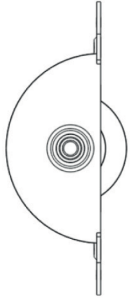


## Instructions pour la poulie Belmont Sash

### Contenu



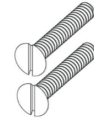
Corps de  
la poulie



Plaque  
frontale

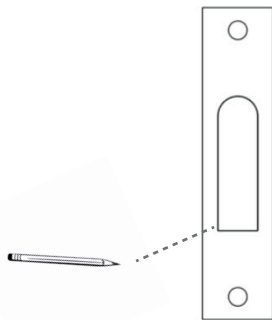


X2 Vis de  
plaque frontale

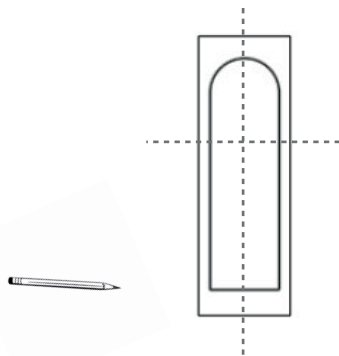


X2 Vis à bois  
de 4 mm

Utilisez la plaque frontale pour marquer la position de la poulie sur le cadre de la fenêtre à l'aide d'un crayon.

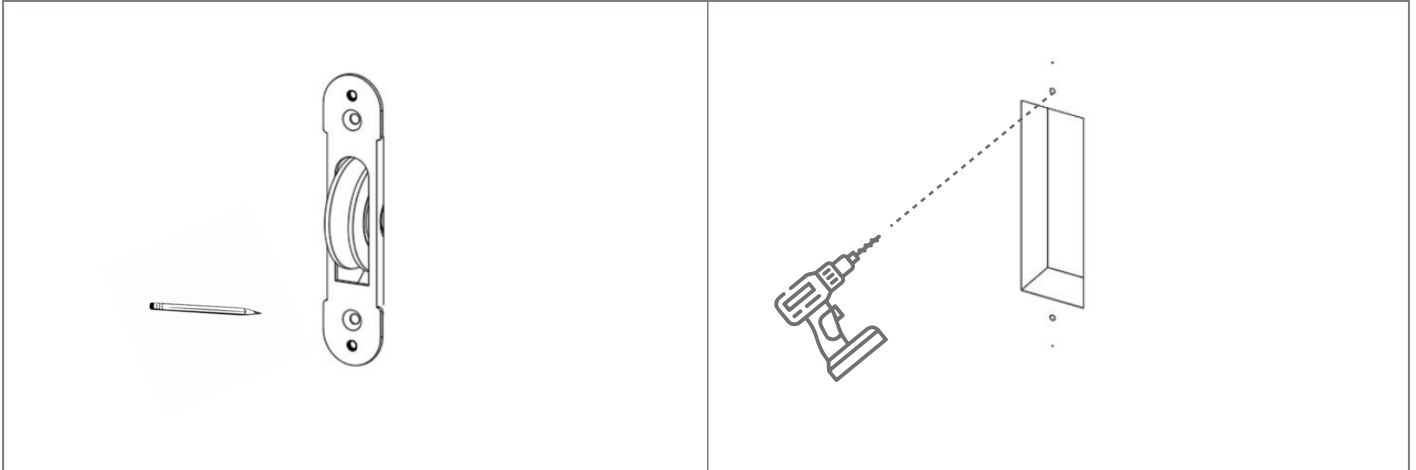


Trouvez le point central et tracez un rectangle de 67 mm de haut et 22 mm de large. Utilisez ces marques pour réaliser une cavité de 40 mm de profondeur pour loger le corps de la poulie.

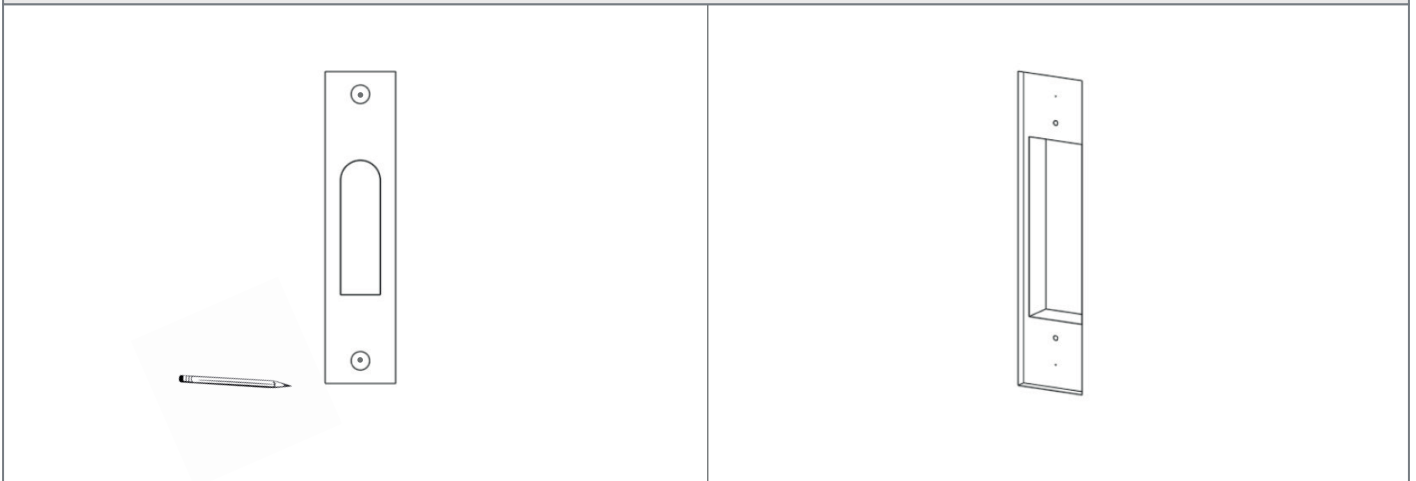


## Instructions pour la poulie Belmont Sash

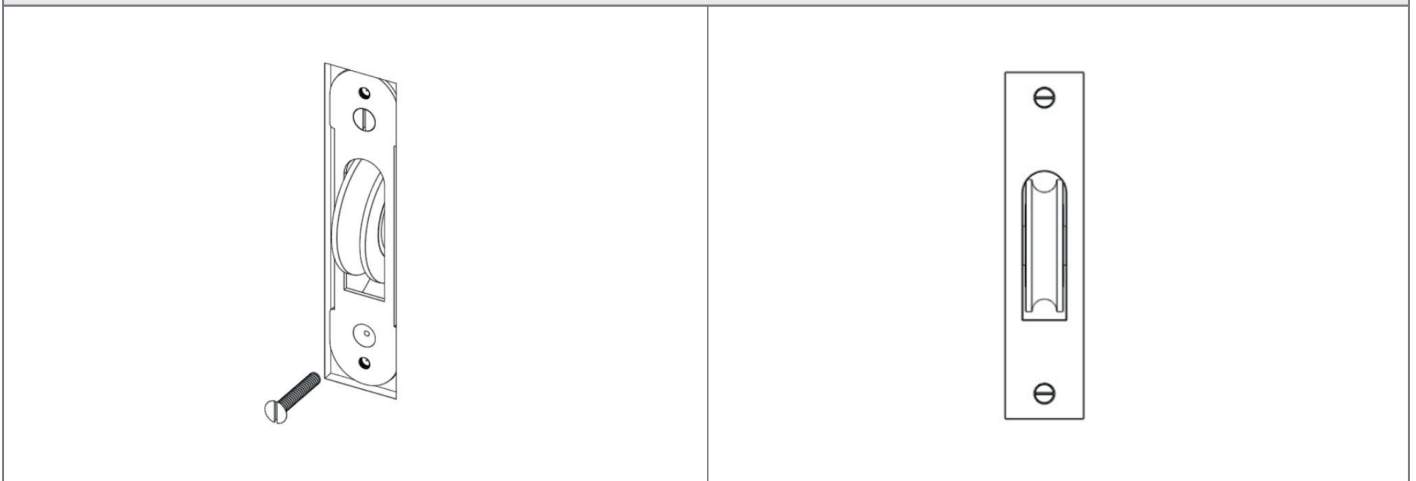
Pousser le corps de la poulie dans la cavité et marquer les 4 trous à l'aide d'un crayon. Percez des avant-trous dans le cadre pour les points centraux les plus proches de la cavité.



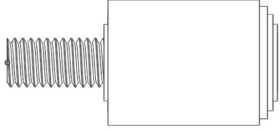
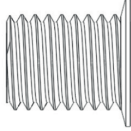
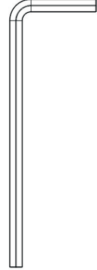
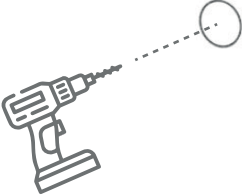



Alignez la plaque frontale avec les trous les plus à l'extérieur et tracez une ligne autour du bord. Utilisez ce rectangle comme gabarit pour encastrer la plaque de 4 mm dans le cadre.



Utilisez les vis à bois fournies pour installer le corps de la poulie avant d'utiliser les vis de la plaque avant pour installer la plaque frontale.



## Instructions pour les butées de fenêtre Belmont

Contenu		
 <p>X2 Belmont Butée de l'ouvrant</p>	 <p>X2 Insert en bois traité</p>	 <p>Clé Allen</p>
<p>Marquez la position de la butée sur la fenêtre avant de percer une cavité de 13 mm de profondeur à l'aide d'une mèche de 10 mm pour y insérer le filetage.</p>	<p>Installer l'insert fileté à l'aide d'une clé hexagonale de 6 mm.</p>	
 	 	
<p>Utilisez la clé hexagonale fournie pour installer la butée sur la fenêtre.</p>		
