

MOTORCYCLE TIRE LINE UP 2022

DUNLOP MOTORCYCLE TIRE PRODUCT GUIDE (RADIAL TIRES)

RACE REPLICA RADIAL

SPORTMAX α-14

ยาง STICK สำหรับแข่งบนผิวเปียกประสิทธิภาพยอดเยี่ยม
แบบเกาะผิวเปียก เหมาะสำหรับการขับขี่บนถนนเปียก

การยึดเกาะบนเปียก ความคงตัว ความประหยัด การใช้งานในเบื้องต้น

SPORTMAX α-14 SP (Z-range) <FRONT>					
SIZE	M.CODE	STD RIM	ALLOWABLE RIM	WIDTH	O/A DIA.
17" 110/70ZR17M/C (54W) TL 327305		3.00	2.75-3.50	107	590
120/70ZR17M/C (58W) TL 327307		3.00	3.00-3.50	119	599
SPORTMAX α-14 SP (Z-range) <REAR>					
17" 150/70ZR17M/C (69W) TL 327313		4.00	4.00-4.50	156	647
160/60ZR17M/C (69W) TL 327314		4.50	4.50-5.00	166	634
180/55ZR17M/C (73W) TL 327316		5.50	5.50-6.00	184	638
190/50ZR17M/C (73W) TL 327317		6.00	5.50-6.00	191	632
190/55ZR17M/C (75W) TL 327318		6.00	5.50-6.00	195	651
200/55ZR17M/C (78W) TL 327319		6.00	6.00-6.50	196	656
SPORTMAX α-14 SP (H-range) <FRONT>					
17" 110/70R17 MC 54H TL 304541		3.00	2.75-3.50	108	590
SPORTMAX α-14 SP (H-range) <REAR>					
17" 140/70R17 MC 66H TL 304553		4.00	3.50-4.50	137	630
150/60R17 MC 66H TL 304555		4.00	4.00-4.50	151	619
200/55ZR17M/C (78W) TL 327319		6.00	6.00-6.50	196	656

* ใช้สำหรับแข่งรถ ARR C / ASIA DREAM CUP (250 CC)

PREMIUM SPORT RADIAL

SPORTMAX RoadSport

สมรรถนะความลื่นล่องตัวสูง พลิกแพลงได้ทันที
กรณีขับขี่บนถนนเปียกหรือถนนที่ลื่น

การยึดเกาะบนเปียก ความคงตัว ความประหยัด การใช้งานในเบื้องต้น

SPORTMAX ROADSPORT <FRONT>					
SIZE	M.CODE	STD RIM	ALLOWABLE RIM	WIDTH	O/A DIA.
17" 120/60ZR17 MC (65W) TL 298621		3.50	3.00-3.50	116	582
120/70ZR17 MC (68W) TL 298623		3.50	3.00-3.50	123	600
SPORTMAX ROADSPORT <REAR>					
17" 160/60ZR17 MC (69W) TL 298625		4.50	4.50-5.00	168	630
170/60ZR17 MC (72W) TL 298627		5.00	5.00-5.50	168	640
180/55ZR17 MC (73W) TL 298629		5.50	5.50-6.00	183	633
190/50ZR17 MC (73W) TL 298631		6.00	5.50-6.00	197	630
190/55ZR17 MC (75W) TL 298633		6.00	5.50-6.00	200	642

PREMIUM TOURING RADIAL

SPORTMAX ROADSMART III

ผลิตภัณฑ์ระดับโลก ศึกษาค้นคว้าพัฒนาได้ยาวนาน
ยึดเกาะทรงใช้งาน ต้นทุนการถือครอง

การยึดเกาะบนเปียก ความคงตัว ความประหยัด การใช้งานในเบื้องต้น

SPORTMAX ROADSMARTIII <FRONT>					
SIZE	M.CODE	STD RIM	ALLOWABLE RIM	WIDTH	O/A DIA.
17" 120/60ZR17 MC (65W) TL 294715		3.50	3.00-3.50	118	583
120/70ZR17 MC (68W) TL 294717		3.50	3.00-3.50	121	600
SPORTMAX ROADSMARTIII <REAR>					
17" 160/60ZR17 MC (69W) TL 294739		4.50	4.50-5.00	162	632
180/55ZR17 MC (73W) TL 294725		5.50	5.50-6.00	180	634
190/50ZR17 MC (73W) TL 294727		6.00	5.50-6.00	192	630
190/55ZR17 MC (75W) TL 294731		6.00	5.50-6.00	193	643

TOURING RADIAL

SPORTMAX GPR-300

โครงสร้างที่เน้นความทนทานและยืดหยุ่นสูง เหมาะกับ
การใช้งานที่หนักหน่วงบนเส้นทางในเมืองและนอกเมือง

การยึดเกาะบนเปียก ความคงตัว ความประหยัด การใช้งานในเบื้องต้น

SPORTMAX GPR-300FZ <FRONT>					
SIZE	M.CODE	STD RIM	ALLOWABLE RIM	WIDTH	O/A DIA.
16" 130/70ZR16 MC (61W) TL 310723		3.50	3.50-4.00	133	591
17" 110/70ZR17 MC (54W) TL 310715		3.00	2.75-3.50	110	586
120/70ZR17 MC (58W) TL 310721		3.50	3.00-3.50	122	603
120/60ZR17 MC (55W) TL 310719		3.50	3.00-3.50	115	581
SPORTMAX GPR-300Z <REAR>					
17" 150/70ZR17 MC (69W) TL 310753		4.00	4.00-4.50	150	644
160/60ZR17 MC (69W) TL 310757		4.50	4.50-5.00	168	631
170/60ZR17 MC (72W) TL 310763		4.50	4.50-5.00	166	636
180/55ZR17 MC (73W) TL 310765		5.50	5.50-6.00	182	630
190/50ZR17 MC (73W) TL 310769		6.00	5.50-6.00	195	629

RACING SPORT RADIAL

SPORTMAX α-13 sp

ยางสำหรับแข่งบน ARR C ของสนามแข่ง พัฒนาให้เหมาะสม
สนามแข่งบนผิวเปียกหรือถนนที่ลื่น (ประสิทธิภาพสูง)
และสนามแข่งรถ (ประสิทธิภาพสูง)



SPORTMAX α-13 SP (Z-range) <FRONT>					
SIZE	M.CODE	STD RIM	ALLOWABLE RIM	WIDTH	O/A DIA.
17" 110/70ZR17M/C (58W) TL 325334		3.50	3.00-3.50	117	600
SPORTMAX α-13 SP (Z-range) <REAR>					
17" 160/60ZR17M/C (69W) TL 325335		4.50	4.50-5.00	159	631
17" 200/55ZR17M/C (78W) TL 325337		6.00	6.00-6.50	196	657
SPORTMAX α-13 SP (H-range) <FRONT>					
17" 110/70ZR17M/C 54H TL 325331		3.00	2.75-3.50	110	588
SPORTMAX α-13 SP (H-range) <REAR>					
17" 150/60ZR17M/C 66H TL 325333		4.00	4.00-4.50	153	622

RACING TIRE FOR UNDERBONE

SLICK

เป็นยางแข่งรถที่ได้รับความนิยมสูงบน ARR C 2013 ในรุ่น
UNDERBONE สำหรับแข่งรถ (ประสิทธิภาพสูง)



KR410 <FRONT>					
SIZE	M.CODE	STD RIM	ALLOWABLE RIM	WIDTH	O/A DIA.
17" 90/80-17 46S TL 309797		2.15	1.85-2.50	90	581
KR410 <REAR>					
17" 100/70R17 49H TL 309799		2.75	2.75-3.00	96	575

* ใช้สำหรับแข่งรถบน ARR C 2014

SIZE	: ขนาดยาง
STD RIM	: ความกว้างล้อมาตรฐาน (นิ้ว)
ALLOWABLE RIM	: ความกว้างล้อใช้ทดแทนกันดี (นิ้ว)
WIDTH	: ความกว้างยาง (มม.)
O/A DIA.	: เส้นผ่าศูนย์กลางยาง (มม.)

	MULTIPLE TREAD FIVE	ประกอบด้วยร่อง 5 ร่อง 3 ร่องในตำแหน่ง CENTER, MIDDLE และ SHOULDER ตามเส้นรอบวง ทำให้อายุการใช้งานและเกาะยึดเกาะบนถนนในรุ่น SUPERIOR
	MULTIPLE TREAD	ประกอบด้วยร่อง 2 ร่องในตำแหน่ง CENTER และ SHOULDER ตามเส้นรอบวง ทำให้อายุการใช้งานและเกาะยึดเกาะบนถนนในรุ่นแข่งรถ
	JOINTLESS TREAD	มีร่องที่ทำหน้าที่ยึดเกาะกับพื้นถนนและเส้นรอบวงช่วยเพิ่มความปลอดภัยและความเร็วสูง
	SLIM BEAD APEX	ประกอบด้วย FLEXIBILITY และ STIFFNESS ที่บริเวณด้านข้างสำหรับรถแข่งที่ความเร็วสูงและควบคุมการทรงตัว
	SLIM HIGH BEAD APEX	ประกอบด้วย FLEXIBILITY และ STIFFNESS ที่บริเวณด้านข้างสำหรับรถแข่งที่ความเร็วสูงและเกาะยึดเกาะบนถนน
	ULTRA-FINE CARBON	ความสมดุลในการยึดเกาะและความทนทานสูง
	RACING TYPE ULTRA-FINE CARBON	การยึดเกาะบนถนนสูงสำหรับรถแข่ง
	HIGH FILLING SILICA	ยางคุณภาพดีที่ทนต่อการสึกหรอและประสิทธิภาพบนถนนเปียก
	CAMBER THRUST TUNING	ยางที่ออกแบบสำหรับรถแข่งที่วิ่งเร็วที่สุด
	HIGH ELONGATION STEEL JOINTLESS BELT	เส้นลวดแบบไร้รอยต่อตามแนวเส้นรอบวง ช่วยลดเสียงรบกวนและการสั่นสะเทือน

DUNLOP MOTORCYCLE TIRE PRODUCT GUIDE (BIAS TIRES)

SPORT TOURING BIAS

ARROWMAX GT601

สมรรถนะทรงตัว ยึดเกาะถนนที่เยี่ยม ส่วนประกอบของ ยึดเกาะที่ใหม่เป็นเหมือนยางที่ใหม่มาแต่เดิม



GT601HF <FRONT>	SIZE	M.CODE	STD RIM	ALLOWABLE RIM	WIDTH	O/A DIA.
16"	100/90-16MC 54H	TL 307333	2.50	1.85-2.75	104	591
17"	100/80-17MC 52H	TL 307335	2.50	1.85-2.75	100	592
	110/80-17MC 57H	TL 307337	2.50	2.15-3.00	106	609
	110/70-17MC 54H	TL 307339	3.00	2.75-3.50	108	587
	120/70-17MC 58H	TL 307343	3.50	3.00-3.50	119	603
18"	90/90-18MC 51H	TL 307345	2.15	1.85-2.50	92	620
	100/90-18MC 56H	TL 307347	2.50	1.85-2.75	101	640
	100/80-18MC 53H	TL 307349	2.50	2.15-2.75	101	617
GT601H <REAR>						
16"	130/90-16MC 67H	TL 307351	3.00	2.50-3.50	138	641
17"	120/80-17MC 61H	TL 307353	2.75	2.15-3.00	124	624
	130/70-17MC 62H	TL 307355	3.50	3.00-4.00	130	615
	140/70-17MC 66H	TL 307359	4.00	3.50-4.50	144	627
	150/70-17MC 69H	TL 307361	4.00	3.50-4.50	150	644
18"	110/90-18MC 61H	TL 307363	2.50	2.15-3.00	113	654
	110/80-18MC 58H	TL 307365	2.50	2.15-2.75	108	630
	120/80-18MC 62H	TL 307367	2.75	2.15-3.00	121	646
	130/70-18MC 63H	TL 307369	3.50	3.00-4.00	133	640
	140/70-18MC 67H	TL 307371	4.00	3.50-4.50	143	654
	150/70-18MC 70H	TL 307373	4.00	3.50-4.50	150	667

SPORT BIAS

GP SERIES T900GP

ต้นแบบ BIAS ของ DUNLOP ที่มีการยึดเกาะถนน และมีการควบคุมถนนขั้นสุดของยางรถแข่ง



TT900FGP <REAR>	SIZE	M.CODE	STD RIM	ALLOWABLE RIM	WIDTH	O/A DIA.
17"	110/70-17M/C 54H	TL 231735	3.00	2.75-3.50	110	586
TT900GPN <REAR>						
17"	90/80-17M/C 46S	TL 302675	2.15	1.85-2.50	91	582
	130/70-17MC 62S	TL 302677	3.50	3.00-4.00	127	618
TT900GP <REAR>						
17"	140/70-17M/C 66H	TL 231749	4.00	3.50-4.50	143	626
17"	150/70-17M/C 66H	TL 231751	4.00	3.50-4.50	153	638

AMERICAN CUSTOM

Kabuki D404

ยางสำหรับรถจักรยานยนต์สไตล์อเมริกัน ให้ความมั่นคงบนถนนที่ลื่น



D404F <FRONT>	SIZE	M.CODE	STD RIM	ALLOWABLE RIM	WIDTH	O/A DIA.
16"	130/90-16MC 67S	WT 239283	3.00	2.50-3.50	129	638
	130/90-16MC 67H	WT 236009	3.00	2.50-3.50	129	638
	130/90-16MC 67H	TL 236009	3.00	2.50-3.50	131	638
	150/80-16MC 71H	TL 233197	3.50	3.00-4.00	154	646
17"	120/90-17MC 64S	WT 238265	2.75	2.15-3.00	130	656
18"	80/100-18MC 47P	WT 302471	1.85	1.60-2.15	81	622
	120/90-18MC 65H	TL 283439	2.75	2.15-3.00	119	670
19"	100/90-19MC 57S	WT 237001	2.50	1.85-2.75	102	664
	100/90-19MC 57H	WT 244423	2.50	1.85-2.75	104	662
	100/90-19MC 57H	TL 236631	2.50	1.85-2.75	104	662
21"	80/90-21MC 48H	WT 232747	1.85	1.60-2.15	80	684
	90/90-21MC 54S	WT 241081	2.15	1.80-2.50	90	694
D404 <REAR>						
15"	170/80-15MC 77S	WT 246275	4.00	3.50-4.50	172	654
	170/80-15MC 77H	TL 265517	4.00	3.50-4.50	170	654
	180/70-15MC 76H	WT 281161	5.00	4.50-5.50	173	629
	180/70-15MC 76H	TL 281163	5.00	4.50-5.50	173	629
16"	140/90-16MC 71H	WT 232749	3.50	2.75-3.50	144	657
	150/80B16MC 71H	TL 245121	3.50	3.00-4.00	149	650
	150/80B16MC 71H	TL 245121	3.50	3.00-4.00	149	650

MOTOCROSS

GEOMAX MX52

ยางโมโตครอสสำหรับสนามเป็นดินทรายถึงปานกลางเป็นพิเศษ เพื่อใช้แข่งรุ่น AMA SUPERCROSS และรายการแข่งขันอื่น ๆ บนเนินโคลน



MX52F	SIZE	M.CODE	STD RIM	WIDTH	O/A DIA.
	60/100-10 33J	305715	1.50	71	385
	60/100-12 36J	305717	1.50	70	436
	60/100-14 30M	305719	1.40	70	489
	70/100-17 40M	305721	1.40	83	581
	70/100-19 42M	305723	1.40	82	632
	80/100-21 51M	305725	1.60	91	708
	90/90-21 54M	305727	1.60	100	709
MX52	70/100-10 41J	305729	1.50	81	400
	80/100-12 41M	305731	1.60	93	467
	90/100-14 49M	305733	1.60	105	544
	90/100-16 52M	305735	1.85	107	597
	100/90-19 57M	305737	1.85	117	680
	110/90-19 62M	305739	2.15	122	696
	120/80-19 63M	305741	2.15	129	692

GEOMAX MX3S

ยางโมโตครอสสำหรับสนามเป็นดินทรายถึงปานกลางเป็นพิเศษ เพื่อใช้แข่งรุ่น AMA SUPERCROSS และรายการแข่งขันอื่น ๆ บนเนินโคลน



MX3S	SIZE	M.CODE	STD RIM	WIDTH	O/A DIA.
	60/100-10 33J	305975	1.50	69	388
	60/100-12 36J	305977	1.50	69	436
	60/100-14 30M	305979	1.40	70	488
	70/100-17 40M	305981	1.40	83	583
	70/100-19 42M	305983	1.40	82	635
	80/100-21 51M	305985	1.60	91	710
MX3S	70/100-10 41J	305987	1.50	81	397
	80/100-12 41M	305989	1.60	92	469
	90/100-14 49M	305991	1.60	108	547
	90/100-16 52M	305993	1.85	108	595
	100/90-19 57M	905995	1.85	118	679
	110/90-19 62M	305997	2.15	122	697
	120/80-19 63M	305999	2.15	128	696

GEOMAX MX71

ยางโมโตครอสสำหรับสนามเป็นดินทรายถึงปานกลางเป็นพิเศษเพื่อใช้แข่งรุ่น AMA SUPERCROSS และรายการแข่งขันอื่น ๆ บนเนินโคลน



MX71F	SIZE	M.CODE	STD RIM	WIDTH	O/A DIA.
	70/100-17 40M	289559	1.40	83	584
	70/100-19 42M	289561	1.40	82	636
	80/100-21 51M	289543	1.60	93	704
	90/100-21 57M	289545	1.60	97	711
MX71	90/100-14 49M	289563	1.60	107	546
	90/100-16 52M	289565	1.85	107	596
MX71A	110/90-19 62M	304411	1.85	120	691
	120/80-19 63M	304409	2.15	127	692

GEOMAX MX11

ยางโมโตครอสสำหรับสนามเป็นดินทรายถึงปานกลางเป็นพิเศษเพื่อใช้แข่งรุ่น AMA SUPERCROSS และรายการแข่งขันอื่น ๆ บนเนินโคลน



MX11F	SIZE	M.CODE	STD RIM	WIDTH	O/A DIA.
	80/100-21 51M	296021	1.60	95	701
MX11	100/100-19 57M	303327	1.85	117	681
	110/90-19 62M	296023	2.15	130	691

SIZE : ขนาดยาง
 STD RIM : ความกว้างล้อมาตรฐาน (นิ้ว)
 ALLOWABLE RIM : ความกว้างล้อที่ทดแทนกันได้ (นิ้ว)
 WIDTH : ความกว้างยาง (มม.)
 O/A DIA. : เส้นผ่าศูนย์กลางยาง (มม.)

เทคโนโลยีล่าสุดสำหรับยางโมโตครอส

	CARCASS TENSION CONTROL SYSTEM	โครงสร้างยางที่รับแรงดึงมากที่สุด ช่วยควบคุมแรงเสียดทาน
	PROGRESSIVE CORNERING BLOCK TECHNOLOGY	ดอกยางรูปทรง 2 ระดับ ช่วยควบคุมการเสียดทานที่มุมเอียง
	MULTIPLE BLOCK DISTRIBUTION	การกระจายตัวของบล็อกดอกยางที่หนาแน่น ช่วยเพิ่มแรงเสียดทาน