

# Synchronriemenscheiben mit konischer Spannhülse - T10

Für Synchronriemen, siehe S.1470. Für Synchronriemen, siehe S.1473.



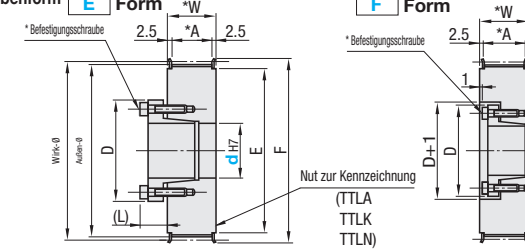
Ausführung	Teile-nummer						Werkstoff: *1	Oberflächenbehandlung
	Riemenbreite: 15mm A: 17 W: 22	Riemenbreite: 20mm A: 22 W: 27	Riemenbreite: 25mm A: 27 W: 32	Riemenbreite: 30mm A: 32 W: 37	Riemenbreite: 40mm A: 43 W: 48	Riemenbreite: 50mm A: 53 W: 58		
T10100	T10200	T10250	T10300	T10400	T10500			
TTLA	●	●	●	●	●	●	EN AW-Alu. umlegl. Serie 7075	EN 1.1191 Klar eloxiert
TTLK	●	●	●	●	●	●	Aquivalent	EN 1.1191 Klar eloxiert
TTLN	●	●	●	●	●	●	Aquivalent	Chemisch vernickelt
TTPL	●	●	●	●	●	●	EN 1.1191 EN 1.0330 Aquivalent	Schwarz bruniert
TTLG	●	●	●	●	●	●	Aquivalent	Chemisch vernickelt

\*1 Diese Werkstoffe und Zubehörteile können in solche geändert werden, die den ursprünglichen Werkstoffen und Zubehörteilen entsprechen. \*2 Hart eloxiert: Härte der Beschichtung 300HV-

## Standard-Zahnprofil



Die Größe der Zahnzwischenräume variiert leicht je nach Anzahl der Zähne.  
(Abstand: 10.0mm)



(TTLA, TTLK, TTLN)

Die GröÙe der Zahnzwischenräume variiert leicht je nach Anzahl der Zähne.  
(Abstand: 10.0mm)

Ausführung	15	16	18	20	22	24	25	26	28	30	32	34	36	40	44	48	50	60
Wirk-Ø	47.75	50.93	57.30	63.66	70.03	76.39	79.58	82.76	89.13	95.49	101.86	108.23	114.59	127.32	140.06	152.79	159.15	190.99
Außen-Ø	45.90	49.05	55.45	61.80	68.15	74.55	77.70	80.90	87.25	93.65	100.00	106.40	112.75	125.45	138.20	150.95	157.30	189.10
F	52	58	61	67	80	87	87	95	104	111	115	123	135	152	160	170	200	
E	36	40	45	50	60	67	67	75	84	90	95	102	115	130	140	150	175	

\*2 Ausführungen von Spannhülsen sind verfügbar: Standardausführung (ST Spannhülsen) und kurze Ausführung (SH Spannhülsen). Siehe S.1425.

\*3 Bei Maß Y in () ist ein Wellenbohrungs-Ø von 24 oder mehr erforderlich.

\*4 Für Anzahl und Größe der Bordscheiben und bei gefügten Schrauben, siehe S.1425.

Ausführung	Anz. Zähne	Ausführung, Nennbreite	Scheibenform	dh7 Bereich (-): In 1mm-Schritten angeben, ( ): Frühere(n) oder Spätere(n) auswählen												
				Form E			Form F									
TTLA	15	T10150	E	10150	10200	10250	10300	10400	10500	10150	10200	10250	10300	10400	10500	
	16	T10150	E	12, 12	12, 12	-	12, 14	12, 14	12	12	12	12	12	12	12	
	18	T10150	E	12, 14-15	12, 14-15	12, 14-15	15	12, 14-17	12, 14-17	12	12	12, 14-15	15	12, 14-15	12, 14-15	12, 14-15
	20	T10200	E	12, 14-17	12, 14-17	12, 14-17	15-17	12, 14-17	12, 14-17	12	12, 14-17	12, 14-17	15-17	12, 14-17	12, 14-17	12, 14-17
	22	T10200	E	14-20,	14-20,	14-20,	15-20 -	14-20,	22, 24, 25	-	14-20,	14-20,	15-20,	14-20,	14-20,	14-20,
	24	T10200	E	22, 24, 25	22, 24, 25	22, 24, 25	22, 24, 25	14-20,	22, 24, 25	22, 24, 25	22, 24, 25	22, 24, 25	22, 24, 25	22, 24, 25	22, 24, 25	22, 24, 25
	25	T10250	E	14-20,	14-20,	14-20,	15-20 -	14-20,	22, 24, 25	14-20,	14-20,	14-20,	14-20,	14-20,	14-20,	14-20,
	26	T10250	E	22, 24, 25	22, 24, 25	22, 24, 25	22, 24, 25	14-20,	22, 24, 25	14-20,	14-20,	14-20,	14-20,	14-20,	14-20,	14-20,
	28	T10250	E	16-20,	22, 24, 25	22, 24, 25	30, 32, 35	16-20,	22, 24, 25	16-20,	22, 24, 25	16-20,	22, 24, 25	16-20,	22, 24, 25	16-20,
	30	T10300	E	16-20,	22, 24, 25	28, 30, 32, 35	35	16-20,	22, 24, 25	16-20,	22, 24, 25	16-20,	22, 24, 25	16-20,	22, 24, 25	16-20,
	32	T10400	E	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	-	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42
	34	T10400	E	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	-	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42
	36	T10500	E	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	-	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42
	40	T10500	E	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	-	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42
	44	T10500	E	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	-	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42
	48	T10500	E	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	-	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42
	50	T10500	E	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	-	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42
	60	T10500	E	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	-	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42	20, 22, 24, 25, 28,	30, 32, 35, 38, 40, 42

\*2 TTLA und TT LN sind für T10400 und T10500 nicht verfügbar.

Ordering Example: Teile-nummer - Scheibenform - Wellenbohrungs-Ø

Opt.-Nr.	Oberflächenbehandlung	Verkleinerung der Bordscheibe			Ohne Flansch	Einfachflansch
		BMC, BMR				