

KIT ETRIER DE FREIN ARRIERE TAILLE MASSE DISCACCIATI DUCATI 749 - 999

KIT ÉTRIER DE FREIN ARRIÈRE TAILLE MASSE DISCACCIATI DUCATI 749 - 999



Marque : DISCACCIATI Brake System

Référence : FDKP101

Prix : 550.00€

Options disponibles :

Couleurs : Alu, Noir

Critères associés :

SBK 749 999 : 2003 DUCATI 749, 2003 DUCATI 749S, 2003 DUCATI 999, 2003 DUCATI 999R, 2003 DUCATI 999R FILA, 2003 DUCATI 999S, 2004 DUCATI 749, 2004 DUCATI 749R, 2004 DUCATI 749S, 2004 DUCATI 999, 2004 DUCATI 999R, 2004 DUCATI 999R FILA, 2004 DUCATI 999S, 2005 DUCATI 749, 2005 DUCATI 749 DARK, 2005 DUCATI 749R, 2005 DUCATI 749S, 2005 DUCATI 999, 2005 DUCATI 999R, 2005 DUCATI 999S, 2006 DUCATI 749, 2006 DUCATI 749 DARK, 2006 DUCATI 749R, 2006 DUCATI 749S, 2006 DUCATI 999, 2006 DUCATI 999R, 2006 DUCATI 999R XEROX, 2006 DUCATI 999S

KIT ÉTRIER DE FREIN ARRIÈRE TAILLE MASSE DISCACCIATI DUCATI 749 - 999

KIT ÉTRIER DE FREIN ARRIÈRE TAILLE MASSE DISCACCIATI DUCATI 749 - 999

2.5.0.0

Les étriers de frein DISCACCIATI BRAKE SYSTEMS sont fabriqués en utilisant les meilleures technologies et les meilleurs matériaux disponibles sur le marché. Un exemple de cette technologie sont les structures des étriers de frein, faites avec des machines CNC 5 axes.

La forme des étriers de frein a été mise au point en faisant des études de CAO précises, pour assurer un poids plus léger, une plus grande rigidité et une excellente dissipation de la chaleur pendant le processus de freinage.

Il y a un contrôle à 100% de la qualité du corps de l'étrier au cours du processus de fabrication .

Les étriers sont oxydés en utilisant un traitement à l'oxyde dur, ce qui assure une plus longue durée du produit.

4 PISTONS Ø 22mm

Avec KIT PLAQUETTES

Le Kit comprend un étrier + plaquettes + Support etrier

Compatible avec disque d'origine ou racing 210mm

Liste d'affectations ci dessous :



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 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](#)