

STATIONAIR TOERENTAL

(Lees de voorzorgsmaatregelen in verband met het onderhoud op blz. 61).

Om een nauwkeurige afstelling van het stationair toerental te verkrijgen, moet de motor op normale bedieningstemperatuur gebracht zijn. Hiertoe volstaat een ritje van ongeveer tien minuten afwisselend rijden/stoppen.

OPMERKING:

* Probeer niet voor gebreken in andere systemen te compenseren door het stationair toerental bij te stellen. Ga naar uw Honda dealer voor de voorgeschreven regelmatige carburateur-afstellingen, inclusief de afzonderlijke carburateur-afstelling en de synchronisatie.

1. Breng de motor op temperatuur, schakel in vrij en zet de motorfiets op de zijstandaard.
2. Stel het stationair toerental af met behulp van de gasklep-aanslagschroef (1).

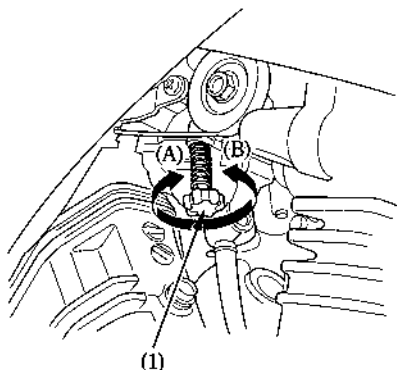
Stationair toerental (In vrijloop):

Behalve SW model:

$1.200 \pm 100 \text{ min}^{-1}$ (omw/min)

Allen SW model:

$1.200 \pm 50 \text{ min}^{-1}$ (omw/min)



- (1) Gasklep-aanslagschroef (A) Vermeerderen
(B) Verminderen

74

STATIONAIR TOERENTAL

(Lees de voorzorgsmaatregelen in verband met het onderhoud op blz. 61).

Om een nauwkeurige afstelling van het stationair toerental te verkrijgen, moet de motor op normale bedieningstemperatuur gebracht zijn. Hiertoe volstaat een ritje van ongeveer tien minuten afwisselend rijden/stoppen.

OPMERKING:

* Probeer niet voor gebreken in andere systemen te compenseren door het stationair toerental bij te stellen. Ga naar uw Honda dealer voor de voorgeschreven regelmatige carburateur-afstellingen, inclusief de afzonderlijke carburateur-afstelling en de synchronisatie.

1. Breng de motor op temperatuur, schakel in vrij en zet de motorfiets op de zijstandaard.
2. Stel het stationair toerental af met behulp van de gasklep-aanslagschroef (1).

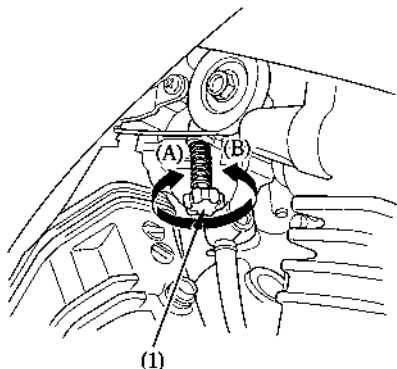
Stationair toerental (In vrijloop):

Behalve SW model:

$1.200 \pm 100 \text{ min}^{-1}$ (omw/min)

Allen SW model:

$1.200 \pm 50 \text{ min}^{-1}$ (omw/min)



- (1) Gasklep-aanslagschroef (A) Vermeerderen
(B) Verminderen

74