

Amortecedor a gás R-180

Obtenha mais insights e orientações por meio de nossos recursos de mídia:



www.buchi.com/r-180/installation




NOTA


Ler e seguir as instruções deste documento não substitui ler e seguir as instruções do manual de operação.

- ▶ Esta operação deve ser realizada por técnicos qualificados, autorizados e treinados, de acordo com as normas locais aplicáveis.
- ▶ Realize o serviço descrito nesta seção.
- ▶ Use apenas peças de reposição originais da BUCHI para garantir o funcionamento correto e preservar a garantia.
- ▶ Execute o serviço descrito nesta seção para prolongar a vida útil do instrumento.

Amortecedor a gás R-180

	Número do pedido	Imagem
Amortecedor a gás, completo	11083854	

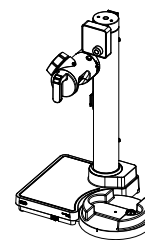
Ferramentas

	Número do pedido	Imagem
Torx tamanho 20	nenhum	

Substituição do amortecedor a gás

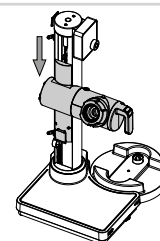
Pré-requisito:

- O instrumento está conectado à rede elétrica.

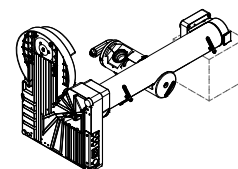


- ▶ Remova todas as conexões, menos a rede elétrica.
- ▶ Remova todos os acessórios.
- ▶ Remova todas as vidrarias.
- ▶ Remova o banho de aquecimento.

- ▶ Ligue o instrumento.
- ▶ Mova o braço da unidade de rotação para a posição intermediária.

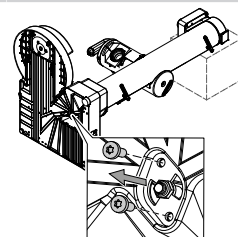


- ▶ Coloque o instrumento em uma mesa.
- ▶ Coloque uma caixa embaixo da parte superior da torre de modo que a torre fique horizontal.

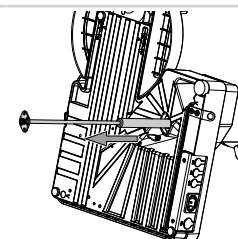


- ▶ **AVISO! O amortecedor a gás pode se soltar devido à contração.**

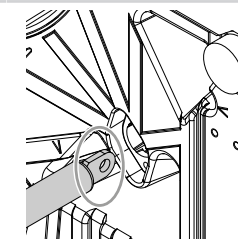
Remova os dois parafusos.



- ▶ Puxe o amortecedor a gás para fora.



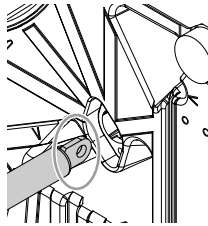
- ▶ Preste atenção à orientação da extremidade superior do amortecedor a gás.
- ▶ Afaste o amortecedor a gás.



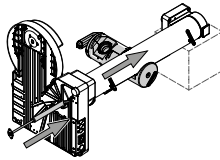
- ▶ Descarte o amortecedor a gás. Consulte o "Manual de operação do Rotavapor® R-180".



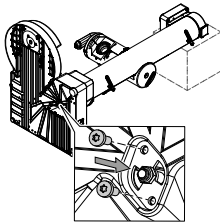
- ▶ Posicione o novo amortecedor a gás com a extremidade superior na mesma orientação do amortecedor a gás removido.



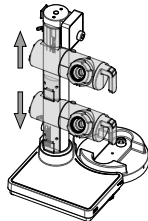
- ▶ Insira o novo amortecedor a gás com cuidado e mova o braço de acionamento giratório para cima ao mesmo tempo.



- ▶ Aperte os dois parafusos.



- ▶ Coloque o instrumento de volta na posição vertical.
- ▶ Para verificar o funcionamento correto, mova o braço de acionamento giratório para as posições mais alta e mais baixa.



- ▶ Verifique se todas as funções do instrumento estão funcionando corretamente.
- ▶ Prepare o instrumento. Consulte o capítulo adicional de acordo com os componentes fornecidos.