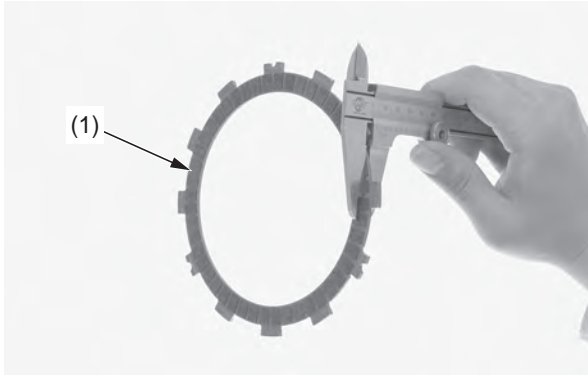


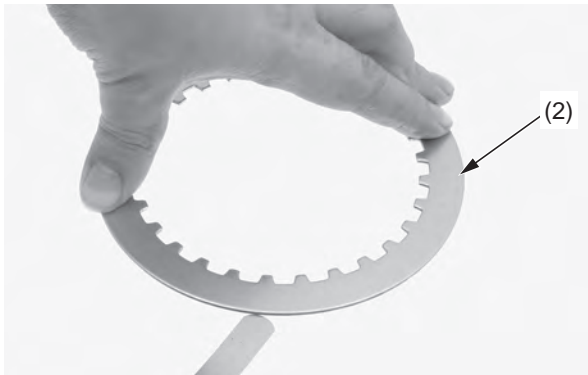
Koppelingsschijven en -platen inspecteren

Vervang de koppelingsschijven (1) als deze tekenen van invreting of verkleuring vertonen.
 Meet de dikte van elke koppelingsschijf.
 Grenswaarde: 2,85 mm
 Vervang de koppelingsschijven en -platen als set.



(1) koppelingsschijf

Controleer of de koppelingsplaten (2) tekenen van vervorming of verkleuring vertonen.
 Controleer de vervorming op een vlakplaat met een voelmaat.
 Grenswaarde: 0,15 mm
 Vervang de koppelingsschijven en -platen als set.

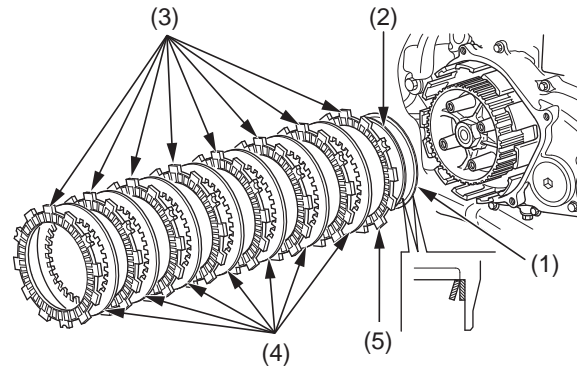


(2) koppelingsplaat

Als u voelt dat de koppeling slipt bij het vervangen van de koppelingsschijven en -platen, vervangt u de koppelingsveren.

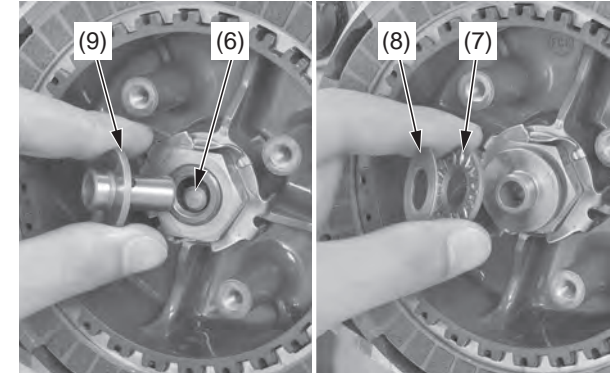
Koppelingsschijven en -platen installeren

1. Installeer de veerzitting (1) en de anti-schokveer (2) zoals getoond aan de koppelingsnaaf. Smeer de koppelingsschijven (3) en -platen (4) in met motorolie.
2. Installeer de koppelingsschijf A (schijf met grotere binnendiameter) (5) in de koppelingskorf.
 Monteer de zeven koppelingsplaten en de zeven koppelingsschijven om en om.



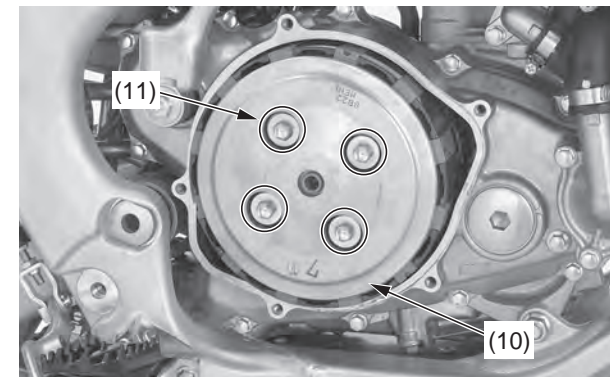
(1) veerzitting
 (2) anti-schokveer
 (3) koppelingsschijven
 (4) koppelingsplaten
 (5) koppelingsschijf A

3. Steek de koppelingslichterstang (6) in de hoofdas.
4. Breng motorolie aan op het naaldlager (7) en de ring (8) en installeer ze aan de koppelingslichter (9).
5. Installeer de koppelingslichter aan de stang.



(6) koppelingslichterstang
 (7) naaldlager
 (8) ring
 (9) koppelingslichter

6. Installeer de koppelingsdrukplaat (10).
7. Installeer de vier koppelingsveren en de bouten (11).
8. Zet de bouten kruislings in twee of drie stappen vast met het voorgeschreven aantrekkoppel:
 12 N·m (1,2 kgf·m)



(10) koppelingsdrukplaat
 (11) koppelingsveren en bouten

(vervolg)