

5MGT
Podziałka: 5 mm

Długość i podziałka	Wartość podziałki: mm	Liczba zębów
200-5MGT	200	40
225-5MGT	225	45
250-5MGT	250	50
265-5MGT	265	53
275-5MGT	275	55
280-5MGT	280	56
285-5MGT	285	57
300-5MGT	300	60
325-5MGT	325	65
330-5MGT	330	66
340-5MGT	340	68
350-5MGT	350	70
360-5MGT	360	72
375-5MGT	375	75
400-5MGT	400	80
410-5MGT	410	82
415-5MGT	415	83
425-5MGT	425	85
450-5MGT	450	90
460-5MGT	460	92
475-5MGT	475	95
490-5MGT	490	98
500-5MGT	500	100
510-5MGT	510	102

Długość i podziałka	Wartość podziałki: mm	Liczba zębów
525-5MGT	525	105
530-5MGT	530	106
540-5MGT	540	108
550-5MGT	550	110
600-5MGT	600	120
625-5MGT	625	125
650-5MGT	650	130
665-5MGT	665	133
700-5MGT	700	140
750-5MGT	750	150
775-5MGT	775	155
800-5MGT	800	160
850-5MGT	850	170
860-5MGT	860	172
900-5MGT	900	180
950-5MGT	950	190
980-5MGT	980	196
1000-5MGT	1000	200
1050-5MGT	1050	210
1150-5MGT	1150	230
1270-5MGT	1270	254
1500-5MGT	1500	300
2100-5MGT	2100	420
2440-5MGT	2440	488

Produkt dostępny w następujących szerokościach: 9 mm, 15 mm oraz 25 mm.

8MGT
Podziałka: 8 mm

Długość i podziałka	Wartość podziałki: mm	Liczba zębów
384-8MGT	384	48
480-8MGT	480	60
560-8MGT	560	70
600-8MGT	600	80
640-8MGT	640	90
720-8MGT	720	90
800-8MGT	800	100
840-8MGT	840	105
880-8MGT	880	110
920-8MGT	920	115
960-8MGT	960	120
1040-8MGT	1040	130
1064-8MGT	1064	133
1080-8MGT	1080	135
1120-8MGT	1120	140
1160-8MGT	1160	145
1200-8MGT	1200	150
1280-8MGT	1280	160
1440-8MGT	1440	180
1512-8MGT	1512	189
1584-8MGT	1584	198
1600-8MGT	1600	200
1760-8MGT	1760	220
1800-8MGT	1800	225
2000-8MGT	2000	250
2400-8MGT	2400	300
2600-8MGT	2600	325
2800-8MGT	2800	350
3048-8MGT	3048	381
3280-8MGT	3280	410
3600-8MGT	3600	450
4400-8MGT	4400	550

Produkt dostępny w następujących szerokościach: 20 mm, 30 mm, 50 mm oraz 85 mm.

14MGT
Podziałka: 14 mm

Długość i podziałka	Wartość podziałki: mm	Liczba zębów
966-14MGT	966	69
1190-14MGT	1190	85
1400-14MGT	1400	100
1610-14MGT	1610	115
1750-14MGT	1750	125
1778-14MGT	1778	127
1890-14MGT	1890	135
2100-14MGT	2100	150
2310-14MGT	2310	165
2450-14MGT	2450	175
2590-14MGT	2590	185
2800-14MGT	2800	200
3150-14MGT	3150	225
3360-14MGT	3360	240
3500-14MGT	3500	250
3850-14MGT	3850	275
4326-14MGT	4326	309
4578-14MGT	4578	327
4956-14MGT	4956	354
5320-14MGT	5320	380
5740-14MGT	5740	410
6160-14MGT	6160	440
6860-14MGT	6860	490

Produkt dostępny w następujących szerokościach: 40 mm, 55 mm, 85 mm, 115 mm oraz 170 mm.

Wymiary wytłuszczonym drukiem dostępne z magazynu.

Kod PowerGrip® GT3 przy składaniu zamówień:

Przykład: PGGT3 501-3MGT-6

- PGGT3

501

3MGT

6
- PowerGrip® GT3

- Długość (mm)

- Podziałka 3 mm

- Szerokość pasa (mm)

www.gates.com/europe/GT3
ptindustrial@gates.com

Twój dystrybutor:



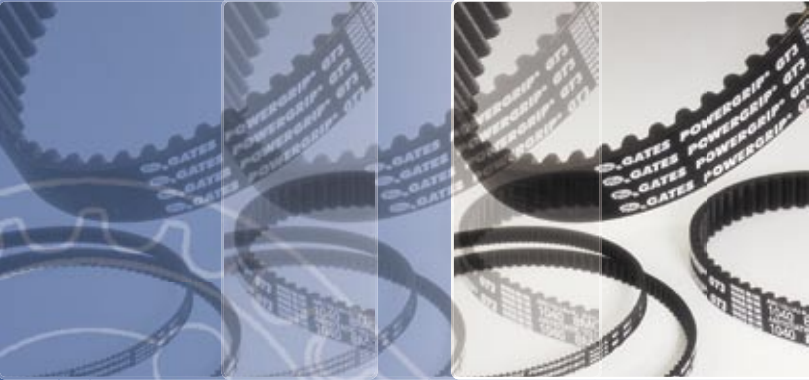
NOWOŚĆ

POWERGRIP® GT3

Zwiększa możliwości systemów
przenoszenia mocy

Dzisiejszy świat wymaga produktów wysokiej jakości. Firma Gates wytwarza innowacyjne produkty o najwyższych parametrach eksploatacyjnych, które mogą być stosowane w bardzo wielu dziedzinach. Najnowszym produktem firmy w zakresie synchronicznych pasów gumowych jest PowerGrip® GT3.

Rodzina pasów PowerGrip® GT3 to ogromny krok naprzód w technologii synchronicznych pasów gumowych. Pas ten dostępny jest w pięciu podziałkach (małych: 2MGT, 3MGT i 5MGT oraz w dużych: 8MGT i 14MGT) i nadaje się do bardzo wielu zastosowań przemysłowych.



POWERGRIP® GT3

Działa lepiej niż jakiegokolwiek inne synchroniczne pasy gumowe!

Synchroniczny pas PowerGrip® GT3 przenosi do 30% więcej mocy niż pasy poprzedniej generacji. Cała rodzina pasów została opracowana z myślą o istniejących napędach i w związku z tym nie wymaga żadnych adaptacji systemów.

Małe podziałki: 2MGT, 3MGT i 5MGT, są idealne do małych napędów stosowanych w narzędziach, urządzeniach biurowych, sprzęcie AGD, urządzeniach wykorzystujących precyzyjne serwowotory oraz w systemach wieloosiowych. Pasy o większych podziałkach: 8MGT i 14MGT, doskonale nadają się do wysokowydajnych napędów w obrabiarkach, urządzeniach stosowanych w przemyśle papierniczym i tekstylnym, gdzie wymagana jest wysoka trwałość i brak konieczności częstego serwisowania. Pasy te nadają się doskonale do napędów typu HTD® oraz GT.

Pasy PowerGrip® GT3 o podziałkach 8MGT i 14MGT standardowo spełniają wymogi normy ISO 9563 w zakresie przewodzenia elektryczności statycznej i w związku z tym mogą być używane w miejscach o wysokim niebezpieczeństwie wybuchu. Odpowiednie zaświadczenia wydawane są na życzenie klienta.

Pasy mogą także być dostarczone w wersji pozbawionej silikonu i w związku z tym nadają się idealnie do procesów lakierniczych. Ze względu na wyeliminowanie ryzyka uszkodzenia powłok lakierniczych, pasy te są też idealne do zastosowań w przemyśle samochodowym.

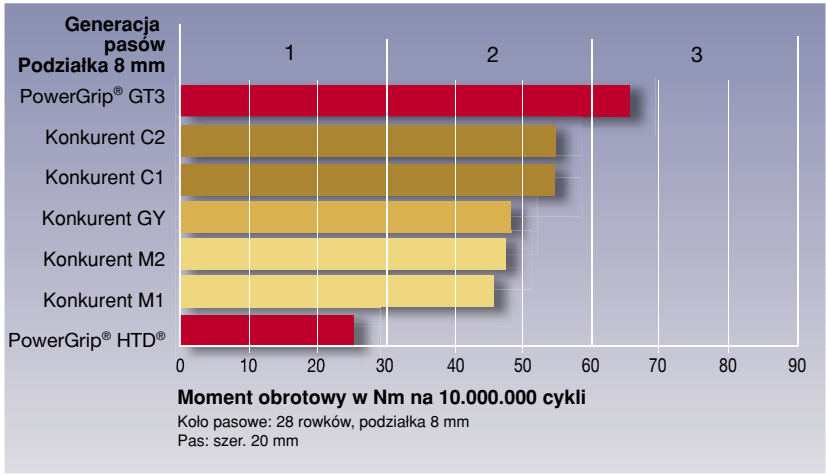
Konstrukcja

- Zaawansowane technologicznie rozwiązanie ze wzmocnionym kordem z włókna szklanego, z zębami i podkładem z elastomeru oraz z pokryciem z nylonu.
- Podkład z elastomeru chroni kord przed czynnikami atmosferycznymi oraz zużyciem w wyniku tarcia.
- Dzięki spiralnie nawiniętemu elementowi wzmacniającemu pas charakteryzuje się ogromną siłą oraz wytrzymałością na rozciąganie i zginanie.
- Pokrycie z nylonu o niskim współczynniku tarcia zmniejsza zużycie zębów.
- Precyzyjnie wykonane i umieszczone zęby z elastomeru.

Zalety

- Znacznie zwiększona moc przenoszona: do 30% w stosunku do poprzednich konstrukcji.
- Małe wymiary, mały ciężar i opłacalność kosztowa.
- Zwiększony opór przeskoku zęba.
- Mniejszy hałas, duża wydajność.
- Nie wymaga smarowania.

PowerGrip® GT3 a pasy konkurencji



POWERGRIP® GT3

Gama pasów

2MGT
Podziałka: 2 mm

	Długość i podziałka	Wartość podziałki: mm	Liczba zębów
	74-2MGT	74	37
	76-2MGT	76	38
	80-2MGT	80	40
	90-2MGT	90	45
	100-2MGT	100	50
	112-2MGT	112	56
	124-2MGT	124	62
	130-2MGT	130	65
	132-2MGT	132	66
	134-2MGT	134	67
	140-2MGT	140	70
	142-2MGT	142	71
	152-2MGT	152	76
	158-2MGT	158	79
	164-2MGT	164	82
	168-2MGT	168	84
	172-2MGT	172	86
	178-2MGT	178	89
	180-2MGT	180	90
	184-2MGT	184	92
	186-2MGT	186	93
	192-2MGT	192	96
	194-2MGT	194	97
	202-2MGT	202	101
	208-2MGT	208	104
	210-2MGT	210	105
	212-2MGT	212	106
	216-2MGT	216	108
	220-2MGT	220	110
	224-2MGT	224	112
	232-2MGT	232	116
	240-2MGT	240	120
	242-2MGT	242	121
	250-2MGT	250	125
	252-2MGT	252	126
	264-2MGT	264	132
	274-2MGT	274	137
	280-2MGT	280	140
	284-2MGT	284	142
	286-2MGT	286	143
	288-2MGT	288	144
	304-2MGT	304	152

	Długość i podziałka	Wartość podziałki: mm	Liczba zębów
	310-2MGT	310	155
	318-2MGT	318	159
	320-2MGT	320	160
	322-2MGT	322	161
	330-2MGT	330	165
	332-2MGT	332	166
	336-2MGT	336	168
	342-2MGT	342	171
	356-2MGT	356	178
	364-2MGT	364	182
	370-2MGT	370	185
	380-2MGT	380	190
	386-2MGT	386	193
	392-2MGT	392	196
	400-2MGT	400	200
	406-2MGT	406	203
	412-2MGT	412	206
	420-2MGT	420	210
	428-2MGT	428	214
	430-2MGT	430	215
	436-2MGT	436	218
	466-2MGT	466	233
	474-2MGT	474	237
	480-2MGT	480	240
	488-2MGT	488	244
	502-2MGT	502	251
	516-2MGT	516	258
	534-2MGT	534	267
	544-2MGT	544	272
	576-2MGT	576	288
	580-2MGT	580	290
	600-2MGT	600	300
	660-2MGT	660	330
	690-2MGT	690	345
	816-2MGT	816	408
	930-2MGT	930	465
	1032-2MGT	1032	516
	1164-2MGT	1164	582
	1386-2MGT	1386	693
	1700-2MGT	1700	850
	1830-2MGT	1830	915

Produkt dostępny w następujących szerokościach: 3 mm, 6 mm oraz 9 mm.

3MGT
Podziałka: 3 mm

	Długość i podziałka	Wartość podziałki: mm	Liczba zębów
	105-3MGT	105	35
	120-3MGT	120	40
	135-3MGT	135	45
	144-3MGT	144	48
	150-3MGT	150	50
	165-3MGT	165	55
	174-3MGT	174	58
	180-3MGT	180	60
	186-3MGT	186	62
	192-3MGT	192	64
	195-3MGT	195	65
	201-3MGT	201	67
	204-3MGT	204	68
	210-3MGT	210	70
	216-3MGT	216	72
	225-3MGT	225	75
	231-3MGT	231	77
	234-3MGT	234	78
	240-3MGT	240	80
	243-3MGT	243	81
	246-3MGT	246	82
	252-3MGT	252	84
	255-3MGT	255	85
	267-3MGT	267	89
	270-3MGT	270	90
	276-3MGT	276	92
	282-3MGT	282	94
	285-3MGT	285	95
	288-3MGT	288	96
	294-3MGT	294	98
	300-3MGT	300	100
	303-3MGT	303	101
	309-3MGT	309	103
	312-3MGT	312	104
	324-3MGT	324	108
	330-3MGT	330	110
	339-3MGT	339	113
	354-3MGT	354	118
	357-3MGT	357	119

	Długość i podziałka	Wartość podziałki: mm	Liczba zębów
	360-3MGT	360	120
	363-3MGT	363	121
	375-3MGT	375	125
	384-3MGT	384	128
	387-3MGT	387	129
	390-3MGT	390	130
	393-3MGT	393	131
	399-3MGT	399	133
	408-3MGT	408	136
	420-3MGT	420	140
	426-3MGT	426	142
	450-3MGT	450	150
	456-3MGT	456	152
	480-3MGT	480	160
	483-3MGT	483	161
	489-3MGT	489	163
	495-3MGT	495	165
	501-3MGT	501	167
	510-3MGT	510	170
	513-3MGT	513	171
	522-3MGT	522	174
	537-3MGT	537	179
	540-3MGT	540	180
	552-3MGT	552	184
	561-3MGT	561	187
	564-3MGT	564	188
	570-3MGT	570	190
	582-3MGT	582	194
	588-3MGT	588	196
	600-3MGT	600	200
	621-3MGT	621	207
	630-3MGT	630	210
	657-3MGT	657	219
	750-3MGT	750	250
	840-3MGT	840	280
	849-3MGT	849	283
	897-3MGT	897	299
	1587-3MGT	1587	529
	1692-3MGT	1692	564

Produkt dostępny w następujących szerokościach: 6 mm, 9 mm oraz 15 mm.