

Polias Sincronizadoras

HTD 5M

Passo 5 mm (Padronizada)

Dentes Arredondados

Para correias de largura 9mm
Para correias de largura 15 mm

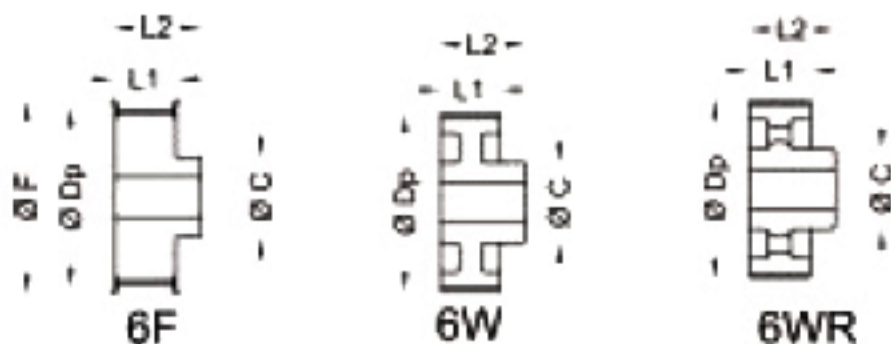
Código	Número de Dentes	Tipo Polia	Diâm. Prim.	Diâm. sobre Flanges	Ø P Cubo	L1	L2	Furo Mín.	Furo Máx.
10 5m 15	10	6F	15,91	20	10	20	26	4,8	6
12 5m 15	12	6F	19,10	23	13	20	26	4,8	6
14 5m 15	14	6F	22,29	26	14	20	26	6	9
15 5m 15	15	6F	23,88	28	16	20	26	6	10
16 5m 15	16	6F	25,47	30	17	20	26	6	11
17 5m 15	17	6F	27,05	32	19	20	26	6	13
18 5m 15	18	6F	28,64	33	20	20	26	6	14
19 5m 15	19	6F	30,23	34	21	20	26	6	14
20 5m 15	20	6F	31,83	36	23	20	27	6	15
22 5m 15	22	6F	35,01	39	25	20	27	6	16
24 5m 15	24	6F	38,19	42	27	20	27	6	17
25 5m 15	25	6F	39,78	43	29	20	27	6	18
27 5m 15	27	6F	42,97	47	30	20	27	6	19
30 5m 15	30	6F	47,74	51	34	20	27	6	21
32 5m 15	32	6F	50,92	55	36	20	27	8	22
34 5m 15	34	6F	54,11	61	36	20	27	8	22
36 5m 15	36	6F	57,29	64	36	20	27	8	22
38 5m 15	38	6F	60,47	66	36	20	27	8	22
40 5m 15	40	6F	63,66	68	36	20	27	8	22
44 5m 15	44	6W	70,02	-	38	20	28	8	23
48 5m 15	48	6W	76,39	-	38	20	28	8	23
50 5m 15	50	6W	79,57	-	38	20	28	8	23
52 5m 15	52	6W	82,76	-	38	20	28	8	23
56 5m 15	56	6W	89,12	-	38	20	28	8	23
60 5m 15	60	6WR	95,49	-	40	20	28	10	25
62 5m 15	62	6WR	98,67	-	40	20	28	10	25
72 5m 15	72	6WR	114,59	-	45	20	28	10	30
84 5m 15	84	6WR	133,68	-	50	20	28	10	34

Para correias de largura 25 mm

Código	Número de Dentes	Tipo Polia	Diâm. Prim.	Diâm. sobre Flanges	Ø P Cubo	L1	L2	Furo Mín.	Furo Máx.
10 5m 25	10	6F	15,91	20	10	30	36	4,8	6
12 5m 25	12	6F	19,10	23	13	30	36	4,8	8
14 5m 25	14	6F	22,29	26	14	30	36	6	9
15 5m 25	15	6F	23,88	28	16	30	36	6	10
16 5m 25	16	6F	25,47	30	17	30	36	6	11
17 5m 25	17	6F	27,05	32	19	30	36	6	13
18 5m 25	18	6F	28,64	33	20	30	36	6	14
19 5m 25	19	6F	30,23	34	21	30	36	6	14
20 5m 25	20	6F	31,83	36	23	30	37	6	15
22 5m 25	22	6F	35,01	39	25	30	37	6	16
24 5m 25	24	6F	38,19	42	27	30	37	6	17
25 5m 25	25	6F	39,78	43	29	30	37	6	18
27 5m 25	27	6F	42,97	47	30	30	37	6	19
30 5m 25	30	6F	47,74	51	34	30	37	6	21
32 5m 25	32	6F	50,92	55	36	30	37	8	22
34 5m 25	34	6F	54,11	61	36	30	37	8	22
36 5m 25	36	6F	57,29	64	36	30	37	8	22
38 5m 25	38	6F	60,47	66	36	30	37	8	22
40 5m 25	40	6F	63,66	68	36	30	37	8	22
44 5m 25	44	6W	70,02	-	38	30	38	8	23
48 5m 25	48	6W	76,39	-	38	30	38	8	23
50 5m 25	50	6W	79,57	-	38	30	38	8	23
52 5m 25	52	6W	82,76	-	38	30	38	8	23
56 5m 25	56	6W	89,12	-	38	30	38	8	23
60 5m 25	60	6WR	95,49	-	40	30	38	10	25
62 5m 25	62	6WR	98,67	-	40	30	38	10	25
72 5m 25	72	6WR	114,59	-	45	30	38	10	30
84 5m 25	84	6WR	133,68	-	50	30	38	10	34

LEGENDA

6F = com flange maciça
6W = sem flange aliviada
6WF = com flange aliviada
6WR = sem flange vazada
ØC = diâmetro do cubo
L1 = largura sem cubo
L2 = largura total com cubo



Ex.: 50
↓
número de dentes

5M
↓
passo

25
↓
para correia de largura 25 mm