## GATES Zahnriemen PowerGrip® GT3 Profil 3MGT Riemenbreite 6 mm

## Merkmale



**Serie:** PowerGrip® GT3 **Typ:** 3MGT3-006

Wirklänge	Breite	Teilung	Doppelseitig	Material	Artikel
mm	mm	mm			
105	6	3	Nein	CR	11363615
120	6	3	Nein	CR	11363617
135	6	3	Nein	CR	11363421
144	6	3	Nein	CR	23846635
150	6	3	Nein	CR	11363426
165	6	3	Nein	CR	11363430
174	6	3	Nein	CR	11363436
180	6	3	Nein	CR	11363438
186	6	3	Nein	CR	11363441
192	6	3	Nein	CR	11363444
195	6	3	Nein	CR	11364578
204	6	3	Nein	CR	11363447
210	6	3	Nein	CR	11364580
216	6	3	Nein	CR	11363450
225	6	3	Nein	CR	11363452
231	6	3	Nein	CR	11363455
234	6	3	Nein	CR	11364459
240	6	3	Nein	CR	11363457
243	6	3	Nein	CR	11363460
246	6	3	Nein	CR	11363463
252	6	3	Nein	CR	11363465
267	6	3	Nein	CR	11363467
270	6	3	Nein	CR	11363469
276	6	3	Nein	CR	11363472
282	6	3	Nein	CR	11364803
285	6	3	Nein	CR	11364585
288	6	3	Nein	CR	11363475
294	6	3	Nein	CR	11363478
300	6	3	Nein	CR	11364587
303	6	3	Nein	CR	11364807
309	6	3	Nein	CR	11363481
312	6	3	Nein	CR	11363484
324	6	3	Nein	CR	11363487
330	6	3	Nein	CR	11364589
339	6	3	Nein	CR	23846678
354	6	3	Nein	CR	11364811
357	6	3	Nein	CR	11363492
360	6	3	Nein	CR	11363494
363	6	3	Nein	CR	11363496
375	6	3	Nein	CR	11363498
384	6	3	Nein	CR	11363500
387	6	3	Nein	CR	11363503
390	6	3	Nein	CR	11364591
- 555	<u> </u>	<u> </u>		- Cit	

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. [Stand: Juli 2003]

**ERIKS** 

\_RC0011\_0130-JB\_DE\_17.05.2024

## Zahnriemen | Zahnriemen aus Chloropren

Wirklänge	Breite	Teilung	Doppelseitig	Material	Artikel
mm	mm	mm			
393	6	3	Nein	CR	11363505
399	6	3	Nein	CR	11364815
408	6	3	Nein	CR	11363507
420	6	3	Nein	CR	11364594
426	6	3	Nein	CR	11363510
456	6	3	Nein	CR	11363512
480	6	3	Nein	CR	11363514
489	6	3	Nein	CR	11363520
495	6	3	Nein	CR	11363523
501	6	3	Nein	CR	11363525
510	6	3	Nein	CR	11363527
513	6	3	Nein	CR	11363529
522	6	3	Nein	CR	11363532
537	6	3	Nein	CR	11363534
540	6	3	Nein	CR	11364597
552	6	3	Nein	CR	11363537
561	6	3	Nein	CR	11364819
564	6	3	Nein	CR	11363539
570	6	3	Nein	CR	11363541
582	6	3	Nein	CR	11363543
588	6	3	Nein	CR	11363546
600	6	3	Nein	CR	11363548
621	6	3	Nein	CR	11364823
630	6	3	Nein	CR	11363550
750	6	3	Nein	CR	11363552
777	6	3	Nein	CR	12071812
840	6	3	Nein	CR	11363555
849	6	3	Nein	CR	11363557
897	6	3	Nein	CR	11363560
1587	6	3	Nein	CR	11363428
1692	6	3	Nein	CR	11363433

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 2/2 PL Scite 2/2 PL Scite