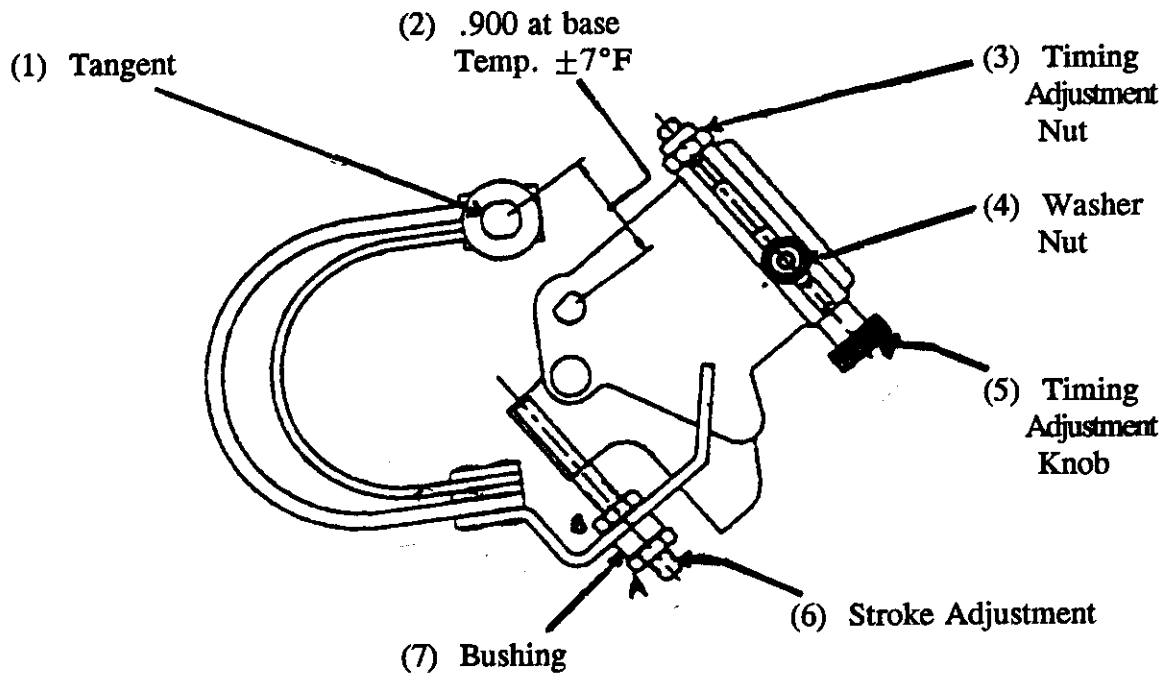


AL-800/1000 (ALM-800/1000)  
**TEMPERATURE COMPENSATED TANGENT ASSEMBLY**  
**Montage du bras de compensation de la température**  
Part Number/Numéro de pièce 43631G012



- (1) Bras de compensation
- (2) .900 à la température de base  $\pm 7^{\circ}\text{F}$
- (3) Écrou de réglage de la synchronisation
- (4) Rondelle
- (5) Bouton de réglage de la synchronisation
- (6) Réglage de la course
- (7) Douille



**Industry and Science  
Canada**

**Industrie et Sciences  
Canada**

**Legal Metrology  
Branch**

**Direction de la  
métrologie légale**

**Holland Avenue  
Ottawa, Ontario  
K1A 0C9**

**Avenue Holland  
Ottawa (Ontario)  
K1A 0C9**

**Telephone: (613) 952-0835**

**Téléphone: (613) 952-0835**

**Projet: AP-GL-93-0027  
Date: 1993-09-27**

**M. G.F. Wilson  
Canadian Meter Company  
3037 rue Derry  
Milton, Ontario  
L9T 2X6**

**Monsieur,**

**Nous accusons réception de l'avis de modification que vous nous avez envoyé récemment conformément à l'article 13, du Règlement sur l'inspection de l'électricité et du gaz, au sujet des appareils approuvés en vertu de l'avis d'approbation AG-0311. Il est à noter que ces appareils doivent être modifiés comme suit:**

- **Le dispositif de réglage de la synchronisation à deux vis que l'on peut voir sur la photo de la page 7 de l'avis AG-0311 a été remplacé par celui à une vis illustré dans le croquis annexé (page 2).**

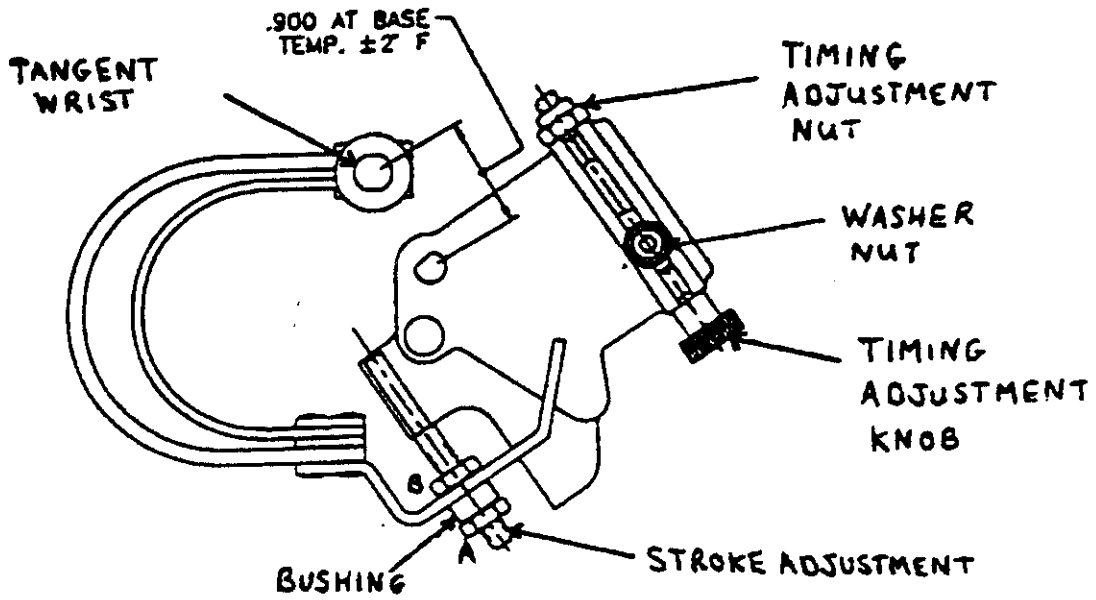
**Après avoir étudié les modifications proposées, le Laboratoire de gaz (métrologie) me signale que ces modifications ne contreviennent en rien aux dispositions de la Loi. En conséquence, les modifications sont acceptées et intégrées de facto dans l'avis d'approbation susmentionné. Tous ceux qui ont reçu l'avis d'approbation sont avisés de cette décision par un copie de la présente lettre.**

**Je vous prie d'agréer mes salutations distinguées.**

**H.L. Fraser, Chef  
Électricité et gaz**

**cc: Liste d'envoi des approbations**

**Canada**



AL-800/1000 (ALM-800/1000)  
Temperature Compensated Tangent Assembly  
Part Number 43631G012



Industry and Science  
Canada

Industrie et Sciences  
Canada

Legal Metrology  
Branch

Direction de la  
métrologie légale

Holland Avenue  
Ottawa, Ontario  
K1A 0C9

Avenue Holland  
Ottawa (Ontario)  
K1A 0C9

Telephone: (813) 952-0835

Téléphone: (813) 952-0835

Project: AP-GL-93-0027  
Date: 1993-09-27

Mr. G.F. Wilson  
Canadian Meter Company Inc.  
3037 Derry Road  
Milton, Ontario  
L9T 2X6

Dear Mr. Wilson,

This is in response to your recent notification given in accordance with the Electricity and Gas Inspection Regulations, Section 13, regarding devices approved under Notice of Approval AG-0311. It is noted that these devices are to be modified as follows:

- The double-screw, timing-adjustment provision, depicted in the photo on page 7 of AG-0311, has been changed to a single-screw provision shown on the attached sketch (page 2).

I am advised by the Gas Metrology Laboratory that their evaluation of the proposed modifications indicates that they may be regarded as immaterial in relation to the approval provisions of the Act. Accordingly, your notification is acknowledged and the modifications are accepted as being included within the above-noted approval. All recipients of the approval notice are being informed by copy of this letter.

Yours truly,

H.L. Fraser, Chief  
Electricity and Gas

cc: Approvals Mailing List

Canada