

**CUIDADO - Água muito quente!**

**CONTEÚDO DO KIT:**

- 00674.0000 Escova de limpeza
- 01188.0000 Mola de descalcinação  
(20 pol. de comprimento)
- 02766.1001 Kit de invólucro da base (Conj. de 5)
- 38227.0000 Ferramenta de Descalcinação  
do bico de vapor



**CUIDADO - NÃO  
utilize a mola para  
limpar o tubo do bico  
de vapor!**

**Utilize a ferramenta  
de descalcinação de  
bico de vapor.**



1. Desconecte a energia do preparador e deixe a torneira esfriar até que possa ser tocada (pode demorar horas).

NOTA: Não é necessário desconectar a fonte de água para este procedimento.



2. Esvazie a água da torneira até o fluxo acabar. Levante a parte frontal do preparador cerca de 1 polegada para que a água fique confinada no tanque.



3. Remova o acionador e a montagem da porca da tampa da torneira girando a porca da tampa no sentido anti-horário, e então retire. A porca é apertada manualmente, mas uma ferramenta manual pode ser necessária na primeira retirada. NOTA: Tenha cuidado, pois qualquer água residual pode estar QUENTE.



4. Utilizando uma escova de cerdas macias (não utilize outra ferramenta), limpe o corpo da torneira para remover qualquer resíduo de calcário.



5. Passe a mola de descalcinação através da abertura superior da torneira no caminho que leva ao tanque. Uma mola de descalcinação inserida adequadamente irá se estender por 3 polegadas a partir da torneira, garantindo que a mola alcance o tanque. Empurre para frente e para trás diversas vezes até que o caminho esteja livre de calcário. NOTA: Não utilize a mola de descalcinação para limpar o tubo do bico de vapor!



6. Remova o invólucro da base da torneira antigo do acionador e da montagem da tampa e substitua por um invólucro da base novo. Reinstale o invólucro da base à montagem da torneira pressionando firmemente para assegurar uma conexão adequada (deve ocorrer o intertravamento). Reinstale o acionador e a montagem da porca da tampa girando a porca no sentido horário e apertando manualmente.



7. Coloque o preparador nivelado. Ligue a energia do preparador. Ligue o aquecedor principal para permitir que o tanque torne a encher. Verifique por vazamentos em torno da torneira.



8. Ligue a água através da torneira até que nenhum sinal de calcário solto esteja visível.

Uma torneira funcionando adequadamente irá dispensar 5 onças de água em menos de 15 segundos. Se o fluxo da torneira for mais lento, contate seu agente serviço técnico local.

**Bunn-O-Matic Corporation**

CAIXA POSTAL 3227, Springfield, Illinois 62708-3227

TELEFONE: (217) 529-6601 | FAX: (217) 529-6644