

Español Guía de instalación 1-800-327-5625 www.kwikset.com



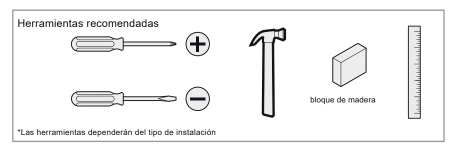
#### ¡Bienvenido a la familia Kwikset!

Esta guía le ayudará a instalar su conjunto de entrada.

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

#### Guía de instalación y referencia

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



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





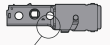
#### Conjunto de Manillas







### 1 Extender el pestillo



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

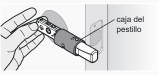
Utilice un destornillador para extender el perno del pestillo.





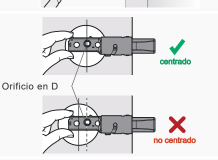
# Ajuste la distancia al centro del pestillo (si es necesario)

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).



Ajuste del pestillo (sólo si es necesario)



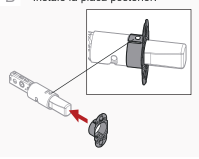


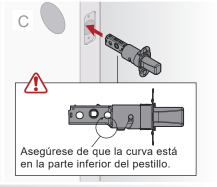
#### 3 Instale el pestillo superior (puerta cincelada)

Α



B Instale la placa posterior.





D



Instale la placa frontal.

B (x2)



### 3

#### Instale el pestillo superior (puerta no cincelada)





B Utilice un destornillador para retraer el pestillo.

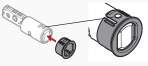


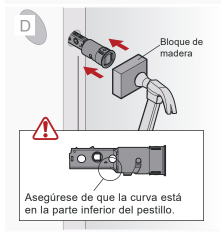






Instale el aro de empuje.







## 4 Preparar el pestillo inferior



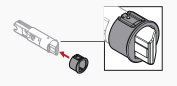
Continúe en el paso 5.



Retire la placa posterior y la placa frontal rectangular.



Instale el aro de empuje.





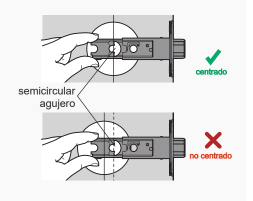
# Ajuste la distancia al centro del pestillo inferior (si es necesario)

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



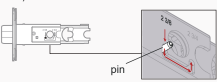
B Si el orificio semicircular está centrado en el orificio de la puerta, no es necesario realizar ningún ajuste. Continúe con el paso 6.

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

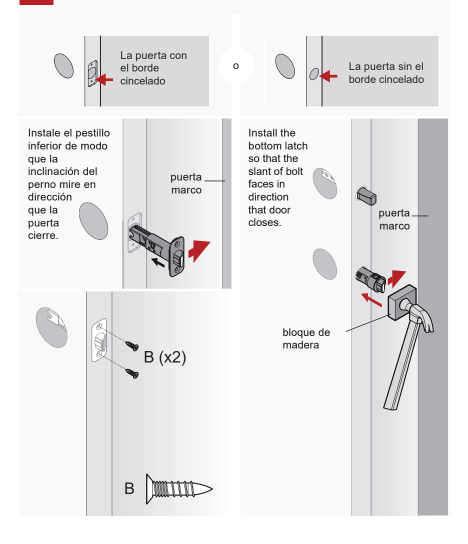


C Ajuste del pestillo (si es necesario)

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

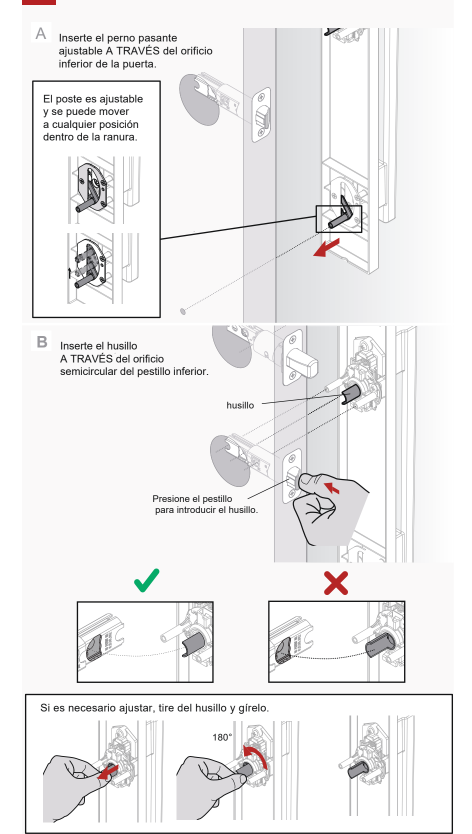


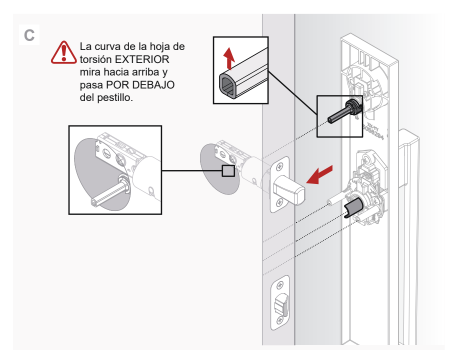
## 6 Instalar el pestillo inferior



#### 

#### Instale el conjunto de manija

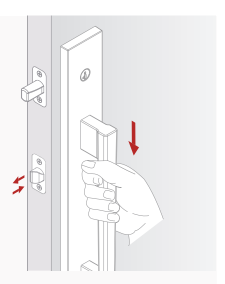




## 8 Fije el conjunto de manija

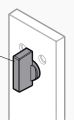


B Tire hacia abajo de la manilla exterior para probar el pestillo inferior. Si el pestillo inferior se retrae y extiende con facilidad, proceda al paso 9, si no vuelva al paso 7B y confirme que la manipulación correcta.

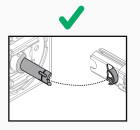


### 9 Instalar el montaje interior

A Asegúrese de que la pieza giratoria interior esté vertical.



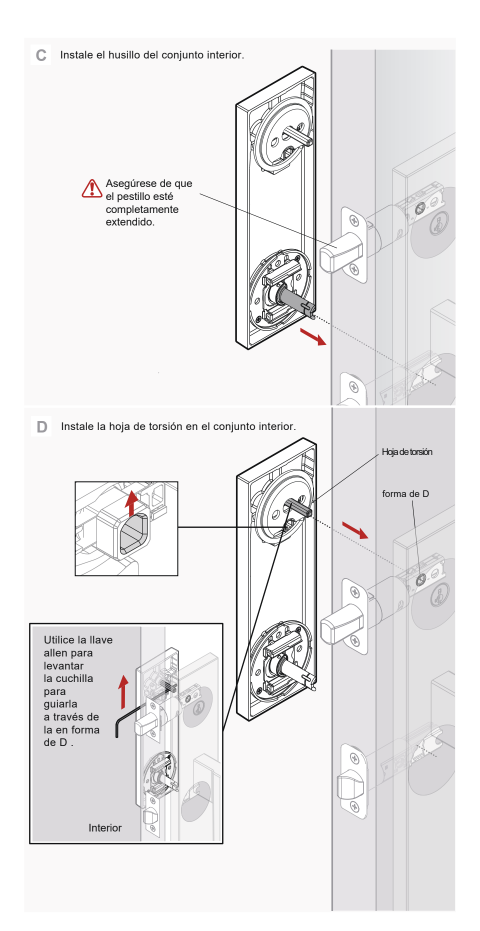
B Ajuste el manejo interior (si es necesario).

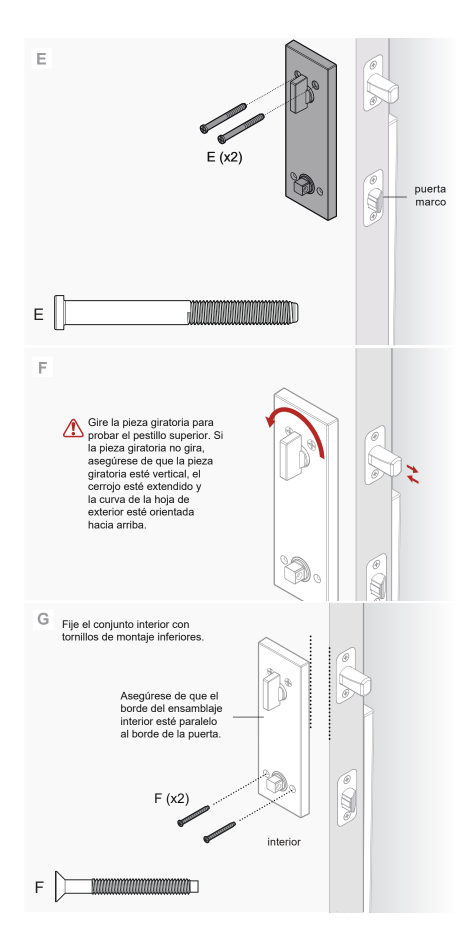




Si es necesario un ajuste manual, desmonte y gire el chasis.

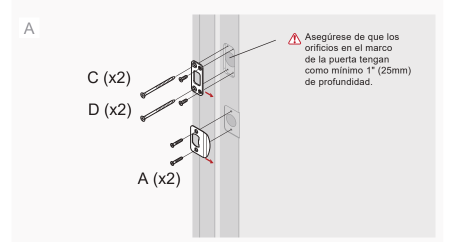






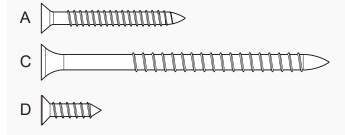


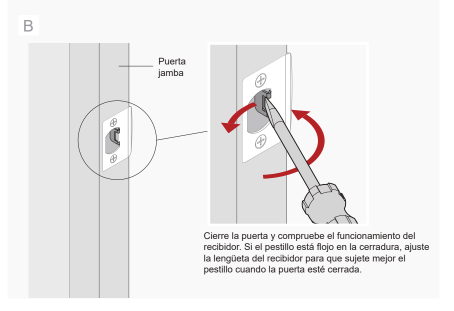
## 11 Instale el recibidor en el marco de la puerta



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.





## Instrucciones para volver a rellavear tu cerradura



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** 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 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.