

 15JP

GATES Kraftband ummantelt Profil 15JP

Merkmale

Serie: Predator® Powerband®

Typ: 5V/15JP

Höhe: 13 mm

Breite (oben): 16 mm

Material: CR [Polychloropren]

Zugstrang: Aramid

Ummantelt: Ja

Temperaturbeständigkeit: -30 / 60 °C



Anzahl Rippen	Effektive Länge (ISO)		Außenlänge		Artikel
	mm		mm	in	
2	1400		3556	140	15529325
2	1500		3810	150	15524863
2	1600		4064	160	15526612
2	1700		4318	170	15523923
2	1800		4572	180	15533100
2	1900		4826	190	15528322
2	2000		5080	200	15522432
2	2120		5384.8	212	15523079
2	2240		5689.6	224	15526876
2	2360		5994.4	236	15518068
2	2500		6350	250	15530187
2	2650		6731	265	15530721
2	2800		7112	280	15533193
2	3000		7620	300	15528339
2	3150		8001	315	15523125
2	3350		8509	335	15528788
2	3550		9017	355	15527211
2	3750		9525	375	15518260
2	4000		10160	400	15530358
2	4250		10795	425	15531351
2	4500		11430	450	15520746
2	4750		12065	475	15532532
2	5000		12700	500	15520227
2	5300		13462	530	15525532
2	5600		14224	560	15522533
2	6000		15240	600	15529008
2	6300		16002	630	15524870
2	6700		17018	670	15519580
2	7100		18034	710	15523853
2	7500		19050	750	15532811
2	8000		20320	800	15528036
2	9000		22860	900	15521927
3	1400		3556	140	15519441
3	1500		3810	150	15523738
3	1600		4064	160	15521693
3	1700		4318	170	15519698
3	1800		4572	180	15525688
3	1900		4826	190	15530808
3	2000		5080	200	15526681

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_ECO11598_0003_DE_03.07.2024

Anzahl Rippen	Effektive Länge (ISO)	Außenlänge	Außenlänge	Artikel
	mm	mm	in	
3	2120	5384.8	212	15527778
3	2240	5689.6	224	15520993
3	2360	5994.4	236	15528430
3	2500	6350	250	15522254
3	2650	6731	265	15521631
3	2800	7112	280	15531964
3	3000	7620	300	15531344
3	3150	8001	315	15529851
3	3350	8509	335	15524825
3	3550	9017	355	15531058
3	3750	9525	375	15519100
3	4000	10160	400	15523358
3	4250	10795	425	15527855
3	4500	11430	450	15532138
3	4750	12065	475	15531476
3	5000	12700	500	15530435
3	5300	13462	530	15517863
3	5600	14224	560	15529185
3	6000	15240	600	15527002
3	6300	16002	630	15522850
3	6700	17018	670	15521655
3	7100	18034	710	15519667
3	7500	19050	750	15525710
3	8000	20320	800	15524065
3	9000	22860	900	15526357
4	1400	3556	140	15520171
4	1500	3810	150	15530257
4	1600	4064	160	15530985
4	1700	4318	170	15529217
4	1800	4572	180	15524801
4	1900	4826	190	15523606
4	2000	5080	200	15519085
4	2120	5384.8	212	15532727
4	2240	5689.6	224	15525727
4	2360	5994.4	236	15518602
4	2500	6350	250	15526542
4	2650	6731	265	15520669
4	2800	7112	280	15521028
4	3000	7620	300	15527280
4	3150	8001	315	15521833
4	3350	8509	335	15522829
4	3550	9017	355	15525835
4	3750	9525	375	15519737
4	4000	10160	400	15529806
4	4250	10795	425	15524096
4	4500	11430	450	15521383
4	4750	12065	475	15527660
4	5000	12700	500	15522223
4	5300	13462	530	15528461
4	5600	14224	560	15532190
4	6000	15240	600	15519908
4	6300	16002	630	15529983
4	6700	17018	670	15530916

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 2/3

PR_EC011598_0003_DE_03.07.2024

Anzahl Rippen	Effektive Länge (ISO)	Außenlänge	Außenlänge	Artikel
	mm	mm	in	
4	7100	18034	710	15529200
4	7500	19050	750	15524832
4	8000	20320	800	15523613
4	9000	22860	900	15525378
5	1400	3556	140	15528872
5	1500	3810	150	15522300
5	1600	4064	160	15527413
5	1700	4318	170	15526984
5	1800	4572	180	15531508
5	1900	4826	190	15530062
5	2000	5080	200	15518758
5	2120	5384.8	212	15525587
5	2240	5689.6	224	15519155
5	2360	5994.4	236	15523428
5	2500	6350	250	15527639
5	2650	6731	265	15517623
5	2800	7112	280	15531894
5	3000	7620	300	15524111
5	3150	8001	315	15526504
5	3350	8509	335	15528276
5	3550	9017	355	15532556
5	3750	9525	375	15531159
5	4000	10160	400	15522083
5	4250	10795	425	15517919
5	4500	11430	450	15529293
5	4750	12065	475	15530909
5	5000	12700	500	15519528
5	5300	13462	530	15518392
5	5600	14224	560	15532998
5	6000	15240	600	15528827
5	6300	16002	630	15522355
5	6700	17018	670	15518222
5	7100	18034	710	15529635
5	7500	19050	750	15531553
5	8000	20320	800	15530055
5	9000	22860	900	15518727

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