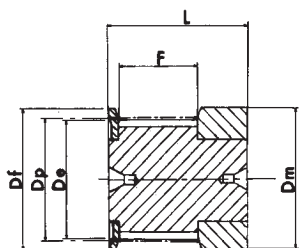
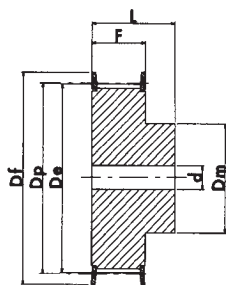


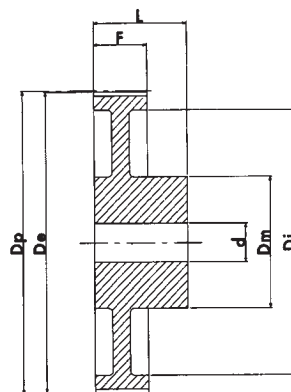
OZUBENÉ ŘEMENICE POWERGRIP® GT® "FOSFÁTOVANÉ"



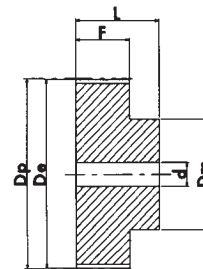
Provedení 0F



Provedení 1F



Provedení 3



Provedení 8

GT 3MR 09

CHARAKTERISTIKA	TYP	Počet ZUBŮ	PROV.	Dp VÝPOČTOVÝ Ø	De VENKOVNÍ Ø	Df PRŮMĚR PŘES BOČNICE	Dm PRŮMĚR NÁBOJE	F	L	Otvor Ø d	PŘÍRUBA č.	
OCEL	S PŘÍRUBOU	*10-3MR-09	0F	9.55	8.79	13.0	13.0	10.2	17.5	-	501	
		12-3MR-09	0F	11.46	10.70	15.0	15.0	10.2	17.5	-	502	
		*14-3MR-09	0F	13.37	12.61	16.0	16.0	10.2	17.5	-	503	
		15-3MR-09	0F	14.32	13.56	17.5	17.5	10.2	17.5	-	516	
		*16-3MR-09	1F	15.28	14.52	17.5	10.0	12.8	20.6	4	504	
		18-3MR-09	1F	17.19	16.43	20.0	11.0	12.8	20.6	6	505	
		20-3MR-09	1F	19.10	18.34	23.0	13.0	12.8	20.6	6	517	
		*21-3MR-09	1F	20.05	19.29	25.0	14.0	12.8	20.6	6	518	
		22-3MR-09	1F	21.01	20.25	25.0	14.0	12.8	20.6	6	518	
		*24-3MR-09	1F	22.92	22.16	25.0	14.0	12.8	20.6	6	518	
	26-3MR-09	1F	24.83	24.07	28.0	16.0	12.8	20.6	6	508		
	28-3MR-09	1F	26.74	25.98	32.0	18.0	12.8	20.6	6	509		
	30-3MR-09	1F	28.65	27.89	32.0	20.0	12.8	20.6	6	509		
	32-3MR-09	1F	30.56	29.80	36.0	22.0	12.8	20.6	6	510		
	36-3MR-09	1F	34.38	33.62	39.0	26.0	13.4	22.2	6	519		
	40-3MR-09	1F	38.20	37.44	42.0	28.0	13.4	22.2	6	513		
	44-3MR-09	1F	42.02	41.26	48.0	33.0	13.4	22.2	6	520		
	BEZ PŘÍRUBY	48-3MR-09	48	8	45.84	45.08	-	33.0	13.4	22.2	8	-
		60-3MR-09	60	8	57.30	56.54	-	33.0	13.4	22.2	8	-
		72-3MR-09	72	8	68.75	67.99	-	33.0	13.4	22.2	8	-

* Typ vyráběný na poptávku

V nabídce do vyprodání zásob

OZUBENÉ ŘEMENICE

POWER GRIP® GT®

"FOSFÁTOVANÉ"

GT 3MR 15

CHARAKTERISTIKA	TYP	Počet ZUBŮ	PROV.	Dp VÝPOČTOVÝ Ø	De VENKOVNÍ Ø	Df PRŮMĚR PŘES BOČNICE	Dm PRŮMĚR NÁBOJE	F	L	Otvor Ø d	PŘÍRUBA č.		
OCEL	S PŘÍRUBOU	*10-3MR-15	10	0F	9.55	8.79	13.0	13.0	17.0	26.0	-	501	
		12-3MR-15	12	0F	11.46	10.70	15.0	15.0	17.0	26.0	-	502	
		*14-3MR-15	14	0F	13.37	12.61	16.0	16.0	17.0	26.0	-	503	
		15-3MR-15	15	0F	14.32	13.56	17.5	17.5	17.0	26.0	-	516	
		*16-3MR-15	16	1F	15.28	14.52	17.5	10.0	19.5	26.0	4	504	
		18-3MR-15	18	1F	17.19	16.43	20.0	11.0	19.5	26.0	6	505	
		20-3MR-15	20	1F	19.10	18.34	23.0	13.0	19.5	26.0	6	517	
		*21-3MR-15	21	1F	20.05	19.29	25.0	14.0	19.5	26.0	6	518	
		22-3MR-15	22	1F	21.01	20.25	25.0	14.0	19.5	26.0	6	518	
		*24-3MR-15	24	1F	22.92	22.16	25.0	14.0	19.5	26.0	6	518	
		26-3MR-15	26	1F	24.83	24.07	28.0	16.0	19.5	26.0	6	508	
		28-3MR-15	28	1F	26.74	25.98	32.0	18.0	19.5	26.0	6	509	
		30-3MR-15	30	1F	28.65	27.89	32.0	20.0	19.5	26.0	6	509	
		32-3MR-15	32	1F	30.56	29.80	36.0	22.0	19.5	26.0	6	510	
		36-3MR-15	36	1F	34.38	33.62	39.0	26.0	20.0	30.0	6	519	
		40-3MR-15	40	1F	38.20	37.44	42.0	28.0	20.0	30.0	6	513	
		44-3MR-15	44	1F	42.02	41.26	48.0	33.0	20.0	30.0	6	520	
		BEZ PŘÍRUBY	48-3MR-15	48	8	45.84	45.08	-	33.0	20.0	30.0	8	-
			60-3MR-15	60	8	57.30	56.54	-	33.0	20.0	30.0	8	-
			72-3MR-15	72	8	68.75	67.99	-	33.0	20.0	30.0	8	-

GT 5MR 09

CHARAKTERISTIKA	TYP	Počet ZUBŮ	PROV.	Dp VÝPOČTOVÝ Ø	De VENKOVNÍ Ø	Df PRŮMĚR PŘES BOČNICE	Dm PRŮMĚR NÁBOJE	Di	F	L	Otvor Ø d	PŘÍRUBA č.		
OCEL	S PŘÍRUBOU	12-5MR-09	12	1F	19.10	17.96	23.0	13.0	-	14.5	20.0	-	14	
		*14-5MR-09	14	1F	22.28	21.14	25.0	14.0	-	14.5	20.0	6	2	
		15-5MR-09	15	1F	23.87	22.73	28.0	16.0	-	14.5	20.0	6	4	
		16-5MR-09	16	1F	25.46	24.32	28.0	16.5	-	14.5	20.0	6	4	
		18-5MR-09	18	1F	28.65	27.51	32.0	20.0	-	14.5	20.0	6	6	
		20-5MR-09	20	1F	31.83	30.69	36.0	23.0	-	14.5	22.5	6	8	
		*21-5MR-09	21	1F	33.42	32.28	38.0	24.0	-	14.5	22.5	6	9	
		22-5MR-09	22	1F	35.01	33.87	39.0	25.5	-	14.5	22.5	6	15	
		24-5MR-09	24	1F	38.20	37.06	42.0	27.0	-	14.5	22.5	6	13	
		26-5MR-09	26	1F	41.38	40.24	44.0	30.0	-	14.5	22.5	6	12	
		28-5MR-09	28	1F	44.56	43.42	48.0	30.5	-	14.5	22.5	6	11	
		30-5MR-09	30	1F	47.75	46.60	51.0	35.0	-	14.5	22.5	6	16	
		32-5MR-09	32	1F	50.93	49.79	54.0	38.0	-	14.5	22.5	8	18	
		36-5MR-09	36	1F	57.30	56.16	60.0	38.0	-	14.5	22.5	8	21	
		40-5MR-09	40	1F	63.66	62.52	71.0	38.0	-	14.5	22.5	8	25	
		BEZ PŘÍRUBY	44-5MR-09	44	3	70.03	68.89	-	38.0	54	14.5	25.5	8	-
			48-5MR-09	48	3	76.39	75.25	-	45.0	61	14.5	25.5	8	-
			60-5MR-09	60	3	95.49	94.35	-	45.0	80	14.5	25.5	8	-
			72-5MR-09	72	3	114.59	113.45	-	45.0	100	14.5	25.5	8	-

* Typ vyráběný na poptávku

OZUBENÉ ŘEMENICE POWER GRIP® GT® "FOSFÁTOVANÉ"

GT® 5MR 15

CHARAKTERISTIKA	TYP	Počet ZUBŮ	PROV.	Dp VÝPOČTOVÝ Ø	De VENKOVNÍ Ø	Df PRŮMÉR PŘES BOČNICE	Dm PRŮMÉR NÁBOJE	Di	F	L	Otvor Ø d	PŘÍRUBA č.
OCEL	S PŘÍRUBOU	12-5MR-15	1F	19.10	17.96	23.0	13.0	-	20.5	26.0	-	14
		*14-5MR-15	1F	22.28	21.14	25.0	14.0	-	20.5	26.0	6	2
		15-5MR-15	1F	23.87	22.73	28.0	16.0	-	20.5	26.0	6	4
		16-5MR-15	1F	25.46	24.32	28.0	16.5	-	20.5	26.0	6	4
		8-5MR-15	1F	28.65	27.51	32.0	20.0	-	20.5	26.0	6	6
		20-5MR-15	1F	31.83	30.69	36.0	23.0	-	20.5	26.0	6	8
		*21-5MR-15	1F	33.42	32.28	38.0	24.0	-	20.5	26.0	6	9
		22-5MR-15	1F	35.01	33.87	39.0	25.5	-	20.5	26.0	6	15
		24-5MR-15	1F	38.20	37.06	42.0	27.0	-	20.5	28.0	6	13
		26-5MR-15	1F	41.38	40.24	44.0	30.0	-	20.5	28.0	6	12
	28-5MR-15	1F	44.56	43.42	48.0	30.5	-	20.5	28.0	6	11	
	30-5MR-15	1F	47.75	46.60	51.0	35.0	-	20.5	28.0	6	16	
	32-5MR-15	1F	50.93	49.79	54.0	38.0	-	20.5	28.0	8	18	
	36-5MR-15	1F	57.30	56.16	60.0	38.0	-	20.5	28.0	8	21	
	40-5MR-15	1F	63.66	62.52	71.0	38.0	-	20.5	28.0	8	25	
	BEZ PŘÍRUBY	44-5MR-15	3	70.03	68.89	-	38.0	54	20.5	30.0	8	-
		48-5MR-15	3	76.39	75.25	-	38.0	61	20.5	30.0	8	-
		60-5MR-15	3	95.49	94.35	-	50.0	80	20.5	30.0	8	-
		72-5MR-15	3	114.59	113.45	-	50.0	100	20.5	30.0	8	-

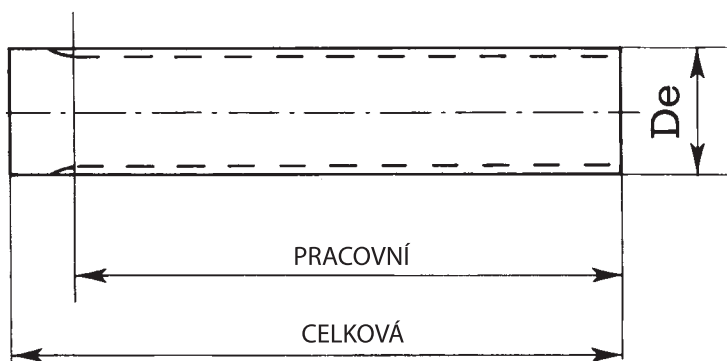
GT® 5MR 25

CHARAKTERISTIKA	TYP	Počet ZUBŮ	PROV.	Dp VÝPOČTOVÝ Ø	De VENKOVNÍ Ø	Df PRŮMÉR PŘES BOČNICE	Dm PRŮMÉR NÁBOJE	Di	F	L	Otvor Ø d	PŘÍRUBA č.
OCEL	S PŘÍRUBOU	*12-5MR-25	1F	19.10	17.96	23.0	13.0	-	30.5	36.0	-	14
		*14-5MR-25	1F	22.28	21.14	25.0	14.0	-	30.5	36.0	-	2
		*15-5MR-25	1F	23.87	22.73	28.0	16.0	-	30.5	36.0	-	4
		*16-5MR-25	1F	25.46	24.32	28.0	16.5	-	30.5	36.0	-	4
		*18-5MR-25	1F	28.65	27.51	32.0	20.0	-	30.5	36.0	-	6
		*20-5MR-25	1F	31.83	30.69	36.0	23.0	-	30.5	36.0	-	8
		*21-5MR-25	1F	33.42	32.28	38.0	24.0	-	30.5	38.0	-	9
		*22-5MR-25	1F	35.01	33.87	39.0	25.5	-	30.5	38.0	-	15
		*24-5MR-25	1F	38.20	37.06	42.0	27.0	-	30.5	38.0	-	13
		*26-5MR-25	1F	41.38	40.24	44.0	30.0	-	30.5	38.0	-	12
	*28-5MR-25	1F	44.56	43.42	48.0	30.5	-	30.5	38.0	-	11	
	*30-5MR-25	1F	47.75	46.60	51.0	35.0	-	30.5	38.0	-	16	
	*32-5MR-25	1F	50.93	49.79	54.0	38.0	-	30.5	38.0	-	18	
	*36-5MR-25	1F	57.30	56.16	60.0	38.0	-	30.5	38.0	-	21	
	*40-5MR-25	1F	63.66	62.52	71.0	38.0	-	30.5	38.0	-	25	
	BEZ PŘÍRUBY	*44-5MR-25	8	70.03	68.89	-	38.0	-	30.5	40.0	-	-
		*48-5MR-25	3	76.39	75.25	-	38.0	61	30.5	40.0	-	-
		*60-5MR-25	3	95.49	94.35	-	50.0	80	30.5	40.0	-	-
		*72-5MR-25	3	114.59	113.45	-	50.0	100	30.5	40.0	-	-

* Typ vyráběný na poptávku

V nabídce do vyprodání zásob

OZUBENÉ TYČE POWER GRIP® GT®



GT® 3MR

POPIS	Počet ZUBŮ	Dp VÝPOČTOVÝ Ø	De VENKOVNÍ Ø	L PRACOVNÍ	L CELKOVÁ
10-3MR	10	9.55	8.79	75	100
12-3MR	12	11.46	10.70	100	125
14-3MR	14	13.37	12.61	100	125
15-3MR	15	14.32	13.56	100	125
16-3MR	16	15.28	14.52	125	155
18-3MR	18	17.19	16.43	125	155
20-3MR	20	19.10	18.34	150	165
21-3MR	21	20.05	19.29	150	165
22-3MR	22	21.01	20.25	150	165
24-3MR	24	22.92	22.16	150	165
26-3MR	26	24.83	24.07	150	165
28-3MR	28	26.74	25.98	150	165
30-3MR	30	28.65	27.89	175	183
32-3MR	32	30.56	29.80	175	183
34-3MR	34	32.47	31.71	175	183
36-3MR	36	34.38	33.62	200	200
38-3MR	38	36.29	35.53	200	200
40-3MR	40	38.20	37.44	200	200
44-3MR	44	42.02	41.26	200	200
48-3MR	48	45.84	45.08	200	200
52-3MR	52	49.66	48.90	200	200
56-3MR	56	54.48	52.72	200	200
60-3MR	60	57.30	56.54	200	200
64-3MR	64	61.12	60.36	200	200
72-3MR	72	68.75	67.99	200	200

GT® 5MR

POPIS	Počet ZUBŮ	Dp VÝPOČTOVÝ Ø	De VENKOVNÍ Ø	L PRACOVNÍ	L CELKOVÁ
12-5MR	12	19.10	17.96	150	165
14-5MR	14	22.28	21.14	175	183
15-5MR	15	23.87	22.73	175	183
16-5MR	16	25.46	24.32	175	183
18-5MR	18	28.65	27.51	200	200
20-5MR	20	31.83	30.69	200	200
21-5MR	21	33.42	32.28	200	200
22-5MR	22	35.01	33.87	200	200
24-5MR	24	38.20	37.06	200	200
26-5MR	26	41.38	40.24	200	200
28-5MR	28	44.56	43.42	200	200
30-5MR	30	47.75	46.60	200	200
32-5MR	32	50.93	49.79	200	200
34-5MR	34	54.11	52.97	200	200
36-5MR	36	57.30	56.16	200	200
40-5MR	40	63.66	62.52	200	200
44-5MR	44	70.03	68.89	200	200
48-5MR	48	76.39	75.25	200	200
54-5MR	54	85.94	84.80	200	200
60-5MR	60	95.49	94.35	200	200
64-5MR	64	101.86	100.72	200	200
72-5MR	72	114.59	113.45	200	200

POZN. tyče GT® - 3MR GT® - 5MR jsou vyráběny pouze z hliníku, vhodné pro tvrdou anodickou oxidaci.

V nabídce do vyprodání zásob