

dv A 20 45

Fabrication et Commerce d'Horlogerie

Spécialité de Pendules - Bronze, Faïence, Marbre
Régulateurs, Montres - Articles d'Exportation

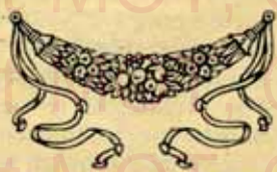


GROS & **J. TIQUE** DÉTAIL

HORLOGER BREVETÉ DU ROI

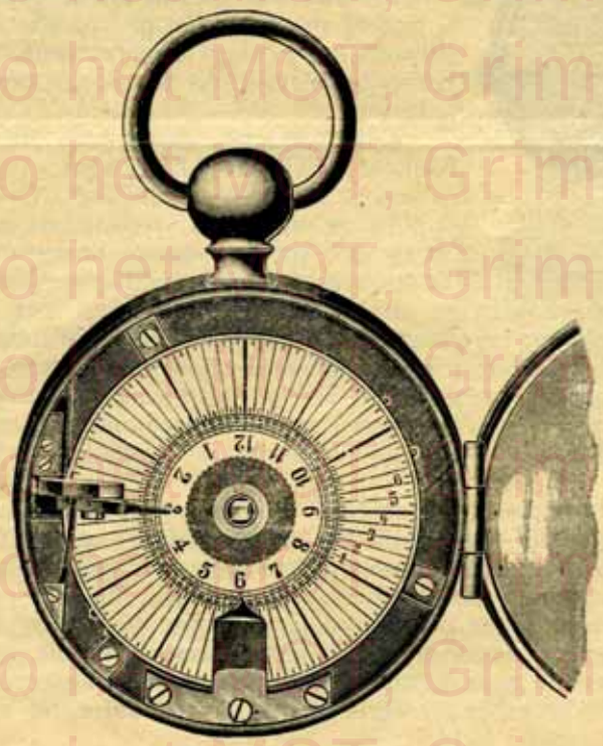
Fournisseur de l'Etat, des Administrations communales, des Coopératives, des Officiers
de l'Armée, du Personnel des Chemins de fer, Postes, Télégraphes et Marine.

Sécurité parfaite



Economie &&&

“CONTROLEX,, MONTRE DE CONTROLE A REMONTOIR



Seul dépositaire pour la Belgique :

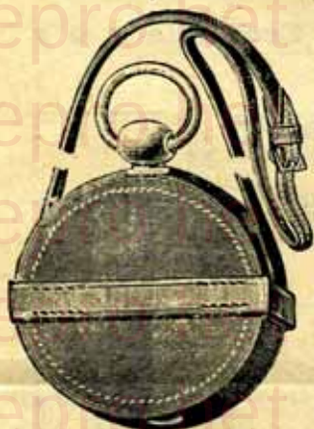
J. TIQUE, Rue de Dublin, 22, Ixelles-Bruxelles

LE "CONTROLEX", MONTRE DE CONTROLE A REMONTOIR



Il a été démontré que dans la plupart des cas d'incendie ou de cambriolage d'entreprises de quelque importance, la faute en incombait à la négligence ou à la défaillance d'un veilleur de nuit.

Ce fait prouve, de façon incontestable, la nécessité de trouver un moyen permettant de vérifier régulièrement et avec la précision voulue, si le ou les veilleurs de nuit remplissent consciencieusement leur devoir.



Gaine de la montre

Il va de soi qu'un tel contrôle ne peut s'exercer qu'à l'aide d'un appareil dont le fonctionnement donne la garantie absolue de sûreté et de régularité.

La montre de contrôle "CONTROLEX" est précisément cet instrument de contrôle infallible.

Les autres articles de même genre existant sur le marché ne présentent pas, en effet, les avantages suivants qui peuvent être reconnus même par des personnes n'ayant pas de connaissances techniques spéciales.

Ces avantages importants de la montre de contrôle "CONTROLEX" sont :

1. La montre de contrôle "CONTROLEX", en opposition aux autres systèmes existant se remontant à clef, est la seule qui se remonte par la couronne faisant partie intégrante de la montre. Elle peut donc être remontée sans qu'il soit nécessaire d'ouvrir l'appareil. Outre l'avantage résultant de ce qu'il n'est pas nécessaire de chercher la clef pour faire fonctionner l'appareil, il est d'autre part possible d'en assurer le fonctionnement le dimanche et jours fériés, lorsque les bureaux de l'entreprise sont fermés. Car le veilleur lui-même ou une personne quelconque (par ex. portier, concierge, etc.) peut remonter la montre vu que, celle-ci restant fermée, il n'est guère possible de toucher à son mécanisme de contrôle.

On pourrait, peut-être, objecter que la montre étant remontée par le veilleur de nuit, celui-ci pourrait, afin de se soustraire au contrôle, forcer le remontoir pour faire sauter le ressort, puis déclarer le lendemain que l'appareil a cessé de fonctionner sans qu'il en sache la raison. Mais, en prévision de ce cas, nous avons appliqué au remontoir de notre montre un déclanchement automatique, grâce auquel une fois la montre remontée, on peut continuer à tourner la couronne, sans qu'une action quelconque soit exercée sur le ressort. Au moment où l'on entend le déclanchement se produire, on est fixé que la montre est remontée à fond.

2. En tournant la clef de contrôle, l'heure de passage est marquée sur le cadran de façon évitant tout doute et toute contestation, cela grâce à un découpage très net et très régulier d'une rondelle sur le cadran en papier. Ce fait constitue un des avantages les plus appréciés de la montre "CONTROLEX".

3. La serrure de la montre de contrôle " CONTROLEX „ est pourvue d'un mécanisme spécial, grâce auquel l'heure à laquelle l'appareil est ouvert ou fermé est marquée chaque fois sur le bord du cadran. Cela afin de parer à toute fraude de la part du veilleur de nuit, au cas où celui-ci essaierait de faire fonctionner l'appareil à l'aide d'une clef trouvée ou dérobée. Chacune de ces tentatives serait dévoilée à la personne chargée du contrôle par le simple examen du cadran.

4. La construction de la montre de contrôle " CONTROLEX „ est conçue de la façon la plus simple, en même temps que la plus solide et précise. Elle présente donc, à tous les points de vue, une garantie absolue.

Toutes pièces de mécanisme étant indépendantes les unes des autres peuvent, en cas de besoin, être remplacées sans la moindre difficulté. Nous tenons, en outre, à faire remarquer que le mouvement d'horlogerie faisant fonctionner la montre est très soigneusement établi et assure une marche régulière et exacte.

5. Grâce à une aiguille fixe, visible à travers le guichet de la boîte, le veilleur de nuit peut vérifier l'heure de ses passages aux stations et suivre exactement l'horaire prévu pour sa tournée, sans avoir besoin d'une autre montre.

6. Nos clefs de contrôle sont d'une solidité à toute épreuve. En outre, elles ne perforent pas le cadran elles-mêmes, mais agissent sur un dispositif spécial, placé à l'intérieur de la boîte, lequel enregistre l'heure exacte du passage du veilleur.

Vu ces avantages incontestables, qui la placent bien au-dessus de tous les autres systèmes existant, notre montre de contrôle " CONTROLEX „ devrait être connue de tous les établissements industriels, banques, entreprises de transport et autres, chemins de fer, dépôts de marchandises dans les gares, ports et magasins, car elle leur rendrait des services inestimables, en les préservant de tout sinistre dû à l'insuffisance de la surveillance pendant la nuit.

Nous sommes toujours à la disposition de nos clients pour leur fournir tous les renseignements complémentaires pouvant les intéresser.

Nous livrons la montre de contrôle " CONTROLEX „ avec une clef de serrure et 6 clefs de contrôle munies de leurs chaînes. En outre, une boîte de cadrans pour une année et une gaine en cuir. Sur demande, nous livrons aussi la montre avec un nombre plus élevé de clefs de contrôle.



Boîte à clefs.

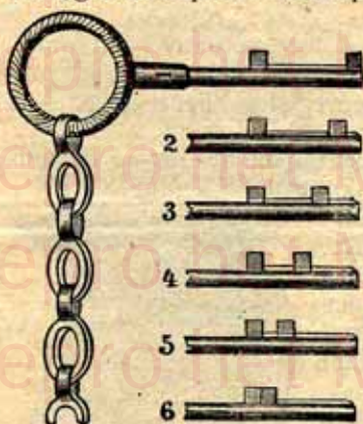


MODE D'EMPLOI



LE bureau ou la personne chargée du contrôle, place journellement le cadran à l'intérieur de la montre, et le fixe à l'aide du bouton, en veillant à ce que les 3 fentes du bouton entrent bien sur les 3 goupilles entraînant le cadran. (En mettant en place le cadran, prendre soin de faire passer sous la goupille fixée au-dessous de la serrure.) La mise à l'heure se fait une fois le cadran en place, en tournant le bouton à gauche ou à droite.

Cela fait, fermer le couvercle à clef et remettre la montre au veilleur. (Nous recommandons de ne jamais remettre l'appareil au veilleur autrement que fermé à clef.) La montre est portée par le veilleur en bandouillère dans un étui en cuir, muni d'un passage pour la clef de contrôle. A chaque station où le veilleur doit passer, une clef de contrôle est fixée à l'aide de notre chaîne spéciale, grâce à laquelle il est impossible d'enlever la clef sans endommager le plomb



Clefs.

fixé au premier chaînon. A son arrivée à la station, le veilleur n'a qu'à passer sa clef dans l'appareil et lui faire faire un tour complet. Puis il continue sa ronde. Au moment où il tourne la clef, l'appareil marque sur le cadran l'heure du passage du veilleur à la station correspondante, et de cette façon le bureau ou la personne chargée du contrôle se rendra facilement compte si le veilleur à fait son devoir, à savoir si les indications du cadran correspondent à l'horaire fixé.

Il y aura lieu de vérifier en même temps, si l'appareil n'a pas été l'objet d'un essai de fraude, auquel cas le cadran portera outre les marques normales d'ouverture et de fermeture faites par le bureau, des entailles supplémentaires, permettant de déterminer l'heure exacte de la tentative de fraude.

Nous livrons aussi des boîtes murales pour la garde des clefs aux stations.

Pour les jours fériés, lorsque les bureaux de l'entreprise sont fermés, le même cadran peut servir pendant 2 nuits; il faut alors charger le veilleur de remonter la pièce lui-même et de modifier quelque peu l'horaire habituel de sa tournée. Il suffit par exemple de retarder ou d'avancer d'une demi-heure l'horaire de la nuit précédente, afin que les marques relatives à chaque nuit ne se confondent pas sur le cadran.

Pour vérifier, il y aura lieu de voir si les 2 marques, correspondant chacune à une nuit, figurent sur le cadran pour chacune des stations.

