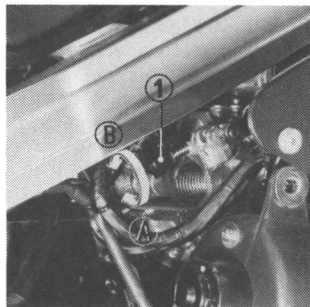


Engine Idling Speed Adjustment

The idle speed adjustment procedure given here should only be used when changes in altitude affect normal idle speed as set by your dealer. See your authorized Honda dealer for regularly scheduled carburetor adjustments, including individual carburetor adjustment and synchronization.

1. Start and warm up the engine to normal operating temperature.
2. Set the engine idle speed to $1,300 \text{ min}^{-1}$ (rpm) by adjusting the stop screw (1). Turning the stop screw in the (A) direction will increase the rpm, and turning in the (B) direction will result in a decrease.



Réglage du ralenti

La procédure de réglage du régime de ralenti donnée ici ne doit être utilisée que lorsqu'un changement d'altitude affecte le régime de ralenti normal réglé par votre concessionnaire. Voir votre concessionnaire autorisé Honda pour les réglages de carburateur programmés, y compris pour un réglage et une synchronisation de carburateur individuelles.

1. Démarrer et faire chauffer le moteur jusqu'à ce qu'il atteigne la température normale de fonctionnement.
2. Régler le régime du moteur au ralenti à $1\,300 \text{ tr/mn}$ en réglant la vis d'arrêt (1). Tourner la vis d'arrêt dans le sens (A), et le régime moteur s'élève; au contraire la tourner dans le sens contraire (B), pour réduire le régime.