



MAITRE CYLINDRE D'EMBRAYAGE BREMBO RADIAL PR16X18 CNC - XR01151

MAITRE CYLINDRE D'EMBRAYAGE BREMBO RADIAL PR16X18 CNC - XR01151



Marque : BREMBO RACING

Référence : XR01151

Prix : 626.58€

Options disponibles :

Ratio : PR16x18

Critères associés :

UNIVERSEL : UNIVERSEL

MAITRE CYLINDRE D'EMBRAYAGE BREMBO RADIAL PR16X18 CNC - XR01151

2.5.0.0

MAITRE CYLINDRE D'EMBRAYAGE BREMBO RADIAL PR16X18 CNC - XR01151

2.5.0.0 2.5.0.0 2.5.0.0

Le maître-cylindre radial est ainsi défini du fait de sa configuration est telle que la force des doigts sur le levier est dans le même sens que celle du levier lui-même sur le piston agissent dans le même sens, c'est-à-dire radialement par rapport au point d'ancrage du maître-cylindre, c'est-à-dire le guidon. Cela signifie que toute la force appliquée au levier est transformée en une action de freinage, c'est-à-dire que le débrayage devient puissant, constant et précis.

Ce modèle, réalisé en aluminium entièrement usiné dans la masse à l'aide de machines à commande numérique (CNC), garantit d'excellentes performances alliées à un poids limité et une grande résistance.

Caractéristiques techniques:

Diamètre des pistons : **16 mm**

Ratio entraxe du levier : 18 mm

Matériau : aluminium forgé CNC

Finition : Anodisation dure

Masse : 306gr.

Liquide de frein : DOT 4

NB : La photo est purement indicative pour démontrer la qualité du produit

un maître cylindre RACING est livré sans contacteur d'embrayage , pour un usage route ou piste avec shifter il est indispensable d'ajouter un capteur idrostop

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 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](#)