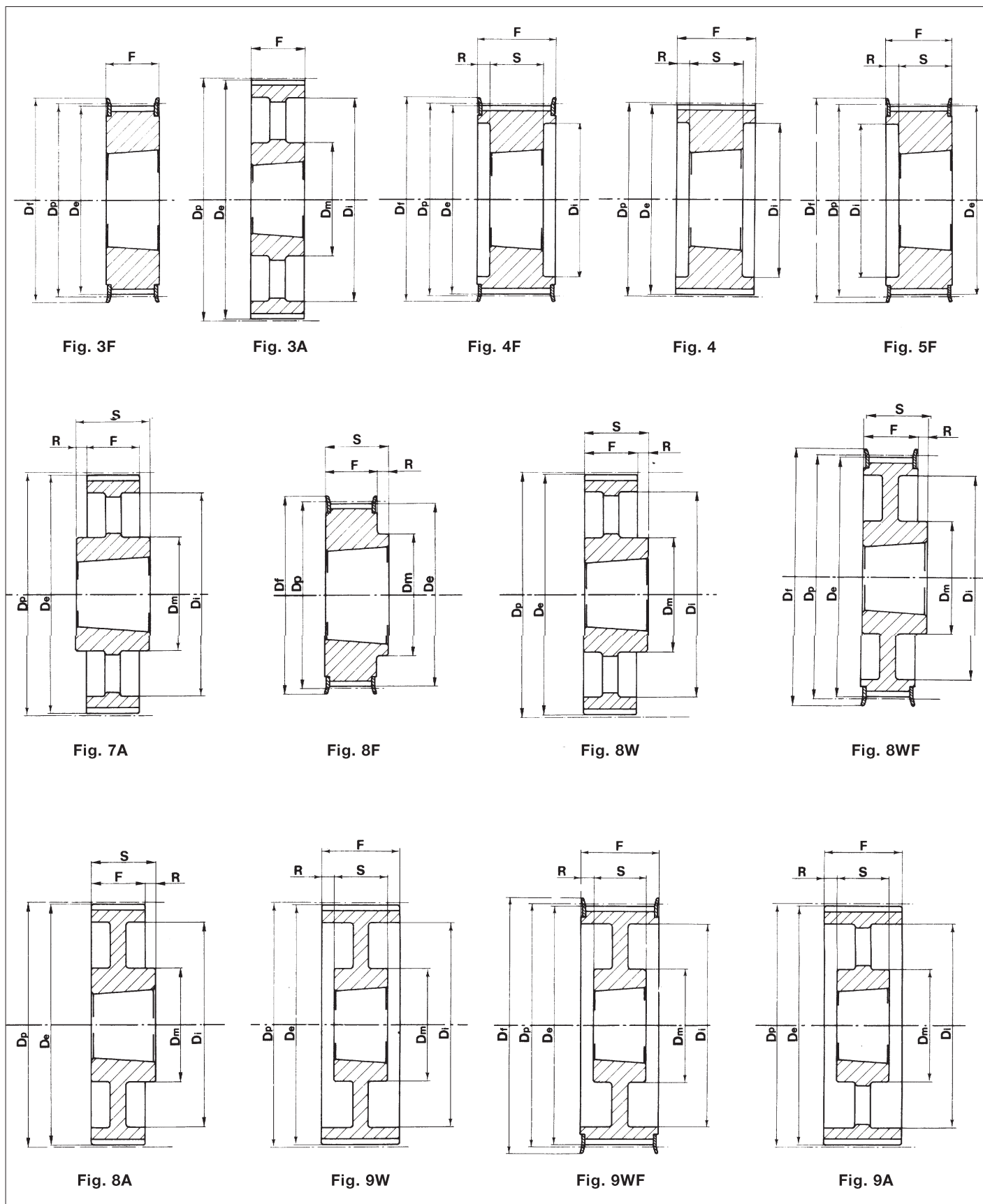


HTD® Zahnriemenscheiben für Spannbuchsen Taper-System
Poulies dentées HTD® pour douilles de serrage système Taper



Ausführungen / Modèles



HTD® Zahnriemenscheiben für Spannbuchsen Taper-System
Poulies dentées HTD® pour douilles de serrage système Taper



8M-20												
	Typ	Fig.	Buchse Moyeu	Bohrung Alésage max.	Dp	De	Df	Dm	Di	F	S	R
Mit Bordscheiben Avec flasques	22-8M-20	5F	1008	25	56,02	54,65	60	–	41	28	22	6
	24-8M-20	5F	1108	28	61,12	59,75	66	–	42	28	22	6
	26-8M-20	5F	1108	28	66,21	64,84	71	–	46	28	22	6
	28-8M-20	5F	1108	28	71,30	70,08	75	–	50	28	22	6
	30-8M-20	5F	1108	28	76,39	75,13	83	–	58	28	22	6
	32-8M-20	5F	1610	42	81,49	80,16	87	–	62	28	25	3
	34-8M-20	5F	1610	42	86,58	85,22	91	–	65	28	25	3
	36-8M-20	5F	1610	42	91,67	90,30	98,5	–	68	28	25	3
	38-8M-20	5F	1610	42	96,77	95,39	103	–	72	28	25	3
	40-8M-20	5F	1610	42	101,86	100,49	106	–	76	28	25	3
	44-8M-20	8F	2012	50	112,05	110,67	119	93	–	28	32	4
	48-8M-20	8F	2012	50	122,23	120,86	127	96	–	28	32	4
	56-8M-20	8F	2012	50	142,60	141,23	148	110	–	28	32	4
	64-8M-20	8WF	2012	50	162,97	161,60	168	110	137	28	32	4
	72-8M-20	8WF	2012	50	183,35	181,97	192	110	158	28	32	4
Ohne Bordscheiben Sans flasques	80-8M-20	8W	2012	50	203,72	202,35	–	110	180	28	32	4
	90-8M-20	8A	2012	50	229,18	227,81	–	110	204	28	32	4
Sonder- zähne- zahlen Nombres de dents spéciaux	20-8M-20	5F	1008	} ab Lager / du stock Preis auf Anfrage / prix sur demande								
	35-8M-20	5F*	1610									
	37-8M-20	5F*	1610									
	39-8M-20	5F*	1610									
	41-8M-20	5F*	1610									
	43-8M-20	5F*	1610									
	46-8M-20	8F	2012									
	52-8M-20	8F	2012									
	55-8M-20	8F	2012									
	58-8M-20	8F	2012									
60-8M-20	8F	2012										
62-8M-20	8F	2012										

Buchsennummer kann ändern / Numéro du moyeu peut changer

* Diese Scheibe hat den Kegel umgekehrt / Le cône de cette poulie est renversé.

HTD® Zahnriemenscheiben für Spannbuchsen Taper-System
Poulies dentées HTD® pour douilles de serrage système Taper



8M-30													
	Typ	Fig.	Buchse Moyeu	Bohrung Alésage max.	Dp	De	Df	Dm	Di	F	S	R	
Mit Bordscheiben <i>Avec flasques</i>	22-8M-30	5F	1008	25	56,02	54,65	60	–	41	38	22	16	
	24-8M-30	5F	1108	28	61,12	59,75	66	–	42	38	22	16	
	26-8M-30	5F	1108	28	61,12	59,75	66	–	42	38	22	16	
	26-8M-30	5F	1108	28	66,21	64,84	71	–	46	38	22	16	
	28-8M-30	5F	1210	32	71,30	70,08	75	–	50	38	25	13	
	30-8M-30	3F	1615	42	76,39	75,13	83	–	–	38	38	–	–
	32-8M-30	3F	1615	42	81,49	80,16	87	–	–	38	38	–	–
	34-8M-30	3F	1615	42	86,58	85,22	91	–	–	38	38	–	–
	36-8M-30	3F	1615	42	91,67	90,30	98,5	–	–	38	38	–	–
	38-8M-30	3F	1615	42	96,77	95,39	103	–	–	38	38	–	–
	40-8M-30	3F	1615	42	101,86	100,49	106	–	–	38	38	–	–
	44-8M-30	4F	2012	50	112,05	110,67	119	–	91	38	32	3	–
	48-8M-30	4F	2012	50	122,23	120,86	127	–	95	38	32	3	–
	56-8M-30	8F	2012	50	142,60	141,23	148	–	117	38	32	3	–
	64-8M-30	8WF	2517	60	162,97	161,60	168	125	–	38	45	7	–
	72-8M-30	8WF	2517	60	183,35	181,97	192	125	158	38	45	7	–
Ohne Bordscheiben <i>Sans flasques</i>	80-8M-30	8W	2517	60	203,72	202,35	–	125	180	38	45	7	
	90-8M-30	8A	2517	60	229,18	227,81	–	125	204	38	45	7	
	112-8M-30	8A	2517	60	285,21	283,83	–	125	260	38	45	7	
	144-8M-30	8A	2517	60	366,69	365,32	–	125	341	38	45	7	
Sonder- zähne- zahlen <i>Nombres de dents spéciaux</i>	20-8M-30	5F*	1008	} ab Lager / du stock Preis auf Anfrage / prix sur demande									
	37-8M-30	3F	1615										
	35-8M-30	3F	1615										
	39-8M-30	3F	1615										
	41-8M-30	3F	1615										
	43-8M-30	3F	1615										
	46-8M-30	5F*	2012										
	52-8M-30	5F*	2012										
	55-8M-30	5F*	2012										
	58-8M-30	5F*	2012										
	60-8M-30	5F*	2012										
	62-8M-30	5F*	2012										
Buchsennummer kann ändern / Numéro du moyeu peut changer													

* Diese Scheibe hat den Kegel umgekehrt / *Le cône de cette poulie est renversé.*

HTD® Zahnriemenscheiben für Spannbuchsen Taper-System
Poulies dentées HTD® pour douilles de serrage système Taper



8M-50												
	Typ	Fig.	Buchse Moyeu	Bohrung Alésage max.	Dp	De	Df	Dm	Di	F	S	R
Mit Bordscheiben Avec flasques	28-8M-50	5F	1210	32	71,30	70,08	75	–	50	60	25	35
	30-8M-50	5F	1615	42	76,39	75,13	83	–	58	60	38	22
	32-8M-50	5F	1615	42	81,49	80,16	87	–	62	60	38	22
	34-8M-50	5F	1615	42	86,58	85,22	91	–	65	60	38	22
	36-8M-50	5F	1615	42	91,67	90,30	98,5	–	68	60	38	22
	38-8M-50	5F	1615	42	96,77	95,39	103	–	72	60	38	22
	40-8M-50	4F	2012	50	101,86	100,49	106	–	82	60	32	14
	44-8M-50	4F	2012	50	112,05	110,67	119	–	91	60	32	14
	48-8M-50	4F	2012	50	122,23	120,86	127	–	95	60	32	14
	56-8M-50	4F	2517	60	142,60	141,23	148	–	116	60	45	7,5
	64-8M-50	4F	2517	60	162,97	161,60	168	–	137	60	45	7,5
	72-8M-50	9WF	2517	60	183,35	181,97	192	125	158	60	45	7,5
Ohne Bordscheiben Sans flasques	80-8M-50	4	3020	75	203,72	202,35	–	–	180	60	51	4,5
	90-8M-50	9W	3020	75	229,18	227,81	–	170	204	60	51	4,5
	112-8M-50	9W	3020	75	285,21	283,83	–	170	260	60	51	4,5
	144-8M-50	9A	3020	75	366,69	365,32	–	170	341	60	51	4,5
	168-8M-50	7A	3525	90	427,81	426,44	–	190	402	60	65	2,5
	192-8M-50	7A	3525	90	488,92	487,55	–	190	460	60	65	2,5

Buchsennummer kann ändern / Numéro du moyeu peut changer

8M-85												
	Typ	Fig.	Buchse Moyeu	Bohrung Alésage max.	Dp	De	Df	Dm	Di	F	S	R
Mit Bordscheiben Avec flasques	34-8M-85	4F	1615	42	86,58	85,22	91	–	65	95	38	28,5
	36-8M-85	4F	1615	42	91,67	90,30	98,5	–	68	95	38	28,5
	38-8M-85	4F	1615	42	96,77	95,39	103	–	72	95	38	28,5
	40-8M-85	4F	2012	50	101,86	100,49	106	–	82	95	32	31,5
	44-8M-85	4F	2012	50	112,05	110,67	119	–	91	95	32	31,5
	48-8M-85	4F	2517	60	122,23	120,86	127	–	100	95	45	25
	56-8M-85	4F	2517	60	142,60	141,23	148	–	117	95	45	25
	64-8M-85	4F	2517	60	162,97	161,60	168	–	137	95	45	25
	72-8M-85	4F	3020	75	183,35	181,97	192	–	158	95	51	22
Ohne Bordscheiben Sans flasques	80-8M-85	4	3020	75	203,72	202,35	–	–	180	95	51	22
	90-8M-85	9W	3020	75	229,18	227,81	–	170	204	95	51	22
	112-8M-85	9W	3020	75	285,21	283,83	–	170	260	95	51	22
	144-8M-85	9A	3525	90	366,69	365,32	–	190	341	95	65	15
	168-8M-85	9A	3525	90	427,81	426,44	–	190	402	95	65	15
	192-8M-85	9A	3525	90	488,92	487,55	–	190	460	95	65	15

Buchsennummer kann ändern / Numéro du moyeu peut changer