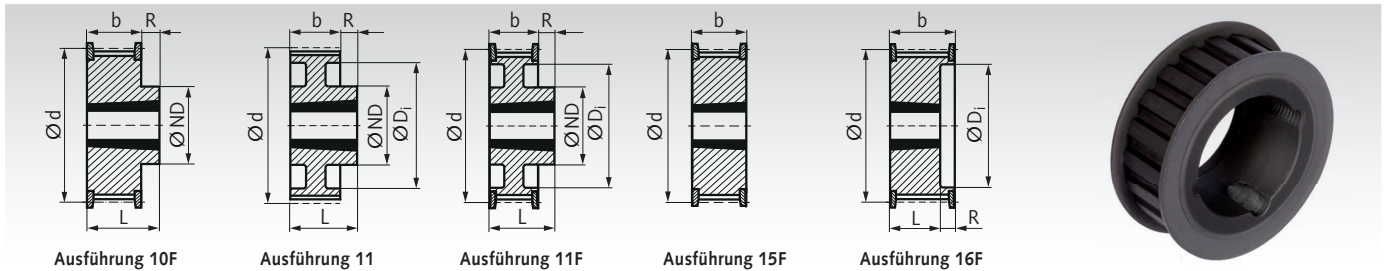


Zahnriemenräder T 10 aus Stahl für Taper-Spannbuchsen



Werkstoff: Stahl phosphatiert.

Taper-Spannbuchsen siehe Seite 390.

Diese Räder bieten gegenüber der Standardausführung aus Aluminium eine wesentlich höhere Verschleißfestigkeit. Die einbaufertige Taper-Ausführung ermöglicht eine schnelle Montage mit dauerfester Welle-Nabe-Verbindung.

Bestellangaben: z.B.: Art.-Nr. 164 772 18, Taper-Zahnscheibe T10, 18 Zähne für Breite 16 mm

Profil T 10, Zahnriemenbreite 16 mm

Artikel-Nr. 16mm	Zähne- zahl	Aus- führung	Außen-Ø		d mm	ND mm	Di mm	b mm	L mm	R mm	Spann- buchsentyp Seite 390	Bohrungs-Ø		Gewicht g
			Zahnscheibe mm	Bordscheibe mm								min. mm	max. mm	
164 772 18	18	15F	55,44	60	57,30	-	-	22	22	-	1008	9	25	260
164 772 19	19	15F	58,62	66	60,48	-	-	22	22	-	1108	9	28	280
164 772 20	20	15F	61,80	66	63,66	-	-	22	22	-	1108	9	28	330
164 772 22	22	15F	68,17	75	70,03	-	-	22	22	-	1108	9	28	440
164 772 24	24	10F	74,53	83	76,39	60	-	22	26	4	1210	10	32	500
164 772 25	25	10F	77,72	83	79,58	60	-	22	26	4	1210	10	32	570
164 772 26	26	10F	80,90	87	82,76	62	-	22	26	4	1210	10	32	640
164 772 27	27	10F	84,08	91	85,94	62	-	22	26	4	1210	10	32	710
164 772 28	28	10F	87,27	93	89,13	70	-	22	26	4	1610	12	42	650
164 772 30	30	10F	93,63	97	95,49	74	-	22	26	4	1610	12	42	830
164 772 32	32	10F	100,00	106	101,86	78	-	22	26	4	1610	12	42	1000
164 772 36	36	10F	112,73	119	114,59	82	-	22	26	4	1610	12	42	1300
164 772 40	40	10F	125,46	131	127,32	86	-	22	26	4	1610	12	42	1720
164 772 42	42	10F	131,83	138	133,69	100	-	22	32	10	2012	12	50	1920
164 772 44	44	10F	138,20	143	140,06	100	-	22	32	10	2012	12	50	2050
164 772 48	48	10F	150,93	158	152,79	110	-	22	32	10	2012	12	50	2380
164 772 56	56	10F	176,39	184	178,25	110	-	22	32	10	2012	12	50	3200
164 772 60	60	11F	189,13	200	190,99	110	158	22	32	10	2012	12	50	3660
164 772 64	64	11	201,86	-	203,72	125	180	22	45	23	2517	15	65	4380
164 772 72	72	11	227,32	-	229,18	125	200	22	45	23	2517	15	65	5280
164 772 84	84	11	265,52	-	267,37	125	235	22	45	23	2517	15	65	6420
164 772 96	96	11	303,72	-	305,58	125	270	22	45	23	2517	15	65	8200

Profil T 10, Zahnriemenbreite 25 mm

Artikel-Nr. 25mm	Zähne- zahl	Aus- führung	Außen-Ø		d mm	ND mm	Di mm	b mm	L mm	R mm	Spann- buchsentyp Seite 390	Bohrungs-Ø		Gewicht g
			Zahnscheibe mm	Bordscheibe mm								min. mm	max. mm	
164 773 18	18	16F	55,44	60	57,30	-	37	30	22	8	1008	9	25	356
164 773 19	19	16F	58,62	66	60,48	-	44	30	22	8	1108	9	28	397
164 773 20	20	16F	61,80	66	63,66	-	44	30	22	8	1108	9	28	440
164 773 22	22	16F	68,17	75	70,03	-	50	30	22	8	1108	9	28	532
164 773 24	24	16F	74,53	83	76,39	-	58	30	22	8	1108	9	28	633
164 773 25	25	16F	77,72	83	79,58	-	58	30	22	8	1108	9	28	687
164 773 26	26	16F	80,90	87	82,76	-	63	30	25	5	1610	12	42	742
164 773 27	27	16F	84,08	91	85,94	-	64	30	25	5	1610	12	42	800
164 773 28	28	16F	87,27	93	89,13	-	66	30	25	5	1610	12	42	860
164 773 30	30	16F	93,63	97	95,49	-	68	30	25	5	1610	12	42	988
164 773 32	32	16F	100,00	106	101,86	-	76	30	25	5	1610	12	42	1123
164 773 36	36	10F	112,73	119	114,59	92	-	30	32	2	2012	12	50	1503
164 773 40	40	10F	125,46	131	127,32	96	-	30	32	2	2012	12	50	1854
164 773 44	44	10F	138,20	143	140,06	110	-	30	32	2	2012	12	50	2244
164 773 48	48	10F	150,93	158	152,79	110	-	30	32	2	2012	12	50	2670
164 773 60	60	11F	189,13	200	190,99	110	158	30	32	2	2012	12	50	4168
164 773 72	72	11	227,32	-	229,18	125	200	30	45	15	2517	15	65	5730
164 773 84	84	11	265,52	-	267,37	125	235	30	45	15	2517	15	65	7260
164 773 96	96	11	303,72	-	305,58	125	270	30	45	15	2517	15	65	9000