



**KIT TERMIGNONI RACING EVOLUZIONE DUCATI PANIGALE 959 SILENCIEUX TITANE
CARBONE + FLAN + UP MAP + FILTRE**

KIT TERMIGNONI RACING EVOLUZIONE DUCATI PANIGALE 959 SILENCIEUX TITANE
CARBONE + FLAN + UP MAP + FILTRE



Marque : TERMIGNONI

Référence : D155102CPT-959

Prix : 4,722.00€4,249.80€

Offre valable du 15/03/2023 au 31/03/2033

Critères associés :

PANIGALE : 2016 DUCATI 959 PANIGALE, 2017 DUCATI 959 PANIGALE, 2018 DUCATI 959 PANIGALE, 2018 DUCATI 959 PANIGALE CORSE, 2019 DUCATI 959 PANIGALE, 2019 DUCATI 959 PANIGALE CORSE

KIT TERMIGNONI CARBONE RACING EVOLUZIONE - DUCATI PANIGALE 959

KIT TERMIGNONI CARBONE RACING EVOLUZIONE - DUCATI PANIGALE 959

2.5.0.0

Termignoni introduit les nouveaux silencieux EVOLUTION pour Ducati Panigale, réalisé en carbone et en titane **CUNB**, le même que celui utilisé par le département **Corse Termignoni** pour réaliser les échappements racing.

Le CUNB est un alliage spécial de titane qui possède une excellente aptitude au formage à la température ambiante et une résistance mécanique élevée, même après 600 ° C, et de résister à l'oxydation supérieure à 800 ° C et il reçoit un traitement de durcissement **antiseizing**

Cela nous permet de réduire considérablement le poids, tout en offrant un haut niveau de performance et de durabilité de l'échappement, beaucoup plus élevé que des systèmes constitués d'un alliage de titane commercial.

Ayant recourt à des matériaux exclusifs le poids est de seulement **1,5 kg** par silencieux, une autre caractéristique est donnée par la sortie frontale du gaz pour faire baisser les températures et les projections sur le pneu arrière, une solution qui optimisent les performances et la conception.

Le kit comprend :

Un silencieux Termignoni Titane Carbone sans db killer.

Un filtre à air Racing dédié.

Un adaptateur pour 959 D155Y2

Une paire de flans de carénage inférieur noir mat.

Une clé up MAP DDS Ducati



2.5.0.0 2.5.0.0 2.5.0.0 2.5.0.0 2.5.0.0 2.5.0.0 2.5.0.0 2.5.0.0 2.5.0.0 2.5.0.0 2.5.0.0 2.5.0.0

[Lien vers la fiche du produit](#)