



## ¡Bienvenido a la familia Kwikset!

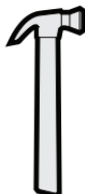
Esta guía le ayudará a instalar su conjunto de entrada.

Si tiene algún problema, visite nuestro centro de asistencia: [kwikset.com/support](http://kwikset.com/support) o llámenos al 1-800-327-5625.

### Guía de instalación y referencia

**Este manual se puede utilizar para instalar una variedad de gatillos.**

#### Herramientas recomendadas



bloque de madera



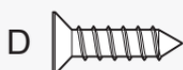
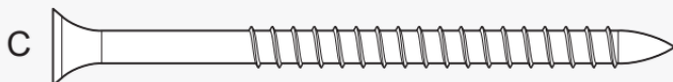
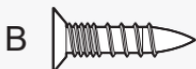
\*Las herramientas dependerán del tipo de instalación

[Preparación de la puerta: Si necesita ayuda para preparar su puerta](#)

[Plantilla de perforación: Si necesita ayuda para perforar su puerta](#)

## Referencia de Tornillos

### Pestillos y recibidor



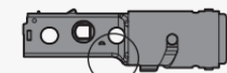
### Acabado interior



### Conjunto de Manillas



# 1 Extender el pestillo



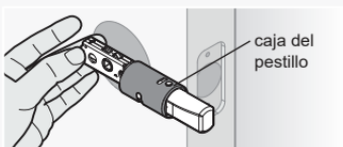
Asegúrese de que la curva está en la parte inferior del pestillo.

Utilice un destornillador para extender el perno del pestillo.

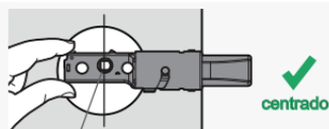


# 2 Ajuste la distancia al centro del pestillo (si es necesario)

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

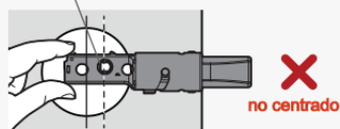


**B** Si el orificio en forma de D está centrado en el orificio de la puerta, no ajuste. Continúe con el paso 3.



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

Orificio en D



**C** Ajuste del pestillo (sólo si es necesario)

**B** Gire la parte delantera del pestillo para extenderlo.

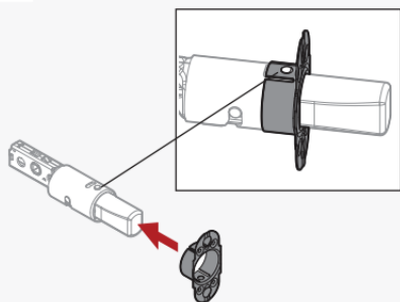


# 3 Instale el pestillo superior (puerta cincelada)

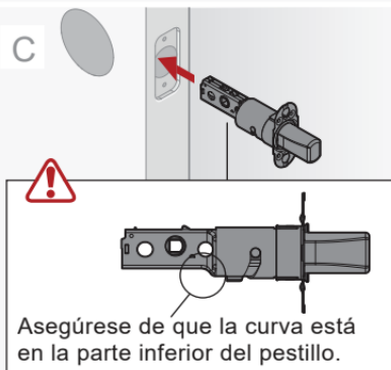
**A**



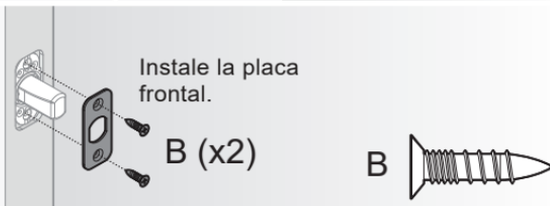
**B** Instale la placa posterior.



**C**



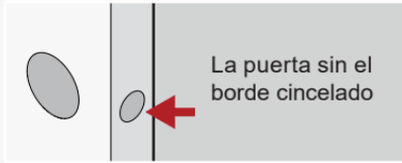
**D**



### 3

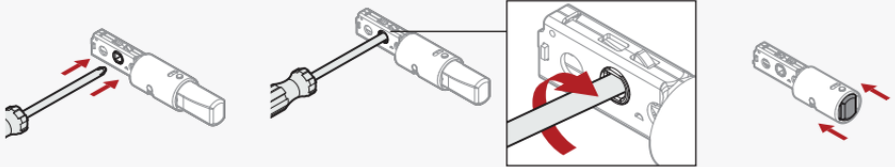
## Instale el pestillo superior (puerta no cincelada)

A



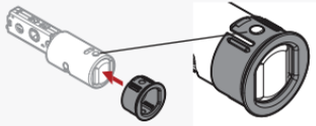
B

Utilice un destornillador para retraer el pestillo.

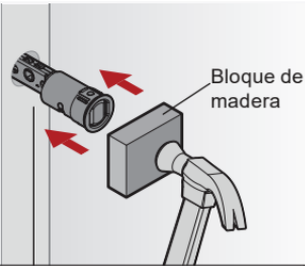


C

Instale el aro de empuje.

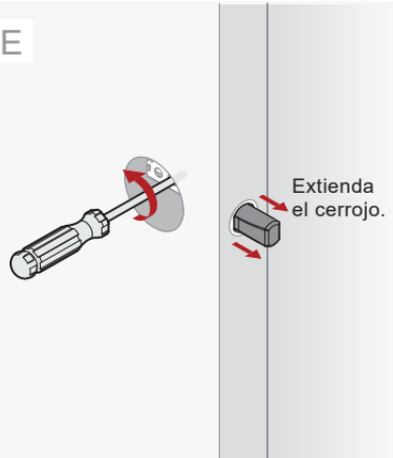


D



Asegúrese de que la curva está en la parte inferior del pestillo.

E

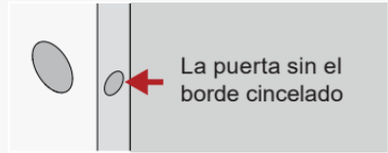


# 4

## Preparar el pestillo inferior



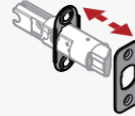
o



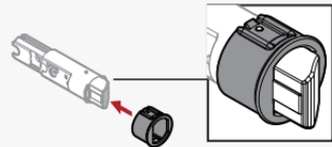
Continúe en el paso 5.



Retire la placa posterior y la placa frontal rectangular.



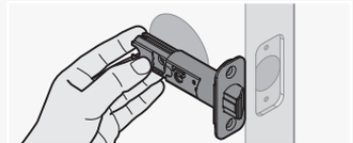
Instale el aro de empuje.



# 5

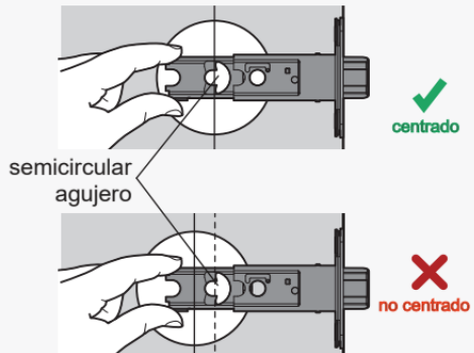
## Ajuste la distancia al centro del pestillo inferior (si es necesario)

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



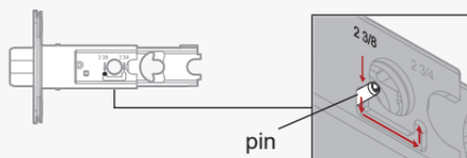
**B** Si el orificio semicircular está centrado en el orificio de la puerta, no es necesario realizar ningún ajuste. Continúe con el paso 6.

Si el orificio semicircular NO está centrado, ajuste el pestillo. Consulte "Ajuste del pestillo" (paso 5C).



**C** Ajuste del pestillo (si es necesario)

Sujete el pasador a ambos lados del pestillo y muévalo a la posición más larga.



# 6

## Instalar el pestillo inferior



La puerta con el borde cincelado

o



La puerta sin el borde cincelado

Instale el pestillo inferior de modo que la inclinación del perno mire en dirección que la puerta cierre.



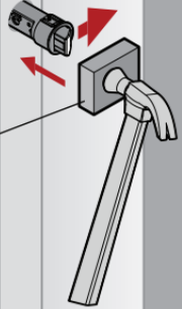
puerta marco



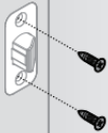
Install the bottom latch so that the slant of bolt faces in direction that door closes.



puerta marco



bloque de madera



B (x2)

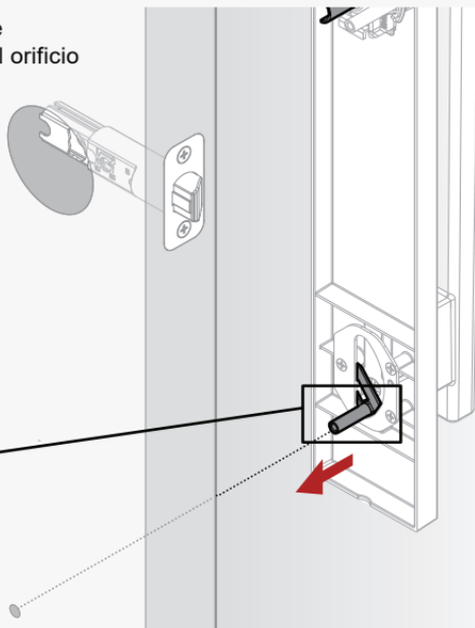
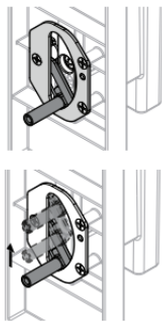
B



## 7 Instale el conjunto de manija

- A** Inserte el perno pasante ajustable A TRAVÉS del orificio inferior de la puerta.

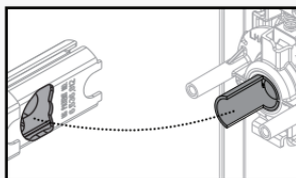
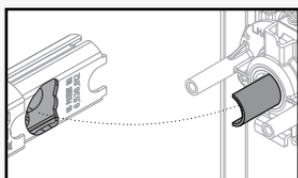
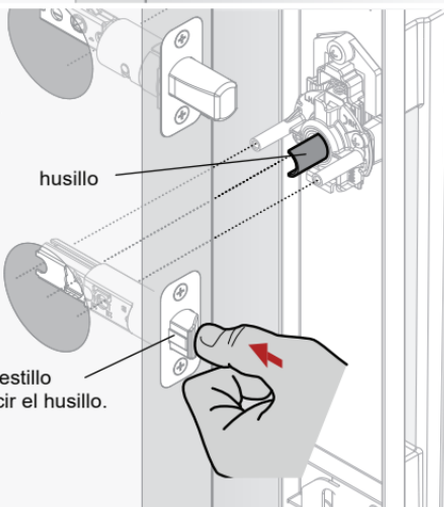
El poste es ajustable y se puede mover a cualquier posición dentro de la ranura.



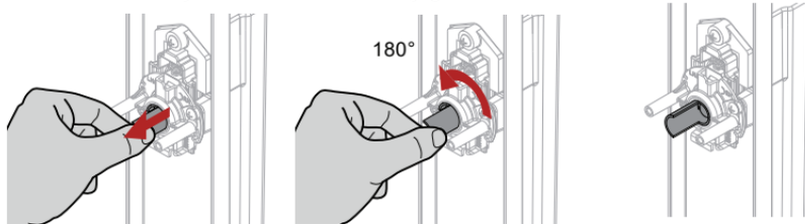
- B** Inserte el husillo A TRAVÉS del orificio semicircular del pestillo inferior.

husillo

Presione el pestillo para introducir el husillo.



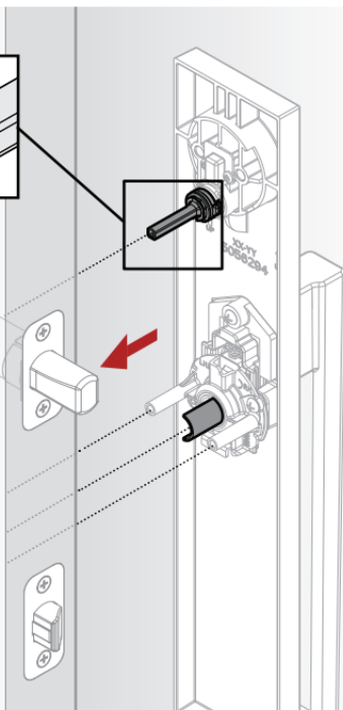
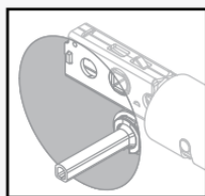
Si es necesario ajustar, tire del husillo y gírelo.



C



La curva de la hoja de torsión EXTERIOR mira hacia arriba y pasa POR DEBAJO del pestillo.



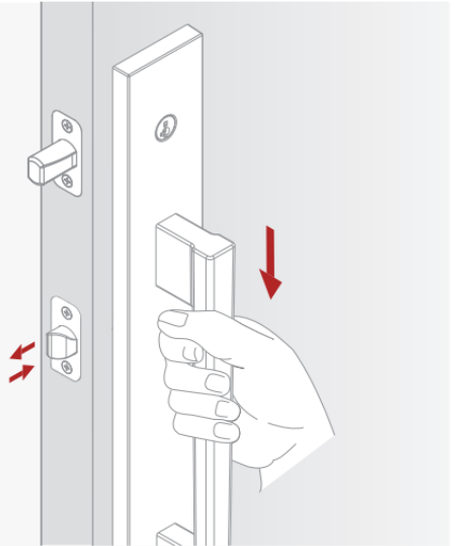
## 8 Fije el conjunto de manija

A

Fije el juego de manillaría con la arandela y el tornillo.

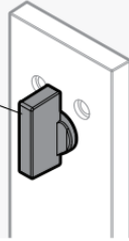


- B** Tire hacia abajo de la manilla exterior para probar el pestillo inferior. Si el pestillo inferior se retrae y extiende con facilidad, proceda al paso 9, si no vuelva al paso 7B y confirme que la manipulación correcta.

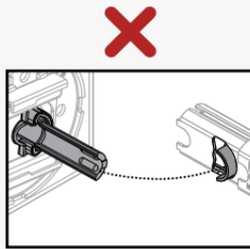
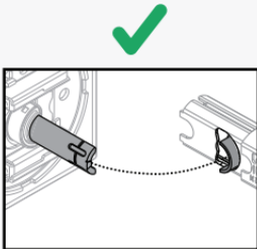


## 9 Instalar el montaje interior

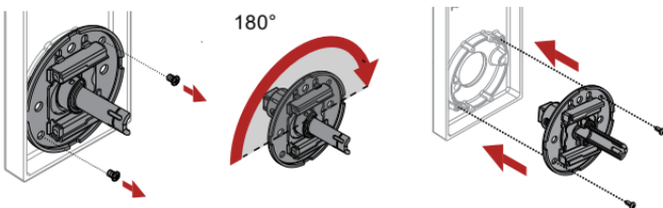
- A** Asegúrese de que la pieza giratoria interior esté vertical.



- B** Ajuste el manejo interior (si es necesario).

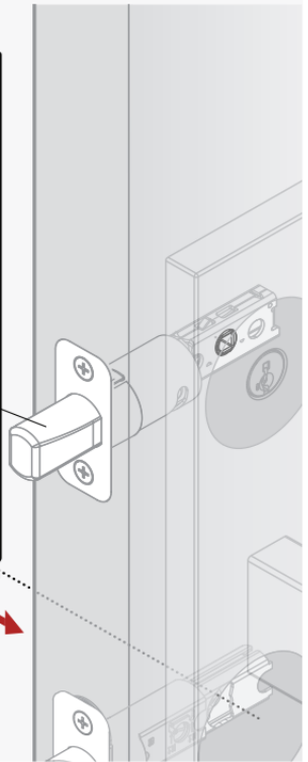
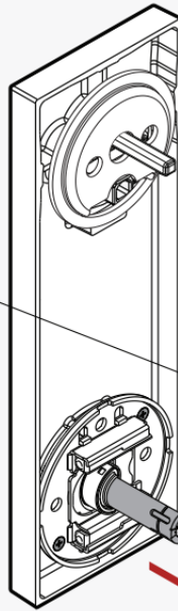


Si es necesario un ajuste manual, desmonte y gire el chasis.

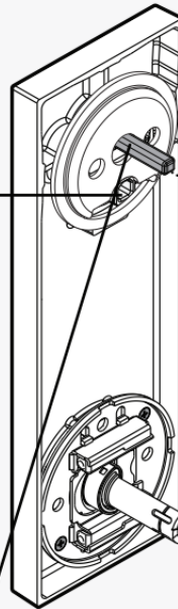
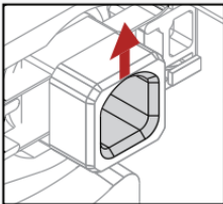


**C** Instale el husillo del conjunto interior.

 Asegúrese de que el pestillo esté completamente extendido.

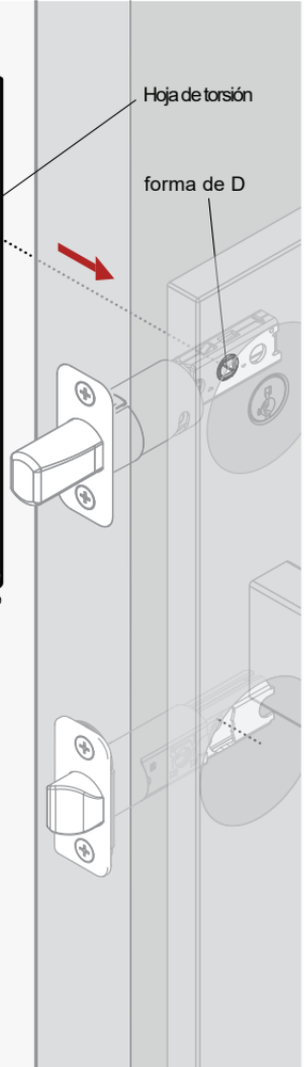


**D** Instale la hoja de torsión en el conjunto interior.

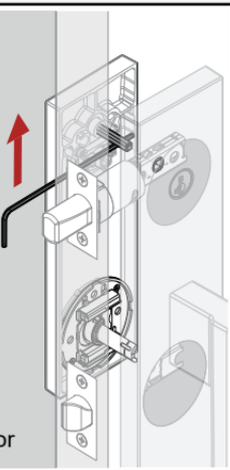


Hoja de torsión

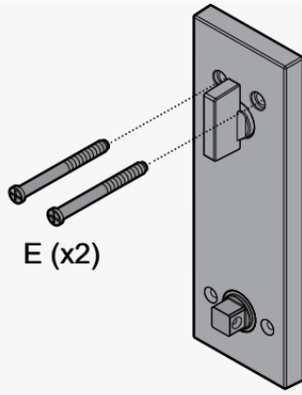
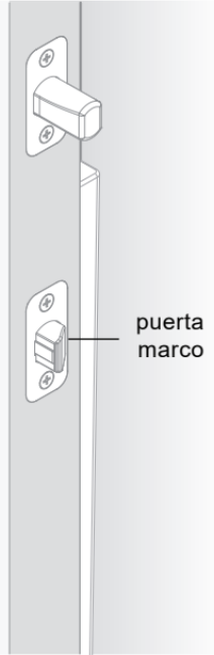
forma de D



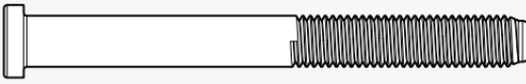
Utilice la llave allen para levantar la cuchilla para guiarla a través de la en forma de D .



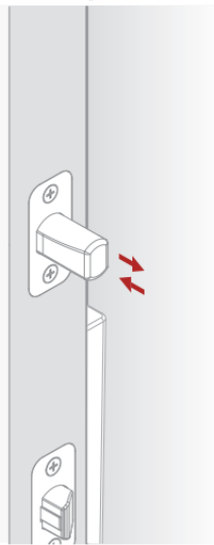
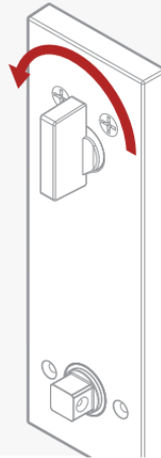
Interior

**E****E (x2)**

puerta marco

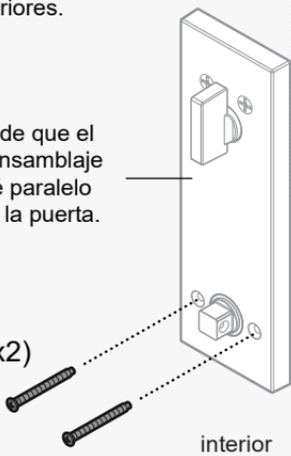
**E****F**

 Gire la pieza giratoria para probar el pestillo superior. Si la pieza giratoria no gira, asegúrese de que la pieza giratoria esté vertical, el cerrojo esté extendido y la curva de la hoja de exterior esté orientada hacia arriba.

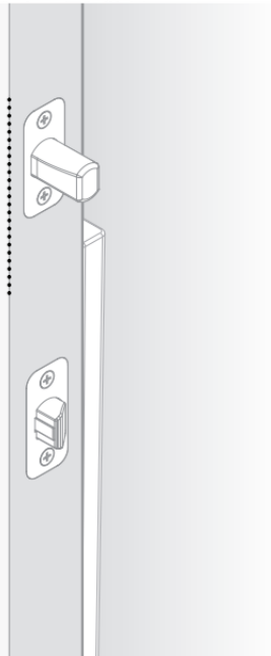
**G**

Fije el conjunto interior con tornillos de montaje inferiores.

Asegúrese de que el borde del ensamblaje interior esté paralelo al borde de la puerta.

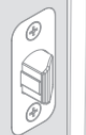
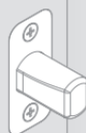
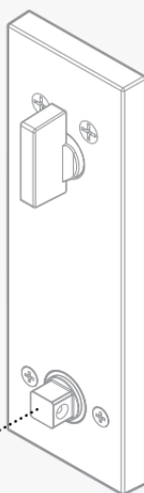
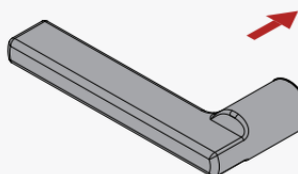
**F (x2)**

interior

**F**

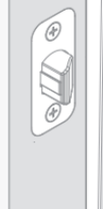
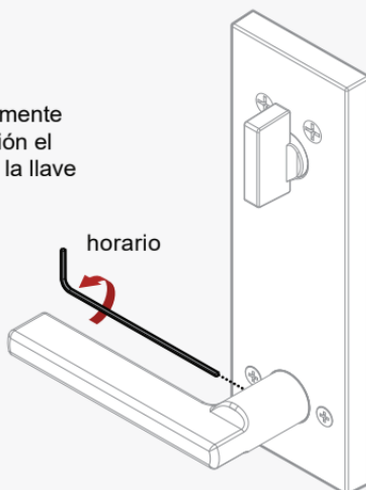
## H Instala la palanca.

La manilla está orientada del borde de la puerta.



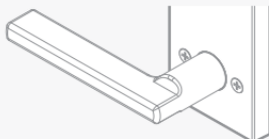
## I Apriete el tornillo instalado.

 Apriete completamente el tornillo de fijación el extremo largo de la llave Allen.

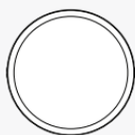


## 10 Fije el conjunto de manija

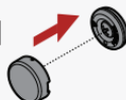
I Apriete completamente el tornillo y encaje el tornillo tapa.



I



I



## 11

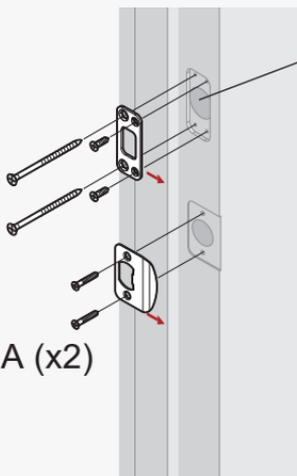
## Instale el recibidor en el marco de la puerta

A

C (x2)

D (x2)

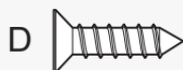
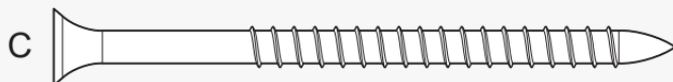
A (x2)



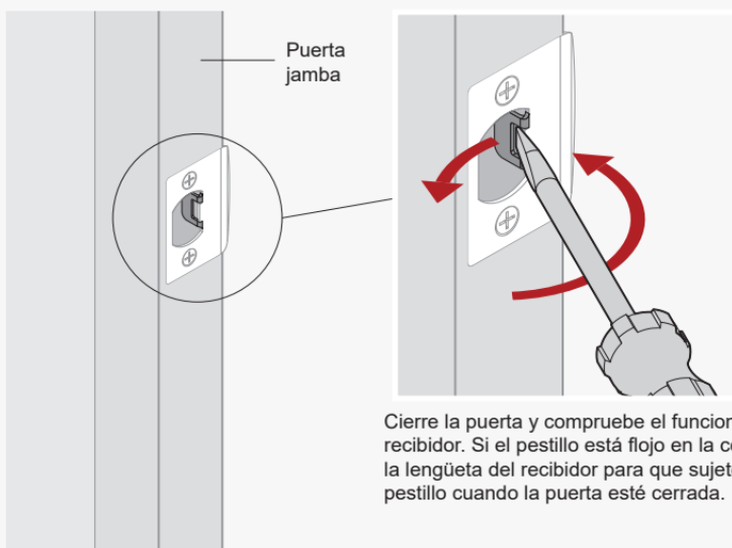
⚠ Asegúrese de que los orificios en el marco de la puerta tengan como mínimo 1" (25mm) de profundidad.

Los tornillos más largos se instalan más cerca de la jamba.

⚠ Deben utilizarse los tornillos más largos, de 76 mm (3"), para mantener mayor seguridad.



B



Cierre la puerta y compruebe el funcionamiento del recibidor. Si el pestillo está flojo en la cerradura, ajuste la lengüeta del recibidor para que sujete mejor el pestillo cuando la puerta esté cerrada.

# Instrucciones para volver a rellavear tu cerradura

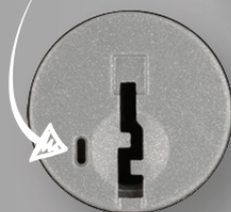


## SMARTKEY SECURITY™

## UNA LLAVE PARA TODAS TUS CERRADURAS™

Cambia las llaves  
fácilmente

La herramienta  
SmartKey va aquí



CON PROTECCIÓN CONTRA TÉCNICAS  
AVANZADAS DE INTRUSIÓN

La cerradura que  
puedes reconfigurar tú  
mismo en segundos  
para cualquier  
situación, incluyendo:



**Mudanzas**



**Pérdida de  
Llaves**



**Múltiples  
Puertas**



**Llevar  
menos llaves**

También puede consultar las instrucciones de rellaveo en:

<https://www.kwikset.com/support/answers/how-to-re-key-your-smartkey-security-locks>

Si tiene algún problema, visite nuestro  
centro de asistencia: [kwikset.com/support](https://www.kwikset.com/support)  
o llámenos al 1-800-327-5625.



**ADVERTENCIA:** Este fabricante advierte que ninguna cerradura puede proporcionar seguridad completa por sí misma. Esta cerradura puede ser forzada o burlada por medios técnicos, o evadida por la entrada en otra parte de la propiedad. Ninguna cerradura puede sustituir la precaución, el conocimiento del entorno y el sentido común. Los herrajes para constructores están disponibles para adaptarse a cada aplicación. Para mejorar seguridad y reducir los riesgos, debe consultar a un cerrajero cualificado o a profesional de la seguridad.