

R-180 가스 스프링

미디어 자료를 통해 더 많은 정보와 가이드를 확인하십시오.



www.buchi.com/r-180/installation




참고


이 문서의 가이드라인을 읽고 따르는 것은 사용 설명서의 가이드라인을 읽고 따르는 것을 대체하지 않습니다.

- ▶ 이 작업은 해당 지역의 관련 규정에 따라 일정 자격을 갖춘 숙련된 공인 기술자가 수행해야 합니다.
- ▶ 이 섹션에 설명된 정비만 수행하십시오.
- ▶ 올바른 작동을 보장하고 품질 보증을 유지하려면 BUCHI 순정 예비 부품만 사용하십시오.
- ▶ 장비의 수명이 유지되도록 본 섹션에 기술된 정비를 수행하십시오.

R-180 가스 스프링

	주문 번호	이미지
가스 스프링, 완제품	11083854	

도구

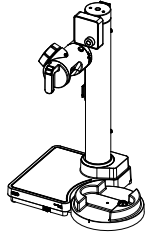
	주문 번호	이미지
Torx 크기 20	없음	

가스 스프링 교체

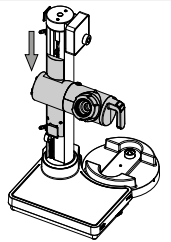
전제조건:

기기가 주 전원 공급장치에 연결되어 있습니다.

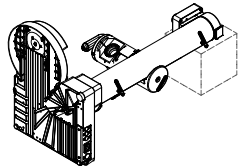
- ▶ 주 전원 공급장치를 제외한 모든 연결을 제거합니다.
- ▶ 모든 부속품을 제거합니다.
- ▶ 모든 유리 부품을 제거합니다.
- ▶ 향온 수조를 제거합니다.



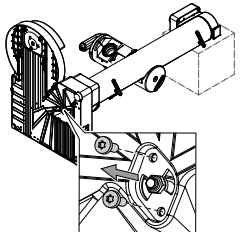
- ▶ 기기의 전원을 켭니다.
- ▶ 로터리 드라이브 유닛을 중간 위치로 옮깁니다.



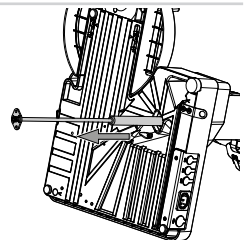
- ▶ 기기를 테이블 위에 놓습니다.
- ▶ 타워가 수평이 되도록 타워 상부 아래에 박스를 놓습니다.



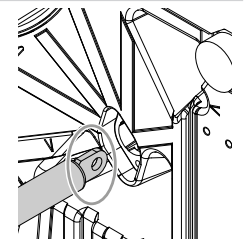
- ▶ 주의! 역압으로 인해 가스 스프링이 튀어나올 수 있습니다. 나사 두 개를 제거합니다.



- ▶ 가스 스프링을 빼냅니다.

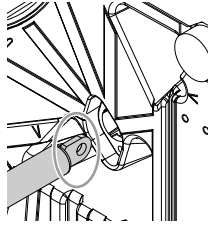


- ▶ 가스 스프링 상단의 방향에 주의하십시오.
- ▶ 가스 스프링은 따로 보관합니다.

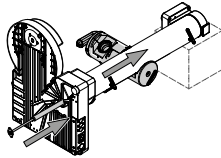


- ▶ 가스 스프링을 제거합니다. "Rotavapor® R-180 (회전증발농축기) 작동 설명서"를 참조하십시오.

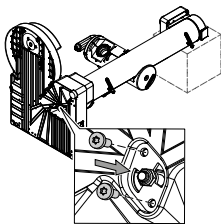
- ▶ 제거한 가스 스프링과 동일한 방향으로 상단이 오도록 새 가스 스프링을 배치합니다.



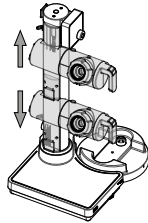
- ▶ 로터리 드라이브 유닛을 위로 움직이면서 새 가스 스프링을 조심스럽게 삽입합니다.



- ▶ 나사 두 개를 조입니다.



- ▶ 기기를 다시 똑바로 세웁니다.
- ▶ 제대로 작동하는지 확인하려면 로터리 드라이브 유닛을 가장 높은 위치와 가장 낮은 위치로 이동합니다.



- ▶ 기기의 모든 기능이 제대로 작동하는지 확인합니다.
- ▶ 기기를 준비합니다. 제공된 구성품에 대한 설명은 본 문서의 해당 내용을 참조하십시오.