

rotule 26KA4. Lorsque la position correcte est déterminée, serrer la bague de blocage 26KA5 pour conserver la position désirée.

Ces joints doivent être réglés pour permettre une modification rapide de la position de l'appareil d'éclairage lorsqu'il est nécessaire et celui-ci doit pouvoir se maintenir dans la nouvelle position.

Le raccord (25KA4 ou 25KA12) pourra maintenant être relié à la ligne de lumière.

APPAREIL 26KU & 26KU1

ÉCLAIRAGE ÉLECTRIQUE DE LA COPIE POUR CLAVIER « DD »

Les claviers « DD » sont fournis par l'Usine équipés avec signaux électriques. Ces signaux sont prévus pour avertir l'opérateur que la ligne est prête à être justifiée. Lorsqu'une des sonnettes tinte, un contact électrique se fait en même temps, provoquant l'allumage de la lampe située du même côté. La position de cette lampe indique que la ligne requiert d'être justifiée.

MONTAGE

Fixer l'embase a30KA1, servant à tenir le support de lampe sur la paroi arrière de la base du bloc de pistons c57KC1K, au moyen des vis 30KA2 qui seront placées dans les trous existants.

La prise de courant (25KA4 ou 25KA12) devra être détachée du câble et la fourrure de fibre emmanchée dans le trou prévu dans la base du bloc de pistons. Passer le câble de lampe à travers la fourrure et le long de la face interne de la base du bloc de pistons, vers le côté gauche (le clavier étant vu de l'arrière). Raccorder le câble à la prise de courant et celle-ci à la boîte de jonction (88KB1 ou 88KB2) qui se trouve placée à l'intérieur de la base du bloc de pistons.

Les réglages de ce montage sont identiques à ceux de l'appareil 25KU ou 25KU1 pour clavier « D ».

APPAREIL a8KU & a8KU1

EMPLOYÉ SEULEMENT POUR LA COMPOSITION DE LIVRES DE LANGUE ALLEMANDE

Dispositif pour addition d'unités pour claviers « D » et « DD ». Cet appareil est prévu pour permettre à l'opérateur d'ajouter