

ou dévissant la butée mobile a11KB4. (Tenir la butée mobile avec une clé lorsqu'on manœuvre l'écrou.)

Pour déplacer la colonne verticale vers la droite, dévisser la butée mobile a11KB4 en l'éloignant ainsi de la crémaillère a11KB1.

Bloquer l'écrou b11KB5 contre la crémaillère a11KB1 en maintenant la butée mobile a11KB4 pour qu'elle ne se déplace pas. Replacer la vis b46KB33 et la rondelle a46KB34.

Vérifier ce réglage en frappant une touche de 9 unités et noter que le tambour de justification enregistre correctement sur tout le pourtour jusqu'au zéro; s'il se produit une petite variation, retoucher légèrement le réglage pour égaliser la différence.

PIGNON DU TAMBOUR DE JUSTIFICATION

Pour remettre le pignon a13KB1 en position, lorsqu'il a été enlevé pour une raison quelconque, tourner la roue d'unités a35KB1 dans une rotation vers la gauche jusqu'à ce que le pointeur de l'échelle des ems a4KB3 soit au zéro; tourner le pignon intermédiaire 12KB1 dans une rotation de droite à gauche aussi loin qu'il puisse aller (mais toutefois sans forcer). Engrener le pignon

