

du bâti du clavier de façon à avoir l'écartement nécessaire pour placer aisément l'attachement. La tour à papier et les autres pièces assemblées sur le bloc de base des pistons resteront en place et tout l'ensemble suivra le déplacement du bloc c30к1к.

Enlever ensuite le support complet b34к7к de la tour à papier. Retourner ce support et enlever la plaque a34к15 de séparation des leviers. A sa place, monter le support de l'arbre basculeur 77кв41 (lequel porte l'arbre basculeur, les fourchettes élévatrices, etc., assemblées avec) en se servant des mêmes vis a34к16 qui avaient été enlevées pour sortir la plaque a34к15. Ce support devra être monté de façon que les fourchettes élévatrices 77кв48 pointent vers l'arrière, et on s'assurera que les lames séparatrices a34к14 entrent automatiquement dans les rainures de la plaque.

Remonter le bloc des leviers oscillants des lames porte-poinçons dans la tour à papier en prenant soin que les lames porte-poinçons ne soient pas déplacées, et en s'assurant que les lames porte-poinçons .0075" et .0005" sont engagées respectivement dans les fourchettes élévatrices 77кв48. S'assurer également que chaque lame porte-poinçon est restée dans son encoche correcte du peigne de séparation a35к9. Lorsque tous ces opérations ont été successivement accomplies, replacer les quatre vis 34к12. On devra s'assurer que lorsque les fourchettes élévatrices sont correctement placées, les lames porte-poinçons (.0075" et .0005") devront être engagées dans les fourchettes et que ces fourchettes devront reposer sur le bord supérieur du bras de tension 18к34к. Elles devront être complètement libres et ne forcer nulle part.

Enlever le bouton de manœuvre 77кв33, son écrou de blocage 77кв34, le secteur d'arrêt d'unités 77кв60, le cadran d'unités 77кв53 et son moyeu 77кв57 de la tige d'action 77кв32 en dévissant le bouton, l'écrou et en faisant glisser l'ensemble des autres pièces sur la tige. Dévisser l'écrou a77кв61 du secteur d'arrêt d'unités et enlever la rondelle 77кв92, le cadran d'unités 77кв53, son moyeu 77кв57 qui sont montés sur le secteur d'arrêt d'unités 77кв60.

Le moyeu du cadran 77кв57 devra ensuite être fixé sur le