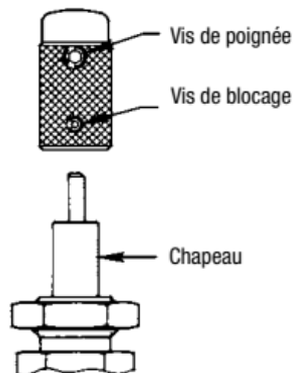
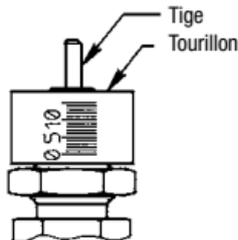


# NOTICE DE MONTAGE – Kit de poignée à vernier / Vannes de réglage fin séries S, M et L

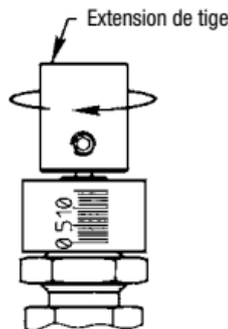
Clés six-pans : pour la série S, 0,05 po, 1/16 po et 5/64 po ; pour la série M, 0,05 po et 5/64 po ; pour la série L, 5/64 po



**ÉTAPE 1** Desserrez le **vis de blocage** (séries S et M uniquement) puis desserrez la **vis de la poignée**. Retirez la poignée. Remarque : si la vanne doit être montée sur un panneau, montez la vanne avant de continuer.



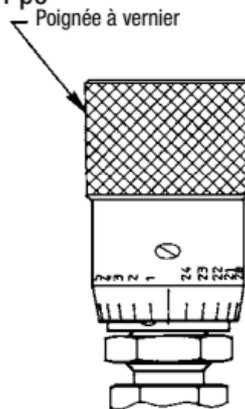
**ÉTAPE 2** Faites glisser le **tourillon** sur le **chapeau** jusqu'à ce qu'il touche les filets du chapeau. Faites tourner le **tourillon** de manière à ce que les graduations soient visibles. Serrez la **vis du tourillon**.



**ÉTAPE 3** Placez l'**extension de tige** sur la **tige** et serrez légèrement l'**extension**. Réglez la position de la tige juste au-dessous du débit minimal nécessaire (séries S et M uniquement).



**ÉTAPE 4** Desserrez la **vis de l'extension de tige** et faites glisser l'**extension** vers le bas contre le **tourillon**, tout en maintenant la tige dans sa position. Serrez à nouveau la **vis de l'extension de tige**. Une butée fixe est maintenant réglée pour la poignée.



**ÉTAPE 5** Placez la **poignée à vernier** sur l'**extension de tige** et alignez le zéro de la **poignée** sur celui du **tourillon**. Serrez la **vis de la poignée**. Faites un essai pour vérifier le bon fonctionnement de la vanne.

Swagelok®

[www.swagelok.com.fr](http://www.swagelok.com.fr)

Cette notice est également disponible en anglais, en italien, en allemand et en espagnol.



Mars 2018 CP  
MS-CRD-0014-FR, RévA

© 1990-2018 Swagelok Company