



5M

GATES Zahnriemen PowerGrip® HTD® Profil 5M Breite 25 mm**Merkmale****Serie:** PowerGrip® HTD®**Typ:** 5M-025

Wirklänge mm	Breite mm	Teilung mm	Doppelseitig	Material	Artikel
120	25	5	Nein	CR	1024594
180	25	5	Nein	CR	1024595
265	25	5	Nein	CR	1024598
270	25	5	Nein	CR	1024599
275	25	5	Nein	CR	1024600
280	25	5	Nein	CR	1024601
295	25	5	Nein	CR	1024602
325	25	5	Nein	CR	1024605
330	25	5	Nein	CR	1024606
335	25	5	Nein	CR	1024607
345	25	5	Nein	CR	1024609
350	25	5	Nein	CR	1024610
360	25	5	Nein	CR	1024611
370	25	5	Nein	CR	1024613
375	25	5	Nein	CR	1022394
385	25	5	Nein	CR	1024614
400	25	5	Nein	CR	1022397
405	25	5	Nein	CR	12072323
420	25	5	Nein	CR	1024615
475	25	5	Nein	CR	1024618
500	25	5	Nein	CR	1024619
510	25	5	Nein	CR	12072332
520	25	5	Nein	CR	1024620
560	25	5	Nein	CR	1024623
565	25	5	Nein	CR	1024624
580	25	5	Nein	CR	1024626
600	25	5	Nein	CR	1024627
610	25	5	Nein	CR	23844737
615	25	5	Nein	CR	815128
635	25	5	Nein	CR	1022420
640	25	5	Nein	CR	1024629
645	25	5	Nein	CR	1024630
695	25	5	Nein	CR	1024632
710	25	5	Nein	CR	1024634
720	25	5	Nein	CR	1024635
740	25	5	Nein	CR	1024636
750	25	5	Nein	CR	1024637
755	25	5	Nein	CR	1024638
770	25	5	Nein	CR	1024639
775	25	5	Nein	CR	1024640
860	25	5	Nein	CR	1024643
900	25	5	Nein	CR	1024646
925	25	5	Nein	CR	12072368

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 1/2

Wirklänge mm	Breite mm	Teilung mm	Doppelseitig	Material	Artikel
935	25	5	Nein	CR	1024647
940	25	5	Nein	CR	1024648
965	25	5	Nein	CR	1024650
1000	25	5	Nein	CR	12072375
1025	25	5	Nein	CR	1024652
1125	25	5	Nein	CR	1024655
1175	25	5	Nein	CR	1022431
1225	25	5	Nein	CR	1024658
1270	25	5	Nein	CR	12072388
1380	25	5	Nein	CR	12072392
1420	25	5	Nein	CR	1024660
1690	25	5	Nein	CR	1061885
1870	25	5	Nein	CR	1024662

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