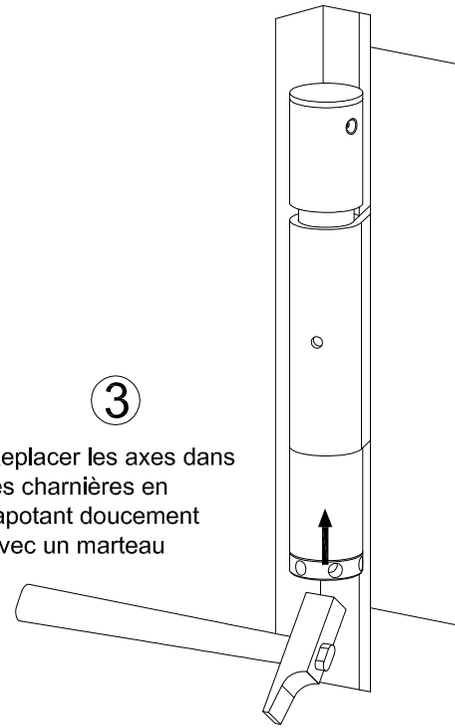


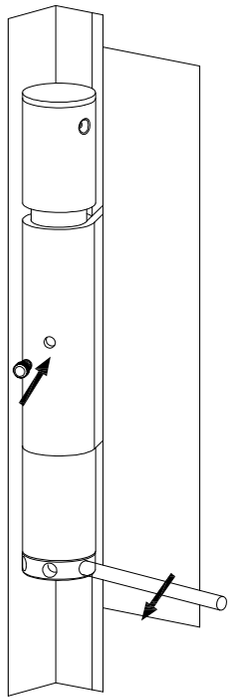
**IMPORTANT. Soulevez le panneau de la porte avant de retirer ou de positionner les axes des charnières** ①



③  
Replacer les axes dans les charnières en tapotant doucement avec un marteau

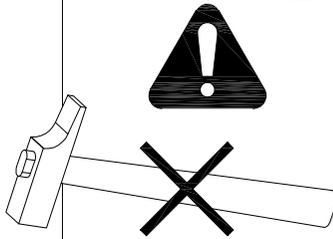
④A

Pour la tension:  
1° Insérez la tige dans le boulon  
2° Tournez la tige vers le mur  
3° Bloquer la charnière avec le piston



**CHARNIÈRE AU RESSORT**

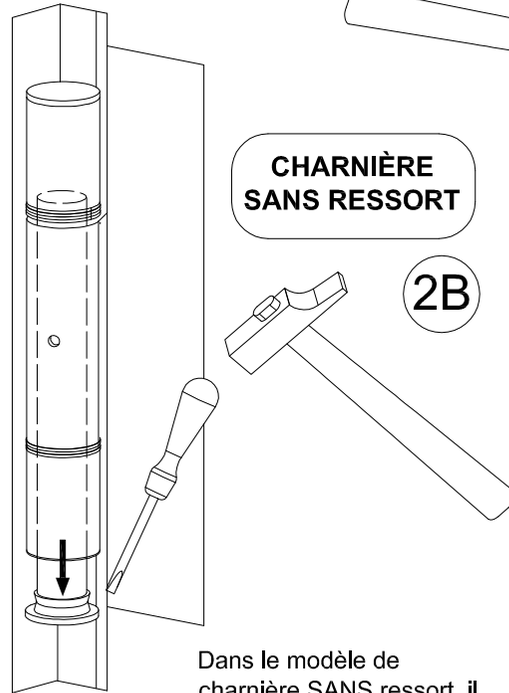
②A



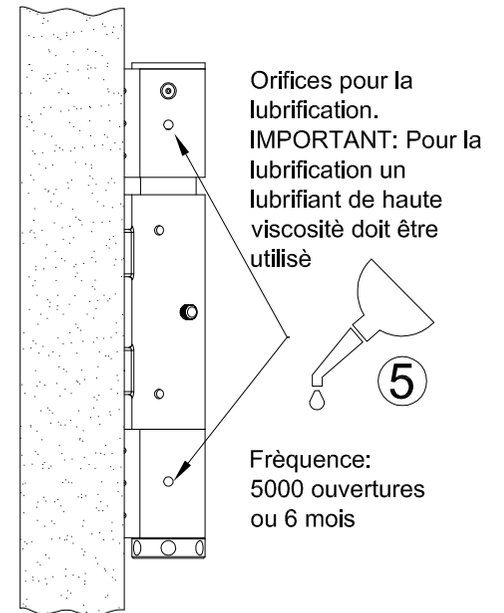
Sur le modèle de charnière AVEC le ressort, retirer les axes à l'aide d'une tenaille ou d'une pince. **IMPORTANT**, ne jamais frapper avec un marteau

**CHARNIÈRE SANS RESSORT**

②B



Dans le modèle de charnière SANS ressort, il est recommandé d'utiliser un tournevis en tapotant légèrement avec un marteau pour enlever les axes



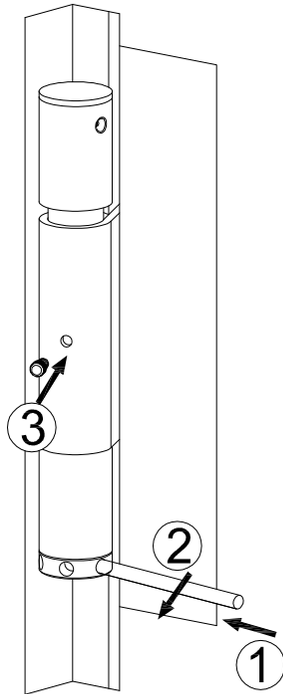
Orifices pour la lubrification. **IMPORTANT:** Pour la lubrification un lubrifiant de haute viscosité doit être utilisé

Fréquence: 5000 ouvertures ou 6 mois

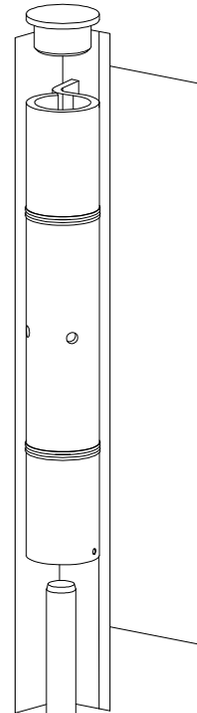
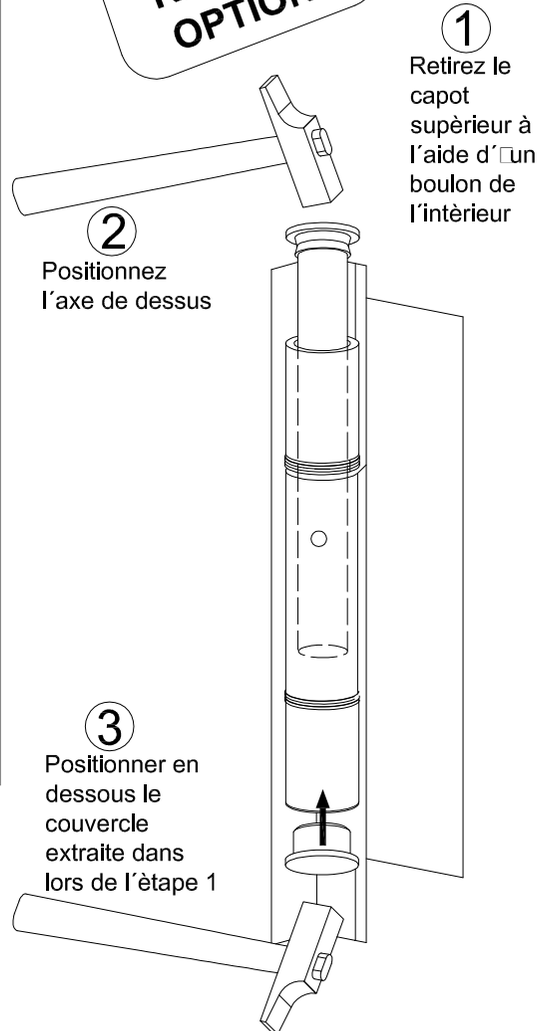
# Que faire si l'axe tombe ...

## CHARNIÈRE AU RESSORT

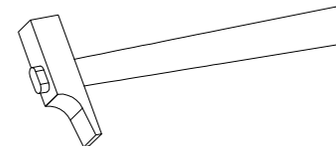
Pour la tension:  
1° Insérez la tige  
dans le boulon  
2° Tournez la tige  
vers le mur  
3° Bloquer la  
charnière avec le  
piston



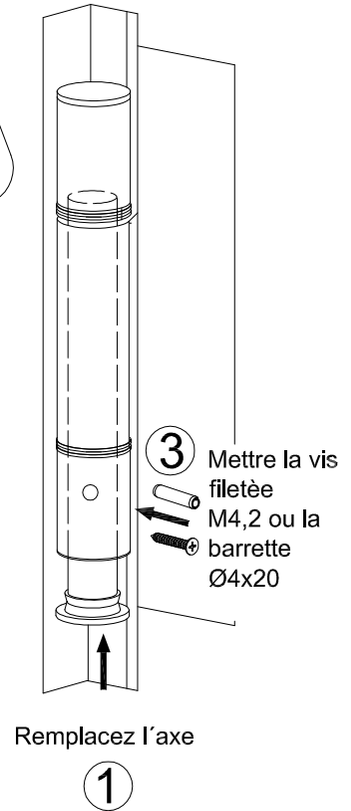
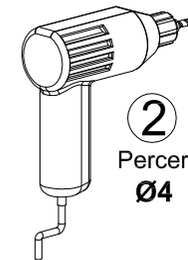
## CHARNIÈRE SANS RESSORT OPTION 1



↑  
Longueur du  
boulon:  
200 mm.



## CHARNIÈRE AU RESSORT OPTION 2



Ce processus peut également être appliqué aux charnières sans ressort de Ø19