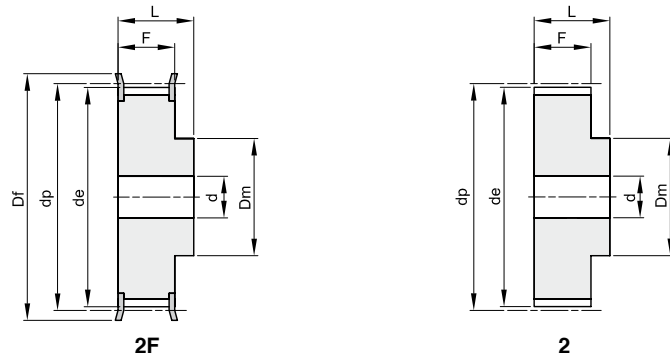


T 5

Teilung 5 mm

für Zahnriemenbreite 25 mm



Werkstoff: Aluminium UNI 9006 – T6 (Al)
geeignet zum Harteloxieren

Beschreibung	Artikelnr.	Typ	Werkstoff	Zähnezahl	de	Df	Dm	F	L	d	Nr. Bordscheiben	kg
36 T 5 10	27025010	2F	Al	10	15,05	19,5	8	30	36		200	0,02
36 T 5 12	27025012	2F	Al	12	18,25	23	10	30	36		201	0,03
36 T 5 14	27025014	2F	Al	14	21,45	25	13	30	36		203	0,04
36 T 5 15	27025015	2F	Al	15	23,05	28	16	30	36		204	0,04
36 T 5 16	27025016	2F	Al	16	24,60	32	18	30	36		205	0,05
36 T 5 18	27025018	2F	Al	18	27,80	32	20	30	36		205	0,06
36 T 5 19	27025019	2F	Al	19	29,40	36	22	30	36		206	0,07
36 T 5 20	27025020	2F	Al	20	31,00	36	23	30	36		206	0,08
36 T 5 22	27025022	2F	Al	22	34,25	38	24	30	36		207	0,08
36 T 5 24	27025024	2F	Al	24	37,40	42	26	30	36		208	0,11
36 T 5 25	27025025	2F	Al	25	38,95	44	26	30	36		209	0,12
36 T 5 26	27025026	2F	Al	26	40,60	44	26	30	36		209	0,12
36 T 5 27	27025027	2F	Al	27	42,20	48	30	30	36	8	210	0,13
36 T 5 28	27025028	2F	Al	28	43,75	48	32	30	36	8	210	0,14
36 T 5 30	27025030	2F	Al	30	46,95	51	34	30	36	8	211	0,15
36 T 5 32	27025032	2F	Al	32	50,10	54	38	30	36	8	212	0,18
36 T 5 36	27025036	2F	Al	36	56,45	63	38	30	36	8	215	0,23
36 T 5 40	27025040	2F	Al	40	62,85	66	40	30	36	8	216	0,28
36 T 5 42	27025042	2F	Al	42	66,00	71	40	30	36	8	217	0,29
36 T 5 44	27025044	2	Al	44	69,20		45	30	36	8		0,31
36 T 5 48	27025048	2	Al	48	75,55		50	30	36	8		0,40
36 T 5 60	27025060	2	Al	60	94,65		65	30	36	8		0,61