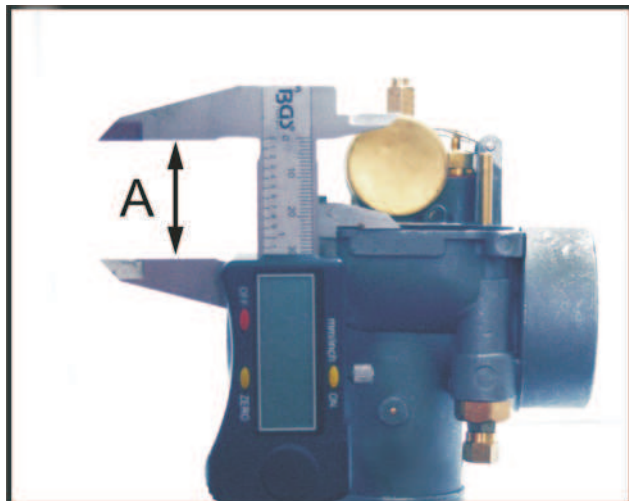


### Einstellungshinweise für Schwimmerstand (DDR-Motorradtypen):

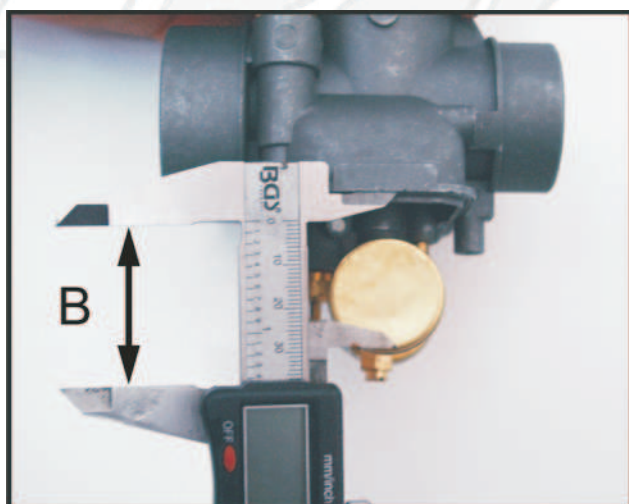


Das Schwimmerniveau wird eingestellt, indem das Oberteil vom Vergaser kopfüber gehalten wird. Das Nadelventil wird durch die Blechnase am Schwimmer geschlossen. Der Abstand (**A**) zwischen Schwimmer-Oberkante und Vergaser-Dichtfläche muss bei eingedrücktem Federstift 27 mm betragen.

Durch Verbiegen der Blechnase kann der Wert korrigiert werden.

Wert A

Maße f. Vergasertypmodell: 22 N	26 mm
Maße f. Vergasertypmodell: 24 N	26 mm
Maße f. Vergasertypmodell: 30 N	27 mm



Als zweiter Schritt wird der Vergaser gedreht und der Abstand (**B**) zwischen Schwimmer-Unterkante und Vergaser-Dichtfläche gemessen.

Mit dem Nachbiegen der hinteren Anschlag Nase kann der Wert verstellt werden.

Wert B

Maße f. Vergasertypmodell: 22 N	34 mm
Maße f. Vergasertypmodell: 24 N	34 mm
Maße f. Vergasertypmodell: 30 N	34 mm