

OPONY MOTOCYKLOWE

Gama produktów 2024





























KEEP ON RIDING

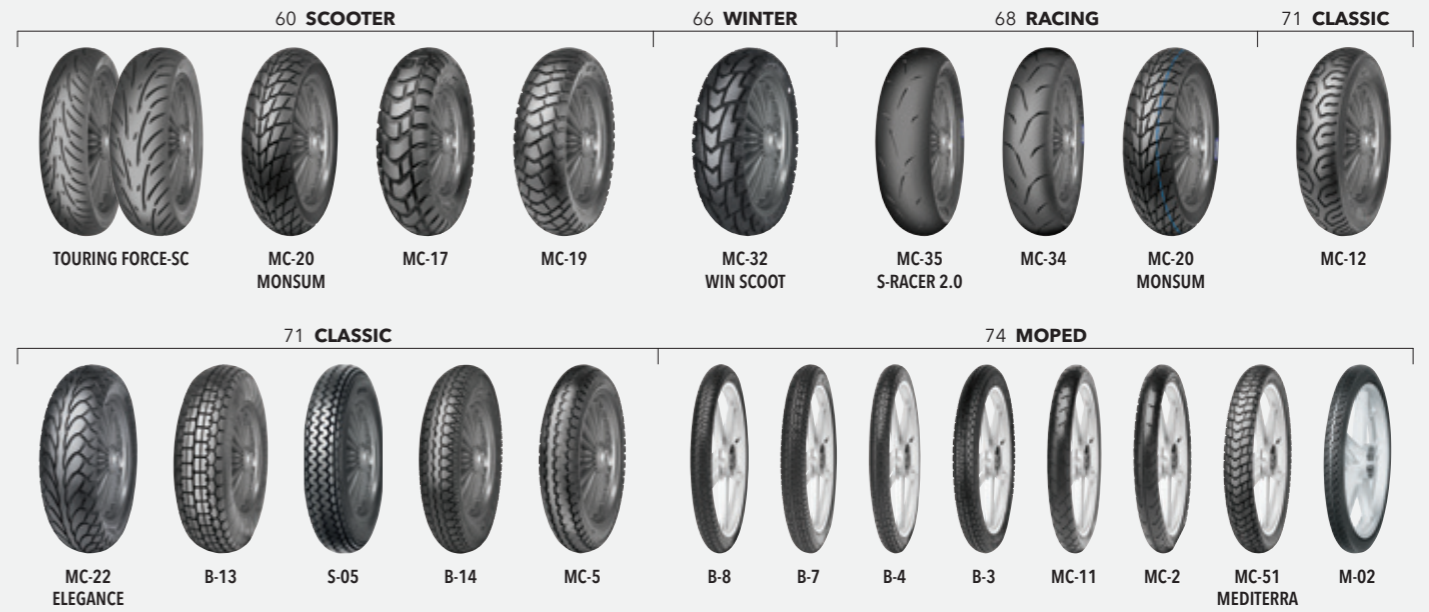
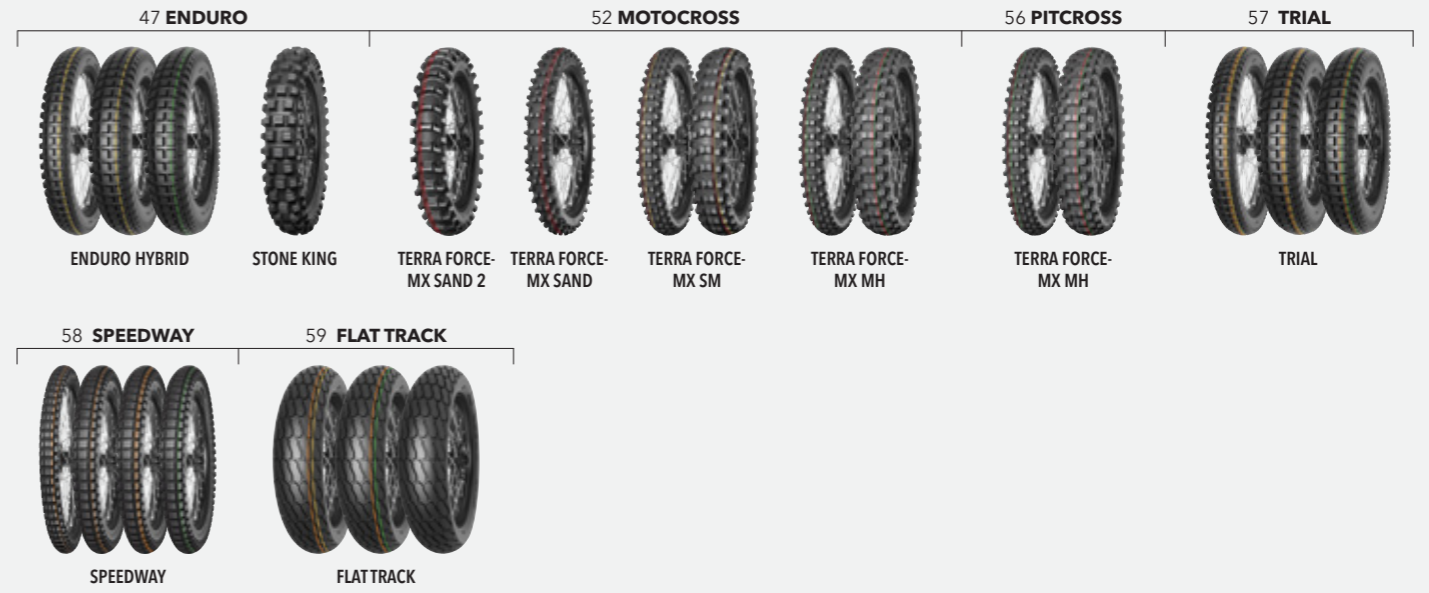
mitas-moto.com     @mitasmoto

Mitas

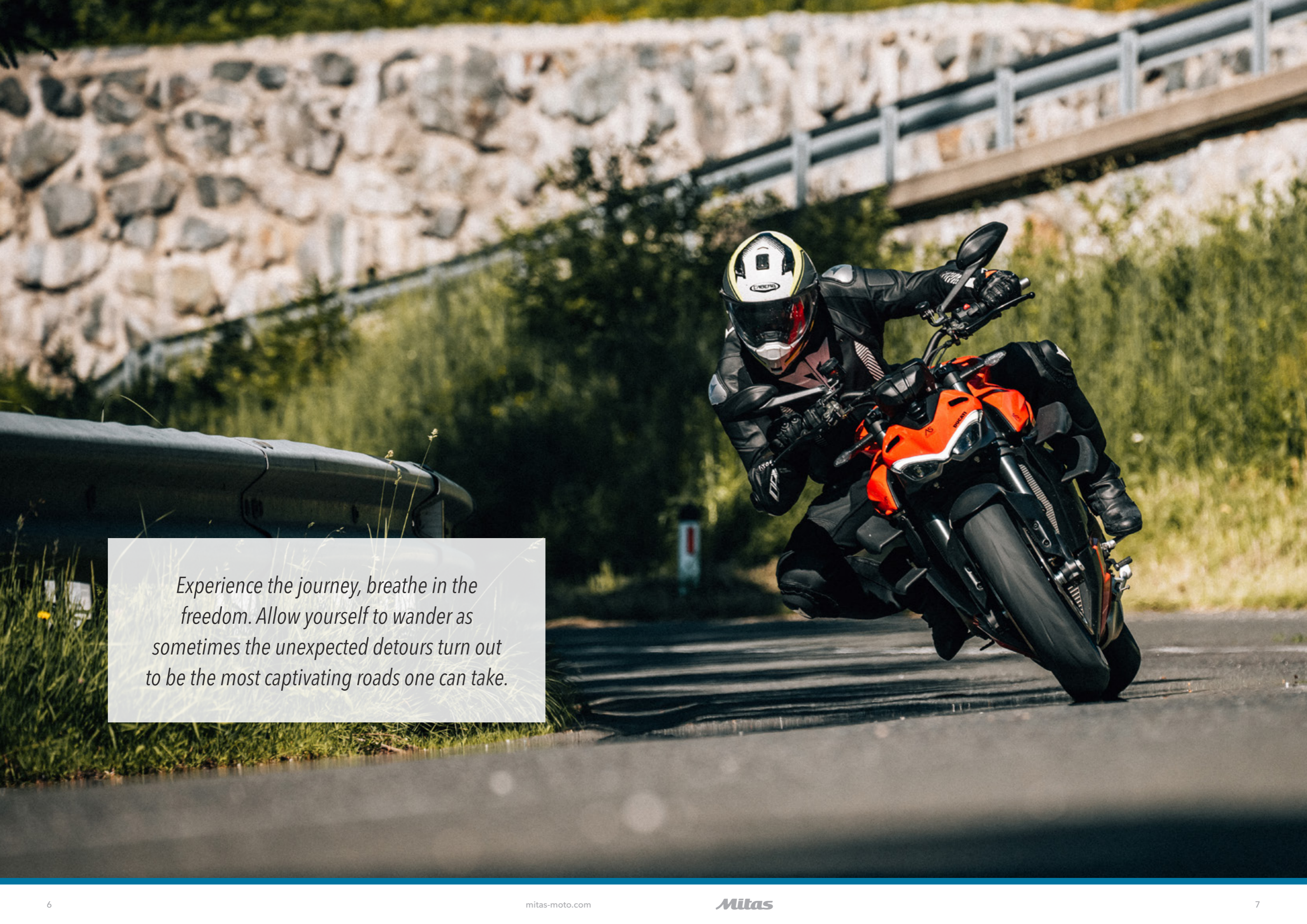


LEGENDA

	Nowe		Większe obciążenia
	Nowe rozmiary		Opona wyścigowa / opona wyścigowa PRO
	Błoto + śnieg		Stabilność w linii prostej
	OEM		Przyczepność i sterowanie przy ekstremalnych kątach
	Gran Turismo		Szybkie i łatwe kierowanie
	DOT		Żywotność / trwałość
	NHS		Użytkowanie torów
	Opony wycofane z produkcji		Warunki mokre
	Pianka		Odporność na przebicie
	Dętka		Zima
	Przód		Kolce
	Tył		Dwukierunkowa opona
	Motocyklista solo		Ogrzewacz do opon



88 **WYCOFANE Z PRODUKCJI** (DOSTĘPNE DO WYCZERPANIA ZAPASÓW)



Experience the journey, breathe in the freedom. Allow yourself to wander as sometimes the unexpected detours turn out to be the most captivating roads one can take.



SPORT TOURING

RACING

TOURING FORCE



- Zaprojektowane z myślą o osiągnięciach i bezpieczeństwie na wszystkich utwardzonych drogach.
- Technologia wieloskładnikowa (MCTT) zapewnia dłuższy okres eksploatacji, a wysoka zawartość krzemionki optymalną przyczepność zarówno na suchej, jak i mokrej nawierzchni.
- Zalecane w przypadku Super Sports, Sports Naked, Sports Touring, Maxi Scooters i motocykli Dual-Purpose Adventure Touring.

SPORT FORCE+RS



- Zaprojektowane z myślą o torze, gotowe na jazdę po drogach publicznych.
- Mieszanka Racing Soft zapewnia optymalną przyczepność przy skrajnych kątach nachylenia i temperaturze 80°C.
- Przetestowane przez Randy'ego Krummenachera, aby osiągnąć świetny czas na motocyklach Super Sports i Sport Naked.



CIŚNIENIE W ZIMNYCH OPONACH					
bar / psi		 1000cc →	 → 1000cc	 → 650cc	 → 400cc
	2.6 bar / 37.7 psi	2.6 bar / 37.7 psi	2.5 bar / 36.3 psi	2.3 bar / 33.4 psi	2.2 bar / 31.9 psi
	2.9 bar / 42.1 psi	2.9 bar / 42.1 psi	2.7 bar / 39.2 psi	2.5 bar / 36.3 psi	2.4 bar / 34.8 psi

CIŚNIENIE W ZIMNYCH OPONACH							CIŚNIENIE W GORĄCYCH OPONACH
bar / psi		 1000cc →	 → 1000cc	 → 650cc	 → 400cc		
	2.5 bar / 36.3 psi	2.5 bar / 36.3 psi	2.4 bar / 34.8 psi	2.3 bar / 33.4 psi	2.1 bar / 30.5 psi	1.9 - 2.2 bar / 27.6 - 31.9 psi	2.1 - 2.4 bar / 30.5 - 34.8 psi
	2.6 bar / 37.7 psi	2.6 bar / 37.7 psi	2.5 bar / 36.3 psi	2.4 bar / 34.8 psi	2.3 bar / 33.4 psi	1.3 - 1.6 bar / 18.9 - 23.2 psi	1.6 - 1.9 bar / 23.2 - 27.6 psi

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości opony	Dopuszczalna szerokość opony zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1
							Projekt		Maks. w użytkowaniu		
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica	
PRZÓD											
15	70001097	120/70R15	56V	TL	3.50	3.50-3.75	122	549	131	561	
17	70000087	120/60ZR17	(55W)	TL	3.50	3.50-3.75	122	576	131	586	70000854
17	70000088	120/70ZR17	(58W)	TL	3.50	3.50-3.75	122	600	131	612	70000845
TYŁ											
15	70001099	160/60R15	67V	TL	4.50	4.25-5.00	161	573	172	587	
17	70000089	160/60ZR17	(69W)	TL	4.50	4.25-5.00	161	624	172	638	70000852
17	70000090	180/55ZR17	(73W)	TL	5.50	5.50-6.00	178	630	190	644	
17	70000091	190/50ZR17	(73W)	TL	6.00	5.50-6.00	190	622	203	636	
17	70000092	190/55ZR17	(75W)	TL	6.00	5.50-6.00	190	642	203	656	

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości opony	Dopuszczalna szerokość opony zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1
							Projekt		Maks. w użytkowaniu		
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica	
PRZÓD											
17	70000003	110/70ZR17	(54W)	TL	3.00	3.00-3.50	110	586	118	596	70000854
17	70001045	120/70ZR17	(58W)	TL	3.50	3.50-3.75	122	600	131	612	70000845
TYŁ											
17	70000004	140/70ZR17	66W	TL	3.75	3.75-4.50	139	628	149	642	70000852
17	70000005	150/60ZR17	(66W)	TL	4.25	4.00-4.50	151	612	162	624	70000852
17	70001046	180/55ZR17	(73W)	TL	5.50	5.50-6.00	178	630	190	644	
17	70001296	180/60ZR17	(75W)	TL	5.00	5.00-5.50	180	648	193	664	2024
17	70001047	190/55ZR17	(75W)	TL	6.00	5.50-6.00	190	642	203	656	
17	70001297	200/55ZR17	(78W)	TL	6.25	6.00-6.50	200	652	214	668	2024



SPORT

SPORT

SPORT FORCE+EV



- Zaprojektowane na drogi publiczne, gotowe do jazdy na torze.
- Technologia wieloskładnikowa (MCTT) zapewnia lepszą trąkję przy wysokich temperaturach oraz optymalną przyczepność przy ekstremalnych kątach nachylenia.
- Zalecane w przypadku motocykli Super Sports, Sports Naked i Sport Touring.



SPORT FORCE+



- To bezpieczny i przewidywalny wybór do codziennej jazdy na utwardzonych drogach.
- Specjalna mieszanka umożliwia ekstremalnie szybkie osiągnięcie optymalnej temperatury.
- Zalecane w przypadku motorów Super Sports, Sports Naked i Street Naked.



bar / psi	CIŚNIENIE W ZIMNYCH OPONACH						CIŚNIENIE W GORĄCYCH OPONACH
	2.5 bar / 36.3 psi	2.5 bar / 36.3 psi	2.4 bar / 34.8 psi	2.3 bar / 33.4 psi	2.1 bar / 30.5 psi	2.0 - 2.3 bar / 29 - 33.4 psi	2.2 - 2.5 bar / 31.9 - 36.3 psi
	2.6 bar / 37.7 psi	2.6 bar / 37.7 psi	2.5 bar / 36.3 psi	2.4 bar / 34.8 psi	2.3 bar / 33.4 psi	1.7 - 2.0 bar / 24.7 - 29 psi	2.0 - 2.3 bar / 29 - 33.4 psi

bar / psi	CIŚNIENIE W ZIMNYCH OPONACH						
	2.6 bar / 37.7 psi	2.6 bar / 37.7 psi	2.5 bar / 36.3 psi	2.3 bar / 33.4 psi	2.2 bar / 31.9 psi	2.3 bar / 33.4 psi	
	2.9 bar / 42.1 psi	2.9 bar / 42.1 psi	2.7 bar / 39.2 psi	2.5 bar / 36.3 psi	2.4 bar / 34.8 psi	2.1 bar / 30.5 psi	

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1
							Projekt		Maks. w użytkowaniu		
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica	
PRZÓD											
17	70000078	120/70ZR17	(58W)	TL	3.50	3.50-3.75	122	600	131	612	70000845
TYŁ											
17	70000079	160/60ZR17	(69W)	TL	4.50	4.25-5.00	161	624	172	638	70000852
17	70000080	180/55ZR17	(73W)	TL	5.50	5.50-6.00	178	630	190	644	
17	70001056	180/60ZR17	(75W)	TL	5.00	5.00-5.50	180	648	193	664	
17	70000081	190/50ZR17	(73W)	TL	6.00	5.50-6.00	190	622	203	636	
17	70000082	190/55ZR17	(75W)	TL	6.00	5.50-6.00	190	642	203	656	
17	70001057	200/55ZR17	(78W)	TL	6.25	6.00-6.50	200	652	214	668	

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1
							Projekt		Maks. w użytkowaniu		
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica	
PRZÓD											
17	70000068	110/70ZR17	(54W)	TL	3.00	3.00-3.50	110	586	118	596	70000854
17	70000069	120/60ZR17	(55W)	TL	3.50	3.50-3.75	122	576	131	586	70000854
17	70000070	120/65ZR17	(56W)	TL	3.50	3.50-3.75	122	588	131	598	70000854
17	70000071	120/70ZR17	(58W)	TL	3.50	3.50-3.75	122	600	131	612	70000845
TYŁ											
17	70000072	140/70ZR17	66W	TL	3.75	3.75-4.50	139	628	149	642	70000852
17	70000073	150/60ZR17	(66W)	TL	4.25	4.00-4.50	151	612	162	624	70000852
17	70000074	160/60ZR17	(69W)	TL	4.50	4.25-5.00	161	624	172	638	70000852
17	70000075	180/55ZR17	(73W)	TL	5.50	5.50-6.00	178	630	190	644	
17	70000076	190/50ZR17	(73W)	TL	6.00	5.50-6.00	190	622	203	636	
17	70000077	190/55ZR17	(75W)	TL	6.00	5.50-6.00	190	642	203	656	



SPORT

CUSTOM

MC-50



●●●●○



●●●●○



●●●●○



●●●●○



●●●●○



●●●●○



- To bezpieczny i przewidywalny wybór do codziennej jazdy na utwardzonych drogach.
- Specjalna mieszanka umożliwia ekstremalnie szybkie osiągnięcie optymalnej temperatury.
- Zalecane w przypadku motorów Retro i Street Naked.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD												
17	70000058	80/100-17	46S	TL*	1.85	1.60-2.15	80	592	88	604	70000834	70000877
17	70000047	100/80-17	52H	TL*	2.50	2.15-2.75	101	592	111	604	70000854	70000869
17	70000048	100/90-17	55S	TL*	2.50	2.15-2.75	101	612	111	634	70000869	
17	70000051	110/70-17	54H	TL*	3.00	2.50-3.50	110	586	121	596	70000854	
17	70000052	110/80-17	57H	TL*	2.50	2.15-3.00	109	608	120	620	70000854	
18	70000049	100/90-18	56H	TL*	2.50	2.15-2.75	101	637	111	649	70000844	
19	70000050	100/90-19	57H	TL*	2.50	2.15-2.75	101	663	111	675	70000870	70000856
TYŁ												
17	70000054	130/70-17	62H	TL*	3.50	3.00-4.00	129	614	142	626	70000852	
17	70000055	130/80-17	65H	TL*	3.00	2.50-3.50	129	640	142	654	70000852	
17	70000056	140/70-17	66H	TL*	3.75	3.50-4.50	139	628	153	642	70000852	
17	70000057	140/80-17	69H	TL*	3.50	2.75-3.75	142	656	156	672	70000852	
18	70000053	120/90-18	65H	TL*	2.75	2.50-3.00	119	673	131	689	70000871	70000857

CUSTOM FORCE



●●●●○



●●●●○



●●●●○



●●●●○



●●●●○



●●●●○



- To bezpieczny i przewidywalny wybór do codziennej jazdy z unikatowym wzorem bieżnika.
- Specjalna mieszanka wydłuża okres eksploatacji i zapewnia optymalną przyczepność na mokrej i suchej drodze.
- Zalecane dla motocykli Classic Cruiser i Power Cruiser.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD												
16	70000032	130/90B16 (MT90 B16)	73H	TL*	3.00	2.50-3.50	129	640	142	656	70000830	
16	70000031	130/90-16 (MT90-16)	67H	TL*	3.00	2.50-3.50	129	640	142	656	70000830	
19	70000030	100/90-19 (MM90-19)	57H	TL*	2.50	2.15-2.75	101	663	111	675	70000870	70000856
21	70000036	80/90-21 (MH90-21)	54H	TL*	1.85	1.60-2.15	80	677	88	687	70000853	70000858
TYŁ												
15	70000035	170/80B15	77H	TL*	4.00	3.00-4.50	170	653	187	673	70000832	
16	70000033	130/90B16 (MT90 B16)	73H	TL*	3.00	2.50-3.50	129	640	142	656	70000830	
16	70000034	150/80B16 (MV85 B16)	77H	TL*	3.50	3.00-4.25	150	646	165	662	70000831	





STREET

STREET

MC-32



●●●●○



●●●●○



●●●●○



●●●●○



●●●●○



M+S



OEM



- Posiadają bieżnik M+S (błoto i śnieg), który zapewnia bezpieczeństwo i przewidywalność w warunkach zimowych.
- Specjalna wytrzymała mieszanka dobrze sprawdza się zarówno na drodze, jak i poza nią.
- Rozmiary dostępne dla motocykli Standard.
- OE: TANGO SCRAMBLER 2022, VALENTI SCRAMBLER S01 2023

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD												
17	70000085	100/80-17	52R	TL*	2.50	2.15-2.75	101	592	111	604	70000854	70000869
TYŁ												
17	70000086	130/70-17	62R	TL*	3.50	3.00-4.00	129	614	142	626	70000852	

MC-32



●●●●○



●●●●○



●●●●○



●●●●○



●●●●○



M+S



OEM



- Mają bieżnik M+S (błoto i śnieg), który zapewnia bezpieczeństwo i przewidywalność nawet podczas jazdy w terenie.
- Mieszanka odporna na zimno zwiększa trakcję i daje optymalną przyczepność w niskich temperaturach.
- Nadają się do instalacji kółców.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD												
17	70000093	100/80-17	52R	TL*	2.50	2.15-2.75	101	592	111	604	70000854	70000869
TYŁ												
17	70000095	130/70-17	62R	TL*	3.50	3.00-4.00	129	614	142	626	70000852	

SIPES

PRZÓD												
17	70000093	100/80-17	52R	TL*	2.50	2.15-2.75	101	592	111	604	70000854	70000869
TYŁ												
17	70000095	130/70-17	62R	TL*	3.50	3.00-4.00	129	614	142	626	70000852	

MC-25 BOGART



●●●●○



●●●●○



●●●●○



●●●●○



●●●●○



OEM



- To bezpieczny i przewidywalny wybór do codziennej jazdy na utwardzonych drogach.
- Specjalna mieszanka umożliwia szybkie osiągnięcie optymalnej temperatury.
- Zalecane dla motocykli SuperMoto i Sports o małej pojemności.
- MC-25 BOGART będzie stopniowo zastępowany przez STREET FORCE.
- OE: MRT 50 SM PRO 2022, RIEJU MRT 50 SM 2022, MRT 125 SM 2022, NUUK URBAN 6 2022

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYŁ												
17	70000046	80/90-17	44R	TL*	1.85	1.60-2.15	80	576	88	586	70000834	70000877
PRZÓD												
17	70000043	100/80-17	52S	TL*	2.50	2.15-2.75	101	592	111	604	70000854	70000869
17	70000042	100/80-17	52R	TL*	2.50	2.15-2.75	101	592	111	604	70000854	70000869
TYŁ												
17	70000045	130/70-17	62S	TL*	3.50	3.00-4.00	129	614	142	626	70000852	
17	70000044	130/70-17	62R	TL*	3.50	3.00-4.00	129	614	142	626	70000852	

MC-9



●●●●○



- To bezpieczny i przewidywalny wybór do codziennej jazdy na utwardzonych drogach.
- Specjalna wytrzymała mieszanka dobrze sprawdza się w warunkach miejskich.
- Zalecane dla motocykli Classic.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
TYŁ												
16	70000006	90/90-16	48P	TL*	2.15	1.85-2.50	90	568	99	580	70000842	70000880



STREET

CLASSIC

MC-7



- Bezpieczny i przewidywalny wybór do jazdy i dojazdów do pracy.
- Specjalna mieszanka wydłuża okres eksploatacji i zapewnia optymalną przyczepność na mokrej i suchej drodze.
- Zalecane dla motocykli Custom i Sport Classic o małej pojemności.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
16	70000059	120/90-16	63P	TL*	2.75	2.50-3.00	119	622	131	638		
18	70000066	90/90-18	51R	TL/TT	2.15	1.85-2.50	90	619	99	631	70000844	70000839
18	70000062	2.75-18	42P	TT	1.85	1.40-1.85	75	613	86	625	70000839	
18	70000064	3.25-18	52P	TL*	2.15	1.85-2.50	89	639	102	651	70000839	70000844
18	70000065	3.50-18	56P	TL/TT	2.15	2.15-2.50	93	649	107	663	70000844	
PRZÓD												
16	70000067	110/90-16	59P	TT	2.50	2.15-3.00	109	604	120	616	70000842	70000830
TYŁ												
15	70000060	130/90-15	66R	TL*	3.00	2.50-3.50	129	615	142	631		
15	70000061	140/90-15	70R	TL*	3.50	2.75-3.75	142	633	156	651		

REINFORCED

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica	Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
18	70001255	3.00-18	52S	TL*	1.85	1.60-2.15	80	627	86	639	70000839	

H-08



- To bezpieczny i dynamiczny wybór do wygodnej jazdy po utwardzonych drogach.
- Wszechstronny wzór bieżnika zapewnia optymalną przyczepność i wydłuża okres eksploatacji.
- Zalecane dla motocykli Classic.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
16	70000910	2.75-16 (2 3/4-16)	46P	TT	1.85	1.40-1.85	75	562	81	574	70000833	
16	70000914	3.25-16 (3 1/4-16)	55P	TT	2.15	1.85-2.50	89	588	96	600	70000842	70000830
16	70000917	3.50-16	58P	TT	2.15	2.15-2.50	93	598	100	612	70000842	
18	70000915	3.25-18 (90/100-18)	59P	TT	2.15	1.85-2.50	89	639	96	651	70000839	70000844
18	70000918	3.50-18	62P	TT	2.15	2.15-2.50	93	649	100	663	70000844	
19	70000912	2.75-19 (80/100-19)	43P	TT	1.85	1.40-1.85	75	639	81	651	70000835	
19	70000913	3.00-19	49P	TT	1.85	1.60-2.15	80	653	86	665	70000870	
19	70000916	3.25-19 (90/110-19)	54P	TT	2.15	1.85-2.50	89	665	96	677	70000870	
TYŁ												
18	70000919	4.00-18	64S	TT	2.50	2.15-3.00	108	671	117	685	70000849	70000855

REINFORCED

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica	Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
18	70000911	2.75-18	48P	TT	1.85	1.40-1.85	75	613	81	625	70000839	





CLASSIC

CLASSIC

H-04



●●●●○



- To bezpieczny i przewidywalny wybór do codziennej jazdy na utwardzonych drogach.
- Specjalna mieszanka zapewnia stabilność i świetną przyczepność.
- Zalecane dla motocykli Classic.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/ symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obróczy	Dopuszczalna szerokość obróczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
16	70000908	2.50-16 (70/100-16)	41P	TT	1.50	1.35-1.60	64	542	70	554	70000833	70000838
18	70000909	3.25-18	59P	TT	2.15	1.85-2.50	89	639	96	651	70000839	70000844

H-03



●●●●○



- To niezawodny i bezpieczny wybór do codziennej jazdy na utwardzonych drogach.
- Specjalna mieszanka zapewnia stabilność i optymalną przyczepność.
- Zalecane dla motocykli Classic.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/ symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obróczy	Dopuszczalna szerokość obróczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
18	70000904	2.75-18	48P	TT	1.85	1.40-1.85	75	613	81	625	70000839	
18	70000905	3.00-18	52P	TT	1.85	1.60-2.15	80	627	86	639	70000839	
18	70000906	3.25-18 (90/100-18)	59P	TT	2.15	1.85-2.50	89	639	96	651	70000839	70000844
18	70000907	3.50-18	62P	TT	2.15	2.15-2.50	93	649	100	663	70000844	

H-02



●●●●○

●●●●○



- To niezawodny i bezpieczny wybór do codziennej jazdy na utwardzonych drogach.
- Wszechstronny wzór bieżnika zapewnia doskonałą przyczepność na mokrych i suchych drogach.
- Zalecane dla motocykli Classic, dostępne w wersji SUPER SIDE do kosza.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/ symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obróczy	Dopuszczalna szerokość obróczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1
							Projekt		Maks. w użytkowaniu		
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica	
PRZÓD/TYL											
19	70000899	2.50-19	41P	TT	1.50	1.35-1.60	64	619	70	631	70000835
19	70000900	3.00-19	57P	TT	1.85	2.15-2.50	80	653	86	665	70000870
19	70000901	3.50-19	63P	TT	2.15	2.15-2.50	93	675	100	689	70000870
19	70000903	4.00-19	71P	TT	2.50	2.15-3.00	108	697	117	711	70000870

SUPER SIDE

PRZÓD/TYL											
19	70000902	4.00-19	71P	TT	2.50	2.15-3.00	108	697	117	711	70000870



A rush of adrenaline, the heart beats faster, enchanting trails and endless adventures. Fuel your soul and grant yourself the chance to venture the world.





ON

OFF

	TOURING FORCE	100	
	TERRA FORCE-R	90	10
	ENDURO TRAIL-ADV	70	30
	MC-24	70	30
⊘ E-07+ ENDURO TRAIL	→ NEW ENDURO TRAIL+	60	40
⊘ E-07 ENDURO	→ NEW ENDURO TRAIL	50	50
	MC-23 ROCKRIDER	40	60
⊘ E-10 ENDURO	→ 2024 ENDURO TRAIL-XT	30	70
⊘ E-09 ENDURO	→ NEW ENDURO TRAIL-XT+	20	80
⊘ E-12 & E-13 & C17 & C21	→ NEW ENDURO TRAIL-RALLY	COMPETITION	



DAKAR

Opona o mocniejszej osnowie i większej odporności na przebicie. Odpowiednia do większych obciążeń, dłuższych przygodowych wypraw ekstremalnych warunków.





TRAIL

TRAIL

TOURING FORCE

100 ON 0



- Zaprojektowane z myślą o osiągnięciach i bezpieczeństwie na wszystkich utwardzonych drogach.
- Technologia wieloskładnikowa (MCTT) zapewnia dłuższy okres eksploatacji, a wysoka zawartość krzemionki optymalną przyczepność zarówno na suchej, jak i mokrej nawierzchni.
- Zalecane w przypadku Super Sports, Sports Naked, Sports Touring, Maxi Scooters oraz motocykli Dual-Purpose Adventure Touring.

TERRA FORCE-R

90 ON OFF 10



- Opona całoroczna zaprojektowana w 90% do użytku na drogach utwardzonych i żwirowych.
- Technologia wieloskładnikowa (MCTT) w połączeniu z funkcjonalną rzeźbą bieżnika zapewnia doskonałą przyczepność na mokrej i suchej nawierzchni.
- Zalecana dla motocykli klasy Dual-Purpose Adventure Touring.
- OE: KTM 1290 SUPER ADVENTURE S 2021

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1
							Projekt		Maks. w użytkowaniu		
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica	
PRZÓD											
19	70000531	110/80ZR19	(59W)	TL	2.50	2.50-3.00	109	659	117	671	70000870
19	70000533	120/70ZR19	(60W)	TL	3.50	3.00-3.75	122	651	131	663	70000856
TYŁ											
17	70000534	150/70ZR17	(69W)	TL	4.25	4.00-4.50	151	642	162	656	70000852
17	70000535	170/60ZR17	(72W)	TL	4.50	4.50-5.50	168	636	180	650	

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD												
19	70000520	100/90-19	57H	TL*	2.50	2.15-2.75	101	663	111	675	70000870	70000856
19	70000523	110/80R19	59V	TL	2.50	2.50-3.00	109	659	117	671	70000870	
19	70000524	120/70ZR19	60W	TL	3.50	3.00-3.75	122	651	131	663	70000856	
21	70000529	90/90-21 (3.00-21)	54H	TL/TT	2.15	1.85-2.50	90	695	99	707	70000853	70000858
21	70000530	90/90-21 (3.00-21)	54V	TL/TT	2.15	1.85-2.50	90	695	99	707	70000853	70000858
TYŁ												
17	70000521	120/90-17	64H	TL*	2.75	2.50-3.00	119	648	131	664	70000852	
17	70000522	130/80-17	65H	TL*	3.00	2.50-3.50	129	640	142	654	70000852	
17	70000525	140/80R17	69V	TL	3.50	3.50-3.75	142	656	152	672	70000852	
17	70000526	150/70R17	69V	TL	4.25	4.00-4.50	151	642	162	656	70000852	
17	70000528	170/60ZR17	72W	TL	4.50	4.50-5.50	168	636	180	650		
18	70000527	150/70R18	70V	TL/TT	4.25	4.00-4.50	151	667	162	681	70000855	





TRAIL



TRAIL



ENDURO TRAIL-ADV

70 ON OFF 30



M+S



- Opona całoroczna zaprojektowana w 70% do użytku na drogach utwardzonych i żwirowych.
- Zastosowana w niej technologia wieloskładnikowa i rowkowanie wzdłużne zapewniają świetną przyczepność i wytrzymałość zarówno na drogach, jak i w terenie.
- Zalecana dla motocykli klasy Dual-Purpose Adventure Touring.

*Mitas ENDURO TRAIL-ADV nie jest dystrybuowany w następujących krajach: Francja, Wielka Brytania, Włochy, Niemcy, USA, Chiny, Tajlandia i Indonezja.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD												
19	70001201	110/80R19	59V	TL	2.50	2.50-3.00	109	659	117	671	70000870	
19	70001096	120/70R19	60W	TL/TT	3.50	3.00-3.75	122	651	131	663	70000856	
21	70001202	90/90R21 (3.00R21)	54V	TL	2.15	1.85-2.50	90	695	99	707	70000853	70000858
TYŁ												
17	70001199	150/70R17	69V	TL	4.25	4.00-4.50	151	642	162	656	70000852	
17	70001095	170/60R17	72W	TL/TT	4.50	4.50-5.50	168	636	180	650		
18	70001200	150/70R18	70V	TL	4.25	4.00-4.50	151	667	162	681	70000855	

MC-24

70 ON OFF 30



M+S



- Opona całoroczna zaprojektowana w 70% do użytku na drogach utwardzonych i żwirowych.
- Wytrzymała mieszanka tworzyw w połączeniu z głębokim krzyżkowym rowkowaniem bieżnika zapewniają dobrą przyczepność i przewidywalną wydajność zarówno na drogach, jak i w terenie.
- Zalecana dla motocykli klasy Dual-Purpose Adventure Touring.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD												
19	70000538	100/90-19	57S	TL*	2.50	2.15-2.75	101	663	111	675	70000870	70000856
21	70000542	90/90-21 (3.00-21)	54S	TT	2.15	1.85-2.50	90	695	99	707	70000853	70000858
TYŁ												
17	70000540	120/90-17	64S	TL*	2.75	2.50-3.00	119	648	131	664	70000852	
17	70000541	130/80-17	65S	TL*	3.00	2.50-3.50	129	640	142	654	70000852	
18	70000539	120/80-18	62S	TT	2.75	2.50-3.00	119	649	131	633	70000844	70000855





TRAIL

TRAIL

ENDURO TRAIL+

60 ON OFF 40



- Opona przeznaczona do jazdy po błocie i śniegu, zaprojektowana w 60% do użytku na drogach utwardzonych i zwirowych.
- Pokażnych rozmiarów bieżnik typu chevron zapewnia wyjątkową przyczepność oraz stabilność podczas jazdy w linii prostej i na zakrętach, nawet na mokrej nawierzchni. Wybrane rozmiary dostępne również w wersji DAKAR (Ultra Heavy-Duty) zaprojektowanej dla przedłużonej trwałości.
- Zalecana dla wszystkich motocykli klasy Dual-Purpose Adventure Touring.
- OE: KTM 890 ADVENTURE R 2023, CCM MAVERICK 2023

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD												
19	70001017	100/90B19	57H	TL/TT	2.50	2.15-2.75	101	663	111	685	70000870	70000856
19	70001033	110/80B19	59H	TL/TT	2.50	2.15-3.00	109	659	120	681	70000870	
19	70001035	120/70B19	60H	TL/TT	3.50	2.75-3.75	122	651	134	671	70000856	
21	70001186	90/90B21 (3.00B21)	54H	TL/TT	2.15	1.85-2.50	90	695	99	715	70000853	70000858
21	70000537	90/90-21 (3.00-21)	54T	TL/TT	2.15	1.85-2.50	90	695	99	715	70000853	70000858
TYŁ												
17	70001208	120/90-17	64H	TL/TT	2.75	2.50-3.00	119	648	131	674	70000852	
17	70001037	130/80B17	65H	TL/TT	3.00	2.50-3.50	129	640	142	664	70000852	
17	70001038	140/80B17	69H	TL/TT	3.50	2.75-3.75	142	656	156	682	70000852	
17	70001042	150/70B17	69H	TL/TT	4.25	3.50-4.50	151	642	166	668	70000852	
17	70001044	170/60B17	72H	TL/TT	4.50	4.00-5.50	168	636	185	660		
18	70001214	4.00-18	64H	TL/TT	2.50	2.15-3.00	108	671	124	697	70000849	70000855
18	70001036	120/80B18	62H	TL/TT	2.75	2.50-3.00	119	649	131	673	70000844	70000855
18	70001040	140/80B18	70H	TL/TT	3.50	2.75-3.75	142	681	156	707	70000855	70000857
18	70001185	150/70B18	70H	TL/TT	4.25	3.50-4.50	151	667	166	693	70000855	
18	70000536	150/70B18	70T	TL/TT	4.25	3.50-4.50	151	667	166	681	70000855	

ENDURO TRAIL+

60 ON OFF 40



DAKAR

- Opona o mocniejszej osnowie i większej odporności na przebiecie. Odpowiednia do większych obciążeń, dłuższych przygodowych wypraw ekstremalnych warunków.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Kolor paska	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
								Projekt		Maks. w użytkowaniu			
								Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
DAKAR													
PRZÓD													
19	70001032	110/80B19	59H	TL/TT	■ ■	2.50	2.15-3.00	109	659	120	681	70000870	
19	70001034	120/70B19	60H	TL/TT	■ ■	3.50	2.75-3.75	122	651	134	671	70000856	
21	70001187	90/90B21 (3.00B21)	54H	TL/TT	■ ■	2.15	1.85-2.50	90	695	99	715	70000853	70000858
TYŁ													
17	70001041	150/70B17	69H	TL/TT	■ ■	4.25	3.50-4.50	151	642	166	668	70000852	
17	70001043	170/60B17	72H	TL/TT	■ ■	4.50	4.00-5.50	168	636	185	660		
18	70001039	140/80B18	70H	TL/TT	■ ■	3.50	2.75-3.75	142	681	156	707	70000855	70000857
18	70001188	150/70B18	70H	TL/TT	■ ■	4.25	3.50-4.50	151	667	166	681	70000855	





TRAIL



TRAIL



ENDURO TRAIL

50 ON OFF 50



- Opona przeznaczona do jazdy po błocie i śniegu, zaprojektowana w 50% do użytku na drogach utwardzonych i żwirowych.
- Drobny bieżnik typu chevron zapewnia wyjątkową przyczepność oraz stabilność podczas jazdy w linii prostej i na zakrętach, nawet na mokrej nawierzchni. Dostępna w wersji Heavy-Duty oraz Ultra Heavy-Duty (DAKAR) zaprojektowanej specjalnie pod kątem wydłużonej wytrzymałości.
- Zalecana dla motocykli klasy Dual-Purpose Adventure Touring.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD												
19	70001002	110/80-19	59H	TL/TT	2.50	2.15-3.00	109	659	120	681	70000870	
21	70001016	90/90-21 (3.00-21)	54H	TT	2.15	1.85-2.50	90	695	99	715	70000853	70000858
21	70001015	90/90-21 (3.00-21)	54H	TL/TT	2.15	1.85-2.50	90	695	99	715	70000853	70000858
TYŁ												
17	70001003	120/90B17	64H	TL/TT	2.75	2.50-3.00	119	648	131	674	70000852	
17	70001004	130/80B17	65H	TL/TT	3.00	2.50-3.50	129	640	142	664	70000852	
17	70001006	140/80B17	69H	TL/TT	3.50	2.75-3.75	142	656	156	682	70000852	
17	70001011	150/70B17	69H	TL/TT	4.25	3.50-4.50	151	642	166	668	70000852	
18	70001005	130/80B18	72H	TL/TT	3.00	2.50-3.50	129	665	142	689	70000871	70000857
18	70001008	140/80B18	70H	TL/TT	3.50	2.75-3.75	142	681	156	707	70000855	70000857
18	70001009	140/80B18	70H	TT	3.50	2.75-3.75	142	681	156	707	70000855	70000857
18	70001013	150/70B18	70H	TL/TT	4.25	3.50-4.50	151	667	166	693	70000855	

ENDURO TRAIL

50 ON OFF 50



DAKAR

- Opona o mocniejszej osnowie i większej odporności na przebiecie. Odpowiednia do większych obciążeń, dłuższych przygodowych wypraw ekstremalnych warunków.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Kolor paska	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
								Projekt		Maks. w użytkowaniu			
								Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD													
19	70001001	110/80B19	59H	TL/TT	■ ■	2.50	2.15-3.00	109	659	120	681	70000870	
21	70001014	90/90B21 (3.00B21)	54H	TL/TT	■ ■	2.15	1.85-2.50	90	695	99	715	70000853	70000858
TYŁ													
17	70001010	150/70B17	69H	TL/TT	■ ■	4.25	3.50-4.50	151	642	166	668	70000852	
18	70001007	140/80B18	70H	TL/TT	■ ■	3.50	2.75-3.75	142	681	156	707	70000855	70000857
18	70001012	150/70B18	70H	TL/TT	■ ■	4.25	3.50-4.50	151	667	166	693	70000855	





TRAIL

MC-23

40 ON OFF 60



●●●●○

●●●●○

●●●●○

●●●●○

●●●●○

●●●●○

●●●●○



- Opona przeznaczona do jazdy po błocie i śniegu, zaprojektowana w 40% do użytku na drogach utwardzonych i żwirowych.
- Duży bieżnik typu chevron zapewnia wyjątkową przyczepność oraz stabilność podczas jazdy w linii prostej i na zakrętach, nawet na mokrej nawierzchni.
- Zalecana dla motocykli klasy Dual-Purpose Adventure Touring oraz motocykli enduro o małej pojemności skokowej silnika.
- OE: RIEJU MRT 50 ENDURO 2022, VALENTI RME 50 2023, MRT 50 ENDUROO PRO 2022, RME125Z 2023

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/T)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		

ROCKRIDER

PRZÓD												
21	70000471	90/90-21	54R	TT	2.15	1.85-2.50	90	695	99	707	70000853	70000858
TYŁ												
18	70000469	120/90-18	65R	TT	2.75	2.50-3.00	119	673	131	689	70000871	70000857
18	70000470	140/80-18	70R	TT	3.50	2.75-3.75	142	681	156	697	70000855	70000857

ROCKYRIDER

PRZÓD												
21	70000473	80/90-21	48P	TT	1.85	1.60-2.15	80	677	88	695	70000853	70000858
TYŁ												
18	70000472	110/80-18	58P	TT	2.50	2.15-3.00	109	633	120	653	70000844	70000871





TRAIL

TRAIL

ENDURO TRAIL-XT 2024

30 ON OFF 70



ET-XT ET-XT+

- Opona przeznaczona do jazdy po błocie i śniegu, zaprojektowana w 30% do całorocznego użytku na wszystkich rodzajach dróg żwirowych oraz do jazdy w terenie.
- Głęboki wzdłużny bieżnik o rowkowaniu blokowym zapewnia świetną przyczepność w przypadku jazdy w terenie po nawierzchni miękkiej i błotnistej, ale również twardej i skalistej, jednocześnie bardzo dobrze sprawdzając się na drogach utwardzonych, nawet przy dużej wilgotności. Dostępna w wersji Heavy-Duty oraz Ultra Heavy-Duty (DAKAR) zaprojektowanej specjalnie pod kątem wydłużonej wytrzymałości.
- Zalecana dla motocykli klasy Dual-Purpose Adventure Touring.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja pianki 1	Opcja pianki 2	Opcja pianki 3	Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu						
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica					
TYŁ															
17	70001210	140/80B17	69T	TL/TT	3.50	2.75-3.75	142	656	156	682				70000852	
17	70001212	150/70B17	69T	TL/TT	4.25	3.50-4.50	151	642	166	656				70000852	
17	70001086	170/60B17	72T	TL/TT	4.50	4.00-5.50	168	636	185	650					
18	70001215	140/80B18	70T	TL/TT	3.50	2.75-3.75	142	681	156	707	70000889	70000890	70000897	70000855	70000857
18	70001218	150/70B18	70T	TL/TT	4.25	3.50-4.50	151	667	166	681					

ENDURO TRAIL-XT 2024

30 ON OFF 70



ET-XT ET-XT+

DAKAR

- Opona o mocniejszej osnowie i większej odporności na przebiecie. Odpowiednia do większych obciążeń, dłuższych przygodowych wypraw ekstremalnych warunków.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Kolor paska	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja pianki 1	Opcja pianki 2	Opcja pianki 3	Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
								Projekt		Maks. w użytkowaniu						
								Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica					
DAKAR																
TYŁ																
17	70001209	140/80B17	69T	TL/TT	■ ■	3.50	2.75-3.75	142	656	156	682				70000852	
17	70001211	150/70B17	69T	TL/TT	■ ■	4.25	3.50-4.50	151	642	166	656				70000852	
17	70001213	170/60B17	72T	TL/TT	■ ■	4.50	4.00-5.50	168	636	185	650					
18	70001216	140/80B18	70T	TL/TT	■ ■	3.50	2.75-3.75	142	681	156	707	70000889	70000890	70000897	70000855	70000857
18	70001217	150/70B18	70T	TL/TT	■ ■	4.25	3.50-4.50	151	667	166	681				70000855	





TRAIL

TRAIL

ENDURO TRAIL-XT+

20 ON OFF 80



- Opona przeznaczona do jazdy po błocie i śniegu, zaprojektowana w 20% do całorocznego użytku na wszystkich rodzajach dróg szutrowych, a przede wszystkim do jazdy w terenie.
- Głęboki wzdłużny bieżnik o rowkowaniu blokowym zapewnia świetną przyczepność w przypadku jazdy w terenie po nawierzchni miękkiej i błotnistej, ale również twardej i skalistej, jednocześnie bardzo dobrze sprawdzając się na drogach utwardzonych. Dostępna w wersji Heavy-Duty oraz Ultra Heavy-Duty (DAKAR) zaprojektowanej specjalnie pod kątem wydłużonej wytrzymałości.
- Zalecana dla motocykli klasy Rally Dual-Purpose Adventure Touring.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja pianki 1	Opcja pianki 2	Opcja pianki 3	Opcja ętki 1	Opcja ętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu						
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica					
PRZÓD															
19	70001141	100/90-19	57T	TL/TT	2.50	2.15-2.75	101	663	111	685	70000881			70000870	70000856
19	70001177	110/80-19	59T	TL/TT	2.50	2.15-3.00	109	659	120	681				70000870	
19	70001179	120/70B19	60T	TL/TT	3.50	2.75-3.75	122	651	134	671				70000856	
21	70001150	80/90-21	48H	TL/TT	1.85	1.60-2.15	80	677	88	695				70000853	70000858
21	70001031	90/90-21 (3.00-21)	54T	TL/TT	2.15	1.85-2.50	90	695	99	715	70000893	70000898		70000853	70000858
21	70001184	90/100-21	57H	TL/TT	2.15	1.85-2.50	90	713	99	735	70000892			70000853	70000858
TYŁ															
17	70001257	130/80-17	65S	TL/TT	3.00	2.50-3.50	129	640	142	664				70000852	
17	70001181	170/60B17	72T	TL/TT	4.50	4.00-5.50	168	636	185	650					
18	70001019	110/80-18	58T	TL/TT	2.50	2.15-3.00	109	659	120	655	70000882			70000844	70000871
18	70001149	120/90B18	65T	TL/TT	2.75	2.50-3.00	119	673	131	699	70000886	70000887		70000871	70000857
18	70001026	140/80B18	70T	TL/TT	3.50	2.75-3.75	142	681	156	707	70000889	70000890	70000897	70000855	70000857
18	70001029	150/70B18	70T	TL/TT	4.25	3.50-4.50	151	667	166	693				70000855	

ENDURO TRAIL-XT+

20 ON OFF 80



DAKAR

- Opona o mocniejszej osnowie i większej odporności na przebiecie. Odpowiednia do większych obciążeń, dłuższych przygodowych wypraw ekstremalnych warunków.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Kolor paska	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja pianki 1	Opcja pianki 2	Opcja pianki 3	Opcja ętki 1	Opcja ętki 2	
								Projekt		Maks. w użytkowaniu							
								Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica						
DAKAR																	
PRZÓD																	
19	70001020	110/80B19	59T	TL/TT	■ ■	2.50	2.15-3.00	109	659	120	681					70000870	
19	70001178	120/70B19	60T	TL/TT	■ ■	3.50	2.75-3.75	122	625	134	637					70000856	
21	70001182	80/90B21	48H	TL/TT	■ ■	1.85	1.60-2.15	80	677	88	695					70000853	70000858
21	70001030	90/90B21 (3.00B21)	54T	TL/TT	■ ■	2.15	1.85-2.50	90	695	99	715	70000892				70000853	70000858
21	70001183	90/100-21	57H	TL/TT	■ ■	2.15	1.85-2.50	90	713	99	735	70000893	70000898			70000853	70000858
TYŁ																	
17	70001021	120/90B17	64T	TL/TT	■ ■	3.50	2.50-3.00	119	648	131	674					70000852	
17	70001022	130/80B17	65R	TL/TT	■ ■	3.00	2.50-3.50	129	640	142	664					70000852	
17	70001024	140/80B17	69T	TL/TT	■ ■	3.50	2.75-3.75	142	656	156	682					70000852	
17	70001027	150/70B17	69T	TL/TT	■ ■	4.25	3.50-4.50	151	642	166	668					70000852	
17	70001180	170/60B17	72T	TL/TT	■ ■	4.50	4.00-5.50	168	636	185	650						
18	70001023	130/80B18	72R	TL/TT	■ ■	3.00	2.50-3.50	129	665	142	689					70000871	70000857
18	70001025	140/80B18	70T	TL/TT	■ ■	3.50	2.75-3.75	142	681	156	707	70000889	70000890	70000897	70000855	70000857	
18	70001028	150/70B18	70T	TL/TT	■ ■	4.25	3.50-4.50	151	667	166	693					70000855	



RALLY

ENDURO TRAIL - RALLY



- Opona zaprojektowana do użytku podczas wyścigów na wszystkich rodzajach nawierzchni zapewniająca najlepszą w swojej klasie wydajność, stabilność i odporność na uszkodzenia.
- Wytrzymała mieszanka tworzyw, głęboki bieżnik wersji tylnej o rowkowaniu blokowym oraz wzmocniona konstrukcja osnowy zapewniają świetną przyczepność i wytrzymałość niezależnie od temperatury i prędkości jazdy. Trzy różne wzory rowkowania wersji przedniej zapewniają maksymalną kontrolę na każdym rodzaju terenu.
- Opona zalecana dla motocykli klasy Rally Adventure i Dual-Sports.



Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/ symbol prędkości	Typ (T/TT)	Kolor paska	Pomiar szerokości obryczy	Dopuszczalna szerokość obryczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja pianki 1	Opcja pianki 2	Opcja pianki 3	Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
								Projekt		Maks. w użytkowaniu						
								Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica					
SM																
PRZÓD																
21	70000995	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT	■	2.15	1.85-2.50	90	695	99	715	70000898	70000893		70000853	70000858
MH																
PRZÓD																
21	70000920	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT	■	2.15	1.85-2.50	90	695	99	715	70000898	70000893		70000853	70000858
21	70000982	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT	■	2.15	1.85-2.50	90	695	99	715	70000893	70000893		70000853	70000858
PRO																
PRZÓD																
21	70000994	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT	■	2.15	1.85-2.50	90	695	99	715	70000898	70000893		70000853	70000858
TYŁ																
18	70000993	140/80-18	70R	TT	■	3.50	2.75-3.75	142	681	156	707	70000897	70000889	70000890	70000855	70000857



TRAIL CLASSIC

TRAIL CLASSIC

E-05



M+S



- Opona przeznaczona do jazdy po błocie i śniegu w terenie oraz po drogach utwardzonych, na każdym rodzaju nawierzchni.
- Klasyczny wzór rowkowania bieżnika typu Trail zapewnia świetną wytrzymałość, przyczepność i wydajność.
- Zalecane dla motocykli klasy Classic Trail.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD												
21	70001143	2.75-21	45S	TT	1.85	1.40-1.85	75	689	86	707	70000853	70000858
PRZÓD/TYL												
16	70001148	3.25-16	55S	TT	2.15	1.85-2.50	89	588	102	610	70000842	
16	70001070	3.50-16	58S	TT	2.15	2.15-2.50	93	598	166	622	70000842	
18	70001144	3.00-18	52S	TT	1.85	1.60-2.15	80	627	92	647	70000839	
18	70001145	3.25-18	59S	TT	2.15	1.85-2.50	89	639	102	661	70000839	70000844
18	70001083	3.50-18	62S	TT	2.15	2.15-2.50	93	649	107	673	70000844	
18	70001142	4.00-18	69S	TT	2.50	2.15-3.00	108	671	124	697	70000849	70000855
19	70001146	3.25-19	54S	TT	2.15	1.85-2.50	89	665	102	687	70000870	
19	70001147	3.50-19	63S	TT	2.15	1.85-2.50	93	675	107	699	70000870	
19	70001084	4.00-19	71S	TT	2.50	1.85-3.00	108	697	124	723	70000870	

E-06



M+S



- Opona przeznaczona do jazdy po błocie i śniegu w terenie oraz po drogach utwardzonych, na każdym rodzaju nawierzchni.
- Klasyczny wzór rowkowania bieżnika typu Trail zapewnia świetną wytrzymałość, przyczepność i wydajność.
- Zalecane dla motocykli klasy Classic Trail.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
16	70001018	2.75-16	46S	TT	1.85	1.40-1.85	75	562	86	580	70000833	





Gear up your motorbike, enjoy the silence of nature, quiet your mind and focus your body. Off-roading is enchanting, most demanding and oh so very addictive.








TERRA FORCE-EP

FAST ENDURO FIM
TECHNICAL ENDURO FIM
X TREME ENDURO FIM






- Opona zaprojektowana na potrzeby konkurencji Enduro FIM w terenie każdego rodzaju, zapewniająca najlepszą w swojej klasie trakcję, stabilność i wytrzymałość na zużycie w wilgotnych lub suchych warunkach.
- Dostępna w wersjach Super (Fast Enduro), Super Light (Technical Enduro) i Super Soft (Extreme Enduro).
- Opona zalecana dla motocykli klasy Enduro, Hard Enduro i Dual-Sports.
- OE (SUPER wersja): BETA XTRAINER 250 AND 300 2024

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Kolor paska	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja pianki 1	Opcja pianki 2	Opcja pianki 3	Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
								Projekt		Maks. w użytkowaniu						
								Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica					



SUPER

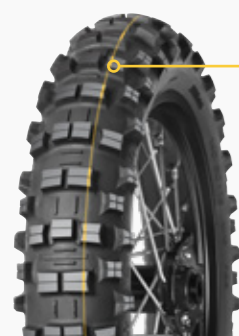
PRZÓD																
21	70000961	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT		2.15	1.85-2.50	90	695	99	715	70000893	70000898		70000853	70000858
21	70000959	90/100-21	57R	TT		2.15	1.85-2.50	90	713	113	735	70000892			70000853	70000858
TYŁ																
18	70000951	110/80-18	58M	TT		2.50	2.15-3.00	109	633	136	655	70000882			70000844	70000871
18	70000954	120/90-18	65R	TT		2.75	2.50-3.00	119	673	149	699	70000886	70000887		70000871	70000857
18	70000957	140/80-18	70R	TT		3.50	2.75-3.75	142	681	178	707	70000889	70000890	70000897	70000855	70000857

SUPER LIGHT

PRZÓD																
21	70000960	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT		2.15	1.85-2.50	90	695	99	715	70000893	70000898		70000853	70000858
21	70000958	90/100-21	57R	TT		2.15	1.85-2.50	90	713	113	735	70000892			70000853	70000858
TYŁ																
18	70000953	120/90-18	65R	TT		2.75	2.50-3.00	119	673	149	699	70000886	70000887		70000871	70000857
18	70000956	140/80-18	70R	TT		3.50	2.75-3.75	142	681	178	707	70000889	70000890	70000897	70000855	70000857

SUPER SOFT

TYŁ																
18	70000952	120/90-18	65M	TT		3.50	2.75-3.75	119	673	149	699	70000886	70000887		70000871	70000857
18	70000955	140/80-18	70M	TT		3.50	2.75-3.75	142	681	178	707	70000889	70000890	70000897	70000855	70000857



SUPER

Oznaczona żółtym paskiem: średnia osnowa i mieszanka, przeznaczona szczególnie do szybkiego enduro, idealna do twardych i suchych powierzchni.

FAST ENDURO FIM
FAST ENDURO


SUPER LIGHT

Oznaczona zielonym paskiem: lekka, miękka konstrukcja osnowy i gumowata mieszanka, przeznaczona szczególnie do technicznego, średnio szybkiego enduro, idealna do mokrych i śliskich powierzchni.

TECHNICAL ENDURO FIM
TECHNICAL ENDURO


SUPER SOFT

Oznaczona podwójnym zielonym paskiem: lekka konstrukcja osnowy i ultragumowata mieszanka, przeznaczona szczególnie do wolnego, ekstremalnego enduro, idealna do mokrych i śliskich powierzchni.

X TREME ENDURO FIM
X TREME ENDURO



TERRA FORCE - EF PRO

XTREME ENDURO FIM

- Zaprojektowana z myślą o konkurencji Extreme Enduro FIM, we wszystkich odcinkach technicznych i każdym rodzaju terenu; zalecana szczególnie do śliskich i kamienistych terenów typu off-road. Dostępne wyłącznie opony tylne.
- Ultramiekką konstrukcją osnowy i mieszanką Super Soft (Extreme Enduro) zapewniają ekstremalnie wysoką przyczepność i najlepszą przyczepność.
- Opona zalecana dla motocykli klasy Enduro i Hard Enduro.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol przyczepności	Typ (TL/TT)	Kolor paska	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja pianki 1	Opcja pianki 2	Opcja pianki 3	Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
								Projekt		Maks. w użytkowaniu						
								Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica					

SUPER SOFT

TYŁ																
18	70000962	140/80-18	70M	TT	■ ■	3.50	2.75-3.75	142	681	178	707	70000889	70000890	70000897	70000855	70000857

TERRA FORCE - EX SM

SOFT **M**EDIUM TERRAIN**F**AST ENDURO**T**ECHNICAL ENDURO

- Opona zaprojektowana na potrzeby konkurencji Enduro Cross na powierzchniach miękkich i średnich, zapewniająca najlepsze w swojej klasie osiągi, stabilność i odporność na zużycie w wilgotnych lub suchych warunkach.
- Dostępna w wersjach Super (Fast Enduro) oraz Super Light (Technical Enduro).
- Opona zalecana dla motocykli klasy Enduro i Dual-Sports.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol przyczepności	Typ (TL/TT)	Kolor paska	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja pianki 1	Opcja pianki 2	Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
								Projekt		Maks. w użytkowaniu					
								Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica				

SUPER

TYŁ															
18	70000979	120/90-18	65R	TT	■	2.75	2.50-3.00	119	673	149	699	70000886	70000887	70000871	70000857

SUPER LIGHT

PRZÓD															
21	70000921	80/100-21	51M	TT	■	1.85	1.60-2.15	80	693	88	713	70000891		70000853	70000858
21	70000980	90/90-21 (3.00-21)	54M	TT	■	2.15	1.85-2.50	90	695	99	715	70000893	70000898	70000853	70000858

TYŁ															
18	70000977	110/100-18	64R	TT	■	2.50	2.15-3.00	109	677	136	703	70000894		70000871	70000857
18	70000978	120/90-18	65R	TT	■	2.75	2.50-3.00	119	673	149	699	70000886	70000887	70000871	70000857





ENDURO



ENDURO



TERRA FORCE-EX MH

MEDIUM **H**ARD TERRAIN**F**AST ENDURO**T**ECHNICAL ENDURO**X**TREME ENDURO

- Opona zaprojektowana na potrzeby konkurencji Enduro Xross na powierzchniach średnich i twardych, gwarantująca najlepsze w swojej klasie osiągi, stabilność i odporność na zużycie w wilgotnych lub suchych warunkach.
- Dostępna w wersjach Super (Fast Enduro), Super Light (Technical Enduro) oraz Super Soft (Extreme Enduro).
- Opona zalecana dla motocykli klasy Enduro i Dual-Sports, w tym Junior Enduro.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TU/TT)	Kolor paska	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja pianki 1	Opcja pianki 2	Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
								Projekt		Maks. w użytkowaniu					
								Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica				

SUPER

PRZÓD															
14	70000976	90/90-14	46M	TT	■	2.15	1.85-2.50	90	518	113	530			70000879	
19	70000971	70/100-19	42M	TT	■	1.60	1.40-1.85	69	623	86	639	70001193		70000870	
21	70001073	80/100-21	51R	TT	■	1.85	1.60-2.15	80	693	88	713	70000891		70000853	70000858
21	70000975	90/100-21	57R	TT	■	2.15	1.85-2.50	90	713	113	735	70000892		70000853	70000858

TYŁ															
18	70001071	100/100-18	59R	TT	■	2.50	2.15-2.75	101	657	126	681			70000857	70000871
18	70001072	110/100-18	64R	TT	■	2.50	2.15-3.00	109	677	136	703	70000894		70000871	70000857
18	70000970	120/90-18	65M	TT	■	2.75	2.50-3.00	119	673	149	699	70000886	70000887	70000871	70000857

SUPER LIGHT

PRZÓD															
21	70000974	90/100-21	57R	TT	■	2.15	1.85-2.50	90	713	113	735	70000892		70000853	70000858

TYŁ															
18	70000965	100/100-18	59M	TT	■	2.50	2.15-2.75	101	657	126	681			70000857	70000871
18	70000966	110/100-18	64M	TT	■	2.50	2.15-3.00	109	677	136	703	70000894		70000871	70000857
18	70000969	120/90-18	65M	TT	■	2.75	2.50-3.00	119	673	149	699	70000886	70000887	70000871	70000857
18	70000992	120/100-18	68M	TT	■	2.75	2.50-3.00	119	697	149	725	70000884		70000849	70000855

SUPER SOFT

TYŁ															
12	70000972	90/100-12	46M	TT	■	2.15	/	90	485	97	507			70000846	70000868
16	70000973	90/100-16	51M	TT	■	2.15	1.85-2.50	90	586	112,5	608	70001194		70000842	70000880
18	70000967	110/100-18	64M	TT	■	2.50	2.15-3.00	109	677	136	703	70000894		70000871	70000857
18	70000968	120/90-18	65M	TT	■	2.75	2.50-3.00	119	673	149	699	70000886	70000887	70000871	70000857



TERRA FORCE-EX XT

XTREME TERRAIN**F**AST ENDURO**T**ECHNICAL ENDURO

- Opona zaprojektowana do technicznej jazdy Enduro Xcross na wszystkich rodzajach ekstremalnych terenów, zapewniająca najlepsze w swojej klasie osiągi, doskonałą trakcję i wytrzymałość na przebicia.
- Dostępna w wersjach Super (Fast) oraz Super Light (Technical Enduro).
- Opona zalecana dla motocykli klasy Enduro i Dual-Sports.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TU/TT)	Kolor paska	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja pianki 1	Opcja pianki 2	Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
								Projekt		Maks. w użytkowaniu					
								Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica				

SUPER

TYŁ															
18	70000987	120/90-18	65M	TT	■	2.75	2.50-3.00	119	673	149	699	70000886	70000887	70000871	70000857
19	70000986	110/90-19	62R	TT	■	2.75	2.15-3.00	109	681	136	705	70000883		70000856	70000870

SUPER LIGHT

TYŁ															
18	70000981	120/90-18	65M	TT	■	2.75	2.50-3.00	119	673	149	699	70000886	70000887	70000871	70000857





ENDURO



ENDURO



TERRA FORCE-EXHT

HARD TERRAIN

- Opona zaprojektowana do Technical Enduro Xcross na wszystkich twardych terenach, zapewniająca najlepsze w swojej klasie osiągi, doskonałą trakcję i wytrzymałość na przebiecia.
- Dostępna w wersji ICE ze specjalną mieszanką, zapewniającą osiągi nawet w najniższych temperaturach i nadającą się do kolcowania.
- Opona zalecana dla motocykli klasy Enduro i Dual-Sports.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Kolor paska	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja pianki 1	Opcja pianki 2	Opcja dętki 1	Opcja dętki 2	
								Projekt		Maks. w użytkowaniu						
								Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica					
ICE																
PRZÓD																
19	70001075	70/100-19	42M	TT	<input type="checkbox"/>	1.60	1.40-1.85	69	623	86	639	70001193		70000870		2024
21	70000991	90/90-21 (3.00-21)	51M	TT	<input type="checkbox"/>	1.85	1.60-2.15	80	703	92	723	70000893	70000898	70000853	70000858	
TYŁ																
16	70001074	90/100-16	51M	TT	<input type="checkbox"/>	2.15	1.85-2.50	90	586	112,5	608	70001194		70000842	70000880	2024
18	70000989	110/100-18	64M	TT	<input type="checkbox"/>	2.50	2.15-3.00	109	677	136	703	70000894		70000871	70000857	
19	70000988	100/90-19	57M	TT	<input type="checkbox"/>	2.50	2.15-2.75	101	663	216	685	70000881		70000870	70000856	
19	70000990	110/90-19	62M	TT	<input type="checkbox"/>	2.75	2.15-3.00	109	681	136	705	70000883		70000856	70000870	

ENDURO HYBRID

2024



- Zaprojektowane pod kątem rozmaitych, wymagających, skalistych terenów, doskonale połączenie właściwości opon Trial oraz Enduro.
- Produkt dostępny w wersjach Super i Super Light.
- Zalecany dla motocykli klasy Enduro i MX.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Kolor paska	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja pianki 1	Opcja dętki 1	Opcja dętki 2		
								Projekt		Maks. w użytkowaniu						
								Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica					
SUPER																
PRZÓD																
21	70001189	80/100-21 (2.75-21)	51P	TL/TT	<input type="checkbox"/>	1.85	1.60-2.15	80	693	88	713	70000891	70000853	70000858		
TYŁ																
19	70001062	110/90-19	62P	TL/TT	<input type="checkbox"/>	2.50	2.15-3.00	109	681	120	705	70000883	70000856	70000870		
SUPER LIGHT																
TYŁ																
18	70001061	120/100-18	68P	TL/TT	<input type="checkbox"/>	2.75	2.50-3.00	119	697	131	725	70000884	70000849	70000855		
19	70001063	110/90-19	62P	TL/TT	<input type="checkbox"/>	2.50	2.15-3.00	109	681	120	705	70000883	70000856	70000870		

STONE KING



- Przeznaczona do jazdy po wszystkich terenach off-road i wyboistych trasach.
- Wysoko wydajna mieszanka wytrzymała na rozcięcia, bardzo duże kostki.
- Zalecana do motocykli trail, enduro i MotoXcross.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja pianki 1	Opcja pianki 2	Opcja dętki 1	Opcja dętki 2	
							Projekt		Maks. w użytkowaniu						
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica					
TYŁ															
17	70000985	130/80-17	65N	TT	3.00	2.50-3.50	129	640	161	664			70000852		
18	70000983	120/90-18	71N	TT	2.75	2.50-3.00	119	673	149	699	70000886	70000887	70000871	70000857	
19	70000984	120/90-19	66N	TT	2.75	2.50-3.00	119	699	148	725	70000888		70000872	70000870	





MOTOCROSS

SAND SOFT MEDIUM HARD

TERRA FORCE-MX SAND 2

TERRA FORCE-MX SAND

TERRA FORCE-MX SM

TERRA FORCE-MX MH



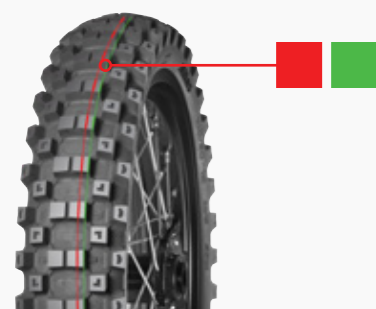
SAND TERRAIN

Opona do zawodów motocrossowych wykonana z najtwardszej mieszanki bieżnika przeznaczona na miękkie i piaszczysty teren.



SOFT MEDIUM TERRAIN

Opona do zawodów motocrossowych wykonana ze średnio twardej mieszanki bieżnika przeznaczona na miękkie i umiarkowany teren.



MEDIUM HARD TERRAIN

Opona do zawodów motocrossowych wykonana z miękkiej mieszanki bieżnika przeznaczona na umiarkowany i twardej teren.

TERRA FORCE-MX SAND 2

SAND TERRAIN



- Przeznaczona do wyścigów MotoCross na głębokim, miękkim, piaszczystym podłożu, zapewnia wyjątkową trąkć oraz stabilność podczas pokonywania zakręćów i hamowania.
- Charakteryzująca się wysokimi osiągnięciami twarda mieszanka gumowa i specjalna konstrukcja osnowy ze zwiększonym podparciem bocznym zapewnia oponie niespotykaną trąkć i kontrolę.
- Opona zalecana dla motocykli MotoCross, dostępna wyłącznie jako opona tylna.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia / symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Kolor paska	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja pianki 1	Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
								Projekt		Maks. w użytkowaniu				
								Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica			
19	70000936	110/90-19	62M	TT	■ ■	2.75	2.15-3.00	109	681	136	705	70000883	70000856	70000870





MOTOCROSS



MOTOCROSS



TERRA FORCE - MX SAND

SAND TERRAIN


MX SAND 2 MX SAND

- Zaprojektowana do użytkowania w wyścigach MotoXross na miękkich, sypkich podłożach, zapewnia doskonałą trakcję, kontrolę i stabilność.
- Charakteryzująca się wysokimi osiągnięciami twarda mieszanka gumowa zapewnia trakcję i kontrolę.
- Opona zalecana dla motocykli MotoXross, dostępna wyłącznie jako opona przednią.



TERRA FORCE - MX SM

SOFT **M**EDIUM TERRAIN


- Zaprojektowana do użytkowania w wyścigach MotoXross na miękkich i średnich podłożach, zapewnia bardzo dobrą trakcję, kontrolę i trwałość.
- Wysoko wydajna mieszanka z miękkiej gumy zapewniająca wyjątkową trakcję oraz specjalnie zaprojektowana osnowa dla optymalnej kontroli.
- Opona zalecana dla motocykli MotoXross, w tym motocykli Junior.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Kolor paska	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja pianki 1	Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
								Projekt		Maks. w użytkowaniu				
								Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica			
PRZÓD														
21	70000950	80/100-21	51M	TT	■ ■	1.85	1.60-2.15	80	693	88	713	70000891	70000853	70000858

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Kolor paska	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja pianki 1	Opcja pianki 2	Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
								Projekt		Maks. w użytkowaniu					
								Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica				
PRZÓD															
12	70000940	60/100-12	36M	TT	■ ■	1.40	/	60	425	75	439			70000861	70000868
14	70000942	70/100-14	40M	TT	■ ■	1.60	/	69	496	86	512			70000845	70000876
17	70000943	70/100-17	40M	TT	■ ■	1.60	1.40-1.85	69	572	86	588			70000834	70000877
19	70000944	70/100-19	42M	TT	■ ■	1.60	1.40-1.85	69	623	86	639	70001193		70000870	
21	70000946	80/100-21	51M	TT	■ ■	1.85	1.60-2.15	80	693	88	713	70000891		70000853	70000858
21	70000949	90/90-21 (3.00-21)	54M	TT	■ ■	2.15	1.85-2.50	90	695	99	715	70000893	70000898	70000853	70000858
TYŁ															
10	70000941	70/100-10 (2.50-10)	41M	TT	■ ■	1.60	/	69	394	86	410			70000859	
12	70000945	80/100-12 (2.50-12)	50M	TT	■ ■	1.85	1.60-2.15	80	465	86	477			70000868	70000861
14	70000947	90/100-14	49M	TT	■ ■	2.15	1.85-2.50	90	542	113	558			70000879	
16	70000948	90/100-16	51M	TT	■ ■	2.15	1.85-2.50	90	586	113	608	70001194		70000842	70000880
19	70000937	100/90-19	57M	TT	■ ■	2.50	2.15-2.75	101	663	216	685	70000881		70000870	70000856
19	70000938	110/90-19	62M	TT	■ ■	2.75	2.15-3.00	109	681	136	705	70000883		70000856	70000870
19	70000939	120/80-19	63M	TT	■ ■	2.75	2.50-3.00	119	675	149	699	70000885		70000870	70000856





MOTOCROSS
PIT CROSS



TRIAL



TERRA FORCE - MX MH

MEDIUM HARD TERRAIN



- Przeznaczona do wyścigów MotoXross na średnich i twardych podłożach, zapewnia maksymalną kontrolę i stabilność w linii prostej.
- Wysoko wydajna mieszanka z miękkiej gumy zapewnia maksymalną trakcję.
- Opona zalecana dla motocykli MotoXross, w tym motocykli Junior i Pitcross.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Kolor paska	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja pianki 1	Opcja pianki 2	Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
								Projekt		Maks. w użytkowaniu					
								Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica				
PRZÓD															
12	70000925	60/100-12	36M	TT	■ ■	1.40	/	60	425	75	439			70000861	70000868
14	70000926	60/100-14	29M	TT	■ ■	1.40	1.20-1.60	60	476	75	490			70000845	70000876
17	70000928	70/100-17	40M	TT	■ ■	1.60	1.40-1.85	69	572	86	588			70000834	70000877
19	70000929	70/100-19	42M	TT	■ ■	1.60	1.40-1.85	69	623	86	639	70001193		70000870	
21	70000931	80/100-21	51M	TT	■ ■	1.85	1.60-2.15	80	693	88	713	70000891		70000853	70000858
21	70000935	90/90-21 (3.00-21)	54M	TT	■ ■	2.15	1.85-2.50	90	695	99	715	70000893	70000898	70000853	70000858
21	70000934	90/100-21	57M	TT	■ ■	2.15	1.85-2.50	90	713	113	735	70000892		70000853	70000858
TYŁ															
10	70000927	70/100-10 (2.50-10)	41M	TT	■ ■	1.60	/	69	394	86	410			70000859	
12	70000930	80/100-12 (2.50-12)	50M	TT	■ ■	1.85	1.60-2.15	80	465	86	477			70000868	70000861
14	70000932	90/100-14	49M	TT	■ ■	2.15	1.85-2.50	90	542	113	558			70000879	
16	70000933	90/100-16	51M	TT	■ ■	2.15	1.85-2.50	90	586	113	608	70001194		70000842	70000880
19	70000922	100/90-19	57M	TT	■ ■	2.50	2.15-2.75	101	663	216	685	70000881		70000870	70000856
19	70000923	110/90-19	62M	TT	■ ■	2.75	2.15-3.00	109	681	136	705	70000883		70000856	70000870
19	70000924	120/80-19	63M	TT	■ ■	2.75	2.50-3.00	119	675	149	699	70000885		70000870	70000856

PIT CROSS

PRZÓD															
14	70001000	90/90-14	46M	TT	■ ■	2.15	1.85-2.50	90	518	113	530			70000879	
TYŁ															
12	70000999	90/100-12	46M	TT	■ ■	2.15	/	90	485	97	507			70000846	70000868

TRIAL 2024



- Przeznaczona do konkurencji trial na wszystkich rodzajach terenów i we wszystkich warunkach.
- Wysoko wydajna miękka mieszanka i niskociśnieniowa osnowa dla maksymalnej trakcji i kontroli.
- Zalecana dla motocykli trial.
- OE: BETAALP 200 2023

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Kolor paska	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja pianki 1	Opcja dętki 1	Opcja dętki 2	
								Projekt		Maks. w użytkowaniu					
								Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica				
SOFT															
PRZÓD															
21	70001078	80/100-21 (2.75-21)	51M	TL/TT	■ ■	1.85	1.40-1.85	75	689	86	707	70000891	70000853	70000858	
TYŁ															
18	70001076	120/100R18 (4.00R18)	68M	TL/TT	■ ■	2.50	1.85-3.00	119	697	127	725	70000884	70000849	70000855	
X-PRO SUPER SOFT															
TYŁ															
18	70001077	120/100R18 (4.00R18)	68M	TL/TT	■ ■	2.50	1.85-3.00	119	697	127	725	70000884	70000849	70000855	





SPEEDWAY



FLAT TRACK



SPEEDWAY

2024



- Przeznaczona do użytkowania na torze żuźlowym FIM Speedway.
- Charakteryzująca się wysokimi osiągnięciami mieszanka zapewnia optymalną trakcję i kontrolę.
- Zalecana do motocykli żuźlowych, w tym motocykli LongTrack i Junior.

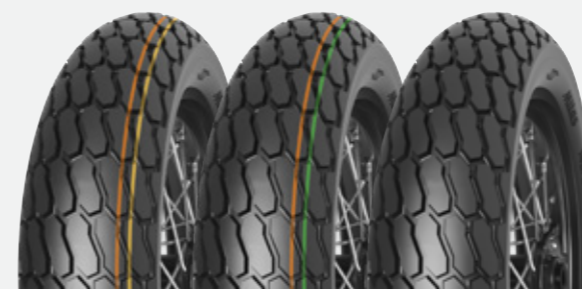
Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Kolor paska	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
								Projekt		Maks. w użytkowaniu			
								Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
TYŁ													
19	70001139	3.75-19	61P	TT	■	2.15	/	99	697	129	711	70000870	
19	70001140	3.75-19	61P	TL	■ ■	2.15	/	99	697	129	711	70000870	

SOFT

PRZÓD													
23	70000997	2.75-23	48P	TT	■	1.85	/	75	715	86	733		
TYŁ													
17	70000998	3.00-17	50P	TT	■	1.85	/	80	602	92	711	70000854	70000869
19	70001190	3.75-19	61P	TT	■	2.15	/	99	697	129	711	70000870	
22	70000996	2.75-22	50R	TT	■	1.85	/	75	740	86	758		

FLAT TRACK

2024



- Przeznaczona do użytku na torach wycigowych flat track, występuje także w wersjach do jazdy po drodze.
- Dostępne różne opcje z wysoko wydajną mieszanką dla zapewnienia optymalnej trakcji i kontroli.
- Opona zalecana do motocykli flat track.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Kolor paska	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1
								Projekt		Maks. w użytkowaniu		
								Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica	

SOFT

PRZÓD/TYŁ													
19	70001079	130/80-19 (27×7-19)	NHS	TT	■ ■	3.00	2.50-3.50	129	691	142	705	70000870	
TYŁ													
19	70001081	140/80-19 (27.5×7.5-19)	NHS	TT	■ ■	3.50	2.75-3.75	142	707	156	723	70000872	


SUPER SOFT

PRZÓD/TYŁ													
19	70001080	130/80-19 (27×7-19)	NHS	TT	■ ■	3.00	2.50-3.50	129	691	142	705	70000870	
TYŁ													
19	70001082	140/80-19 (27.5×7.5-19)	NHS	TT	■ ■	3.50	2.75-3.75	142	707	156	723	70000872	

STREET

PRZÓD/TYŁ													
19	70001058	130/80-19 (27×7-19)	71H	TL/TT		3.00	2.50-3.50	129	691	142	705	70000870	
TYŁ													
19	70001059	140/80-19 (27.5×7.5-19)	71H	TL/TT		3.50	2.75-3.75	142	707	156	723	70000872	





*Big cities, small towns, vast roads
or narrow streets - the scooter goes
everywhere and anywhere. Surrendering
into the incredible feel of wind in your
hair and the taste of freedom in the air.*



SCOOTER



SCOOTER

TOURING FORCE-SC



● ● ● ●



● ● ● ● ○



● ● ● ● ○



● ● ● ●



● ● ● ● ○



- Zaprojektowana na wyzwania miejskich dojazdów po wszystkich rodzajach dróg utwardzonych i w każdych warunkach pogodowych.
- Specjalna mieszanka bieżnikowa zapewni długotrwałe użytkowanie i optymalną przyczepność.
- Przeznaczona do wszystkich skuterów sportowych i klasycznych.
- OE: Pirelli Beverly 400 2021

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD												
12	70000637	110/90-12	64P	TL*	2.50	2.15-3.00	109	503	118	517	70000863	70000864
13	70000638	110/90-13	56P	TL*	2.50	2.15-3.00	109	528	120	542		
13	70000643	120/70-13	53L	TL*	3.50	2.75-3.75	122	498	134	510		
13	70000644	120/70-13	53P	TL*	3.50	2.75-3.75	122	498	134	510		
15	70000648	120/70-15	56P	TL*	3.50	2.75-3.75	122	549	134	561		
15	70000649	120/70-15	56S	TL*	3.50	2.75-3.75	122	549	134	561		
16	70000650	120/70-16	57P	TL*	3.50	2.75-3.75	122	574	134	586		
16	70000651	120/70-16	57S	TL*	3.50	2.75-3.75	122	574	134	586		
TYŁ												
10	70000663	130/90-10	61L	TL*	3.00	2.50-3.50	129	488	139	504	70000865	
13	70000664	140/60-13	57L	TL*	3.75	3.50-4.50	139	498	153	510	70000863	70000864
13	70000674	150/70-13	64S	TL*	4.25	3.50-4.50	151	540	166	554		
14	70000636	110/80-14	59P	TL*	2.50	2.15-3.00	109	532	120	544		
14	70000675	150/70-14	66S	TL*	4.25	3.50-4.50	151	566	166	580		
15	70000662	130/80-15	63P	TL*	3.00	2.50-3.50	129	589	142	603		
16	70000653	120/80-16	60P	TL*	2.75	2.50-3.00	119	598	131	612	70000830	
16	70000661	130/70-16	61P	TL*	3.50	3.00-4.00	129	588	142	600		
16	70001098	130/70R16	61S	TL/TT	3.50	3.00-4.00	129	588	142	600		
16	70000672	140/70-16	65P	TL*	3.75	3.50-4.50	139	602	153	616		
16	70000673	140/70-16	65S	TL*	3.75	3.50-4.50	139	602	153	616		
PRZÓD/TYŁ												
10	70000676	3.50-10	51P	TL*	2.50	2.15-2.50	92	437	99	448	70000859	70000875
10	70000682	90/90-10	50J	TL*	2.15	1.85-2.50	90	416	97	428	70000859	70000875

TOURING FORCE-SC

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
10	70001196	90/90-10	50M	TL	2.15	1.85-2.50	90	416	97	428	70000859	70000875
10	70000626	100/80-10	53L	TL*	2.50	2.15-2.75	101	414	109	426	70000859	70000875
10	70000639	120/70-10	54L	TL*	3.50	2.75-3.75	122	422	132	434	70000865	
10	70000654	120/90-10	66L	TL*	2.75	2.50-3.00	119	470	129	486	70000865	
12	70000630	110/70-12	47P	TL*	3.00	2.50-3.50	110	459	119	469		
12	70000635	110/80-12	61L	TL*	2.50	2.15-3.00	109	481	118	493		
12	70000640	120/70-12	51L	TL*	3.50	2.75-3.75	122	473	132	485	70000863	70000864
12	70000641	120/70-12	51S	TL*	3.50	2.75-3.75	122	473	132	485	70000863	70000864
12	70000658	130/70-12	56L	TL*	3.50	3.00-4.00	129	487	139	499	70000863	70000864
13	70000632	110/70-13	48S	TL*	3.00	2.50-3.50	110	484	121	494		
13	70000655	130/60-13	53J	TL*	3.50	3.00-4.00	129	486	142	496	70000863	70000864
14	70000679	80/90-14	40P	TL*	1.85	1.60-2.15	80	500	88	510		
14	70000683	90/90-14	46P	TL*	2.15	1.85-2.50	90	518	99	530	70000879	
14	70000645	120/70-14	55L	TL*	3.50	2.75-3.75	122	524	134	536		
14	70000646	120/70-14	55P	TL*	3.50	2.75-3.75	122	524	134	536		
14	70000647	120/70-14	55S	TL*	3.50	2.75-3.75	122	524	134	536		
14	70000652	120/80-14	58S	TL*	2.75	2.50-3.00	119	548	131	562		
16	70000627	100/80-16	50P	TL*	2.50	2.15-2.75	101	566	111	578	70000880	
16	70000633	110/70-16	52P	TL*	3.00	2.50-3.50	110	560	121	570		
16	70000634	110/70-16	52S	TL*	3.00	2.50-3.50	110	560	121	570		

REINFORCED

TYŁ												
10	70000657	130/70-10	59P	TL*	3.50	3.00-4.00	129	436	139	448	70000865	
12	70000668	140/70-12	65P	TL*	4.00	3.50-4.50	141	501	152	515	70000863	70000864
13	70000660	130/70-13	63P	TL*	3.50	3.00-4.00	129	512	142	524	70000863	70000864
13	70000665	140/60-13	63P	TL*	3.75	3.50-4.50	139	498	153	510	70000863	70000864
14	70000666	140/60-14	64P	TL*	3.75	3.50-4.50	139	524	153	536		
14	70000667	140/60-14	64S	TL*	3.75	3.50-4.50	139	524	153	536		
14	70000669	140/70-14	68P	TL*	3.75	3.50-4.50	139	552	153	566		
14	70000670	140/70-14	68S	TL*	3.75	3.50-4.50	139	552	153	566		
15	70000671	140/70-15	69P	TL*	3.75	3.50-4.50	139	577	142	591		
PRZÓD/TYŁ												
10	70000628	100/90-10	61J	TL*	2.50	2.15-2.75	101	434	109	444	70000865	70000875
10	70001195	100/90-10	61M	TL	2.50	2.15-2.75	101	434	109	444	70000865	70000875
12	70000631	110/70-12	56M	TL*	3.00	2.50-3.50	110	459	119	469		
12	70000642	120/70-12	58P	TL*	3.50	2.75-3.75	122	473	132	485	70000863	70000864
12	70000659	130/70-12	64P	TL*	3.50	3.00-4.00	129	487	139	499	70000863	70000864
13	70000656	130/60-13	60P	TL*	3.50	3.00-4.00	129	486	142	496	70000863	70000864
14	70000677	80/80-14	53L	TL*	1.85	1.60-2.15	80	484	88	492		
14	70000625	100/70-14	53L	TL*	2.50	2.50-3.00	100	498	110	507		
14	70000629	100/90-14	57P	TL*	2.50	2.15-2.75	101	536	111	548		
16	70000678	80/80-16	45P	TL*	1.85	1.60-2.15	80	534	88	542		
16	70000680	80/90-16	48P	TL*	1.85	1.60-2.15	80	550	88	560	70000842	70000833
16	70000681	90/80-16	51P	TL*	2.15	1.85-2.50	90	550	99	560		



MC-20 MONSUM



- Zaprojektowana na wyzwania miejskich dojazdów po wszystkich rodzajach dróg utwardzonych i nieutwardzonych, nawet w najbardziej ekstremalnych warunkach pogodowych.
- Specjalny wzór bieżnika M+S i mieszanka zapewniają długotrwałe użytkowanie i optymalną przyczepność. Dostępna jest także specjalna wersja do wyścigów.
- Przeznaczona do wszystkich skuterów sportowych i klasycznych.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja 1	Opcja 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
10	70000701	3.50-10	51P	TL*	2.50	2.15-2.50	92	437	99	448	70000859	70000875
10	70000691	120/70-10	54L	TL*	3.50	2.75-3.75	122	422	132	434	70000865	
10	70000697	120/90-10	57L	TL*	2.75	2.50-3.00	119	470	129	486	70000865	
11	70000689	110/70-11	45L	TL*	3.00	2.50-3.50	110	433	121	442	70000865	
11	70000693	120/70-11	56L	TL*	3.50	2.75-3.75	122	447	132	459	70000865	
12	70000695	120/70-12	58P	TL*	3.50	2.75-3.75	122	473	132	485	70000863	70000864
12	70000698	130/70-12	62P	TL*	3.50	3.00-4.00	129	487	139	499	70000863	70000864
12	70000703	90/90-12	54J	TL*	2.15	1.85-2.50	90	467	97	479		

WHITE WALL

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja 1	Opcja 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
10	70000702	3.50-10	51P	TL*	2.50	2.15-2.50	92	437	99	448	70000859	70000875
10	70000692	120/70-10	54L	TL*	3.50	2.75-3.75	122	422	132	434	70000865	
11	70000690	110/70-11	45L	TL*	3.00	2.50-3.50	110	433	121	442	70000865	
11	70000694	120/70-11	56L	TL*	3.50	2.75-3.75	122	447	132	459	70000865	
12	70000696	120/70-12	58P	TL*	3.50	2.75-3.75	122	473	132	485	70000863	70000864
12	70000699	130/70-12	62P	TL*	3.50	3.00-4.00	129	487	139	499	70000863	70000864

HARD

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja 1	Opcja 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
10	70000700	3.50-10	51P	TL*	2.50	2.15-2.50	92	437	99	448	70000859	

MC-17



- Zaprojektowana na dojazdy po wszystkich rodzajach dróg utwardzonych i nieutwardzonych w każdych warunkach pogodowych.
- Specjalna trwała mieszanka zapewnia trakcję, stabilność i komfort nawet przy wysokich prędkościach.
- Przeznaczona do wszystkich rodzajów skuterów.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja 1	
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
10	70000684	120/90-10	56J	TL*	2.75	2.50-3.00	119	470	129	486	70000865	
10	70000685	130/90-10	61J	TL*	3.00	2.50-3.50	129	488	139	504	70000865	
10	70000686	150/80-10	65L	TL*	3.50	3.00-4.25	150	494	165	510		

MC-19



- Zaprojektowana na dojazdy po wszystkich rodzajach dróg utwardzonych i nieutwardzonych w każdych warunkach pogodowych.
- Specjalna trwała mieszanka zapewnia trakcję, stabilność i komfort nawet przy wysokich prędkościach.
- Przeznaczona do wszystkich rodzajów skuterów.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja 1	Opcja 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
12	70000687	120/80-12	55J	TL*	2.75	2.50-3.00	119	497	129	511	70000863	70000864
12	70000688	130/80-12	60J	TL*	3.00	2.50-3.50	129	513	139	527	70000863	70000864

MC-32 WIN SCOOT



- Zaprojektowana na trudy dojazdów po drogach i bezdrożach nawet w najbardziej ekstremalnych warunkach pogodowych.
- Agresywny wzór bieżnika M+S, lamele i mieszanka zimowa wysokiej klasy zapewniają większą trakcję i przyczepność w niskich temperaturach na śniegu.
- Przeznaczona do wszystkich rodzajów skuterów. Nadaje się do instalacji kolców.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości opony	Dopuszczalna szerokość opony zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
10	70000715	3.50-10	51P	TL*	2.50	2.15-2.50	92	437	99	448	70000859	70000875
10	70000706	100/80-10	53P	TL*	2.50	2.15-2.75	101	414	109	426	70000859	70000875
10	70000709	120/70-10	54P	TL/TT	3.50	2.75-3.75	122	422	132	434	70000865	
12	70000710	120/70-12	58P	TL*	3.50	2.75-3.75	122	473	132	485	70000863	70000864
12	70000714	130/70-12	62P	TL*	3.50	3.00-4.00	129	487	139	499	70000863	70000864
13	70000713	130/60-13	60P	TL*	3.50	3.00-4.00	129	486	142	496	70000863	70000864
14	70000716	80/80-14	53L	TL/TT	1.85	1.60-2.15	80	484	88	492		
14	70000708	110/80-14	59P	TL/TT	2.50	2.15-3.00	109	532	120	544		
16	70000717	90/80-16	52P	TL/TT	2.15	1.85-2.50	90	550	99	560	70000833	
16	70000707	100/80-16	50P	TL*	2.50	2.15-2.75	101	566	111	578		





MC-35 S-RACER 2.0



- Zaprojektowana z myślą o torze, gotowa na jazdę po drogach publicznych.
- Mieszanka gumowa wysokiej klasy zapewnia doskonałą przyczepność przy skręcaniu i przyspieszaniu. Dostępna w wersjach z mieszanką standardową, średnią, miękką i supermiękką.
- Przeznaczona do wszystkich rodzajów skuterów wyścigowych i sportowych.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości opony	Dopuszczalna szerokość opony zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja 1	Opcja 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
10	70000758	3.50-10	51P	TL*	2.50	2.15-2.50	92	437	99	448	70000859	70000875
10	70001165	100/90-10	56P	TL*	2.50	2.15-2.75	101	434	109	444	70000865	70000875
12	70000750	100/90-12	49P	TL*	2.50	2.15-2.75	101	485	109	497	70000861	70000868
12	70000754	120/80-12	55P	TL*	2.75	2.50-3.00	119	497	129	511	70000863	70000864

SOFT

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości opony	Dopuszczalna szerokość opony zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja 1	Opcja 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
10	70000756	3.50-10	51P	TL*	2.50	2.15-2.50	92	437	99	448	70000859	70000875
12	70000748	100/90-12	49P	TL*	2.50	2.15-2.75	101	485	109	497	70000861	70000868
12	70000752	120/80-12	55P	TL*	2.75	2.50-3.00	119	497	129	511	70000863	70000864

MEDIUM

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości opony	Dopuszczalna szerokość opony zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja 1	Opcja 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
10	70000755	3.50-10	51P	TL*	2.50	2.15-2.50	92	437	99	448	70000859	70000875
10	70000746	100/90-10	56P	TL*	2.50	2.15-2.75	101	434	109	446	70000865	70000875
12	70000747	100/90-12	49P	TL*	2.75	2.15-2.75	119	497	129	511	70000861	70000868
12	70000751	120/80-12	55P	TL*	2.75	2.50-3.00	119	497	129	511	70000863	70000864

SUPER SOFT

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości opony	Dopuszczalna szerokość opony zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja 1	Opcja 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
10	70000757	3.50-10	51P	TL*	2.50	2.15-2.50	92	437	99	448	70000859	70000875
12	70000749	100/90-12	49P	TL*	2.50	2.15-2.75	101	485	109	497	70000861	70000868
12	70000753	120/80-12	55P	TL*	2.75	2.50-3.00	119	497	129	511	70000863	70000864

MC-34



- Zaprojektowana do wyścigów ulicznych - doskonała opcja sportowa na drogi utwardzone.
- Mieszanka gumowa wysokiej klasy zapewnia doskonałą przyczepność przy skręcaniu i przyspieszaniu. Dostępna w wersjach z mieszanką standardową i supermiękką.
- Przeznaczona do wszystkich rodzajów skuterów wyścigowych i sportowych.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości opony	Dopuszczalna szerokość opony zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja 1	Opcja 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
10	70000745	90/90-10	50P	TL*	2.15	1.85-2.50	90	416	97	428	70000859	70000875
10	70000738	100/90-10	56P	TL*	2.50	2.15-2.75	101	434	109	446	70000865	70000875
12	70000739	110/70-12	53P	TL*	3.00	2.50-3.50	110	459	119	469		
12	70000741	120/70-12	51P	TL*	3.50	2.75-3.75	122	473	132	485	70000863	70000864
12	70000743	130/70-12	62P	TL*	3.50	3.00-4.00	129	487	139	499	70000863	70000864

SUPER SOFT

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości opony	Dopuszczalna szerokość opony zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja 1	Opcja 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
10	70000744	90/90-10	50P	TL*	2.15	1.85-2.50	90	416	97	428	70000859	70000875
10	70000737	100/90-10	56P	TL*	2.50	2.15-2.75	101	434	109	446	70000865	
12	70000740	120/70-12	51P	TL*	3.50	2.75-3.75	122	473	132	485	70000863	70000864
12	70000742	130/70-12	62P	TL*	3.50	3.00-4.00	129	487	139	499	70000863	70000864





MC-20 MONSUM



- Specjalna wersja opracowana do wyścigów na mokrym torze.
- Miękka mieszanka gumowa wysokiej klasy zapewnia rewelacyjną przyczepność i doskonałą stabilność przy wysokich prędkościach na mokrych nawierzchniach.
- Przeznaczona do skuterów wyścigowych.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Kolor paska	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
								Projekt		Maks. w użytkowaniu			
								Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
RACING RAIN													
PRZÓD/TYL													
10	70000761	3.50-10	51P	TL*	■	2.50	2.15-2.50	92	437	99	448	70000859	70000875
12	70000759	100/90-12	49P	TL*	■	2.50	2.15-2.75	101	485	109	497	70000861	70000868
12	70000760	120/80-12	55P	TL*	■	2.75	2.50-3.00	119	497	129	511	70000863	70000864

MC-12



- Zaprojektowana do codziennych dojazdów i odpowiednia nawet na trudniejsze warunki na drogach utwardzonych
- Specjalna mieszanka zapewnia znakomite osiągi, trąkę i komfort
- Przeznaczona do skuterów klasycznych

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2	
							Projekt		Maks. w użytkowaniu				
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica			
WHITE WALL													
PRZÓD/TYL													
10	70000718	3.00-10	42J	TL/TT	2.15	1.85-2.50	80	413	86	422	70000859	70000875	

MC-22 ELEGANCE



- Zaprojektowana na codzienne dojazdy po wszystkich rodzajach dróg utwardzonych w każdych warunkach pogodowych*.
- Specjalna mieszanka zapewnia świetną trąkę, stabilność i komfort
- Przeznaczona do skuterów klasycznych

* Nie zaleca się użytkowania na lodzie i/lub śniegu.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
WHITE WALL												
PRZÓD/TYL												
10	70000735	120/70-10	54L	TL*	3.50	2.75-3.75	122	422	132	434	70000865	





B-13



- Zaprojektowana na codzienne dojazdy po wszystkich rodzajach dróg utwardzonych w każdych warunkach pogodowych*.
- Specjalna trwała mieszanka zapewnia trakcję, stabilność i komfort.
- Przeznaczona do skuterów klasycznych.

* Nie zaleca się użytkowania na lodzie i/lub śniegu.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1
							Projekt		Maks. w użytkowaniu		
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica	
PRZÓD/TYL											
8	70000720	3.50-8	46J	TT	2.50	2.15-2.50	92	386	99	397	70000862
8	70000724	4.00-8C	71J	TT	3.00	2.50-3.00	108	415	117	427	70000862
8	70000723	4.00-8C	66N	TL/TT	3.00	2.50-3.00	108	415	117	427	70000862

WHITE WALL

PRZÓD/TYL											
8	70000721	3.50-8	46J	TT	2.50	2.15-2.50	92	386	99	397	70000862
8	70000722	4.00-8C	66J	TT	3.00	2.50-3.00	108	415	117	427	70000862

S-05



- Zaprojektowana na codzienne dojazdy po wszystkich rodzajach dróg utwardzonych w każdych warunkach pogodowych*.
- Specjalna trwała mieszanka zapewnia trakcję, stabilność i komfort.
- Przeznaczona do skuterów klasycznych.

* Nie zaleca się użytkowania na lodzie i/lub śniegu.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
12	70000730	3.25-12	55J	TT	2.10	1.60-2.15	88	475	95	487	70000861	70000868
12	70000731	3.50-12	64J	TT	2.50	2.15-2.50	92	488	99	501	70000861	70000868

B-14



- Zaprojektowana na codzienne dojazdy po wszystkich rodzajach dróg utwardzonych w każdych warunkach pogodowych*.
- Specjalna trwała mieszanka zapewnia trakcję, stabilność i komfort.
- Przeznaczona do skuterów klasycznych.

* Nie zaleca się użytkowania na lodzie i/lub śniegu.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
10	70000726	3.50-10	59J	TT	2.50	2.15-2.50	92	437	99	448	70000859	70000875
10	70000727	4.00-10C	69J	TT	3.00	2.50-3.00	114	465	120	480	70000865	
10	70000728	4.00-10C	74J	TL/TT	3.00	2.50-3.00	114	465	120	480	70000865	

WHITE WALL

PRZÓD/TYL												
10	70000725	3.50-10	51J	TT	2.50	2.15-2.50	92	437	99	448	70000859	70000875

MG-5



- Zaprojektowana na codzienne dojazdy po wszystkich rodzajach dróg utwardzonych w każdych warunkach pogodowych*.
- Specjalna trwała mieszanka zapewnia trakcję, stabilność i komfort.
- Przeznaczona do skuterów klasycznych.

* Nie zaleca się użytkowania na lodzie i/lub śniegu.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
12	70000729	3.00-12	47J	TT	2.10	1.85-2.50	80	464	86	473	70000861	70000868



B-8



- Zaprojektowane na codzienne miejskie dojazdy po wszystkich rodzajach dróg utwardzanych w każdych warunkach pogodowych*.
- Specjalna mieszanka zapewni znakomitą trakcję, stabilność i nadzwyczajną trwałość.
- Przeznaczona do motorowerów i motocykli mało- i średniolitrażowych.

* Nie zaleca się użytkowania na lodzie i/lub śniegu.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
16	70000795	2 1/4-16 (2.25-16)	38J	TT	1.50	1.20-1.60	62	532	66	540	70000837	70000838
16	70000794	2 1/2-16 (2.50-16)	42J	TT	1.60	1.35-1.60	68	548	72	558	70000833	70000838

WHITE WALL

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica	Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
16	70000796	2 1/4-16 (2.25-16)	38J	TT	1.50	1.20-1.60	62	532	66	540	70000837	70000838

B-7



- Zaprojektowane na codzienne miejskie dojazdy po wszystkich rodzajach dróg utwardzanych w każdych warunkach pogodowych*.
- Specjalna mieszanka zapewni znakomitą trakcję, stabilność i nadzwyczajną trwałość.
- Przeznaczona do motorowerów i motocykli mało- i średniolitrażowych.

* Nie zaleca się użytkowania na lodzie i/lub śniegu.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
17	70000793	2 3/4-17 (2.75-17)	47J	TL/TT	1.85	1.40-1.85	75	584	80	594	70000834	70000877

WHITE WALL

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica	Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
17	70000792	2 3/4-17 (2.75-17)	47J	TL/TT	1.85	1.40-1.85	75	584	80	594	70000834	70000877

B-4



- Zaprojektowane na codzienne miejskie dojazdy po wszystkich rodzajach dróg utwardzanych w każdych warunkach pogodowych*.
- Specjalna mieszanka zapewni znakomitą trakcję, stabilność i nadzwyczajną trwałość.
- Przeznaczona do motorowerów i motocykli mało- i średniolitrażowych.

* Nie zaleca się użytkowania na lodzie i/lub śniegu.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
17	70000788	2 1/4-17 (2.25-17)	39J	TT	1.50	1.20-1.60	62	558	66	566	70000840	70000838
17	70000787	2 1/2-17 (2.50-17)	43J	TT	1.60	1.35-1.60	68	574	72	584	70000834	70000877
18	70000790	2 1/4-18 (2.25-18)	42J	TT	1.50	1.20-1.60	62	583	66	591	70000836	

WHITE WALL

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica	Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
17	70000789	2 1/4-17 (2.25-17)	39J	TT	1.50	1.20-1.60	62	558	66	566	70000840	70000838
18	70000791	2 1/4-18 (2.25-18)	42J	TT	1.50	1.20-1.60	62	583	66	591	70000836	

B-3



- Zaprojektowane na codzienne miejskie dojazdy po wszystkich rodzajach dróg utwardzanych w każdych warunkach pogodowych*.
- Specjalna mieszanka zapewni znakomitą trakcję, stabilność i nadzwyczajną trwałość.
- Przeznaczona do motorowerów i motocykli mało- i średniolitrażowych.

* Nie zaleca się użytkowania na lodzie i/lub śniegu.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
18	70000786	2 1/2-18 (2.50-18)	43J	TT	1.60	1.35-1.60	68	599	72	609	70000836	



MC-11



- Zaprojektowane do bardziej sportowej jazdy i codziennych dojazdów miejskich, gotowe na każde warunki pogodowe*.
- Specjalna mieszanka gumowa zapewnia stałą przyczepność i stabilność, dobre prowadzenie i świetną wytrzymałość.
- Przeznaczone do motorowerów.

* Nie zaleca się użytkowania na lodzie i/lub śniegu.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
17	70000778	2-17 (2.00-17)	31J	TT	1.35	1.20-1.35	55	544	58	552	70000838	70000840
17	70000775	2 1/4-17 (2.25-17)	39J	TT	1.50	1.20-1.60	62	558	66	566	70000840	70000838
17	70000772	2 1/2-17 (2.50-17)	43J	TL/TT	1.60	1.35-1.60	68	574	72	584	70000834	70000877
17	70000776	2 3/4-17 (2.75-17)	47J	TL/TT	1.85	1.40-1.85	75	584	80	594	70000834	70000877
18	70000779	2.50-18	45P	TT	1.50	1.35-1.60	64	593	74	605	70000836	

WHITE WALL

PRZÓD/TYL												
17	70000774	2 1/4-17 (2.25-17)	39J	TT	1.50	1.20-1.60	62	558	66	566	70000840	70000838
17	70000773	2 1/2-17 (2.50-17)	43J	TL/TT	1.60	1.35-1.60	68	574	72	584	70000834	70000877
17	70000777	2 3/4-17 (2.75-17)	47J	TL/TT	1.85	1.40-1.85	75	584	80	594	70000834	70000877





MC-2



- Zaprojektowane do bardziej sportowej jazdy i codziennych dojazdów miejskich, gotowe na każde warunki pogodowe*.
- Specjalna mieszanka gumowa zapewnia stałą przyczepność i stabilność, dobre prowadzenie i świetną wytrzymałość.
- Przeznaczone do motorowerów.

* Nie zaleca się użytkowania na lodzie i/lub śniegu.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
16	70000782	2 1/4-16 (2.25-16)	38J	TT	1.50	1.20-1.60	62	532	66	540	70000837	70000838
16	70000780	2 1/2-16 (2.50-16)	42J	TL/TT	1.60	1.35-1.60	68	548	72	558	70000833	70000838
16	70000783	2 3/4-16 (2.75-16)	46J	TL/TT	1.85	1.40-1.85	75	558	80	568	70000833	
16	70000785	3 1/4-16 (3.25-16)	54J	TL/TT	1.85	1.85-2.50	81	586	94	598	70000842	70000830

WHITE WALL

PRZÓD/TYL												
16	70000781	2 1/2-16 (2.50-16)	42J	TL/TT	1.60	1.35-1.60	68	548	72	558	70000833	70000838
16	70000784	2 3/4-16 (2.75-16)	46J	TL/TT	1.85	1.40-1.85	75	558	80	568	70000833	



MC-51 MEDITERRA



- Zaprojektowana na dojazdy po wszystkich rodzajach dróg utwardzonych i nieutwardzonych w każdych warunkach pogodowych*.
- Specjalna wzmocniona mieszanka zapewnia rewelacyjną przyczepność, trwałość i świetne prowadzenie.
- Przeznaczona do motorowerów i motocykli mało- i średniolitrażowych.

* Nie zaleca się użytkowania na lodzie i/lub śniegu.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1	Opcja dętki 2
							Projekt		Maks. w użytkowaniu			
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica		
PRZÓD/TYL												
17	70000799	2.50-17	43P	TL*	1.50	1.35-1.60	64	568	70	580	70000834	70000877
17	70000800	2.75-17	47P	TL*	1.85	1.40-1.85	75	588	81	600	70000834	70000877

M-02



- Zaprojektowana na codzienne miejskie dojazdy po wszystkich rodzajach dróg utwardzonych w każdych warunkach pogodowych*.
- Specjalna mieszanka gumowa zapewnia łatwe prowadzenie, trakcję i znakomitą trwałość.
- Przeznaczona do motorowerów i motocykli mało- i średniolitrażowych.

* Nie zaleca się użytkowania na lodzie i/lub śniegu.

Cale	Kod	Rozmiar opony	Indeks obciążenia/symbol prędkości	Typ (TL/TT)	Pomiar szerokości obręczy	Dopuszczalna szerokość obręczy zakres	Wymiary opony E.T.R.T.O. (mm)				Opcja dętki 1
							Projekt		Maks. w użytkowaniu		
							Szerokość przekroju	Całkowita średnica	Całkowita szerokość	Całkowita średnica	
PRZÓD/TYL											
19	70000798	2-19 (2.00-19)	24B	TT	1.35	1.20-1.35	55	595	58	603	70000841
19	70000797	2 1/4-19 (2.25-19)	30B	TT	1.50	1.20-1.60	62	609	66	617	70000841



Całe	Kod	Rozmiar	Zawór	Opakowanie (szt.)
NORMAL				
6	70000851	4.00-6	JS 87N 90/90	50
8	70000862	3.50-//4.00-8	JS 87N 90/90	50
10	70000859	2.50-//2.75-//3.00-//3.25-//3.50-10, 70/100-//90/90-//100/80-//100/90-10	JS 87N 90/90	50
10	70000860	2.50-//2.75-//3.00-//3.50-10, 90/90-//100/80-//100/90-10	JS 87CI 90/90	50
10/11	70000865	4.00-10, 100/90-//110/80-//110/90-//120/70-//120/80-//120/90-//130/70-//130/80-//130/90-10, 110/70-11	JS 87N 90/90	50
12	70000846	2.50-//2.75-//3.00-//3.25-//3.50-12, 60/100-//70/100-//80/100-//90/100-//100/90-12	TR4	50
12	70000861	2.50-//2.75-//3.00-//3.25-//3.50-12, 60/100-//70/100-//80/100-//90/100-//100/90-12	JS 87N 90/90	50
12/13	70000863	4.00-//4.25-//4.50-12, 110/90-//120/70-//120/80-//130/70-//130/80-//140/70-12, //130/60-//140/60-13	JS 87N 90/90	50
12/13	70000864	4.00-//4.25-//4.50-12, 110/90-//120/70-//120/80-//130/70-//130/80-//140/70-12, //130/60-//140/60-13	JS 87N 45/90	50
14	70000845	2.25-//2.50-//2.75-14, 60/100-//70/100-14	TR4	50
15	70000832	170/80-15	TR6	30
16	70000830	4.00-//4.60-//5.00-16, 100/100-//110/90-//120/80-//130/90-16	TR6	30
16	70000831	5.50-16, 150/80-16	TR6	30
16	70000833	2.50-//2.75-16, 80/90-//80/100-//90/80-16	TR4	50
16	70000837	2.25-16, 60/100-16	TR4	50
16	70000842	3.00-//3.25-//3.50-16, 80/90-//90/90-//90/100-16	TR6	50
16/17	70000838	2.00-//2.25-//2.50-16, 2.00-//2.25-//2.50-17	TR4	50
17	70000834	2.50-//2.75-17, 70/100-//80/90-//80/100-//90/80-17	TR6	50
17	70000840	2.00-//2.25-17, 60/100-17	TR4	50
18	70000836	2.25-//2.50-18	TR4	50
18	70000839	2.75-//3.00-//3.25-18, 80/90-//80/100-//90/80-//90/90-//90/100-//100/80-//100/90-//100/100-//110/80-18	TR6	50
18	70000844	3.25-//3.50-//4.10-18, 90/90-//90/100-//100/80-//100/90-//100/100-//110/80-//110/90-//110/100-//120/80-//120/90-//120/100-//130/80-18	TR6	50
19	70000835	2.50-//2.75-19, 80/100-19	TR6	50
19	70000841	2.00-//2.25-19	TR4	50
HEAVY DUTY				
10	70000875	2.50-//2.75-//3.00-//3.25-//3.50-10, 90/90-//100/80-//100/90-10	TR4	50
12	70000868	2.50-//2.75-//3.00-//3.25-//3.50-12, 60/100-//70/100-//80/100-//90/100-//100/90-12	TR6	50
14	70000876	2.25-//2.50-//2.75-14, 60/100-//70/100-14	TR6	50
14	70000879	3.60-//4.10-14, 90/90-//90/100-14	TR6	30
16	70000880	3.00-16, 90/90-//90/100-//100/80-16	TR6	30
17	70000852	4.00-//4.25-//4.50-//5.00-//5.10-//6.10-17, 4.25/80-17, 110/90-//120/80-//120/90-//130/70-//130/80-//130/90-//140/70-//140/80-//140/90-//150/60-//150/70-//150/80-//150/90-//160/60-17	TR6	30



Całe	Kod	Rozmiar	Zawór	Opakowanie (szt.)
17	70000854	3.00-//3.25-//3.60-17, 90/80-//90/90-//90/100-//100/80-//110/70-//110/80-//120/60-//120/65-//120/70-17	TR6	30
17	70000869	3.00-//3.50-17, 90/90-//90/100-//100/80-//100/90-//110/90-17	TR6	30
17	70000873	140/100-17	TR6	30
17	70000877	2.50-//2.75-17, 70/100-//80/90-//80/100-//90/80-17	TR6	30
18	70000855	4.00-//4.25-//4.50-//4.60-//4.25/85-18, //110/90-//110/100-//120/80-//120/90-//120/100-//130/80-//130/90-//140/80-//150/70-18	TR6	30
18	70000871	4.00-//4.25-//4.50-//4.75-//5.00-18, 100/100-//110/80-//110/90-//110/100-//120/80-//120/90-//120/100-//130/80-18	TR6	30
19	70000870	3.00-//3.25-//3.50-//3.75-//4.00-//4.50-19, 70/100-//80/90-//80/100-//90/90-//100/90-//110/80-//110/90-//120/80-//120/90-//130/70-//130/80-19	TR6	30
19	70000872	5.00-19, 120/90-//140/80-19	TR6	30
21	70000853	2.50-//2.75-//3.00-//3.25-//3.60-21, 80/90-//80/100-//90/80-//90/90-//90/100-//100/80-21	TR6	30
ULTRA HEAVY DUTY				
18	70000857	100/100-//110/100-//120/90-//130/80-//140/80-18	TR6	10
19	70000856	100/90-//110/90-//120/80-//130/70-19	TR6	10
21	70000858	2.50-//2.75-//3.00-//3.25-//3.60-21, 80/90-//80/100-//90/80-//90/90-//90/100-//100/80-21	TR6	10



TR 4



TR 6



JS 87CI 90/90



JS 87N 90/90



JS 87N 45/90



KEEP ON RIDING



Mitas 3.00/3.25-18



MOUSSE

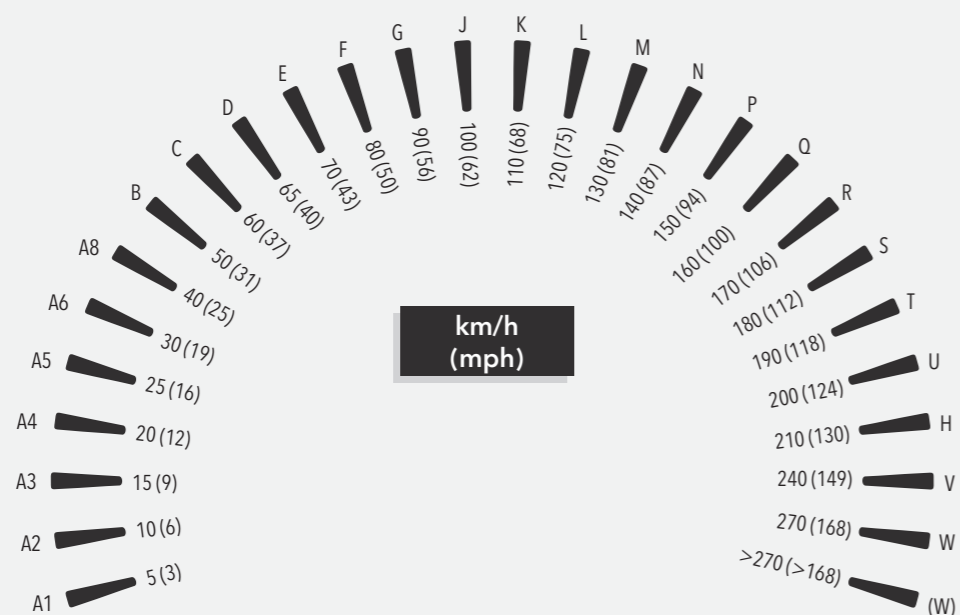


Całe	Kod	Rozmiar	Homologacja	Wersja	Aspekt	Szacowane ciśnienie powietrza
PRZÓD						
19	70001196	70/100-19	NHS	CYLINDRICAL	STANDARD	0,8/1,0
21	70000891	80/100-21	NHS	CYLINDRICAL	STANDARD	0,8/1,0
21	70000893	90/90-21	NHS	CYLINDRICAL	STANDARD	0,8/1,0
21	70000898	90/90-21	NHS	CYLINDRICAL	RALLY	1,1/1,3
21	70000892	90/100-21	NHS	CYLINDRICAL	STANDARD	0,8/1,0
TYŁ						
16	70001194	90/100-16	NHS	CYLINDRICAL	STANDARD	0,7/0,9
18	70000882	110/80-18	NHS	CYLINDRICAL	STANDARD	0,8/1,0
18	70000894	110/100-18	NHS	CYLINDRICAL	STANDARD	0,8/1,0
18	70000886	120/90-18	NHS	CYLINDRICAL	STANDARD	0,8/1,0
18	70000887	120/90-18	NHS	CYLINDRICAL	SOFT	0,5/0,6
18	70000884	120/100-18	NHS	CYLINDRICAL	STANDARD	0,8/1,0
18	70000889	140/80-18	NHS	CYLINDRICAL	STANDARD	0,8/1,1
18	70000890	140/80-18	NHS	CYLINDRICAL	SOFT	0,5/0,6
18	70000895	140/80-18	NHS	FLAT	EXTREME	0,5/0,6
18	70000897	140/80-18	NHS	CYLINDRICAL	RALLY	1,1/1,3
19	70000881	100/90-19	NHS	CYLINDRICAL	STANDARD	0,8/1,0
19	70000883	110/90-19	NHS	CYLINDRICAL	STANDARD	0,8/1,0
19	70000885	120/80-19	NHS	CYLINDRICAL	STANDARD	0,8/1,0
19	70000888	120/90-19	NHS	CYLINDRICAL	STANDARD	0,8/1,0
MOUSSE GEL						
	70000896	1KG GEL MOUSSE		GEL	MOUSSE GEL	



OZNACZENIA OPON

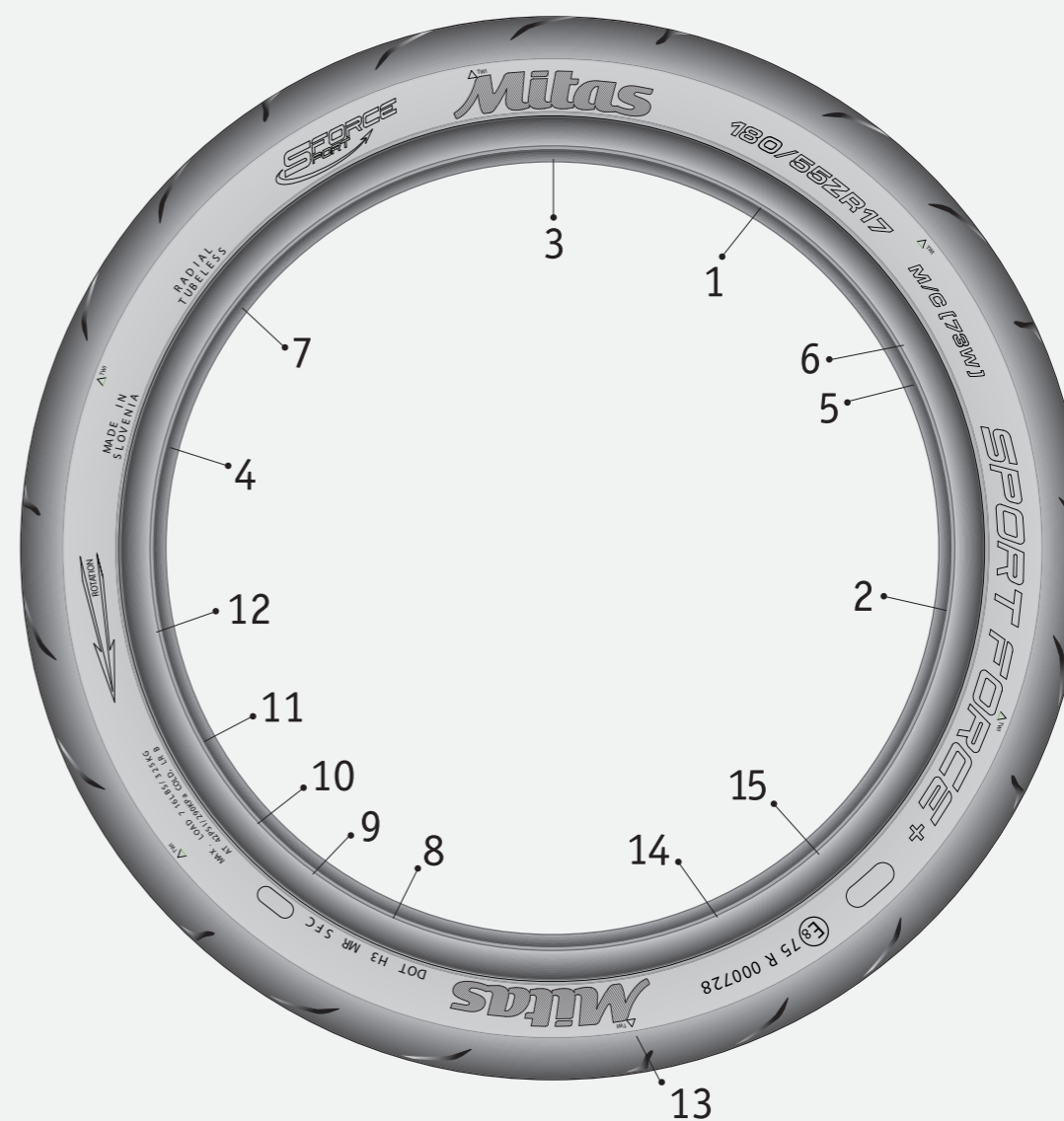
SYMBOL PRĘDKOŚCI



INDEKS OBCIĄŻENIA

U	kg	U	kg	U	kg	U	kg	U	kg	U	kg
0	45.0	20	80.0	40	140.0	60	250.0	80	450.0	100	800.0
1	46.2	21	82.5	41	145.0	61	257.0	81	462.0	101	825.0
2	47.5	22	85.0	42	150.0	62	265.0	82	475.0	102	850.0
3	48.7	23	87.5	43	155.0	63	272.0	83	487.0	103	875.0
4	50.0	24	90.0	44	160.0	64	280.0	84	500.0	104	900.0
5	51.5	25	92.5	45	165.0	65	290.0	85	515.0	105	925.0
6	53.0	26	95.0	46	170.0	66	300.0	86	530.0	106	950.0
7	54.5	27	97.5	47	175.0	67	307.0	87	545.0	107	975.0
8	56.0	28	100.0	48	180.0	68	315.0	88	560.0	108	1000.0
9	58.0	29	103.0	49	185.0	69	325.0	89	580.0	109	1030.0
10	60.0	30	106.0	50	190.0	70	335.0	90	600.0	110	1060.0
11	61.5	31	109.0	51	195.0	71	345.0	91	615.0	111	1090.0
12	63.0	32	112.0	52	200.0	72	355.0	92	630.0	112	1120.0
13	65.0	33	115.0	53	206.0	73	365.0	93	650.0	113	1150.0
14	67.0	34	118.0	54	212.0	74	375.0	94	670.0	114	1180.0
15	69.0	35	121.0	55	218.0	75	387.0	95	690.0	115	1215.0
16	71.0	36	125.0	56	224.0	76	400.0	96	710.0	116	1250.0
17	73.0	37	128.0	57	230.0	77	412.0	97	730.0	117	1285.0
18	75.0	38	132.0	58	236.0	78	425.0	98	750.0	118	1320.0
19	77.5	39	136.0	59	243.0	79	437.0	99	775.0	119	1360.0

OZNACZENIA OPON





OZNACZENIA OPON

1. Rozmiar opony:	2. Oznaczenie wzoru bieżnika:	3. Producent:	4. Kraj pochodzenia:	5. Symbol prędkości:	6. Indeks obciążenia:	7. Opona bezdętkowa / rodzaj dętki:	8. Oznaczenie DOT:
180/55ZR17	Sport Force+	Mitas	Slovenia	W (>270 km/h)	73 (365 kg)	Tubeless	DOT H3 MR SFC
9. Data produkcji	10. Maksymalne obciążenie:	10. Maks. ciśnienie powietrza:	11. Zakres obciążenia:	12. Kierunek rotacji:	13. Wskaźnik zużycia bieżnika:	14. Homologacja nr:	15. Inne homologacje
	716 lbs	AT 42 PSI COLD	B	Rotation	TWI	E8 75 R 000728	

AMERYKAŃSKI WSKAŹNIK ALPHA

Alpha	Cale	Alpha	Cale
H	3.15	R	4.50
J	3.50	S	4.75
L	3.65	T	5.10
M	3.75	U	5.60
N	4.10	V	5.90
P	4.10		

					
Wartości metryczne	Cale	Alpha	Wartości metryczne	Cale	Alpha
80/90	2.50/2.75	MH90	110/90	4.00/4.25	MP85
90/90	2.75/3.00	MJ90	120/90	4.50/4.75	MR90
100/90	3.25/3.50	MM90	130/80	5.00/5.10	
110/90	3.75/4.00	MN90	130/90	5.00/5.10	MT90
120/80	4.25/4.50		140/80	5.50/6.00	
120/90	4.25/4.50	MR90	140/90	5.50/6.00	MJ90
130/90	5.00/5.10	MT90	150/80	6.00/6.25	MV85
			150/90	6.00/6.25	MV85



			
Wartości metryczne	Cale	Wartości metryczne	Cale
60/100 90/80	2.50/2.75	80/100 80/90	2.50/3.60
70/100 90/80	2.75/3.00	90/100 110/90	3.60/4.10
80/100 100/80	3.00/3.25	100/100 120/80	4.00/4.10
		110/100 130/80	4.00/4.50
		120/100 140/80	5.00/5.10

TABELA PORÓWNAWCZA WYMIARÓW METRYCZNYCH-DZIESIĘTYCH

Rozmiar opony	Indeks obciążenia		Dopuszczalna obręcz	Wartości alfanumeryczne	Rozmiar opony		
	Standard	Wzmocniona			Cale		
					100	90	80
2.75-16	40	46	1.50-1.85	MH 90-16	80/100-16	80/90-16	90/80-16
3.00-16	40	48	1.60-2.15	MH 90-16	90/100-16	90/90-16	100/80-16
3.25-16	48	55	1.85-2.50	MJ 90 - 16	100/100-16	100/90-16	110/80-16
3.50-16	52	58	1.85-2.50	ML 90-16	100/100-16	100/90-16	110/80-16
4.60-16	58	59	1.85-3.00	MM 90-16	100/100-16	110/90-16	120/80-16
2.75-17	41	47	1.50-1.85	MH 90-17	80/100-17	80/90-17	90/80-17
3.00-17	41	50	1.60-2.15	MH 90-17	90/100-17	90/90-17	100/80-17
4.50-17	50	67	2.15-3.00	MR 90-17	110/100-17	130/90-17	140/80-17
4.60-17	50	62	1.85-3.00	MS 90-17	100/100-17	110/90-17	120/80-17
5.10-17	50	67	2.50-3.50	MT 90-17	110/100-17	130/90-17	140/80-17
2.75-18	42	48	1.50-1.85	MH 90-18	80/100-18	80/90-18	90/80-18
3.00-18	47	52	1.60-2.15	MH 90-18	90/100-18	90/90-18	100/80-18
3.25-18	52	59	1.85-2.50	MJ 90 - 18	100/100-18	100/90-18	110/80-18
3.50-18	56	62	1.85-2.50	ML 90-18	100/100-18	100/90-18	110/80-18
3.60-18	51	62	1.85-2.50	MH 90-18	100/100-18	90/90-18	100/80-18
4.00-18	64	69	2.15-3.00	MN 90-18	110/100-18	120/90-18	130/80-18
4.10-18	60	69	1.85-3.00	ML 90-18	100/100-18	100/90-18	110/80-18
4.25/85-18	64	69	1.85-3.00	MM 90-18	110/100-18	110/90-18	120/80-18
4.25-18	66	69	2.15-3.00	ML 90-18	110/100-18	120/90-18	130/80-18
4.60-18	63	69	1.85-3.00	MR 90-18	110/100-18	120/90-18	130/80-18
3.00-19	49	54	1.60-2.15	MH 90-19	90/100-19	90/90-19	100/80-19
3.25-19	54	54	1.85-2.50	MJ 90-19	100/100-19	100/90-19	110/80-19
3.50-19	54	57	1.85-2.50	ML 90-19	100/100-19	100/90-19	110/80-19
3.60-19	52	54	1.85-2.50	MH 90-19	100/100-19	90/90-19	100/80-19
2.75-21	45	54	1.50-1.85	MH 90-21	80/100-21	80/90-21	90/80-21
3.00-21	51	57	1.60-2.15	MH 90-21	90/100-21	90/90-21	100/80-21

WYCOFANE Z PRODUKCJI
(Dostępne do wyczerpania zapasów)





OPONY WYCOFANE Z PRODUKCJI					OPONY ZAMIENNE					
Kod	Rożmiar opony	LI/SS	Typ (TL/TT)	Wersja	Kod	Rożmiar opony	LI/SS	Typ (TL/TT)	Wersja	Wzór bieżnika
XT-444										
70000301	90/90-21 (3.00-21)	51M	TT	WIN FRIC	70000991	90/90-21 (3.00-21)	51M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT
228256	3.00-21	51M	TT	WIN FRIC SPIKE	70000991	90/90-21 (3.00-21)	51M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT
70000328	3.00-21	51M	TT	SPIKE	70000991	90/90-21 (3.00-21)	51M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT
XT-454										
70000223	110/100-18	54M	TT	SUPER SOFT EXTREME	70000967	110/100-18	64M	TT	SUPER SOFT	TERRA FORCE-EX MH
70000302	110/100-18	64M	TT	WIN FRIC	70000989	110/100-18	64M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT
228062	110/100-18	64M	TT		70000966	110/100-18	64M	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EX MH
228254	110/100-18	64M	TT	WIN FRIC SPIKE	70000989	110/100-18	64M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT
70000329	110/100-18	64M	TT	SPIKE	70000989	110/100-18	64M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT
70000303	110/90-19	62M	TT	WIN FRIC	70000990	110/90-19	62M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT
228255	110/90-19	62M	TT		70000990	110/90-19	62M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT
70000330	110/90-19	62M	TT	SPIKE	70000990	110/90-19	62M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT
XT-754										
228058	90/100-16	52M	TT		70000933	90/100-16	51M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
228067	90/100-16	52M	TT	WIN FRIC	70001074	90/100-16	51M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT
70000284	110/100-18	64P	TT		70000966	110/100-18	64M	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EX MH
70000224	120/90-18	65M	TT	SUPER LIGHT	70000981	120/90-18	65M	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EX XT
70000286	120/90-18	65P	TT		70000987	120/90-18	65R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX XT
70000265	120/90-18	65M	TT	SUPER LIGHT	70000981	120/90-18	65M	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EX XT
228041	100/100-19	62M	TT							-
70000285	110/90-19	62M	TT		70000986	110/90-19	62R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX XT
XT-914										
228079	80/100-21	51R	TT		70000931	80/100-21	51M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
XT-946										
228024	110/100-18	64M	TT		70000966	110/100-18	64M	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EX MH
70001152	120/100-18	68M	TT	SUPER LIGHT	70000992	120/100-18	68M	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EX MH
70000304	120/100-18	68M	TT	ICE SOFT						-
228025	120/100-18	68M	TT		70000992	120/100-18	68M	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EX MH
70000305	120/90-19	64M	TT	SUPER LIGHT	70000984	120/90-19	66N	TT		STONE KING
XT-994										
70000306	80/100-21	51M	TT	WIN FRIC	70000991	90/90-21	51M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT
70000331	80/100-21	51M	TT	SPIKE	70000991	90/90-21	51M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT
228264	80/100-21	51R	TT	WIN FRIC SPIKE	70000991	90/90-21	51M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT





Mitas Motorcycle Tires



Škofjeloška cesta 6,
4000 Kranj, Slovenia
Phone: +386 4 206 58 83

info-moto@mitas-tires.com



Błędy i pomyłki w druku zastrzeżone. 2024 | 2

KEEP ON RIDING

mitas-moto.com     @mitasmoto

Mitas