínio
27 AT10	27	6F	85,95	90	8	32	60	15	21	190	17	23	230	Alumínio
30 AT10	30	6F	95,49	99	8	32	60	15	21	210	17	23	260	Alumínio
32 AT10	32	6F	101,86	105	10	32	65	15	21	240	17	23	290	Alumínio
36 AT10	36	6F	114,86	118	10	35	70	15	21	270	17	23	300	Alumínio
40 AT10	40	6F	127,32	131	10	36	80	15	21	300	17	23	320	Alumínio
48 AT10	48	6	152,78	-	16	40	95	15	23	310	17	27	350	Alumínio
60 AT10	60	6	190,98	-	16	45	110	15	23	350	17	27	390	Alumínio
72 AT10	72	6	229,18	-	16	50	120	15	23	400	17	27	450	Alumínio