

PNEUS MOTO

Gamme de produits 2024





























KEEP ON RIDING

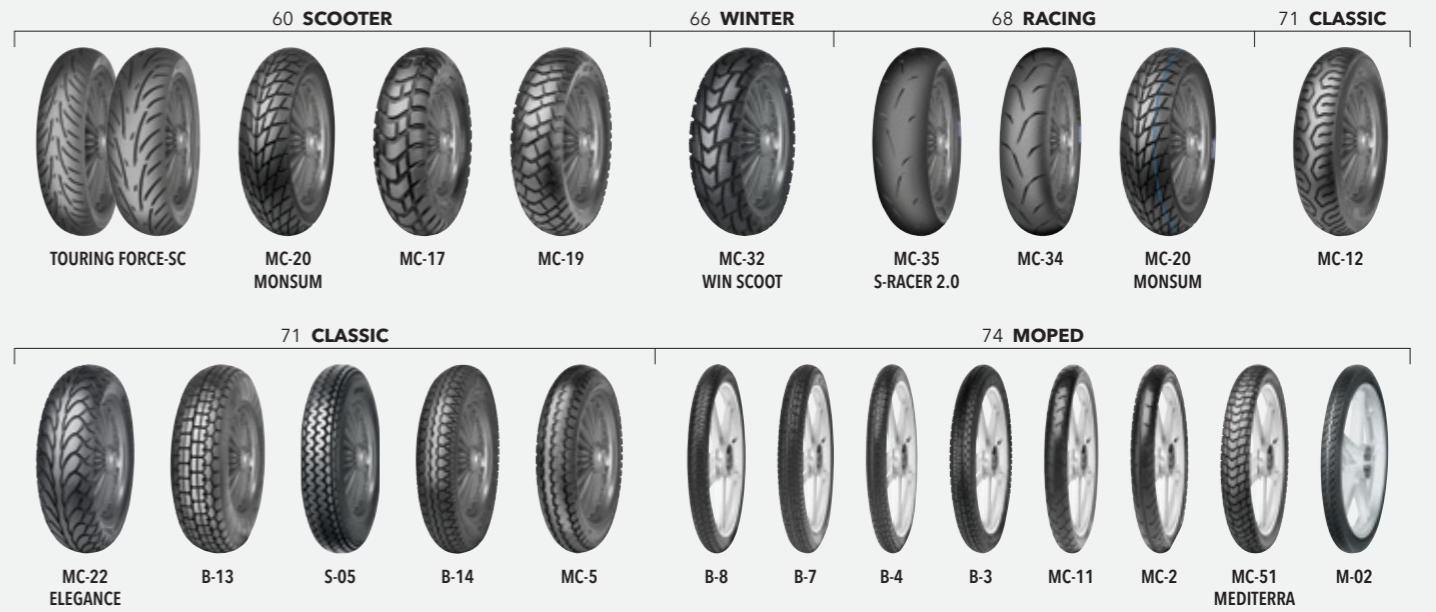
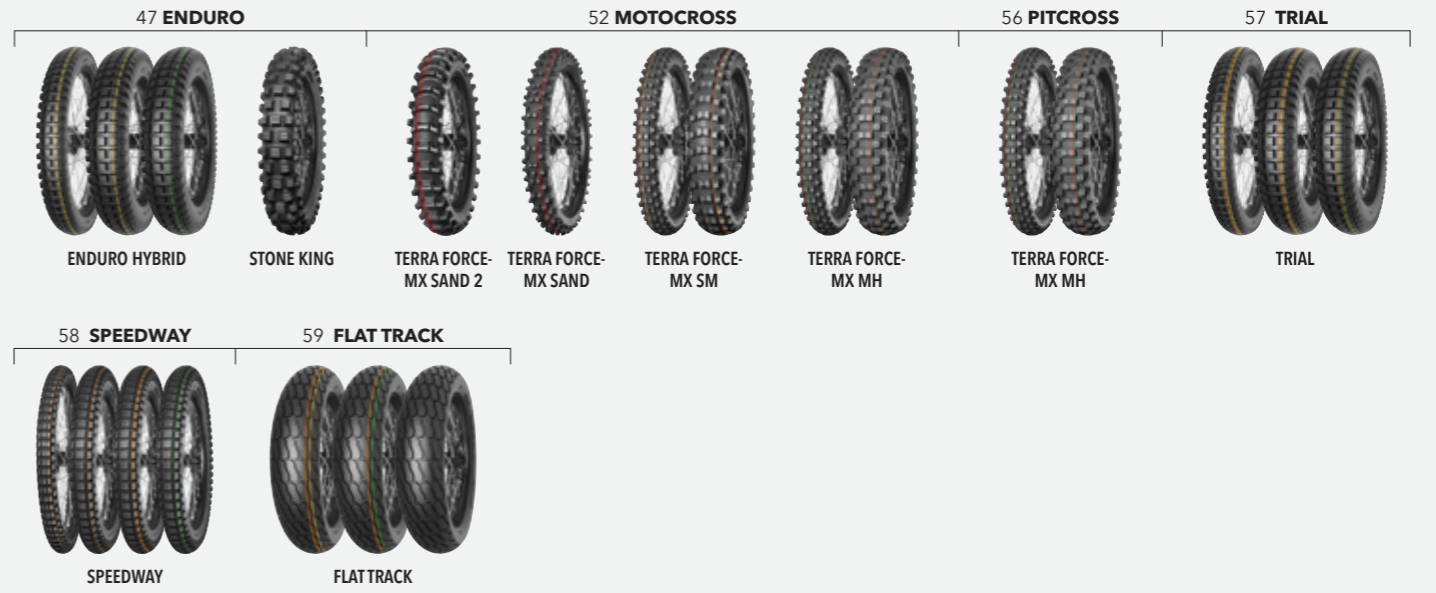
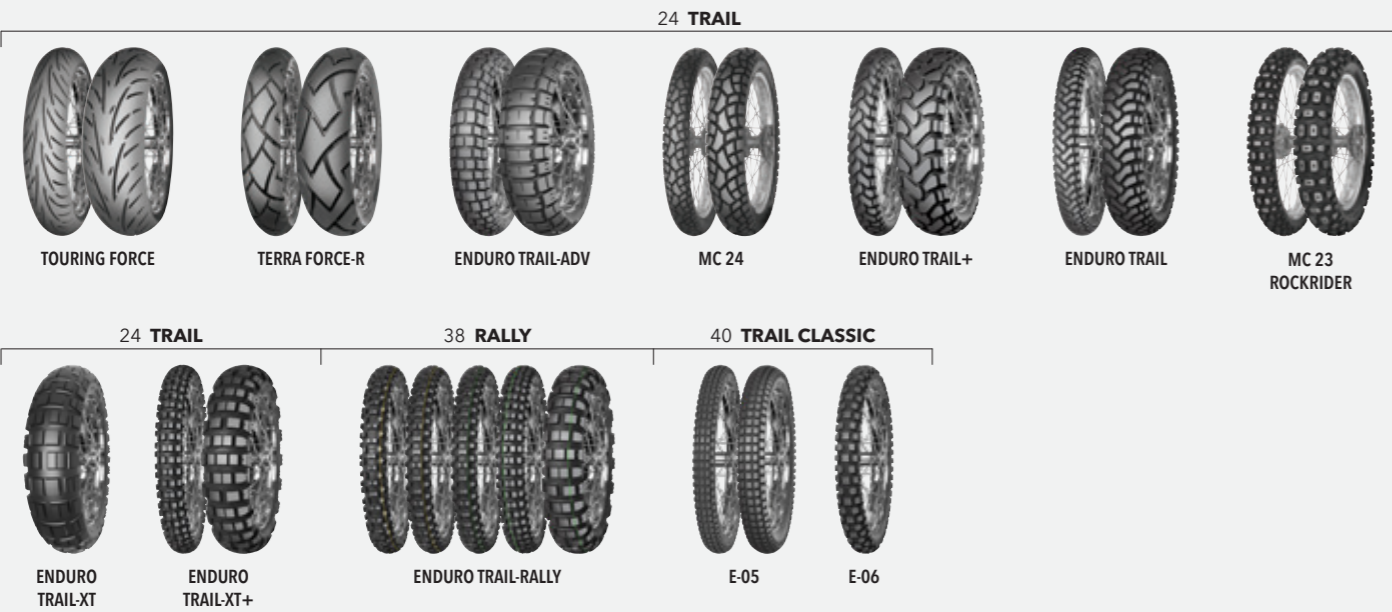
mitas-moto.com     @mitasmoto

Mitas

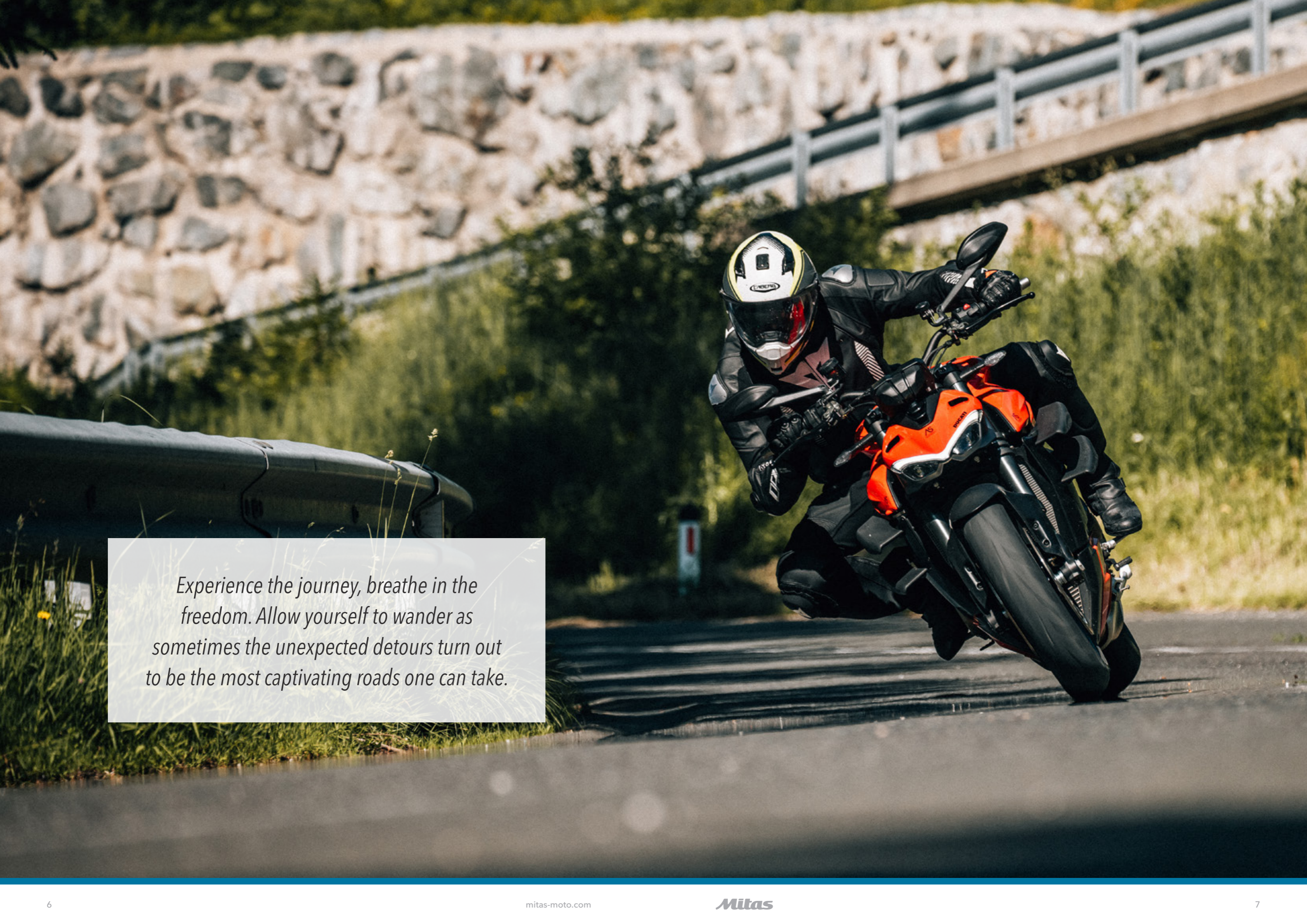


LÉGENDE

	Nouveau		Charges plus élevées
	Nouvelles tailles		Pneu de course / pneu de course PRO
	Equipamento original		Stabilité en ligne droite
	Boue + neige		Adhérence et contrôle dans les angles d'inclinaison extrêmes
	Gran turismo		Conduite rapide et facile
	DOT		Durée de vie / durabilité
	NHS		Utilisation sur circuit
	Pneus hors production		Conditions humides
	Mousse		Résistance à la crevaison
	Chambre à air		Hiver
	Avant		Clous
	Arrière		Pneu bidirectionnel
	Pilote solo		Réchauffeur de pneu



88 **DISCONTINUÉ** (DISPONIBLE JUSQU'À ÉPUISEMENT DU STOCK)



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



- Conçu pour une performance et une sécurité optimales sur tous les types de routes.
- Technologie multi-composants (MCTT) pour une durée de vie plus longue et une teneur élevée en silice pour une adhérence optimale sur route sèche et mouillée.
- Recommandé pour les motos Super Sports, Sports Naked, Sports Touring, Maxi Scooters et Dual-Purpose Adventure Touring.

SPORT FORCE+RS



- Conçu pour les circuits, prêt à être utilisé sur la voie publique.
- Le composé Racing Soft assure une adhérence optimale à des angles d'inclinaison extrêmes à une température de service de 80°C.
- Testé par Randy Krummenacher pour offrir des temps au tour incroyables sur les motos Super Sports et Sport Naked.



PRESSION DES PNEUS À FROID					
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

PRESSION DES PNEUS À FROID							PRESSION DES PNEUS À CHAUD
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

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1
							Design		Max. en service		
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global	
AVANT											
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
ARRIÈRE											
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	

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1
							Design		Max. en service		
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global	
AVANT											
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
ARRIÈRE											
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	
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	



SPORT

SPORT

SPORT FORCE+EV



- Conçu pour la voie publique, prêt à être utilisé sur circuit.
- Technologie multicomposé (MCTT) pour une traction améliorée à des températures élevées et une adhérence optimale à des angles d'inclinaison extrêmes.
- Recommandé pour les motos Super Sports, Sports Naked et Sport Touring.



SPORT FORCE+



- Conçu pour être un choix sûr et fiable pour la conduite quotidienne sur routes
- Composé spécial conçu pour atteindre une température de service optimale extrêmement rapidement.
- Recommandé pour les motos Super Sports, Sports Naked et Street Naked.



bar / psi	PRESSION DES PNEUS À FROID						PRESSION DES PNEUS À CHAUD
		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	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	PRESSION DES PNEUS À FROID						PRESSION DES PNEUS À CHAUD
		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	2.3 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	

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1
							Design		Max. en service		
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global	
AVANT											
17	70000078	120/70ZR17	(58W)	TL	3.50	3.50-3.75	122	600	131	612	70000845
ARRIÈRE											
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	

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1
							Design		Max. en service		
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global	
AVANT											
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
ARRIÈRE											
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



•••••



•••••



•••••



•••••



•••••



•••••



- Conçu pour être un choix sûr et fiable pour la conduite quotidienne sur routes
- Composé spécial conçu pour atteindre une température de service optimale extrêmement rapidement.
- Recommandé pour les motos Retro et Street Naked.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT												
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
ARRIÈRE												
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



•••••



•••••



•••••



•••••



•••••



•••••



- Conçu pour être sûr et fiable, pour une utilisation quotidienne avec un motif unique.
- Composé spécial conçu pour une durée de vie plus longue et une adhérence optimale sur route sèche et mouillée.
- Recommandé pour les motos Classic Cruiser et Power Cruiser.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT												
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
ARRIÈRE												
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



●●●●○

●●●●○

●●●●○

●●●●○

●●●●○



- Conçu avec un motif M+S (Mud & Snow) pour être sûr et fiable dans les conditions routières hivernales.
- Composé spécial durable conçu pour fonctionner sur et hors route.
- Tailles disponibles pour les motos Standard.
- OE: TANGO SCRAMBLER 2022, VALENTI SCRAMBLER S01 2023

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT												
17	70000085	100/80-17	52R	TL*	2.50	2.15-2.75	101	592	111	604	70000854	70000869
ARRIÈRE												
17	70000086	130/70-17	62R	TL*	3.50	3.00-4.00	129	614	142	626	70000852	

MC-32



●●●●○

●●●●○

●●●●○

●●●●○

●●●●○



- Conçu avec un motif M+S (Mud & Snow) pour être sûr et fiable même dans des conditions hors route.
- Composé résistant au froid conçu pour une traction accrue et une adhérence optimale à basse température.
- Convient pour l'installation de clous.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT												
17	70000093	100/80-17	52R	TL*	2.50	2.15-2.75	101	592	111	604	70000854	70000869
ARRIÈRE												
17	70000095	130/70-17	62R	TL*	3.50	3.00-4.00	129	614	142	626	70000852	

MC-25 BOGART



●●●●○

●●●●○

●●●●○

●●●●○

●●●●○



- Conçu pour être un choix sûr et fiable pour la conduite quotidienne sur routes.
- Composé spécial conçu pour atteindre rapidement sa température de service optimale.
- Recommandé pour les motos SuperMoto et Sport de petites cylindrées.
- MC-25 BOGART sera progressivement remplacé par STREET FORCE.
- OE: MRT 50 SM PRO 2022, RIEJU MRT 50 SM 2022, MRT 125 SM 2022, NUUK URBAN 6 2022

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
17	70000046	80/90-17	44R	TL*	1.85	1.60-2.15	80	576	88	586	70000834	70000877
AVANT												
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
ARRIÈRE												
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



●●●●○



- Conçu pour être un choix sûr et fiable pour la conduite quotidienne sur routes.
- Composé spécial durable conçu pour fonctionner dans toutes les conditions urbaines.
- Recommandé pour les motos classiques

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
ARRIÈRE												
16	70000006	90/90-16	48P	TL*	2.15	1.85-2.50	90	568	99	580	70000842	70000880



STREET

CLASSIC

MC-7



•••••



•••••



•••••



•••••



•••••



- Conçu pour être un choix sûr et fiable pour les longs trajets en moto.
- Composé spécialement conçu pour une durée de vie plus longue et une adhérence optimale sur route sèche et mouillée.
- Recommandé pour les motos Custom et Sport Classic de petites cylindrées.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
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	
AVANT												
16	70000067	110/90-16	59P	TT	2.50	2.15-3.00	109	604	120	616	70000842	70000830
ARRIÈRE												
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

AVANT/ARRIÈRE												
18	70001255	3.00-18	52S	TL*	1.85	1.60-2.15	80	627	86	639	70000839	

H-08



•••••



- Conçu pour être un choix sûr et dynamique pour une conduite confortable sur routes.
- Bande de roulement polyvalente conçue pour offrir une adhérence optimale et une durée de vie plus longue.
- Recommandé pour les motos classiques.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
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	
ARRIÈRE												
18	70000919	4.00-18	64S	TT	2.50	2.15-3.00	108	671	117	685	70000849	70000855

REINFORCED

AVANT/ARRIÈRE												
18	70000911	2.75-18	48P	TT	1.85	1.40-1.85	75	613	81	625	70000839	





CLASSIC

CLASSIC

H-04



●●●●○



- Conçu pour être un choix sûr et fiable pour rouler tous les jours sur des routes .
- Composé spécial conçu pour offrir une excellente stabilité et adhérence.
- Recommandé pour les motos classiques.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
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



●●●●○



- Conçu pour être un choix sûr et fiable pour la conduite quotidienne sur routes.
- Composé spécial conçu pour offrir une stabilité et une adhérence optimale.
- Recommandé pour les motos classiques.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
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



●●●●○

●●●●○



- Conçu pour être un choix sûr et fiable pour la conduite quotidienne sur routes.
- Bande de roulement polyvalente conçue pour offrir une excellente adhérence par temps sec et humide.
- Recommandé pour les motos Classic et disponible en version SUPER SIDE pour les side-cars.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
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

AVANT/ARRIÈRE												
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

Pneu avec une carcasse renforcée et une résistance à la crevaison optimisée. Convient lors de chargements plus lourds, de voyages plus longs ou de conditions extrêmes.





TRAIL



TRAIL



TOURING FORCE

100 ON 0



- Conçu pour des performances et une sécurité globales sur tous les types de routes goudronnées.
- Technologie multi-composants (MCTT) pour une durée de vie plus longue avec une teneur élevée en silice pour une adhérence optimale sur route sèche et mouillée.
- Recommandé pour les motos Super Sports, Sports Naked, Sports Touring, Maxi Scooters et Dual-Purpose Adventure Touring.

TERRA FORCE-R

90 ON OFF 10



OEM



- Classé pour une utilisation à 90 % sur route et conçu pour des performances et une fiabilité optimale sur les routes goudronnées et de gravier.
- La technologie multi-composés (MCTT) associée à un motif de bande de roulement fonctionnel offre une excellente traction sur les routes humides et sèches.
- Recommandé pour les motos Dual-Purpose Adventure Touring.
- OE: KTM 1290 SUPER ADVENTURE S 2021

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1
							Design		Max. en service		
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global	
AVANT											
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
ARRIÈRE											
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	

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT												
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
ARRIÈRE												
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



- Classé pour une utilisation à 70% sur route et conçu pour des performances et une fiabilité optimale sur les routes goudronnées ainsi que hors route.
- La technologie de bande de roulement multi-composés avec un motif longitudinal assure une adhérence et une durabilité ultimes en marche/arrêt.
- Recommandé pour les motos Dual-Purpose Adventure Touring.

* Le pneu Mitas ENDURO TRAIL-ADV n'est pas distribué dans les pays suivants : France, Royaume-Uni, Italie, Allemagne, Etats-Unis, Chine, Thaïlande et Indonésie.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT												
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
ARRIÈRE												
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



- Classé pour une utilisation à 70% sur route et conçu pour des performances et une fiabilité optimale sur les routes goudronnées ainsi que hors route.
- Le composé Heavy Duty combiné à un motif croisé profond qui assure une traction et des performances fiables en marche/arrêt.
- Recommandé pour les motos Dual-Purpose Adventure Touring.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT												
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
ARRIÈRE												
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



- Classé M+S pour une utilisation sur route à 60 % et conçu pour des performances et une fiabilité optimale sur les routes goudronnées et de gravier.
- Le motif agressif de la bande de roulement à gros blocs en chevrons lui confère une excellente adhérence et une grande stabilité dans les virages, même dans des conditions humides. Certaines tailles sont également disponibles dans la version DAKAR (Ultra Heavy-Duty) conçue pour une plus grande durabilité.
- Recommandé pour les motos Dual-Purpose Adventure Touring.
- OE: KTM 890 ADVENTURE R 2023, CCM MAVERICK 2023

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT												
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
ARRIÈRE												
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

- Pneu avec une carcasse renforcée et une résistance à la crevaison optimisée. Convient lors de chargements plus lourds, de voyages plus longs ou de conditions extrêmes.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Couleur de la bande	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
								Design		Max. en service			
								Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
DAKAR													
AVANT													
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
ARRIÈRE													
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



- Classé M+S pour une utilisation à 50 % sur route et conçu pour des performances et une fiabilité optimale sur les routes goudronnées et de gravier.
- La bande de roulement agressive à petits blocs en chevrons lui confère une excellente adhérence et stabilité dans les virages, même dans des conditions humides. Disponible en version Heavy-Duty ou en version Ultra Heavy-Duty (DAKAR) en option conçue pour une durabilité prolongée.
- Recommandé pour les motos Dual-Purpose Adventure Touring.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT												
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
ARRIÈRE												
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

- Pneu avec une carcasse renforcée et une résistance à la crevaison optimisée. Convient lors de chargements plus lourds, de voyages plus longs ou de conditions extrêmes.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Couleur de la bande	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
								Design		Max. en service			
								Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
DAKAR													
AVANT													
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
ARRIÈRE													
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



●●●●○

●●●●○

●●●●○

●●●●○

●●●●○

●●●●○

●●●●○

M+S

OEM



- Classé M+S uniquement pour 40 % d'utilisation sur route et conçu pour des performances et une fiabilité optimale sur le gravier ainsi que sur les routes goudronnées
- Le dessin agressif de la bande de roulement à gros blocs avec le composé Heavy-Duty lui confère une excellente adhérence et stabilité dans les virages, même dans des conditions humides.
- Recommandé pour les motos Dual-Purpose Adventure Touring et les motos Enduro de petite cylindrée.
- OE: RIEJU MRT 50 ENDURO 2022, VALENTI RME 50 2023, MRT 50 ENDUROO PRO 2022, RME125Z 2023

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TLTT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		

ROCKRIDER

AVANT												
21	70000471	90/90-21	54R	TT	2.15	1.85-2.50	90	695	99	707	70000853	70000858
ARRIÈRE												
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

AVANT												
21	70000473	80/90-21	48P	TT	1.85	1.60-2.15	80	677	88	695	70000853	70000858
ARRIÈRE												
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

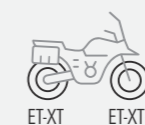


- Classé M+S uniquement pour 30% d'utilisation sur route et conçu pour des performances et une fiabilité optimale sur tous les types de terrains de gravier ainsi que sur les sentiers techniques hors route.
- Le motif de bande de roulement en forme de bloc longitudinal agressif assure une adhérence sur les terrains mous et boueux ainsi que sur les terrains durs et rocheux sans compromettre les performances sur les routes goudronnées, même dans des conditions humides. Disponible en version Heavy-Duty ou en version Ultra Heavy-Duty (DAKAR) en option conçue pour une durabilité prolongée.
- Recommandé pour les motos Dual-Purpose Adventure Touring.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option mousse 1	Option mousse 2	Option mousse 3	Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service						
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global					
ARRIÈRE															
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



DAKAR

- Pneu avec une carcasse renforcée et une résistance à la crevaison optimisée. Convient lors de chargements plus lourds, de voyages plus longs ou de conditions extrêmes.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Couleur de la bande	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option mousse 1	Option mousse 2	Option mousse 3	Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
								Design		Max. en service						
								Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global					
ARRIÈRE																
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	



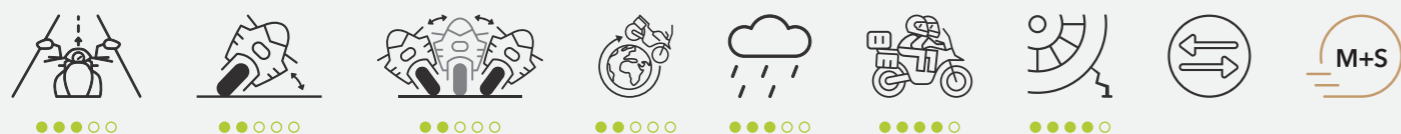


TRAIL

TRAIL

ENDURO TRAIL-XT+

20 ON OFF 80



- Classé M+S uniquement pour 20% d'utilisation sur route et conçu pour des performances et une confiance globales sur tous les types de terrains de gravier et en particulier sur les sentiers hors route difficiles.
- Le motif de bande de roulement en forme de bloc longitudinal extrêmement agressif assure une adhérence sur les terrains mous et boueux ainsi que sur les terrains durs et rocheux avec un compromis limité sur les performances de la route. Disponible en version Heavy-Duty ou en version Ultra Heavy-Duty (DAKAR) en option conçue pour une durabilité prolongée.
- Recommandé pour les motos Dual-Purpose Adventure Touring dans les configurations de rallye.

ENDURO TRAIL-XT+

20 ON OFF 80



DAKAR

- Pneu avec une carcasse renforcée et une résistance à la crevaison optimisée. Convient lors de chargements plus lourds, de voyages plus longs ou de conditions extrêmes.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option mousse 1	Option mousse 2	Option mousse 3	Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service						
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global					
AVANT															
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
ARRIÈRE															
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	

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Couleur de la bande	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option mousse 1	Option mousse 2	Option mousse 3	Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
								Design		Max. en service						
								Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global					
DAKAR																
AVANT																
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
ARRIÈRE																
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



- Conçu pour les compétitions de rallye-raid à grande vitesse pour tous les types de terrain avec une performance de premier plan, une grande stabilité et résistance aux dégâts.
- Son composé haute performance avec son motif de bande de roulement arrière agressif et sa carcasse renforcée assure une adhérence et une durabilité ultimes à toutes températures et à toutes les vitesses. Trois options de motifs de pneu avant différents garantissent un contrôle maximal sur tous types de terrain.
- Recommandé pour les motos Rally Adventure et Dual-Sport.



Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Couleur de la bande	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)						Option mousse 1	Option mousse 2	Option mousse 3	Option chambre à air 1	Option chambre à air 2			
								Design		Max. en service		Option mousse 1	Option mousse 2						Option mousse 3	Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
								Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global										
SM																					
AVANT																					
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																					
AVANT																					
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																					
AVANT																					
21	70000994	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT	■	2.15	1.85-2.50	90	695	99	715	70000898	70000893			70000853	70000858				
ARRIÈRE																					
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



- Classé M+S pour un usage ON/OFF route et tous types de terrain.
- Le dessin de la bande de roulement Classic Trail assure une grande durabilité, adhérence et performance.
- Recommandé pour les motos Classic Trail

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT												
21	70001143	2.75-21	45S	TT	1.85	1.40-1.85	75	689	86	707	70000853	70000858
AVANT/ARRIÈRE												
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



- Classé M+S pour un usage ON/OFF route et tous types de terrain.
- Le dessin de la bande de roulement Classic Trail assure une grande durabilité, adhérence et performance.
- Recommandé pour les motos Classic Trail

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
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
XTREME ENDURO FIM


- Conçu pour la compétition Enduro FIM pour tous types de terrains. Ce pneu présente les meilleures performances de sa catégorie avec une traction, une stabilité et une résistance à l'usure exceptionnelles dans des conditions humides et sèches.
- Disponible en versions Super (Fast Enduro), Super Light (Technical Enduro) et Super Soft (Extreme Enduro).
- Recommandé pour les motos Enduro, Hard Enduro et Dual-Sport
- OE (SUPER version): BETA XTRAINER 250 AND 300 2024

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Couleur de la bande	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option mousse 1	Option mousse 2	Option mousse 3	Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
								Design		Max. en service						
								Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global					

SUPER

AVANT																
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
ARRIÈRE																
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

AVANT																
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
ARRIÈRE																
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

ARRIÈRE																
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

Identifié par la bande jaune caractéristique : carcasse et composé intermédiaire, spécialement conçu pour l'Enduro à grande vitesse, idéal dans sur terrains secs et durs.

FAST ENDURO FIM
FAST ENDURO


SUPER LIGHT

Identifié par la bande verte caractéristique : carcasse légère et composé tendre, souple et gommeux, spécialement conçu pour l'Enduro technique à vitesse moyenne, idéal sur terrains humides et glissants.

TECHNICAL ENDURO FIM
TECHNICAL ENDURO


SUPER SOFT

Identifié par la double bande verte caractéristique : carcasse légère et composé tendre ultra gommeux, spécialement conçu pour l'enduro extrême à basse vitesse, idéal sur terrains humides et glissants.

XTREME ENDURO FIM
XTREME ENDURO



TERRA FORCE - EF PRO

XTREME ENDURO FIM

- Conçu pour la compétition Extreme Enduro FIM pour toutes les sections techniques sur tous types de terrains, particulièrement recommandé sur les terrains hors route glissants et rocheux. Disponible en tailles arrière uniquement.
- Carcasse ultra souple et composé Super Soft (Extreme Enduro) offrant une traction extrême et une adhérence ultime.
- Recommandé pour les motos Enduro et Hard Enduro.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Couleur de la bande	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option mousse 1	Option mousse 2	Option mousse 3	Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
								Design		Max. en service						
								Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global					

SUPER SOFT

ARRIÈRE																
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

- Conçu pour la compétition Enduro Cross sur des terrains mous à durs. Ce pneu présente des performances, une stabilité et une résistance à l'usure de premier ordre dans des conditions humides ou sèches.
- Disponible en versions Super (Fast Enduro) et Super Light (Technical Enduro).
- Recommandé pour les motos Enduro et Dual-Sport.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Couleur de la bande	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option mousse 1	Option mousse 2	Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
								Design		Max. en service					
								Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global				

SUPER

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

SUPER LIGHT

AVANT																
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	

ARRIÈRE																
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

FAST ENDURO

TECHNICAL ENDURO

XTREME ENDURO



- Conçu pour la compétition Enduro Xross pour tous les types de terrains moyens à durs avec des performances, une stabilité et une résistance à l'usure de premier ordre dans des conditions humides ou sèches.
- Disponible en versions Super (Fast Enduro), Super Light (Technical Enduro) et Super Soft (Extreme Enduro).
- Recommandé pour les motos Enduro et Dual-Sport, y compris Junior Enduro.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Couleur de la bande	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option mousse 1	Option mousse 2	Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
								Design		Max. en service					
								Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global				

SUPER

AVANT															
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

ARRIÈRE															
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

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

ARRIÈRE															
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

ARRIÈRE															
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

FAST ENDURO

TECHNICAL ENDURO



- Conçu pour l'Enduro Xross technique pour tous types de terrains extrêmes. Ce pneu présente des performances de pointe, une excellente traction et une résistance aux crevaisons.
- Disponible en versions Super (Fast) et Super Light (Technical Enduro).
- Recommandé pour les motos Enduro et Dual-Sport.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Couleur de la bande	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option mousse 1	Option mousse 2	Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
								Design		Max. en service					
								Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global				

SUPER

ARRIÈRE															
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

ARRIÈRE															
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

- Conçu pour l'Enduro Xross technique pour tous types de terrains durs. Ce pneu présente des performances de pointe, une excellente traction et une résistance aux crevaisons.
- Disponible en version ICE avec un composé spécial conçu pour être performant même aux températures les plus basses et est adapté au cloutage.
- Recommandé pour les motos Enduro et Dual-Sport.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Couleur de la bande	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option mousse 1	Option mousse 2	Option chambre à air 1	Option chambre à air 2	
								Design		Max. en service						
								Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global					
ICE																
AVANT																
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	
ARRIÈRE																
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



- Les caractéristiques d'un pneu Trial combinées à celles d'un pneu Enduro, conçu pour les terrains durs et rocailleux.
- Disponible en versions Super et Super Light.
- Recommandé pour les motos Enduro et MX.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Couleur de la bande	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option mousse 1	Option chambre à air 1	Option chambre à air 2		
								Design		Max. en service						
								Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global					
SUPER																
AVANT																
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		
ARRIÈRE																
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																
ARRIÈRE																
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



- Conçu spécifiquement pour tous types de terrains hors route et les sentiers accidentés.
- Composé haute performance résistant aux entailles avec des crampons extra larges.
- Recommandé pour les motos Trail, Enduro et MotoXross.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option mousse 1	Option mousse 2	Option chambre à air 1	Option chambre à air 2	
							Design		Max. en service						
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global					
ARRIÈRE															
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

Pneu de compétition motocross fabriqué à partir d'une gomme la plus dure, pour les terrains souples et sablonneux.



SOFT MEDIUM TERRAIN

Pneu de compétition motocross fabriqué à partir d'une gomme modérément dure, recommandée pour les terrains souples à intermédiaires

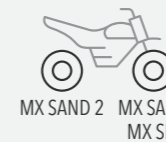


MEDIUM HARD TERRAIN

Pneu de compétition motocross fabriqué à partir d'une gomme souple pour les terrains durs, caillouteux et accidentés.

TERRA FORCE-MX SAND 2

SAND TERRAIN



- Conçu pour les courses de MotoXross sur des terrains sablonneux et mous offrant une traction exceptionnelle ainsi qu'une stabilité dans les virages et au freinage.
- Le composé de caoutchouc dur haute performance et la carcasse spécialement conçue avec un support latéral lui confèrent une traction et un contrôle incroyables.
- Recommandé pour les motos MotoXross et disponible uniquement pour la roue arrière.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Couleur de la bande	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option mousse 1	Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
								Design		Max. en service				
								Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global			
ARRIÈRE														
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

- Conçu pour les courses de MotoXross sur des terrains souples et meubles, offrant une traction, un contrôle et une stabilité exceptionnels.
- Le composé de caoutchouc dur haute performance assure traction et contrôle.
- Recommandé pour les motos MotoXross et disponible uniquement pour la roue avant.



TERRA FORCE - MX SM

SOFT **M**EDIUM TERRAIN



- Conçu pour les courses de MotoXross sur des terrains mous à moyens offrant une traction, un contrôle et une durabilité de premier ordre.
- Composé de caoutchouc souple haute performance pour une traction exceptionnelle et une carcasse spécialement conçue pour un contrôle optimal.
- Recommandé pour les motos MotoXross, y compris Junior.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TLTT)	Couleur de la bande	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option mousse 1	Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
								Design		Max. en service				
								Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global			
AVANT														
21	70000950	80/100-21	51M	TT	■ ■	1.85	1.60-2.15	80	693	88	713	70000891	70000853	70000858

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TLTT)	Couleur de la bande	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option mousse 1	Option mousse 2	Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
								Design		Max. en service					
								Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global				
AVANT															
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
ARRIÈRE															
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



- Conçu pour les courses MotoXross sur des terrains moyens à durs offrant un contrôle maximal et une stabilité en ligne droite.
- Composé de caoutchouc souple haute performance pour une traction maximale.
- Recommandé pour les motos MotoXross, y compris Junior et Pitcross.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Couleur de la bande	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option mousse 1	Option mousse 2	Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
								Design		Max. en service					
								Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global				
AVANT															
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
ARRIÈRE															
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

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

TRIAL 2024



- Conçu spécifiquement pour la compétition Trial sur tous types de terrains et toutes les conditions.
- Composé souple de haute performance et carcasse basse pression pour une traction et un contrôle maximum.
- Recommandé pour les motos Trial.
- OE: BETA ALP 200 2023

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Couleur de la bande	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option mousse 1	Option chambre à air 1	Option chambre à air 2	
								Design		Max. en service					
								Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global				
SOFT															
AVANT															
21	70001078	80/100-21 (2.75-21)	51M	TL/TT	■ ■	1.85	1.40-1.85	75	689	86	707	70000891	70000853	70000858	
ARRIÈRE															
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															
ARRIÈRE															
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

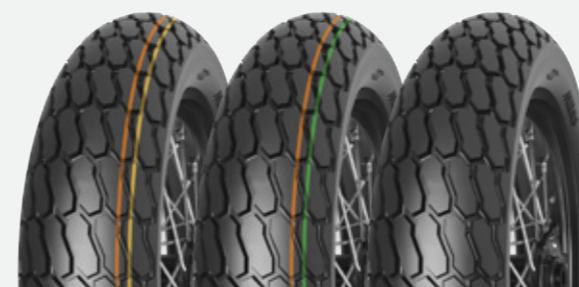


- Conçu spécifiquement pour une utilisation sur circuit FIM Speedway.
- Le composé haute performance assure une traction et un contrôle optimal.
- Recommandé pour les motos Speedway, y compris LongTrack et Junior.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Couleur de la bande	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
								Design		Max. en service			
								Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
ARRIÈRE													
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													
AVANT													
23	70000997	2.75-23	48P	TT	■	1.85	/	75	715	86	733		
ARRIÈRE													
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



- Conçu spécifiquement pour une utilisation sur circuit Flat Track avec des versions spéciales pour une utilisation sur route.
- Disponible dans différentes options de composés haute performance pour assurer une traction et un contrôle optimale.
- Recommandé pour les motos Flat Track.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Couleur de la bande	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1
								Design		Max. en service		
								Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global	
SOFT												
AVANT/ARRIÈRE												
19	70001079	130/80-19 (27×7-19)	NHS	TT	■ ■	3.00	2.50-3.50	129	691	142	705	70000870
ARRIÈRE												
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												
AVANT/ARRIÈRE												
19	70001080	130/80-19 (27×7-19)	NHS	TT	■ ■	3.00	2.50-3.50	129	691	142	705	70000870
ARRIÈRE												
19	70001082	140/80-19 (27.5×7.5-19)	NHS	TT	■ ■	3.50	2.75-3.75	142	707	156	723	70000872
STREET												
AVANT/ARRIÈRE												
19	70001058	130/80-19 (27×7-19)	71H	TL/TT		3.00	2.50-3.50	129	691	142	705	70000870
ARRIÈRE												
19	70001059	140/80-19 (27.5×7.5-19)	71H	TL/TT		3.50	2.75-3.75	142	707	156	723	70000872



A man and a woman are riding a white scooter on a cobblestone street in a town square. The man is driving, wearing a white helmet and glasses, and the woman is sitting behind him, wearing a black helmet. They are both wearing dark jackets. The scooter is white with black accents. The street is paved with cobblestones, and there are buildings in the background. The sun is low in the sky, creating long shadows and a warm glow. The overall scene is a peaceful and scenic urban setting.

*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.*



TOURING FORCE-SC



- Conçu pour s'attaquer aux déplacements urbains, quelles que soient les routes goudronnées et les conditions météorologiques.
- Le composé spécial de la bande de roulement assure une longue durée de vie et une adhérence optimale.
- Conçu pour tous les scooters sportifs et classiques.
- OE: Piaggio Beverly 400 2021

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT												
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		
ARRIÈRE												
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		
AVANT/ARRIÈRE												
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

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
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

ARRIÈRE												
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		
AVANT/ARRIÈRE												
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



- Conçu pour s'attaquer aux déplacements urbains, quelles que soient les routes, goudronnées ou non, et dans les conditions météorologiques les plus extrêmes.
- La conception et le composé de la bande de roulement M+S garantissent une longue durée de vie et une adhérence optimale. Des versions spéciales sont également disponibles pour la course.
- Conçu pour tous les types de scooters sportifs et classiques.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
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

AVANT/ARRIÈRE												
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

AVANT/ARRIÈRE												
10	70000700	3.50-10	51P	TL*	2.50	2.15-2.50	92	437	99	448	70000859	

MC-17



- Conçu pour les déplacements sur tous les types de routes, goudronnées ou non, et dans toutes les conditions météorologiques.
- Le composé spécial durable offre traction, stabilité et confort même à grande vitesse.
- Conçu pour tous les types de scooters.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
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	65 L	TL*	3.50	3.00-4.25	150	494	165	510		

MC-19



- Conçu pour les déplacements sur tous les types de routes, goudronnées ou non, quelles que soient les conditions météorologiques.
- Le composé spécial durable offre traction, stabilité et confort même à grande vitesse.
- Conçu pour tous les types de scooters.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
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



- Conçu pour relever les défis des trajets quotidiens sur et hors route, même dans les conditions météorologiques les plus extrêmes.
- La conception agressive de la bande de roulement M+S, les lamelles et le composé d'hiver haute performance assurent une meilleure traction et une adhérence optimale à basse température sur la neige.
- Conçu pour tous les types de scooters. Convient pour l'installation de clous en hiver.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
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



- Conçu pour la course, mais peut être utilisé sur la voie publique.
- Le composé de caoutchouc haute performance assure une excellente adhérence dans les virages et pendant les accélérations. Disponible en versions de gomme Standard, Medium, Soft et Super Soft.
- Conçu pour tous les types de scooters de course et de sport.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
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

AVANT/ARRIÈRE												
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

AVANT/ARRIÈRE												
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

AVANT/ARRIÈRE												
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



- Conçu pour les courses de rue, une option sportive parfaite sur les routes goudronnées.
- Le composé de caoutchouc haute performance assure une excellente adhérence dans les virages et pendant les accélérations. Disponible en versions composé Standard et Super Soft.
- Conçu pour tous les types de scooters de course et de sport.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
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

AVANT/ARRIÈRE												
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



- Version spéciale de la gamme développée pour les courses sur piste mouillée.
- Le composé de caoutchouc souple haute performance assure une adhérence exceptionnelle et une excellente stabilité à grande vitesse sur les surfaces mouillées.
- Conçu pour les scooters de course.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Couleur de la bande	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
								Design		Max. en service			
								Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		

RACING RAIN

AVANT/ARRIÈRE													
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



- Conçu pour les trajets quotidiens et adapté aux conditions routières pavées les plus difficiles.
- Composé spécial offrant d'excellentes performances, traction et confort.
- Conçu pour les scooters classiques.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		

AVANT/ARRIÈRE													
10	70000718	3.00-10	42J	TL/TT	2.15	1.85-2.50	80	413	86	422	70000859	70000875	

WHITE WALL

AVANT/ARRIÈRE													
10	70000719	3.00-10	42J	TL/TT	2.15	1.85-2.50	80	413	86	422	70000859	70000875	

MC-22 ELEGANCE



- Conçu pour les déplacements quotidiens sur tous les types de routes goudronnées et quelles que soient les conditions météorologiques.*
- Composé spécial offrant une excellente traction, stabilité et confort.
- Conçu pour les scooters classiques.

*Non recommandé bien sûr sur glace et/ou neige.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1
							Design		Max. en service		
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global	

AVANT/ARRIÈRE													
10	70000735	120/70-10	54L	TL*	3.50	2.75-3.75	122	422	132	434	70000865		

WHITE WALL

AVANT/ARRIÈRE													
10	70000736	120/70-10	54L	TL*	3.50	2.75-3.75	122	422	132	434	70000865		





B-13



- Conçu pour les déplacements quotidiens sur tous les types de routes, goudronnées ou non, quelles que soient les conditions météorologiques*.
- Composé spécial offrant traction, stabilité et confort.
- Conçu pour les scooters classiques.

*Non recommandé bien sûr sur glace et/ou neige.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
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

AVANT/ARRIÈRE												
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



- Conçu pour les déplacements quotidiens, quelles que soient les routes goudronnées et les conditions météorologiques*.
- Composé spécial offrant traction, stabilité et confort.
- Conçu pour les scooters classiques.

*Non recommandé bien sûr sur glace et/ou neige.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
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



- Conçu pour les déplacements quotidiens sur tous les types de routes, goudronnées ou non, quelles que soient les conditions météorologiques*.
- Composé spécial offrant traction, stabilité et confort.
- Conçu pour les scooters classiques.

*Non recommandé bien sûr sur glace et/ou neige.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
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

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

MG-5



- Conçu pour les déplacements quotidiens, quelles que soient les routes goudronnées et les conditions météorologiques*.
- Composé spécial offrant traction, stabilité et confort.
- Conçu pour les scooters classiques.

*Non recommandé bien sûr sur glace et/ou neige.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
12	70000729	3.00-12	47J	TT	2.10	1.85-2.50	80	464	86	473	70000861	70000868



B-8



- Conçu pour les déplacements urbains quotidiens, quelles que soient les routes goudronnées et les conditions météorologiques.*
- Le composé spécial assure une excellente traction et stabilité, ainsi qu'une durabilité extrême.
- Conçu pour les cyclomoteurs et les motos de petite et moyenne cylindrée.

*Non recommandé bien sûr sur glace et/ou neige.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
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

AVANT/ARRIÈRE												
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



- Conçu pour les déplacements urbains quotidiens, quelles que soient les routes goudronnées et les conditions météorologiques.*
- Le composé spécial assure une excellente traction et stabilité, ainsi qu'une durabilité extrême.
- Conçu pour les cyclomoteurs et les motos de petite et moyenne cylindrée.

*Non recommandé bien sûr sur glace et/ou neige.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
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

AVANT/ARRIÈRE												
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



- Conçu pour les déplacements urbains quotidiens, quelles que soient les routes goudronnées et les conditions météorologiques.*
- Le composé spécial assure une excellente traction et stabilité, ainsi qu'une durabilité extrême.
- Conçu pour les cyclomoteurs et les motos de petite et moyenne cylindrée.

*Non recommandé bien sûr sur glace et/ou neige.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
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

AVANT/ARRIÈRE												
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



- Conçu pour les déplacements urbains quotidiens, quelles que soient les routes goudronnées et les conditions météorologiques.*
- Le composé spécial assure une excellente traction et stabilité, ainsi qu'une durabilité extrême.
- Conçu pour les cyclomoteurs et les motos de petite et moyenne cylindrée.

*Non recommandé bien sûr sur glace et/ou neige.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
18	70000786	2 1/2-18 (2.50-18)	43J	TT	1.60	1.35-1.60	68	599	72	609	70000836	



MC-11



- Conçu pour la conduite sportive et les déplacements urbains quotidiens, prêt à affronter toutes les conditions météorologiques.*
- Le composé de caoutchouc spécial offre une adhérence et une stabilité fiables, une maniabilité sûre et une grande durabilité.
- Conçu pour les cyclomoteurs.

*Non recommandé bien sûr sur glace et/ou neige.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
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

AVANT/ARRIÈRE												
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



- Conçu pour la conduite sportive et les déplacements urbains quotidiens, prêt à affronter toutes les conditions météorologiques.*
- Le composé de caoutchouc spécial offre une adhérence et une stabilité fiables, une maniabilité sûre et une grande durabilité.
- Conçu pour les cyclomoteurs.

*Non recommandé bien sûr sur glace et/ou neige.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
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

AVANT/ARRIÈRE												
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



- Conçu pour les déplacements urbains sur tous les types de routes, goudronnées ou non, et dans toutes les conditions météorologiques.*
- Le composé renforcé spécial assure une adhérence, une durabilité et une excellente maniabilité incroyables.
- Conçu pour les cyclomoteurs et les motos de petite et moyenne cylindrée.

*Non recommandé bien sûr sur glace et/ou neige.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	Option chambre à air 2
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
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



- Conçu pour les déplacements quotidiens quelles que soient les routes goudronnées et les conditions météorologiques.*
- Le composé de caoutchouc spécial assure une manipulation facile, une traction et une grande durabilité.
- Conçu pour les cyclomoteurs et les motos de petite et moyenne cylindrée.

*Non recommandé bien sûr sur glace et/ou neige.

Pouce	Référence	Taille des pneus	Indice de charge / symbole de vitesse	Type (TL/TT)	Largeur de jante mesurée	Largeur de jante autorisée	Dimensions des pneus E.T.R.T.O. (mm)				Option chambre à air 1	
							Design		Max. en service			
							Largeur de section	Diamètre global	Largeur global	Diamètre global		
AVANT/ARRIÈRE												
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	



Pouce	Référence	Taille	Valve	Conditionnement (nb de pièces)
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



Pouce	Référence	Taille	Valve	Conditionnement (nb de pièces)
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



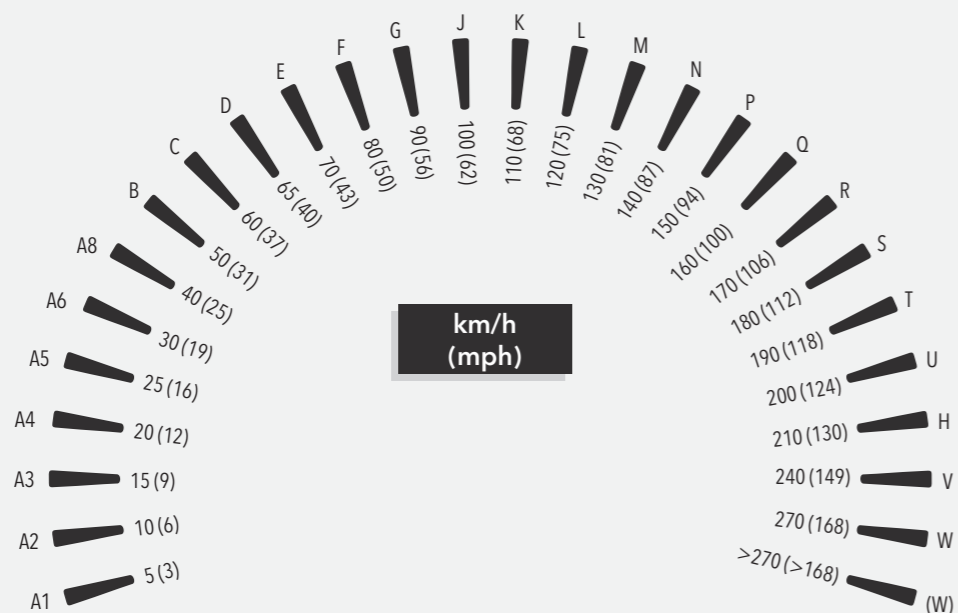


Pouce	Référence	Taille	Homologation	Version	Aspect	Equivalence en pression (en bar)
AVANT						
19	70001196	70/100-19	NHS	CYLINDRICAL	STANDARD	0,8/1,0
21	70000891	80/100-21	NHS	CYLINDRICAL	STANDARD	0,8/1,0
21	70000893	90/90-21	NHS	CYLINDRICAL	STANDARD	0,8/1,0
21	70000898	90/90-21	NHS	CYLINDRICAL	RALLY	1,1/1,3
21	70000892	90/100-21	NHS	CYLINDRICAL	STANDARD	0,8/1,0
ARRIÈRE						
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	



DÉSIGNATIONS DES PNEUS

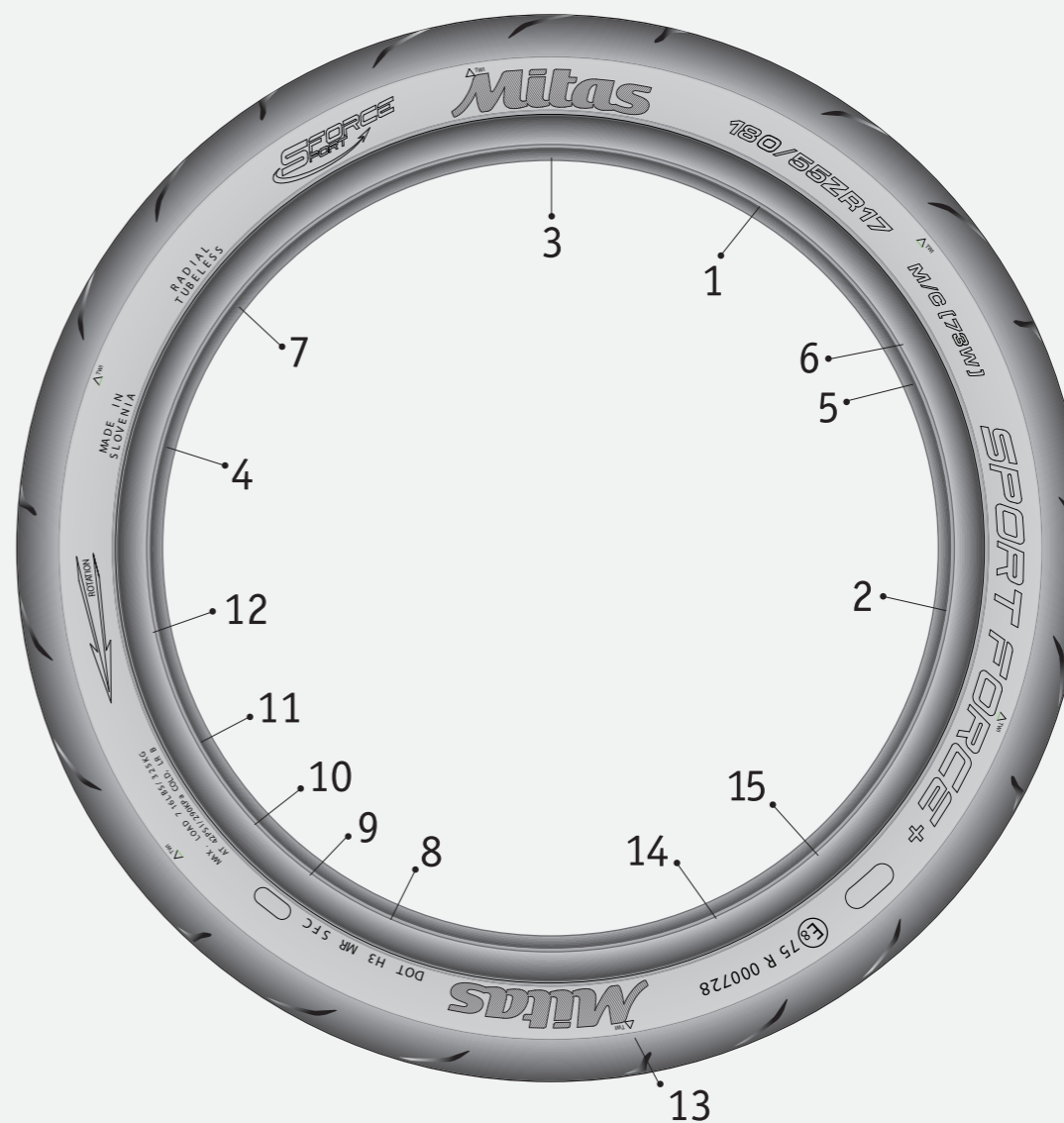
SYMBOLE DE VITESSE



INDICE DE CHARGE

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

DÉSIGNATIONS DES PNEUS





DÉSIGNATIONS DES PNEUS

1. Taille des pneus:	2. Profil:	3. Fabricant:	4. Pays d'origine:	5. Symbole de vitesse:	6. Indice de charge:	7. Tubeless / Tubetype:	8. Marquage DOT:
180/55ZR17	Sport Force+	Mitas	Slovenia	W (>270 km/h)	73 (365 kg)	Tubeless	DOT H3 MR SFC
9. Date de production	10. Capacité de charge maximale	10. Pression maximale	11. Catégorie de charge	12. Sens de rotation	13. Indice d'usure de la bande de roulement	14. Numéro d'homologation :	15. Autres homologations
	716 lbs	AT 42 PSI COLD	B	Rotation	TWI	E8 75 R 000728	

INDICATION AMERICAN ALPHA

Alpha	Pouce	Alpha	Pouce
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		

					
Métrique	Pouce	Alpha	Métrique	Pouce	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

			
Métrique	Pouce	Métrique	Pouce
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

TABLEAU DE CORRESPONDANCE DES DESIGNATIONS

Taille des pneus	Indice de charge		Jante autorisée	Alphanumeric	Taille des pneus		
	Standard	Renforcé			Pouce		
					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

PNEUS HORS PRODUCTION
(Disponible jusqu'à épuisement du stock)

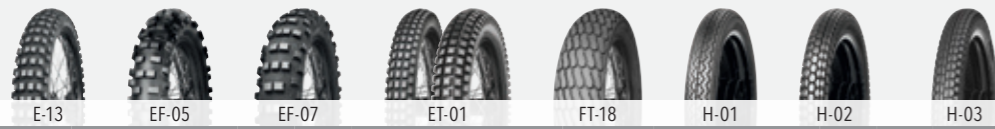




PNEUS HORS PRODUCTION					PNEUS DE REMPLACEMENT					
Référence	Taille des pneus	L/SS	Type (TL/TT)	Version	Référence	Taille des pneus	L/SS	Type (TL/TT)	Version	Profil
C-19 EAGLE										
226167	70/100-19	42M	TT	WIN FRIC	70001075	70/100-19	42M	TT	ICE	TERRA FORCE-MX HT
226730	80/100-21	51R	TT	INTERMEDIATE TERRAIN	70000946	80/100-21	51M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
226107	90/100-21	57R	TT	INTERMEDIATE TERRAIN	70000934	90/100-21	57M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000229	90/100-21	57R	TT	SUPER LIGHT	70000974	90/100-21	57M	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EX MH
70000230	90/100-21	57R	TT	SUPER	70000975	90/100-21	57M	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX MH
70000186	90/100-21	57R	TT	SUPER LIGHT	70000974	90/100-21	57M	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EX MH
70000187	90/100-21	57R	TT	SUPER	70000975	90/100-21	57M	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX MH
70000228	90/90-21	54R	TT	SUPER LIGHT	70000960	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EF
226711	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT	INTERMEDIATE TERRAIN	70000949	90/90-21	54M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000231	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT	SUPER	70000961	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EF
70000188	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT	SUPER LIGHT	70000960	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EF
70000189	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT	SUPER	70000961	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EF
C-20 STONEKING										
226028	70/100-10 (2.50-10)	37M	TT	HARD TERRAIN	70000927	70/100-10 (2.50-10)	41J	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000100	80/100-12 (2.50-12)	50M	TT	HARD TERRAIN	70000930	80/100-12 (2.50-12)	50M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
226002	80/100-12 (2.50-12)	50M	TT	WIN FRIC						-
70000190	90/100-12	46M	TT	SUPER SOFT EXTREME	70000972	90/100-12	46M	TT	SUPER SOFT	TERRA FORCE-EX MH
70000232	90/100-12	46M	TT	SUPER SOFT EXTREME	70000972	90/100-12	46M	TT	SUPER SOFT	TERRA FORCE-EX MH
70000361	90/100-12	46M	TT	PIT CROSS	70000999	90/100-12	46M	TT	PITCROSS	TERRA FORCE-MX MH
226077	90/90-14	49M	TT	WIN FRIC						-
226075	90/100-14	49M	TT	PIT CROSS	70000932	90/100-14	49M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
226312	100/100-18	59R	TT	HARD TERRAIN	70001071	100/100-18	59R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX MH
226318	110/100-18	64R	TT	HARD TERRAIN	70001072	110/100-18	64M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
226500	120/90-18	65R	TT	HARD TERRAIN	70000970	120/90-18	65R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX MH
226642	100/90-19	57M	TT	HARD TERRAIN	70000922	100/90-19	57M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
226612	110/90-19	62M	TT	HARD TERRAIN	70000923	110/90-19	62M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
226520	120/80-19	63M	TT	HARD TERRAIN	70000924	120/80-19	63M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
C-21 STONEKING										
70000191	90/90-14	46M	TT	SUPER	70000976	90/90-14	46M	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX MH
70000233	90/90-14	46M	TT	SUPER	70000976	90/90-14	46M	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX MH
70000362	90/90-14	46M	TT	PIT CROSS	70001000	90/90-14	46M	TT	PITCROSS	TERRA FORCE-MX MH
226732	80/100-21	51R	TT	HARD TERRAIN	70000931	80/100-21	51M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
226655	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT	HARD TERRAIN	70000935	90/90-21 (3.00-21)	54M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000333	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT	SUPER	70000920	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT	SUPER	ENDURO TRAIL-RALLY MH
70000332	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT	SUPER	70000920	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT	SUPER	ENDURO TRAIL-RALLY MH
C-22										
226346	120/90-18	65M	TT	ICE SOFT						-
226332	110/100-18	64L	TT	ICE	70000989	110/100-18	64M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT
70000281	110/100-18	64N	TT		70000966	110/100-18	64M	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EX MH
226638	110/90-19	62L	TT	ICE	70000990	110/90-19	62M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT
70000282	110/90-19	62N	TT		70000923	110/90-19	62M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH



PNEUS HORS PRODUCTION					PNEUS DE REMPLACEMENT					
Référence	Taille des pneus	L/SS	Type (TL/TT)	Version	Référence	Taille des pneus	L/SS	Type (TL/TT)	Version	Profil
C-23										
226723	80/100-21	51R	TT	SUPER	70001073	80/100-21	51R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX MH
226724	80/100-21	51N	TT	ICE	70000991	90/90-21	51M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT
70000283	80/100-21	51R	TT		70001073	80/100-21	51R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX MH
C-24 CROSS										
226644	110/90-19	62M	TT	X SOFT TERRAIN	70000936	110/90-19	62M	TT	SAND	TERRA FORCE-MX SAND 2
C-25 EAGLE SAND										
226718	80/100-21	51M	TT	X SOFT TERRAIN	70000950	80/100-21	51M	TT	SAND	TERRA FORCE-MX SAND
C-26 EAGLE STONE										
226646	110/90-19	62M	TT	X HARD TERRAIN	70000923	110/90-19	62M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
226505	120/90-18	65M	TT	SUPER SOFT EXTREME	70000952	120/90-18	65M	TT	SUPER SOFT	TERRA FORCE-EF
C-27 EAGLE STONE										
226720	80/100-21	51M	TT	X HARD TERRAIN	70000931	80/100-21	51M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
226108	90/100-21	57M	TT	X HARD TERRAIN	70000934	90/100-21	57M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
C-28 TERRACROSS										
226791	100/90-19	57M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	70000922	100/90-19	57M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
226793	110/90-19	62M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	70000923	110/90-19	62M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
C-29 TERRACROSS										
226795	80/100-21	51M	TT	ICE	70000931	80/100-21	51M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
226789	80/100-21	51M	TT		70000931	80/100-21	51M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
C-30 TERRACROSS										
226792	100/90-19	57M	TT		70000922	100/90-19	57M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
226796	110/90-19	62M	TT	ICE	70000990	110/90-19	62M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT
226794	110/90-19	62M	TT		70000923	110/90-19	62M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
E-02 TOURIST										
70000476	3.00-21	54S	TT			3.00-21	54S	TT		E-05
E-03 TOURIST										
70000477	3.50-18	62R	TT		70001083	3.50-18	62S	TT		E-05
E-05										
70000478	3.00-21	54S	TT			3.00-21	54S	TT		E-05
70000479	4.00-19	71P	TT		70001084	4.00-19	71S	TT		E-05
E-06										
70000480	2.75-16	46P	TT		70001018	2.75-16	46S	TT		E-06
E-07 ENDURO										
70000453	120/90-17	64S	TL*		70001003	120/90B17	64H	TL/TT		ENDURO TRAIL
70000454	130/80-17	65T	TL*		70001004	130/80B17	65H	TL/TT		ENDURO TRAIL
70000457	140/80-17	69T	TL*		70001006	140/80B17	69H	TL/TT		ENDURO TRAIL
70000456	140/80-17	69T	TL*	DAKAR	70001006	140/80B17	69H	TL/TT		ENDURO TRAIL
70000462	150/70-17	69T	TL*		70001011	150/70B17	69H	TL/TT		ENDURO TRAIL
70000461	150/70-17	69T	TL*	DAKAR	70001010	150/70B17	69H	TL/TT	DAKAR	ENDURO TRAIL
70000455	130/80-18	72T	TL*		70001005	130/80B18	72H	TL/TT		ENDURO TRAIL
70000459	140/80-18	70T	TL*		70001008	140/80B18	70H	TL/TT		ENDURO TRAIL



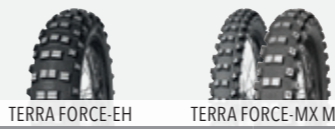
PNEUS HORS PRODUCTION					PNEUS DE REMPLACEMENT					Profil
Référence	Taille des pneus	LI/SS	Type (TL/TT)	Version	Référence	Taille des pneus	LI/SS	Type (TL/TT)	Version	
E-13 RALLY STAR										
70000336	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT		70000994	90/90-21	54R	TT	SUPER LIGHT	ENDURO TRAIL-RALLY PRO
70000337	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT		70000994	90/90-21	54R	TT	SUPER LIGHT	ENDURO TRAIL-RALLY PRO
EF-05 ENDURO										
70000234	120/80-19	63R	TT	SUPER	70000924	120/80-19	63M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000192	120/80-19	63R	TT	SUPER	70000924	120/80-19	63M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
EF-07 MAJESTIC ENDURO										
70000193	110/80-18	58M	TT	SUPER	70000951	110/80-18	58R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EF
70000236	110/80-18	58M	TT	SUPER	70000951	110/80-18	58R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EF
70000194	120/90-18	71R	TT	SUPER LIGHT	70000953	120/90-18	65M	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EF
70000195	120/90-18	71R	TT	SUPER	70000954	120/90-18	65R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EF
70000235	120/90-18	71R	TT	REINF SUPER LIGHT	70000953	120/90-18	65M	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EF
70000237	120/90-18	65M	TT	SUPER	70000954	120/90-18	65R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EF
70000238	130/90-18	69R	TT	SUPER LIGHT						-
70000196	130/90-18	69R	TT	SUPER LIGHT						-
70000239	130/90-18	69R	TT	SUPER						-
70000197	130/90-18	69R	TT	SUPER						-
70000198	140/80-18	70R	TT	SUPER SOFT EXTREME	70000955	140/80-18	70M	TT	SUPER SOFT	TERRA FORCE-EF
70000199	140/80-18	70R	TT	SUPER LIGHT	70000956	140/80-18	70R	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EF
70000200	140/80-18	70R	TT	SUPER	70000957	140/80-18	70R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EF
70000242	140/80-18	70R	TT	SUPER	70000957	140/80-18	70R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EF
70000241	140/80-18	70R	TT	SUPER LIGHT	70000956	140/80-18	70R	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EF
70000240	140/80-18	70R	TT	SUPER SOFT EXTREME	70000955	140/80-18	70M	TT	SUPER SOFT	TERRA FORCE-EF
ET-01 TRIAL										
70000339	4.00-18	64M	TL*		70001076	120/100R18	68M	TL/TT	SOFT	TRIAL
70000340	4.00-18	64M	TL*	X PRO	70001077	120/100R18	68M	TL/TT	SUPER SOFT	TRIAL X-PRO
70000338	2.75-21	45M	TL*		70001078	80/100-21 (2.75-21)	51M	TL/TT	SOFT	TRIAL
FT-18 FLAT TRACK										
70000355	27x7-19	NHS	TT		70001079	130/80-19 (27x7-19)	NHS	TT	SOFT	FLAT TRACK
70000354	27.5x7.5-19	NHS	TT		70001081	140/80-19 (27.5x7.5-19)	NHS	TT	SOFT	FLAT TRACK
H-01										
70000007	2.75-19 (80/100-19)	43P	TT		70000912	2.75-19	43P	TT		H-06
70000008	3.00-19	49P	TT		70000913	3.00-19	49P	TT		H-06
70000009	3.25-19	54P	TT		70000916	3.25-19	54P	TT		H-06
H-02										
70000010	2.50-19	41L	TT		70000899	2.50-19	41P	TT		H-02
70000011	3.00-19	57P	TT		70000900	3.00-19	57P	TT		H-02
70000012	3.50-19	63P	TT		70000901	3.50-19	63P	TT		H-02
70000013	4.00-19	71P	TT		70000903	4.00-19	71P	TT		H-02
70000014	4.00-19	71P	TT	SIDE CAR	70000902	4.00-19	71P	TT	SIDE CAR	H-02
H-03										
70000015	2.75-18	48P	TT		70000904	2.75-18	48P	TT		H-03
70000018	3.50-18	62P	TT		70000907	3.50-18	62P	TT		H-03



PNEUS HORS PRODUCTION					PNEUS DE REMPLACEMENT					Profil
Référence	Taille des pneus	LI/SS	Type (TL/TT)	Version	Référence	Taille des pneus	LI/SS	Type (TL/TT)	Version	
H-03										
70000016	3.00-18	52P	TT		70000905	3.00-18	52P	TT		H-03
70000017	3.25-18 (90/100-18)	59P	TT		70000906	3.25-18 (90/100-18)	59P	TT		H-03
H-04										
70000019	2.50-16	41L	TT		70000908	2.50-16 (70/100-16)	41P	TT		H-04
70000020	3.25-18	59P	TT		70000909	3.25-18	59P	TT		H-04
H-05										
70000021	3.25-16	55P	TT		70000914	3.25-16	55P	TT		H-06
H-06										
70000025	3.50-16	64S	TT		70000917	3.50-16	58P	TT		H-06
70000022	2.75-16	46P	TT		70000910	2.75-16 (2 3/4-16)	46P	TT		H-06
223123	2.75-18	48P	TT		70000911	2.75-18	48P	TT	REINFORCED	H-06
70000024	3.25-18 (90/100-18)	59P	TT		70000915	3.25-18 (90/100-18)	59P	TT		H-06
70000026	3.50-18	62P	TT		70000918	3.50-18	62P	TT		H-06
70000027	4.00-18	64S	TT		70000919	4.00-18	64S	TT		H-06
H-11										
70000037	130/90-16	67T	TT		70000033	130/90B16 (MT90 B16)	73H	TL*		CUSTOM FORCE
H-14 LIGHTNING										
70000038	90/90-19 (3.00-19)	52T	TT							-
H-15 LIGHTNING										
70000039	110/90-18 (4.00-18)	64T	TT							-
H-17										
223382	130/70-18	63H	TL							-
H-18 FLAT TRACK										
70000356	130/80-19 (27x7-19)	NHS	TT		70001079	130/80-19 (27x7-19)	NHS	TT	SOFT	FLAT TRACK
70000357	130/80-19 (27x7-19)	NHS	TT		70001080	130/80-19 (27x7-19)	NHS	TT	SUPER SOFT	FLAT TRACK
70000359	140/80-19 (27.5x7.5-19)	NHS	TT		70001081	140/80-19 (27.5x7.5-19)	NHS	TT	SOFT	FLAT TRACK
70000360	140/80-19 (27.5x7.5-19)	NHS	TT		70001082	140/80-19 (27.5x7.5-19)	NHS	TT	SUPER SOFT	FLAT TRACK
H-18 HIGHWAY										
70000083	130/80-19 (27x7-19)	71H	TL*		70001058	130/80-19 (27x7-19)	71H	TL/TT	STREET	FLAT TRACK
70000084	140/80-19 (27.5x7.5-19)	71H	TL*		70001059	140/80-19 (27.5x7.5-19)	71H	TL/TT	STREET	FLAT TRACK
MC-7										
70000063	3.00-18	52R	TL*		70001255	3.00-18	52S	TL*	REINFORCED	MC-7
MC-18										
70000587	3.50-10	51P	TL*	WHITE WALL						-
70000040	110/80-17	57P	TL*							-
81808	90/80-17	46P	TL							-
592964	90/80-17	46P	TL	RACING SOFT						-
70000041	90/80-17	46P	TL*							-
MC-32 WIN SCOOT										
70000712	120/90-10	57L	TL*							-
70000711	120/80-16	60P	TL*							-



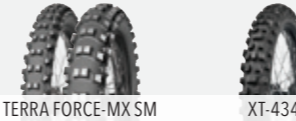
PNEUS HORS PRODUCTION					PNEUS DE REMPLACEMENT					
Référence	Taille des pneus	L/SS	Type (TL/TT)	Version	Référence	Taille des pneus	L/SS	Type (TL/TT)	Version	Profil
S-03										
70000732	4.00-8	63J	TT							-
S-04										
70000733	4.00-8C	66L	TT							-
SW-05 SPEEDWAY										
70000343	3.75-19	61P	TT		70001190	3.75-19	61P	TT	SOFT	SPEEDWAY
SW-07 SPEEDWAY										
70000344	3.75-19	61P	TT		70001139	3.75-19	61P	TT		SPEEDWAY
70001151	3.75-19	61P	TL		70001140	3.75-19	61P	TL		SPEEDWAY
70000346	3.75-19	61P	TT		70001139	3.75-19	61P	TT		SPEEDWAY
SW-08 ICE SPEEDWAY										
70000342	3.00-21	57P	TT	ICE SPEEDWAY						-
70000341	2.50-23	48P	TT	ICE SPEEDWAY						-
SW-10 SPEED STAR										
70000347	3.00-17	50P	TT		70000998	3.00-17	50P	TT	SOFT	SPEEDWAY
SW-11 SPEEDWAY										
70000348	2 1/4-19 (2.25-19)	30P	TT							-
SW-12 SPEEDWAY										
70000350	2.75-23	48P	TT		70000997	2.75-23	48P	TT		SPEEDWAY
70000349	2.75-23	48P	TT		70000997	2.75-23	48P	TT		SPEEDWAY
SW-13 SPEEDWAY										
70000351	2.75-22	50R	TT		70000996	2.75-22	50R	TT		SPEEDWAY
70000352	2.75-22	50R	TT		70000996	2.75-22	50R	TT		SPEEDWAY
SW-14 SPEEDWAY										
70000353	2.50-10	NHS	TT							-
SX30										
226786	60/100-14	30M	TT	INTERMEDIATE TERRAIN	70000926	60/100-14	29M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
226787	80/100-12 (2.50-12)	50M	TT	INTERMEDIATE TERRAIN	70000930	80/100-12	50M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
TERRA FORCE-EF										
70000201	120/90-18	65M	TT	SUPER LIGHT	70000953	120/90-18	65M	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EF
70000244	120/90-18	65R	TT	SUPER	70000954	120/90-18	65R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EF
70000243	120/90-18	65M	TT	SUPER LIGHT	70000953	120/90-18	65R	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EF
70000246	140/80-18	70R	TT	SUPER	70000957	140/80-18	70R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EF
70000245	140/80-18	70M	TT	SUPER LIGHT	70000956	140/80-18	70R	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EF
70000250	90/90-21	54R	TT	SUPER	70000961	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EF
70000207	90/90-21	54R	TT	SUPER LIGHT	70000960	90/90-21	54R	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EF
70000249	90/90-21	54R	TT	SUPER LIGHT	70000960	90/90-21 (3.00-21)	54R	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EF
70000248	90/100-21	57R	TT	SUPER	70000959	90/100-21	57R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EF
70000206	90/100-21	57R	TT	SUPER	70000959	90/100-21	57R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EF
70000247	90/100-21	57R	TT	SUPER LIGHT	70000958	90/100-21	57R	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EF
TERRA FORCE-EH										
70000209	120/90-18	65M	TT	SUPER SOFT EXTREME	70000952	120/90-18	65M	TT	SUPER SOFT	TERRA FORCE-EF



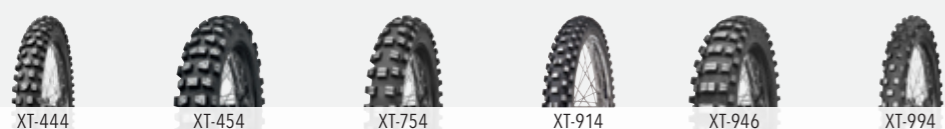
PNEUS HORS PRODUCTION					PNEUS DE REMPLACEMENT					
Référence	Taille des pneus	L/SS	Type (TL/TT)	Version	Référence	Taille des pneus	L/SS	Type (TL/TT)	Version	Profil
TERRA FORCE-EH										
70000210	140/80-18	70M	TT	SUPER SOFT EXTREME	70000955	140/80-18	70M	TT	SUPER SOFT	TERRA FORCE-EF
70000251	120/90-18	65M	TT	SUPER SOFT EXTREME	70000952	120/90-18	65M	TT	SUPER SOFT	TERRA FORCE-EF
70000252	140/80-18	70M	TT	SUPER SOFT EXTREME	70000962	140/80-18	70M	TT	SUPER SOFT	TERRA FORCE-EF PRO
TERRA FORCE-MX MH										
70000117	70/100-10	41J	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	70000927	70/100-10	41M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000118	70/100-10 (2.50-10)	41J	TT		70000927	70/100-10	41M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000113	60/100-12	36J	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	70000925	60/100-12	36M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000114	60/100-12	36J	TT		70000925	60/100-12	36M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000123	80/100-12	50M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	70000930	80/100-12 (2.50-12)	50M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000124	80/100-12	50M	TT		70000930	80/100-12 (2.50-12)	50M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000115	60/100-14	29M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	70000926	60/100-14	29M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000116	60/100-14	29M	TT		70000926	60/100-14	29M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000294	60/100-14	30M	TT	WIN FRIC						-
70000321	60/100-14	29M	TT	SPIKE						-
70000127	90/100-14	49M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	70000932	90/100-14	49M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000128	90/100-14	49M	TT		70000932	90/100-14	49M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000129	90/100-16	51M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	70000933	90/100-16	51M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000213	90/100-16	51M	TT	SUPER SOFT EXTREME	70000973	90/100-16	51M	TT	SUPER SOFT	TERRA FORCE-EX MH
70000255	90/100-16	51M	TT	SUPER SOFT EXTREME	70000973	90/100-16	51M	TT	SUPER SOFT	TERRA FORCE-EX MH
70000130	90/100-16	51M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	70000933	90/100-16	51M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000119	70/100-17	40M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	70000928	70/100-17	40M	NHS	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000120	70/100-17	40M	TT		70000928	70/100-17	40M	NHS	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000102	100/100-18	59M	TT	MEDIUM TO HARD	70001071	100/100-18	59R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX MH
70000101	100/100-18	59M	TT		70001071	100/100-18	59R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX MH
70000106	110/100-18	64M	TT	MEDIUM TO HARD	70000966	110/100-18	64M	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EX MH
70000105	110/100-18	64M	TT		70000966	110/100-18	64M	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EX MH
70000211	120/90-18	65M	TT	SUPER SOFT EXTREME	70000968	120/90-18	65M	TT	SUPER SOFT	TERRA FORCE-EX MH
70000111	120/90-18	65M	TT	MEDIUM TO HARD	70000970	120/90-18	65R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX MH
70000112	120/90-18	65M	TT	MEDIUM TO HARD	70000970	120/90-18	65R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX MH
70000253	120/90-18	65M	TT	SUPER SOFT	70000968	120/90-18	65M	TT	SUPER SOFT	TERRA FORCE-EX MH
70000103	100/90-19	57M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	70000922	100/90-19	57M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000104	100/90-19	57M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	70000922	100/90-19	57M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000107	110/90-19	62M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	70000923	110/90-19	62M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000108	110/90-19	62M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	70000923	110/90-19	62M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000109	120/80-19	63M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	70000924	120/80-19	63M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000110	120/80-19	63M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	70000924	120/80-19	63M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000212	70/100-19	42M	TT	SUPER	70000971	70/100-19	42M	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX MH
70000254	70/100-19	42M	TT	SUPER	70000971	70/100-19	42M	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX MH
70000121	70/100-19	42M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	70000929	70/100-19	42M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000122	70/100-19	42M	TT		70000929	70/100-19	42M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000125	80/100-21	51M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	70000931	80/100-21	51M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH



PNEUS HORS PRODUCTION					PNEUS DE REMPLACEMENT					
Référence	Taille des pneus	L/SS	Type (TL/TT)	Version	Référence	Taille des pneus	L/SS	Type (TL/TT)	Version	Profil
TERRA FORCE-MX MH										
70000126	80/100-21	51M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	70000931	80/100-21	51M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000133	90/90-21	54M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	70000935	90/90-21 (3.00-21)	54M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000215	90/100-21	57M	TT	SUPER LIGHT	70000974	90/100-21	57M	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EX MH
70000214	90/100-21	57M	TT	SUPER	70000975	90/100-21	57M	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX MH
70000256	90/100-21	57M	TT	SUPER LIGHT	70000974	90/100-21	57M	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EX MH
70000257	90/100-21	57M	TT	SUPER	70000975	90/100-21	57M	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX MH
70000132	90/100-21	57M	TT		70000934	90/100-21	57M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000131	90/100-21	57M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	70000934	90/100-21	57M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
70000134	90/90-21 (3.00-21)	54M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	70000935	90/90-21 (3.00-21)	54M	TT	MEDIUM HARD TERRAIN	TERRA FORCE-MX MH
TERRA FORCE-MX SAND										
70000142	80/100-12	50M	TT							-
70000141	80/100-12 (2.50-12)	50M	TT	SAND						-
70000145	90/100-16	51M	TT	SAND						-
70000146	90/100-16	51M	TT	SAND						-
70000135	100/90-19	57M	TT	SAND	70001066	100/90-19	57M	TT		TERRA FORCE-MX SAND 2
70000136	100/90-19	57M	TT	SAND	70000136	100/90-19	57M	TT		TERRA FORCE-MX SAND 2
70000137	110/90-19	62M	TT	SAND	70000936	110/90-19	62M	TT	SAND	TERRA FORCE-MX SAND 2
70000138	110/90-19	62M	TT	SAND	70000936	110/90-19	62M	TT	SAND	TERRA FORCE-MX SAND 2
70000139	120/80-19	63M	TT	SAND				TT		-
70000140	120/80-19	63M	TT	SAND				TT		-
70000143	80/100-21	51M	TT	SAND	70000950	80/100-21	51M	TT	SAND	TERRA FORCE-MX SAND
70000144	80/100-21	51M	TT	SAND	70000950	80/100-21	51M	TT	SAND	TERRA FORCE-MX SAND
TERRA FORCE-MX SM										
70000161	70/100-10	41J	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	70000941	70/100-10	41M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000162	70/100-10 (2.50-10)	41J	TT		70000941	70/100-10	41M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000159	60/100-12	36J	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	70000940	60/100-12	36J	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000160	60/100-12	36J	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	70000940	60/100-12	36M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000169	80/100-12	50M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	70000945	80/100-12	50M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000170	80/100-12	50M	TT	SOFT TO MEDIUM	70000945	80/100-12 (2.50-12)	50M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000297	80/100-12	50M	TT	WIN FRIC						-
70000164	70/100-14	40M	TT		70000942	70/100-14	40M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000163	70/100-14	40M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	70000942	70/100-14	40M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000174	90/100-14	49M	TT		70000947	90/100-14	49M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000173	90/100-14	49M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	70000947	90/100-14	49M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000298	90/100-14	49M	TT	WIN FRIC						-
70000325	90/100-14	49M	TT	SPIKE						-
70000175	90/100-16	51M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	70000948	90/100-16	51M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000299	90/100-16	51M	TT	WIN FRIC	70001074	90/100-16	51M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT
70000176	90/100-16	51M	TT	SOFT TO MEDIUM TERRAIN	70000948	90/100-16	51M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000326	90/100-16	51M	TT	SPIKE	70001074	90/100-16	51M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT
70000295	70/100-17	40M	TT	WIN FRIC						-



PNEUS HORS PRODUCTION					PNEUS DE REMPLACEMENT					
Référence	Taille des pneus	L/SS	Type (TL/TT)	Version	Référence	Taille des pneus	L/SS	Type (TL/TT)	Version	Profil
TERRA FORCE-MX SM										
70000165	70/100-17	40M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	70000943	70/100-17	40M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000166	70/100-17	40M	TT		70000943	70/100-17	40M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000322	70/100-17	40M	TT	SPIKE						-
70000147	100/100-18	59M	TT	SOFT TO MEDIUM	70001071	100/100-18	59R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX MH
70000148	100/100-18	59M	TT	SOFT TO MEDIUM	70001071	100/100-18	59R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX MH
70000217	110/100-18	64M	TT	SUPER LIGHT	70000977	110/100-18	64R	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EX SM
70000151	110/100-18	64M	TT	SOFT TO MEDIUM	70000977	110/100-18	64R	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EX SM
70000152	110/100-18	64M	TT		70000977	110/100-18	64R	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EX SM
70000259	110/100-18	64M	TT		70000977	110/100-18	64R	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EX SM
70000220	120/90-18	65M	TT	SUPER LIGHT	70000978	120/90-18	65R	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EX SM
70000158	120/90-18	65M	TT	SOFT TO MEDIUM	70000979	120/90-18	65R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX SM
70000262	120/90-18	57M	TT	SUPER LIGHT	70000978	120/90-18	65R	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EX SM
70000261	120/90-18	57M	TT	SUPER	70000979	120/90-18	65R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX SM
70000157	120/90-18	65M	TT	SOFT TO MEDIUM	70000979	120/90-18	65R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX SM
70000219	120/90-18	65M	TT	SUPER	70000979	120/90-18	65R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EX SM
70000150	100/90-19	57M	TT	SOFT TO MEDIUM TERRAIN	70000937	100/90-19	57M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000258	100/90-19	57M	TT	SUPER LIGHT	70000937	100/90-19	57M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000216	100/90-19	57M	TT	SUPER LIGHT	70000937	100/90-19	57M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000154	110/90-19	62M	TT	SOFT TO MEDIUM TERRAIN	70000938	110/90-19	62M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000260	110/90-19	62M	TT	SUPER LIGHT	70000938	110/90-19	62M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000218	110/90-19	62M	TT	SUPER LIGHT	70000938	110/90-19	62M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000156	120/80-19	63M	TT	SOFT TO MEDIUM TERRAIN	70000939	120/80-19	63M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000296	70/100-19	42M	TT	WIN FRIC	70001075	70/100-19	42M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT
70000167	70/100-19	42M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	70000944	70/100-19	42M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000168	70/100-19	42M	TT	SOFT TO MEDIUM TERRAIN	70000944	70/100-19	42M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000323	70/100-19	42M	TT	SPIKE	70001075	70/100-19	42M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX XT
70000149	100/90-19	57M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	70000937	100/90-19	57M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000153	110/90-19	62M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	70000938	110/90-19	62M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000155	120/80-19	63M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	70000939	120/80-19	63M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000171	80/100-21	51M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	70000946	80/100-21	51M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000172	80/100-21	51M	TT	SUPER LIGHT	70000921	80/100-21	51M	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EX SM
70000263	90/90-21	54M	TT	SUPER LIGHT	70000963	90/90-21	54R	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EF SM
70000264	90/90-21	54M	TT	SUPER	70000964	90/90-21	54R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EF SM
70000221	90/90-21 (3.00-21)	54M	TT	SUPER LIGHT	70000963	90/90-21	54R	TT	SUPER LIGHT	TERRA FORCE-EF SM
70000222	90/90-21 (3.00-21)	54M	TT	SUPER	70000964	90/90-21	54R	TT	SUPER	TERRA FORCE-EF SM
70000177	90/90-21	54M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	70000949	90/90-21	54M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
70000178	90/90-21 (3.00-21)	54M	TT	SOFT TO MEDIUM TERRAIN	70000949	90/90-21	54M	TT	SOFT MEDIUM TERRAIN	TERRA FORCE-MX SM
XT-434										
70000300	80/100-21	51M	TT	WIN FRIC	70000991	90/90-21	51M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT
228257	80/100-21	51M	TT	SPIKE	70000991	90/90-21	51M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT
70000300	80/100-21	51M	TT	SPIKE	70000991	90/90-21	51M	TT	ICE	TERRA FORCE-EX HT



PNEUS HORS PRODUCTION					PNEUS DE REMPLACEMENT					Profil
Référence	Taille des pneus	L/SS	Type (TL/TT)	Version	Référence	Taille des pneus	L/SS	Type (TL/TT)	Version	
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



Sous réserve d'erreur et de fautes d'impression 2024 | 2

KEEP ON RIDING

mitas-moto.com     @mitasmoto

Mitas