



Instructions

Support Colonnes

Référence 21044037

Cet accessoire est destiné à être utilisé avec la Pompe à Gradient Haute Pression Binaire VERITY® 3240 ou tout autre instrument VERITY avec des rails d'accessoires similaires sur les côtés. Il peut être commandé avec la pompe ou ajouté ultérieurement sur le terrain.

Le support peut accueillir jusqu'à deux colonnes LC de 4.6 à 30 mm de diamètre intérieur. Quatre jeux de clips sont inclus pour tenir des colonnes de 4.6, 10, 21, et 30 mm de diamètre intérieur.

Le support peut être installé de chaque côté de la Pompe VERITY 3240, et il peut être positionné de manière à ce que les colonnes soient face à l'utilisateur ou bien sur le côté de la pompe.

Deux dispositifs de fixation sont fournis pour fixer le support dans le rail d'accessoires intégré de la pompe.



Figure 1
Support Colonnes avec
Deux Colonnes



Figure 2
Support Colonnes Face à l'Utilisateur (Gauche) et sur le Côté de la Pompe (Droite)

Installation

1. Choisissez le côté de la pompe sur lequel installer le support colonnes et son positionnement (parallèle à la porte avant ou parallèle au panneau latéral).
2. Assurez-vous que les écrous moletés des dispositifs de fixation sont desserrés (ressorts relâchés) et que les vis en T sont positionnées verticalement (alignées avec les pattes des équerres).
3. Insérez les dispositifs de fixation dans le support colonnes selon la position choisie puis dans le rail sur le côté de la pompe. Pour plus de flexibilité dans le positionnement du support colonnes, il y a trois emplacements pour deux dispositifs de fixation.

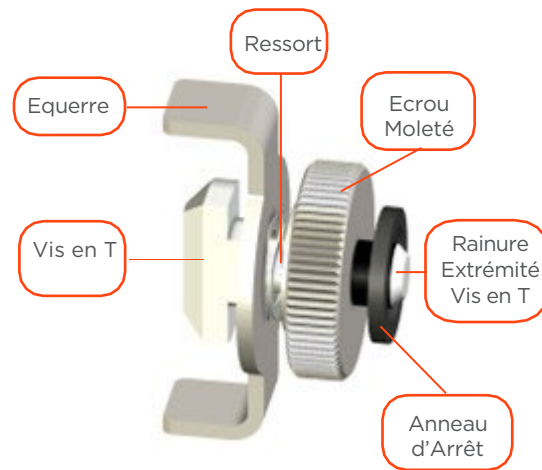


Figure 3
Dispositif de Fixation

4. Ajustez la position en hauteur.
5. Pour chaque dispositifs de fixation, appuyez légèrement sur l'écrou moleté pour compresser le ressort et serrez l'écrou pour tourner la vis en T de $\frac{1}{4}$ de tour jusqu'à ce qu'elle soit en position horizontale. La rainure à l'extrémité de la vis en T permet de vérifier le bon positionnement.
6. Serrez fermement les écrous moletés des dispositifs de fixation à la main pour fixer le support colonnes à la pompe.
7. Sélectionnez un jeu de clips selon la taille de la colonne.
8. Placez un des supports de clip dans l'une des fentes.
9. Fixez le support de clip avec une vis moletée.
10. Répétez l'opération pour le second support de clip mais ne serrez pas complètement la vis moletée.
11. Faites glisser le second support de clip le long de la grande fente pour correspondre à la longueur de la colonne, et serrez complètement la vis moletée.
12. Fixez les clips aux supports en utilisant les vis M4 et la clé Allen 2.5 mm fournies.

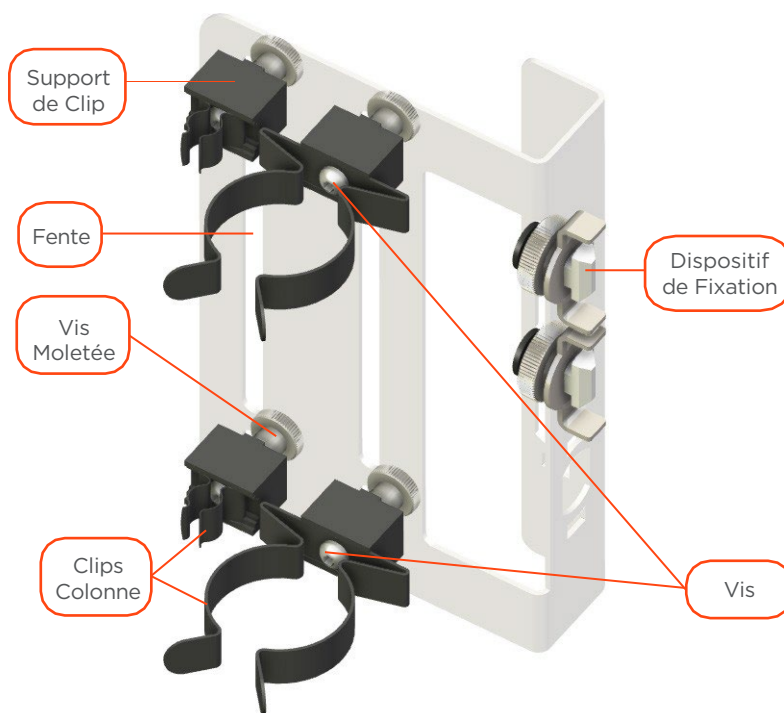


Figure 4
Support Colonnes

NOTE

Les clips colonne les plus petits (pour colonne de 4.6 mm de diamètre intérieur) sont livrés avec les vis déjà positionnées dans les clips.

13. Installez la colonne en l'insérant dans les clips. Ajustez sa position et celle du support pour une connexion fluide adéquate, et changez la position des clips colonne, si nécessaire.
14. Répétez les étapes 7 à 13 pour le deuxième emplacement, si nécessaire.