

Ressort à gaz R-180

Accédez à des informations et conseils supplémentaires grâce à nos ressources média :



www.buchi.com/r-180/installation



REMARQUE

La lecture et le respect des instructions contenues dans ce document ne vous dispensent pas de lire et d'observer les instructions fournies dans le manuel d'utilisation.

- ▶ Cette procédure réservée aux techniciens qualifiés, autorisés et formés doit être effectuée conformément aux réglementations locales en vigueur.
- ▶ N'effectuez que l'opération d'entretien décrite dans cette section.
- ▶ N'utilisez que des pièces de rechange BUCHI d'origine afin d'assurer un fonctionnement correct et de préserver la garantie.
- ▶ Effectuez l'opération d'entretien décrite dans cette section pour prolonger la durée de vie de l'instrument.

Ressort à gaz R-180

	Réf. article	Schéma
Ressort à gaz, complet	11083854	

Outils

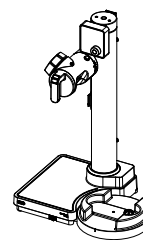
	Réf. article	Schéma
Torx taille 20	Aucune	

Remplacement du ressort à gaz

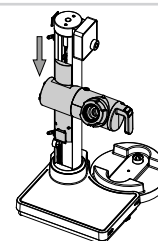
Condition requise :

- L'instrument est connecté à l'alimentation principale.

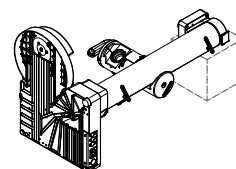
- ▶ Débranchez toutes les connexions autres que l'alimentation principale.
- ▶ Retirez tous les accessoires.
- ▶ Retirez toutes les pièces en verre.
- ▶ Retirez le bain thermostaté.



- ▶ Allumez l'instrument.
- ▶ Placez le bras d'entraînement rotatif en position intermédiaire.

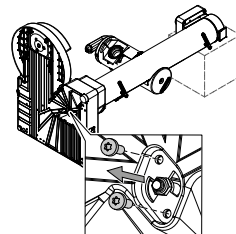


- ▶ Posez l'instrument sur une table.
- ▶ Placez une boîte sous la partie supérieure de la tour de manière à ce que la tour soit à l'horizontale.

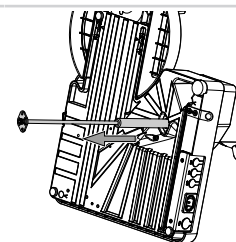


- ▶ **AVIS ! Le ressort à gaz peut sortir en raison de la contre-pression.**

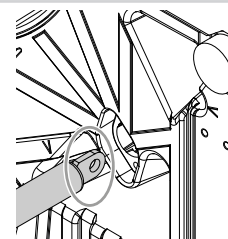
Retirez les deux vis.



- ▶ Retirez le ressort à gaz.



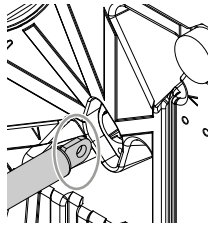
- ▶ Prêtez attention à l'orientation de l'extrémité supérieure du ressort à gaz.
- ▶ Mettez le ressort à gaz de côté.



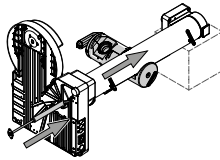
- ▶ Mettez le ressort à gaz au rebut. Reportez-vous au "manuel d'utilisation du Rotavapor® R-180".



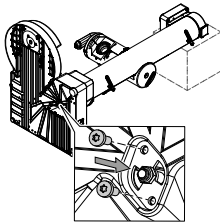
- ▶ Positionnez le nouveau ressort à gaz en veillant à ce que l'extrémité supérieure soit orientée dans le même sens que le ressort à gaz déposé.



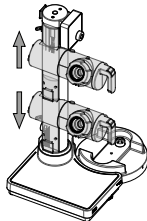
- ▶ Insérez le nouveau ressort à gaz avec précaution, tout en déplaçant le bras d'entraînement rotatif vers le haut.



- ▶ Serrez les deux vis.



- ▶ Remettez l'instrument en position verticale.
- ▶ Pour vérifier le bon fonctionnement, déplacez le bras d'entraînement rotatif vers la position la plus haute et la plus basse.



- ▶ Vérifiez que toutes les fonctions de l'instrument fonctionnent correctement.
- ▶ Préparez l'instrument. Reportez-vous au chapitre supplémentaire en fonction des composants fournis.