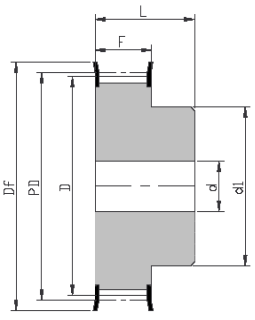


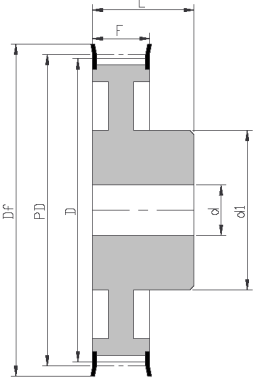
TRİGER KAYIŞ KASNAKLARI

14M

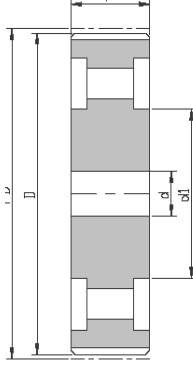
TIMING BELT PULLEYS

Hatve: 14 mm
Pitch: 14 mm

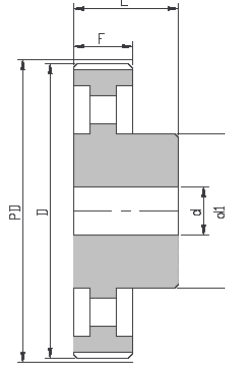
Tip F1



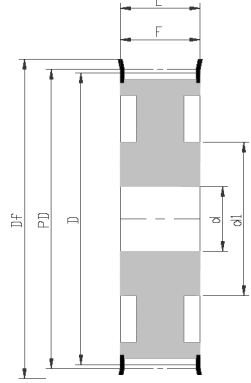
Tip F2



Tip T3



Tip T5



Tip F7

14M - Kayış genişliği Belt Width: 40 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			
28	14M	F1	124,78	122,12	127	24	67	100	54	-	69	-	3,45	28 14M 40 F1	ALÜMİNYUM / ALUMINIUM
29	14M	F1	129,23	126,57	138	24	67	100	54	-	69	-	3,71	29 14M 40 F1	
30	14M	F1	133,69	130,99	138	24	67	100	54	-	69	-	3,97	30 14M 40 F1	
32	14M	F1	142,6	139,88	154	24	67	100	54	-	69	-	4,5	32 14M 40 F1	
34	14M	F1	151,52	148,79	160	24	67	100	54	-	69	-	5,02	34 14M 40 F1	
36	14M	F1	160,43	157,68	168	24	67	100	54	-	69	-	5,54	36 14M 40 F1	
38	14M	F1	169,34	166,6	183	24	80	120	54	-	69	-	6,04	38 14M 40 F1	
40	14M	F1	178,25	175,49	188	24	80	120	54	-	69	-	6,75	40 14M 40 F1	
44	14M	F1	196,08	193,28	211	24	80	120	54	-	69	-	7,53	44 14M 40 F1	
48	14M	F2	213,9	211,11	226	24	82	135	54	-	69	-	8,39	48 14M 40 F2	
56	14M	F2	249,55	246,76	256	28	82	135	54	-	69	-	9,52	56 14M 40 F2	
64	14M	F2	285,21	282,41	296	28	82	135	54	-	69	-	10,51	64 14M 40 F2	
72	14M	T5	320,86	318,06	-	28	82	135	54	-	69	-	12,33	72 14M 40 T5	
80	14M	T5	356,51	353,71	-	28	82	135	54	-	69	-	13,5	80 14M 40 T5	
90	14M	T5	401,07	398,28	-	28	82	135	54	-	69	-	14,6	90 14M 40 T5	
112	14M	T5	499,11	496,32	-	28	82	135	54	-	69	-	19,49	112 14M 40 T5	
144	14M	T5	641,71	638,92	-	28	82	135	54	-	69	-	25,55	144 14M 40 T5	

14M - Kayış genişliği Belt Width: 55 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			
28	14M	F1	124,78	122,12	127	24	67	100	70	-	85	-	4,08	28 14M 55 F1	ALÜMİNYUM / ALUMINIUM
29	14M	F1	129,23	126,57	138	24	67	100	70	-	85	-	4,45	29 14M 55 F1	
30	14M	F1	133,69	130,99	138	24	67	100	70	-	85	-	4,81	30 14M 55 F1	
32	14M	F1	142,6	139,88	154	24	67	100	70	-	85	-	5,54	32 14M 55 F1	
34	14M	F1	151,52	148,79	160	24	67	100	70	-	85	-	6,27	34 14M 55 F1	
36	14M	F1	160,43	157,68	168	24	67	100	70	-	85	-	7	36 14M 55 F1	
38	14M	F1	169,34	166,6	183	24	80	120	70	-	85	-	7,56	38 14M 55 F1	
40	14M	F1	178,25	175,49	188	24	80	120	70	-	85	-	8,17	40 14M 55 F1	
44	14M	F1	196,08	193,28	211	24	80	120	70	-	85	-	9,12	44 14M 55 F1	
48	14M	F7	213,9	211,11	226	24	82	135	70	-	70	-	10	48 14M 55 F7	
56	14M	F7	249,55	246,76	256	28	82	135	70	-	70	-	10,58	56 14M 55 F7	
64	14M	F7	285,21	282,41	296	28	82	135	70	-	70	-	11,38	64 14M 55 F7	
72	14M	T3	320,86	318,06	-	28	82	135	70	-	70	-	13,5	72 14M 55 T3	
80	14M	T3	356,51	353,71	-	28	82	135	70	-	70	-	14,6	80 14M 55 T3	
90	14M	T3	401,07	398,28	-	28	82	135	70	-	70	-	16,49	90 14M 55 T3	
112	14M	T3	499,11	496,32	-	28	82	135	70	-	70	-	21,53	112 14M 55 T3	
144	14M	T3	641,71	638,92	-	28	82	135	70	-	70	-	28,47	144 14M 55 T3	

İstendiğinde farklı malzemeden aynı ürünler yapılabilir.

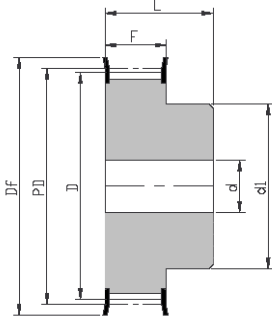
If requested, these items can be produced from different materials.

Malzeme özel alaşımlı alüminyumdandır.

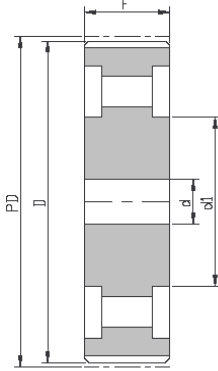
Material is special aluminium alloy.

TRİGER KAYIŞ KASNAKLARI

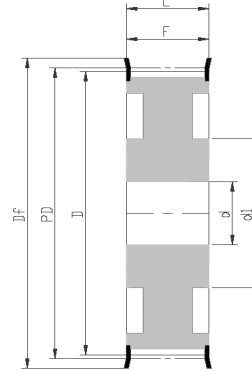
14M



Tip F1



Tip T3



Tip F7

TIMING BELT PULLEYS

Hatve: 14 mm
Pitch: 14 mm

14M - Kayış genişliği Belt Width: 85 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
28	14M	F1	124,78	122,12	127	24	67	100	102	-	117	-	5,62	28 14M 85 F1	ALÜMİNYUM / ALUMINIUM
29	14M	F1	129,23	126,57	138	24	67	100	102	-	117	-	6,13	29 14M 85 F1	
30	14M	F1	133,69	130,99	138	24	67	100	102	-	117	-	6,64	30 14M 85 F1	
32	14M	F1	142,6	139,88	154	24	67	100	102	-	117	-	7,66	32 14M 85 F1	
34	14M	F1	151,52	148,79	160	24	67	100	102	-	117	-	8,68	34 14M 85 F1	
36	14M	F1	160,43	157,68	168	32	67	100	102	-	117	-	9,63	36 14M 85 F1	
38	14M	F1	169,34	166,6	183	32	80	120	102	-	117	-	11,05	38 14M 85 F1	
40	14M	F1	178,25	175,49	188	32	90	135	102	-	117	-	12,48	40 14M 85 F1	
44	14M	F1	196,08	193,28	211	32	90	135	102	-	117	-	17	44 14M 85 F1	
48	14M	F2	213,9	211,11	226	32	100	150	102	-	117	-	18,25	48 14M 85 F2	
56	14M	F7	249,55	246,76	256	32	90	150	102	-	102	-	18,25	56 14M 85 F7	
64	14M	F7	285,21	282,41	296	32	90	150	102	-	102	-	20,58	64 14M 85 F7	
72	14M	T3	320,86	318,06	-	32	90	150	102	-	102	-	21,02	72 14M 85 T3	
80	14M	T3	356,51	353,71	-	32	90	150	102	-	102	-	21,97	80 14M 85 T3	
90	14M	T3	401,07	398,28	-	32	90	150	102	-	102	-	24,09	90 14M 85 T3	
112	14M	T3	499,11	496,32	-	32	90	150	102	-	102	-	30,51	112 14M 85 T3	
144	14M	T3	641,71	638,92	-	32	90	150	102	-	102	-	38,25	144 14M 85 T3	

14M - Kayış genişliği Belt Width: 115 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
28	14M	F1	124,78	122,12	127	32	67	100	133	-	148	-	6,71	28 14M 115 F1	ALÜMİNYUM / ALUMINIUM
29	14M	F1	129,23	126,57	138	32	67	100	133	-	148	-	7,44	29 14M 115 F1	
30	14M	F1	133,69	130,99	138	32	67	100	133	-	148	-	8,17	30 14M 115 F1	
32	14M	F1	142,6	139,88	154	32	67	100	133	-	148	-	9,63	32 14M 115 F1	
34	14M	F1	151,52	148,79	160	32	67	100	133	-	148	-	10,8	34 14M 115 F1	
36	14M	F1	160,43	157,68	168	32	80	120	133	-	148	-	12,11	36 14M 115 F1	
38	14M	F1	169,34	166,6	183	32	80	120	133	-	148	-	14,01	38 14M 115 F1	
40	14M	F1	178,25	175,49	188	32	90	135	133	-	148	-	15	40 14M 115 F1	
44	14M	F1	196,08	193,28	211	32	94	140	133	-	148	-	18,98	44 14M 115 F1	
48	14M	F1	213,9	211,11	226	32	100	150	133	-	148	-	21,9	48 14M 115 F2	
56	14M	F1	249,55	246,76	256	32	100	150	133	-	148	-	26,28	56 14M 115 F7	
64	14M	F7	285,21	282,41	296	32	90	150	133	-	133	-	28,47	64 14M 115 F7	
72	14M	T3	320,86	318,06	-	32	90	150	133	-	133	-	23,96	72 14M 115 T3	
80	14M	T3	356,51	353,71	-	32	90	150	133	-	133	-	25,95	80 14M 115 T3	
90	14M	T3	401,07	398,28	-	32	90	150	133	-	133	-	29,93	90 14M 115 T3	
112	14M	T3	499,11	496,32	-	32	90	150	133	-	133	-	39,71	112 14M 115 T3	
144	14M	T3	641,71	638,92	-	32	100	165	133	-	133	-	49,49	144 14M 115 T3	

İstendiğinde farklı malzemeden aynı ürünler yapılabilir.

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

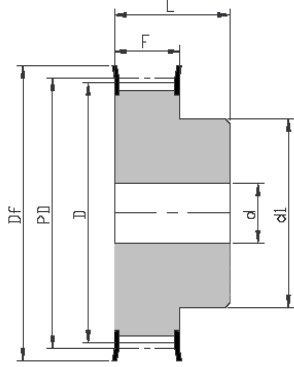
Malzeme özel alaşımlı alüminyumdandır.

Material is special aluminium alloy.

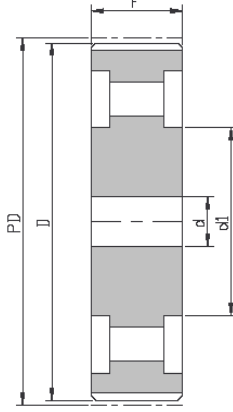
TRİGER KAYIŞ KASNAKLARI

TIMING BELT PULLEYS

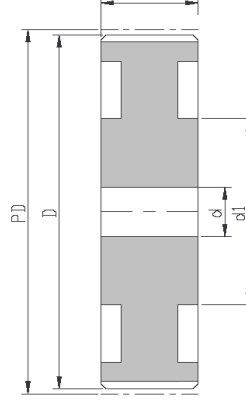
14M

Hatve: 14 mm
Pitch: 14 mm

Tip F1



Tip T3



Tip T7

14M - Kayış genişliği Belt Width: 170 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			
28	14M	F1	124,78	122,12	127	32	67	100	187	-	202	-	10,07	28 14M 170 F1	ALÜMİNYUM / ALUMINIUM
29	14M	F1	129,23	126,57	138	32	67	100	187	-	202	-	10,36	29 14M 170 F1	
30	14M	F1	133,69	130,99	138	32	67	100	187	-	202	-	11,38	30 14M 170 F1	
32	14M	F1	142,6	139,88	154	32	67	100	187	-	202	-	13,21	32 14M 170 F1	
34	14M	F1	151,52	148,79	160	32	67	100	187	-	202	-	14,89	34 14M 170 F1	
36	14M	F1	160,43	157,68	168	32	80	120	187	-	202	-	17,15	36 14M 170 F1	
38	14M	F1	169,34	166,6	183	32	90	135	187	-	202	-	19,34	38 14M 170 F1	
40	14M	F1	178,25	175,49	188	32	94	140	187	-	202	-	21,97	40 14M 170 F1	
44	14M	F1	196,08	193,28	211	32	100	160	187	-	202	-	27,59	44 14M 170 F1	
48	14M	F1	213,9	211,11	226	32	107	160	187	-	202	-	32,48	48 14M 170 F1	
56	14M	F1	249,55	246,76	256	32	110	160	187	-	202	-	44,53	56 14M 170 F1	
64	14M	F1	285,21	282,41	296	32	120	180	187	-	202	-	59,13	64 14M 170 F1	
72	14M	T7	320,86	318,06	-	32	120	180	187	-	187	-	44,82	72 14M 170 F1	
80	14M	T7	356,51	353,71	-	32	108	180	187	-	187	-	47,45	80 14M 170 F1	
90	14M	T3	401,07	398,28	-	38	108	180	187	-	187	-	49,64	90 14M 170 F1	
112	14M	T3	499,11	496,32	-	38	108	200	187	-	187	-	63,87	112 14M 170 F1	
144	14M	T3	641,71	638,92	-	38	108	122	187	-	187	-	83,8	144 14M 170 F1	

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.