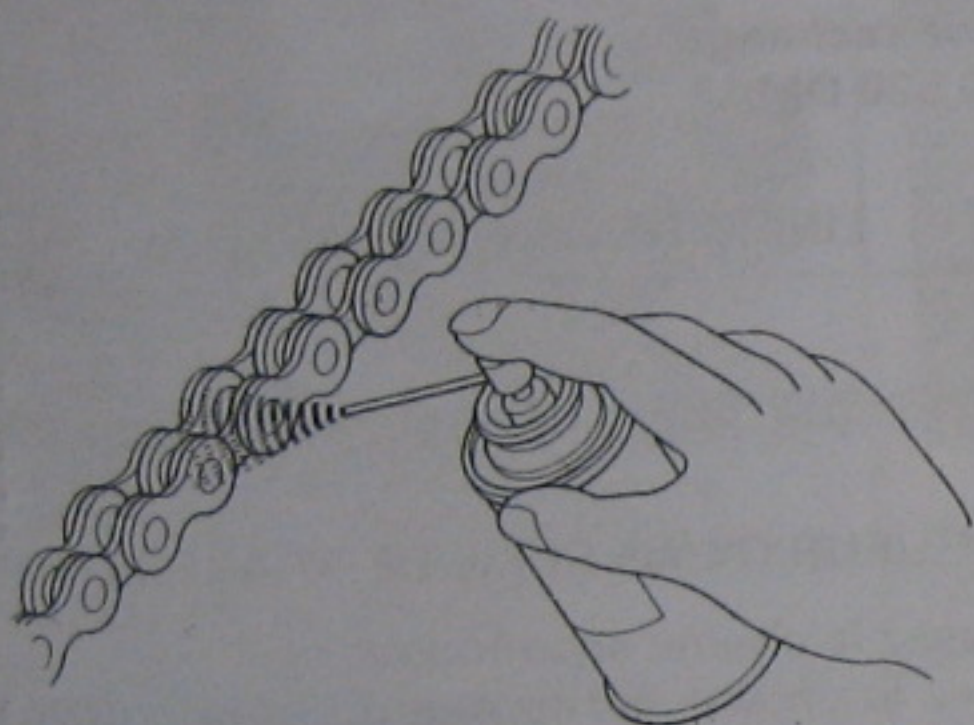


4. VERIFICATIONS ET ENTRETIEN

Lubrification

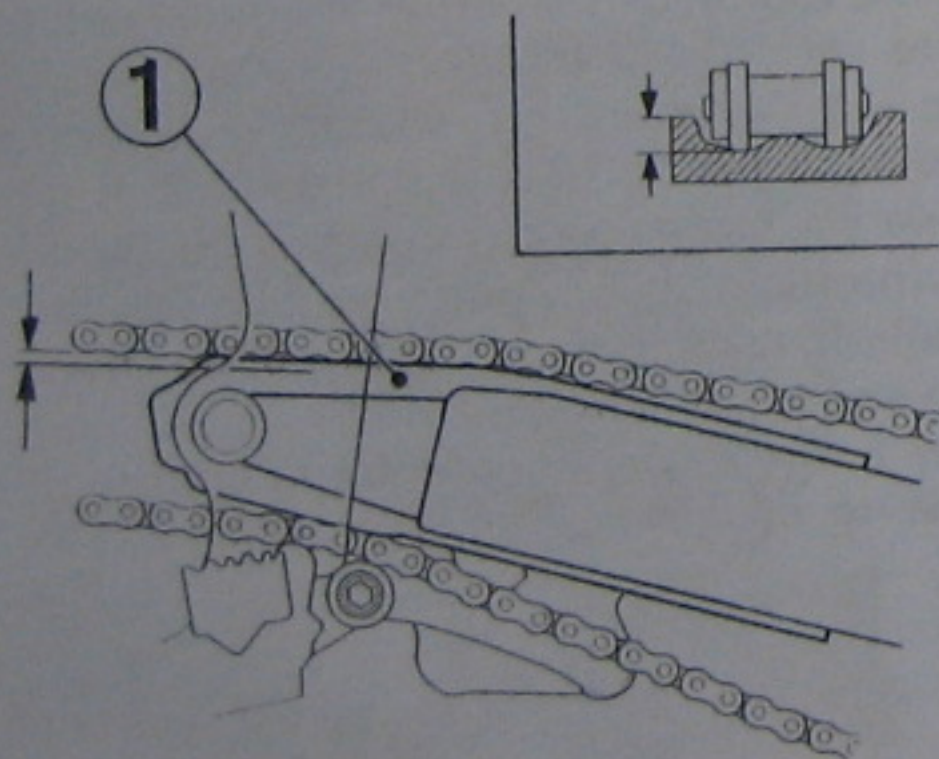
Des lubrifiants pour chaîne secondaire sont en vente dans la plupart des magasins d'articles de moto. Ils doivent être utilisés de préférence à l'huile de moteur. Le lubrifiant Honda pour chaîne, un produit équivalent ou l'huile pour engrenage SAE 80 ou 90 est recommandé.

Saturez chaque joint de chaîne de sorte que le lubrifiant pénètre dans l'espace situé entre les plaques et les rouleaux des maillons.



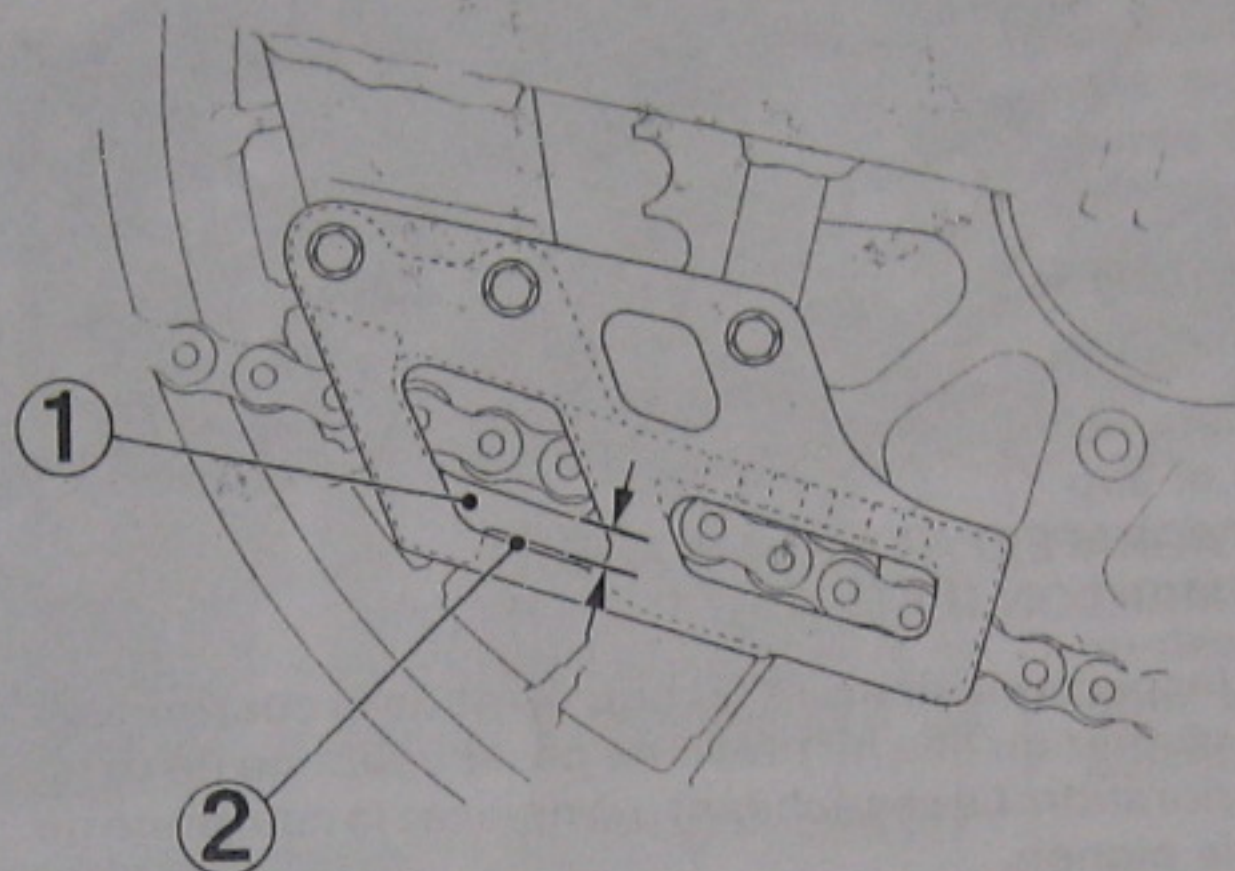
COULISSEUX DE CHAÎNE SECONDAIRE

1. Contrôler visuellement l'usure du coulisseau de chaîne secondaire.
Remplacez-le si l'usure est 5 mm ou plus.



(1) COULISSEAU DE CHAÎNE

2. Contrôlez visuellement l'usure du coulisseau de guide-chaîne.
Remplacer le coulisseau de guide-chaîne s'il est usé jusqu'à l'indicateur d'usure.



(1) COULISSEAU DE GUIDE-CHAÎNE
(2) INDICATEUR D'USURE

ROULEAUX DE CHAÎNE SECONDAIRE

Vérifier si les galets de chaîne secondaire ne sont pas usés. Les remplacer s'ils sont usés au-delà de la limite de service.

LIMITES DE SERVICE:

Dia. ext. minimum de galet: 39 mm

Reposer le rouleau de chaîne secondaire avec la face portant la marque "→" vers l'extérieur.



(1) ROULEAUX DE CHAÎNE SECONDAIRE
(2) MARQUE "→"

Poser les rouleaux de la chaîne secondaire comme ceci:

- Couleur du galet supérieur de chaîne secondaire: Vert
- Couleur du galet inférieur de chaîne secondaire: Noir

COURONNE MENEÉE

Vérifiez le couple de serrage de l'écrou de la couronne menée après chaque course.

COUPLE DE SERRAGE: 32 N·m (3,3 kgf·m)

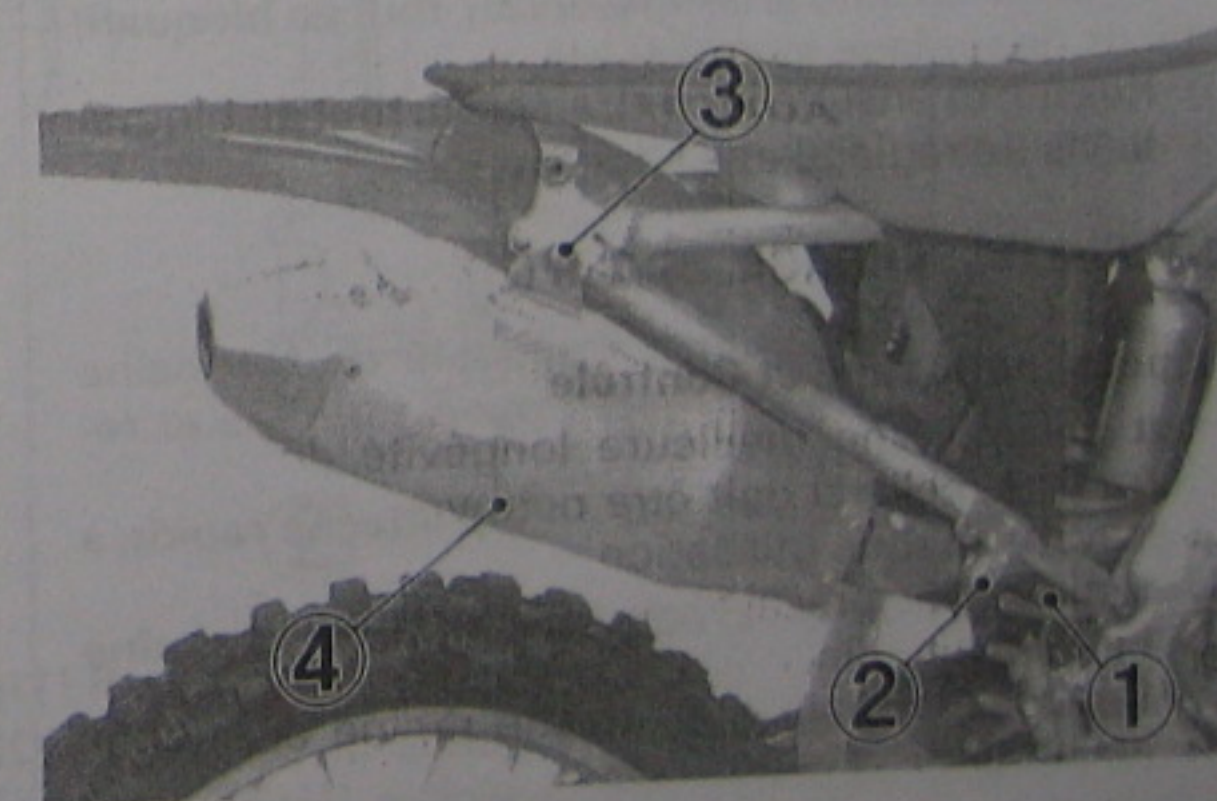
TUYAU D'ÉCHAPPEMENT/SILENCIEUX

Contrôle

1. Vérifier le serrage de l'écrou d'accouplement de tuyau d'échappement. Remplacer le joint à chaque fois que le tuyau d'échappement est déposé.
2. Vérifier que le tuyau d'échappement et le silencieux ne sont ni fissurés ni déformés.
Un tuyau d'échappement et un silencieux abîmés peuvent réduire les performances du moteur.

Retrait du silencieux

1. Déposer le cache latéral droit (page 17).
2. Desserrer le boulon de raccord du silencieux.
3. Déposer les boulons de montage du silencieux, la rondelle et le silencieux.



(1) BOULON DE RACCORD DU SILENCIEUX
(2) BOULON DE MONTAGE DE SILENCIEUX
(3) BOULON DE MONTAGE/RONDELLE DE SILENCIEUX
(4) SILENCIEUX