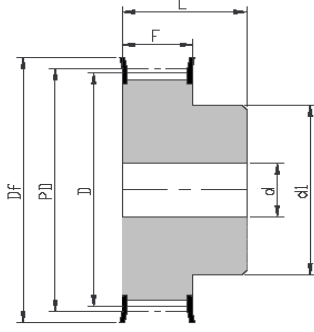


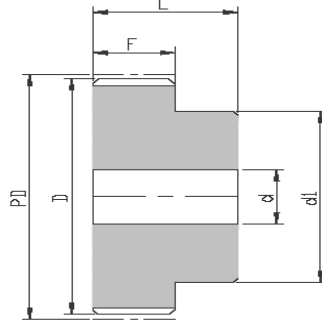
TRİGER KAYIŞ KASNAKLARI

TIMING BELT PULLEYS

5M

Hatve: 5 mm
Pitch:5 mm

Tip F1



Tip T1

5M - Kayış genişliği Belt Width: 9 mm

Diş sayısı (z) Teeth Number(z)	Alt Grup Subgroup	Tip Type	Çap/Diameter			Delik/Bore (d)		Boyutlar/Dimensions (mm)					Ağırlık (kg) Weight(kg)	Kod Code	Malzeme Material
			P.D.	D	Df	Min	Max	d1	F	K	L	M			
12	5M	F1	19,1	17,96	25	4	8	13	14,5	-	20	-	0,021	12 5M 9 F1	ALÜMİNYUM / ALUMINIUM
14	5M	F1	22,28	21,14	25	6	9	13	14,5	-	20	-	0,021	14 5M 9 F1	
15	5M	F1	23,87	22,73	28	6	11	16	14,5	-	20	-	0,029	15 5M 9 F1	
16	5M	F1	25,46	24,32	28	6	11	16	14,5	-	20	-	0,036	16 5M 9 F1	
18	5M	F1	28,65	27,51	32	6	13	19	14,5	-	20	-	0,051	18 5M 9 F1	
20	5M	F1	31,83	30,69	36	6	14	23	14,5	-	22,5	-	0,065	20 5M 9 F1	
21	5M	F1	33,42	32,28	38	6	15	24	14,5	-	22,5	-	0,08	21 5M 9 F1	
22	5M	F1	35,01	33,87	38	6	16	25,5	14,5	-	22,5	-	0,087	22 5M 9 F1	
24	5M	F1	38,2	37,06	42	6	18	27	14,5	-	22,5	-	0,109	24 5M 9 F1	
26	5M	F1	41,38	40,24	44	6	20	30	14,5	-	22,5	-	0,124	26 5M 9 F1	
28	5M	F1	44,56	43,42	48	6	20	30,5	14,5	-	22,5	-	0,146	28 5M 9 F1	
30	5M	F1	47,75	46,6	51	6	24	35	14,5	-	22,5	-	0,175	30 5M 9 F1	
32	5M	F1	50,93	49,79	54	8	26	38	14,5	-	22,5	-	0,197	32 5M 9 F1	
36	5M	F1	57,3	56,16	60	8	26	38	14,5	-	22,5	-	0,233	36 5M 9 F1	
40	5M	F1	63,66	62,52	71	8	26	38	14,5	-	22,5	-	0,292	40 5M 9 F1	
44	5M	T1	70,03	68,89	-	8	26	38	14,5	-	22,5	-	0,124	44 5M 9 T1	
48	5M	T1	76,39	75,25	-	8	26	38	14,5	-	22,5	-	0,131	48 5M 9 T1	
60	5M	T1	95,49	94,35	-	8	30	45	14,5	-	22,5	-	0,167	60 5M 9 T1	
72	5M	T1	114,59	113,45	-	8	30	45	14,5	-	22,5	-	0,197	72 5M 9 T1	

5M - Kayış genişliği Belt Width: 15 mm

Diş sayısı (z) Teeth Number(z)	Alt Grup Subgroup	Tip Type	Çap/Diameter			Delik/Bore (d)		Boyutlar/Dimensions (mm)					Ağırlık (kg) Weight(kg)	Kod Code	Malzeme Material
			P.D.	D	Df	Min	Max	d1	F	K	L	M			
12	5M	F1	19,1	17,96	25	4	8	13	20,5	-	26	-	0,021	12 5M 15 F1	ALÜMİNYUM / ALUMINIUM
14	5M	F1	22,28	21,14	25	6	9	13	20,5	-	26	-	0,036	14 5M 15 F1	
15	5M	F1	23,87	22,73	28	6	11	16	20,5	-	26	-	0,043	15 5M 15 F1	
16	5M	F1	25,46	24,32	28	6	11	16	20,5	-	26	-	0,043	16 5M 15 F1	
18	5M	F1	28,65	27,51	32	6	13	19	20,5	-	26	-	0,065	18 5M 15 F1	
20	5M	F1	31,83	30,69	36	6	14	23	20,5	-	26	-	0,08	20 5M 15 F1	
21	5M	F1	33,42	32,28	38	6	15	24	20,5	-	26	-	0,094	21 5M 15 F1	
22	5M	F1	35,01	33,87	38	6	16	25,5	20,5	-	26	-	0,102	22 5M 15 F1	
24	5M	F1	38,2	37,06	42	6	18	25,5	20,5	-	28	-	0,131	24 5M 15 F1	
26	5M	F1	41,38	40,24	44	6	20	27	20,5	-	28	-	0,16	26 5M 15 F1	
28	5M	F1	44,56	43,42	48	6	20	30	20,5	-	28	-	0,182	28 5M 15 F1	
30	5M	F1	47,75	46,6	51	6	24	30,5	20,5	-	28	-	0,255	30 5M 15 F1	
32	5M	F1	50,93	49,79	54	8	26	35	20,5	-	28	-	0,379	32 5M 15 F1	
36	5M	F1	57,3	56,16	60	8	26	38	20,5	-	28	-	0,379	36 5M 15 F1	
40	5M	F1	63,66	62,52	71	8	26	38	20,5	-	28	-	0,131	40 5M 15 F1	
44	5M	T1	70,03	68,89	-	8	26	38	20,5	-	30	-	0,167	44 5M 15 T1	
48	5M	T1	76,39	75,25	-	8	26	38	20,5	-	30	-	0,138	48 5M 15 T1	
60	5M	T1	95,49	94,35	-	8	34	50	20,5	-	30	-	0,226	60 5M 15 T1	
72	5M	T1	114,59	113,45	-	8	34	50	20,5	-	30	-	0,277	72 5M 15 T1	

İstendiğinde farklı malzemeden aynı ürünler yapılabilir.

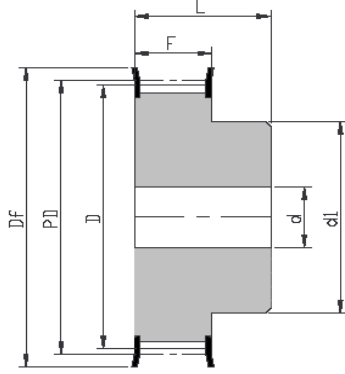
If requested, these items can be produced from different materials.

Malzeme özel alaşımı alüminyumdur.

Material is special aluminium alloy.

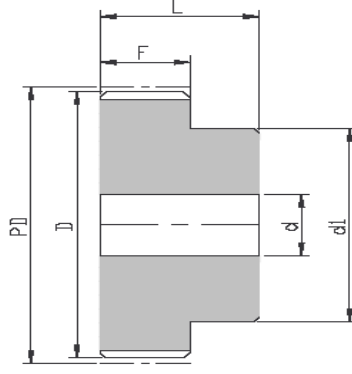
TRİGER KAYIŞ KASNAKLARI

5M



Tip F1

TIMING BELT PULLEYS

Hatve: 5 mm
Pitch:5 mm

Tip T1

5M - Kayış genişliği Belt Width: 25 mm

Diş sayısı (z) Teeth Number(z)	Alt Grup Subgroup	Tip Type	Çap/Diameter			Delik/Bore (d)		Boyutlar/Dimensions (mm)					Ağırlık (kg) Weight(kg)	Kod Code	Malzeme Material
			P.D.	D	Df	Min	Max	d1	F	K	L	M			
12	5M	F1	19,1	17,96	25	4	8	13	30,5	-	36	-	0,036	12 5M 25 F1	ALÜMİNYUM / ALUMINIUM
14	5M	F1	22,28	21,14	25	6	9	13	30,5	-	36	-	0,051	14 5M 25 F1	
15	5M	F1	23,87	22,73	28	6	11	16	30,5	-	36	-	0,058	15 5M 25 F1	
16	5M	F1	25,46	24,32	28	6	11	16	30,5	-	36	-	0,073	16 5M 25 F1	
18	5M	F1	28,65	27,51	32	6	13	19	30,5	-	36	-	0,087	18 5M 25 F1	
20	5M	F1	31,83	30,69	36	6	14	23	30,5	-	36	-	0,116	20 5M 25 F1	
21	5M	F1	33,42	32,28	38	6	15	24	30,5	-	38	-	0,138	21 5M 25 F1	
22	5M	F1	35,01	33,87	38	6	16	25,5	30,5	-	38	-	0,153	22 5M 25 F1	
24	5M	F1	38,2	37,06	42	6	18	27	30,5	-	38	-	0,182	24 5M 25 F1	
26	5M	F1	41,38	40,24	44	6	20	30	30,5	-	38	-	0,219	26 5M 25 F1	
28	5M	F1	44,56	43,42	48	6	20	30,5	30,5	-	38	-	0,255	28 5M 25 F1	
30	5M	F1	47,75	46,6	51	6	24	35	30,5	-	38	-	0,306	30 5M 25 F1	
32	5M	F1	50,93	49,79	54	8	26	38	30,5	-	38	-	0,35	32 5M 25 F1	
36	5M	F1	57,3	56,16	60	8	26	38	30,5	-	38	-	0,43	36 5M 25 F1	
40	5M	F1	63,66	62,52	71	8	26	38	30,5	-	38	-	0,54	40 5M 25 F1	
44	5M	T1	70,03	68,89	-	8	26	38	30,5	-	40	-	0,233	44 5M 25 T1	
48	5M	T1	76,39	75,25	-	8	26	38	30,5	-	40	-	0,2	48 5M 25 T1	
60	5M	T1	95,49	94,35	-	8	34	50	30,5	-	40	-	0,317	60 5M 25 T1	
72	5M	T1	114,59	113,45	-	8	34	50	30,5	-	40	-	0,383	72 5M 25 T1	
80	5M	T1	127,32	126,18	-	8	62	92	30,5	-	40	-	0,438	80 5M 25 T1	

İstendiğinde farklı malzemeden aynı ürünler yapılabilir.

If requested, these items can be produced from different materials.

Malzeme özel alaşımlı alüminyumdandır.

Material is special aluminium alloy.