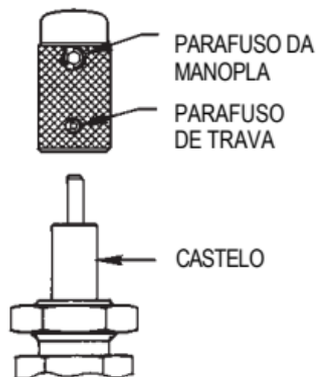


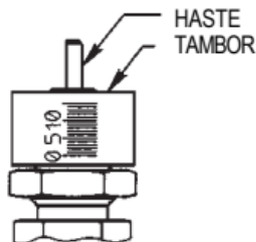
INSTRUÇÕES DE MONTAGEM — Kit de Manopla Vernier para Válvulas Micrométricas Séries "S", "M" e "L"

Chaves sextavadas: Série "S" - 1/32", 1/16" e 5/64"; Série "M" - 1/32" e 5/64"; Série "L" - 5/64"



PASSO 1

Solte o **Parafuso de Trava** (Somente nas Séries "S" e "M") e em seguida solte o **Parafuso da Manopla**. Remova a manopla. Nota: Se a válvula for montada em painel, monte a válvula no painel antes de prosseguir.



PASSO 2

Deslize o **Tambor** sobre o **Castelo** até ele encostar na rosca do castelo. Gire o **Tambor** de forma que a escala fique visível. Aperte o **Parafuso do Tambor**.



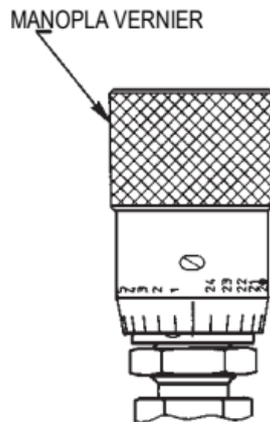
PASSO 3

Monte a **Extensão da Haste** na **Haste** e aperte delicadamente o **Parafuso de Extensão da Haste**. Gire a **Extensão da Haste** para ajustar a posição da haste da válvula ligeiramente abaixo do fluxo mínimo requerido (Somente para as Séries "S" e "M").



PASSO 4

Solte o **Parafuso de Extensão da Haste** e deslize a **Extensão da Haste** para baixo contra o **Tambor**, sem girar a **Haste**. Reaperte o **Parafuso de Extensão da Haste**. Fica então ajustado um limite positivo para a manopla.



PASSO 5

Instale a **Manopla Vernier** na **Extensão da Haste** e alinhe a marca zero da **Manopla** com a marca zero do **Tambor**. Aperte o **Parafuso da Manopla**. Teste a válvula para verificar seu funcionamento.

Swagelok®

www.swagelok.com

Estas instruções também estão disponíveis em inglês, francês, italiano, alemão e espanhol.



© 1990, 2000 Swagelok Company
Traduzido a partir da edição de dezembro de 2000
MS-CRD-0014