

Déposez le boulon de pivot de bras oscillant.

Déposez le contre-écrou de pivot de bras oscillant, puis l'écrou de réglage, à l'aide des outils spéciaux.

OUTILS :

Clé à contre-écrou 07KMA-KAB0100

Clé à contre-écrou, 20 mm 07VMA-MBB0100

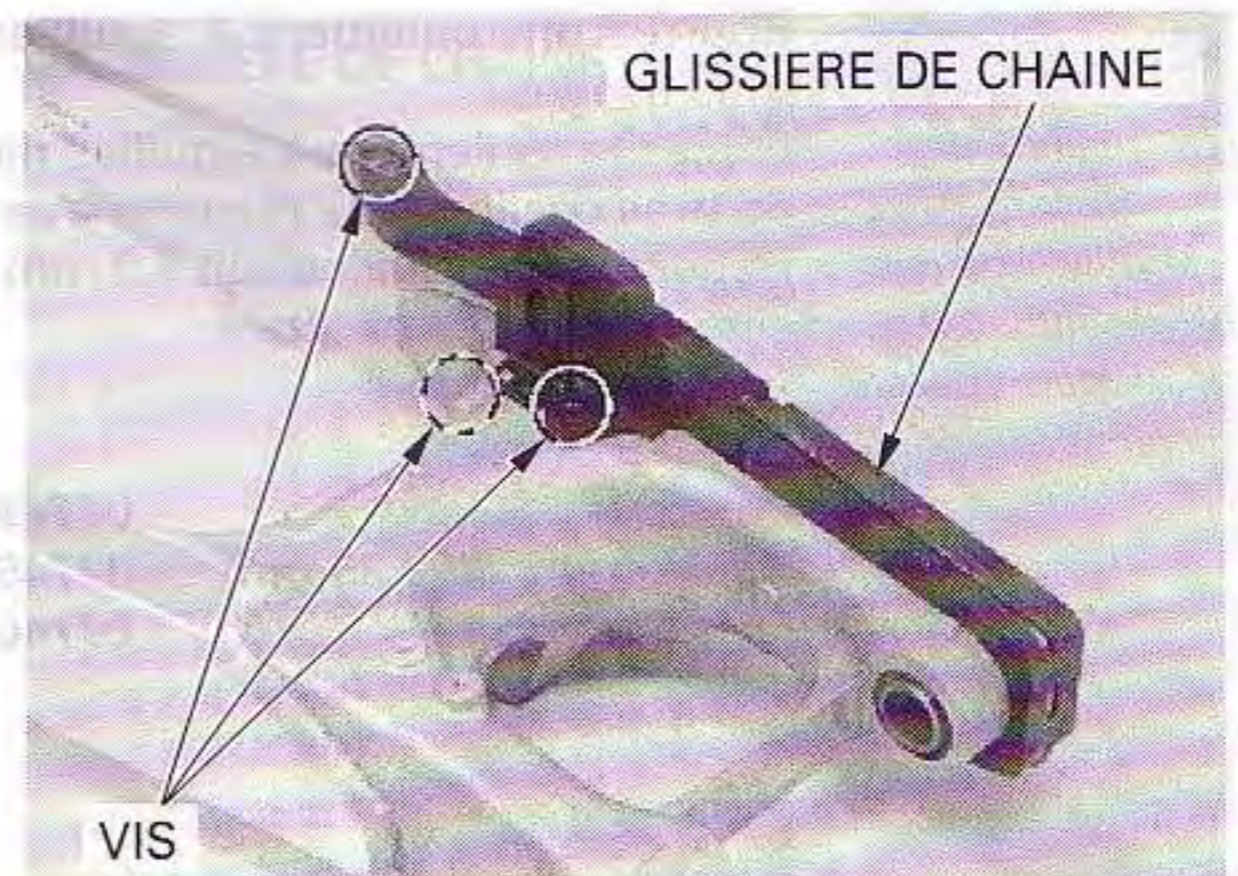
Déposez le bras oscillant.



Vérifiez l'état d'usure ou de détérioration de la glissière de chaîne (page 3-18).

DEMONTAGE

Déposez les vis et la glissière de chaîne.



Déposez les pièces suivantes :

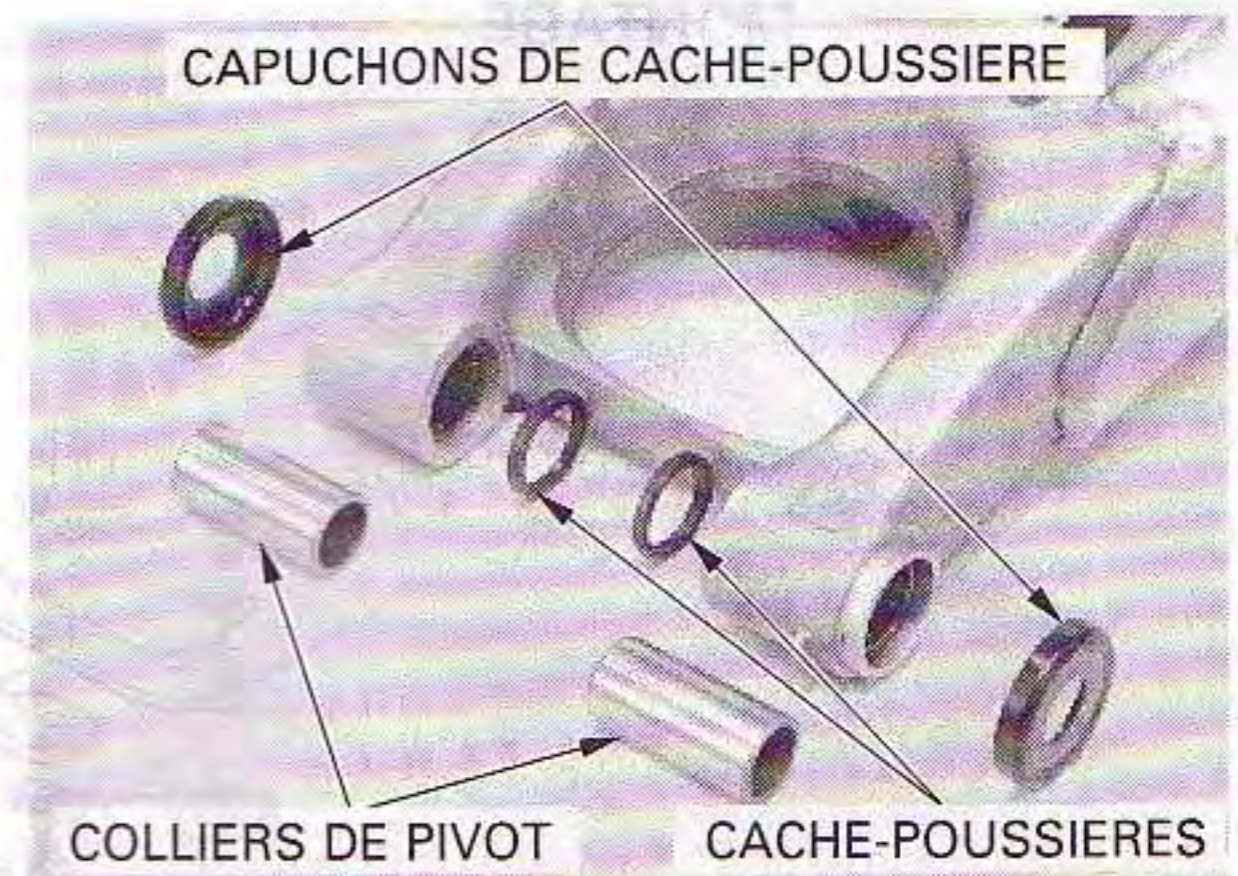
- Capuchons de cache-poussières
- Colliers de pivots
- Cache-poussières

Vérifiez les cache-poussières et les colliers, à la recherche de signes d'usure ou de fatigue.

Vérifiez que les roulements à aiguilles ne sont ni endommagés, ni lâches.

Vérifiez l'état du bras oscillant, à la recherche d'éventuels fêlures ou signes de détérioration.

Remplacez ces pièces si nécessaire.



REMPACEMENT DU ROULEMENT

Forcez les roulements à aiguilles hors du bras oscillant, à l'aide des outils spéciaux et d'une presse hydraulique.

OUTILS :

Poussoir 07949-3710001

Adaptateur, 28 x 30 mm 07946-1870100

Guide, 25 mm 07746-0040600

