



Required tools Herramientas necesarias	Parts in the box Piezas en la caja			
	<b>Latch</b> Pestillo 	<b>Strike</b> Placa 	<b>Keys</b> Llaves 	<b>Screws</b> Tornillos 
<b>Additional tools (if needed)</b> Herramientas adicionales (si es necesario) 	<b>SmartKey® tool</b> (SmartKey locks only) Herramienta SmartKey (las cerraduras de SmartKey solamente) 	<b>Deadbolt</b> Cerrojo 		

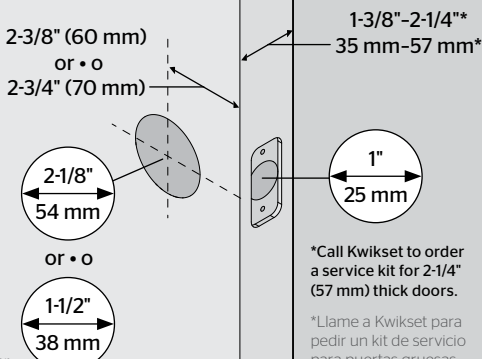
## 1 Prepare door and check dimensions Prepare la puerta y revise las dimensiones

If drilling a new door, use the supplied template and the complete door drilling instructions available at [kwikset.com/doorprep](http://kwikset.com/doorprep)

Si va a perforar una puerta nueva, utilice la plantilla suministrada y las instrucciones completas para la perforación de la puerta están disponibles en [kwikset.com/doorprep](http://kwikset.com/doorprep)

Note: Additional door preparation may be required for doors with 1-1/2" (38 mm) holes. Consult drilling instructions online.

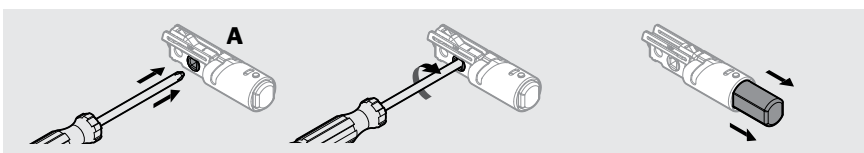
Nota: Preparación adicional de la puerta puede ser necesaria en puertas con los orificios de 38 mm (1-1/2"). Consulte las instrucciones de perforación en línea.



\*Call Kwikset to order a service kit for 2-1/4" (57 mm) thick doors.

\*Llame a Kwikset para pedir un kit de servicio para puertas gruesas con un espesor de entre 57 mm (2-1/4").

## 2 Extend latch bolt Extienda el perno de retención



## 3 Adjust the backset of the latch (if needed) Ajuste la distancia al centro del pestillo (si es necesario)

**A** Hold the latch in front of the door hole, with the latch case flush against the door edge.

Sostenga el pestillo en frente del orificio de la puerta, con la cubierta del pestillo al ras con el borde de la puerta.

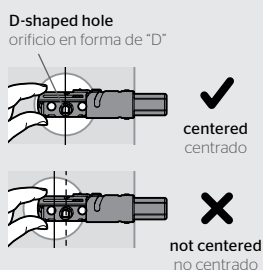


**B** If the D-shaped hole is centered in the door hole, no adjustment is required. Proceed to step 4.

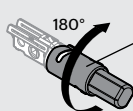
If the D-shaped hole is NOT centered, adjust latch. See "Latch Adjustment" (step 3C).

Si el orificio en forma de "D" está centrado con el orificio de la puerta, no se requiere ajustarlo. Vaya al paso 4.

Si el orificio en forma de "D" NO está centrado, ajuste el pestillo. Consulte "Ajuste del pestillo" (el paso 3C).

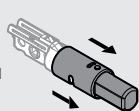


**C** Latch Adjustment (only if needed)  
Ajuste del pestillo (si es necesario)

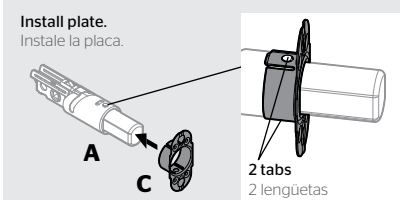
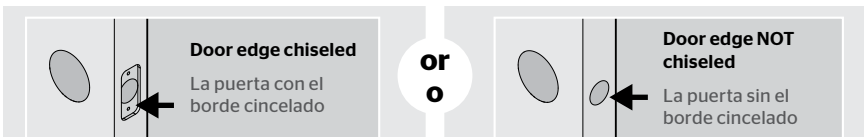


Rotate the front of the latch to extend it.

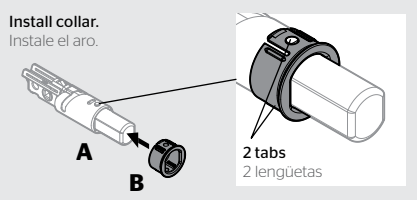
Gire la parte delantera del pestillo para extenderlo.



## 4 Install latch face Instale la cara del pestillo



Ensure plate snaps into place.  
⚠ Pull plate to test for tight fit.  
Verifique que la placa encaje en su sitio.  
⚠ Tire de la placa para probar si hay un ajuste perfecto.

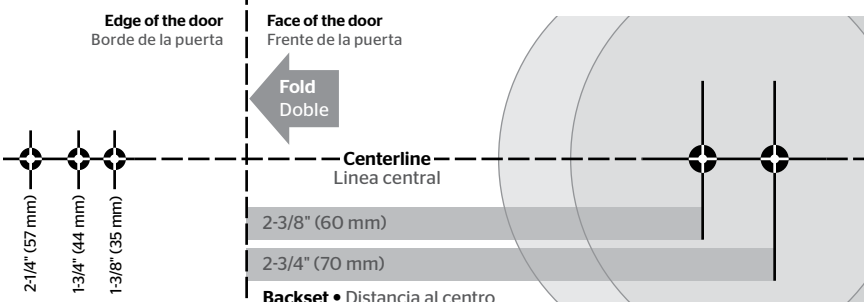


Ensure collar snaps into place.  
⚠ Pull collar to test for tight fit.  
Verifique que el aro encaje en su sitio.  
⚠ Tire de el aro para probar si hay un ajuste perfecto.

Instructions continue on reverse  
Las instrucciones continúan en el reverso de la hoja

### Drilling Template Plantilla de perforación

Template is only needed if a new hole must be drilled in the door.  
La plantilla solo se necesita en caso de que deba perforarse un nuevo orificio en la puerta.



# 5

## Install latch Instale el pestillo

**Door edge chiseled**  
La puerta con el borde cincelado

or

**Door edge NOT chiseled**  
La puerta sin el borde cincelado

**Install latch.**  
Instale el pestillo.

**"UP" is on top**  
"UP" está en la parte superior

**Retract latch bolt.**  
Retrae el pestillo.

**Install front plate.**  
Instale la placa frontal.

**D**  
**G (2x)**

**Install latch.**  
Instale el pestillo.

**"UP" is on top**  
"UP" está en la parte superior

**wood block**  
bloque de madera

**Extend latch bolt.**  
Extienda el pestillo.

# 6

## Install deadbolt Instale el cerrojo

**A**

1-3/4" (44 mm) or thicker  
1-3/4" (44 mm) o más grueso

**Proceed to step 6B.**  
Vaya al paso 6B.

or

1-3/8" (35 mm)  
1-3/8" (35 mm)

**Add spacer.**  
Agregue el espaciador.

**S**

**B**

**Install deadbolt exterior.**  
Instale el cerrojo exterior.

Use "P" if hole in door is 2-1/8" (54 mm) in diameter.  
Utilice "P" si el orificio en la puerta es 2-1/8" (54 mm) de diámetro.

**P**  
**Q**

exterior exterior

**Rotate torque blade to align with D-shaped hole.**  
Gire la paleta de torsión para alinearla con el orificio en forma de "D".

**C**

**Install deadbolt interior.**  
Instale el cerrojo interior.

**R**  
**J (2x)**

interior interior

# 7

## Install strike on door frame Instale la placa en el marco de la puerta

**A**

**Make sure hole for strike is drilled a minimum of 1" (25 mm) deep.**  
Asegúrese de que el orificio de la placa se perfora un mínimo de 1" (25 mm) de profundidad.

**B**

**Side screws install closest to door jamb.**  
Los tornillos en el lado se instalan más cerca de la jamba.

**E**  
**H (2x)**

**C**

**K**  
**L (2x)**

Register your product at [www.kwikset.com/productregistration](http://www.kwikset.com/productregistration)  
Rate your product at [www.kwikset.com/reviews](http://www.kwikset.com/reviews)

Registre su producto en [www.kwikset.com/productregistration](http://www.kwikset.com/productregistration)  
Clasifique su producto en [www.kwikset.com/reviews](http://www.kwikset.com/reviews)

**WARNING:** This Manufacturer advises that no lock can provide complete security by itself. This lock may be defeated by forcible or technical means, or evaded by entry elsewhere on the property. No lock can substitute for caution, awareness of your environment, and common sense. Builder's hardware is available in multiple performance grades to suit the application. In order to enhance security and reduce risk, you should consult a qualified locksmith or other security professional.

**ADVERTENCIA:** Este Fabricante hace saber que no hay cerrojos que puedan proporcionar completa seguridad por sí mismos. No hay cerrojos que puedan hacer de sustitutos para la precaución, el estar al tanto del entorno, y el sentido común. Pueden obtenerse piezas de ferretería de constructor con diversos grados de rendimiento para ajustarse a la aplicación. Para realizar la seguridad y reducir los riesgos, debe consultar con un cerrajero capacitado u otro profesional de seguridad.