

Zahnriemenscheiben, metrische Teilung – Standard

Poulies dentées, pas métrique – standard

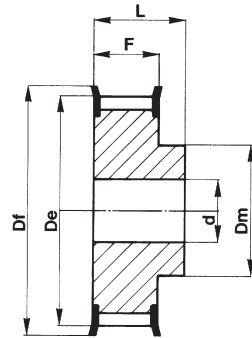


Fig. 6F

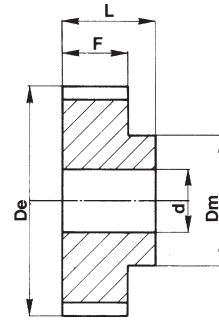


Fig. 6

AT 3 Teilung 3 mm für Riemenbreite 10 mm / Pas 3 mm pour courroies largeur 10 mm

Werkstoff Matériau	Typ	Fig.	Zähnezahl Nombre de dents	De	Df	Dm	F	L	d
Aluminium	21AT3/15-2	6F	15	13,91	19,0	9	15	21	-
	21AT3/16-2	6F	16	14,87	20,0	10	15	21	-
	21AT3/18-2	6F	18	16,78	22,0	12	15	21	-
	21AT3/20-2	6F	20	18,69	24,0	14	15	21	-
	21AT3/22-2	6F	22	20,60	26,0	14	15	21	-
	21AT3/24-2	6F	24	22,51	28,0	14	15	21	-
	21AT3/25-2	6F	25	23,46	30,0	16	15	21	-
	21AT3/27-2	6F	27	25,37	30,0	16	15	21	-
	21AT3/30-2	6F	30	28,24	34,0	20	15	21	-
	21AT3/32-2	6F	32	30,15	36,0	20	15	21	-
	21AT3/36-2	6F	36	33,97	40,0	22	15	21	-
	21AT3/40-2	6F	40	37,79	43,0	26	15	21	-
	21AT3/44	6	44	41,61	-	30	15	21	-
	21AT3/48	6	48	45,43	-	34	15	21	-
	21AT3/60	6	60	56,89	-	36	15	21	-
	21AT3/72	6	72	68,34	-	50	15	21	-

AT 3 Teilung 3 mm für Riemenbreite 16 mm / Pas 3 mm pour courroies largeur 16 mm

Werkstoff Matériau	Typ	Fig.	Zähnezahl Nombre de dents	De	Df	Dm	F	L	d
Aluminium	27AT3/15-2	6F	15	13,91	19,0	9	22	28	-
	27AT3/16-2	6F	16	14,87	20,0	10	22	28	-
	27AT3/18-2	6F	18	16,78	22,0	12	22	28	-
	27AT3/20-2	6F	20	18,69	24,0	14	22	28	-
	27AT3/22-2	6F	22	20,60	26,0	14	22	28	-
	27AT3/24-2	6F	24	22,51	28,0	14	22	28	-
	27AT3/25-2	6F	25	23,46	30,0	16	22	28	-
	27AT3/27-2	6F	27	25,37	30,0	16	22	28	-
	27AT3/30-2	6F	30	28,24	34,0	20	22	28	-
	27AT3/32-2	6F	32	30,15	36,0	20	22	28	-
	27AT3/36-2	6F	36	33,97	40,0	22	22	28	-
	27AT3/40-2	6F	40	37,79	43,0	26	22	28	-
	27AT3/44	6	44	41,61	-	30	22	28	-
	27AT3/48	6	48	45,43	-	34	22	28	-
	27AT3/60	6	60	56,89	-	36	22	28	-
	27AT3/72	6	72	68,34	-	50	22	28	-