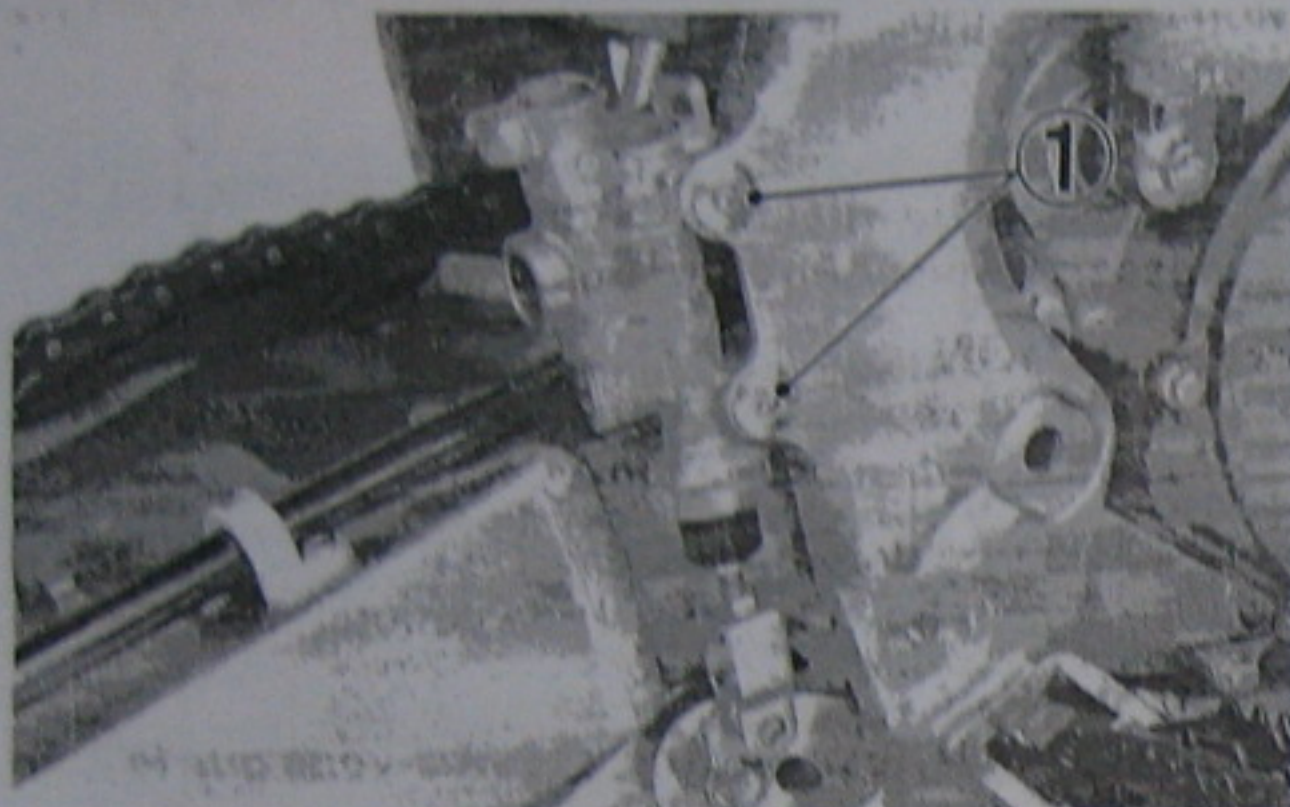


14. DEMONTAGE/REMONTAGE

Poser le maître-cylindre sur le cadre.
Serrer les boulons de fixation du maître-cylindre.

COUPLE DE SERRAGE: 13 N·m (1,3 kgf·m)



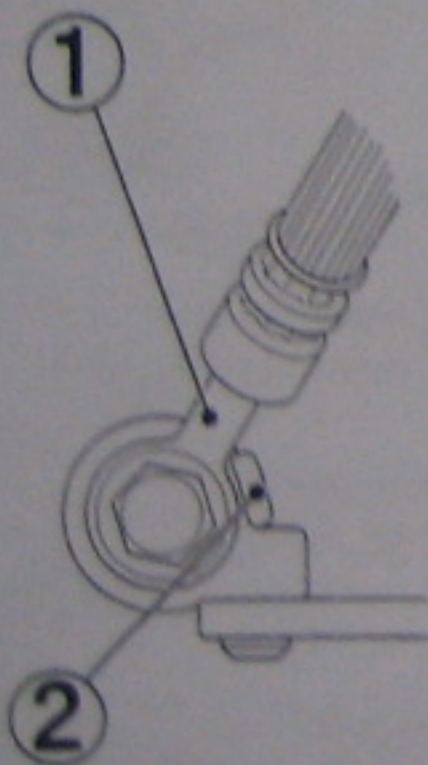
(1) BOULONS DE FIXATION DU MAÎTRE-CYLINDRE

Poser l'oilet du flexible de frein sur le maître-cylindre en alignant le créneau dans le corps du maître-cylindre avec deux nouvelles rondelles d'étanchéité, le flexible de frein arrière et le boulon de flexible.
Serrer le boulon de flexible de frein au couple spécifié.

COUPLE DE SERRAGE: 34 N·m (3,5 kgf·m)

⚠ ATTENTION

- Ne pas plier ni tortiller le flexible de frein.

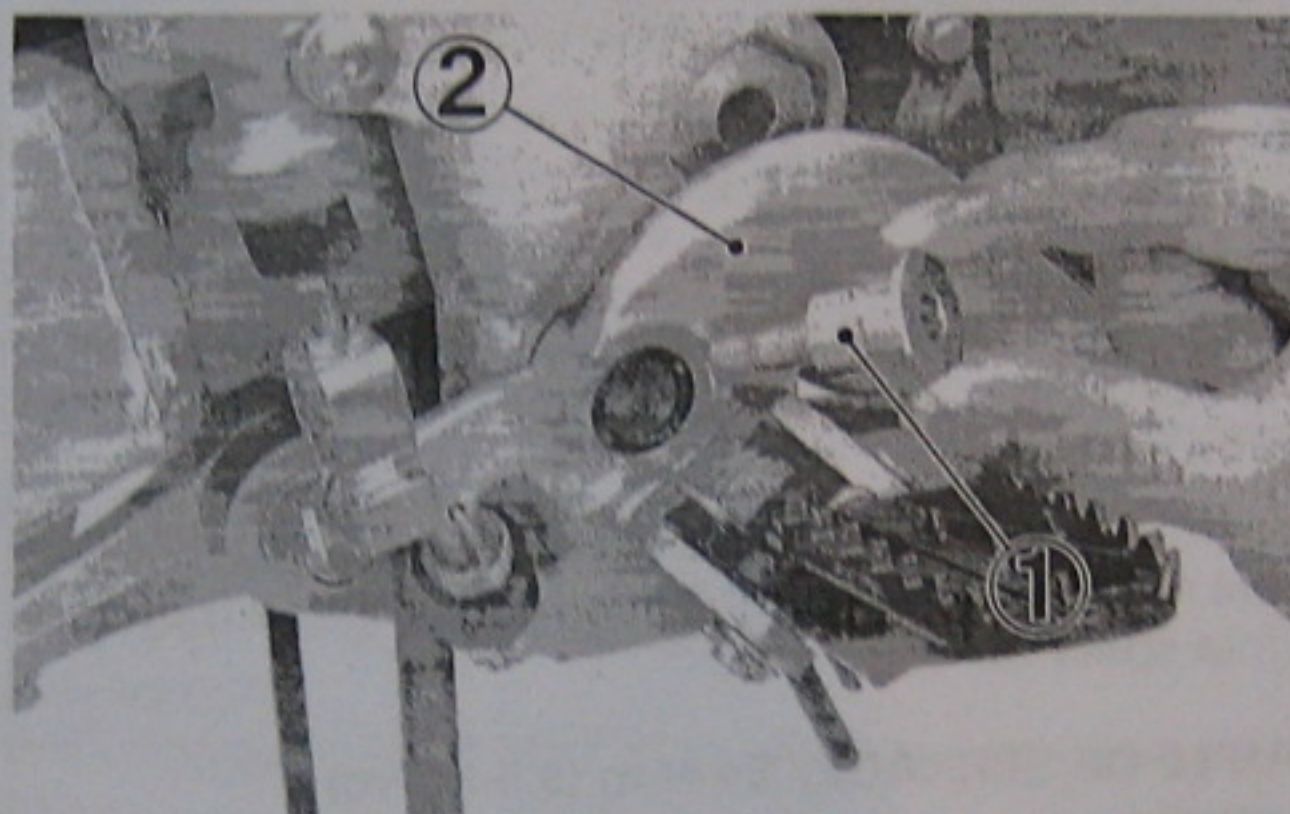


- (1) OEILLET (2) CRENEAU
(3) BOULON DE FLEXIBLE DE FREIN
(4) RONDELLES D'ETANCHEITE



Connecter la pédale de frein au joint de la tige de poussée à l'aide d'une rondelle, d'un axe de chape et d'une goupille fendue neuve.
Lubrifier le pivot de la pédale de frein et le boulon du pivot.
Reposer la pédale de frein et serrer le boulon de pivot au couple spécifié.

COUPLE DE SERRAGE: 25 N·m (2,6 kgf·m)



- (1) BOULON DE PIVOT DE LA PEDALE DE FREIN
(2) PEDALE DE FREIN

Connecter le ressort de rappel de la pédale de frein s'il est détaché.

Réglez la hauteur de la pédale de frein (page 7).

PRECAUTION:

- Après avoir connecté le tuyau de frein au maître-cylindre, vérifiez que le tuyau de frein ne vient pas en contact avec l'amortisseur.

Remplissez et purgez le système hydraulique de frein arrière (page 155).

Vidange du liquide de frein

PRECAUTION:

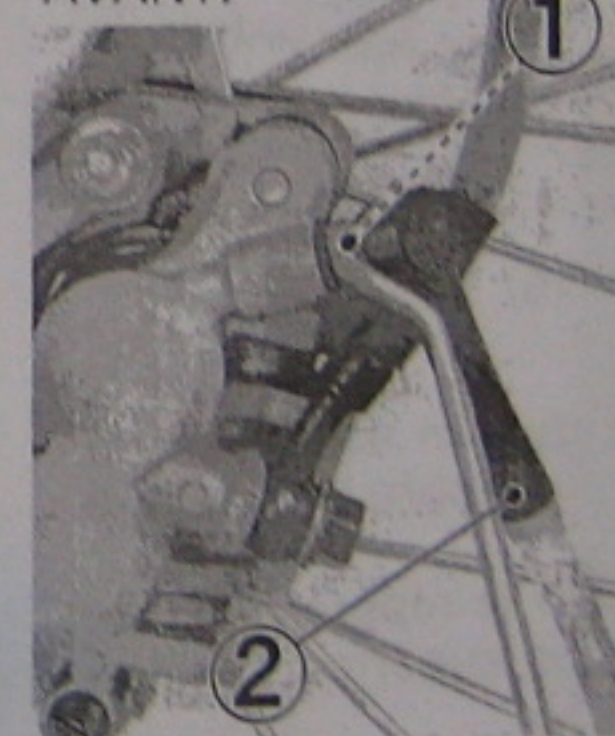
- Quand le levier de frein est actionné, reposer le cache du maître-cylindre, sinon du liquide de frein jaillira du réservoir.
- Evitez de répandre du liquide de frein sur les surfaces peintes et sur les pièces en plastique ou en caoutchouc. Recouvrez ces surfaces et ces pièces avec un chiffon chaque fois que vous intervenez sur le système.

Retirer le protecteur de l'étrier arrière.
Connectez un tuyau de purge à la vis de purge.
Desserrez la vis de purge de l'étrier et pompez le levier ou la pédale de frein. Arrêtez d'actionner le levier ou la pédale lorsque le liquide cesse de sortir par la vis de purge.

⚠ ATTENTION

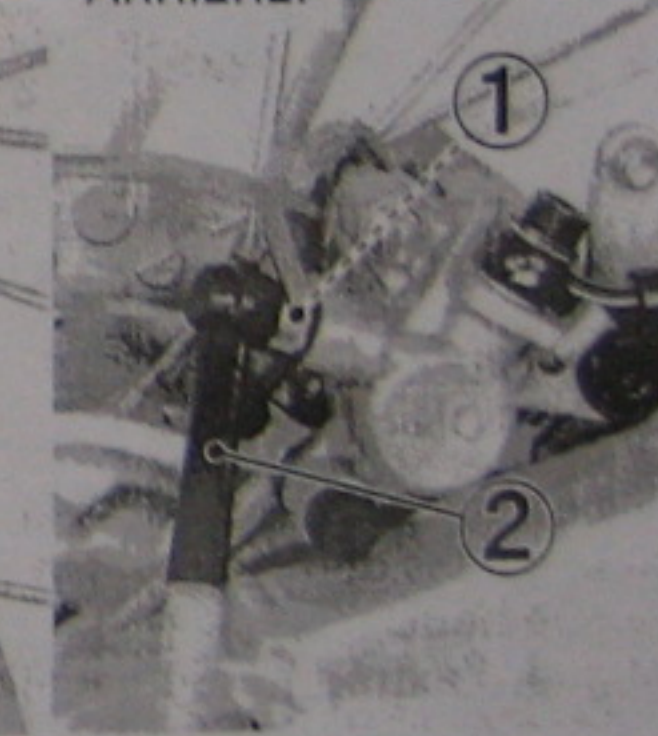
- Une plaquette ou un disque de frein souillé réduit la puissance de freinage. Jetez les plaquettes encrassées et nettoyez les disques contaminés avec un produit de nettoyage de frein de grande qualité.

AVANT:



(1) VIS DE PURGE

ARRIERE:



(2) FLEXIBLE DE PURGE