

Spiel zwischen den Zähnen des Zahnrädchens und denen des Einheitenrades zu bemerken ist. Man prüfe diese Einstellung bei den verschiedensten Stellungen des Einheitenrades und gleiche sie aus, wenn es notwendig erscheint. Alsdann ziehe man die Schrauben 48KB3 fest an. Bringe das Winkelgelenk 24KB3 mit den Scheiben und Splinten an und drehe den Lufthahn wieder auf.

#### Sondervorrichtung c2KU1

### Extrabreiter Manuskripthalter (50 cm)

Für einzelne Manuskriptblätter von besonderer Breite bis zu 45 cm.

Der etwa 50 cm breite Manuskripthalter wird an Stelle des normalen Manuskripthalters an der Verlängerung des Manuskriptarms b3KA2 angebracht. Es ist nur nötig, die Daumenschraube a4KA2 zu lösen, den alten Manuskripthalter von der Verlängerungsstange abzustreifen und den neuen breiten Manuskripthalter dafür auf die Stange zu schieben und mit der Daumenschraube a4KA2 festzuklemmen. Es kann vielleicht nötig werden, die Stellung des Manuskripthalterarms b3KA1 und der Verlängerung b3KA2 etwas zu ändern, um sie dem neuen Manuskripthalter anzupassen.

#### Sondervorrichtung a3KU1

### 90-Geviert-Skala

Eine Vorrichtung am D-Taster, um Zeilenbreiten bis zu 90 Geviertbreiten einstellen zu können. Der Normaltaster ist mit einer Skala bis 65 Geviertbreite ausgestattet, die in den meisten Fällen ausreichen dürfte. Für besondere Fälle kann jedoch die 90-Geviert-Skala geliefert werden, die bei