

3KC10 wird jetzt festgezogen und die Einstellschraube 82KC2 so weit heruntergeschraubt, daß sie den Vorsprung am Papierturm berührt. In dieser Stellung ist sie mit der Mutter 82KC3 zu sichern.

Settrommelmechanismus

Eine Einstellung: Stellung der Einstellhülse a11KB4 und des Trommelantriebes b13KB1.

Zweck

Die Settrommel muß sich so drehen, daß der Ausschlußzeiger g14KB1 die richtige Einheitenreihe bei Stellung des Einheitenzeigers a4KB3 zwischen Null und 4 Gevierten auf der Formatskala e9KB1 anzeigt.

Vorbereitung

Man drehe die Druckluft ab.

Vorsicht! Bei jedesmaligem Lösen oder Festziehen der Mutter b11KB5 muß die Einstellhülse a11KB4 mit einem Schlüssel gehalten werden, um eine unnötige Beanspruchung des Bolzens für das Zahnrad 12KB1 zu vermeiden.

Man löse die Mutter b11KB5 und stelle sie so ein, daß zwischen ihr und dem Kopf der Einstellhülse a11KB4 ungefähr 0,8 mm Zwischenraum ist. Hierbei ist mit Vorsicht zu verfahren; es sind zwei Schraubenschlüssel zu benutzen, und die Mutter b11KB5 darf nur gelöst werden, wenn der Stutzen a11KB4 mit einem Schlüssel gehalten wird.

Man stecke eine Settrommel auf und achte darauf, daß die Spitze des Ausschlußzeigers g14KB1 direkt mitten vor der Trommelspindel d13KB5 steht.