

# Molla a gas R-180

Ulteriori informazioni e indicazioni sono disponibili nelle nostre risorse multimediali:



[www.buchi.com/r-180/installation](http://www.buchi.com/r-180/installation)




## NOTA

La lettura e il rispetto delle istruzioni contenute nel presente documento non sostituiscono la lettura e il rispetto delle istruzioni contenute nel manuale d'uso.

- ▶ Questa operazione deve essere eseguita da tecnici qualificati, autorizzati e addestrati, in conformità alle normative locali applicabili.
- ▶ Eseguire solo le operazioni descritte in questa sezione.
- ▶ Utilizzare esclusivamente parti di ricambio originali BUCHI per garantire il corretto funzionamento del dispositivo e non invalidare la garanzia.
- ▶ Espletare le operazioni di manutenzione descritte in questa sezione per prolungare la vita utile dello strumento.

## Molla a gas R-180

	N. d'ordine	Grafica
Molla a gas, completa	11083854	

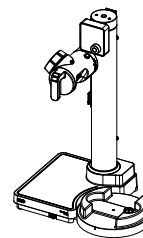
## Strumenti

	N. d'ordine	Grafica
Cacciavite Torx misura 20	Nessuno	

## Sostituzione della molla a gas

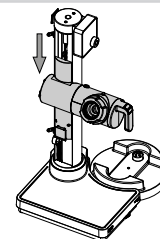
Condizione necessaria:

- Lo strumento è collegato all'alimentazione principale.

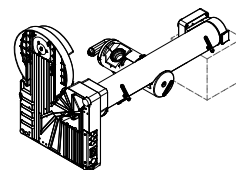


- ▶ Rimuovere tutti i collegamenti ad eccezione dell'alimentazione principale.
- ▶ Rimuovere tutti gli accessori.
- ▶ Rimuovere tutte le parti in vetro.
- ▶ Rimuovere il bagno termostatico.

- ▶ Accendere lo strumento.
- ▶ Spostare il braccio di azionamento rotativo in posizione centrale.

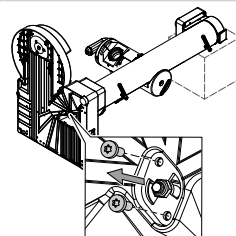


- ▶ Posizionare lo strumento su un tavolo.
- ▶ Posizionare una scatola sotto la parte superiore della torre, in modo che questa risulti orizzontale.

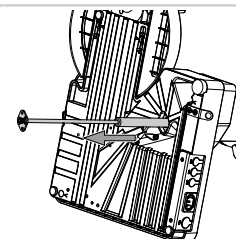


- ▶ **AVVISO! La molla a gas può fuoriuscire a causa della compressione.**

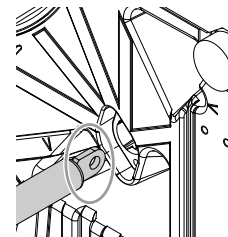
Rimuovere le due viti.



- ▶ Estrarre la molla a gas.

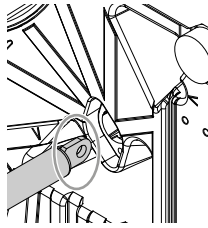


- ▶ Prestare attenzione all'orientamento dell'estremità superiore della molla a gas.
- ▶ Mettere da parte la molla a gas.

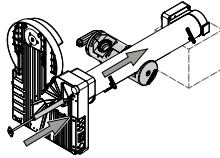


- ▶ Smaltire la molla a gas. Consultare il "*Manuale operativo di Rotavapor® R-180*".

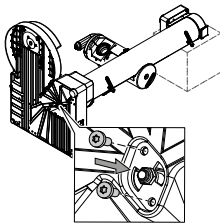
- ▶ Posizionare la nuova molla a gas assicurandosi che l'estremità superiore abbia lo stesso orientamento della molla a gas rimossa.



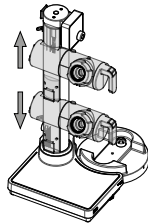
- ▶ Inserire con cautela la nuova molla a gas spostando il braccio di trasmissione rotante verso l'alto.



- ▶ Serrare le due viti.



- ▶ Riportare lo strumento in posizione verticale.
- ▶ Per verificare il corretto funzionamento, spostare il braccio di trasmissione rotante nella posizione più alta e in quella più bassa.



- ▶ Controllare che tutte le funzioni dello strumento funzionino correttamente.
- ▶ Preparare lo strumento. Consultare il capitolo aggiuntivo in base ai componenti consegnati.