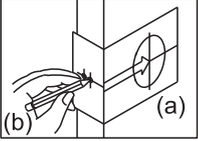
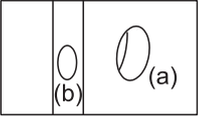
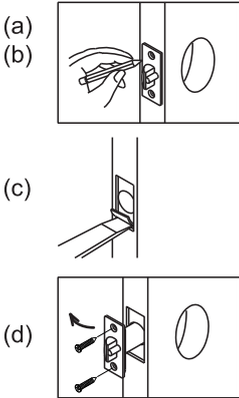
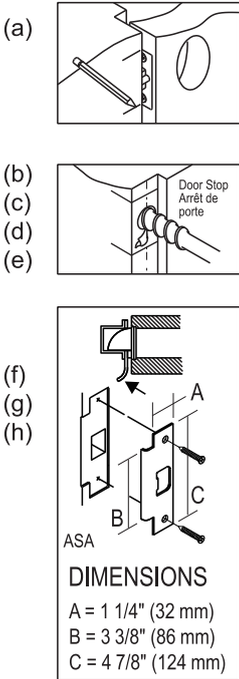
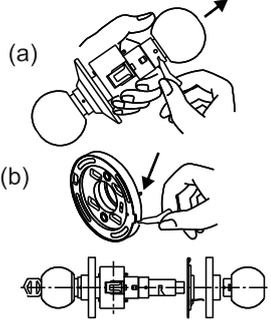
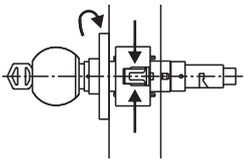
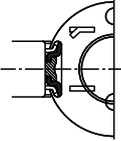
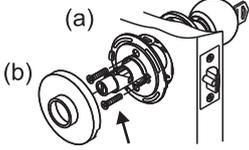
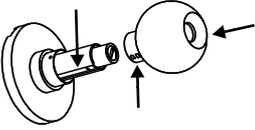
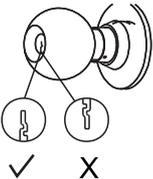
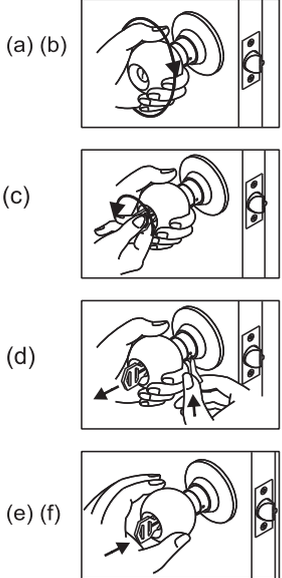


**⚠** Do not use power tools, excessive tightening may affect the installation and lock function. / N'utilisez pas d'outils électriques, un serrage excessif peut affecter l'installation et la fonction de verrouillage.  
Door must provide an proper solid lock stile or reinforcement at required location. / La porte doit comporter un montant de serrure solide ou un renforcement approprié à l'endroit requis.

	<p><b>1. MARK DOOR</b></p> <p>a. To locate the vertical position of the lock on the door, measure the desired height from finished floor, approximately 36" (914 mm)</p> <p>b. Fold and apply template on door surface and onto the edge of door and mark the centre of the required holes.</p> <p>NOTE: Backset on door face must be same as backset of the lock.</p>	<p><b>1. MARQUEZ LA PORTE</b></p> <p>a. Pour localiser la position verticale de la serrure sur la porte, mesurer la hauteur désirée du sol fini environ 36" (914 mm)</p> <p>b. Pliez et appliquez le gabarit sur la surface et le bord de la porte et marquez le centre des trous nécessaires.</p> <p>REMARQUE : L'écartement sur la face de la porte doit être la même que la serrure.</p>
	<p><b>2. DRILL HOLES</b></p> <p>a. Drill a 2 1/8" (54 mm) hole through door face as marked for lockset. It is recommended that the hole be drilled from both sides in order to prevent the door surface from splitting.</p> <p>b. Drill a 1" (25.4 mm) hole in centre of door edge for the latch.</p>	<p><b>2. PERCEZ DES TROUS</b></p> <p>a. Percez un trou de 2 1/8" (54 mm) à travers la surface de porte pour la serrure. Il est recommandé de percer les deux côtés afin d'empêcher la surface de la porte de s'abîmer.</p> <p>b. Percez un trou de 1" (25,4 mm) au centre du bord de la porte pour le pêne.</p>
	<p><b>3. INSTALL LATCH</b></p> <p>a. Insert latch in hole keeping it parallel to face of door.</p> <p>b. Mark the outline of the latch faceplate on the door edge and remove latch. Faceplate size (verify with supplied model): For 2 3/8" backset: 1" x 2 1/4" For 2 3/4" backset: 1 1/8" x 2 1/4"</p> <p>c. Chisel 5/32" (4mm) deep or until latch faceplate is flush with door edge.</p> <p>d. Insert latch and fasten with supplied screws.</p> <p>NOTE: Latchbolt bevel must face to closing direction.</p>	<p><b>3. INSTALLEZ LE PÈNE</b></p> <p>a. Insérez le pêne dans le trou parallèlement face à la porte.</p> <p>b. Tracez le contour avec la têtère et le pêne sur le bord de la porte et ensuite retirez le pêne. Tailles de la têtère (vérifier avec le modèle fourni): Pour 2 3/8" écartement : 1 x 2 1/4" Pour 2 3/4" écartement : 1 1/8 x 2 1/4"</p> <p>c. Ciselez une découpe de 5/32" (4 mm) de profondeur ou jusqu'à ce que la têtère soit lisse sur le bord de la porte.</p> <p>d. Insérez le pêne et fixez-le avec les vis fournies.</p> <p>REMARQUE : la partie arrondie du pêne demi-tour doit faire face à la direction de fermeture.</p>
 <p><b>DIMENSIONS</b> A = 1 1/4" (32 mm) B = 3 3/8" (86 mm) C = 4 7/8" (124 mm)</p>	<p><b>4. PREPARE &amp; INSTALL STRIKE</b></p> <p>a. Close door until the latchbolt touches the door jamb to locate the strike. The strike's centre line height from the finished floor must be the same as for the lock (as in Step 1). Mark the latch faceplate height on frame jamb.</p> <p>b. Open door and extend the line from the mark to the door stop. Measure one-half of the door thickness from door stop and vertically mark the drill centre point for strike.</p> <p>c. Drill a 1" (25.4 mm) diameter hole at least 3/4" (19 mm) deep into door jamb for the strike.</p> <p>d. Center strike with the drilled hole on the door jamb and mark the strike outline on the jamb.</p> <p>e. Chisel out or provide a recess cutout 3/32" (2.4 mm) deep for the strike.</p> <p>f. Install strike and fasten with supplied screws.</p> <p>g. Ensure that the deadlatch (if applicable) is properly depressed when the door is closed.</p> <p>h. If present, adjust the tab on the strike (by bending in or out) to eliminate a loose fit between door and door stop.</p> <p>NOTE: For other type of strikes consult your sales representative.</p>	<p><b>4. PRÉPAREZ ET INSTALLEZ LA GÂCHE</b></p> <p>a. Fermez la porte jusqu'à ce que le pêne touche le montant de porte afin de localiser la gâche. La ligne de centre de la gâche doit être à la même hauteur du plancher fini que pour la serrure (voir étape 1). Marquez la hauteur de la têtère sur le montant.</p> <p>b. Ouvrir la porte et prolonger la ligne de la marque jusqu'à l'arrêt de porte. Mesurer la moitié de l'épaisseur de la porte et marquer verticalement le point de perçage pour la gâche.</p> <p>c. Percez un trou de 1" (25,4 mm) de diamètre d'au moins 3/4" (19 mm) de profondeur dans le montant de la porte.</p> <p>d. Centrez la gâche avec le trou percé sur le montant de la porte et tracez le contour de la gâche sur le montant.</p> <p>e. Ciselez ou prévoyez une découpe de 3/32" (2,4 mm) de profondeur pour la gâche.</p> <p>f. Installez et fixez la gâche avec les vis fournies.</p> <p>g. Assurez-vous que le pêne (si applicable) est correctement enfoncé lorsque la porte est fermée.</p> <p>h. S'il est présent, ajustez l'onglet de la gâche (en pliant vers l'intérieure ou l'extérieure) afin d'éliminer un ajustement trop libre entre la porte et l'arrêt de porte.</p> <p>REMARQUE : Pour les autres types de gâche consultez votre représentant des ventes.</p>
	<p><b>5 REMOVING INSIDE TRIM</b></p> <p>a. To remove inside knob if lock is assembled, use the pin end of provided wrench to depress inside knob catch in hole of inside sleeve collar and pull knob off the spindle.</p> <p>b. Remove inside rose and mounting plate. To remove the inside rose from the inside rose plate, depress spring attached to inside rose plate. Insert pin end of wrench into slot and push out rose plate from rose.</p>	<p><b>5 ENLEVEZ LA GARNITURE INTÉRIEURE</b></p> <p>a. Utilisez le bout pointu de la clé pour abaisser la gâchette qui se trouve dans le trou de la bague du manchon de la poignée intérieure et dégager la poignée intérieure de la tige de connexion.</p> <p>b. Retirez l'intérieur de la rosette et la plaque de montage. Pour enlever la rosette intérieure de la plaque de la rosette intérieure, appuyez le ressort fixé à l'intérieur de la plaque rosette, insérez le bout pointu de la clé dans la fente et poussez plaque de rosette.</p>

	<p><b>6. ADJUST OUTSIDE ROSE FOR DOOR THICKNESS</b></p> <p>Adjust lock to fit door thickness by rotating outside rose. Lock will fit doors with the following door thickness: B Series: 1 3/8 to 2 1/4" (35 to 57 mm)</p>	<p><b>6. AJUSTEZ LA ROSETTE EXTÉRIEURE POUR L'ÉPAISSEUR DE LA PORTE</b></p> <p>Réglez la serrure selon l'épaisseur de la porte en tournant la rosette extérieure. La serrure convient à toutes les épaisseurs de porte suivante: Série B : 1 3/8 à 2 1/4" (35 à 57 mm)</p>
	<p><b>7. INSTALL LOCK</b></p> <p>Latchbolt must be in place before installing lock. Be sure lock housing engages with latch prongs and latch retractor interlocks with latchbolt tail.</p>	<p><b>7. INSTALLEZ LA SERRURE</b></p> <p>Le pêne doit être en place avant l'installation de la serrure. Assurez-vous que le boîtier s'enclenche aux attaches de la serrure et que la tige du pêne s'enclenche dans le rétracteur.</p>
	<p><b>8. INSTALL INSIDE ROSE PLATE AND ROSE</b></p> <p>a. Install inside rose plate and attach with machine screws securely to the lock cylindrical body. b. Align rose slot with with spring on rose plate and press rose onto mounting plate. Be sure to fit rose in recess of mounting plate.</p>	<p><b>8. INSTALLEZ LA ROSETTE INTÉRIEURE</b></p> <p>a. Installez la plaque de la rosette intérieure et la fixer avec des vis mécaniques solidement à la partie cylindrique de la serrure. b. Alignez la fente de la rosette au ressort sur la plaque de la rosette et presser. Assurez-vous que la rosette soit installée en retrait de la plaque de montage.</p>
	<p><b>9. INSTALL INSIDE KNOB</b></p> <p>Align lug on knob with narrow slot on side of spindle and push knob all the way in until catch clicks into slot on knob.</p>	<p><b>9. INSTALLEZ LA POIGNÉE INTÉRIEURE</b></p> <p>Alignez le tenon sur le bouton avec l'encoche étroite sur le côté de la tige de connexion et enfoncez le bouton jusqu'à ce que le dispositif de retenue s'enclenche dans l'encoche du bouton.</p>
	<p><b>10. KEYWAY ORIENTATION</b></p> <p>The lock keyway (if applicable) must be oriented as indicated. If the keyway is reversed follow instructions in step 11 to correct the keyway orientation.</p>	<p><b>10. ORIENTATION DE L'ENTRÉE DE CLÉ</b></p> <p>Lors de l'installation de la serrure, il est possible que l'entrée de la clé soit tournée vers le haut ou le bas, tel qu'illustré. Si l'orientation de l'entrée de clé est vers le haut suivre les instructions à l'étape 11.</p>
	<p><b>11. KEYWAY ORIENTATION CORRECTION</b></p> <p>a. The outside knob must be removed and reinstalled as follows. b. Ensure the lock is unlocked. Rotate knob clockwise until the knob catch is visible in the small hole on the on the knob neck. c. Holding the knob in that position insert the key in the lock and turn the key 30° to 90° counterclockwise (CCW). d. Then press the knob catch with pin end of tool and pull out the knob. As the knob starts to pull out remove the catch tool pin to completely pull out the knob. e. Turn knob 180°, re-insert knob on spindle, rotate knob until knob catch is visible in the small hole, rotate key about 30° to 90° counterclockwise (CCW) and push-in knob till it clicks in place. f. Verify that key operation retracts the lock latchbolt.</p>	<p><b>11. CORRECTION DE L'ORIENTATION DE L'ENTRÉE DE CLÉ</b></p> <p>a. Le bouton extérieur doit être enlevé et réinstallé comme suit. b. Vérifiez que la serrure est déverrouillée. Tournez le bouton dans le sens horaire jusqu'à ce que la gâchette soit visible dans le petit trou sur le col du bouton. c. Maintenez le bouton dans cette position et insérer la clé dans la serrure et tourner la clé de 30° à 90° dans le sens antihoraire (SAH). d. Ensuite, appuyez sur la gâchette du bouton avec le bout pointu de la clé et tirer sur le bouton. Lorsque le bouton commence à sortir retirer le bout de la clé afin de retirer complètement le bouton. e. Tournez le bouton à 180°, réinsérez le bouton sur l'axe, tourner le bouton jusqu'à la gâchette soit visible dans le petit trou, tournez-le environ 30° à 90° dans le sens antihoraire (SAH) et pousser sur le bouton jusqu'à ce qu'il clique en place. f. Vérifiez que l'opération de clé rétracte le pêne de la serrure.</p>

## TEMPLATE/GABARIT

