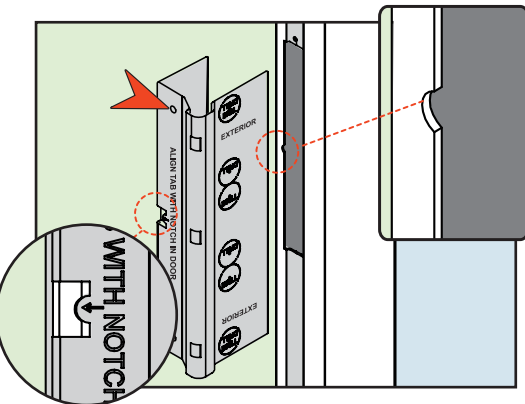


RIGHT HINGE: Install Handle and Strike Plate

FLIP FOR LEFT HINGE

8a

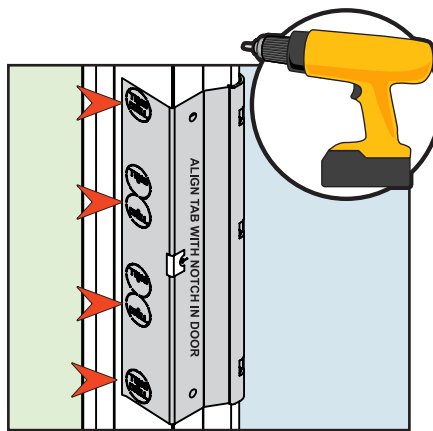
Identify notch in center of lock slot on edge of door. Locate template in QuickFit installation kit. Spread apart template and partially slide it onto door frame. Align the arrow on the template with the notch on the door. Snap into place (when the notch and arrow are aligned, the top hole on the edge of the template will line up with the pilot hole on the edge of the door).



Identifique la muesca al centro de la ranura de la cerradura en el borde de la puerta. Ubique la plantilla en el kit de instalación QuickFit™. Desdoble la plantilla y deslicela parcialmente sobre el marco de la puerta. Alinee la flecha de la plantilla con la muesca en la puerta. Coloque a presión en su lugar (cuando la muesca y la flecha estén alineadas, el agujero superior del borde de la plantilla quedará alineado con el agujero guía del borde de la puerta).

8b

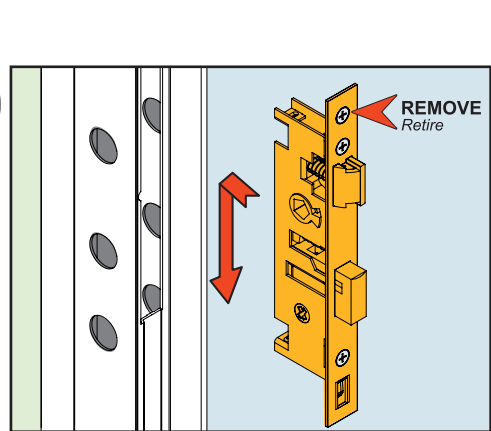
Push template tight against edge of door, and drill a 3/32-in. pilot hole in each circle marked DRILL, four on each side of the door. Remove the template. Using the spade bit provided in the QuickFit installation kit, enlarge each pilot hole.



Presione la plantilla firmemente contra el borde de la puerta, y taláre un agujero guía de 3/32 en cada círculo que indique DRILL (taladrar), cuatro en cada lado de la puerta. Retire la plantilla. Utilizando la broca tipo pala que se proporciona en el kit de instalación QuickFit™, agrande cada agujero guía.

8c

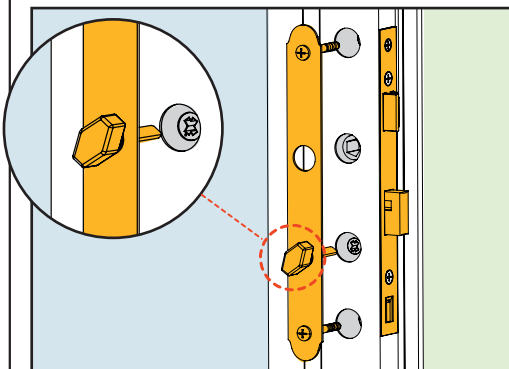
Remove top lock body screw and set aside until step 8f. Insert the lock body in the lock slot. Push down on deadbolt to secure in place. Fasten with attached screw.



Retire el tornillo superior del cuerpo de la cerradura y déjelo aparte hasta el paso 8f. Inserte el cuerpo de la cerradura en la ranura de la cerradura. Presione hacia abajo el cerrojo para fijarlo en su lugar.

8d

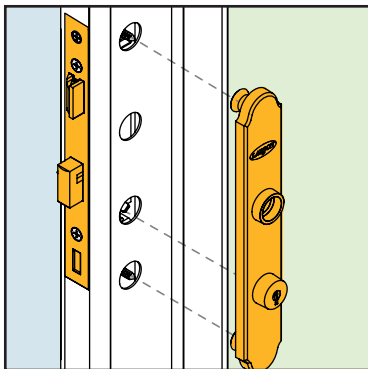
Open QuickFit Handle Kit (sold separately). With deadbolt knob in position shown, insert deadbolt spindle through lock body, and insert interior face plate screws through door.



Abra el kit de la manija QuickFit™ (se vende por separado). Con la manija del cerrojo en la posición indicada, inserte el eje del cerrojo a través del cuerpo de la cerradura y los tornillos de la placa frontal interior a través de la puerta.

8e

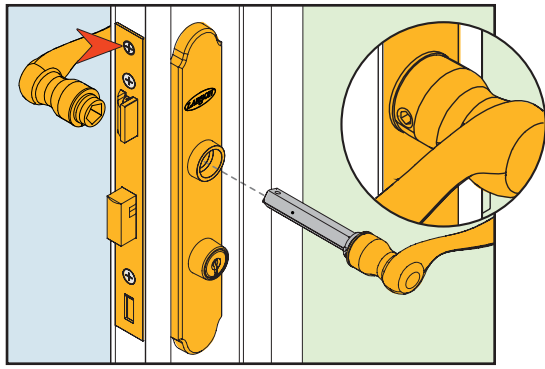
Align funnels on exterior face plate with screws, insert deadbolt spindle into key cylinder, and loosely finger-tighten the screws.



Alinee los canales de la placa frontal exterior con los tornillos, inserte el eje del cerrojo en el cilindro de la llave y apriete los tornillos con los dedos.

8f

Insert handle spindle through lock body and into opposite handle. Tighten set screw with Allen wrench provided in the QuickFit™ Handle Kit. Tighten interior face plate screws. Using lock body screw removed in 8c, secure in predrilled edge hole.



Inserte el eje de la manija a través del cuerpo de la cerradura y en la manija opuesta. Apriete el tornillo de fijación con la llave Allen que se suministra en el kit de manija QuickFit™. Vuelva a colocar el tornillo del cuerpo de la cerradura y fíjelo en el agujero pretaladrado del borde. Apriete los tornillos de la placa frontal interior. Identifique la muesca al centro de la ranura de la cerradura en el borde de la puerta.

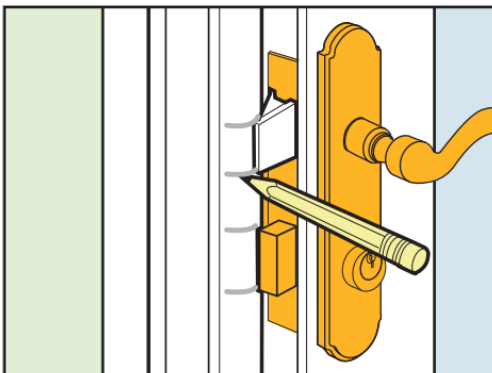
BISAGRA DERECHA: Instale la manija y la placa receptora

DELE VUELTA PARA LA BISAGRA IZQUIERDA

8g

If your latch rail has predrilled holes for the strike plate, go to the next step.

With door open, extend deadbolt and carefully close door until the latch and deadbolt lightly contact the latch rail. Using a pencil, mark the top and bottom of both the latch and deadbolt on the latch rail.



Si la barra del picaporte tiene agujeros pretaladrados para la placa receptor, siga con el próximo paso.

Con la puerta abierta, extienda el cerrojo y cierre cuidadosamente la puerta hasta que el picaporte y el cerrojo hagan contacto ligeramente con la barra del picaporte. Utilizando un lápiz, marque la parte superior e inferior tanto del picaporte como del cerrojo en la barra del picaporte.

Style of handles and plates shown may vary from those packaged in your hardware kit.

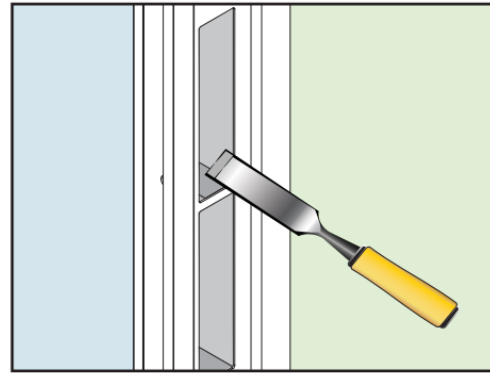
Maintain proper operation of your door hardware by periodically checking mounting screws and set screw for tightness.

El estilo de las manijas y las placas que se ilustran puede variar con respecto a los que vienen en su kit de accesorios.

Conservar la operación adecuada de los accesorios de su puerta revisando periódicamente el ajuste de los tornillos de montaje y de fijación.

8h

If you do not have clearance behind the latch rail for the latch and deadbolt to extend, use a chisel to remove material behind both notches, until each pocket is about 1/2-in. deep.

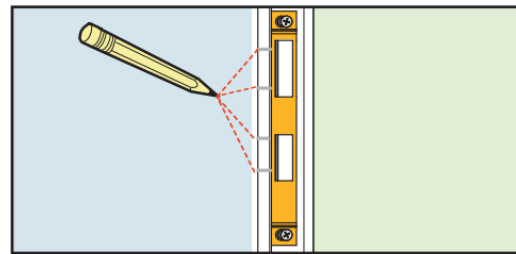


Si no tiene suficiente espacio detrás de la barra del picaporte para albergar el picaporte y el cerrojo utilice un cincel para retirar el material que se encuentra detrás de ambas muescas, hasta que cada espacio tenga aproximadamente 1/2 in (1.3 cm) de profundidad.

8i

Locate the strike plate and screws in the QuickFit installation kit. If your latch rail has predrilled holes for the strike plate, align the holes in the strike with the holes in the latch rail and secure with screws.

If your model does not have predrilled holes, remove screws from strike plate. Position the strike plate along the exterior edge of the latch rail, aligning your pencil marks within the cutouts in the strike. Predrill with 3/32-in. bit and secure with the screws.



Ubique la placa receptora y los tornillos en el kit de instalación QuickFit™. Si la barra del picaporte tiene agujeros pretaladrados para la placa receptor, alinee los agujeros de la placa con los de la barra del picaporte y fíjelo con tornillos.

Si su modelo no tiene agujeros pretaladrados, retire los tornillos de la placa receptor. Coloque la placa receptor por el borde exterior del larguero del picaporte, alineando las marcas en lápiz con respecto a los cortes de la placa receptor. Pretaladre con una broca de 3/32 in y fije con los tornillos que se suministran.