



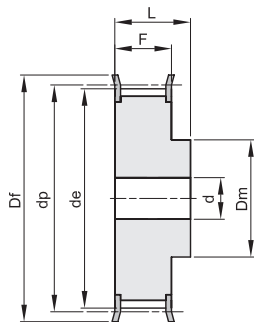
# ZAHNRIEMENRÄDER PROFIL "AT"

## METRIC PULLEYS "AT"

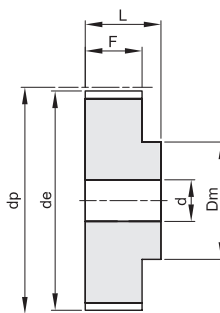
### BAT 5

Teilung 5 mm  
für Zahnriemenbreite 16 mm

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



2F



2

code	Typ	Werkstoff	Zähnezahl	de	Df	Dm	F	L	d	Nr. Bordscheiben	kg
27 BAT 5 12	2F	Al	12	17,85	23	10	21	27		201	0,02
27 BAT 5 14	2F	Al	14	21,05	25	13	21	27		203	0,03
27 BAT 5 15	2F	Al	15	22,65	28	16	21	27		204	0,03
27 BAT 5 16	2F	Al	16	24,20	32	18	21	27		205	0,04
27 BAT 5 18	2F	Al	18	27,40	32	20	21	27		205	0,04
27 BAT 5 19	2F	Al	19	29,00	36	22	21	27		206	0,05
27 BAT 5 20	2F	Al	20	30,60	36	23	21	27		206	0,06
27 BAT 5 22	2F	Al	22	33,85	38	24	21	27		207	0,06
27 BAT 5 24	2F	Al	24	37,00	42	26	21	27		208	0,08
27 BAT 5 25	2F	Al	25	38,55	44	26	21	27		209	0,08
27 BAT 5 26	2F	Al	26	40,20	44	26	21	27		209	0,09
27 BAT 5 27	2F	Al	27	41,80	48	30	21	27	8	210	0,09
27 BAT 5 28	2F	Al	28	43,35	48	32	21	27	8	210	0,09
27 BAT 5 30	2F	Al	30	46,55	51	34	21	27	8	211	0,10
27 BAT 5 32	2F	Al	32	49,70	54	38	21	27	8	212	0,12
27 BAT 5 36	2F	Al	36	56,05	63	38	21	27	8	215	0,16
27 BAT 5 40	2F	Al	40	62,45	66	40	21	27	8	216	0,19
27 BAT 5 42	2F	Al	42	65,60	71	40	21	27	8	217	0,20
27 BAT 5 44	2	Al	44	68,80		45	21	27	8		0,23
27 BAT 5 48	2	Al	48	75,15		50	21	27	8		0,28
27 BAT 5 60	2	Al	60	94,25		65	21	27	8		0,43