



3.4.3 Einstellung des Drehzahlreglers

Beim Einbau der Reglerstange ist der Reglerhebel zu verstellen. Hierzu muß die Schraube "b" gelöst werden.

Zuvor ist aber die Vorspannung der Reglerstange zu ermitteln. Die Vorspannung wird im Stillstand gemessen; der Reglerhebel steht dabei auf Vollast, der Drosselklappenhebel und ein evtl. angebrachter Handgashebel auf Betrieb.

Verbindung Reglerhebel-Reglerstange lösen, Drosselklappe des Vergasers in Vollgasstellung ziehen.

Abstand "a" zwischen Mittellinie der Bohrung-Reglerstangenlasche und dem Mitnehmerbolzen am Reglerhebel ist die Vorspannung.

Diese Reglergrundeinstellung muß unverändert bleiben. Nach dem Einstellen des Drehzahlreglers ist die Sechskantmutter der Klemmschraube am Reglerhebel unbedingt mit einem Farbpunkt zu kennzeichnen.