



¡Bienvenido a la familia Kwikset!

Esta guía le preparará para instalar su nuevo cerrojo de perfil bajo.

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

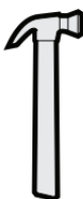
Guía de instalación y referencia

Este manual puede utilizarse para instalar una gran variedad de pomos. Por favor, determine su tipo de función antes de la instalación.



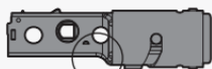
Entrada
(llaves)

Herramientas recomendadas



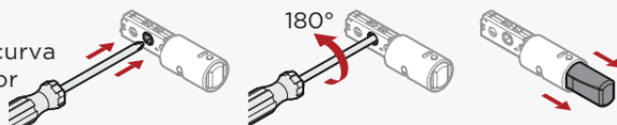
[Preparación de la puerta:](#) Si necesita ayuda para preparar su puerta
[Plantilla de perforación:](#) Si necesita ayuda para perforar su puerta

1 Extender el pestillo



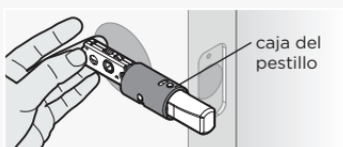
Asegúrese de que la curva está en la parte inferior del pestillo.

Utilice un destornillador para extender el perno del pestillo.

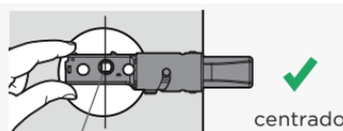


2 Ajuste la distancia al centro del pestillo (si es necesario)

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

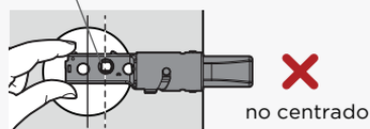


B Si el orificio en forma de D está centrado en el orificio de la puerta, no ajuste. Continúe con el paso 3.



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)

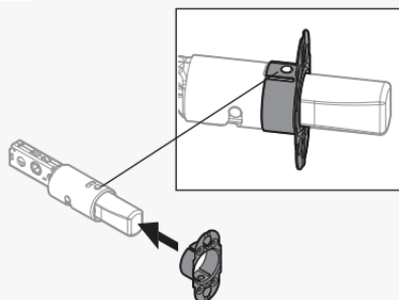


3 Instale el pestillo (puerta cincelada)

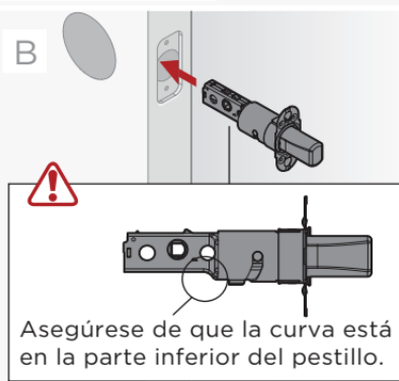
A



B Instale la placa posterior.



B



C

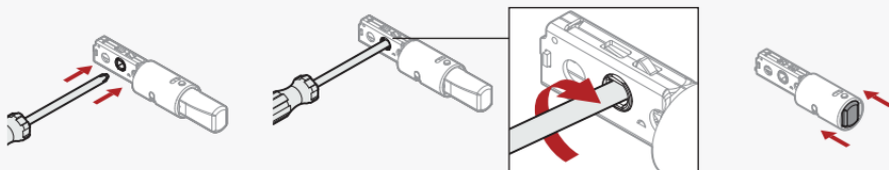


3 Instale el pestillo (puerta no cincelada)

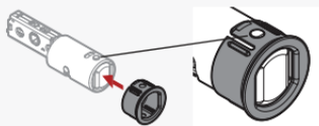
A



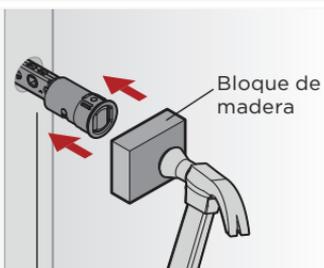
B Utilice un destornillador para retraer el pestillo.



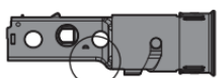
C Instale el aro de empuje.



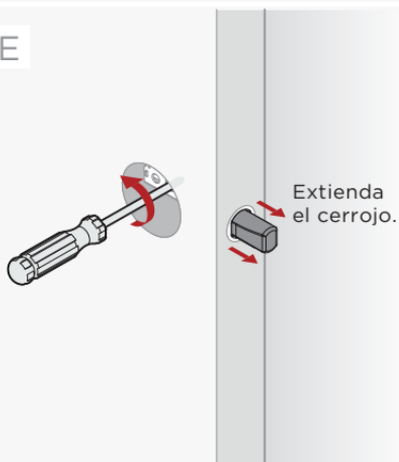
D



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

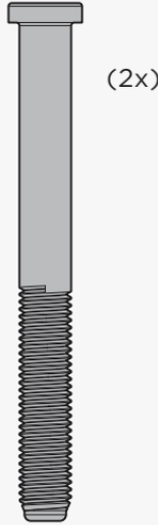
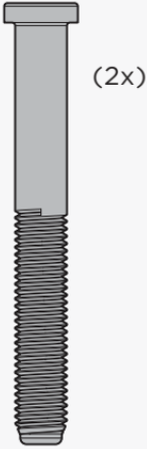
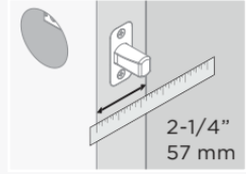
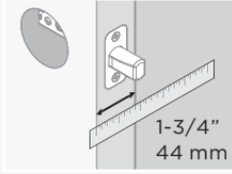
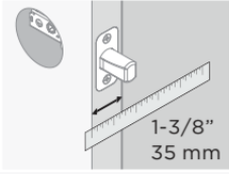


E



4 Determinar los tornillos de montaje

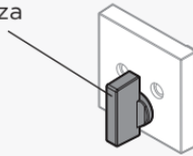
Mida el grosor de la puerta para determinar los tornillos de montaje necesarios para el paso 6.



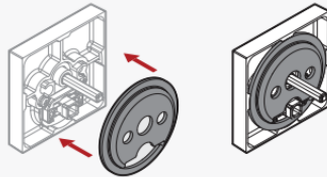
Llame a Kwikset para pedir un kit de servicio para puertas de 2-1/4" (57 mm) de espesor. Utilice los tornillos en el kit.

5 Instalar cerrojo interior

A Asegúrese de que la pieza giratoria esté vertical.



B La placa de montaje debe preinstalada en el interior. Si se retira, vuelva a instalarla.



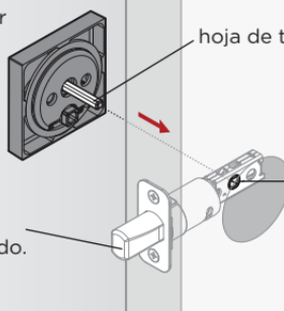
C

interior

hoja de torsión

leva del cerrojo

Asegúrese de que el pestillo esté completamente extendido.

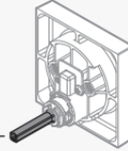
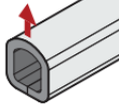


6

Instalar cerrojo exterior

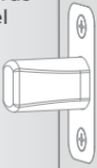
A

La curva apunta hacia arriba.

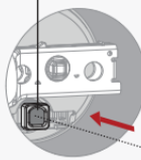


B

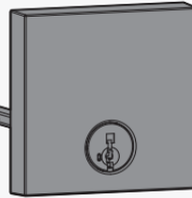
Sujete el cerrojo interior mientras lo instala en el exterior.



giratoria



hoja de torsión

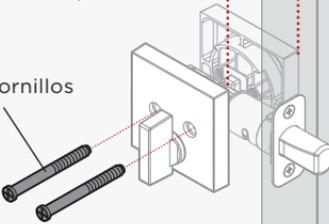


exterior

C

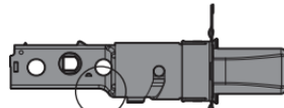
Mantente en paralelo.

Utilice los tornillos del paso 4.



Solución de problemas

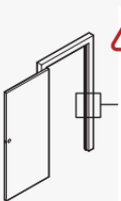
Si los tornillos son difíciles de apretar, asegúrese de que el pestillo instalado correctamente.



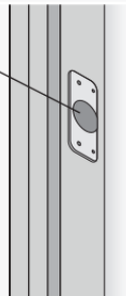
curva en la parte inferior

7

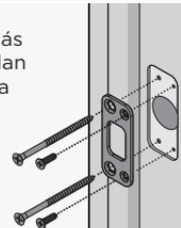
Instalar el cerradero en el marco de la puerta



Asegúrese de que el orificio en el marco de la puerta perforado un mínimo de 1» (25 mm) de profundidad.



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



Nota: Los tornillos más largos, 3" (76 mm) deben utilizarse para mantener la máxima seguridad.

Instrucciones para volver a teclear la llave inteligente

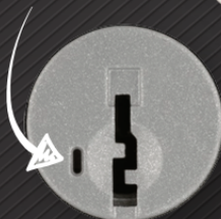


SMARTKEY
SECURITY™

**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 reintroducción:

<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 medios técnicos, o evadida por la entrada en otra parte de la propiedad. Ninguna cerradura 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 un profesional de la seguridad.