



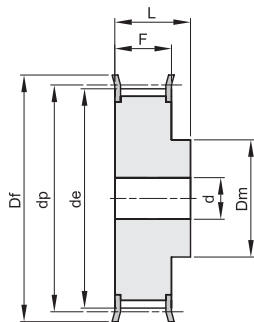
# ZAHNRIEMENRÄDER PROFIL "AT"

## METRIC PULLEYS "AT"

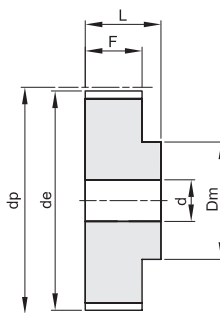
### BAT 10

Teilung 10 mm  
für Zahnriemenbreite 16 mm

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



2F



2

code	Typ	Werkstoff	Zähne- zahl	de	Df	Dm	F	L	d	Nr. Bordscheiben	kg
31 BAT 10 15	2F	Al	15	45,90	51	32	21	31	8	211	0,12
31 BAT 10 16	2F	Al	16	49,10	54	35	21	31	8	212	0,13
31 BAT 10 18	2F	Al	18	55,45	60	40	21	31	8	214	0,17
31 BAT 10 19	2F	Al	19	58,65	66	44	21	31	8	216	0,18
31 BAT 10 20	2F	Al	20	61,80	66	46	21	31	8	216	0,21
31 BAT 10 22	2F	Al	22	68,20	75	52	21	31	8	218	0,25
31 BAT 10 24	2F	Al	24	74,55	83	58	21	31	8	219	0,29
31 BAT 10 25	2F	Al	25	77,75	83	60	21	31	8	219	0,31
31 BAT 10 26	2F	Al	26	80,90	87	60	21	31	8	220	0,36
31 BAT 10 27	2F	Al	27	84,05	91	60	21	31	8	221	0,37
31 BAT 10 28	2F	Al	28	87,25	93	60	21	31	8	222	0,40
31 BAT 10 30	2F	Al	30	93,65	97	60	21	31	8	223	0,44
31 BAT 10 32	2F	Al	32	100,00	106	65	21	31	10	224	0,49
31 BAT 10 36	2F	Al	36	112,75	119	70	21	31	10	225	0,62
31 BAT 10 40	2F	Al	40	125,45	131	80	21	31	10	226	0,77
31 BAT 10 44	2	Al	44	138,20		88	21	31	10		1,00
31 BAT 10 48	2	Al	48	150,95		95	21	31	16		1,10
31 BAT 10 60	2	Al	60	189,15		110	21	31	16		1,70