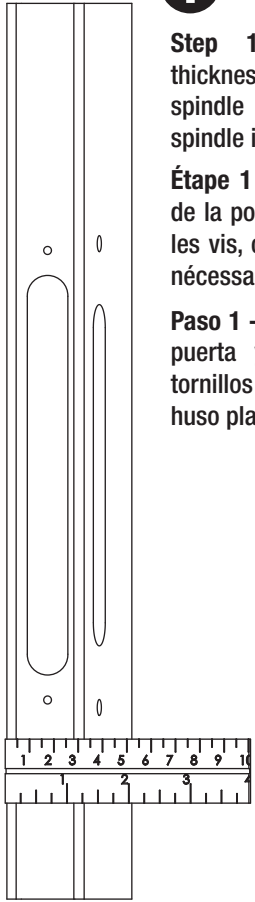


1

Step 1 - Measure door thickness and select proper spindle and screws, cut flat spindle if needed.

Étape 1 - Mesurer l'épaisseur de la porte et choisir la tige et les vis, couper la tige à plat si nécessaire.

Paso 1 - Mida el espesor de la puerta y seleccione huso y tornillos adecuados; corte el huso plano en caso necesario.



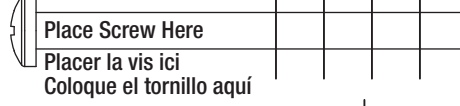
1-7/8" - 2" • 4,8 - 5,1 cm • 4,8 cm - 5,1 cm

1-5/8" - 1-3/4" • 4,1 - 4,4 cm • 4,1 cm - 4,4 cm

1-3/8" - 1-1/2" • 3,5 - 3,8 cm • 3,5 cm - 3,8 cm

1-1/8" - 1-1/4" • 2,9 - 3,2 cm • 2,9 cm - 3,2 cm

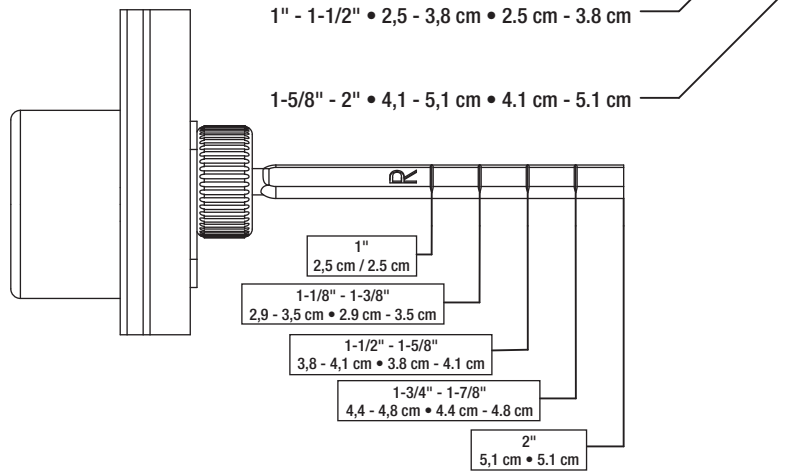
1" • 2,5 cm • 2,5 cm



Place spindle here • Placer la tige ici • Coloque el huso aquí

1" - 1-1/2" • 2,5 - 3,8 cm • 2,5 cm - 3,8 cm

1-5/8" - 2" • 4,1 - 5,1 cm • 4,1 cm - 5,1 cm

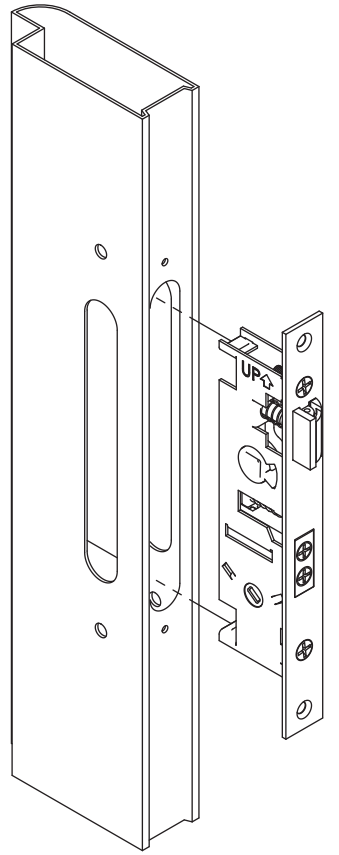


2

Step 2 - Insert body into opening in door.

Étape 2 - Insérer le corps dans l'ouverture pratiquée dans la porte.

Paso 2 - Inserte el mecanismo en la abertura de la puerta.

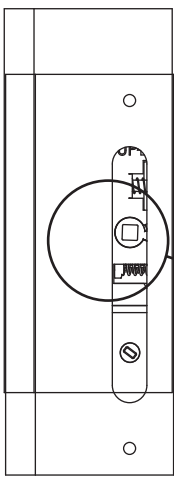


3

Step 3 - Check spindle hole location and latch bolt orientation

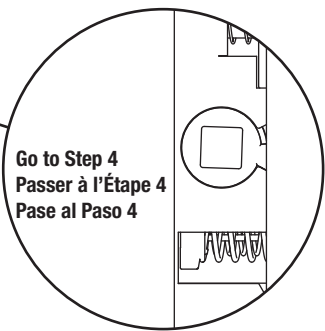
Étape 3 - Vérifier l'emplacement du trou de la tige et l'orientation du pêne de verrou.

Paso 3 - Verifique la ubicación del agujero del huso y el sentido del pasador del cerrojo.



Spindle hole location - Side view
Emplacement du trou de la tige - vue latérale
Ubicación del agujero del huso - vista de lado

Latch bolt orientation - Top view
Orientation du pêne de verrou - vue du dessus
Sentido del pasador del cerrojo - vista desde arriba

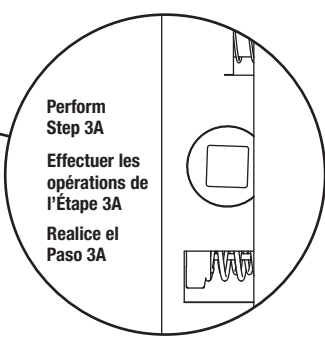
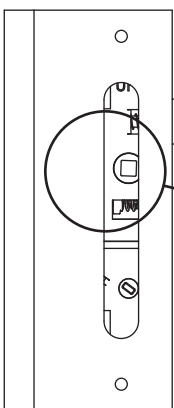


**Correct
Correct
Correcto**

Go to Step 4
Passer à l'Étape 4
Pase al Paso 4



Go to Step 4
Passer à l'Étape 4
Pase al Paso 4



**Incorrect
Incorrect
Incorrecto**

Perform Step 3A
Effectuer les opérations de l'Étape 3A
Realice el Paso 3A

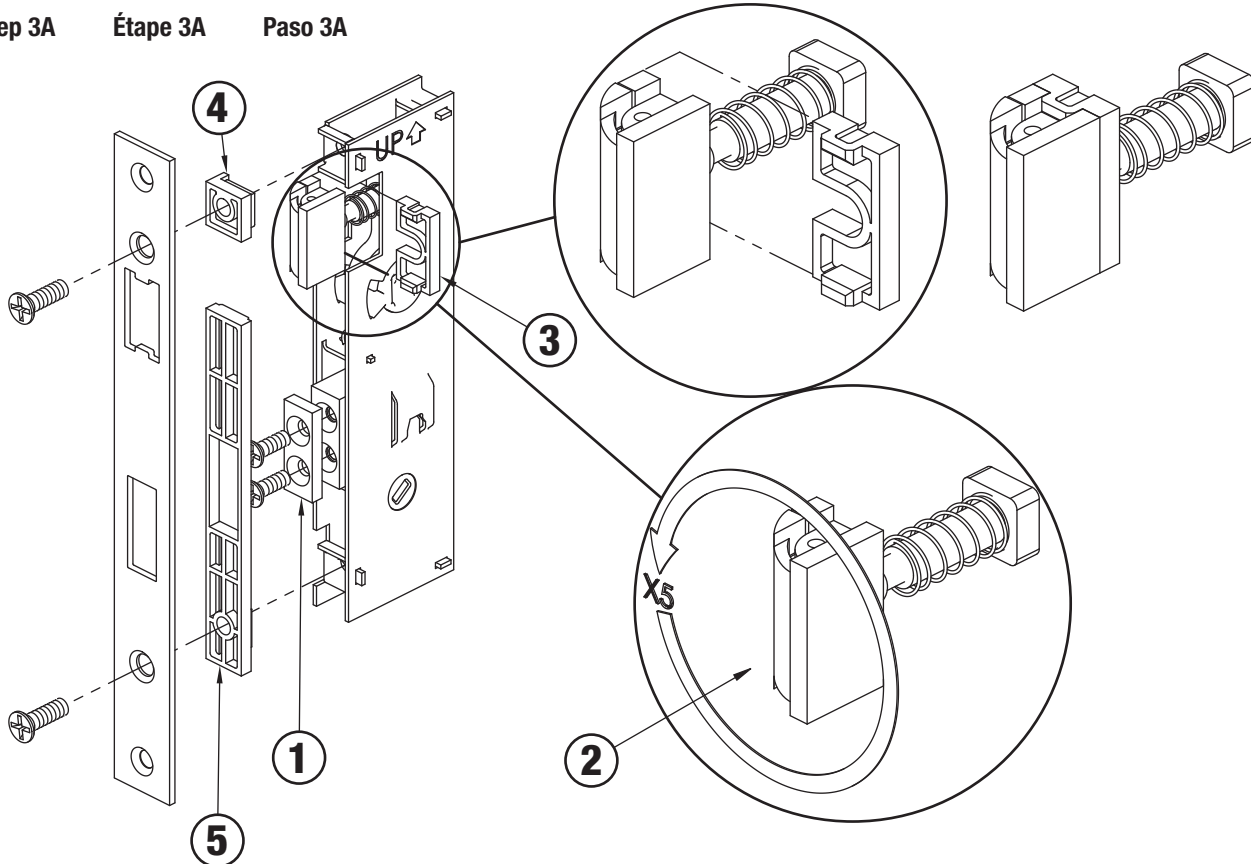
Perform Step 3B
Effectuer les opérations de l'Étape 3B
Realice el Paso 3B

3A

Step 3A

Étape 3A

Paso 3A

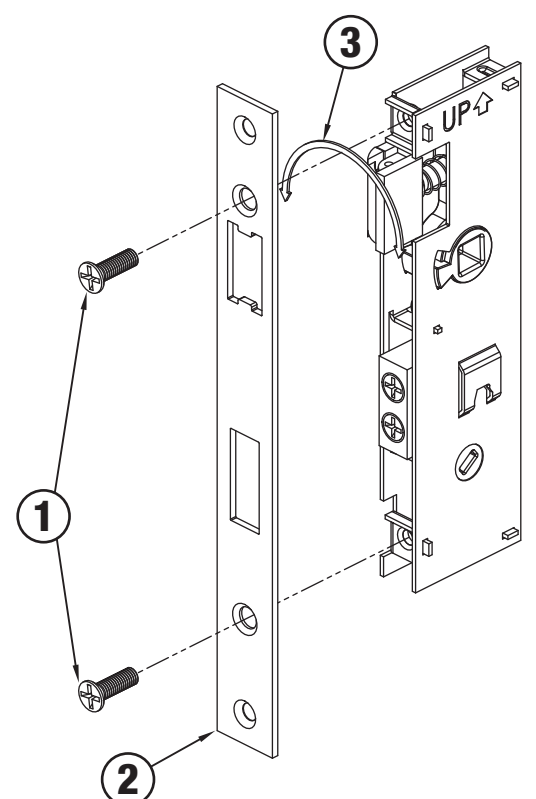


3B

Step 3B

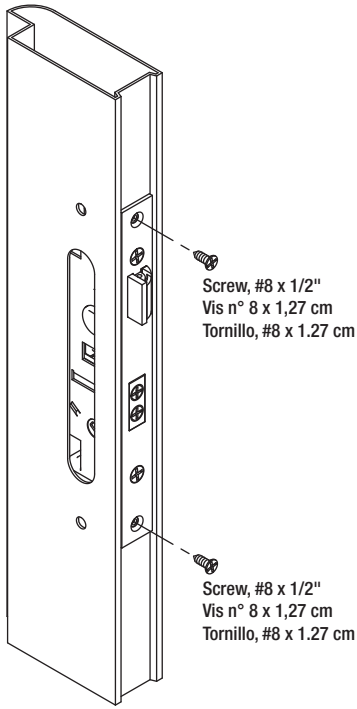
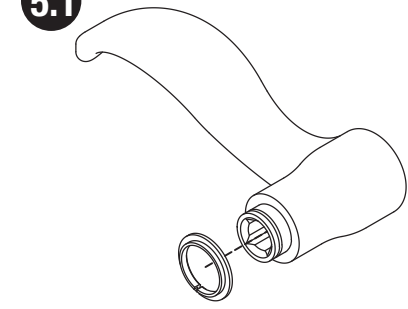
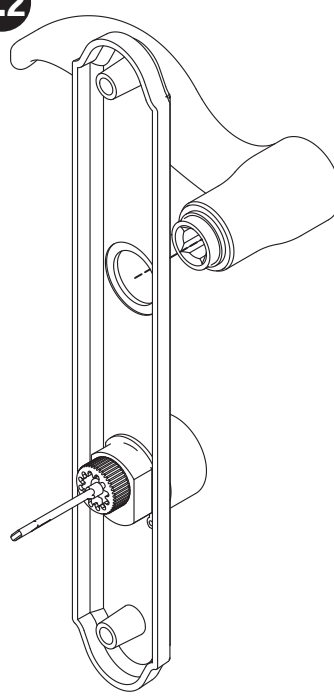
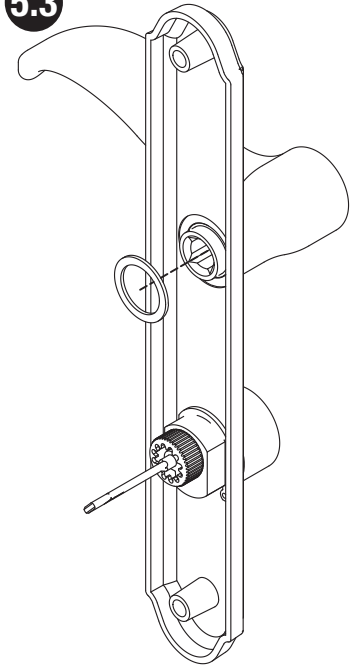
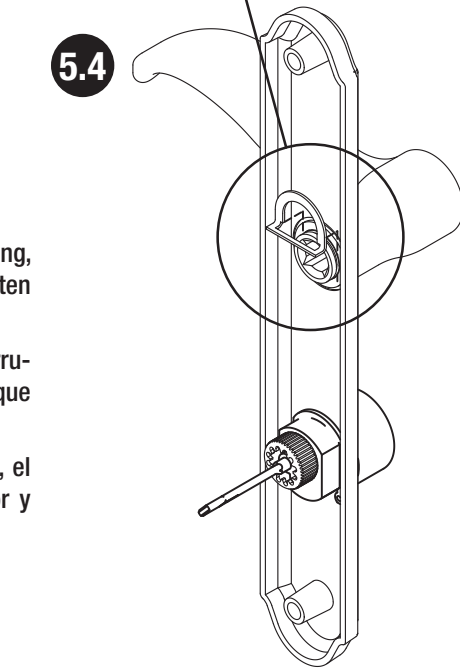
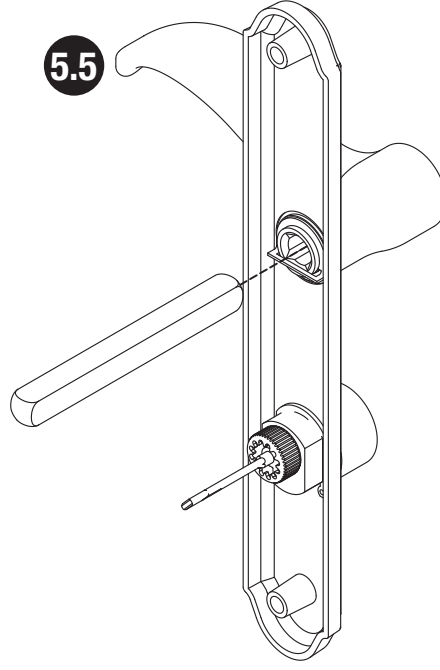
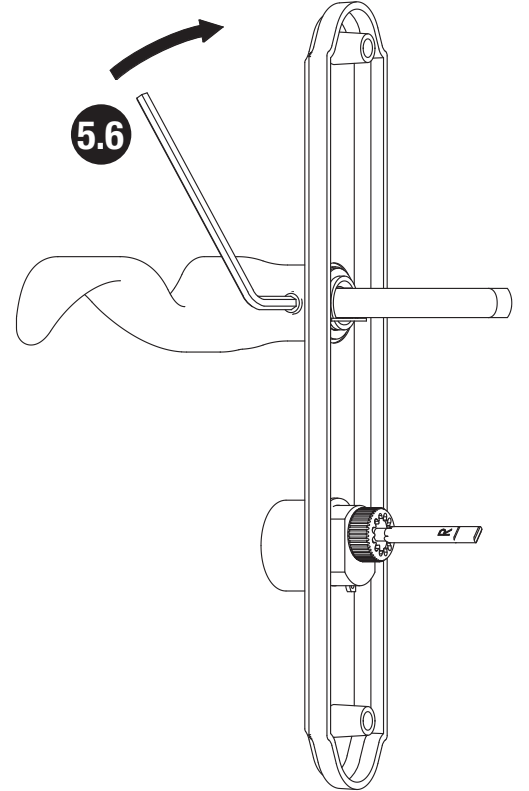
Étape 3B

Paso 3B



4

Step 4 - Attach body to door.
Étape 4 - Fixer le corps à la porte.
Paso 4 - Fije el mecanismo en la puerta.

**5.1****5.2****5.3****5.4****5.5****5.6****5**

Step 5 - Install lever, bushings, D-ring, and spindle to outside plate, and tighten hex screw.

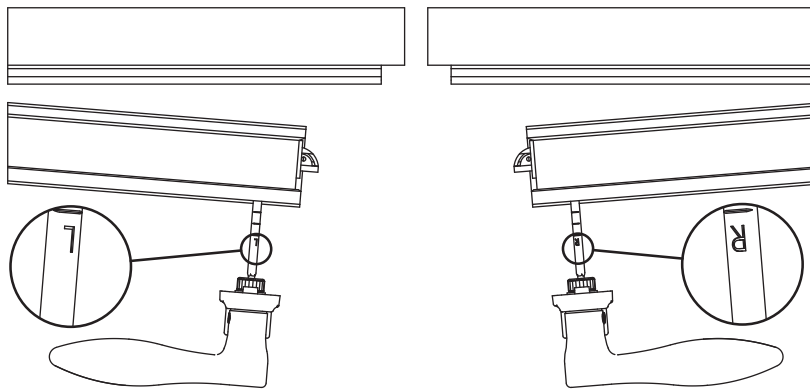
Étape 5 - Installer la poignée, les fourres, l'anneau en D, et la tige sur la plaque extérieure, et serrer la vis hexagonale.

Paso 5 - Fije la manija, los casquillos, el anillo D y el huso en la placa exterior y apriete el tornillo hexagonal.

6

Step 6 - Insert outside handle assembly with small spindle as shown.
Étape 6 - Insérer le mécanisme de la poignée extérieure à l'aide de la petite tige, comme illustré.

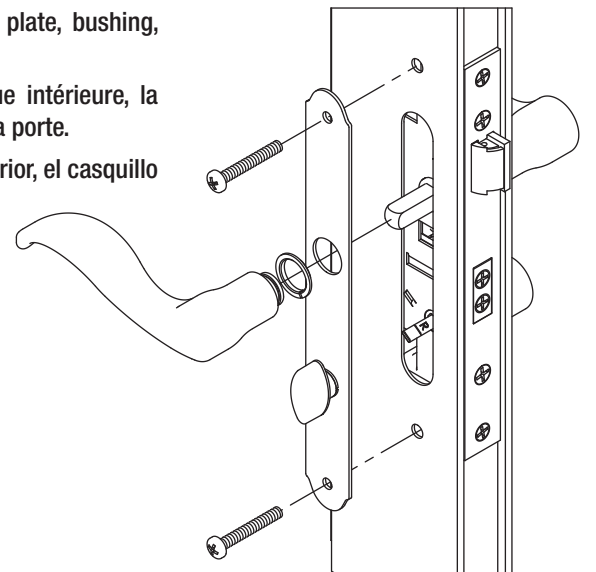
Paso 6 - Inserte el conjunto de la manija exterior con el huso pequeño tal como se muestra.

**7**

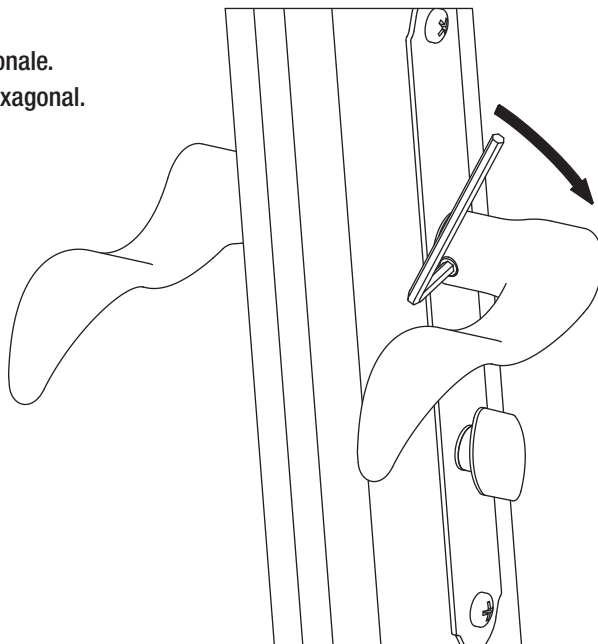
Step 7 - Fasten inside plate, bushing, and handle to door.

Étape 7 - Fixer la plaque intérieure, la fourrure et la poignée à la porte.

Paso 7 - Fije la placa interior, el casquillo y la manija en la puerta.

**8**

Step 8 - Tighten hex screw.
Étape 8 - Serrer la vis hexagonale.
Paso 8 - Apriete el tornillo hexagonal.

**9**

Step 9 - Verify opening depth, and fasten strike plate to door jamb.

Étape 9 - Vérifier la profondeur d'ouverture et fixer la gâche au chambranle de porte.

Paso 9 - Verifique la profundidad de la abertura y fije la placa hembra a la jamba de la puerta.

