

Pneu moto radial

pour motos sportives, roadsters, motos de tourisme, enduros et trails



SPORT FORCE+



Pneus pour motos sportives, roadsters, supermotos et motos de tourisme.



PLUS GRANDE DURÉE DE VIE

La technologie de la carcasse à forte densité maintient une rigidité maximale du pneu, même quand il est usé, cela permet ainsi de conserver une motricité optimale tout au long de la durée de vie du pneu.



PNEU HAUTE ADHÉRENCE

Grâce à l'utilisation de la technique d'analyse par éléments finis (FEA) et de la simulation assistée par ordinateur, nous avons développé un pneu qui offre une excellente adhérence, tout en étant suffisamment rigide pour assurer une conduite stable.



CONTRÔLE MAXIMUM

La profondeur des rainures de la bande de roulement du pneu Mitas SPORT FORCE+ suit la forme d'usure réelle de la bande de roulement du pneu.



SURCHAUFFE RÉDUITE

Avec la technologie de forme des canaux optimale (3 OGT), nous avons optimisé la direction et la profondeur des rainures, ce qui permet de limiter la surchauffe de la bande de roulement.

Nervures de refroidissement



Dimensions du pneu

110/70ZR17	(54W)	TL	Avant
120/60ZR17	(55W)	TL	
120/65ZR17	(56W)	TL	
120/70ZR17	(58W)	TL	Arrière
150/60ZR17	(66W)	TL	
160/60ZR17	(69W)	TL	
180/55ZR17	(73W)	TL	
190/50ZR17	(73W)	TL	
190/55ZR17	(75W)	TL	

UN PNEU SÛR, DYNAMIQUE ET AGRÉABLE POUR LES MOTARDS

- Grip immédiat, pilotage rapide et facile, stabilité élevée dans les virages.
- Ce pneu agréable pour les motards facilite le pilotage de la moto.
- Performances constantes tout au long de la durée de vie du pneu.
- Des composants spéciaux ont été développés pour SPORT FORCE+ afin de garantir les meilleures performances de conduite et une usure parfaitement équilibrée. La combinaison des élastomères S-SBR, des additifs et des autres additifs spéciaux utilisés, en interaction avec le dessin du profil, la structure et les matériaux de renforcement : toutes ces améliorations se traduisent par un grip maximal sur route pour des conditions de conduite variées et une durée de vie optimisée. Les additifs spéciaux développés par les fournisseurs de matières premières garantissent un haut niveau de grip à basses températures ainsi que des caractéristiques de conduite constantes tout au long de la durée de vie du pneu.



TERRA FORCE-R



Pneu moto radial trail.



PLUS GRANDE DURÉE DE VIE

La technologie de la carcasse à forte densité maintient une rigidité maximale du pneu, même quand il est usé, cela permet ainsi de conserver une motricité optimale tout au long de la durée de vie du pneu.



PNEU HAUTE ADHÉRENCE

Grâce à l'utilisation de la technique d'analyse par éléments finis (FEA) et de la simulation assistée par ordinateur, nous avons développé un pneu qui offre une excellente adhérence, tout en étant suffisamment rigide pour assurer une conduite stable.



CONTRÔLE MAXIMUM

La profondeur des rainures de la bande de roulement du pneu TERRA FORCE-R force suit la forme d'usure réelle de la bande de roulement du pneu.



SURCHAUFFE RÉDUITE

Avec la technologie de forme des canaux optimale (3 OGT), nous avons optimisé la direction et la profondeur des rainures, ce qui permet de limiter la surchauffe de la bande de roulement.

Nervures de refroidissement



ROUTE

90

10

TOUT-TERRAIN

Dimensions du pneu

110/80R19	59V	TL	Avant
120/70R19 *	59V	TL	
140/80R17	69V	TL	Arrière
150/70R17	69V	TL	
170/60R17 *	72V	TL	

*Disponible au deuxième trimestre 2017.

UN PNEU SÛR, DYNAMIQUE ET AGRÉABLE POUR LE CONDUCTEUR

- Adhérence immédiate et excellente sur sols mouillés ou secs, carcasse robuste et haute résistance aux crevaisons.
- Maniabilité et manœuvrabilité faciles, avec bonne stabilité en ligne droite et dans les virages.
- Performances régulières tout au long de la durée de vie et en cas de fortes sollicitations.
- Les élastomères les plus récents et la structure renforcée du pneu garantissent une excellente adhérence dans toutes les conditions et une durée de vie optimale, offrant ainsi un niveau de confiance maximal aux utilisateurs. conditions, optimal balanced wear rate and maximum confidence.



Product Area Motorcycle Tires and Tubes

Savatech d.o.o.

Škofjeloška cesta 6, 4000 Kranj, Slovenia

Téléphone: +33 4 75 71 07 51

info-moto@mitas-tyres.com

www.mitas-moto.com

www.mitas-tyres.com

 **Mitas Moto**

Sous réserves de fautes et d'erreurs d'impression. Édition 2017



Mitas

www.mitas-moto.com