

**ETRIER DE FREIN AXIAL OLD STYLE 108mm ALUMINIUM TAILLE MASSE CNC -
DISCACCIATI BRAKE SYSTEMS**

PAIRE D'ÉTRIER DE FREIN AXIAL OLD STYLE 108mm ALUMINIUM TAILLE MASSE -
DISCACCIATI BRAKE SYSTEMS



Marque : DISCACCIATI Brake System

Référence : FDRP09S/FDRP09D

Prix : 714.00€

**ETRIER DE FREIN AXIAL ALUMINIUM TAILLE MASSE CNC - DISCACCIATI BRAKE
SYSTEMS**

**PAIRE D'ÉTRIER DE FREIN AXIAL OLD STYLE 108mm ALUMINIUM TAILLE MASSE - DISCACCIATI
BRAKE SYSTEMS**

Les étriers de frein DISCACCIATI BRAKE SYSTEMS sont fabriqués en utilisant les meilleures technologies et les meilleur 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 mis au point en faisant des études de CAO précis, 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.

2 PISTONS Ø 48mm

2.5.0.0
ENTRAXE 108MM

OFFSET 20mm

Le Kit comprend une paire d'étrier (droit + gauche) + plaquettes de frein



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](#)