

NOTICE DE MONTAGE



COMMANDES REÇUES  
AVDB GSR 750

[www.avdb-moto.com](http://www.avdb-moto.com)

# avdb

## **COMMANDES REÇULÉES AVDB GSR 750**



## CÔTÉ SÉLECTEUR

**1.** Dévisser les contre-écrous de la tige de sélection afin de pouvoir dévisser celle-ci des rotules



**2.** Dévisser la platine d'origine (3 vis BTR)



**3.** Installer la nouvelle platine à l'aide des vis fournies



#### **4.** Installer l'ensemble Sélecteur/Repose-Pied

**(Attention, l'entretoise noire se monte avec le petit rebord côté roulement)**



#### **5.** Fixer l'embout de sélecteur



#### **6.** Visser la tige de sélection sur la rotule d'origine côté arbre de sélection.



**7.** Fixer la rotule de la tige de sélection sur le sélecteur

Ne pas oublier d'utiliser l'entretoise fournie entre la rotule et le sélecteur

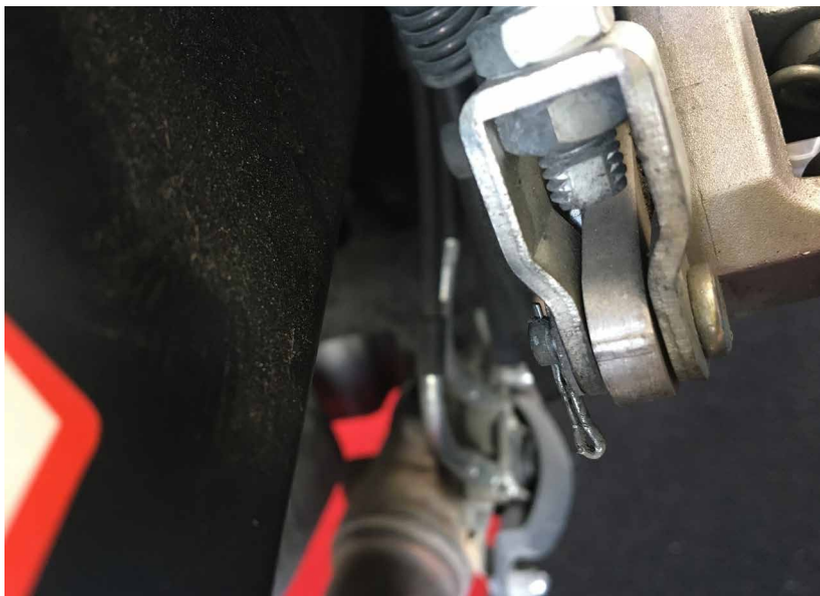


**8.** Installer le protège-talon à l'aide des petites vis BTR fournies

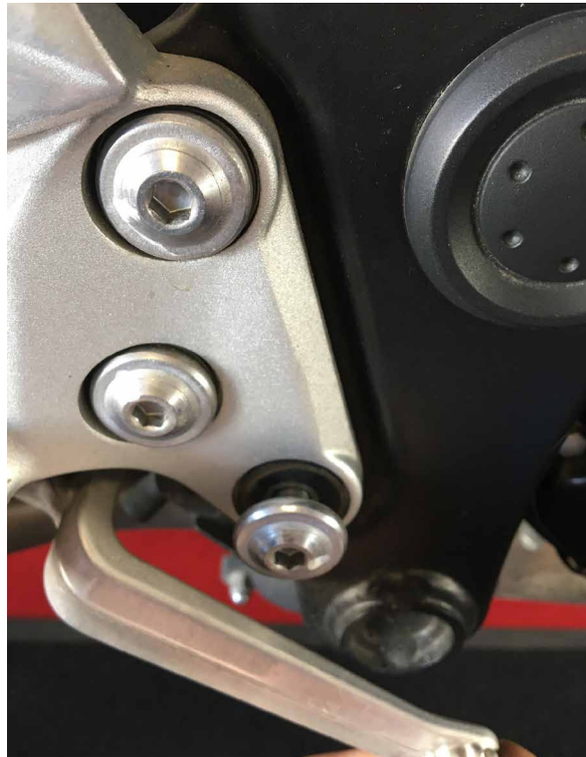


## CÔTÉ FREIN

**1.** Démontez l'axe de jonction entre la pédale de frein et le maître-cylindre



**2.** Désolidariser le maître-cylindre de la platine et démonter la platine du cadre



**3.** Monter la nouvelle platine à l'aide des vis fournies



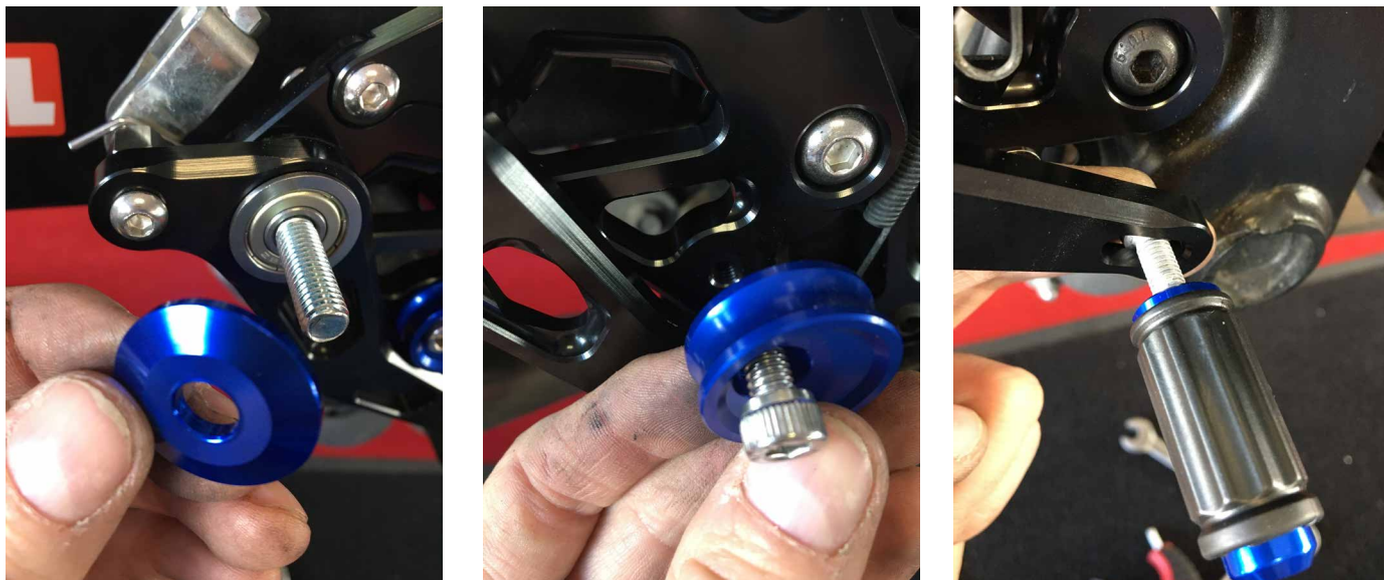
**4.** Démontez le bocal de frein arrière dans le but de le déplacer par la suite



**5.** Mettre en place la pédale de frein en installant également la tige du ressort de rappel sur l'axe qui se glisse dans le maître-cylindre de frein. La rondelle se monte bord arrondi côté roulement



**6.** *Installer le repose-pied, la butée excentrique de pédale et l'embout de sélecteur*



**7.** *Installer le protège-talon à l'aide des vis et entretoises fournies et le ressort du contacteur de frein. (C'est un ressort universel qu'il faut couper à la bonne longueur pour le mettre en place)*



**8.** Fixer le bocal à l'aide de la patte en alu fournie, qu'il vous faudra mettre en forme en fonction de l'emplacement choisi (ici la vis de fixation du support de régulateur)

*Il vous faudra faire pivoter la durite (ne pas la démonter !)*



**ATTENTION**

**1/ Il est très important d'ajuster votre réglage de hauteur du sélecteur à l'aide de la tige (ou des tiges selon les cas) de sélecteur, en fonction de votre morphologie et de la position des vitesses (normales ou inversées)**

**2/ Toutes les vissages doivent être sécurisés à l'aide d'un agent bloquant liquide type "frein filet".**