



GATES Kraftband flankenoffen formverzahnt Profil 3VX

Merkmale

Serie: Quad Power® II Powerband®

Typ: 3VX/9JX

Höhe: 8 mm

Breite (oben): 10 mm

Material: CR [Polychloropren]

Zugstrang: Polyester [PES]

Ummantelt: Nein

Ausführung formverzahnt: Ja

Temperaturbeständigkeit: -30 / 60 °C



Teilung mm	Anzahl Rippen	Außenlänge		Artikel
		mm	in	
10.3	2	635	25	15529837
10.3	2	711.2	28	15521794
10.3	2	762	30	15526472
10.3	2	800.1	31.5	15525277
10.3	2	850.9	33.5	15524072
10.3	2	901.7	35.5	15518169
10.3	2	952.5	37.5	15520715
10.3	2	1016	40	15518905
10.3	2	1079.5	42.5	15521352
10.3	2	1143	45	15529527
10.3	2	1206.5	47.5	15532431
10.3	2	1270	50	15533249
10.3	2	1346.2	53	15527653
10.3	2	1422.4	56	15530891
10.3	2	1524	60	15520234
10.3	2	1600.2	63	15523891
10.3	2	1701.8	67	15517818
10.3	2	1803.4	71	15519573
10.3	2	1905	75	15525493
10.3	2	2032	80	15526287
10.3	2	2159	85	15525145
10.3	2	2286	90	15518594
10.3	2	2413	95	15522502
10.3	2	2540	100	15527381
10.3	2	2692.4	106	15519148
10.3	2	2844.8	112	15532912
10.3	2	2997.2	118	15529349
10.3	2	3175	125	15527071
10.3	2	3352.8	132	15532842
10.3	2	3556	140	15528865
10.3	3	635	25	15524926
10.3	3	711.2	28	15523093
10.3	3	762	30	15528081
10.3	3	800.1	31.5	15522386
10.3	3	850.9	33.5	15519542
10.3	3	901.7	35.5	15525563
10.3	3	952.5	37.5	15526319
10.3	3	1016	40	15523707

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 1/3

PR_EC011598_0006_DE_05.05.2024

Teilung mm	Anzahl Rippen	Außenlänge mm	Außenlänge in	Artikel
10.3	3	1079.5	42.5	15523884
10.3	3	1143	45	15519681
10.3	3	1206.5	47.5	15520481
10.3	3	1270	50	15524654
10.3	3	1346.2	53	15532758
10.3	3	1422.4	56	15525633
10.3	3	1524	60	15527026
10.3	3	1600.2	63	15521251
10.3	3	1701.8	67	15528207
10.3	3	1803.4	71	15523954
10.3	3	1905	75	15518044
10.3	3	2032	80	15520582
10.3	3	2159	85	15522449
10.3	3	2286	90	15526489
10.3	3	2413	95	15525424
10.3	3	2540	100	15524298
10.3	3	2692.4	106	15531173
10.3	3	2844.8	112	15524469
10.3	3	2997.2	118	15519504
10.3	3	3175	125	15520272
10.3	3	3352.8	132	15526883
10.3	3	3556	140	15521080
10.3	4	901.7	35.5	15525765
10.3	4	952.5	37.5	15526117
10.3	4	1016	40	15521198
10.3	4	1079.5	42.5	15528517
10.3	4	1143	45	15518695
10.3	4	1206.5	47.5	15522812
10.3	4	1270	50	15527305
10.3	4	1346.2	53	15521965
10.3	4	1422.4	56	15526364
10.3	4	1524	60	15525385
10.3	4	1600.2	63	15524236
10.3	4	1701.8	67	15520018
10.3	4	1803.4	71	15520575
10.3	4	1905	75	15525037
10.3	4	2032	80	15531762
10.3	4	2159	85	15531995
10.3	4	2286	90	15527196
10.3	4	2413	95	15521617
10.3	4	2540	100	15526092
10.3	4	2692.4	106	15531399
10.3	4	2844.8	112	15527367
10.3	4	2997.2	118	15523846
10.3	4	3175	125	15519643
10.3	4	3352.8	132	15520551
10.3	4	3556	140	15521864
10.3	5	1079.5	42.5	15526559
10.3	5	1143	45	15525239
10.3	5	1206.5	47.5	15530512
10.3	5	1270	50	15522874
10.3	5	1346.2	53	15528074
10.3	5	1422.4	56	15519249

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)

Teilung mm	Anzahl Rippen	Außenlänge mm	Außenlänge in	Artikel
10.3	5	1524	60	15517940
10.3	5	1600.2	63	15525950
10.3	5	1701.8	67	15532354
10.3	5	1803.4	71	15521561
10.3	5	1905	75	15529231
10.3	5	2032	80	15518789
10.3	5	2159	85	15522951
10.3	5	2286	90	15524445
10.3	5	2413	95	15522665
10.3	5	2540	100	15526706
10.3	5	2692.4	106	15521763
10.3	5	2844.8	112	15526249
10.3	5	2997.2	118	15525260
10.3	5	3175	125	15524089
10.3	5	3352.8	132	15517894
10.3	5	3556	140	15520436
10.3	6	2540	100	15518664

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 3/3