

L'axe du papier standard 14кс1 se place sur les nouveaux supports de bobine (76кс1 et 76кс2) pour porter le rouleau de papier.

Mettre un rouleau de papier en position sur le support de façon que la partie libre du papier puisse se tirer du dessous du rouleau et vers l'arrière et passer son extrémité par dessus le rouleau de tension 77кс1 et derrière le rouleau de déviation x76кс5, ensuite devant la matrice de perforation 73кс1, par derrière la barre de tension réglable 75кс2 et autour des roues à picots d'entraînement du papier (b13кс1к et b13кс2к).

Les perforations produites par l'appareil devront se produire par points uniformes, ce qui s'obtient en réglant la position de la barre de réglage 75кс2. Ouvrir l'air. Presser l'extrémité du papier entre les rouleaux 78кс1 de façon que le papier soit marqué par les picots a13кс4. Supprimer tout flottement du papier en tournant légèrement à la main le rouleau de papier et frapper consécutivement sur une touche. Tirer le papier assez en avant pour permettre de mesurer la distance entre les traces d'identification marginale. Cette distance doit être un multiple de 1/8" et elle doit être soigneusement mesurée de centre à centre entre une marque d'identification et le trou respectivement.

Pour régler la barre 75кс2, desserrer les deux vis 75кс4 et déplacer légèrement la barre en haut ou en bas et bloquer de nouveau les vis 75кс4.

Les poinçons marginaux 32кс3 devront entrer dans leur matrice 73кс1 et leur course déterminée de façon que leur extrémité dépasse juste la face avant de la matrice. Ceci est obtenu en réglant la longueur de la tige d'action 74кс1 au moyen des chapes et écrous de bloquage.

Pour partir avec un autre rouleau de papier, l'enfiler comme il a été décrit et en attacher l'extrémité à la bobine d'enroulement xb15кс; s'assurer que tout flottement est supprimé, appuyer les rouleaux-guides du papier 78кс1 contre le papier et répéter la frappe sur une touche quelconque jusqu'à ce que les trous de perforations marginaux s'engagent avec les roues d'entraînement (b13кс1к et b13кс2к). Lâcher les rouleaux 78кс1 et le clavier est prêt à fonctionner.