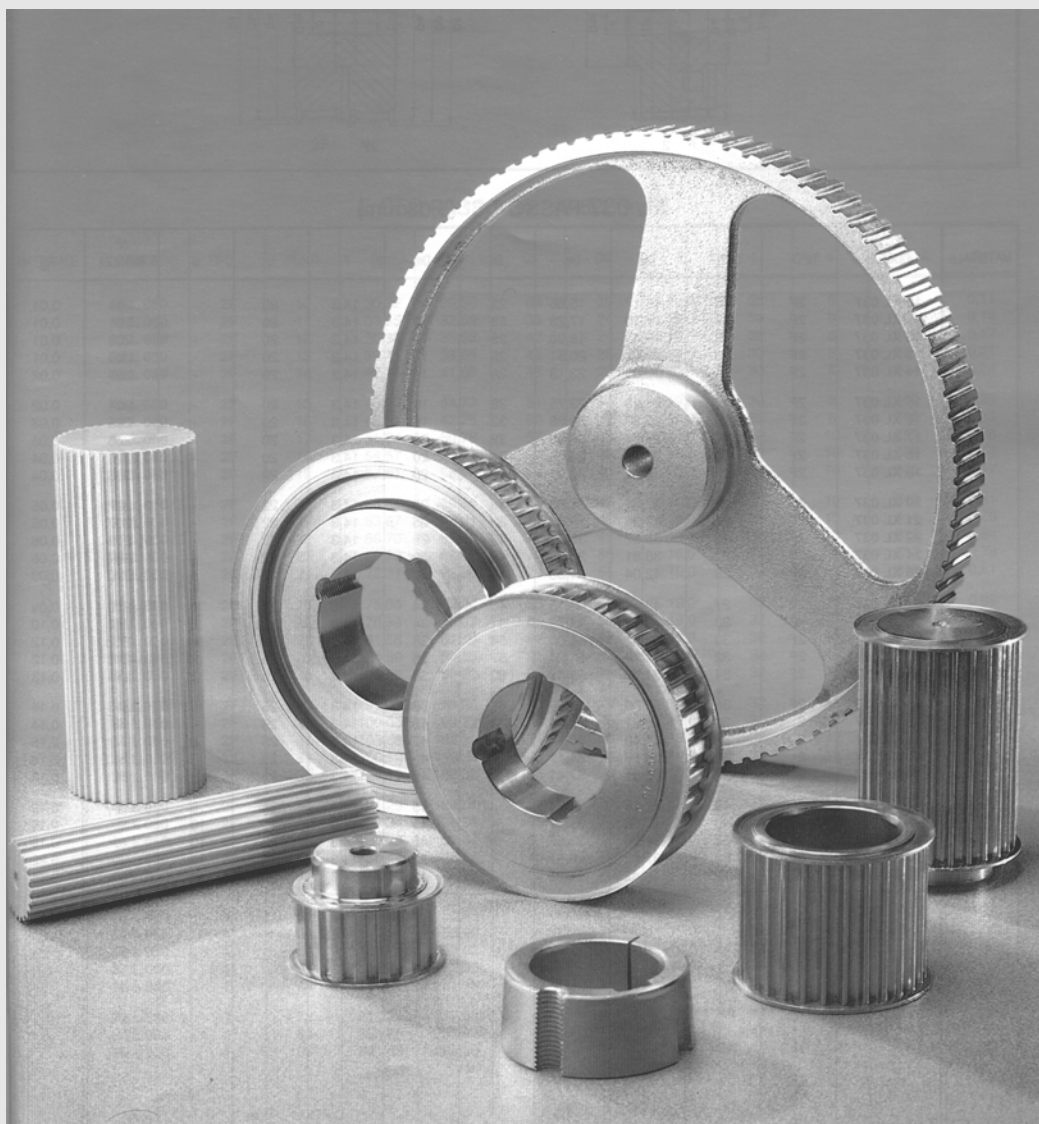


Ozubené řemenice



Poznámka:

Kromě polotovarů uvedených v této kapitole zajišťujeme výrobu řemenic dle vaší výkresové dokumentace a také úpravu námi nabízených polotovarů dle vašich požadavků.

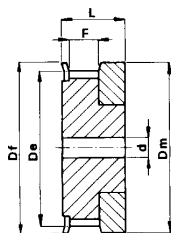
Ozubené řemenice T 2.5

Rozteč 2.5 mm

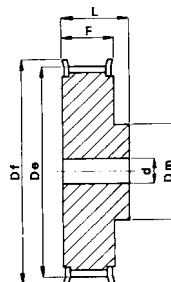
DIN 7721

Materiál

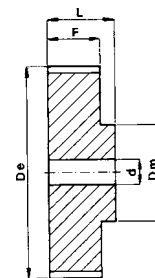
Hliník



Provedení 1F



Provedení 2F



Provedení 2

Pro šířku řemene 6 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Výpočtový Ø	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 21618	16 T 2.5/12	12	1F	9.55	9.00	13.0	9	16	12	-	-
T 21619	16 T 2.5/14	14	1F	11.14	10.60	15.0	9	16	14	-	-
T 21620	16 T 2.5/15	15	1F	11.94	11.40	15.0	9	16	15	-	-
T 27343	16 T 2.5/16	16	1F	12.73	12.20	16.0	9	16	16	-	-
T 21621	16 T 2.5/18	18	2F	14.32	13.80	18.0	10	16	10	3	-
T 21622	16 T 2.5/19	19	2F	15.12	14.60	18.0	10	16	10	3	-
T 21623	16 T 2.5/20	20	2F	15.92	15.40	19.5	10	16	11	3	-
T 41054	16 T 2.5/22	22	2F	17.51	17.00	23.0	10	16	11	3	-
T 21624	16 T 2.5/24	24	2F	19.10	18.55	23.0	10	16	12	3	0.01
T 21625	16 T 2.5/25	25	2F	19.90	19.35	23.0	10	16	13	3	0.01
T 41055	16 T 2.5/26	26	2F	20.70	20.15	25.0	10	16	14	4	0.01
T 27344	16 T 2.5/28	28	2F	22.28	21.75	25.0	10	16	14	4	0.02
T 21626	16 T 2.5/30	30	2F	23.87	23.35	28.0	10	16	16	6	0.02
T 21627	16 T 2.5/32	32	2F	25.47	24.95	32.0	10	16	16	6	0.02
T 21628	16 T 2.5/36	36	2F	28.65	28.10	36.0	10	16	20	6	0.03
T 21629	16 T 2.5/40	40	2F	31.83	31.30	38.0	10	16	22	6	0.03
T 41056	16 T 2.5/44	44	2	35.02	34.50	-	10	16	24	6	0.04
T 21630	16 T 2.5/48	48	2	38.20	37.70	-	10	16	26	6	0.05
T 21631	16 T 2.5/60	60	2	47.75	47.25	-	10	16	34	8	0.07

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

Ozubené řemeny T 2.5 viz. strana G 10.

Ozubené hřídele T 2.5 viz. strana H 46.

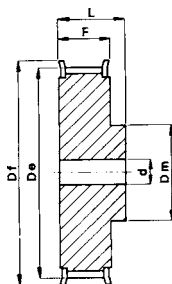
Ozubené řemenice T 5

Rozteč 5 mm

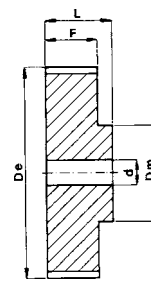
DIN 7721

Materiál

Hliník



Provedení 2F



Provedení 2

Pro šířku řemene 10 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Výpočtový Ø	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 21632	21 T 5/10	10	2F	15.92	15.05	19.5	15	21	8	-	0.01
T 21633	21 T 5/12	12	2F	19.01	18.25	23.0	15	21	10	-	0.01
T 21634	21 T 5/14	14	2F	22.29	21.45	25.0	15	21	13	-	0.02
T 21635	21 T 5/15	15	2F	23.88	23.05	28.0	15	21	16	-	0.02
T 21636	21 T 5/16	16	2F	25.47	24.60	32.0	15	21	18	-	0.03
T 21637	21 T 5/18	18	2F	28.65	27.80	32.0	15	21	20	-	0.03
T 21638	21 T 5/19	19	2F	30.25	29.40	36.0	15	21	22	-	0.04
T 21639	21 T 5/20	20	2F	31.83	31.00	36.0	15	21	23	-	0.04
T 41057	21 T 5/22	22	2F	35.12	34.25	38.0	15	21	24	-	0.05
T 21640	21 T 5/24	24	2F	38.21	37.40	42.0	15	21	26	-	0.06
T 21641	21 T 5/25	25	2F	39.80	38.95	44.0	15	21	26	-	0.06
T 41058	21 T 5/26	26	2F	41.47	40.60	44.0	15	21	26	-	0.06
T 21642	21 T 5/27	27	2F	42.98	42.20	48.0	15	21	30	8	0.07
T 41059	21 T 5/28	28	2F	44.62	43.75	48.0	15	21	32	8	0.07
T 21643	21 T 5/30	30	2F	47.76	46.95	51.0	15	21	34	8	0.07
T 21644	21 T 5/32	32	2F	50.94	50.10	54.0	15	21	38	8	0.09
T 21645	21 T 5/36	36	2F	57.31	56.45	63.0	15	21	38	8	0.11
T 21646	21 T 5/40	40	2F	63.66	62.85	66.0	15	21	40	8	0.14
T 41060	21 T 5/42	42	2F	66.87	66.00	71.0	15	21	40	8	0.18
T 41061	21 T 5/44	44	2	70.07	69.20	-	15	21	45	8	0.18
T 21647	21 T 5/48	48	2	76.42	75.55	-	15	21	50	8	0.20
T 21648	21 T 5/60	60	2	95.52	94.65	-	15	21	65	8	0.31

Pro šířku řemene 16 mm

T 21649	27 T 5/10	10	2F	15.92	15.05	19.5	21	27	8	-	0.02
T 21650	27 T 5/12	12	2F	19.01	18.25	23.0	21	27	10	-	0.02
T 21651	27 T 5/14	14	2F	22.29	21.45	25.0	21	27	13	-	0.03
T 21652	27 T 5/15	15	2F	23.88	23.05	28.0	21	27	16	-	0.03
T 21653	27 T 5/16	16	2F	25.47	24.60	32.0	21	27	18	-	0.04
T 21654	27 T 5/18	18	2F	28.65	27.80	32.0	21	27	20	-	0.04
T 21655	27 T 5/19	19	2F	30.25	29.40	36.0	21	27	22	-	0.05
T 21656	27 T 5/20	20	2F	31.83	31.00	36.0	21	27	23	-	0.06
T 41062	27 T 5/22	22	2F	35.12	34.25	38.0	21	27	24	-	0.06
T 21657	27 T 5/24	24	2F	38.21	37.40	42.0	21	27	26	-	0.08
T 21658	27 T 5/25	25	2F	39.80	38.95	44.0	21	27	26	-	0.08
T 41063	27 T 5/26	26	2F	41.47	40.60	44.0	21	27	26	-	0.09

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

Ozubené řemeny T 5 šířky 10 mm viz. strana G 15, šířky 16 mm viz. strana G 17.

Ozubené hřídele T 5 viz. strana H 46.

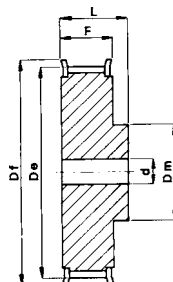
Ozubené řemenice T 5

Rozteč 5 mm

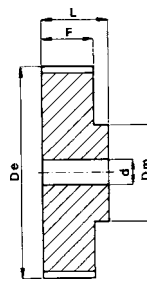
DIN 7721

Materiál

Hliník



Provedení 2F



Provedení 2

Pro šířku řemene 16 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Výpočtový Ø	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 21659	27 T 5/27	27	2F	42.98	42.20	48.0	21	27	30	8	0.09
T 41069	27 T 5/28	28	2F	44.62	43.75	48.0	21	27	32	8	0.09
T 21660	27 T 5/30	30	2F	47.76	46.95	51.0	21	27	34	8	0.10
T 21661	27 T 5/32	32	2F	50.94	50.10	54.0	21	27	38	8	0.12
T 21662	27 T 5/36	36	2F	57.31	56.45	63.0	21	27	38	8	0.16
T 21663	27 T 5/40	40	2F	63.66	62.85	66.0	21	27	40	8	0.19
T 41070	27 T 5/42	42	2F	66.87	66.00	71.0	21	27	40	8	0.20
T 41071	27 T 5/44	44	2	70.07	69.20	-	21	27	45	8	0.23
T 21664	27 T 5/48	48	2	76.42	75.55	-	21	27	50	8	0.28
T 21665	27 T 5/60	60	2	95.52	94.65	-	21	27	65	8	0.43

Pro šířku řemene 25 mm

T 21666	36 T 5/10	10	2F	15.92	15.05	19.5	30	36	8	-	0.02
T 21667	36 T 5/12	12	2F	19.01	18.25	23.0	30	36	10	-	0.03
T 21668	36 T 5/14	14	2F	22.29	21.45	25.0	30	36	13	-	0.04
T 21669	36 T 5/15	15	2F	23.88	23.05	28.0	30	36	16	-	0.04
T 21670	36 T 5/16	16	2F	25.47	24.60	32.0	30	36	18	-	0.05
T 21671	36 T 5/18	18	2F	28.65	27.80	32.0	30	36	20	-	0.06
T 21672	36 T 5/19	19	2F	30.25	29.40	36.0	30	36	22	-	0.07
T 21673	36 T 5/20	20	2F	31.83	31.00	36.0	30	36	23	-	0.08
T 41072	36 T 5/22	22	2F	35.12	34.25	38.0	30	36	24	-	0.08
T 21674	36 T 5/24	24	2F	38.21	37.40	42.0	30	36	26	-	0.11
T 21675	36 T 5/25	25	2F	39.80	38.95	44.0	30	36	26	-	0.12
T 41073	36 T 5/26	26	2F	41.47	40.60	44.0	30	36	26	-	0.12
T 21676	36 T 5/27	27	2F	42.98	42.20	48.0	30	36	30	8	0.13
T 41074	36 T 5/28	28	2F	44.62	43.75	48.0	30	36	32	8	0.14
T 21677	36 T 5/30	30	2F	47.76	46.95	51.0	30	36	34	8	0.15
T 21678	36 T 5/32	32	2F	50.94	50.10	54.0	30	36	38	8	0.18
T 21679	36 T 5/36	36	2F	57.31	56.45	63.0	30	36	38	8	0.23
T 21680	36 T 5/40	40	2F	63.66	62.85	66.0	30	36	40	8	0.28
T 41075	36 T 5/42	42	2F	66.87	66.00	71.0	30	36	40	8	0.29
T 41076	36 T 5/44	44	2	70.07	69.20	-	30	36	45	8	0.31
T 21681	36 T 5/48	48	2	76.42	75.55	-	30	36	50	8	0.40
T 21682	36 T 5/60	60	2	95.52	94.65	-	30	36	65	8	0.61

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

Ozubené řemeny T 5 šířky 16 mm viz. strana G 17, šířky 25 mm viz. strana G 19.

Ozubené hřídele T 5 viz. strana H 46.

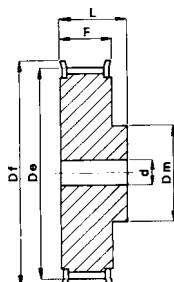
Ozubené řemenice T 10

Rozteč 10 mm

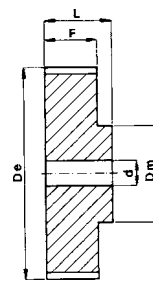
DIN 7721

Materiál

Hliník



Provedení 2F



Provedení 2

Pro šířku řemene 16 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Výpočtový Ø	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 21683	31 T 10/12	12	2F	38.20	36.35	42	21	31	28	6	0.08
T 21684	31 T 10/14	14	2F	44.56	42.70	48	21	31	32	8	0.10
T 21685	31 T 10/15	15	2F	47.75	45.90	51	21	31	32	8	0.12
T 21686	31 T 10/16	16	2F	50.93	49.10	54	21	31	35	8	0.13
T 21687	31 T 10/18	18	2F	57.29	55.45	60	21	31	40	8	0.17
T 21688	31 T 10/19	19	2F	60.48	58.65	66	21	31	44	8	0.18
T 21689	31 T 10/20	20	2F	63.66	61.80	66	21	31	46	8	0.21
T 41077	31 T 10/22	22	2F	70.03	68.20	75	21	31	52	8	0.25
T 21690	31 T 10/24	24	2F	76.39	74.55	83	21	31	58	8	0.29
T 21691	31 T 10/25	25	2F	79.58	77.75	83	21	31	60	8	0.31
T 41078	31 T 10/26	26	2F	82.76	80.90	87	21	31	60	8	0.36
T 21692	31 T 10/27	27	2F	85.95	84.10	91	21	31	60	8	0.37
T 41079	31 T 10/28	28	2F	89.13	87.25	93	21	31	60	8	0.40
T 21693	31 T 10/30	30	2F	95.49	93.65	97	21	31	60	8	0.44
T 21694	31 T 10/32	32	2F	101.86	100.00	106	21	31	65	10	0.49
T 21695	31 T 10/36	36	2F	114.59	112.75	119	21	31	70	10	0.62
T 21696	31 T 10/40	40	2F	127.32	125.45	131	21	31	80	10	0.77
T 41080	31 T 10/44	44	2	140.06	138.20	-	21	31	88	10	1.00
T 21697	31 T 10/48	48	2	152.78	150.95	-	21	31	95	16	1.10
T 21698	31 T 10/60	60	2	190.98	189.15	-	21	31	110	16	1.70

Pro šířku řemene 25 mm

T 21699	40 T 10/12	12	2F	38.20	36.35	42	30	40	28	6	0.10
T 21700	40 T 10/14	14	2F	44.56	42.70	48	30	40	32	8	0.13
T 21701	40 T 10/15	15	2F	47.75	45.90	51	30	40	32	8	0.15
T 21702	40 T 10/16	16	2F	50.93	49.10	54	30	40	35	8	0.18
T 21703	40 T 10/18	18	2F	57.29	55.45	60	30	40	40	8	0.22
T 21705	40 T 10/19	19	2F	60.48	58.65	66	30	40	44	8	0.25
T 21706	40 T 10/20	20	2F	63.66	61.80	66	30	40	46	8	0.28
T 41081	40 T 10/22	22	2F	70.03	68.20	75	30	40	52	8	0.34
T 21707	40 T 10/24	24	2F	76.39	74.55	83	30	40	58	8	0.39
T 21708	40 T 10/25	25	2F	79.58	77.75	83	30	40	60	8	0.42
T 41082	40 T 10/26	26	2F	82.76	80.90	87	30	40	60	8	0.48
T 21709	40 T 10/27	27	2F	85.95	84.10	91	30	40	60	8	0.54
T 41083	40 T 10/28	28	2F	89.13	87.25	93	30	40	60	8	0.55
T 21710	40 T 10/30	30	2F	95.49	93.65	97	30	40	60	8	0.64
T 21711	40 T 10/32	32	2F	101.86	100.00	106	30	40	65	10	0.69
T 21712	40 T 10/36	36	2F	114.59	112.75	119	30	40	70	10	0.87
T 21713	40 T 10/40	40	2F	127.32	125.45	131	30	40	80	10	1.07
T 41084	40 T 10/44	44	2	140.06	138.20	-	30	40	88	10	1.35
T 21714	40 T 10/48	48	2	152.78	150.95	-	30	40	95	16	1.52
T 21715	40 T 10/60	60	2	190.98	189.15	-	30	40	110	16	2.34

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

Ozubené řemeny T 10 šířky 16 mm viz. strana G 23, šířky 25 mm viz. strana G 25.

Ozubené hřídele T 10 viz. strana H 47.

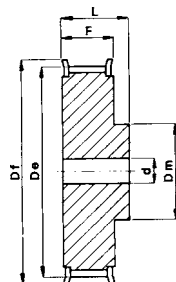
Ozubené řemenice T 10

Rozteč 10 mm

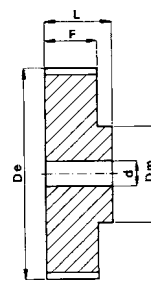
DIN 7721

Materiál

Hliník



Provedení 2F



Provedení 2

Pro šířku řemene 32 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Výpočtový Ø	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 41085	47 T 10/18	18	2F	57.29	55.45	60	37	47	40	10	0.25
T 41086	47 T 10/19	19	2F	60.48	58.65	66	37	47	44	10	0.29
T 41087	47 T 10/20	20	2F	63.66	61.80	66	37	47	46	12	0.32
T 41088	47 T 10/22	22	2F	70.03	68.20	75	37	47	52	12	0.39
T 41089	47 T 10/24	24	2F	76.39	74.55	83	37	47	58	12	0.47
T 41090	47 T 10/25	25	2F	79.58	77.75	83	37	47	60	12	0.53
T 41091	47 T 10/26	26	2F	82.76	80.90	87	37	47	60	12	0.56
T 41092	47 T 10/27	27	2F	85.95	84.10	91	37	47	60	12	0.60
T 41093	47 T 10/28	28	2F	89.13	87.25	93	37	47	60	12	0.64
T 41094	47 T 10/30	30	2F	95.49	93.65	97	37	47	60	12	0.74
T 41095	47 T 10/32	32	2F	101.86	100.00	106	37	47	65	12	0.84
T 41096	47 T 10/36	36	2F	114.59	112.75	119	37	47	70	16	1.06
T 41097	47 T 10/40	40	2F	127.32	125.45	131	37	47	80	16	1.32
T 41098	47 T 10/44	44	2	140.06	138.20	-	37	47	88	16	1.61
T 41099	47 T 10/48	48	2	152.78	150.95	-	37	47	95	16	1.93
T 41100	47 T 10/60	60	2	190.98	189.10	-	37	47	110	16	3.00

Pro šířku řemene 50 mm

T 21716	66 T 10/18	18	2F	57.29	55.45	60	56	66	40	10	0.42
T 21717	66 T 10/19	19	2F	60.48	58.65	66	56	66	44	10	0.47
T 21718	66 T 10/20	20	2F	63.66	61.80	66	56	66	46	12	0.52
T 41101	66 T 10/22	22	2F	70.03	68.20	75	56	66	52	12	0.57
T 21719	66 T 10/24	24	2F	76.39	74.55	83	56	66	58	12	0.74
T 21720	66 T 10/25	25	2F	79.58	77.75	83	56	66	60	12	0.77
T 41102	66 T 10/26	26	2F	82.76	80.90	87	56	66	60	12	0.82
T 21721	66 T 10/27	27	2F	85.95	84.10	91	56	66	60	12	0.95
T 41103	66 T 10/28	28	2F	89.13	87.25	93	56	66	60	12	0.96
T 21722	66 T 10/30	30	2F	95.49	93.65	97	56	66	60	12	1.17
T 21723	66 T 10/32	32	2F	101.86	100.00	106	56	66	65	12	1.30
T 21724	66 T 10/36	36	2F	114.59	112.75	119	56	66	70	16	1.64
T 21725	66 T 10/40	40	2F	127.32	125.45	131	56	66	80	16	2.00
T 41104	66 T 10/44	44	2	140.06	138.20	-	56	66	88	16	2.36
T 21726	66 T 10/48	48	2	152.78	150.95	-	56	66	95	16	2.83
T 21727	66 T 10/60	60	2	190.98	189.10	-	56	66	110	16	4.37

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

Ozubené řemeny T 10 viz. strana G 26 - G 27.

Ozubené hřídele T 10 viz. strana H 47.

Ozubené řemenice T 20 na poptávku.

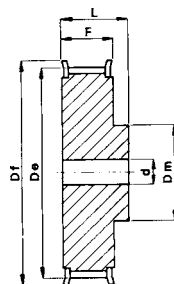
Ozubené řemenice AT 5

Rozteč 5 mm

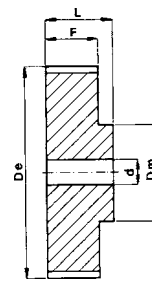
DIN 7721

Materiál

Hliník



Provedení 2F



Provedení 2

Pro šířku řemene 10 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Výpočtový Ø	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 34867	21 AT 5/12	12	2F	19.01	17.85	23	15	21	10	-	0.01
T 34869	21 AT 5/14	14	2F	22.29	21.05	25	15	21	13	-	0.02
T 34870	21 AT 5/15	15	2F	23.88	22.65	28	15	21	16	-	0.02
T 34872	21 AT 5/16	16	2F	25.47	24.20	32	15	21	18	-	0.03
T 34873	21 AT 5/18	18	2F	28.65	27.40	32	15	21	20	-	0.03
T 34874	21 AT 5/19	19	2F	30.25	29.00	36	15	21	22	-	0.04
T 34875	21 AT 5/20	20	2F	31.83	30.60	36	15	21	23	-	0.04
T 34877	21 AT 5/22	22	2F	35.12	33.85	38	15	21	24	-	0.05
T 34879	21 AT 5/24	24	2F	38.21	37.00	42	15	21	26	-	0.06
T 34881	21 AT 5/25	25	2F	39.80	38.55	44	15	21	26	-	0.06
T 34883	21 AT 5/26	26	2F	41.47	40.20	44	15	21	26	-	0.06
T 34884	21 AT 5/27	27	2F	42.98	41.80	48	15	21	30	8	0.07
T 34887	21 AT 5/28	28	2F	44.62	43.35	48	15	21	32	8	0.07
T 34888	21 AT 5/30	30	2F	47.76	46.55	51	15	21	34	8	0.07
T 34891	21 AT 5/32	32	2F	50.94	49.70	54	15	21	38	8	0.09
T 34892	21 AT 5/36	36	2F	57.31	56.05	63	15	21	38	8	0.11
T 34894	21 AT 5/40	40	2F	63.66	62.45	66	15	21	40	8	0.14
T 34895	21 AT 5/42	42	2F	66.87	65.60	71	15	21	40	8	0.18
T 34896	21 AT 5/44	44	2	70.07	68.80	-	15	21	45	8	0.18
T 34897	21 AT 5/48	48	2	76.42	75.15	-	15	21	50	8	0.20
T 34899	21 AT 5/60	60	2	95.52	94.25	-	15	21	65	8	0.31

Pro šířku řemene 16 mm

T 34901	27 AT 5/12	12	2F	19.01	17.85	23	21	27	10	-	0.02
T 34902	27 AT 5/14	14	2F	22.29	21.05	25	21	27	13	-	0.03
T 34903	27 AT 5/15	15	2F	23.88	22.65	28	21	27	16	-	0.03
T 34904	27 AT 5/16	16	2F	25.47	24.20	32	21	27	18	-	0.04
T 34905	27 AT 5/18	18	2F	28.65	27.40	32	21	27	20	-	0.04
T 34907	27 AT 5/19	19	2F	30.25	29.00	36	21	27	22	-	0.05
T 34908	27 AT 5/20	20	2F	31.83	30.60	36	21	27	23	-	0.06
T 34911	27 AT 5/22	22	2F	35.12	33.85	38	21	27	24	-	0.06
T 34912	27 AT 5/24	24	2F	38.21	37.00	42	21	27	26	-	0.08
T 34914	27 AT 5/25	25	2F	39.80	38.55	44	21	27	26	-	0.08
T 34915	27 AT 5/26	26	2F	41.47	40.20	44	21	27	26	-	0.09
T 34916	27 AT 5/27	27	2F	42.98	41.80	48	21	27	30	8	0.09

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

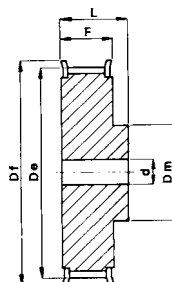
Ozubené řemeny AT 5 šířky 10 mm viz. strana G 36, šířky 16 mm viz. strana G 37.

Ozubené řemenice AT 5

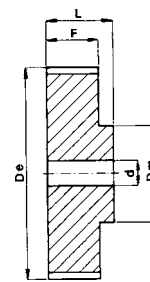
Rozteč 5 mm

Materiál

Hliník



Provedení 2F



Provedení 2

Pro šířku řemene 16 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Výpočtový Ø	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 34918	27 AT 5/28	28	2F	44.62	43.35	48	21	27	32	8	0.09
T 34920	27 AT 5/30	30	2F	47.76	46.55	51	21	27	34	8	0.10
T 34921	27 AT 5/32	32	2F	50.94	49.70	54	21	27	38	8	0.12
T 34922	27 AT 5/36	36	2F	57.31	56.05	63	21	27	38	8	0.16
T 34923	27 AT 5/40	40	2F	63.66	62.45	66	21	27	40	8	0.19
T 34924	27 AT 5/42	42	2F	66.87	65.60	71	21	27	40	8	0.20
T 34925	27 AT 5/44	44	2	70.07	68.80	-	21	27	45	8	0.23
T 34927	27 AT 5/48	48	2	76.42	75.15	-	21	27	50	8	0.28
T 34929	27 AT 5/60	60	2	95.52	94.25	-	21	27	65	8	0.43

Pro šířku řemene 25 mm

T 36159	36 AT 5/12	12	2F	19.01	17.85	23	30	36	10	-	0.03
T 36160	36 AT 5/14	14	2F	22.29	21.05	25	30	36	13	-	0.04
T 36161	36 AT 5/15	15	2F	23.88	22.65	28	30	36	16	-	0.04
T 36162	36 AT 5/16	16	2F	25.47	24.20	32	30	36	18	-	0.05
T 36163	36 AT 5/18	18	2F	28.65	27.40	32	30	36	20	-	0.06
T 36164	36 AT 5/19	19	2F	30.25	29.00	36	30	36	22	-	0.07
T 36165	36 AT 5/20	20	2F	31.83	30.60	36	30	36	23	-	0.08
T 36166	36 AT 5/22	22	2F	35.12	33.85	38	30	36	24	-	0.08
T 36167	36 AT 5/24	24	2F	38.21	37.00	42	30	36	26	-	0.11
T 36168	36 AT 5/25	25	2F	39.80	38.55	44	30	36	26	-	0.12
T 36169	36 AT 5/26	26	2F	41.47	40.20	44	30	36	26	-	0.12
T 36170	36 AT 5/27	27	2F	42.98	41.80	48	30	36	30	8	0.13
T 36171	36 AT 5/28	28	2F	44.62	43.35	48	30	36	32	8	0.14
T 36172	36 AT 5/30	30	2F	47.76	46.55	51	30	36	34	8	0.15
T 36173	36 AT 5/32	32	2F	50.94	49.70	54	30	36	38	8	0.18
T 36174	36 AT 5/36	36	2F	57.31	56.05	63	30	36	38	8	0.23
T 36175	36 AT 5/40	40	2F	63.66	62.45	66	30	36	40	8	0.28
T 36176	36 AT 5/42	42	2F	66.87	65.60	71	30	36	40	8	0.29
T 36177	36 AT 5/44	44	2	70.07	68.80	-	30	36	45	8	0.31
T 36178	36 AT 5/48	48	2	76.42	75.15	-	30	36	50	8	0.40
T 36179	36 AT 5/60	60	2	95.52	94.25	-	30	36	65	8	0.61

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

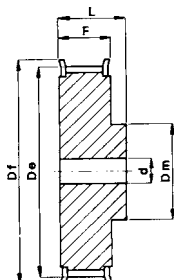
Ozubené řemeny AT 5 šířky 16 mm viz. strana G 37, šířky 25 mm viz. strana G 38.

Ozubené řemenice AT 10

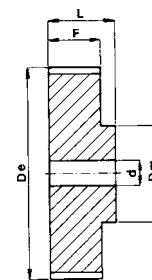
Rozteč 10 mm

Materiál

Hliník



Provedení 2F



Provedení 2

Pro šířku řemene 16 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Výpočtový Ø	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 36180	31 AT 10/15	15	2F	47.75	45.90	51	21	31	32	8	0.12
T 36181	31 AT 10/16	16	2F	50.93	49.10	54	21	31	35	8	0.13
T 36182	31 AT 10/18	18	2F	57.29	55.45	60	21	31	40	8	0.17
T 36183	31 AT 10/19	19	2F	60.48	58.65	66	21	31	44	8	0.18
T 36184	31 AT 10/20	20	2F	63.66	61.80	66	21	31	46	8	0.21
T 36185	31 AT 10/22	22	2F	70.03	68.20	75	21	31	52	8	0.25
T 36186	31 AT 10/24	24	2F	76.39	74.55	83	21	31	58	8	0.29
T 36187	31 AT 10/25	25	2F	79.58	77.75	83	21	31	60	8	0.31
T 36188	31 AT 10/26	26	2F	82.76	80.90	87	21	31	60	8	0.36
T 36189	31 AT 10/27	27	2F	85.95	84.05	91	21	31	60	8	0.37
T 36190	31 AT 10/28	28	2F	89.13	87.25	93	21	31	60	8	0.40
T 36191	31 AT 10/30	30	2F	95.49	93.65	97	21	31	60	8	0.44
T 36193	31 AT 10/32	32	2F	101.86	100.00	106	21	31	65	10	0.49
T 36195	31 AT 10/36	36	2F	114.59	112.75	119	21	31	70	10	0.62
T 36196	31 AT 10/40	40	2F	127.32	125.45	131	21	31	80	10	0.77
T 36197	31 AT 10/44	44	2	140.06	138.20	-	21	31	88	10	1.00
T 36198	31 AT 10/48	48	2	152.78	150.95	-	21	31	95	16	1.10
T 36199	31 AT 10/60	60	2	190.98	189.15	-	21	31	110	16	1.70

Pro šířku řemene 25 mm

T 36200	40 AT 10/15	15	2F	47.75	45.90	51	30	40	32	8	0.15
T 36202	40 AT 10/16	16	2F	50.93	49.10	54	30	40	35	8	0.18
T 36203	40 AT 10/18	18	2F	57.29	55.45	60	30	40	40	8	0.22
T 36204	40 AT 10/19	19	2F	60.48	58.65	66	30	40	44	8	0.25
T 36205	40 AT 10/20	20	2F	63.66	61.80	66	30	40	46	8	0.28
T 36206	40 AT 10/22	22	2F	70.03	68.20	75	30	40	52	8	0.34
T 36207	40 AT 10/24	24	2F	76.39	74.55	83	30	40	58	8	0.39
T 36208	40 AT 10/25	25	2F	79.58	77.75	83	30	40	60	8	0.42
T 36209	40 AT 10/26	26	2F	82.76	80.90	87	30	40	60	8	0.48
T 36210	40 AT 10/27	27	2F	85.95	84.05	91	30	40	60	8	0.54
T 36211	40 AT 10/28	28	2F	89.13	87.25	93	30	40	60	8	0.55
T 36213	40 AT 10/30	30	2F	95.49	93.65	97	30	40	60	8	0.64
T 36215	40 AT 10/32	32	2F	101.86	100.00	106	30	40	65	10	0.69
T 36217	40 AT 10/36	36	2F	114.59	112.75	119	30	40	70	10	0.87
T 36218	40 AT 10/40	40	2F	127.32	125.45	131	30	40	80	10	1.07
T 36219	40 AT 10/44	44	2	140.06	138.20	-	30	40	88	10	1.35
T 36220	40 AT 10/48	48	2	152.78	150.95	-	30	40	95	16	1.52
T 36221	40 AT 10/60	60	2	190.98	189.15	-	30	40	110	16	2.34

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

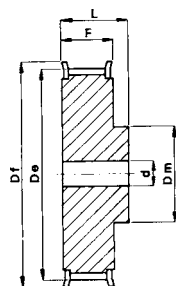
Ozubené řemeny AT 10 šířky 16 mm viz. strana G 40, šířky 25 mm viz. strana G 41.

Ozubené řemenice AT 10

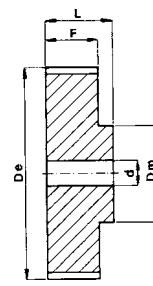
Rozteč 10 mm

Materiál

Hliník



Provedení 2F



Provedení 2

Pro šířku řemene 32 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Výpočtový Ø	Ø přes De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 36222	47 AT 10/18	18	2F	57.29	55.45	60	37	47	40	10	0.25
T 36223	47 AT 10/19	19	2F	60.48	58.65	66	37	47	44	10	0.29
T 36224	47 AT 10/20	20	2F	63.66	61.80	66	37	47	46	12	0.32
T 36225	47 AT 10/22	22	2F	70.03	68.20	75	37	47	52	12	0.39
T 36226	47 AT 10/24	24	2F	76.39	74.55	83	37	47	58	12	0.47
T 36227	47 AT 10/25	25	2F	79.58	77.75	83	37	47	60	12	0.53
T 36228	47 AT 10/26	26	2F	82.76	80.90	87	37	47	60	12	0.56
T 36229	47 AT 10/27	27	2F	85.95	84.05	91	37	47	60	12	0.60
T 36230	47 AT 10/28	28	2F	89.13	87.25	93	37	47	60	12	0.64
T 36231	47 AT 10/30	30	2F	95.49	93.65	97	37	47	60	12	0.74
T 36232	47 AT 10/32	32	2F	101.86	100.00	106	37	47	65	12	0.84
T 36233	47 AT 10/36	36	2F	114.59	112.75	119	37	47	70	16	1.06
T 36234	47 AT 10/40	40	2F	127.32	125.45	131	37	47	80	16	1.32
T 36235	47 AT 10/44	44	2	140.06	138.20	-	37	47	88	16	1.61
T 36236	47 AT 10/48	48	2	152.78	150.95	-	37	47	95	16	1.93
T 36237	47 AT 10/60	60	2	190.98	189.15	-	37	47	110	16	3.00

Pro šířku řemene 50 mm

T 36238	66 AT 10/18	18	2F	57.29	55.45	60	56	66	40	10	0.42
T 36239	66 AT 10/19	19	2F	60.48	58.65	66	56	66	44	10	0.47
T 36240	66 AT 10/20	20	2F	63.66	61.80	66	56	66	46	12	0.52
T 36241	66 AT 10/22	22	2F	70.03	68.20	75	56	66	52	12	0.57
T 36242	66 AT 10/24	24	2F	76.39	74.55	83	56	66	58	12	0.74
T 36243	66 AT 10/25	25	2F	79.58	77.75	83	56	66	60	12	0.77
T 36244	66 AT 10/26	26	2F	82.76	80.90	87	56	66	60	12	0.82
T 36245	66 AT 10/27	27	2F	85.95	84.05	91	56	66	60	12	0.95
T 36246	66 AT 10/28	28	2F	89.13	87.25	93	56	66	60	12	0.96
T 36247	66 AT 10/30	30	2F	95.49	93.65	97	56	66	60	12	1.17
T 36248	66 AT 10/32	32	2F	101.86	100.00	106	56	66	65	12	1.30
T 36249	66 AT 10/36	36	2F	114.59	112.75	119	56	66	70	16	1.64
T 36250	66 AT 10/40	40	2F	127.32	125.45	131	56	66	80	16	2.00
T 36251	66 AT 10/44	44	2	140.06	138.20	-	56	66	88	16	2.36
T 36252	66 AT 10/48	48	2	152.78	150.95	-	56	66	95	16	2.83
T 36253	66 AT 10/60	60	2	190.98	189.15	-	56	66	110	16	4.37

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

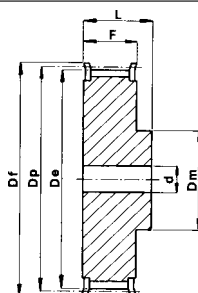
Ozubené řemeny AT 10 šířky 32 mm viz. strana G 41, šířky 50 mm viz. strana G 42.

Ozubené řemenice XL

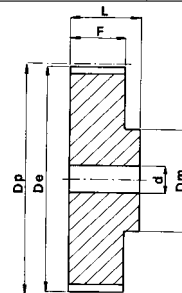
Rozteč 1/5" (5.08 mm)

Materiál

Hliník



Provedení 2F



Provedení 2

Pro šířku řemene 037 (3/8" = 9.53 mm)

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 21728	10 XL 037	10	2F	16.17	15.66	23	14.3	20	10	-	0.01
T 21729	11 XL 037	11	2F	17.79	17.28	23	14.3	20	10	-	0.01
T 21730	12 XL 037	12	2F	19.40	18.90	25	14.3	20	10	-	0.01
T 65213	13 XL 037	13	2F	21.02	20.51	25	14.3	20	10	-	0.01
T 21731	14 XL 037	14	2F	22.64	23.13	28	14.3	20	16	-	0.02
T 21732	15 XL 037	15	2F	24.25	23.75	28	14.3	20	16	-	0.02
T 21733	16 XL 037	16	2F	25.87	25.36	32	14.3	20	16	-	0.03
T 65214	17 XL 037	17	2F	27.49	26.98	32	14.3	20	20	-	0.03
T 21734	18 XL 037	18	2F	29.11	28.60	36	14.3	20	20	-	0.04
T 65215	19 XL 037	19	2F	30.72	30.21	36	14.3	22	20	-	0.04
T 21735	20 XL 037	20	2F	32.34	31.83	38	14.3	22	25	-	0.05
T 21736	21 XL 037	21	2F	33.96	33.45	38	14.3	22	25	-	0.05
T 21737	22 XL 037	22	2F	35.57	35.07	42	14.3	22	25	-	0.06
T 21738	24 XL 037	24	2F	38.81	38.30	44	14.3	22	30	-	0.06
T 21739	26 XL 037	26	2F	42.04	41.53	48	14.3	22	30	8	0.09
T 65216	27 XL 037	27	2F	43.66	43.15	48	14.3	22	34	8	0.09
T 21740	28 XL 037	28	2F	45.28	44.77	51	14.3	22	34	8	0.10
T 21741	30 XL 037	30	2F	48.51	48.00	54	14.3	22	38	8	0.12
T 21742	32 XL 037	32	2F	51.74	51.24	57	14.3	25	38	8	0.12
T 65217	34 XL 037	34	2F	54.98	54.47	60	14.3	25	38	8	0.13
T 65218	35 XL 037	35	2F	56.60	56.09	63	14.3	25	38	8	0.14
T 21743	36 XL 037	36	2	58.21	57.70	-	14.3	25	45	8	0.14
T 65219	38 XL 037	38	2	61.45	60.94	-	14.3	25	45	8	0.15
T 21744	40 XL 037	40	2	64.68	64.17	-	14.3	25	45	8	0.16
T 21745	42 XL 037	42	2	67.91	67.41	-	14.3	25	45	8	0.18
T 21746	44 XL 037	44	2	71.15	70.64	-	14.3	25	45	8	0.19
T 21747	48 XL 037	48	2	77.62	77.11	-	14.3	25	45	10	0.19
T 65220	52 XL 037	52	2	84.08	83.57	-	14.3	25	45	10	0.19
T 21748	60 XL 037	60	2	97.02	96.51	-	14.3	25	45	10	0.22
T 41116	72 XL 037	72	2	116.42	115.92	-	14.3	25	45	10	0.26

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

Ozubené řemeny XL viz. strana G 60 - G 61.

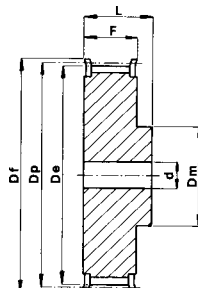
Ozubené hřídele XL viz. strana H 48.

Ozubené řemenice L

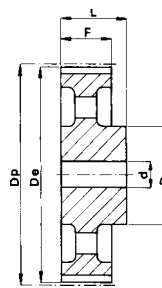
Rozteč 3/8" (9.525 mm)

Materiál

viz. níže



Provedení 2F



Provedení 4

Pro šířku řemene 050 (1/2" = 12.7 mm)

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 21749	10 L 050	10	2F	St	30.32	29.56	36	19	28	20	8	0.11
T 21750	12 L 050	12	2F	St	36.38	35.62	42	19	30	24	8	0.17
T 21751	13 L 050	13	2F	St	39.41	38.65	44	19	30	28	8	0.21
T 21752	14 L 050	14	2F	St	42.44	41.68	48	19	30	28	8	0.24
T 41117	15 L 050	15	2F	St	45.48	44.72	51	19	30	34	8	0.29
T 21753	16 L 050	16	2F	St	48.51	47.75	54	19	32	36	8	0.33
T 21754	17 L 050	17	2F	St	51.54	50.78	57	19	32	36	10	0.38
T 21755	18 L 050	18	2F	St	54.57	53.81	60	19	32	40	10	0.44
T 21756	19 L 050	19	2F	St	57.61	56.84	63	19	32	40	10	0.47
T 21757	20 L 050	20	2F	St	60.64	59.88	66	19	32	40	10	0.51
T 21758	21 L 050	21	2F	St	63.67	62.91	71	19	32	45	10	0.60
T 21759	22 L 050	22	2F	St	66.70	65.94	75	19	32	45	10	0.64
T 65222	23 L 050	23	2F	St	69.73	68.97	79	19	32	55	10	0.78
T 21760	24 L 050	24	2F	St	72.77	72.00	79	19	32	55	10	0.81
T 65223	25 L 050	25	2F	St	75.80	75.04	83	19	32	58	10	0.89
T 21761	26 L 050	26	2F	St	78.83	78.07	87	19	32	58	12	0.94
T 65224	27 L 050	27	2F	St	81.86	81.10	87	19	32	58	12	0.99
T 21762	28 L 050	28	2F	St	84.89	84.13	91	19	32	58	12	1.04
T 21763	30 L 050	30	2F	St	90.96	90.20	97	19	32	70	12	1.17
T 21764	32 L 050	32	2F	St	97.03	96.26	103	19	32	70	12	1.41
T 65225	33 L 050	33	2F	St	100.05	99.29	106	19	32	70	12	1.49
T 65226	34 L 050	34	2F	St	103.08	102.32	111	19	32	70	12	1.57
T 65227	35 L 050	35	2F	St	106.12	105.35	111	19	32	70	12	1.62
T 21765	36 L 050	36	2F	St	109.15	108.39	115	19	32	70	12	1.70
T 21766	40 L 050	40	2F	St	121.29	120.51	127	19	32	70	12	2.03
T 65228	42 L 050	42	2F	St	127.34	126.58	135	19	32	70	12	2.21
T 21767	44 L 050	44	2F	St	133.40	132.64	140	19	32	70	12	2.38
T 65229	45 L 050	45	2F	St	136.44	135.67	143	19	32	70	12	2.48
T 21768	48 L 050	48	2F	St	145.53	144.77	152	19	32	70	12	2.78
T 65230	50 L 050	50	4	GG	151.60	150.83	-	19	32	70	14	-
T 65231	52 L 050	52	4	GG	157.66	156.90	-	19	32	70	14	-
T 65232	56 L 050	56	4	GG	169.79	169.02	-	19	32	70	14	-
T 65233	57 L 050	57	4	GG	172.82	172.06	-	19	32	70	14	-
T 21769	60 L 050	60	4	GG	181.91	181.15	-	19	42	75	14	-
T 41118	72 L 050	72	4	GG	218.29	217.53	-	19	42	75	14	-
T 41119	84 L 050	84	4	GG	254.68	253.92	-	19	42	75	14	-
T 65234	96 L 050	96	4	GG	291.06	290.30	-	19	42	75	14	-

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

GG = Šedá litina

Ozubené řemeny L viz. strana G 62.

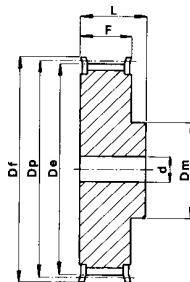
Ozubené hřídele L viz. strana H 48.

Ozubené řemenice L

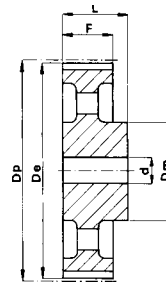
Rozteč 3/8" (9.525 mm)

Materiál

viz. níže



Provedení 2F



Provedení 4

Pro šířku řemene 075 (3/4" = 19.05 mm)

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 41120	10 L 075	10	2F	St	30.32	29.56	36	25.4	38	20	8	0.14
T 21770	12 L 075	12	2F	St	36.38	35.62	42	25.4	38	24	8	0.22
T 21771	13 L 075	13	2F	St	39.41	38.65	44	25.4	38	28	8	0.26
T 21772	14 L 075	14	2F	St	42.44	41.68	48	25.4	38	28	8	0.30
T 41121	15 L 075	15	2F	St	45.48	44.72	51	25.4	38	34	8	0.37
T 21773	16 L 075	16	2F	St	48.51	47.75	54	25.4	38	36	8	0.43
T 21774	17 L 075	17	2F	St	51.54	50.78	57	25.4	38	36	10	0.46
T 21775	18 L 075	18	2F	St	54.57	53.81	60	25.4	38	40	10	0.54
T 21776	19 L 075	19	2F	St	57.61	56.84	63	25.4	38	40	10	0.58
T 21777	20 L 075	20	2F	St	60.64	59.88	66	25.4	38	40	10	0.64
T 21778	21 L 075	21	2F	St	63.67	62.91	71	25.4	38	45	10	0.71
T 21779	22 L 075	22	2F	St	66.70	65.94	75	25.4	38	45	10	0.79
T 65236	23 L 075	23	2F	St	69.73	68.97	79	25.4	38	55	10	0.94
T 21780	24 L 075	24	2F	St	72.77	72.00	79	25.4	38	55	10	1.00
T 65237	25 L 075	25	2F	St	75.80	75.04	83	25.4	38	58	10	1.10
T 21781	26 L 075	26	2F	St	78.83	78.07	87	25.4	38	58	12	1.16
T 65238	27 L 075	27	2F	St	81.86	81.10	87	25.4	38	58	12	1.22
T 21782	28 L 075	28	2F	St	84.89	84.13	91	25.4	38	58	12	1.30
T 21783	30 L 075	30	2F	St	90.96	90.20	97	25.4	38	70	12	1.47
T 21784	32 L 075	32	2F	St	97.03	96.26	103	25.4	38	70	12	1.75
T 65239	33 L 075	33	2F	St	100.05	99.29	106	25.4	38	70	12	1.85
T 65240	34 L 075	34	2F	St	103.08	102.32	111	25.4	38	70	12	1.93
T 65241	35 L 075	35	2F	St	106.12	105.35	111	25.4	38	70	12	2.03
T 21785	36 L 075	36	2F	St	109.15	108.39	115	25.4	38	70	12	2.14
T 21786	40 L 075	40	2F	St	121.29	120.51	127	25.4	38	70	12	2.56
T 65242	42 L 075	42	2F	St	127.34	126.58	135	25.4	38	70	12	2.81
T 21787	44 L 075	44	2F	St	133.40	132.64	140	25.4	38	70	12	3.02
T 65243	45 L 075	45	2F	St	136.44	135.67	143	25.4	38	70	12	3.16
T 21788	48 L 075	48	2F	St	145.53	144.77	152	25.4	38	70	12	3.57
T 65244	50 L 075	50	4	GG	151.60	150.83	-	25.4	38	70	14	-
T 65245	52 L 075	52	4	GG	157.66	156.90	-	25.4	38	70	14	-
T 65246	56 L 075	56	4	GG	169.79	169.02	-	25.4	38	70	14	-
T 65247	57 L 075	57	4	GG	172.82	172.06	-	25.4	38	70	14	-
T 21789	60 L 075	60	4	GG	181.91	181.15	-	25.4	45	75	14	-
T 41122	72 L 075	72	4	GG	218.29	217.53	-	25.4	45	75	14	-
T 41123	84 L 075	84	4	GG	254.68	253.92	-	25.4	45	75	14	-
T 65248	96 L 075	96	4	GG	291.06	290.30	-	25.4	45	75	14	-

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

GG = Šedá litina

Ozubené řemeny L viz. strana G 62.

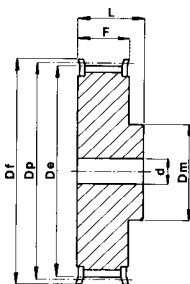
Ozubené hřídele L viz. strana H 48.

Ozubené řemenice L

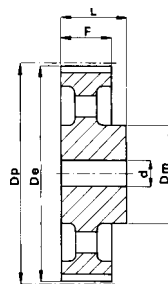
Rozteč 3/8" (9.525 mm)

Materiál

viz. níže



Provedení 2F



Provedení 4

Pro šířku řemene 100 (1" = 25.4 mm)

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 41124	10 L 100	10	2F	St	30.32	29.56	36	31.8	45	20	8	0.17
T 41125	12 L 100	12	2F	St	36.38	35.62	42	31.8	45	24	8	0.26
T 21790	13 L 100	13	2F	St	39.41	38.65	44	31.8	45	28	8	0.32
T 21791	14 L 100	14	2F	St	42.44	41.68	48	31.8	45	28	10	0.35
T 41126	15 L 100	15	2F	St	45.48	44.72	51	31.8	45	34	10	0.43
T 21792	16 L 100	16	2F	St	48.51	47.75	54	31.8	45	36	10	0.50
T 21793	17 L 100	17	2F	St	51.54	50.78	57	31.8	45	36	10	0.56
T 21794	18 L 100	18	2F	St	54.57	53.81	60	31.8	45	40	10	0.64
T 21795	19 L 100	19	2F	St	57.61	56.84	63	31.8	45	40	10	0.70
T 21796	20 L 100	20	2F	St	60.64	59.88	66	31.8	45	40	10	0.77
T 21797	21 L 100	21	2F	St	63.67	62.91	71	31.8	45	45	10	0.88
T 21798	22 L 100	22	2F	St	66.70	65.94	75	31.8	45	45	12	0.95
T 65250	23 L 100	23	2F	St	69.73	68.97	79	31.8	45	55	12	1.11
T 21799	24 L 100	24	2F	St	72.77	72.00	79	31.8	45	55	12	1.18
T 65251	25 L 100	25	2F	St	75.80	75.04	83	31.8	45	58	12	1.30
T 21800	26 L 100	26	2F	St	78.83	78.07	87	31.8	45	58	12	1.40
T 65252	27 L 100	27	2F	St	81.86	81.10	87	31.8	45	58	12	1.47
T 21801	28 L 100	28	2F	St	84.89	84.13	91	31.8	45	58	12	1.58
T 21802	30 L 100	30	2F	St	90.96	90.20	97	31.8	45	70	12	1.78
T 21803	32 L 100	32	2F	St	97.03	96.26	103	31.8	45	70	12	2.11
T 65253	33 L 100	33	2F	St	100.05	99.29	106	31.8	45	70	12	2.23
T 65254	34 L 100	34	2F	St	103.08	102.32	111	31.8	45	70	12	2.39
T 65255	35 L 100	35	2F	St	106.12	105.35	111	31.8	45	70	12	2.45
T 21804	36 L 100	36	2F	St	109.15	108.39	115	31.8	45	70	12	2.59
T 21805	40 L 100	40	2F	St	121.29	120.51	127	31.8	45	70	12	3.13
T 65256	42 L 100	42	2F	St	127.34	126.58	135	31.8	45	70	12	3.43
T 21806	44 L 100	44	2F	St	133.40	132.64	140	31.8	45	70	12	3.72
T 65257	45 L 100	45	2F	St	136.44	135.67	143	31.8	45	70	12	3.89
T 21807	48 L 100	48	2F	St	145.53	144.77	152	31.8	45	70	12	4.38
T 65258	50 L 100	50	4	GG	151.60	150.83	-	31.8	45	70	14	-
T 65259	52 L 100	52	4	GG	157.66	156.90	-	31.8	45	70	14	-
T 65260	56 L 100	56	4	GG	169.79	169.02	-	31.8	45	70	14	-
T 65261	57 L 100	57	4	GG	172.82	172.06	-	31.8	45	70	14	-
T 21808	60 L 100	60	4	GG	181.91	181.15	-	31.8	45	75	14	-
T 41127	72 L 100	72	4	GG	218.29	217.53	-	31.8	45	75	14	-
T 41128	84 L 100	84	4	GG	254.68	253.92	-	31.8	45	75	14	-
T 65262	96 L 100	96	4	GG	291.06	290.30	-	31.8	45	75	14	-

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

GG = Šedá litina

Ozubené řemeny L viz. strana G 63.

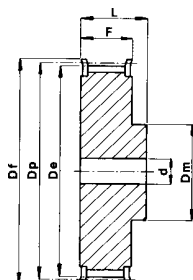
Ozubené hřídele L viz. strana H 48.

Ozubené řemenice H

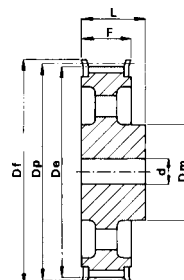
Rozteč 1/2" (12.7 mm)

Materiál

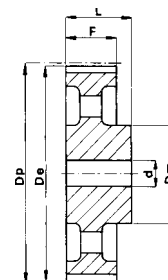
viz. níže



Provedení 2F



Provedení 4F



Provedení 4

Pro šířku řemene 075 (3/4" = 19.05 mm)

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 41129	14 H 075	14	2F	St	56.59	55.22	63	26.4	40	40	11	0.58
T 41130	15 H 075	15	2F	St	60.64	59.27	66	26.4	40	45	11	0.69
T 41131	16 H 075	16	2F	St	64.68	63.31	71	26.4	40	45	11	0.77
T 41132	17 H 075	17	2F	St	68.72	67.35	75	26.4	40	45	11	0.84
T 41134	18 H 075	18	2F	St	72.77	71.39	79	26.4	40	55	11	1.01
T 41136	20 H 075	20	2F	St	80.85	79.48	87	26.4	40	62	11	1.27
T 41137	21 H 075	21	2F	St	84.89	83.52	91	26.4	40	65	11	1.41
T 41138	22 H 075	22	2F	St	88.94	87.56	93	26.4	40	68	11	1.55
T 41139	23 H 075	23	2F	St	92.98	91.61	97	26.4	40	72	11	1.71
T 41140	24 H 075	24	2F	St	97.03	95.65	103	26.4	40	72	11	1.83
T 41141	25 H 075	25	2F	St	101.06	99.69	106	26.4	40	72	11	1.96
T 41142	26 H 075	26	2F	St	105.11	103.73	111	26.4	40	80	11	2.19
T 41143	27 H 075	27	2F	St	109.15	107.78	115	26.4	40	80	11	2.32
T 41144	28 H 075	28	2F	St	113.19	111.82	119	26.4	40	80	11	2.47
T 41145	30 H 075	30	2F	St	121.29	119.90	127	26.4	40	80	11	2.76
T 41146	32 H 075	32	2F	St	129.36	127.99	135	26.4	40	80	11	3.08
T 41147	33 H 075	33	2F	St	133.40	132.03	140	26.4	40	80	11	3.25
T 41148	34 H 075	34	2F	St	137.45	136.07	143	26.4	40	80	11	3.42
T 41149	35 H 075	35	2F	St	141.49	140.12	148	26.4	40	80	11	3.61
T 41150	36 H 075	36	2F	St	145.53	144.16	152	26.4	40	80	11	3.79
T 41151	38 H 075	38	2F	St	153.62	152.24	158	26.4	40	80	11	4.16
T 41152	40 H 075	40	2F	St	161.70	160.33	168	26.4	40	80	11	4.58
T 41161	44 H 075	44	4F	GG	177.87	176.50	184	26.4	40	80	14	-
T 41162	48 H 075	48	4F	GG	194.04	192.67	200	26.4	45	90	14	-
T 41163	50 H 075	50	4	GG	202.13	200.75	-	26.4	45	90	14	-

Pro šířku řemene 100 (1" = 25.4 mm)

T 21809	14 H 100	14	2F	St	56.59	55.22	63	31.8	45	40	12	0.65
T 65263	15 H 100	15	2F	St	60.64	59.27	66	31.8	45	45	12	0.77
T 21810	16 H 100	16	2F	St	64.68	63.31	71	31.8	45	45	12	0.87
T 65264	17 H 100	17	2F	St	68.72	67.35	75	31.8	45	45	12	0.97
T 21811	18 H 100	18	2F	St	72.77	71.39	79	31.8	45	55	12	1.16
T 21812	19 H 100	19	2F	St	76.81	75.44	83	31.8	45	60	14	1.30
T 21813	20 H 100	20	2F	St	80.85	79.48	87	31.8	45	62	14	1.44
T 21814	21 H 100	21	2F	St	84.89	83.52	91	31.8	45	65	14	1.60
T 21815	22 H 100	22	2F	St	88.94	87.56	93	31.8	45	68	14	1.76
T 65265	23 H 100	23	2F	St	92.98	91.61	97	31.8	45	72	14	1.94
T 21816	24 H 100	24	2F	St	97.03	95.65	103	31.8	45	72	14	2.09

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

GG = Šedá litina

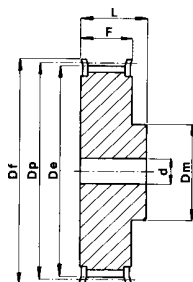
Ozubené řemeny H viz. strana G 64.

Ozubené řemenice H

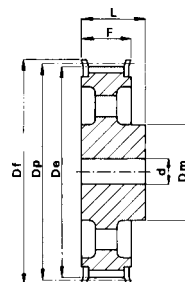
Rozteč 1/2" (12.7 mm)

Materiál

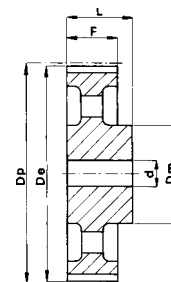
viz. níže



Provedení 2F



Provedení 4F



Provedení 4

Pro šířku řemene 100 (1" = 25.4 mm)

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 65836	25 H 100	25	2F	St	101.06	99.69	106	31.8	45	72	14	2.24
T 21817	26 H 100	26	2F	St	105.11	103.73	111	31.8	45	80	14	2.49
T 65266	27 H 100	27	2F	St	109.15	107.78	115	31.8	45	80	14	2.66
T 21818	28 H 100	28	2F	St	113.19	111.82	119	31.8	45	80	14	2.83
T 21819	30 H 100	30	2F	St	121.29	119.90	127	31.8	45	80	14	3.19
T 21820	32 H 100	32	2F	St	129.36	127.99	135	31.8	45	80	14	3.57
T 65267	33 H 100	33	2F	St	133.40	132.03	140	31.8	45	80	14	3.79
T 65268	34 H 100	34	2F	St	137.45	136.07	143	31.8	45	80	14	3.99
T 65269	35 H 100	35	2F	St	141.49	140.12	148	31.8	45	80	14	4.20
T 21821	36 H 100	36	2F	St	145.53	144.16	152	31.8	45	80	14	4.44
T 65270	38 H 100	38	2F	St	153.62	152.24	158	31.8	45	80	14	4.90
T 21822	40 H 100	40	2F	St	161.70	160.33	168	31.8	45	80	14	5.39
T 21823	44 H 100	44	4F	GG	177.87	176.50	184	31.8	50	80	18	-
T 65271	45 H 100	45	4F	GG	181.91	180.54	192	31.8	50	80	18	-
T 21824	48 H 100	48	4F	GG	194.04	192.67	200	31.8	50	90	18	-
T 65272	50 H 100	50	4	GG	202.13	200.75	-	31.8	50	90	18	-
T 65273	52 H 100	52	4	GG	210.21	208.84	-	31.8	50	90	18	-
T 65274	58 H 100	58	4	GG	234.47	233.09	-	31.8	50	90	18	-
T 21825	60 H 100	60	4	GG	242.55	241.18	-	31.8	50	100	18	-
T 65275	70 H 100	70	4	GG	282.98	281.61	-	31.8	55	100	18	-
T 41174	72 H 100	72	4	GG	291.06	289.69	-	31.8	55	120	18	-
T 41175	84 H 100	84	4	GG	339.57	338.20	-	31.8	55	120	18	-
T 41176	96 H 100	96	4	GG	388.08	386.71	-	31.8	60	120	18	-
T 41177	120 H 100	120	4	GG	485.10	483.73	-	31.8	60	120	18	-

Pro šířku řemene 150 (1.5" = 38.1 mm)

T 21826	14 H 150	14	2F	St	56.59	55.22	63	46.0	58	40	18	0.81
T 65311	15 H 150	15	2F	St	60.64	59.27	66	46.0	58	45	18	0.97
T 21827	16 H 150	16	2F	St	64.68	63.31	71	46.0	58	45	18	1.11
T 65312	17 H 150	17	2F	St	68.72	67.35	75	46.0	58	45	18	1.25
T 21828	18 H 150	18	2F	St	72.77	71.39	79	46.0	58	55	18	1.48
T 21829	19 H 150	19	2F	St	76.81	75.44	83	46.0	58	60	18	1.68
T 21830	20 H 150	20	2F	St	80.85	79.48	87	46.0	58	62	18	1.88
T 21831	21 H 150	21	2F	St	84.89	83.52	91	46.0	58	65	18	2.08
T 21832	22 H 150	22	2F	St	88.94	87.56	93	46.0	58	68	18	2.30
T 65313	23 H 150	23	2F	St	92.98	91.61	97	46.0	58	72	18	2.54
T 21833	24 H 150	24	2F	St	97.03	95.65	103	46.0	58	72	18	2.75
T 65314	25 H 150	25	2F	St	101.06	99.69	106	46.0	58	72	18	2.97
T 21834	26 H 150	26	2F	St	105.11	103.73	111	46.0	58	80	18	3.29

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

GG = Šedá litina

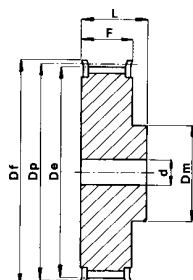
Ozubené řemeny H viz. strana G 64 - G 65.

Ozubené řemenice H

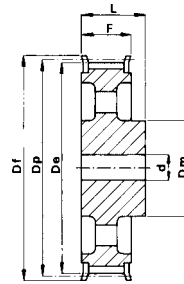
Rozteč 1/2" (12.7 mm)

Materiál

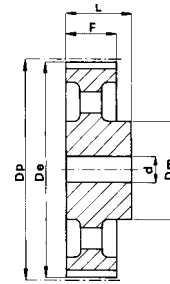
viz. níže



Provedení 2F



Provedení 4F



Provedení 4

Pro šířku řemene 150 (1.5" = 38.1 mm)

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 65315	27 H 150	27	2F	St	109.15	107.78	115	46.0	58	80	18	3.52
T 21835	28 H 150	28	2F	St	113.19	111.82	119	46.0	58	80	18	3.78
T 65316	29 H 150	29	2F	St	117.23	115.86	123	46.0	58	80	18	4.03
T 21836	30 H 150	30	2F	St	121.29	119.90	127	46.0	58	80	18	4.29
T 21837	32 H 150	32	2F	St	129.36	127.99	135	46.0	58	80	18	4.86
T 65317	33 H 150	33	2F	St	133.40	132.03	140	46.0	58	80	18	5.15
T 65318	34 H 150	34	2F	St	137.45	136.07	143	46.0	58	80	18	5.46
T 65319	35 H 150	35	2F	St	141.49	140.12	148	46.0	58	80	18	5.78
T 21838	36 H 150	36	2F	St	145.53	144.16	152	46.0	58	80	18	6.09
T 65320	38 H 150	38	2F	St	153.62	152.24	158	46.0	58	80	18	6.74
T 21839	40 H 150	40	2F	St	161.70	160.33	168	46.0	58	80	18	7.46
T 21840	44 H 150	44	4F	GG	177.87	176.50	184	46.0	58	80	18	-
T 65321	45 H 150	45	4F	GG	181.91	180.54	192	46.0	58	80	18	-
T 21841	48 H 150	48	4F	GG	194.04	192.67	200	46.0	65	90	18	-
T 65322	50 H 150	50	4	GG	202.13	200.75	-	46.0	65	90	18	-
T 65325	52 H 150	52	4	GG	210.21	208.84	-	46.0	65	90	18	-
T 65326	58 H 150	58	4	GG	234.47	233.09	-	46.0	65	90	18	-
T 21842	60 H 150	60	4	GG	242.55	241.18	-	46.0	65	100	18	-
T 65327	70 H 150	70	4	GG	282.98	281.61	-	46.0	65	100	24	-
T 41178	72 H 150	72	4	GG	291.06	289.69	-	46.0	65	120	24	-
T 41179	84 H 150	84	4	GG	339.57	338.20	-	46.0	65	120	24	-
T 41180	96 H 150	96	4	GG	388.08	386.71	-	46.0	65	120	24	-
T 41181	120 H 150	120	4	GG	485.10	483.73	-	46.0	65	120	24	-

Pro šířku řemene 200 (2" = 50.8 mm)

T 21843	14 H 200	14	2F	St	56.59	55.22	63	58.7	70	40	-	1.10
T 65328	15 H 200	15	2F	St	60.64	59.27	66	58.7	70	45	-	1.33
T 21844	16 H 200	16	2F	St	64.68	63.31	71	58.7	70	45	-	1.54
T 65329	17 H 200	17	2F	St	68.72	67.35	75	58.7	70	45	-	1.69
T 21845	18 H 200	18	2F	St	72.77	71.39	79	58.7	70	55	-	1.95
T 21846	19 H 200	19	2F	St	76.81	75.44	83	58.7	70	60	-	2.20
T 21847	20 H 200	20	2F	St	80.85	79.48	87	58.7	70	62	-	2.44
T 21848	21 H 200	21	2F	St	84.89	83.52	91	58.7	70	65	-	2.70
T 21849	22 H 200	22	2F	St	88.94	87.56	93	58.7	70	68	-	2.97
T 65330	23 H 200	23	2F	St	92.98	91.61	97	58.7	70	72	-	3.25
T 21850	24 H 200	24	2F	St	97.03	95.65	103	58.7	70	72	-	3.56
T 65331	25 H 200	25	2F	St	101.06	99.69	106	58.7	70	72	-	3.81
T 21851	26 H 200	26	2F	St	105.11	103.73	111	58.7	70	80	-	4.18
T 65332	27 H 200	27	2F	St	109.15	107.78	115	58.7	70	80	-	4.49

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

GG = Šedá litina

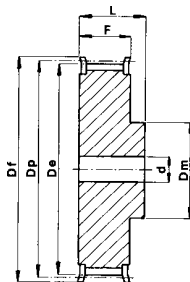
Ozubené řemeny H viz. strana G 65.

Ozubené řemenice H

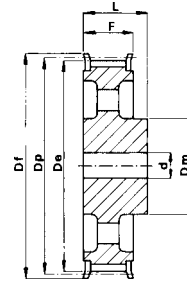
Rozteč 1/2" (12.7 mm)

Materiál

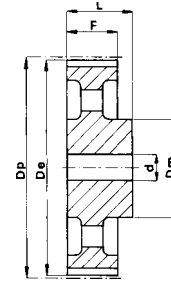
viz. níže



Provedení 2F



Provedení 4F



Provedení 4

Pro šířku řemene 200 (2" = 50.8 mm)

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 21852	28 H 200	28	2F	St	113.19	111.82	119	58.7	70	80	-	4.81
T 65333	29 H 200	29	2F	St	117.23	115.86	123	58.7	70	80	-	5.14
T 21853	30 H 200	30	2F	St	121.29	119.90	127	58.7	70	80	-	5.47
T 21854	32 H 200	32	2F	St	129.36	127.99	135	58.7	70	80	-	6.17
T 65334	33 H 200	33	2F	St	133.40	132.03	140	58.7	70	80	-	6.56
T 65335	34 H 200	34	2F	St	137.45	136.07	143	58.7	70	80	-	6.94
T 65336	35 H 200	35	2F	St	141.49	140.12	148	58.7	70	80	-	7.34
T 21855	36 H 200	36	2F	St	145.53	144.16	152	58.7	70	80	-	7.75
T 65337	38 H 200	38	2F	St	153.62	152.24	158	58.7	70	80	-	8.62
T 21856	40 H 200	40	2F	St	161.70	160.33	168	58.7	70	80	-	9.50
T 21857	44 H 200	44	4F	GG	177.87	176.50	184	58.7	70	80	18	-
T 65338	45 H 200	45	4F	GG	181.91	180.54	192	58.7	70	80	18	-
T 21858	48 H 200	48	4F	GG	194.04	192.67	200	58.7	75	90	24	-
T 65339	50 H 200	50	4	GG	202.13	200.75	-	58.7	75	90	24	-
T 65340	52 H 200	52	4	GG	210.21	208.84	-	58.7	75	90	24	-
T 65341	58 H 200	58	4	GG	234.47	233.09	-	58.7	75	90	24	-
T 21859	60 H 200	60	4	GG	242.55	241.18	-	58.7	75	100	24	-
T 65342	70 H 200	70	4	GG	282.98	281.61	-	58.7	75	100	28	-
T 41164	72 H 200	72	4	GG	291.06	289.69	-	58.7	75	120	28	-
T 41167	84 H 200	84	4	GG	339.57	338.20	-	58.7	75	120	28	-
T 41168	96 H 200	96	4	GG	388.08	386.71	-	58.7	75	120	28	-
T 41169	120 H 200	120	4	GG	485.10	483.73	-	58.7	75	120	28	-

Pro šířku řemene 300 (3" = 76.2 mm)

T 21860	16 H 300	16	2F	St	64.68	63.31	71	85.7	100	45	-	2.16
T 65345	17 H 300	17	2F	St	68.72	67.35	75	85.7	100	45	-	2.43
T 21861	18 H 300	18	2F	St	72.77	71.39	79	85.7	100	55	-	2.80
T 21863	20 H 300	20	2F	St	80.85	79.48	87	85.7	100	62	-	3.50
T 21864	21 H 300	21	2F	St	84.89	83.52	91	85.7	100	65	-	3.87
T 21865	22 H 300	22	2F	St	88.94	87.56	93	85.7	100	68	-	4.26
T 65346	23 H 300	23	2F	St	92.98	91.61	97	85.7	100	72	-	4.68
T 21866	24 H 300	24	2F	St	97.03	95.65	103	85.7	100	72	-	5.08
T 65347	25 H 300	25	2F	St	101.06	99.69	106	85.7	100	72	-	5.45
T 21867	26 H 300	26	2F	St	105.11	103.73	111	85.7	100	80	-	6.01
T 65348	27 H 300	27	2F	St	109.15	107.78	115	85.7	100	80	-	6.45
T 21868	28 H 300	28	2F	St	113.19	111.82	119	85.7	100	80	-	6.91
T 21869	30 H 300	30	2F	St	121.29	119.90	127	85.7	100	80	-	7.90
T 21870	32 H 300	32	2F	St	129.36	127.99	135	85.7	100	80	-	8.92
T 65349	33 H 300	33	2F	St	133.40	132.03	140	85.7	100	80	-	9.46

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

GG = Šedá litina

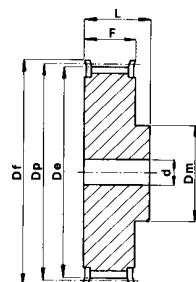
Ozubené řemeny H viz. strana G 65 - G 66.

Ozubené řemenice H

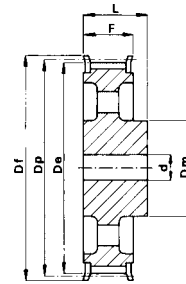
Rozteč 1/2" (12.7 mm)

Materiál

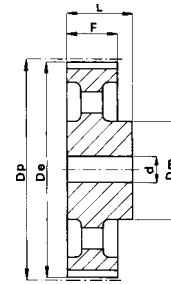
viz. níže



Provedení 2F



Provedení 4F



Provedení 4

Pro šířku řemene 300 (3" = 76.2 mm)

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 65350	34 H 300	34	2F	St	137.45	136.07	143	85.7	100	80	-	10.04
T 65351	35 H 300	35	2F	St	141.49	140.12	148	85.7	100	80	-	10.62
T 21871	36 H 300	36	2F	St	145.53	144.16	152	85.7	100	80	-	11.24
T 65352	38 H 300	38	2F	St	153.62	152.24	158	85.7	100	80	-	12.44
T 21872	40 H 300	40	2F	St	161.70	160.33	168	85.7	100	80	-	13.80
T 21873	44 H 300	44	4F	GG	177.87	176.50	184	85.7	100	80	24	-
T 21874	48 H 300	48	4F	GG	194.04	192.67	200	85.7	100	90	24	-
T 65353	50 H 300	50	4	GG	202.13	200.75	-	85.7	100	90	24	-
T 65354	58 H 300	58	4	GG	234.47	233.09	-	85.7	100	90	24	-
T 21875	60 H 300	60	4	GG	242.55	241.18	-	85.7	100	100	24	-
T 41170	72 H 300	72	4	GG	291.06	289.69	-	85.7	100	120	28	-
T 41171	84 H 300	84	4	GG	339.57	338.20	-	85.7	100	120	28	-
T 41172	96 H 300	96	4	GG	388.08	386.71	-	85.7	100	120	28	-
T 41173	120 H 300	120	4	GG	485.10	483.73	-	85.7	100	120	28	-

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

GG = Šedá litina

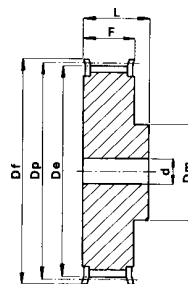
Ozubené řemeny H viz. strana G 66.

Ozubené řemenice XH

Rozteč 7/8" (22.225 mm)

Materiál

Ocel



Provedení 2F

Pro šířku řemene 200 (2" = 50.8 mm)

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 41998	18 XH 200	18	2F	127.34	124.55	138	65	80	100	24	6.0
T 41999	19 XH 200	19	2F	134.41	131.62	146	65	80	100	24	6.6
T 42000	20 XH 200	20	2F	141.49	138.69	154	65	80	100	24	7.3
T 42001	21 XH 200	21	2F	148.56	145.77	160	65	80	110	24	8.0
T 42002	22 XH 200	22	2F	155.64	152.84	168	65	80	110	24	8.8
T 42003	24 XH 200	24	2F	169.79	166.99	183	65	80	120	24	10.6
T 42004	25 XH 200	25	2F	176.86	174.07	188	65	80	120	24	11.5
T 42005	26 XH 200	26	2F	183.93	181.14	198	65	80	120	24	12.3
T 42006	27 XH 200	27	2F	191.01	188.22	200	65	80	120	24	13.6
T 42007	28 XH 200	28	2F	198.09	195.29	211	65	80	120	24	14.5
T 42008	30 XH 200	30	2F	212.23	209.44	226	65	80	120	24	16.2
T 42009	32 XH 200	32	2F	226.38	223.59	240	65	80	120	24	17.8
T 42010	34 XH 200	34	2F	240.53	237.74	256	65	80	120	24	18.9

Pro šířku řemene 300 (3" = 76.2 mm)

T 42019	18 XH 300	18	2F	127.34	124.55	138	92	110	100	28	8.9
T 42020	19 XH 300	19	2F	134.41	131.62	146	92	110	100	28	9.2
T 42021	20 XH 300	20	2F	141.49	138.69	154	92	110	100	28	9.5
T 42022	21 XH 300	21	2F	148.56	145.77	160	92	110	110	28	10.8
T 42023	22 XH 300	22	2F	155.64	152.84	168	92	110	110	28	12.3
T 42024	24 XH 300	24	2F	169.79	166.99	183	92	110	120	28	14.2
T 42025	25 XH 300	25	2F	176.86	174.07	188	92	110	120	28	15.5
T 42026	26 XH 300	26	2F	183.93	181.14	198	92	110	120	28	16.7
T 42027	27 XH 300	27	2F	191.01	188.22	200	92	110	120	28	18.5
T 42028	28 XH 300	28	2F	198.09	195.29	211	92	110	150	28	20.3
T 42029	30 XH 300	30	2F	212.23	209.44	226	92	110	150	28	23.9
T 42030	32 XH 300	32	2F	226.38	223.59	240	92	110	150	28	26.6
T 42031	34 XH 300	34	2F	240.53	237.74	256	92	110	150	28	31.5

Pro šířku řemene 400 (4" = 101.6 mm)

T 42041	18 XH 400	18	2F	127.34	124.55	138	119	132	100	32	9.6
T 42042	19 XH 400	19	2F	134.41	131.62	146	119	132	100	32	10.8
T 42043	20 XH 400	20	2F	141.49	138.69	154	119	132	100	32	12.0
T 42044	21 XH 400	21	2F	148.56	145.77	160	119	132	110	32	13.3
T 42045	22 XH 400	22	2F	155.64	152.84	168	119	132	110	32	14.9
T 42046	24 XH 400	24	2F	169.79	166.99	183	119	132	120	32	17.9
T 42047	25 XH 400	25	2F	176.86	174.07	188	119	132	120	32	19.6
T 42048	26 XH 400	26	2F	183.93	181.14	198	119	132	120	32	21.2
T 42049	27 XH 400	27	2F	191.01	188.22	200	119	132	120	32	22.8
T 42050	28 XH 400	28	2F	198.09	195.29	211	119	132	150	32	24.7
T 42051	30 XH 400	30	2F	212.23	209.44	226	119	132	150	32	28.8
T 42052	32 XH 400	32	2F	226.38	223.59	240	119	132	150	32	32.7
T 42053	34 XH 400	34	2F	240.53	237.74	256	119	132	150	32	36.7

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

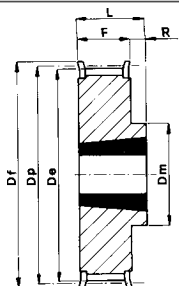
Ozubené řemeny XH viz. strana G 67.

Ozubené řemenice L pro Taper Lock®

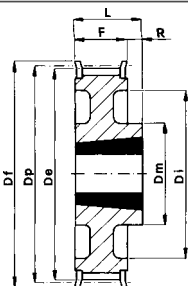
Rozteč 3/8" (9.525 mm)

Materiál

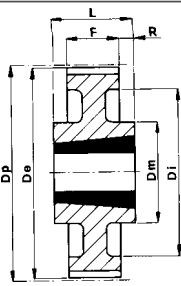
viz. níže



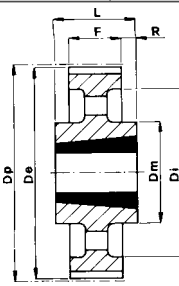
Provedení 10F



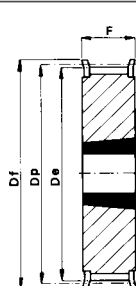
Provedení 11F



Provedení 13



Provedení 14



Provedení 15F

Pro šířku řemene 050 (1/2" = 12.7 mm)

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Pouzdro Taper Lock®	Max. Ø hřídele	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Di	R	kg
T 35324	TL 18 L 050	18	10F	St	1108	28	54.57	53.81	60.0	19	22	44	-	3.0	0.20
T 35327	TL 19 L 050	19	10F	St	1108	28	57.61	56.84	63.0	19	22	44	-	3.0	0.23
T 35332	TL 20 L 050	20	10F	St	1108	28	60.64	59.88	66.0	19	22	48	-	3.0	0.27
T 35333	TL 21 L 050	21	10F	St	1108	28	63.67	62.91	71.0	19	22	48	-	3.0	0.30
T 35334	TL 22 L 050	22	10F	St	1108	28	66.70	65.94	75.0	19	22	51	-	3.0	0.34
T 35335	TL 23 L 050	23	10F	St	1108	28	69.73	68.97	79.0	19	22	54	-	3.0	0.40
T 35336	TL 24 L 050	24	10F	St	1108	28	72.77	72.00	79.0	19	22	54	-	3.0	0.45
T 35337	TL 25 L 050	25	10F	St	1108	28	75.80	75.04	83.0	19	22	56	-	3.0	0.50
T 35338	TL 26 L 050	26	10F	St	1108	28	78.83	78.07	87.0	19	22	60	-	3.0	0.55
T 35339	TL 27 L 050	27	10F	St	1108	28	81.86	81.10	87.0	19	22	62	-	3.0	0.60
T 35340	TL 28 L 050	28	10F	St	1108	28	84.89	84.13	91.0	19	22	65	-	3.0	0.65
T 35341	TL 30 L 050	30	10F	St	1108	28	90.96	90.20	97.0	19	22	70	-	3.0	0.80
T 35342	TL 32 L 050	32	10F	St	1108	28	97.02	96.26	103.0	19	22	74	-	3.0	0.98
T 35343	TL 36 L 050	36	10F	St	1108	28	109.15	108.39	115.0	19	22	85	-	3.0	1.20
T 35344	TL 40 L 050	40	10F	St	1610	42	121.28	120.51	127.0	19	25	97	-	6.0	1.40
T 35347	TL 48 L 050	48	11F	St	1610	42	145.53	144.77	152.0	19	25	88	120	6.0	2.30
T 35350	TL 60 L 050	60	13	St	1610	42	181.91	181.15	-	19	25	92	166	3.0	2.20
T 35352	TL 72 L 050	72	14	GG	1610	42	218.30	217.53	-	19	25	92	202	3.0	-
T 35353	TL 84 L 050	84	14	GG	1610	42	254.68	253.90	-	19	25	92	236	3.0	-
T 35354	TL 96 L 050	96	14	GG	2012	50	291.06	290.30	-	19	32	106	270	6.5	-
T 35355	TL 120 L 050	120	14	GG	2012	50	363.83	363.07	-	19	32	106	343	6.5	-

Pro šířku řemene 075 (3/4" = 19.05 mm)

T 35377	TL 18 L 075	18	15F	St	1108	28	54.57	53.81	60.0	25	25	-	-	-	0.25
T 35378	TL 19 L 075	19	15F	St	1108	28	57.61	56.84	63.0	25	25	-	-	-	0.32
T 35379	TL 20 L 075	20	15F	St	1108	28	60.64	59.88	66.0	25	25	-	-	-	0.35
T 35380	TL 21 L 075	21	15F	St	1108	28	63.67	62.91	71.0	25	25	-	-	-	0.40
T 35381	TL 22 L 075	22	15F	St	1108	28	66.70	65.94	75.0	25	25	-	-	-	0.44
T 35382	TL 23 L 075	23	15F	St	1108	28	69.73	68.97	79.0	25	25	-	-	-	0.48
T 35383	TL 24 L 075	24	15F	St	1108	28	72.77	72.00	79.0	25	25	-	-	-	0.55
T 35384	TL 25 L 075	25	15F	St	1108	28	75.80	75.04	83.0	25	25	-	-	-	0.63
T 35385	TL 26 L 075	26	15F	St	1108	28	78.83	78.07	87.0	25	25	-	-	-	0.66
T 35386	TL 27 L 075	27	15F	St	1108	28	81.86	81.10	87.0	25	25	-	-	-	0.70
T 35387	TL 28 L 075	28	15F	St	1108	28	84.89	84.13	91.0	25	25	-	-	-	0.72
T 35388	TL 30 L 075	30	15F	St	1108	28	90.96	90.20	97.0	25	25	-	-	-	0.93

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

GG = Šedá litina

Upínací pouzdra Taper Lock® viz. strana K 25 - K 29.

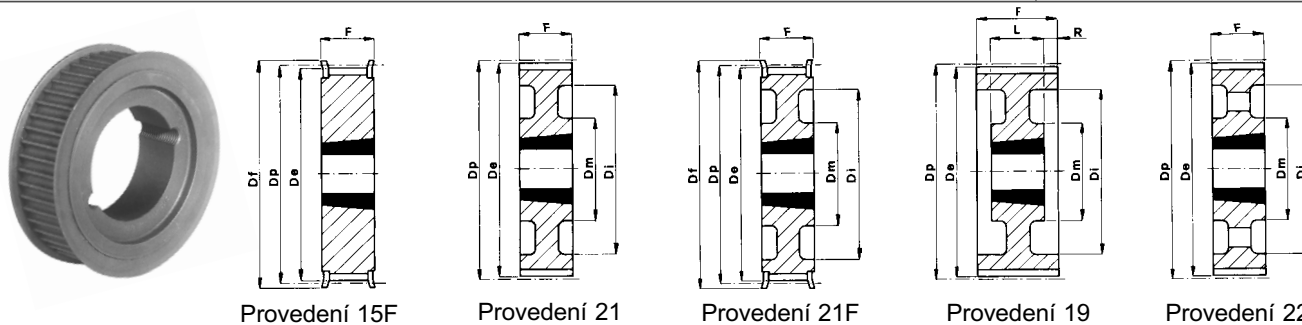
Ozubené řemeny L viz. strana G 62.

Ozubené řemenice L pro Taper Lock®

Rozteč 3/8" (9.525 mm)

Materiál

viz. níže



Pro šířku řemene 075 (3/4" = 19.05 mm)

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Pouzdro Taper Lock®	Max. Ø hřídele	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Di	R	kg
T 35389	TL 32 L 075	32	15F	St	1108	28	97.02	96.26	103.0	25	25	-	-	-	1.10
T 35390	TL 36 L 075	36	15F	St	1610	42	109.15	108.39	115.0	25	25	-	-	-	1.20
T 35391	TL 40 L 075	40	15F	St	1610	42	121.28	120.51	127.0	25	25	-	-	-	1.70
T 35392	TL 48 L 075	48	21F	St	1610	42	145.53	144.77	152.0	25	25	92	120	-	2.60
T 35393	TL 60 L 075	60	21	St	1610	42	181.91	181.15	-	25	25	92	166	-	3.00
T 35394	TL 72 L 075	72	22	GG	1610	42	218.30	217.53	-	25	25	92	202	-	-
T 35395	TL 84 L 075	84	14	GG	2012	50	254.68	253.90	-	25	32	106	236	3.5	-
T 35396	TL 96 L 075	96	14	GG	2012	50	291.06	290.30	-	25	32	106	270	3.5	-
T 35397	TL 120 L 075	120	14	GG	2012	50	363.83	363.07	-	25	32	106	343	3.5	-

Pro šířku řemene 100 (1" = 25.4 mm)

T 35356	TL 18 L 100	18	16F	St	1108	28	54.57	53.81	60.0	31	22	-	38	9.0	0.20
T 35357	TL 19 L 100	19	16F	St	1108	28	57.61	56.84	63.0	31	22	-	38	9.0	0.32
T 35358	TL 20 L 100	20	16F	St	1108	28	60.64	59.88	66.0	31	22	-	45	9.0	0.41
T 35359	TL 21 L 100	21	16F	St	1108	28	63.67	62.91	71.0	31	22	-	45	9.0	0.45
T 35360	TL 22 L 100	22	16F	St	1108	28	66.70	65.94	75.0	31	22	-	48	9.0	0.47
T 35361	TL 23 L 100	23	16F	St	1108	28	69.73	68.97	79.0	32	22	-	52	10.0	0.50
T 35362	TL 24 L 100	24	16F	St	1108	28	72.77	72.00	79.0	32	22	-	52	10.0	0.64
T 35363	TL 25 L 100	25	16F	St	1108	28	75.80	75.04	83.0	32	22	-	54	10.0	0.68
T 35364	TL 26 L 100	26	16F	St	1108	28	78.83	78.07	87.0	32	22	-	60	10.0	0.70
T 35365	TL 27 L 100	27	16F	St	1108	28	81.86	81.10	87.0	32	22	-	60	10.0	0.83
T 35366	TL 28 L 100	28	16F	St	1108	28	84.89	84.13	91.0	32	22	-	65	10.0	0.85
T 35367	TL 30 L 100	30	16F	St	1210	32	90.96	90.20	97.0	32	25	-	71	7.0	0.90
T 35368	TL 32 L 100	32	16F	St	1210	35	97.02	96.26	103.0	32	25	-	75	7.0	1.05
T 35369	TL 36 L 100	36	16F	St	1610	42	109.15	108.39	115.0	32	25	-	86	7.0	1.40
T 35370	TL 40 L 100	40	16F	St	1610	42	121.28	120.51	127.0	32	25	-	96	7.0	1.65
T 35371	TL 48 L 100	48	17F	St	1610	42	145.53	144.77	152.0	32	25	92	120	7.0	2.80
T 35372	TL 60 L 100	60	19	St	1610	42	181.91	181.15	-	32	25	92	166	3.5	2.70
T 35373	TL 72 L 100	72	22	GG	2012	50	218.30	217.53	-	32	32	106	202	-	-
T 35374	TL 84 L 100	84	22	GG	2012	50	254.68	253.90	-	32	32	106	236	-	-
T 35375	TL 96 L 100	96	22	GG	2012	50	291.06	290.30	-	32	32	106	270	-	-
T 35376	TL 120 L 100	120	22	GG	2012	50	363.83	363.07	-	32	32	106	343	-	-

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

Provedení 14, 16F a 17F viz. strana H 23.

St= Ocel

GG = Šedá litina

Upínací pouzdra Taper Lock® viz. strana K 25 - K 29.

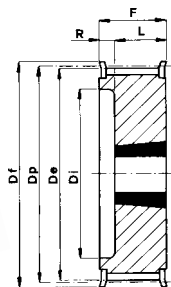
Ozubené řemeny L viz. strana G 62 - G 63.

Ozubené řemenice H pro Taper Lock®

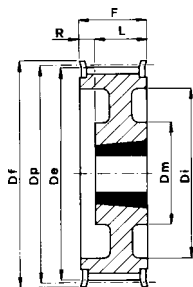
Rozteč 1/2" (12.7 mm)

Materiál

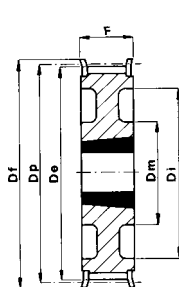
viz. níže



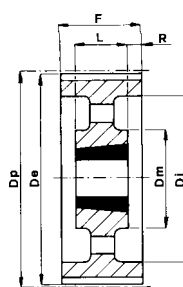
Provedení 16F



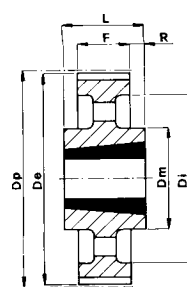
Provedení 17F



Provedení 21F



Provedení 20



Provedení 14

Pro šířku řemene 100 (1" = 25.4 mm)

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Pouzdro Taper Lock®	Max. Ø hřídele	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Di	R	kg
T 35089	TL 16 H100	16	16F	St	1108	28	64.68	63.31	71.0	31	22	-	45.0	9.0	0.42
T 35090	TL 18 H100	18	16F	St	1210	32	72.77	71.39	79.0	31	25	-	52.0	6.0	0.49
T 35091	TL 19 H100	19	16F	St	1210	32	76.81	75.44	83.0	31	25	-	56.0	6.0	0.62
T 35092	TL 20 H100	20	16F	St	1210	32	80.85	79.48	87.0	31	25	-	60.0	6.0	0.73
T 35093	TL 21 H100	21	16F	St	1210	32	84.89	83.52	91.0	32	25	-	64.0	7.0	0.80
T 35096	TL 22 H100	22	16F	St	1210	32	88.94	87.56	93.0	32	25	-	67.0	7.0	0.94
T 35100	TL 23 H100	23	16F	St	1610	42	92.98	91.61	97.0	32	25	-	70.0	7.0	0.97
T 35103	TL 24 H100	24	16F	St	1610	42	97.02	95.65	103.0	32	25	-	73.5	7.0	1.05
T 35104	TL 25 H100	25	16F	St	1610	42	101.06	99.69	106.0	32	25	-	77.0	7.0	1.10
T 35105	TL 26 H100	26	16F	St	1610	42	105.11	103.73	111.0	32	25	-	82.0	7.0	1.20
T 35106	TL 27 H100	27	16F	St	1610	42	109.15	107.78	115.0	32	25	-	85.0	7.0	1.35
T 35107	TL 28 H100	28	16F	St	1610	42	113.19	111.82	119.0	32	25	-	90.5	7.0	1.50
T 35108	TL 30 H100	30	16F	St	1610	42	121.28	119.90	127.0	32	25	-	98.0	7.0	1.78
T 35109	TL 32 H100	32	17F	St	1610	42	129.36	127.99	135.0	32	25	90	106.0	7.0	2.05
T 35110	TL 36 H100	36	17F	St	1610	42	145.53	144.16	152.0	32	25	92	121.0	7.0	2.80
T 35111	TL 40 H100	40	17F	St	1610	42	161.70	160.33	168.0	32	25	92	138.0	7.0	3.65
T 35112	TL 44 H100	44	21F	St	2012	50	177.87	176.50	184.0	32	32	106	152.0	-	3.86
T 35113	TL 48 H100	48	21F	St	2012	50	194.04	192.67	200.0	32	32	106	169.0	-	4.20
T 35114	TL 60 H100	60	20	GG	2012	50	242.55	241.18	-	34	32	106	223.0	1.0	-
T 35115	TL 72 H100	72	20	GG	2012	50	291.06	289.69	-	34	32	106	270.0	1.0	-
T 35116	TL 84 H100	84	20	GG	2012	50	339.57	338.20	-	34	32	106	318.0	1.0	-
T 35117	TL 96 H100	96	14	GG	2517	60	388.08	386.71	-	34	45	119	366.0	5.5	-
T 35118	TL 120 H100	120	14	GG	2517	60	485.10	483.73	-	34	45	119	462.0	5.5	-

Pro šířku řemene 150 (1.5" = 38.1 mm)

T 35143	TL 18 H150	18	16F	St	1210	32	72.77	71.39	79.0	45	25	-	52.0	20.0	0.60
T 35144	TL 19 H150	19	16F	St	1210	32	76.81	74.44	83.0	45	25	-	56.0	20.0	0.72
T 35145	TL 20 H150	20	16F	St	1210	32	80.85	79.48	87.0	45	25	-	60.0	20.0	0.83
T 35146	TL 21 H150	21	16F	St	1210	32	84.89	83.52	91.0	45	25	-	64.0	20.0	1.00
T 35149	TL 22 H150	22	16F	St	1210	32	88.94	87.56	93.0	45	25	-	67.0	20.0	1.25
T 35152	TL 23 H150	23	16F	St	1610	42	92.98	91.61	97.0	45	25	-	70.0	20.0	1.05
T 35153	TL 24 H150	24	16F	St	1610	42	97.02	95.65	103.0	45	25	-	73.5	20.0	1.10
T 35156	TL 25 H150	25	16F	St	1610	42	101.06	99.69	106.0	45	25	-	77.0	20.0	1.30
T 35158	TL 26 H150	26	16F	St	1610	42	105.11	103.73	111.0	45	25	-	82.0	20.0	1.42
T 35159	TL 27 H150	27	16F	St	1610	42	109.15	107.78	115.0	45	25	-	85.0	20.0	1.65
T 35162	TL 28 H150	28	16F	St	1610	42	113.19	111.82	119.0	45	25	-	90.5	20.0	1.88
T 35163	TL 30 H150	30	16F	St	1610	42	121.28	119.90	127.0	45	25	-	98.0	20.0	2.05

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

GG = Šedá litina

Upínací pouzdra Taper Lock® viz. strana K 25 - K 29.

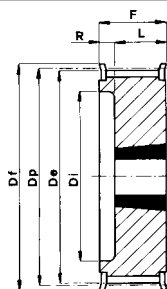
Ozubené řemeny H viz. strana G 64 - G 65.

Ozubené řemenice H pro Taper Lock®

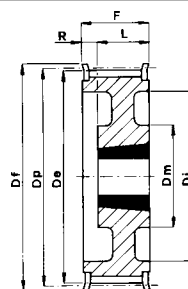
Rozteč 1/2" (12.7 mm)

Materiál

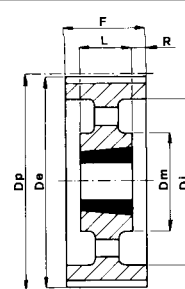
viz. níže



Provedení 16F



Provedení 17F



Provedení 20

Pro šířku řemene 150 (1.5" = 38.1 mm)

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Pouzdro Taper Lock®	Max. Ø hřídele	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Di	R	kg
T 35166	TL 32 H150	32	17F	St	1610	42	129.36	127.99	135.0	45	25	90	106.0	20.0	2.35
T 35171	TL 36 H150	36	17F	St	1610	42	145.53	144.16	152.0	45	25	92	121.0	20.0	3.20
T 35173	TL 40 H150	40	17F	St	1610	42	161.70	160.33	168.0	45	25	92	138.0	20.0	4.10
T 35177	TL 44 H150	44	17F	St	2012	50	177.87	176.50	184.0	45	32	106	152.0	13.0	4.50
T 35180	TL 48 H150	48	17F	St	2012	50	194.04	192.67	200.0	45	32	106	169.0	13.0	4.80
T 35182	TL 60 H150	60	20	GG	2012	50	242.55	241.18	-	46	32	106	223.0	7.0	-
T 35184	TL 72 H150	72	20	GG	2012	50	291.06	289.69	-	46	32	106	270.0	7.0	-
T 35187	TL 84 H150	84	20	GG	2012	50	339.57	338.20	-	46	32	106	320.0	7.0	-
T 35190	TL 96 H150	96	20	GG	2517	60	388.08	386.71	-	46	45	119	366.0	0.5	-
T 35192	TL 120 H150	120	20	GG	2517	60	485.10	483.73	-	46	45	119	462.0	0.5	-

Pro šířku řemene 200 (2" = 50.8 mm)

T 41190	TL 18 H200	18	16F	St	1210	32	72.77	71.39	79.0	58	25	-	52.0	33.0	-
T 41191	TL 19 H200	19	16F	St	1210	32	76.81	74.44	83.0	58	25	-	56.0	33.0	-
T 41192	TL 20 H200	20	16F	St	1610	42	80.85	79.48	87.0	58	25	-	60.0	33.0	-
T 35123	TL 21 H200	21	16F	St	1610	42	84.89	83.52	91.0	58	25	-	64.0	33.0	-
T 35124	TL 22 H200	22	16F	St	1610	42	88.94	87.56	93.0	58	25	-	67.0	33.0	-
T 35125	TL 23 H200	23	16F	St	1610	42	92.98	91.61	97.0	58	25	-	70.0	33.0	-
T 35126	TL 24 H200	24	16F	St	1610	42	97.02	95.65	103.0	58	25	-	73.5	33.0	-
T 35127	TL 25 H200	25	16F	St	1610	42	101.06	99.69	106.0	58	25	-	77.0	33.0	-
T 35128	TL 26 H200	26	16F	St	1610	42	105.11	103.73	111.0	58	25	-	82.0	33.0	-
T 35129	TL 27 H200	27	16F	St	1610	42	109.15	107.78	115.0	58	25	-	85.0	33.0	-
T 35130	TL 28 H200	28	16F	St	1610	42	113.19	111.82	119.0	58	25	-	90.5	33.0	-
T 35131	TL 30 H200	30	16F	St	1610	42	121.28	119.90	127.0	58	25	-	98.0	33.0	-
T 35132	TL 32 H200	32	16F	St	2012	50	129.36	127.99	135.0	58	32	-	106.0	26.0	-
T 35133	TL 36 H200	36	17F	St	2012	50	145.53	144.16	152.0	58	32	102	121.0	26.0	-
T 35134	TL 40 H200	40	17F	St	2012	50	161.70	160.33	168.0	58	32	106	138.0	26.0	-
T 35135	TL 44 H200	44	17F	St	2012	50	177.87	176.50	184.0	58	32	106	152.0	26.0	-
T 35136	TL 48 H200	48	17F	St	2517	60	194.04	192.67	200.0	58	45	119	169.0	13.0	-
T 35137	TL 60 H200	60	20	GG	2517	60	242.55	241.18	-	60	45	119	223.0	7.5	-
T 35138	TL 72 H200	72	20	GG	2517	60	291.06	289.69	-	60	45	119	270.0	7.5	-
T 35139	TL 84 H200	84	20	GG	2517	60	339.57	338.20	-	60	45	119	320.0	7.5	-
T 35140	TL 96 H200	96	20	GG	2517	60	388.08	386.71	-	60	45	119	366.0	7.5	-
T 35141	TL 120 H200	120	20	GG	2517	60	485.10	483.73	-	60	45	119	462.0	7.5	-

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

GG = Šedá litina

Upínací pouzdra Taper Lock® viz. strana K 25 - K 29.

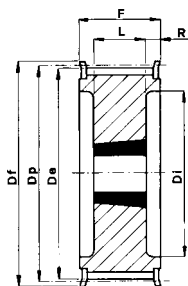
Ozubené řemeny H viz. strana G 65.

Ozubené řemenice H pro Taper Lock®

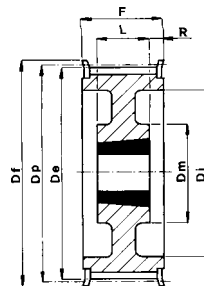
Rozteč 1/2" (12.7 mm)

Materiál

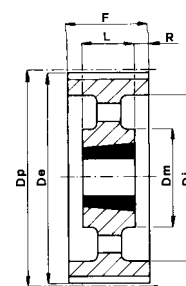
viz. níže



Provedení 18F



Provedení 19F



Provedení 20

Pro šířku řemene 300 (3" = 76.2 mm)

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Pouzdro Taper Lock®	Max. Ø hřídce	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Di	R	kg
T 41193	TL 20 H300	20	18F	St	1615	42	80.85	79.48	87.0	84	38	-	64.5	23.0	-
T 35197	TL 21 H300	21	18F	St	1615	42	84.89	83.52	91.0	84	38	-	65.0	23.0	-
T 35198	TL 22 H300	22	18F	St	1615	42	88.94	87.56	93.0	84	38	-	67.0	23.0	-
T 35199	TL 23 H300	23	18F	St	1615	42	92.98	91.61	97.0	84	38	-	70.0	23.0	-
T 35200	TL 24 H300	24	18F	St	1615	42	97.02	95.65	103.0	84	38	-	73.5	23.0	-
T 35201	TL 25 H300	25	18F	St	1615	42	101.06	99.69	106.0	84	38	-	77.0	23.0	-
T 35202	TL 26 H300	26	18F	St	1615	42	105.11	103.73	111.0	84	38	-	82.0	23.0	-
T 35203	TL 27 H300	27	18F	St	2012	50	109.15	107.78	115.0	84	32	-	85.0	26.0	-
T 35204	TL 28 H300	28	18F	St	2012	50	113.19	111.82	119.0	84	32	-	90.5	26.0	-
T 35205	TL 30 H300	30	18F	St	2012	50	121.28	119.90	127.0	84	32	-	98.0	26.0	-
T 35206	TL 32 H300	32	18F	St	2517	60	129.36	127.99	135.0	84	45	-	106.0	19.5	-
T 35207	TL 36 H300	36	18F	St	2517	60	145.53	144.16	152.0	84	45	-	121.0	19.5	-
T 35208	TL 40 H300	40	18F	St	2517	60	161.70	160.33	168.0	84	45	-	138.0	19.5	-
T 35209	TL 44 H300	44	19F	St	2517	60	177.87	176.50	184.0	86	45	119	152.0	20.5	-
T 35210	TL 48 H300	48	19F	St	2517	60	194.04	192.67	200.0	86	45	119	169.0	20.5	-
T 35211	TL 60 H300	60	20	GG	2517	60	242.55	241.18	-	86	45	119	223.0	20.5	-
T 35212	TL 72 H300	72	20	GG	2517	60	291.06	289.69	-	86	45	119	270.0	20.5	-
T 35213	TL 84 H300	84	20	GG	2517	60	339.57	338.20	-	86	45	119	320.0	20.5	-
T 35214	TL 96 H300	96	20	GG	3030	75	388.08	386.71	-	86	76	150	362.0	5.0	-
T 35215	TL 120 H300	120	20	GG	3030	75	485.10	483.73	-	86	76	150	460.0	5.0	-

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

GG = Šedá litina

Upínací pouzdra Taper Lock® viz. strana K 25 - K 29.

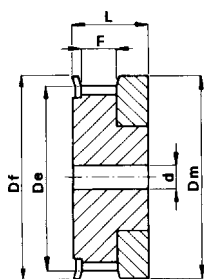
Ozubené řemeny H viz. strana G 66.

Ozubené řemenice HTD 3 M

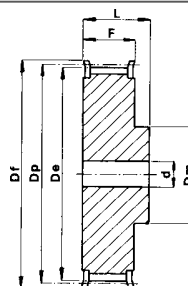
Rozteč 3 mm

Materiál

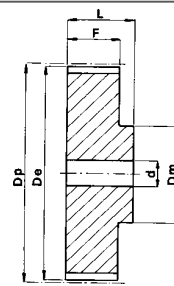
Hliník



Provedení 1F



Provedení 2F



Provedení 2

Pro šířku řemene 9 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Výpočtový \emptyset Dp	\emptyset De	\emptyset přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor \emptyset d	kg
T 22026	10 -3 M -09	10	1F	9.55	8.79	12.0	10.2	17.5	12.0	-	0.004
T 22027	12 -3 M -09	12	1F	11.46	10.70	15.0	10.2	17.5	15.0	-	0.006
T 22028	14 -3 M -09	14	1F	13.37	12.61	16.0	10.2	17.5	16.0	-	0.007
T 22029	15 -3 M -09	15	1F	14.32	13.56	17.5	10.2	17.5	17.5	-	0.008
T 22030	16 -3 M -09	16	2F	15.28	14.52	17.5	12.8	20.6	10.0	4	0.007
T 22031	18 -3 M -09	18	2F	17.19	16.43	19.5	12.8	20.6	11.0	6	0.008
T 22032	20 -3 M -09	20	2F	19.10	18.34	23.0	12.8	20.6	13.0	6	0.010
T 22033	21 -3 M -09	21	2F	20.05	19.29	25.0	12.8	20.6	14.0	6	0.013
T 22034	22 -3 M -09	22	2F	21.01	20.25	25.0	12.8	20.6	14.0	6	0.014
T 22035	24 -3 M -09	24	2F	22.92	22.16	25.0	12.8	20.6	14.0	6	0.016
T 22036	26 -3 M -09	26	2F	24.83	24.07	28.0	12.8	20.6	16.0	6	0.018
T 22037	28 -3 M -09	28	2F	26.74	25.98	32.0	12.8	20.6	18.0	6	0.024
T 22038	30 -3 M -09	30	2F	28.65	27.89	32.0	12.8	20.6	20.0	6	0.028
T 22039	32 -3 M -09	32	2F	30.56	29.80	36.0	12.8	20.6	22.0	6	0.032
T 22040	36 -3 M -09	36	2F	34.38	33.62	38.0	13.4	22.2	26.0	6	0.045
T 22041	40 -3 M -09	40	2F	38.20	37.44	42.0	13.4	22.2	28.0	6	0.055
T 22042	44 -3 M -09	44	2F	42.02	41.26	48.0	13.4	22.2	33.0	6	0.074
T 22043	48 -3 M -09	48	2	45.84	45.08	-	13.4	22.2	33.0	8	0.074
T 22044	60 -3 M -09	60	2	57.30	56.54	-	13.4	22.2	33.0	8	0.106
T 41486	72 -3 M -09	72	2	68.76	68.00	-	13.4	22.2	33.0	8	0.145

Pro šířku řemene 15 mm

T 22045	10 -3 M -15	10	1F	9.55	8.79	12.0	17.0	26.0	12.0	-	0.006
T 22046	12 -3 M -15	12	1F	11.46	10.70	15.0	17.0	26.0	15.0	-	0.008
T 22047	14 -3 M -15	14	1F	13.37	12.61	16.0	17.0	26.0	16.0	-	0.010
T 22048	15 -3 M -15	15	1F	14.32	13.56	17.5	17.0	26.0	17.5	-	0.012
T 22049	16 -3 M -15	16	2F	15.28	14.52	17.5	19.5	26.0	10.0	4	0.010
T 22050	18 -3 M -15	18	2F	17.19	16.43	19.5	19.5	26.0	11.0	6	0.012
T 22051	20 -3 M -15	20	2F	19.10	18.34	23.0	19.5	26.0	13.0	6	0.014
T 22052	21 -3 M -15	21	2F	20.05	19.29	25.0	19.5	26.0	14.0	6	0.016
T 22053	22 -3 M -15	22	2F	21.01	20.25	25.0	19.5	26.0	14.0	6	0.018
T 22054	24 -3 M -15	24	2F	22.92	22.16	25.0	19.5	26.0	14.0	6	0.020
T 22055	26 -3 M -15	26	2F	24.83	24.07	28.0	19.5	26.0	16.0	6	0.027
T 22056	28 -3 M -15	28	2F	26.74	25.98	32.0	19.5	26.0	18.0	6	0.030
T 22057	30 -3 M -15	30	2F	28.65	27.89	32.0	19.5	26.0	20.0	6	0.035
T 22058	32 -3 M -15	32	2F	30.56	29.80	36.0	19.5	26.0	22.0	6	0.042
T 22059	36 -3 M -15	36	2F	34.38	33.62	38.0	20.0	30.0	26.0	6	0.060
T 22060	40 -3 M -15	40	2F	38.20	37.44	42.0	20.0	30.0	28.0	6	0.075
T 22061	44 -3 M -15	44	2F	42.02	41.26	48.0	20.0	30.0	33.0	6	0.095
T 22062	48 -3 M -15	48	2	45.84	45.08	-	20.0	30.0	33.0	8	0.103
T 22063	60 -3 M -15	60	2	68.76	68.00	-	20.0	30.0	33.0	8	0.212
T 41487	72 -3 M -15	72	2	68.76	68.00	-	20.0	30.0	33.0	8	0.212

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

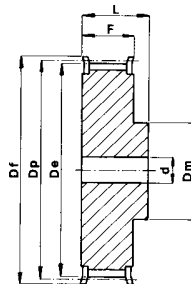
Ozubené řemeny HTD 3 M viz. strana G 74 - G 76.

Ozubené řemenice HTD 5 M

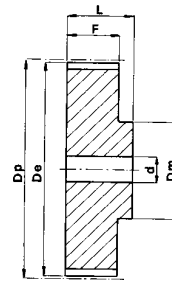
Rozteč 5 mm

Materiál

viz. níže



Provedení 2F



Provedení 2

Pro šířku řemene 9 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 22064	12-5 M-09	12	2F	St	19.10	17.96	23	14.5	20.0	12.5	-	0.03
T 22065	14-5 M-09	14	2F	St	22.28	21.14	25	14.5	20.0	13.5	-	0.04
T 22066	15-5 M-09	15	2F	St	23.87	22.73	28	14.5	20.0	15.5	-	0.05
T 22067	16-5 M-09	16	2F	St	25.46	24.32	28	14.5	20.0	16.5	-	0.06
T 22068	18-5 M-09	18	2F	St	28.65	27.51	32	14.5	20.0	20.0	-	0.07
T 22069	20-5 M-09	20	2F	St	31.83	30.69	36	14.5	22.5	23.0	-	0.10
T 22070	21-5 M-09	21	2F	St	33.42	32.28	38	14.5	22.5	24.0	-	0.12
T 22071	22-5 M-09	22	2F	St	35.01	33.87	38	14.5	22.5	25.5	-	0.13
T 22072	24-5 M-09	24	2F	St	38.20	37.06	42	14.5	22.5	27.0	-	0.15
T 22073	26-5 M-09	26	2F	St	41.38	40.24	44	14.5	22.5	30.0	-	0.18
T 22074	28-5 M-09	28	2F	St	44.56	43.42	48	14.5	22.5	30.5	-	0.21
T 22075	30-5 M-09	30	2F	St	47.75	46.60	51	14.5	22.5	35.0	-	0.25
T 22076	32-5 M-09	32	2F	St	50.93	49.79	54	14.5	22.5	38.0	8	0.28
T 22077	36-5 M-09	36	2F	St	57.30	56.16	60	14.5	22.5	38.0	8	0.33
T 22078	40-5 M-09	40	2F	St	63.66	62.52	71	14.5	22.5	38.0	8	0.42
T 22079	44-5 M-09	44	2	AL	70.03	68.89	-	14.5	25.5	38.0	8	0.17
T 22080	48-5 M-09	48	2	AL	76.39	75.25	-	14.5	25.5	45.0	8	0.18
T 22081	60-5 M-09	60	2	AL	95.49	94.35	-	14.5	25.5	45.0	8	0.23
T 41488	72-5 M-09	72	2	AL	114.59	113.45	-	14.5	25.5	45.0	8	0.27

Pro šířku řemene 15 mm

T 22082	12-5 M-15	12	2F	St	19.10	17.96	23	20.5	26.0	13.0	-	0.03
T 22083	14-5 M-15	14	2F	St	22.28	21.14	25	20.5	26.0	14.0	-	0.04
T 22084	15-5 M-15	15	2F	St	23.87	22.73	28	20.5	26.0	16.0	-	0.05
T 22085	16-5 M-15	16	2F	St	25.46	24.32	28	20.5	26.0	16.5	-	0.06
T 22086	18-5 M-15	18	2F	St	28.65	27.51	32	20.5	26.0	20.0	-	0.09
T 22087	20-5 M-15	20	2F	St	31.83	30.69	36	20.5	26.0	23.0	-	0.12
T 22088	21-5 M-15	21	2F	St	33.42	32.28	38	20.5	26.0	24.0	-	0.14
T 22089	22-5 M-15	22	2F	St	35.01	33.87	38	20.5	26.0	25.5	-	0.15
T 22090	24-5 M-15	24	2F	St	38.20	37.06	42	20.5	28.0	27.0	-	0.19
T 22091	26-5 M-15	26	2F	St	41.38	40.24	44	20.5	28.0	30.0	-	0.23
T 22092	28-5 M-15	28	2F	St	44.56	43.42	48	20.5	28.0	30.5	-	0.26
T 22093	30-5 M-15	30	2F	St	47.75	46.60	51	20.5	28.0	35.0	-	0.32
T 22094	32-5 M-15	32	2F	St	50.93	49.79	54	20.5	28.0	38.0	8	0.35
T 22095	36-5 M-15	36	2F	St	57.30	56.16	60	20.5	28.0	38.0	8	0.43
T 22096	40-5 M-15	40	2F	St	63.66	62.52	71	20.5	28.0	38.0	8	0.52
T 22097	44-5 M-15	44	2	AL	70.03	68.89	-	20.5	30.0	38.0	8	0.23
T 22098	48-5 M-15	48	2	AL	76.39	75.25	-	20.5	30.0	38.0	8	0.29
T 22099	60-5 M-15	60	2	AL	95.49	94.35	-	20.5	30.0	50.0	8	0.30
T 41489	72-5 M-15	72	2	AL	114.59	113.45	-	20.5	30.0	50.0	8	0.38

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

AL = Hliník

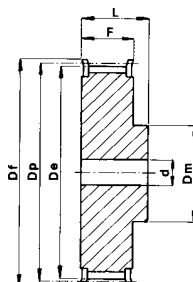
Ozubené řemeny HTD 5 M viz. strana G 77 - G 78.

Ozubené řemenice HTD 5 M

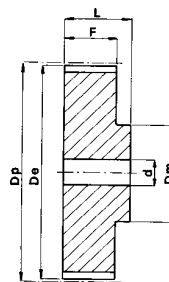
Rozteč 5 mm

Materiál

viz. níže



Provedení 2F



Provedení 2

Pro šířku řemene 25 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 22100	12-5 M-25	12	2F	St	19.10	17.96	23	30.5	36.0	13.0	-	0.05
T 22101	14-5 M-25	14	2F	St	22.28	21.14	25	30.5	36.0	14.0	-	0.08
T 22102	15-5 M-25	15	2F	St	23.87	22.73	28	30.5	36.0	16.0	-	0.09
T 22103	16-5 M-25	16	2F	St	25.46	24.32	28	30.5	36.0	16.5	-	0.11
T 22104	18-5 M-25	18	2F	St	28.65	27.51	32	30.5	36.0	20.0	-	0.13
T 22105	20-5 M-25	20	2F	St	31.83	30.69	36	30.5	36.0	23.0	-	0.17
T 22106	21-5 M-25	21	2F	St	33.42	32.28	38	30.5	38.0	24.0	-	0.20
T 22107	22-5 M-25	22	2F	St	35.01	33.87	38	30.5	38.0	25.5	-	0.22
T 22108	24-5 M-25	24	2F	St	38.20	37.06	42	30.5	38.0	27.0	-	0.26
T 22109	26-5 M-25	26	2F	St	41.38	40.24	44	30.5	38.0	30.0	-	0.32
T 22110	28-5 M-25	28	2F	St	44.56	43.42	48	30.5	38.0	30.5	-	0.37
T 22111	30-5 M-25	30	2F	St	47.75	46.60	51	30.5	38.0	35.0	-	0.44
T 22112	32-5 M-25	32	2F	St	50.93	49.79	54	30.5	38.0	38.0	8	0.48
T 22113	36-5 M-25	36	2F	St	57.30	56.16	60	30.5	38.0	38.0	8	0.59
T 22114	40-5 M-25	40	2F	St	63.66	62.52	71	30.5	38.0	38.0	8	0.75
T 22115	44-5 M-25	44	2	AL	70.03	68.89	-	30.5	40.0	38.0	8	0.32
T 22116	48-5 M-25	48	2	AL	76.39	75.25	-	30.5	40.0	38.0	8	0.28
T 22117	60-5 M-25	60	2	AL	95.49	94.35	-	30.5	40.0	50.0	8	0.44
T 41490	72-5 M-25	72	2	AL	114.59	113.45	-	30.5	40.0	50.0	8	0.53

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

AL = Hliník

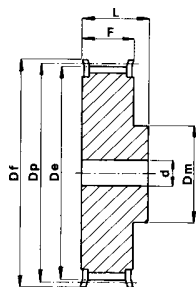
Ozubené řemeny HTD 5 M viz. strana G 79.

Ozubené řemenice HTD 8 M

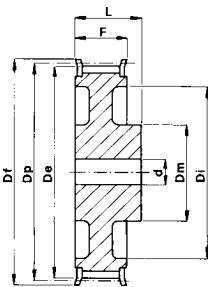
Rozteč 8 mm

Materiál

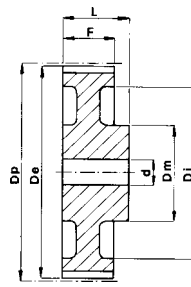
viz. níže



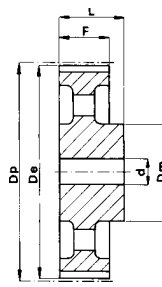
Provedení 2F



Provedení 3F



Provedení 3



Provedení 4

Pro šířku řemene 20 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Di	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 22118	22-8 M-20	22	2F	St	56.02	54.65	60.0	28	38	43	-	12	0.54
T 22119	24-8 M-20	24	2F	St	61.11	59.74	66.0	28	38	45	-	12	0.65
T 22120	26-8 M-20	26	2F	St	66.21	64.84	71.0	28	38	48	-	12	0.80
T 22121	28-8 M-20	28	2F	St	71.30	70.08	75.0	28	38	50	-	14	0.88
T 22122	30-8 M-20	30	2F	St	76.39	75.13	83.0	28	38	55	-	14	1.00
T 22123	32-8 M-20	32	2F	St	81.49	80.16	87.0	28	38	60	-	14	1.20
T 22124	34-8 M-20	34	2F	St	86.58	85.21	91.0	28	38	66	-	14	1.40
T 22125	36-8 M-20	36	2F	St	91.67	90.30	98.5	28	38	70	-	14	1.60
T 22126	38-8 M-20	38	2F	St	96.77	95.39	103.0	28	38	75	-	14	1.70
T 22127	40-8 M-20	40	2F	St	101.86	100.49	106.0	28	38	75	-	14	1.85
T 22128	44-8 M-20	44	2F	St	112.05	110.67	119.0	28	38	75	-	14	2.10
T 22129	48-8 M-20	48	2F	St	122.23	120.86	127.0	28	38	75	-	14	2.50
T 22130	56-8 M-20	56	3F	St	142.60	141.23	148.0	28	38	80	116	14	2.90
T 41491	64-8 M-20	64	3F	St	162.97	161.60	168.0	28	38	80	137	14	3.33
T 41492	72-8 M-20	72	3F	St	183.35	181.97	192.0	28	38	80	158	14	3.74
T 41493	80-8 M-20	80	3	GG	203.72	202.35	-	28	38	90	180	14	-
T 41494	90-8 M-20	90	3	GG	229.18	227.81	-	28	38	90	204	14	-

Pro šířku řemene 30 mm

T 22131	22-8 M-30	22	2F	St	56.02	54.65	60.0	38	48	43	-	12	0.75
T 22132	24-8 M-30	24	2F	St	61.11	59.74	66.0	38	48	45	-	12	0.90
T 22133	26-8 M-30	26	2F	St	66.21	64.84	71.0	38	48	48	-	12	1.10
T 22134	28-8 M-30	28	2F	St	71.30	70.08	75.0	38	48	50	-	14	1.20
T 22135	30-8 M-30	30	2F	St	76.39	75.13	83.0	38	48	55	-	14	1.32
T 22136	32-8 M-30	32	2F	St	81.49	80.16	87.0	38	48	60	-	14	1.55
T 22137	34-8 M-30	34	2F	St	86.58	85.21	91.0	38	48	66	-	14	1.80
T 22138	36-8 M-30	36	2F	St	91.67	90.30	98.5	38	48	70	-	14	2.10
T 22139	38-8 M-30	38	2F	St	96.77	95.39	103.0	38	48	75	-	14	2.30
T 22140	40-8 M-30	40	2F	St	101.86	100.49	106.0	38	48	75	-	14	2.47
T 22141	44-8 M-30	44	2F	St	112.05	110.67	119.0	38	48	75	-	14	2.95
T 22142	48-8 M-30	48	2F	St	122.23	120.86	127.0	38	48	75	-	14	3.30
T 22143	56-8 M-30	56	3F	St	142.60	141.23	148.0	38	48	90	116	14	3.86
T 41495	64-8 M-30	64	3F	St	162.97	161.60	168.0	38	48	90	137	14	4.42
T 41496	72-8 M-30	72	3F	St	183.35	181.97	192.0	38	48	95	158	14	4.97
T 41497	80-8 M-30	80	3	GG	203.72	202.35	-	38	48	100	180	14	-
T 41498	90-8 M-30	90	3	GG	229.18	227.81	-	38	48	100	204	14	-
T 41499	112-8 M-30	112	4	GG	285.21	283.83	-	38	48	100	254	18	-
T 41500	144-8 M-30	144	4	GG	366.69	365.32	-	38	48	100	336	20	-
T 41501	168-8 M-30	168	4	GG	427.81	426.44	-	38	48	100	400	20	-
T 41502	192-8 M-30	192	4	GG	488.92	487.55	-	38	48	100	460	20	-

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

GG = Šedá litina

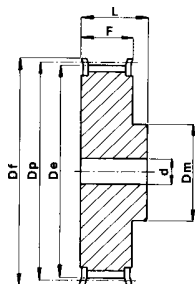
Ozubené řemeny HTD 8 M viz. strana G 80 - G 81 a G 99.

Ozubené řemenice HTD 8 M

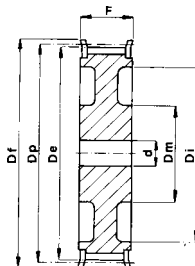
Rozteč 8 mm

Materiál

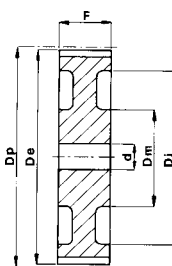
viz. níže



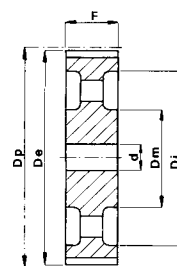
Provedení 2F



Provedení 7F



Provedení 7



Provedení 8

Pro šířku řemene 50 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Di	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 22144	22-8 M -50	22	2F	St	56.02	54.65	60.0	60	70	43	-	-	1.10
T 22145	24-8 M -50	24	2F	St	61.11	59.74	66.0	60	70	45	-	-	1.30
T 22146	26-8 M -50	26	2F	St	66.21	64.84	71.0	60	70	48	-	-	1.60
T 22147	28-8 M -50	28	2F	St	71.30	70.08	75.0	60	70	50	-	-	1.70
T 22148	30-8 M -50	30	2F	St	76.39	75.13	83.0	60	70	55	-	-	2.00
T 22149	32-8 M -50	32	2F	St	81.49	80.16	87.0	60	70	60	-	-	2.35
T 22150	34-8 M -50	34	2F	St	86.58	85.21	91.0	60	70	66	-	-	2.80
T 22151	36-8 M -50	36	2F	St	91.67	90.30	98.5	60	70	70	-	-	3.10
T 22152	38-8 M -50	38	2F	St	96.77	95.39	103.0	60	70	75	-	-	3.30
T 22153	40-8 M -50	40	2F	St	101.86	100.49	106.0	60	70	75	-	-	3.60
T 22154	44-8 M -50	44	2F	St	112.05	110.67	119.0	60	70	75	-	-	4.40
T 22155	48-8 M -50	48	2F	St	122.23	120.86	127.0	60	70	75	-	-	5.00
T 22156	56-8 M -50	56	7F	St	142.60	141.23	148.0	60	60	90	116	18	5.80
T 41504	64-8 M -50	64	7F	St	162.97	161.60	168.0	60	60	100	137	18	6.66
T 41505	72-8 M -50	72	7F	St	183.35	181.97	192.0	60	60	100	158	18	7.49
T 41506	80-8 M -50	80	7	GG	203.72	202.35	-	60	60	110	180	18	-
T 41507	90-8 M -50	90	7	GG	229.18	227.81	-	60	60	110	204	18	-
T 41508	112-8 M -50	112	8	GG	285.21	283.83	-	60	60	110	254	18	-
T 41509	144-8 M -50	144	8	GG	366.69	365.32	-	60	60	110	336	20	-
T 41510	168-8 M -50	168	8	GG	427.81	426.44	-	60	60	120	400	20	-
T 41511	192-8 M -50	192	8	GG	488.92	487.55	-	60	60	130	460	20	-

Pro šířku řemene 85 mm

T 22157	22-8 M -85	22	2F	St	56.02	54.65	60.0	95	105	43	-	-	1.60
T 22158	24-8 M -85	24	2F	St	61.11	59.74	66.0	95	105	45	-	-	1.95
T 22159	26-8 M -85	26	2F	St	66.21	64.84	71.0	95	105	48	-	-	2.30
T 22160	28-8 M -85	28	2F	St	71.30	70.08	75.0	95	105	50	-	-	2.60
T 22161	30-8 M -85	30	2F	St	76.39	75.13	83.0	95	105	55	-	-	3.10
T 22162	32-8 M -85	32	2F	St	81.49	80.16	87.0	95	105	60	-	-	3.70
T 22163	34-8 M -85	34	2F	St	86.58	85.21	91.0	95	105	66	-	-	4.00
T 22164	36-8 M -85	36	2F	St	91.67	90.30	98.5	95	105	70	-	-	4.70
T 22165	38-8 M -85	38	2F	St	96.77	95.39	103.0	95	105	75	-	-	5.10
T 22166	40-8 M -85	40	2F	St	101.86	100.49	106.0	95	105	75	-	-	5.40
T 22167	44-8 M -85	44	2F	St	112.05	110.67	119.0	95	105	75	-	-	6.70
T 22168	48-8 M -85	48	2F	St	122.23	120.86	127.0	95	105	75	-	-	7.20
T 22169	56-8 M -85	56	2F	St	142.60	141.23	148.0	95	105	80	-	-	10.20
T 41512	64-8 M -85	64	7F	St	162.97	161.60	168.0	95	95	100	137	-	11.65
T 41513	72-8 M -85	72	7F	St	183.35	181.97	192.0	95	95	110	158	-	13.10
T 41514	80-8 M -85	80	8	GG	203.72	202.35	-	95	95	110	180	20	-
T 41515	90-8 M -85	90	8	GG	229.18	227.81	-	95	95	110	204	20	-
T 41516	112-8 M -85	112	8	GG	285.21	283.83	-	95	95	110	254	24	-

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

GG = Šedá litina

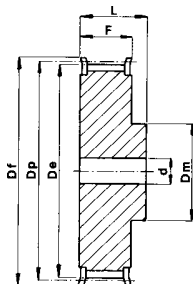
Ozubené řemeny HTD 8 M viz. strana G 82 - G 83 a G 100.

Ozubené řemenice HTD 14 M

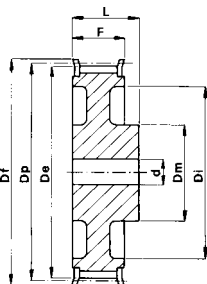
Rozteč 14 mm

Materiál

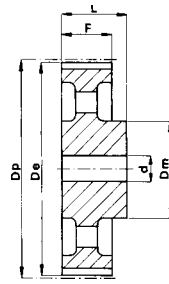
viz. níže



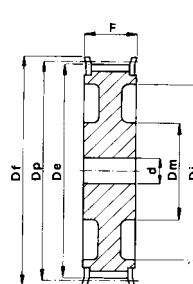
Provedení 2F



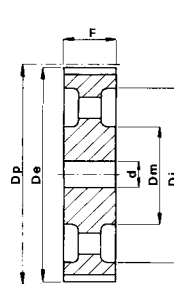
Provedení 3F



Provedení 4



Provedení 7F



Provedení 8

Pro šířku řemene 40 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Di	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 22170	28 -14 M -40	28	2F	St	124.78	122.12	127	54	69	100	-	24	4.8
T 22172	30 -14 M -40	30	2F	St	133.69	130.99	138	54	69	100	-	24	5.6
T 22173	32 -14 M -40	32	2F	St	142.60	139.88	154	54	69	100	-	24	6.2
T 22174	34 -14 M -40	34	2F	St	151.52	148.79	160	54	69	100	-	24	6.9
T 22175	36 -14 M -40	36	2F	St	160.43	157.68	168	54	69	100	-	24	7.7
T 22176	38 -14 M -40	38	2F	St	169.34	166.60	183	54	69	120	-	24	8.9
T 22177	40 -14 M -40	40	2F	St	178.25	175.49	188	54	69	120	-	24	9.8
T 22178	44 -14 M -40	44	2F	St	196.08	193.28	211	54	69	120	-	24	12.0
T 22179	48 -14 M -40	48	3F	GG	213.90	211.11	226	54	69	135	170	24	-
T 22180	56 -14 M -40	56	3F	GG	249.55	246.76	256	54	69	135	207	28	-
T 41517	64 -14 M -40	64	3F	GG	285.21	282.41	296	54	69	135	240	28	-
T 41518	72 -14 M -40	72	4	GG	320.86	318.06	-	54	69	135	278	28	-
T 41519	80 -14 M -40	80	4	GG	356.51	353.71	-	54	69	135	314	28	-
T 41520	90 -14 M -40	90	4	GG	401.07	398.28	-	54	69	135	358	28	-
T 41521	112 -14 M -40	112	4	GG	499.11	496.32	-	54	69	135	456	28	-

Pro šířku řemene 55 mm

T 22181	28 -14 M -55	28	2F	St	124.78	122.12	127	70	85	100	-	24	5.7
T 22183	30 -14 M -55	30	2F	St	133.69	130.99	138	70	85	100	-	24	7.1
T 22184	32 -14 M -55	32	2F	St	142.60	139.88	154	70	85	100	-	24	7.9
T 22185	34 -14 M -55	34	2F	St	151.52	148.79	160	70	85	100	-	24	8.4
T 22186	36 -14 M -55	36	2F	St	160.43	157.68	168	70	85	100	-	24	9.7
T 22187	38 -14 M -55	38	2F	St	169.34	166.60	183	70	85	120	-	24	11.4
T 22188	40 -14 M -55	40	2F	St	178.25	175.49	188	70	85	120	-	24	12.6
T 22189	44 -14 M -55	44	2F	St	196.08	193.28	211	70	85	120	-	24	15.3
T 22190	48 -14 M -55	48	7F	GG	213.90	211.11	226	70	70	135	170	24	-
T 22191	56 -14 M -55	56	7F	GG	249.55	246.76	256	70	70	135	207	28	-
T 41522	64 -14 M -55	64	7F	GG	285.21	282.41	296	70	70	135	240	28	-
T 41523	72 -14 M -55	72	8	GG	320.86	318.06	-	70	70	135	278	28	-
T 41524	80 -14 M -55	80	8	GG	356.51	353.71	-	70	70	135	314	28	-
T 41525	90 -14 M -55	90	8	GG	401.07	398.28	-	70	70	135	358	28	-
T 41526	112 -14 M -55	112	8	GG	499.11	496.32	-	70	70	135	456	28	-
T 41527	144 -14 M -55	144	8	GG	641.71	638.92	-	70	70	135	600	28	-
T 41528	168 -14 M -55	168	8	GG	748.66	745.87	-	70	70	135	706	28	-
T 41529	192 -14 M -55	192	8	GG	855.62	852.82	-	70	70	135	813	28	-

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

GG = Šedá litina

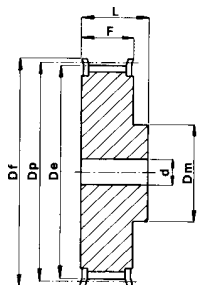
Ozubené řemeny HTD 14 M viz. strana G 84 a G 101.

Ozubené řemenice HTD 14 M

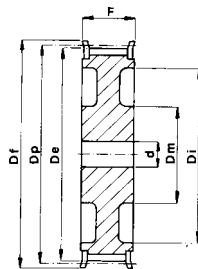
Rozteč 14 mm

Materiál

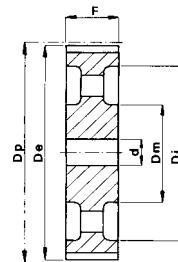
viz. níže



Provedení 2F



Provedení 7F



Provedení 8

Pro šířku řemene 85 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Di	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 22192	28 -14 M -85	28	2F	St	124.78	122.12	127	102	117	100	-	24	8.4
T 22194	30 -14 M -85	30	2F	St	133.69	130.99	138	102	117	100	-	24	9.2
T 22195	32 -14 M -85	32	2F	St	142.60	139.88	154	102	117	100	-	24	11.2
T 22196	34 -14 M -85	34	2F	St	151.52	148.79	160	102	117	100	-	24	12.1
T 22197	36 -14 M -85	36	2F	St	160.43	157.68	168	102	117	100	-	32	13.4
T 22198	38 -14 M -85	38	2F	St	169.34	166.60	183	102	117	120	-	32	15.4
T 22199	40 -14 M -85	40	2F	St	178.25	175.49	188	102	117	135	-	32	17.3
T 22200	44 -14 M -85	44	2F	St	196.08	193.28	211	102	117	135	-	32	21.3
T 22201	48 -14 M -85	48	2F	St	213.90	211.11	226	102	117	150	-	32	25.5
T 22202	56 -14 M -85	56	7F	GG	249.55	246.76	256	102	102	150	207	32	-
T 41530	64 -14 M -85	64	7F	GG	285.21	282.41	296	102	102	150	240	32	-
T 41531	72 -14 M -85	72	8	GG	320.86	318.06	-	102	102	150	278	32	-
T 41532	80 -14 M -85	80	8	GG	356.51	353.71	-	102	102	150	314	32	-
T 41533	90 -14 M -85	90	8	GG	401.07	398.28	-	102	102	150	358	32	-
T 41534	112 -14 M -85	112	8	GG	499.11	496.32	-	102	102	150	456	32	-
T 41535	144 -14 M -85	144	8	GG	641.71	638.92	-	102	102	150	600	32	-
T 41536	168 -14 M -85	168	8	GG	748.66	745.87	-	102	102	150	706	32	-
T 41537	192 -14 M -85	192	8	GG	855.62	852.82	-	102	102	165	813	32	-

Pro šířku řemene 115 mm

T 22203	28 -14 M -115	28	2F	St	124.78	122.12	127	133	148	100	-	32	10.0
T 22205	30 -14 M -115	30	2F	St	133.69	130.99	138	133	148	100	-	32	11.6
T 22206	32 -14 M -115	32	2F	St	142.60	139.88	154	133	148	100	-	32	13.3
T 22207	34 -14 M -115	34	2F	St	151.52	148.79	160	133	148	100	-	32	15.0
T 22208	36 -14 M -115	36	2F	St	160.43	157.68	168	133	148	120	-	32	16.7
T 22209	38 -14 M -115	38	2F	St	169.34	166.60	183	133	148	120	-	32	19.8
T 22210	40 -14 M -115	40	2F	St	178.25	175.49	188	133	148	135	-	32	22.3
T 22211	44 -14 M -115	44	2F	St	196.08	193.28	211	133	148	140	-	32	27.3
T 22212	48 -14 M -115	48	2F	St	213.90	211.11	226	133	148	150	-	32	32.2
T 22213	56 -14 M -115	56	2F	St	249.55	246.76	256	133	148	150	-	32	44.5
T 41538	64 -14 M -115	64	7F	GG	285.21	282.41	296	133	133	150	240	32	-
T 41539	72 -14 M -115	72	8	GG	320.86	318.06	-	133	133	150	278	32	-
T 41540	80 -14 M -115	80	8	GG	356.51	353.71	-	133	133	150	314	32	-
T 41541	90 -14 M -115	90	8	GG	401.07	398.28	-	133	133	150	358	32	-
T 41542	112 -14 M -115	112	8	GG	499.11	496.32	-	133	133	150	456	32	-
T 41543	144 -14 M -115	144	8	GG	641.71	638.92	-	133	133	165	600	32	-
T 41544	168 -14 M -115	168	8	GG	748.66	745.87	-	133	133	165	706	32	-
T 41545	192 -14 M -115	192	8	GG	855.62	852.82	-	133	133	165	813	32	-

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

GG = Šedá litina

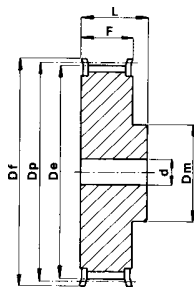
Ozubené řemeny HTD 14 M viz. strana G 84 - G 85 a G 101 - G 102.

Ozubené řemenice HTD 14 M

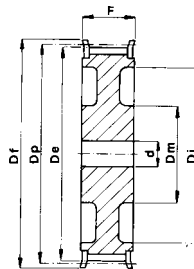
Rozteč 14 mm

Materiál

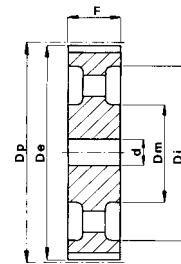
viz. níže



Provedení 2F



Provedení 7



Provedení 8

Pro šířku řemene 170 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Di	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 22214	28 -14 M -170	28	2F	St	124.78	122.12	127	187	202	100	-	32	14.0
T 22216	30 -14 M -170	30	2F	St	133.69	130.99	138	187	202	100	-	32	15.8
T 22217	32 -14 M -170	32	2F	St	142.60	139.88	154	187	202	100	-	32	18.2
T 22218	34 -14 M -170	34	2F	St	151.52	148.79	160	187	202	100	-	32	20.5
T 22219	36 -14 M -170	36	2F	St	160.43	157.68	168	187	202	120	-	32	23.6
T 22220	38 -14 M -170	38	2F	St	169.34	166.60	183	187	202	135	-	32	26.7
T 22221	40 -14 M -170	40	2F	St	178.25	175.49	188	187	202	140	-	32	30.2
T 41546	80 -14 M -170	80	7	GG	356.51	353.71	-	187	187	180	314	32	-
T 41547	90 -14 M -170	90	8	GG	401.07	398.28	-	187	187	180	358	38	-
T 41548	112 -14 M -170	112	8	GG	499.11	496.32	-	187	187	200	456	38	-

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

GG = Šedá litina

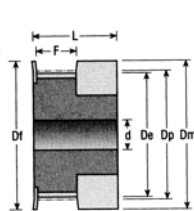
Ozubené řemeny HTD 14 M viz. strana G 85 a G 102.

Ozubené řemenice GT 3MR

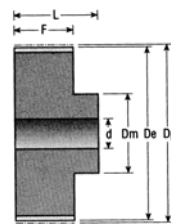
Rozteč 3 mm

Materiál

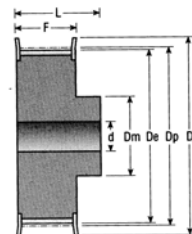
Hliník



Provedení 1F



Provedení 6F



Provedení 6

Pro šířku řemene 9 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 76732	10 -3MR -09	10	1F	9.55	8.79	13.0	10.2	17.5	13.0	-	0.004
T 76733	12 -3MR -09	12	1F	11.46	10.70	15.0	10.2	17.5	15.0	-	0.006
T 76734	14 -3MR -09	14	1F	13.37	12.61	16.0	10.2	17.5	16.0	-	0.007
T 76735	15 -3MR -09	15	1F	14.32	13.56	17.5	10.2	17.5	17.5	-	0.008
T 76736	16 -3MR -09	16	6F	15.28	14.52	18.0	12.8	20.6	9.5	4	0.007
T 76737	18 -3MR -09	18	6F	17.19	16.43	19.5	12.8	20.6	10.0	6	0.008
T 76738	20 -3MR -09	20	6F	19.10	18.34	23.0	12.8	20.6	12.0	6	0.010
T 76739	21 -3MR -09	21	6F	20.05	19.29	25.0	12.8	20.6	13.0	6	0.013
T 76740	22 -3MR -09	22	6F	21.01	20.25	25.0	12.8	20.6	13.0	6	0.014
T 76741	24 -3MR -09	24	6F	22.92	22.16	25.0	12.8	20.6	13.0	6	0.016
T 76742	26 -3MR -09	26	6F	24.83	24.07	28.0	12.8	20.6	16.0	6	0.018
T 76743	28 -3MR -09	28	6F	26.74	25.98	32.0	12.8	20.6	18.0	6	0.024
T 76744	30 -3MR -09	30	6F	28.65	27.89	32.0	12.8	20.6	19.0	6	0.028
T 76745	32 -3MR -09	32	6F	30.56	29.80	36.0	12.8	20.6	22.0	6	0.032
T 76746	36 -3MR -09	36	6F	34.38	33.62	38.0	13.4	22.2	26.0	6	0.045
T 76747	40 -3MR -09	40	6F	38.20	37.44	42.0	13.4	22.2	28.0	6	0.055
T 76748	44 -3MR -09	44	6F	42.02	41.26	48.0	13.4	22.2	33.0	6	0.074
T 76749	48 -3MR -09	48	6	45.84	45.08	-	13.4	22.2	33.0	8	0.074
T 76750	60 -3MR -09	60	6	57.30	56.54	-	13.4	22.2	33.0	8	0.106
T 76751	72 -3MR -09	72	6	68.75	67.99	-	13.4	22.2	33.0	8	0.145

Pro šířku řemene 15 mm

T 76752	10 -3MR -15	10	1F	9.55	8.79	13.0	17.0	26.0	13.0	-	0.006
T 76753	12 -3MR -15	12	1F	11.46	10.70	15.0	17.0	26.0	15.0	-	0.008
T 76754	14 -3MR -15	14	1F	13.37	12.61	16.0	17.0	26.0	16.0	-	0.010
T 76755	15 -3MR -15	15	1F	14.32	13.56	17.5	17.0	26.0	17.5	-	0.012
T 76756	16 -3MR -15	16	6F	15.28	14.52	18.0	19.5	26.0	9.5	4	0.010
T 76757	18 -3MR -15	18	6F	17.19	16.43	19.5	19.5	26.0	10.0	6	0.012
T 76758	20 -3MR -15	20	6F	19.10	18.34	23.0	19.5	26.0	12.0	6	0.014
T 76759	21 -3MR -15	21	6F	20.05	19.29	25.0	19.5	26.0	13.0	6	0.016
T 76760	22 -3MR -15	22	6F	21.01	20.25	25.0	19.5	26.0	13.0	6	0.018
T 76761	24 -3MR -15	24	6F	22.92	22.16	25.0	19.5	26.0	13.0	6	0.020
T 76762	26 -3MR -15	26	6F	24.83	24.07	28.0	19.5	26.0	16.0	6	0.027
T 76763	28 -3MR -15	28	6F	26.74	25.98	32.0	19.5	26.0	18.0	6	0.030
T 76764	30 -3MR -15	30	6F	28.65	27.89	32.0	19.5	26.0	20.0	6	0.035
T 76765	32 -3MR -15	32	6F	30.56	29.80	36.0	19.5	26.0	22.0	6	0.042
T 76766	36 -3MR -15	36	6F	34.38	33.62	38.0	20.0	30.0	26.0	6	0.060
T 76767	40 -3MR -15	40	6F	38.20	37.44	42.0	20.0	30.0	28.0	6	0.075
T 76768	44 -3MR -15	44	6F	42.02	41.26	48.0	20.0	30.0	33.0	6	0.100
T 76769	48 -3MR -15	48	6	45.84	45.08	-	20.0	30.0	33.0	8	0.103
T 76770	60 -3MR -15	60	6	57.30	56.54	-	20.0	30.0	33.0	8	0.150
T 76771	72 -3MR -15	72	6	68.75	67.99	-	20.0	30.0	33.0	8	0.212

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

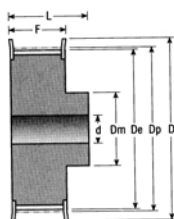
Ozubené řemeny 3MGT viz. strana G 95 - G 96.

Ozubené řemenice GT 5MR

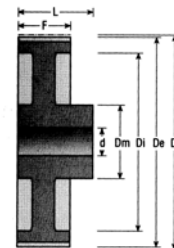
Rozteč 5 mm

Materiál

viz. níže



Provedení 6F



Provedení 6W

Pro šířku řemene 9 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 76772	12 -5MR -09	12	6F	St	19.10	17.96	23	14.5	20.0	12.5	4	0.028
T 76773	14 -5MR -09	14	6F	St	22.28	21.14	25	14.5	20.0	13.5	6	0.034
T 76774	15 -5MR -09	15	6F	St	23.87	22.73	28	14.5	20.0	15.5	6	0.042
T 76775	16 -5MR -09	16	6F	St	25.46	24.32	28	14.5	20.0	16.5	6	0.050
T 76776	18 -5MR -09	18	6F	St	28.65	27.51	32	14.5	20.0	20.0	6	0.070
T 76777	20 -5MR -09	20	6F	St	31.83	30.69	36	14.5	22.5	23.0	6	0.094
T 76778	21 -5MR -09	21	6F	St	33.42	32.28	38	14.5	22.5	24.0	6	0.110
T 76779	22 -5MR -09	22	6F	St	35.01	33.87	38	14.5	22.5	25.5	6	0.118
T 76780	24 -5MR -09	24	6F	St	38.20	37.06	42	14.5	22.5	27.0	6	0.145
T 76781	26 -5MR -09	26	6F	St	41.38	40.24	44	14.5	22.5	30.0	6	0.170
T 76782	28 -5MR -09	28	6F	St	44.56	43.42	48	14.5	22.5	30.5	6	0.200
T 76783	30 -5MR -09	30	6F	St	47.75	46.60	51	14.5	22.5	35.0	6	0.236
T 76784	32 -5MR -09	32	6F	St	50.93	49.79	54	14.5	22.5	38.0	8	0.270
T 76785	36 -5MR -09	36	6F	St	57.30	56.16	60	14.5	22.5	38.0	8	0.324
T 76786	40 -5MR -09	40	6F	St	63.66	62.52	71	14.5	22.5	38.0	8	0.400
T 76787	44 -5MR -09	44	6W	AL	70.03	68.89	-	14.5	25.5	38.0	8	0.170
T 76788	48 -5MR -09	48	6W	AL	76.39	75.25	-	14.5	25.5	45.0	8	0.182
T 76789	60 -5MR -09	60	6W	AL	95.49	94.35	-	14.5	25.5	45.0	8	0.230
T 76790	72 -5MR -09	72	6W	AL	114.59	113.45	-	14.5	25.5	45.0	8	0.270

Pro šířku řemene 15 mm

T 76791	12 -5MR -15	12	6F	St	19.10	17.96	23	20.5	26.0	13.0	4	0,034
T 76792	14 -5MR -15	14	6F	St	22.28	21.14	25	20.5	26.0	14.0	6	0.046
T 76793	15 -5MR -15	15	6F	St	23.87	22.73	28	20.5	26.0	16.0	6	0.056
T 76794	16 -5MR -15	16	6F	St	25.46	24.32	28	20.5	26.0	16.5	6	0.064
T 76795	18 -5MR -15	18	6F	St	28.65	27.51	32	20.5	26.0	20.0	6	0.086
T 76796	20 -5MR -15	20	6F	St	31.83	30.69	36	20.5	26.0	23.0	6	0.112
T 76797	21 -5MR -15	21	6F	St	33.42	32.28	38	20.5	26.0	24.0	6	0.130
T 76798	22 -5MR -15	22	6F	St	35.01	33.87	38	20.5	26.0	25.5	6	0.140
T 76799	24 -5MR -15	24	6F	St	38.20	37.06	42	20.5	28.0	27.0	6	0.180
T 76800	26 -5MR -15	26	6F	St	41.38	40.24	44	20.5	28.0	30.0	6	0.220
T 76801	28 -5MR -15	28	6F	St	44.56	43.42	48	20.5	28.0	30.5	6	0.250
T 76802	30 -5MR -15	30	6F	St	47.75	46.60	51	20.5	28.0	35.0	6	0.300
T 76803	32 -5MR -15	32	6F	St	50.93	49.79	54	20.5	28.0	38.0	8	0.350
T 76804	36 -5MR -15	36	6F	St	57.30	56.16	60	20.5	28.0	38.0	8	0.520
T 76805	40 -5MR -15	40	6F	St	63.66	62.52	71	20.5	28.0	38.0	8	0.426
T 76806	44 -5MR -15	44	6W	AL	70.03	68.89	-	20.5	30.0	38.0	8	0.225
T 76807	48 -5MR -15	48	6W	AL	76.39	75.25	-	20.5	30.0	38.0	8	0.187
T 76808	60 -5MR -15	60	6W	AL	95.49	94.35	-	20.5	30.0	50.0	8	0.305
T 76809	72 -5MR -15	72	6W	AL	114.59	113.45	-	20.5	30.0	50.0	8	0.375

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

AL = Hliník

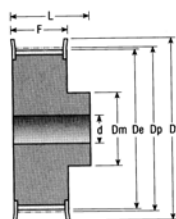
Ozubené řemeny 5MGT viz. strana G 97 - G 98.

Ozubené řemenice GT 5MR

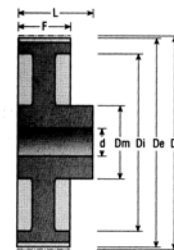
Rozteč 5 mm

Materiál

viz. níže



Provedení 6F



Provedení 6W

Pro šířku řemene 25 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	F	L	Dm	Předvrtaný otvor Ø d	kg
T 76810	12 -5MR -25	12	6F	St	19.10	17.96	23	30.5	36.0	13.0	4	0.050
T 76811	14 -5MR -25	14	6F	St	22.28	21.14	25	30.5	36.0	14.0	6	0.070
T 76812	15 -5MR -25	15	6F	St	23.87	22.73	28	30.5	36.0	16.0	6	0.080
T 76813	16 -5MR -25	16	6F	St	25.46	24.32	28	30.5	36.0	16.5	6	0.100
T 76814	18 -5MR -25	18	6F	St	28.65	27.51	32	30.5	36.0	20.0	6	0.120
T 76815	20 -5MR -25	20	6F	St	31.83	30.69	36	30.5	36.0	23.0	6	0.160
T 76816	21 -5MR -25	21	6F	St	33.42	32.28	38	30.5	38.0	24.0	6	0.190
T 76817	22 -5MR -25	22	6F	St	35.01	33.87	38	30.5	38.0	25.5	6	0.210
T 76818	24 -5MR -25	24	6F	St	38.20	37.06	42	30.5	38.0	27.0	6	0.250
T 76819	26 -5MR -25	26	6F	St	41.38	40.24	44	30.5	38.0	30.0	6	0.300
T 76820	28 -5MR -25	28	6F	St	44.56	43.42	48	30.5	38.0	30.5	6	0.350
T 76821	30 -5MR -25	30	6F	St	47.75	46.60	51	30.5	38.0	35.0	6	0.420
T 76822	32 -5MR -25	32	6F	St	50.93	49.79	54	30.5	38.0	38.0	8	0.480
T 76823	36 -5MR -25	36	6F	St	57.30	56.16	60	30.5	38.0	38.0	8	0.590
T 76824	40 -5MR -25	40	6F	St	63.66	62.52	71	30.5	38.0	38.0	8	0.740
T 76825	44 -5MR -25	44	6W	AL	70.03	68.89	-	30.5	40.0	38.0	8	0.320
T 76826	48 -5MR -25	48	6W	AL	76.39	75.25	-	30.5	40.0	38.0	8	0.275
T 76827	60 -5MR -25	60	6W	AL	95.49	94.35	-	30.5	40.0	50.0	8	0.435
T 76828	72 -5MR -25	72	6W	AL	114.59	113.45	-	30.5	40.0	50.0	8	0.525

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

AL = Hliník

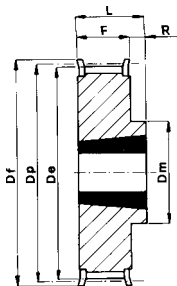
Ozubené řemeny 5MGT viz. strana G 98.

Ozubené řemenice HTD 8 M pro Taper Lock®

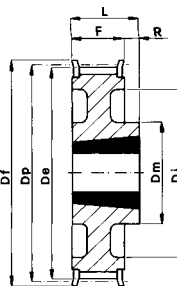
Rozteč 8 mm

Materiál

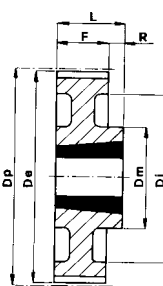
viz. níže



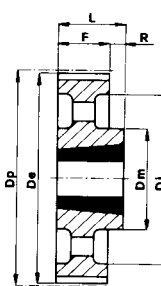
Provedení 10F



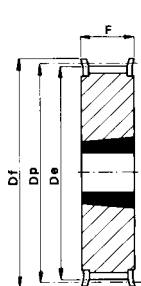
Provedení 11F



Provedení 11



Provedení 12



Provedení 15F

Pro šířku řemene 20 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Pouzdro Taper Lock®	Max. Ø hřídele	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	L	Dm	Di	R	kg
T 35403	TL 22 -8 M -20	22	16F	St	1008	25	56.02	54.65	60	22	-	37	6	0.25
T 35405	TL 24 -8 M -20	24	16F	St	1108	28	61.11	59.74	66	22	-	44	6	0.30
T 35408	TL 26 -8 M -20	26	16F	St	1108	28	66.21	64.84	71	22	-	45	6	0.36
T 35410	TL 28 -8 M -20	28	16F	St	1108	28	71.30	70.08	75	22	-	50	6	0.45
T 35412	TL 30 -8 M -20	30	16F	St	1108	28	76.39	75.13	83	22	-	58	6	0.55
T 35413	TL 32 -8 M -20	32	16F	St	1610	42	81.49	80.16	87	25	-	63	3	0.43
T 35415	TL 34 -8 M -20	34	16F	St	1610	42	86.58	85.21	91	25	-	64	3	0.57
T 35417	TL 36 -8 M -20	36	16F	St	1610	42	91.67	90.30	98	25	-	68	3	0.70
T 35419	TL 38 -8 M -20	38	16F	St	1610	42	96.77	95.39	103	25	-	72	3	0.82
T 35420	TL 40 -8 M -20	40	16F	St	1610	42	101.86	100.49	106	25	-	76	3	1.10
T 35421	TL 44 -8 M -20	44	10F	St	2012	50	112.05	110.67	119	32	92	-	4	1.20
T 35423	TL 48 -8 M -20	48	10F	St	2012	50	122.23	120.86	127	32	96	-	4	1.65
T 35428	TL 56 -8 M -20	56	10F	St	2012	50	142.60	141.23	148	32	110	-	4	2.50
T 35430	TL 64 -8 M -20	64	11F	St	2012	50	162.97	161.60	168	32	110	137	4	2.60
T 35431	TL 72 -8 M -20	72	11F	St	2012	50	183.35	181.97	192	32	110	158	4	3.40
T 35434	TL 80 -8 M -20	80	11	GG	2012	50	203.72	202.35	-	32	110	180	4	3.60
T 35437	TL 90 -8 M -20	90	11	GG	2012	50	229.18	227.81	-	32	110	204	4	4.10

Pro šířku řemene 30 mm

T 35459	TL 22 -8 M -30	22	16F	St	1008	25	56.02	54.65	60	22	-	37	16	0.33
T 35460	TL 24 -8 M -30	24	16F	St	1108	28	61.11	59.74	66	22	-	44	16	0.40
T 35461	TL 26 -8 M -30	26	16F	St	1108	28	66.21	64.84	71	22	-	44	16	0.45
T 35462	TL 28 -8 M -30	28	16F	St	1210	32	71.30	70.08	75	25	-	50	13	0.50
T 35463	TL 30 -8 M -30	30	15F	St	1615	42	76.39	75.13	83	38	-	-	-	0.55
T 35464	TL 32 -8 M -30	32	15F	St	1615	42	81.49	80.16	87	38	-	-	-	0.60
T 35465	TL 34 -8 M -30	34	15F	St	1615	42	86.58	85.21	91	38	-	-	-	0.80
T 35466	TL 36 -8 M -30	36	15F	St	1615	42	91.67	90.30	98	38	-	-	-	1.00
T 35467	TL 38 -8 M -30	38	15F	St	1615	42	96.77	95.39	103	38	-	-	-	1.10
T 35470	TL 40 -8 M -30	40	15F	St	1615	42	101.86	100.49	106	38	-	-	-	1.34
T 35472	TL 44 -8 M -30	44	18F	St	2012	50	112.05	110.67	119	32	-	86	3	1.30
T 35473	TL 48 -8 M -30	48	18F	St	2012	50	122.23	120.86	127	32	-	90	3	1.80
T 35476	TL 56 -8 M -30	56	18F	St	2012	50	142.60	141.23	148	32	-	110	3	3.80
T 35479	TL 64 -8 M -30	64	10F	St	2517	60	162.97	161.60	168	45	125	-	7	4.30
T 35482	TL 72 -8 M -30	72	11F	St	2517	60	183.35	181.97	192	45	125	158	7	4.40
T 35484	TL 80 -8 M -30	80	11	GG	2517	60	203.72	202.35	-	45	125	180	7	4.65
T 35488	TL 90 -8 M -30	90	11	GG	2517	60	229.18	227.81	-	45	125	204	7	5.80
T 35491	TL 112 -8 M -30	112	12	GG	2517	60	285.21	283.83	-	45	125	254	7	6.20
T 35494	TL 144 -8 M -30	144	12	GG	2517	60	366.69	365.32	-	45	125	336	7	9.00

Šířka řemene	20 mm	30 mm
F	28	38

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

Provedení 16F a 18F viz. strana H 38.

St = Ocel / GG = Šedá litina

Upínací pouzdra Taper Lock® viz. strana K 25 - K 29.

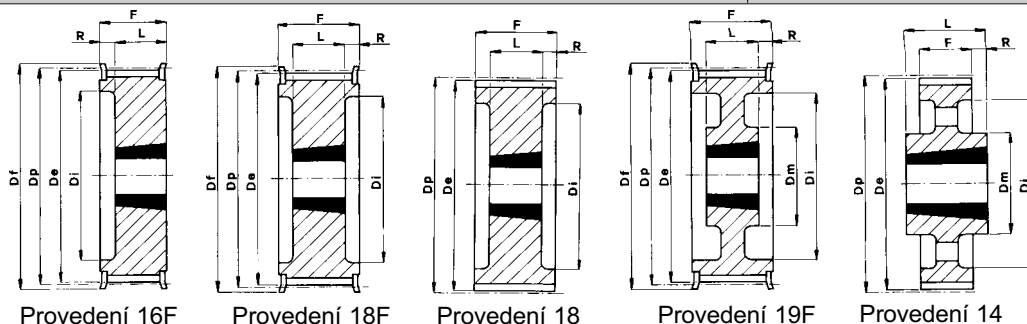
Ozubené řemeny HTD 8 M viz. strana G 80 - G 81 a G 99.

Ozubené řemenice HTD 8 M pro Taper Lock®

Rozteč 8 mm

Materiál

viz. níže



Provedení 16F

Provedení 18F

Provedení 18

Provedení 19F

Provedení 14

Pro šířku řemene 50 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Pouzdro Taper Lock®	Max. Ø hřídele	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	L	Dm	Di	R	kg
T 35440	TL 28-8 M -50	28	16F	St	1210	32	71.30	70.08	75	25	-	50	35.0	0.60
T 35442	TL 30-8 M -50	30	16F	St	1615	42	76.39	75.13	83	38	-	58	22.0	0.65
T 35443	TL 32-8 M -50	32	16F	St	1615	42	81.49	80.16	87	38	-	63	22.0	0.80
T 35444	TL 34-8 M -50	34	16F	St	1615	42	86.58	85.21	91	38	-	65	22.0	1.08
T 35445	TL 36-8 M -50	36	16F	St	1615	42	91.67	90.30	98	38	-	68	22.0	1.35
T 35446	TL 38-8 M -50	38	16F	St	1615	42	96.77	95.39	103	38	-	72	22.0	1.65
T 35447	TL 40-8 M -50	40	18F	St	2012	50	101.86	100.49	106	32	-	80	14.0	1.70
T 35448	TL 44-8 M -50	44	18F	St	2012	50	112.05	110.67	119	32	-	86	14.0	1.80
T 35449	TL 48-8 M -50	48	18F	St	2012	50	122.23	120.86	127	32	-	95	14.0	2.35
T 35450	TL 56-8 M -50	56	18F	St	2517	60	142.60	141.23	148	45	-	116	7.5	3.35
T 35451	TL 64-8 M -50	64	18F	St	2517	60	162.97	161.60	168	45	-	136	7.5	4.90
T 35452	TL 72-8 M -50	72	19F	St	2517	60	183.35	181.97	192	45	125	158	7.5	6.90
T 35453	TL 80-8 M -50	80	18	GG	3020	75	203.72	202.35	-	51	-	180	4.5	8.90
T 35454	TL 90-8 M -50	90	19	GG	3020	75	229.18	227.81	-	51	160	204	4.5	9.90
T 35455	TL 112-8 M -50	112	19	GG	3020	75	285.21	283.83	-	51	170	254	4.5	12.10
T 35456	TL 144-8 M -50	144	20	GG	3020	75	366.69	365.32	-	51	170	336	4.5	15.40
T 35457	TL 168-8 M -50	168	14	GG	3525	90	427.81	426.44	-	65	198	395	2.5	18.00
T 35458	TL 192-8 M -50	192	14	GG	3525	90	488.92	487.55	-	65	198	455	2.5	25.00

Pro šířku řemene 85 mm

T 35497	TL 34-8 M -85	34	18F	St	1615	42	86.58	85.22	91	38	-	65	28.5	1.50
T 35498	TL 36-8 M -85	36	18F	St	1615	42	91.67	90.30	98	38	-	68	28.5	1.90
T 35500	TL 38-8 M -85	38	18F	St	1615	42	96.77	95.39	103	38	-	72	28.5	2.20
T 35501	TL 40-8 M -85	40	18F	St	2012	50	101.86	100.49	106	32	-	80	31.5	1.90
T 35502	TL 44-8 M -85	44	18F	St	2012	50	112.05	110.67	119	32	-	86	31.5	2.30
T 35504	TL 48-8 M -85	48	18F	St	2517	60	122.23	120.86	127	45	-	97	25.0	2.70
T 35506	TL 56-8 M -85	56	18F	St	2517	60	142.60	141.23	148	45	-	116	25.0	4.50
T 35509	TL 64-8 M -85	64	18F	St	2517	60	162.97	161.60	168	45	-	136	25.0	6.30
T 35512	TL 72-8 M -85	72	18F	St	3020	75	183.35	181.97	192	51	-	150	22.0	8.10
T 35515	TL 80-8 M -85	80	18	GG	3020	75	203.72	202.35	-	51	-	180	22.0	10.20
T 35517	TL 90-8 M -85	90	19	GG	3020	75	229.18	227.81	-	51	-	204	22.0	11.20
T 35520	TL 112-8 M -85	112	19	GG	3020	75	285.21	283.83	-	51	170	254	22.0	15.00

Šířka řemene	50 mm	85 mm
F	60	95

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

Provedení 19 a 20 viz. strana H 39.

St = Ocel

GG = Šedá litina

Upínací pouzdra Taper Lock® viz. strana K 25 - K 29.

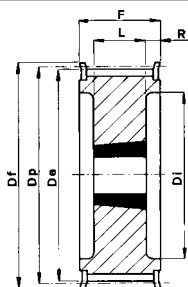
Ozubené řemeny HTD 8 M viz. strana G 82 - G 83 a G 100.

Ozubené řemenice HTD 14 M pro Taper Lock®

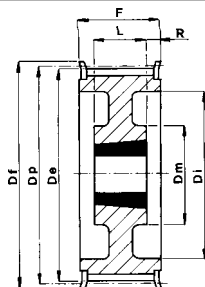
Rozteč 14 mm

Materiál

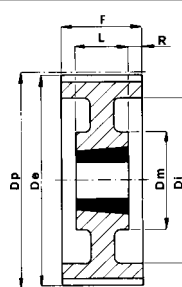
viz. níže



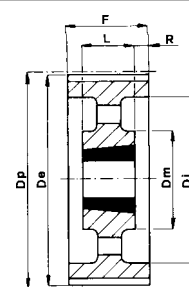
Provedení 18F



Provedení 19F



Provedení 19



Provedení 20

Pro šířku řemene 40 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Pouzdro Taper Lock®	Max. Ø hřídele	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	L	Dm	Di	R	kg
T 35168	TL 28 -14 M -40	28	18F	St	2012	50	124.78	122.12	127	32	-	94	11.0	2.10
T 35170	TL 30 -14 M -40	30	18F	St	2012	50	133.69	130.99	138	32	-	98	11.0	2.70
T 35172	TL 32 -14 M -40	32	18F	St	2012	50	142.60	139.88	154	32	-	108	11.0	3.40
T 36291	TL 34 -14 M -40	34	18F	St	2517	60	151.52	148.79	160	45	-	110	4.5	3.90
T 35174	TL 36 -14 M -40	36	18F	St	2517	60	160.43	157.68	168	45	-	120	4.5	4.80
T 35175	TL 38 -14 M -40	38	18F	St	2517	60	169.34	166.60	183	45	-	130	4.5	5.40
T 35176	TL 40 -14 M -40	40	18F	St	2517	60	178.25	175.49	188	45	-	138	4.5	6.00
T 35185	TL 72 -14 M -40	72	19	GG	3020	75	320.86	318.06	-	51	170	280	1.5	15.00
T 35186	TL 80 -14 M -40	80	20	GG	3020	75	356.51	353.71	-	51	170	315	1.5	16.00
T 35188	TL 90 -14 M -40	90	20	GG	3020	75	401.07	398.28	-	51	170	360	1.5	18.00
T 35189	TL 112 -14 M -40	112	20	GG	3020	75	499.11	496.32	-	51	170	457	1.5	25.50
T 35191	TL 144 -14 M -40	144	20	GG	3020	75	641.71	638.92	-	51	170	600	1.5	32.00
T 35193	TL 168 -14 M -40	168	20	GG	3020	75	748.66	745.87	-	51	170	706	1.5	43.50
T 35195	TL 192 -14 M -40	192	20	GG	3020	75	855.62	852.82	-	51	170	813	1.5	49.50

Pro šířku řemene 55 mm

T 35250	TL 28 -14 M -55	28	18F	St	2012	50	124.78	122.12	127	32	-	94	19.0	2.20
T 35252	TL 30 -14 M -55	30	18F	St	2517	60	133.69	130.99	138	45	-	100	12.5	2.70
T 35253	TL 32 -14 M -55	32	18F	St	2517	60	142.60	139.88	154	45	-	108	12.5	3.60
T 35254	TL 34 -14 M -55	34	18F	St	2517	60	151.52	148.79	160	45	-	110	12.5	4.50
T 35255	TL 36 -14 M -55	36	18F	St	2517	60	160.43	157.68	168	45	-	120	12.5	5.20
T 35256	TL 38 -14 M -55	38	18F	St	2517	60	169.34	166.60	183	45	-	130	12.5	6.20
T 35257	TL 40 -14 M -55	40	18F	St	2517	60	178.25	175.49	188	45	-	138	12.5	6.90
T 35258	TL 44 -14 M -55	44	18F	St	3020	75	196.08	193.28	211	51	-	155	9.5	8.60
T 35259	TL 48 -14 M -55	48	18F	St	3020	75	213.90	211.11	226	51	-	170	9.5	10.50
T 35260	TL 56 -14 M -55	56	18F	GG	3020	75	249.55	246.76	256	51	170	208	9.5	13.50
T 35261	TL 64 -14 M -55	64	19F	GG	3020	75	285.21	282.41	296	51	170	240	9.5	14.50
T 35262	TL 72 -14 M -55	72	19	GG	3020	75	320.86	318.06	-	51	170	280	9.5	16.30
T 35263	TL 80 -14 M -55	80	20	GG	3020	75	356.51	353.71	-	51	170	315	9.5	17.50
T 35264	TL 90 -14 M -55	90	20	GG	3020	75	401.07	398.28	-	51	170	360	9.5	20.00
T 35265	TL 112 -14 M -55	112	20	GG	3020	75	499.11	496.32	-	51	170	457	9.5	28.20
T 35266	TL 144 -14 M -55	144	20	GG	3020	75	641.71	638.92	-	51	170	600	9.5	36.00
T 35267	TL 168 -14 M -55	168	20	GG	3020	75	748.66	745.87	-	51	170	706	9.5	48.50
T 35268	TL 192 -14 M -55	192	20	GG	3020	75	855.62	852.82	-	51	170	813	9.5	52.00

Šířka řemene	40 mm	55 mm
F	54	70

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel / GG = Šedá litina

Upínací pouzdra Taper Lock® viz. strana K 25 - K 29.

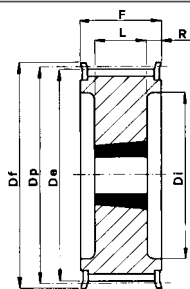
Ozubené řemeny HTD 14 M viz. strana G 84 a G 101.

Ozubené řemenice HTD 14 M pro Taper Lock®

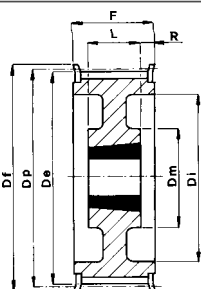
Rozteč 14 mm

Materiál

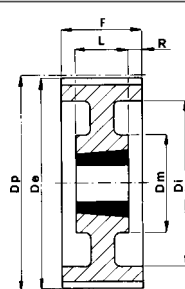
viz. níže



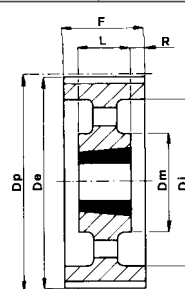
Provedení 18F



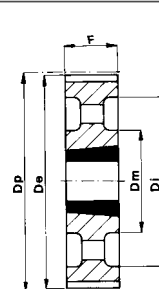
Provedení 19F



Provedení 19



Provedení 20



Provedení 22

Pro šířku řemene 85 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Pouzdro Taper Lock®	Max. Ø hřídele	Výpočtový Ø Dp	Ø De	Ø přes bočnice Df	L	Dm	Di	R	kg
T 35217	TL 28 -14 M -85	28	18F	St	2517	60	124.78	122.12	127	45	-	98	28.5	2.70
T 35219	TL 30 -14 M -85	30	18F	St	2517	60	133.69	130.99	138	45	-	100	28.5	3.80
T 35220	TL 32 -14 M -85	32	18F	St	2517	60	142.60	139.88	154	45	-	108	28.5	4.70
T 35630	TL 34 -14 M -85	34	18F	St	2517	60	151.52	148.79	160	45	-	110	28.5	6.00
T 35221	TL 36 -14 M -85	36	18F	St	3020	75	160.43	157.68	168	51	-	125	25.5	5.70
T 35223	TL 38 -14 M -85	38	18F	St	3020	75	169.34	166.60	183	51	-	130	25.5	6.80
T 35222	TL 40 -14 M -85	40	18F	St	3020	75	178.25	175.49	188	51	-	138	25.5	8.00
T 35224	TL 44 -14 M -85	44	18F	St	3030	75	196.08	193.28	211	76	-	155	13.0	11.70
T 35225	TL 48 -14 M -85	48	18F	St	3030	75	213.90	211.11	226	76	-	170	13.0	15.00
T 35226	TL 56 -14 M -85	56	18F	GG	3525	90	249.55	246.76	256	65	-	210	18.5	19.00
T 35227	TL 64 -14 M -85	64	19F	GG	3525	90	285.21	282.41	296	65	190	240	18.5	23.50
T 35228	TL 72 -14 M -85	72	19	GG	3525	90	320.86	318.06	-	65	190	280	18.5	25.00
T 35229	TL 80 -14 M -85	80	20	GG	3525	90	356.51	353.71	-	65	190	315	18.5	26.00
T 35230	TL 90 -14 M -85	90	20	GG	3525	90	401.07	398.28	-	65	190	360	18.5	28.00
T 35231	TL 112 -14 M -85	112	20	GG	3525	90	499.11	496.32	-	65	190	457	18.5	36.00
T 35232	TL 144 -14 M -85	144	20	GG	3525	90	641.71	638.92	-	65	190	600	18.5	48.00
T 35233	TL 168 -14 M -85	168	20	GG	3525	90	748.66	745.87	-	65	190	706	18.5	60.00
T 35234	TL 192 -14 M -85	192	22	GG	4040	100	855.62	852.82	-	102	230	813	-	85.00

Pro šířku řemene 115 mm

T 35270	TL 28 -14 M -115	28	18F	St	2517	60	124.78	122.12	127	45	-	98	44.0	3.80
T 35272	TL 30 -14 M -115	30	18F	St	2517	60	133.69	130.99	138	45	-	100	44.0	5.00
T 35273	TL 32 -14 M -115	32	18F	St	2517	60	142.60	139.88	154	45	-	108	44.0	6.80
T 35274	TL 34 -14 M -115	34	18F	St	2517	60	151.52	148.79	160	45	-	110	44.0	6.90
T 35275	TL 36 -14 M -115	36	18F	St	3020	75	160.43	157.68	168	51	-	125	41.0	7.00
T 35276	TL 38 -14 M -115	38	18F	St	3020	75	169.34	166.60	183	51	-	130	41.0	8.50
T 35277	TL 40 -14 M -115	40	18F	St	3020	75	178.25	175.49	188	51	-	138	41.0	9.10
T 35283	TL 80 -14 M -115	80	20	GG	3535	90	356.51	353.71	-	89	190	315	22.0	32.00
T 35284	TL 90 -14 M -115	90	20	GG	3535	90	401.07	398.28	-	89	190	360	22.0	37.00
T 35285	TL 112 -14 M -115	112	20	GG	3535	90	499.11	496.32	-	89	190	457	22.0	45.00
T 35287	TL 168 -14 M -115	168	20	GG	4040	100	748.66	745.87	-	102	230	706	15.5	-
T 35288	TL 192 -14 M -115	192	22	GG	4040	100	855.62	852.82	-	102	230	813	15.5	95.00

Šířka řemene	85 mm	115 mm
F	102	133

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel / GG = Šedá litina

Upínací pouzdra Taper Lock® viz. strana K 25 - K 29.

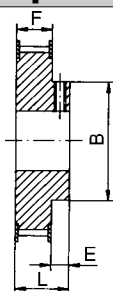
Ozubené řemeny HTD 14 M viz. strana G 84 - G 85 a G 101 - G 102.

Ozubené řemenice 8M Poly Chain® GT

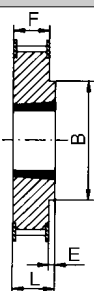
Rozteč 8 mm pro Taper Lock®

Materiál

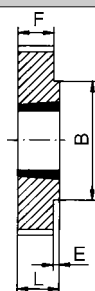
viz. níže



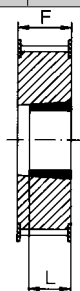
Provedení 1F



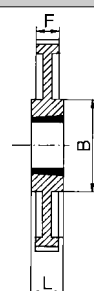
Provedení 2F



Provedení 2



Provedení 3F



Provedení 9

Pro šířku řemene 12 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Pouzdro Taper Lock®	Max. Ø hřídele	Výpočtový Ø	Ø	Ø přes bočnice	B	E	F	L	kg
T 63200	8M -22S -12•	22	1F	St	-	28*	56.02	54.42	62	43	10	20	30	0.42
T 63183	8M -25S -12	25	2F	St	1108	28	63.66	62.06	70	49	2	20	22	0.43
T 63184	8M -28S -12	28	2F	St	1108	28	71.30	69.70	79	59	5	20	25	0.60
T 63185	8M -30S -12	30	2F	St	1210	32	76.39	74.79	86	66	5	20	25	0.67
T 63186	8M -32S -12	32	2F	St	1610	42	81.49	79.89	90	66	5	20	25	0.77
T 63187	8M -34S -12	34	2F	St	1610	42	86.58	84.98	95	70	5	20	25	0.88
T 63188	8M -36S -12	36	2F	St	1610	42	91.67	90.07	98	78	5	20	25	1.02
T 63189	8M -38S -12	38	2F	St	1610	42	96.77	95.17	106	80	5	20	25	1.15
T 63190	8M -40S -12	40	2F	GG	1610	42	101.86	100.26	111	85	5	20	25	1.19
T 63191	8M -45S -12	45	2F	GG	2012	50	114.59	112.99	119	92	12	20	32	1.76
T 63192	8M -48S -12	48	2F	GG	2012	50	122.23	120.63	135	104	12	20	32	2.16
T 63193	8M -50S -12	50	2F	GG	2012	50	127.32	125.72	135	104	12	20	32	2.28
T 63194	8M -56S -12	56	2F	GG	2012	50	142.60	141.00	151	104	12	20	32	2.83
T 63195	8M -60S -12	60	2F	GG	2012	50	152.79	151.19	159	111	12	20	32	3.24
T 63196	8M -64S -12	64	2F	GG	2012	50	162.97	161.37	168	111	12	20	32	3.51
T 63197	8M -75S -12	75	2	GG	2012	50	190.99	189.39	-	111	12	20	32	4.57
T 63198	8M -80S -12	80	2	GG	2012	50	203.72	202.12	-	111	12	20	32	5.13
T 63199	8M -90S -12	90	2	GG	2012	50	229.18	227.58	-	111	12	20	32	6.37

Pro šířku řemene 21 mm

T 63220	8M - 22S -21•	22	1F	St	-	28*	56.02	54.42	62	43	12	30	42	0.57
T 63201	8M - 25S -21	25	3F	St	1108	28	63.66	62.06	70	-	-	30	22	0.60
T 63202	8M - 28S -21	28	3F	St	1210	32	71.30	69.70	79	-	-	30	25	0.75
T 63203	8M - 30S -21	30	3F	St	1210	32	76.39	74.79	86	-	-	30	25	0.83
T 63204	8M - 32S -21	32	3F	St	1610	42	81.49	79.89	90	-	-	30	25	0.97
T 63205	8M - 34S -21	34	3F	St	1610	42	86.58	84.98	95	-	-	30	25	1.12
T 63206	8M - 36S -21	36	3F	St	1610	42	91.67	90.07	98	-	-	30	25	1.29
T 63207	8M - 38S -21	38	3F	St	1610	42	96.77	95.17	106	-	-	30	25	1.34
T 63208	8M - 40S -21	40	3F	GG	1610	42	101.86	100.26	111	-	-	30	25	1.50
T 63209	8M - 45S -21	45	2F	GG	2012	50	114.59	112.99	119	104	2	30	32	2.03
T 63210	8M - 48S -21	48	2F	GG	2012	50	122.23	120.63	135	104	2	30	32	2.24
T 63211	8M - 50S -21	50	2F	GG	2012	50	127.32	125.72	135	111	2	30	32	2.42
T 63212	8M - 56S -21	56	2F	GG	2012	50	142.60	141.00	151	111	2	30	32	3.20
T 63213	8M - 60S -21	60	2F	GG	2517	60	152.79	151.19	159	124	15	30	45	4.66
T 63214	8M - 64S -21	64	2F	GG	2517	60	162.97	161.37	168	124	15	30	45	5.28
T 63215	8M - 75S -21	75	2	GG	2517	60	190.99	189.39	-	124	15	30	45	6.77
T 63216	8M - 80S -21	80	2	GG	2517	60	203.72	202.12	-	124	15	30	45	7.61
T 63217	8M - 90S -21	90	9	GG	2517	60	229.18	227.58	-	124	-	30	45	8.57
T 63218	8M -112S -21	112	9	GG	2517	60	285.21	283.61	-	124	-	30	45	12.50
T 63219	8M -140S -21	140	10	GG	3020	75	356.51	354.91	-	150	-	30	51	12.79

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

Provedení 10 viz. strana H 42.

Upínací pouzdra Taper Lock® viz. strana K 25 - K 29.

Ozubené řemeny 8M Poly Chain® GT viz. strana G 103.

St = Ocel / GG = Šedá litina

• = S předvrtanou dírou

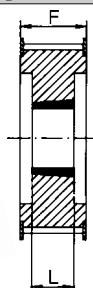
* = DIN 6885T3

Ozubené řemenice 8M Poly Chain® GT

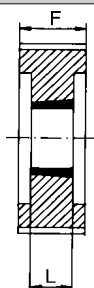
Rozteč 8 mm pro Taper Lock®

Materiál

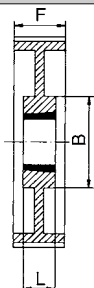
viz. níže



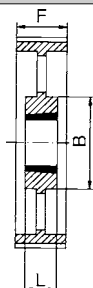
Provedení 6F



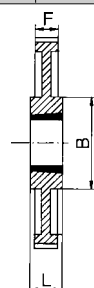
Provedení 6



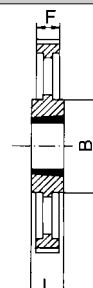
Provedení 7



Provedení 8



Provedení 9



Provedení 10

Pro šířku řemene 36 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Pouzdro Taper Lock®	Max. Ø hřídele	Výpočtový Ø	Ø	Ø přes bočnice	B	E	F	L	kg
T 63248	8M - 25S -36•	25	1F	St	-	32	63.66	62.06	70	49	10	45	55	1.02
T 63228	8M - 28S -36	28	3F	St	1210	32	71.30	69.70	79	-	-	45	25	1.11
T 63229	8M - 30S -36	30	3F	St	1610	42	76.39	74.79	86	-	-	45	25	1.22
T 63230	8M - 32S -36	32	3F	St	1610	42	81.49	79.89	90	-	-	45	25	1.45
T 63231	8M - 34S -36	34	3F	St	1610	42	86.58	84.98	95	-	-	45	25	1.66
T 63232	8M - 36S -36	36	3F	St	1610	42	81.67	90.07	98	-	-	45	25	1.90
T 63233	8M - 38S -36	38	3F	St	1610	42	96.77	95.17	106	-	-	45	25	2.21
T 63234	8M - 40S -36	40	3F	St	2012	50	101.86	100.26	111	-	-	45	32	2.36
T 63235	8M - 45S -36	45	3F	St	2012	50	114.59	112.99	119	-	-	45	32	3.07
T 63236	8M - 48S -36	48	3F	GG	2012	50	122.23	120.63	135	-	-	45	32	3.30
T 63237	8M - 50S -36	50	3F	GG	2012	50	127.32	125.72	135	-	-	45	32	3.58
T 63238	8M - 56S -36	56	3F	GG	2517	60	142.60	141.00	151	-	-	45	45	4.48
T 63239	8M - 60S -36	60	3F	GG	2517	60	152.79	151.19	159	-	-	45	45	5.30
T 63240	8M - 64S -36	64	3F	GG	2517	60	162.97	161.37	168	-	-	45	45	6.19
T 63241	8M - 75S -36	75	2	GG	3020	75	190.99	189.39	-	150	6	45	51	8.72
T 63242	8M - 80S -36	80	2	GG	3020	75	203.72	202.12	-	150	6	45	51	9.96
T 63243	8M - 90S -36	90	9	GG	3020	75	229.18	227.58	-	150	-	45	51	10.41
T 63244	8M -112S -36	112	9	GG	3020	75	285.21	283.61	-	150	-	45	51	14.01
T 63245	8M -140S -36	140	10	GG	3020	75	356.51	354.91	-	150	-	45	51	11.98
T 63246	8M -168S -36	168	10	GG	3525	100	427.81	426.21	-	198	-	45	65	23.91
T 63247	8M -192S -36	192	10	GG	3525	100	488.92	487.32	-	198	-	45	65	26.53

Pro šířku řemene 62 mm

T 63266	8M - 30S -62•	30	1F	St	-	42	76.39	74.79	86	65	12	72	84	2.45
T 63267	8M - 32S -62•	32	1F	St	-	50*	81.49	79.89	90	69	12	72	84	2.82
T 63268	8M - 34S -62•	34	1F	St	-	55*	86.58	84.98	95	74	12	72	84	3.17
T 63269	8M - 36S -62•	36	1F	St	-	60*	91.67	90.07	98	77	12	72	84	3.52
T 63270	8M - 38S -62•	38	1F	St	-	60	96.77	95.17	106	84	12	72	84	3.91
T 63252	8M - 40S -62	40	3F	St	2012	50	101.86	100.26	111	-	-	72	32	3.76
T 63253	8M - 45S -62	45	3F	St	2012	50	114.59	112.99	119	-	-	72	32	4.88
T 63254	8M - 48S -62	48	3F	St	2517	60	122.23	120.63	135	-	-	72	45	5.52
T 63255	8M - 50S -62	50	3F	St	2517	60	127.32	125.72	135	-	-	72	45	6.03
T 63256	8M - 56S -62	56	6F	GG	2517	60	142.60	141.00	151	-	-	72	45	5.43
T 63257	8M - 60S -62	60	6F	GG	2517	60	152.79	151.19	159	-	-	72	45	6.33
T 63258	8M - 64S -62	64	6F	GG	2517	60	162.97	161.37	168	-	-	72	45	7.11
T 63259	8M - 75S -62	75	6	GG	3020	75	190.99	189.39	-	-	-	72	51	9.99
T 63260	8M - 80S -62	80	6	GG	3020	75	203.72	202.12	-	-	-	72	51	11.44
T 63261	8M - 90S -62	90	6	GG	3020	75	229.18	227.58	-	-	-	72	51	14.94
T 63262	8M -112S -62	112	7	GG	3020	75	285.21	283.61	-	150	-	72	51	14.94
T 63263	8M -140S -62	140	7	GG	3525	100	356.51	354.91	-	198	-	72	65	24.77
T 63264	8M -168S -62	168	8	GG	3525	100	427.81	426.21	-	198	-	72	65	28.39
T 63265	8M -192S -62	192	8	GG	3525	100	488.92	487.32	-	198	-	72	65	32.18

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

Provedení 1F, 2 a 3F viz. strana H 41.

St = Ocel / GG = Šedá litina

Upínací pouzdra Taper Lock® viz. strana K 25 - K 29.

Ozubené řemeny 8M Poly Chain® GT viz. strana G 104.

• = S předvrtanou dírou

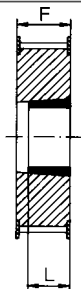
* = DIN 6885T3

Ozubené řemenice 14M Poly Chain® GT

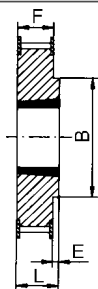
Rozteč 14 mm pro Taper Lock®

Materiál

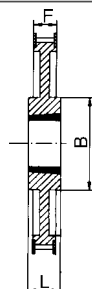
viz. níže



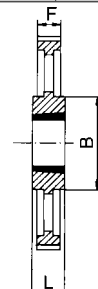
Provedení 3F



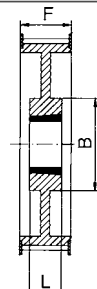
Provedení 2F



Provedení 9F



Provedení 10



Provedení 7F

Pro šířku řemene 20 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Pouzdro Taper Lock®	Max. Ø hřídele	Výpočtový Ø	Ø	Ø přes bočnice	B	E	F	L	kg
T 63289	14M - 28S -20	28	3F	GG	2012	50	124.78	121.98	141	-	-	33	32	2.46
T 63290	14M - 30S -20	30	3F	GG	2012	50	133.69	130.89	141	-	-	33	32	2.85
T 63291	14M - 32S -20	32	3F	GG	2012	50	142.60	139.80	155	-	-	33	32	3.26
T 63292	14M - 34S -20	34	2F	GG	2517	60	151.52	148.72	169	117	12	33	45	4.35
T 63293	14M - 36S -20	36	2F	GG	2517	60	160.43	157.63	169	117	12	33	45	5.05
T 63294	14M - 38S -20	38	2F	GG	2517	60	169.34	166.54	183	117	12	33	45	5.39
T 63295	14M - 40S -20	40	2F	GG	2517	60	178.25	175.45	197	117	12	33	45	5.97
T 63296	14M - 44S -20	44	2F	GG	3020	75	196.08	193.28	211	144	18	33	51	8.03
T 63297	14M - 48S -20	48	2F	GG	3020	75	213.90	211.11	226	144	18	33	51	9.48
T 63298	14M - 50S -20	50	2F	GG	3020	75	222.82	220.02	239	144	18	33	51	10.13
T 63299	14M - 56S -20	56	9F	GG	3020	75	249.55	246.76	267	144	-	33	51	10.81
T 63300	14M - 60S -20	60	9	GG	3020	75	267.38	264.58	-	159	-	33	51	12.59
T 63301	14M - 64S -20	64	9	GG	3020	75	285.21	282.41	-	159	-	33	51	13.84
T 63302	14M - 72S -20	72	9	GG	3020	75	320.86	318.06	-	159	-	33	51	15.51
T 63303	14M - 80S -20	80	9	GG	3020	75	356.51	353.71	-	159	-	33	51	18.13
T 63304	14M - 90S -20	90	10	GG	3020	75	401.07	398.27	-	159	-	33	51	19.47
T 63305	14M -112S -20	112	10	GG	3020	75	499.11	496.31	-	159	-	33	51	24.25
T 63306	14M -140S -20	140	10	GG	3020	75	623.89	621.09	-	159	-	33	51	20.96

Pro šířku řemene 37 mm

T 63307	14M - 28S -37	28	5F	GG	2012	50	124.78	121.98	141	-	-	51	32	2.97
T 63308	14M - 30S -37	30	6F	GG	2517	60	133.69	130.89	141	-	-	51	45	3.81
T 63309	14M - 32S -37	32	6F	GG	2517	60	142.60	139.80	155	-	-	51	45	4.53
T 63310	14M - 34S -37	34	6F	GG	2517	60	151.52	148.72	162	-	-	51	45	5.06
T 63311	14M - 36S -37	36	5F	GG	2517	60	160.43	157.63	168	-	-	51	45	5.92
T 63312	14M - 38S -37	38	5F	GG	2517	60	169.34	166.54	183	-	-	51	45	6.51
T 63313	14M - 40S -37	40	5F	GG	2517	60	178.25	175.45	197	-	-	51	45	7.31
T 63314	14M - 44S -37	44	3F	GG	3020	75	196.08	193.28	211	-	-	51	51	9.44
T 63315	14M - 48S -37	48	3F	GG	3020	75	213.90	211.11	226	-	-	51	51	11.44
T 63316	14M - 50S -37	50	3F	GG	3020	75	222.82	220.02	239	-	-	51	51	12.62
T 63317	14M - 56S -37	56	7F	GG	3020	75	249.55	246.76	267	144	-	51	51	12.70
T 63318	14M - 60S -37	60	7	GG	3020	75	267.38	264.58	-	159	-	51	51	14.23
T 63319	14M - 64S -37	64	7	GG	3020	75	285.21	282.41	-	159	-	51	51	15.58
T 63320	14M - 72S -37	72	7	GG	3020	75	320.86	318.06	-	159	-	51	51	17.24
T 63321	14M - 80S -37	80	7	GG	3020	75	356.51	353.71	-	159	-	51	51	20.32
T 63322	14M - 90S -37	90	8	GG	3020	75	401.07	398.27	-	159	-	51	51	29.85
T 63323	14M -112S -37	112	8	GG	3020	75	499.11	496.31	-	159	-	51	51	27.43
T 63324	14M -140S -37	140	10	GG	3525	100	623.89	621.09	-	206	-	51	65	33.55
T 63325	14M -168S -37	168	10	GG	3525	100	748.66	745.87	-	206	-	51	65	64.50
T 63326	14M -192S -37	192	10	GG	4030	115	855.61	852.82	-	215	-	51	76	83.82

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

Provedení 5F, 6F, 7 viz. strana H 44 a provedení 8, 9 viz. strana H 42.

St = Ocel / GG = Šedá litina

Upínací pouzdra Taper Lock® viz. strana K 25 - K 29.

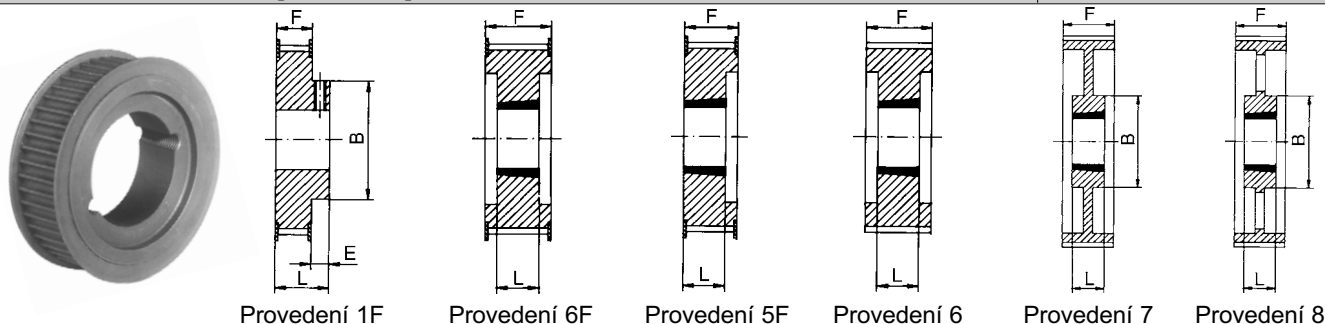
Ozubené řemeny 14M Poly Chain® GT viz. strana G 105.

Ozubené řemenice 14M Poly Chain® GT

Rozteč 14 mm pro Taper Lock®

Materiál

viz. níže



Provedení 1F

Provedení 6F

Provedení 5F

Provedení 6

Provedení 7

Provedení 8

Pro šířku řemene 68 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Pouzdro Taper Lock®	Max. Ø hřídele	Výpočtový Ø	Ø	Ø přes bočnice	B	E	F	L	kg
T 63341	14M - 34S -68•	34	1F	St	-	100	151.52	148.72	169	134	20	84	104	6.25
T 63342	14M - 36S -68•	36	1F	St	-	100	160.43	157.63	169	134	20	84	104	6.68
T 63343	14M - 38S -68•	38	1F	St	-	115*	169.34	166.54	183	147	20	84	104	7.46
T 63344	14M - 40S -68•	40	1F	St	-	125*	178.25	175.45	197	156	20	84	104	7.81
T 63328	14M - 44S -68	44	6F	GG	3020	75	196.08	193.28	211	-	-	84	51	11.54
T 63329	14M - 48S -68	48	5F	GG	3020	75	213.90	211.11	226	-	-	84	51	13.74
T 63330	14M - 50S -68	50	6F	GG	3525	100	222.82	220.02	239	-	-	84	65	16.63
T 63331	14M - 56S -68	56	6F	GG	3525	100	249.55	246.76	267	-	-	84	65	21.15
T 63332	14M - 60S -68	60	6	GG	3525	100	267.38	264.58	-	-	-	84	65	24.28
T 63333	14M - 64S -68	64	6	GG	3525	100	285.21	282.41	-	-	-	84	65	27.86
T 63334	14M - 72S -68	72	7	GG	3525	100	320.86	318.06	-	178	-	84	65	25.74
T 63335	14M - 80S -68	80	7	GG	3525	100	356.51	353.71	-	178	-	84	65	29.86
T 63336	14M - 90S -68	90	8	GG	3525	100	401.07	398.27	-	178	-	84	65	31.24
T 63337	14M -112S -68	112	8	GG	3525	100	499.11	496.31	-	178	-	84	65	39.25
T 63338	14M -140S -68	140	8	GG	3525	100	623.89	621.09	-	206	-	84	65	40.87
T 63339	14M -168S -68	168	8	GG	3525	100	748.66	745.87	-	206	-	84	65	73.30
T 63340	14M -192S -68	192	8	GG	4030	115	855.61	852.82	-	215	-	84	76	94.21

Pro šířku řemene 90 mm

T 63357	14M - 36S -90•	36	1F	St	-	110	160.43	157.63	168	141	30	106	136	8.15
T 63358	14M - 38S -90•	38	1F	St	-	115	169.34	166.54	183	147	30	106	136	9.73
T 63359	14M - 40S -90•	40	1F	St	-	125	178.25	175.45	197	156	30	106	136	10.29
T 63360	14M - 44S -90•	44	1F	St	-	140	196.08	193.28	211	185	30	106	136	11.92
T 63345	14M - 48S -90	48	6F	GG	3525	100	213.90	211.11	226	-	-	106	66	16.76
T 63346	14M - 50S -90	50	6F	GG	3525	100	222.82	220.02	239	-	-	106	66	18.38
T 63347	14M - 56S -90	56	6F	GG	3525	100	249.55	246.76	267	-	-	106	66	23.46
T 63348	14M - 60S -90	60	6	GG	3525	100	267.38	264.58	-	-	-	106	66	26.53
T 63349	14M - 64S -90	64	6	GG	3525	100	285.21	282.41	-	-	-	106	66	30.30
T 63350	14M - 72S -90	72	7	GG	3525	100	320.86	318.06	-	178	-	106	66	26.36
T 63351	14M - 80S -90	80	7	GG	4030	115	356.51	353.71	-	215	-	106	76	35.61
T 63352	14M - 90S -90	90	7	GG	4030	115	401.07	398.27	-	215	-	106	76	31.90
T 63353	14M -112S -90	112	8	GG	4535	125	499.11	496.31	-	215	-	106	90	70.89
T 63354	14M -140S -90	140	8	GG	4535	125	623.89	621.09	-	215	-	106	90	74.56
T 63355	14M -168S -90	168	8	GG	5040	130*	748.66	745.87	-	267	-	106	102	109.24
T 63356	14M -192S -90	192	8	GG	5040	130*	855.61	852.82	-	267	-	106	102	126.05

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

GG = Šedá litina

Upínací pouzdra Taper Lock® viz. strana K 25 - K 29.

Ozubené řemeny 14M Poly Chain® GT viz. strana G 105 - G 106.

• = S předvrtanou dírou

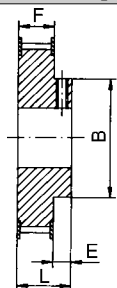
* = DIN 6885T3

Ozubené řemenice 14M Poly Chain® GT

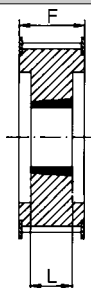
Rozteč 14 mm pro Taper Lock®

Materiál

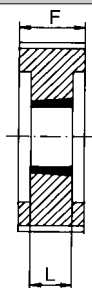
viz. níže



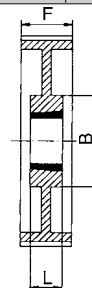
Provedení 1F



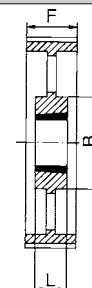
Provedení 6F



Provedení 6



Provedení 7



Provedení 8

Pro šířku řemene 125 mm

Obj. číslo	Značení	Počet zubů z	Provedení	Materiál	Pouzdro Taper Lock®	Max. Ø hřídele	Výpočtový Ø	Ø	Ø přes bočnice	B	E	F	L	kg
T 63374	14M - 38S -125•	38	1F	St	-	115*	169.34	166.54	183	147	20	141	161	11.74
T 63375	14M - 40S -125•	40	1F	St	-	125*	178.25	175.45	197	156	20	141	161	12.23
T 63376	14M - 44S -125•	44	1F	St	-	140*	196.08	193.28	211	170	20	141	161	14.46
T 63377	14M - 48S -125•	48	1F	St	-	160*	213.90	211.11	226	185	20	141	161	14.70
T 63363	14M - 50S -125	50	6F	GG	3525	100	222.82	220.02	239	-	-	141	65	20.93
T 63364	14M - 56S -125	56	6F	GG	3525	100	249.55	246.76	267	-	-	141	65	25.91
T 63365	14M - 60S -125	60	6	GG	4030	115	267.38	264.58	-	-	-	141	76	30.92
T 63366	14M - 64S -125	64	6	GG	4030	115	285.21	282.41	-	-	-	141	76	35.34
T 63367	14M - 72S -125	72	7	GG	4030	115	320.86	318.06	-	215	-	141	76	37.71
T 63368	14M - 80S -125	80	7	GG	4030	115	356.51	353.71	-	215	-	141	76	42.02
T 63369	14M - 90S -125	90	7	GG	4030	115	401.07	398.27	-	215	-	141	76	51.29
T 63370	14M -112S -125	112	8	GG	4535	125	499.11	496.31	-	215	-	141	89	65.64
T 63371	14M -140S -125	140	8	GG	4535	125	623.89	621.09	-	215	-	141	89	67.90
T 63372	14M -168S -125	168	8	GG	5040	125	748.87	745.87	-	267	-	141	102	120.66
T 63373	14M -192S -125	192	8	GG	5040	125	855.61	852.82	-	267	-	141	102	142.39

Rozměry uvedeny v mm.

Poznámka:

St = Ocel

GG = Šedá litina

Upínací pouzdra Taper Lock® viz. strana K 25 - K 29.

Ozubené řemeny 14M Poly Chain® GT viz. strana G 106.

• = S předvrtanou dírou

* = DIN 6885T3