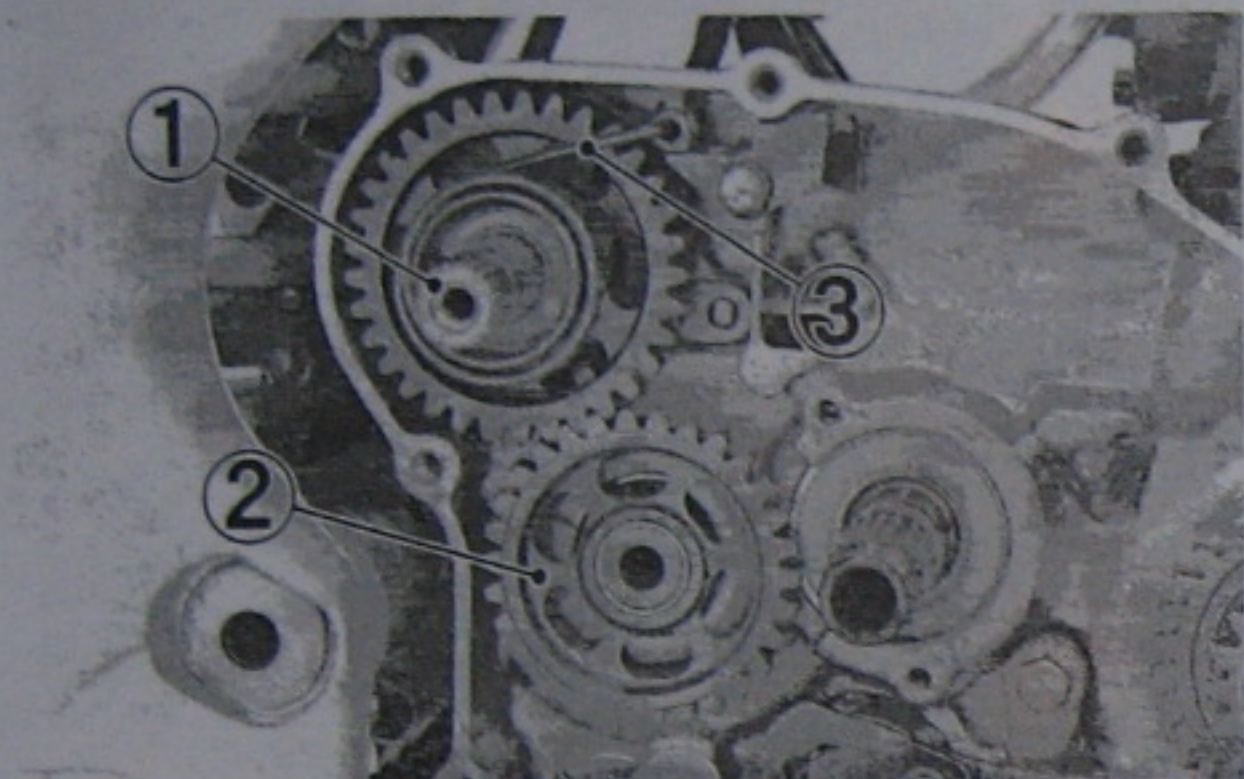


14. DEMONTAGE/REMONTAGE

Kickstarter

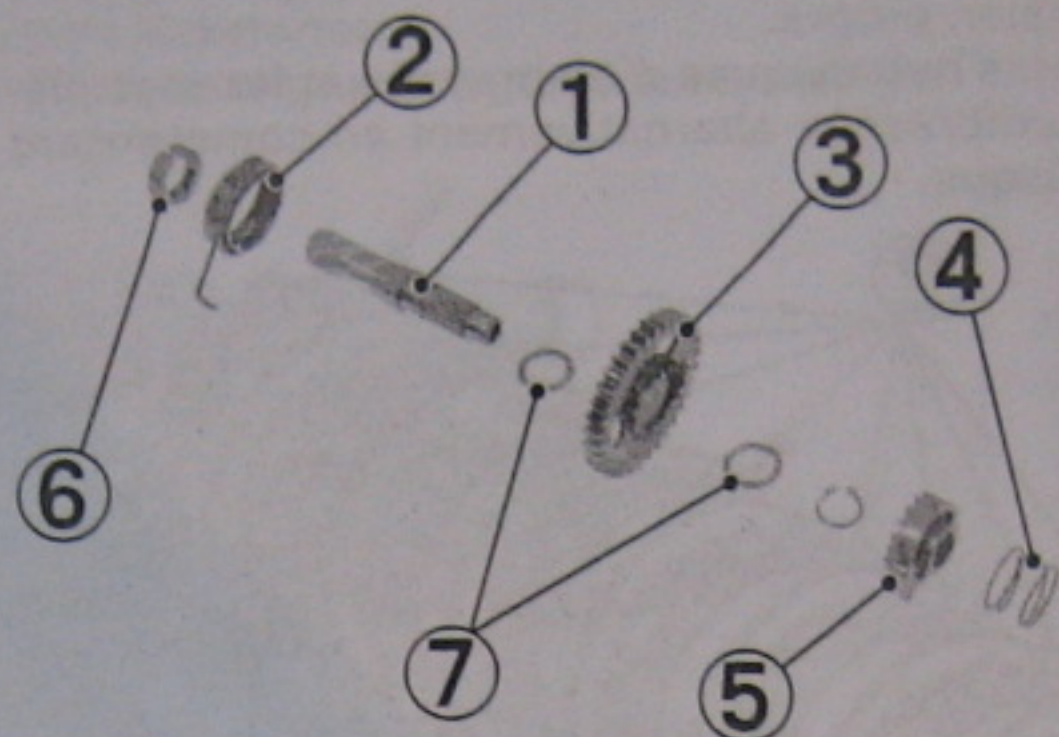
DEPOSE/DEMONTAGE

Déposer le couvercle droit de carter moteur (page 97).
Déposer l'embrayage (page 98).
Déposer le pignon relais de démarreur et la rondelle.
Déverrouiller le ressort de rappel du kickstarter du carter moteur et extraire l'ensemble fusée de kickstarter.



(1) ENSEMBLE FUSEE DE KICKSTARTER
(2) PIGNON RELAIS (3) RESSORT DE RAPPEL

Démonter la fusée en déposant les pièces suivantes:
— Ressort de rappel et entretoise.
— Ressort de cliquet et cliquet de kickstarter.
— Jonc, rondelles de butée et pignon de démarreur.



(1) FUSEE DE KICKSTARTER (3) PIGNON
(2) RESSORT DE RAPPEL (4) RESSORT DE CLIQUET
(5) CLIQUET DE KICKSTARTER (6) ENTRETOISE
(7) RONDELLES DE BUTEE

CONTROLE

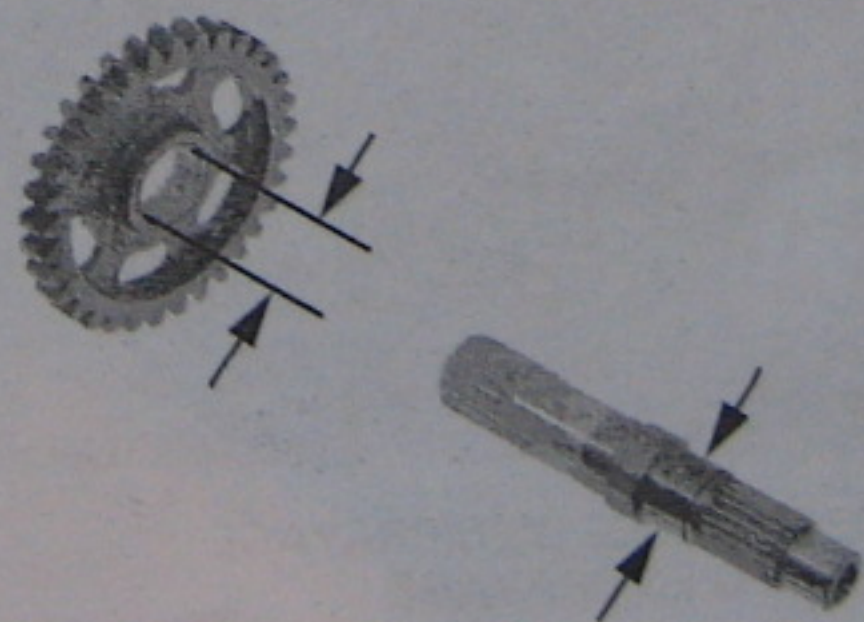
Vérifier que le ressort de rappel et le ressort de cliquet ne sont pas fatigués ni endommagés.
Vérifier que le cliquet de kickstarter n'est pas abîmé ni usé.

Mesurer le diamètre intérieur du pignon de kickstarter.

LIMITE DE SERVICE: 16,55 mm

Mesurer le diamètre extérieur de la fusée de kickstarter.

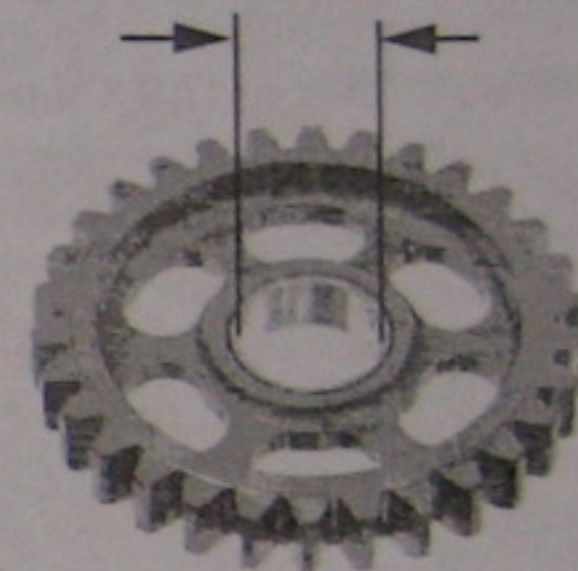
LIMITE DE SERVICE: 16,46 mm



Vérifier si le pignon relais de démarreur n'est pas usé ou endommagé.

Mesurer le diamètre intermédiaire du pignon de kickstarter.

LIMITE DE SERVICE: 17,06 mm



Mesurer le diamètre extérieur de l'arbre secondaire sur la surface de glissement du pignon relais.

LIMITE DE SERVICE: 16,97 mm

