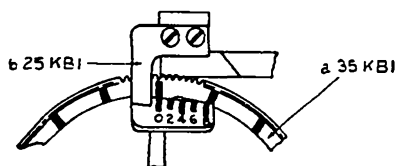


EXÉCUTION DU RÉGLAGE

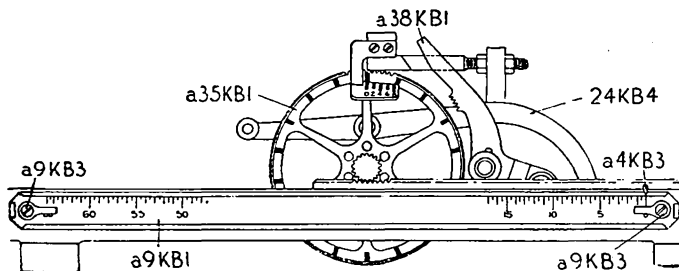
Fermer l'air.

Appuyer sur l'extrémité droite du levier 24кв4 pour élever le cliquet a38кв1 en dehors des dents de la roue d'unités a35кв1, et, tenant celui-ci abaissé, tourner la roue d'unités a35кв1 jusqu'à



ce que le pointeur a4кв3 soit opposé au zéro et en même temps qu'un trait gravé sur la roue d'unités a35кв1 se trouve en regard de la marque zéro de l'indicateur d'unités b25кв1.

Lâcher le levier 24кв4 pour permettre au cliquet a38кв1 de venir s'engrener à nouveau avec la roue d'unités a35кв1. Noter également que la dent inférieure du cliquet de la roue d'unités a38кв1 s'engage dans une dent ayant un trait gravé de la roue d'unités. Si le pointeur a4кв3 n'arrive pas à coïncider exactement avec la marque zéro de l'échelle a9кв1, desserrer les deux vis a9кв3 et déplacer l'échelle a9кв1 jusqu'à ce que le pointeur a4кв3 soit exactement en regard de la marque zéro de l'échelle a9кв1.



Bloquer les vis a9кв3.

Dégager le cliquet a38кв1 de la roue d'unités a35кв1 et tourner la roue d'unités jusqu'à ce que le pointeur a4кв3 soit en regard de la marque des 65 ems de l'échelle a9кв1 et qu'un repère de la roue d'unités coïncide avec la marque zéro de l'indicateur d'unités b25кв1.