



<b>Required tools</b> Herramientas necesarias	<b>Parts in the box</b> Piezas en la caja			
	<b>Handleset</b> Conjunto de manija 	<b>Interior Option 1: Full Trim</b> Opción 1: Escudo completo  	<b>Interior Option 2: Visible Screws</b> Opción 2: Palanca con tornillos visibles  	<b>Interior Option 3: Hidden Screws</b> Opción 3: Palanca con tornillos escondidos  

**Note: Installation is the same, regardless of model shown.**  
Nota: La instalación es la misma sin importar el modelo que se ilustre.

**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)

\*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 Confirm bottom hole location**  
Confirme la ubicación del orificio inferior

**A** Fold the supplied template along the fold line and place on the exterior side of your door so that the holes in the template are aligned with the holes in your door.

Doble la plantilla suministrada a lo largo de la línea de pliegue y colóquela sobre el borde exterior de su puerta de manera que los orificios en la plantilla queden alineados con los orificios de su puerta.

**B** If you already have the bottom hole drilled in your door, confirm that its location falls between the highest and lowest holes at the bottom of the template. If it does not fall within this range, drill a new hole in step 3.

If the bottom hole is not drilled, use the template to mark the location of the new hole on your door. Make sure it is aligned with the other holes in the door. Drill a new hole in step 3 at the 9-1/8" (232 mm) mark on the template.

Si el orificio inferior está perforado de antemano en su puerta, confirmar que está alineado con uno de los orificios inferiores de la plantilla. Si no cae dentro de este rango perforar un nuevo orificio en el paso 3.

Si el orificio inferior no se perfora, utilice la plantilla para marcar la ubicación del orificio nuevo en la puerta. Asegúrese de que el orificio está alineado con los otros orificios en la puerta. Perfore un nuevo orificio en el paso 3 en la marca de 232 mm (9-1/8") en la plantilla.

**C** Drill new bottom hole (if needed).  
Perfore un nuevo orificio inferior (si es necesario)

Through door  
A través de la puerta

**3 Install handleset and deadbolt**  
Instale el conjunto de manija y el cerrojo

**A** For Interior Option 2 or 3 ONLY: The mounting plate should be pre-installed on the interior. If removed, re-install.

Para la opción interior 2 o 3 SOLAMENTE: La placa de montaje debe ser pre-instalada en el interior. Si se removió, reinstale la placa.

**B** Install handleset and deadbolt. Secure with mounting screws.

Instale el conjunto de manija y el cerrojo. Asegure con el tornillo de montaje.

interior interior exterior exterior

**G** actual size tamaño real

Post is adjustable and can be moved to any position within the slot.  
El poste es ajustable y se puede mover a cualquier posición dentro de la ranura.

# 4

## Install lever or knob Instale la palanca o perilla

### Interior Option 1: Full Trim Opción 1: Escudo completo

or  
ou

### Interior Option 2: Visible Screws Opción 2: Palanca con tornillos visibles

or  
ou

### Interior Option 3: Hidden Screws Opción 3: Palanca con tornillos escondidos

#### A Install lever base.

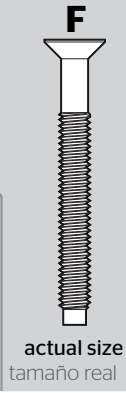
Instale la base de la palanca.

Push up on lever base while tightening screws to keep latch horizontal and centered.

Empuje hacia arriba la base de la palanca mientras aprieta los tornillos para mantener el pestillo horizontal y centrado.

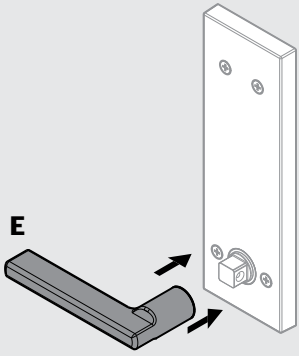


Keep parallel.  
Mantienes paralelo.



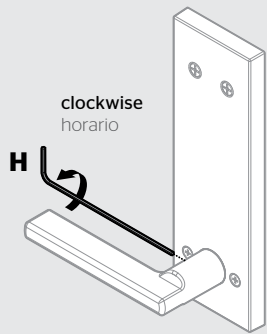
#### B Install lever.

Instale la palanca.



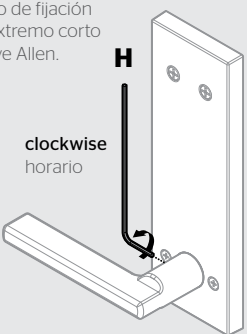
#### C Tighten the pre-installed set screw.

Apriete el tornillo preinstalado.



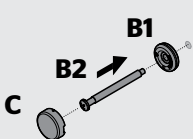
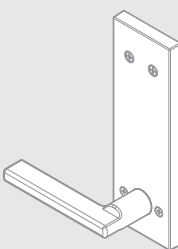
#### D Fully tighten the set screw using the short end of the allen wrench.

Apriete completamente el tornillo de fijación con el extremo corto de la llave Allen.



#### E Secure the handleset with the washer, screw, and screw cover.

Fije el conjunto de manija con la arandela, el tornillo, y la tapa del tornillo.



B2

actual size  
tamaño real

#### A Remove lever or knob (if needed)

Retire la palanca o perilla (si es necesario)

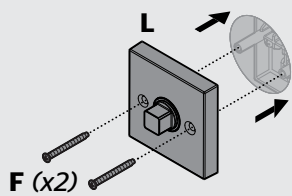
Loosen the pre-installed set screw.

Afloje el tornillo de fijación preinstalado.



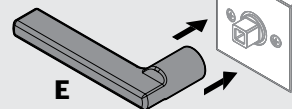
#### B Install base.

Instale la base de la palanca.



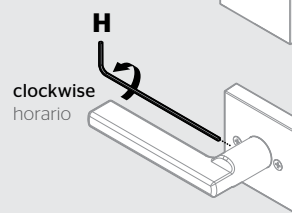
#### C Install lever or knob.

Instale la palanca o perilla



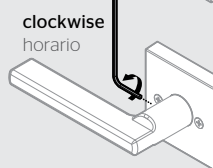
#### D Tighten the pre-installed set screw.

Apriete el tornillo preinstalado.



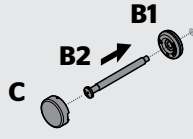
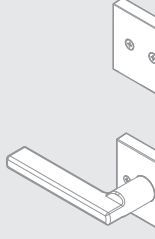
#### E Fully tighten the set screw using the short end of the allen wrench.

Apriete completamente el tornillo de fijación con el extremo corto de la llave Allen.



#### F Secure the handleset with the washer, screw, and screw cover.

Fije el conjunto de manija con la arandela, el tornillo, y la tapa del tornillo.



B2

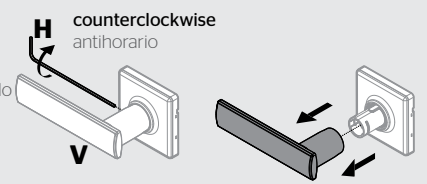
actual size  
tamaño real

#### A Remove lever (if needed)

Retirez le levier (si nécessaire)

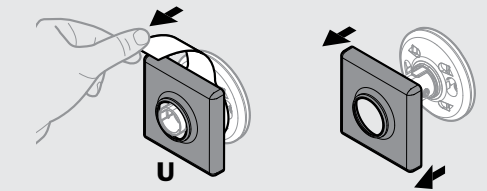
Loosen the pre-installed set screw.

Afloje el tornillo de fijación preinstalado.



#### B Pull on paper insert to separate rose cover and lever base.

Tire de la tapa de papel para separar la roseta y la base de la palanca.



#### C Install lever base.

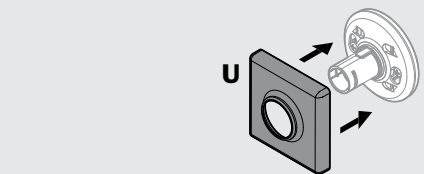
Instale la base de la palanca.

W actual size  
tamaño real



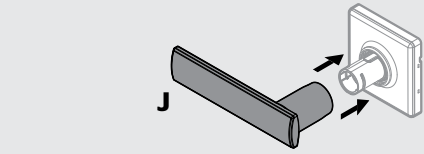
#### D Install rose cover.

Instale la roseta.



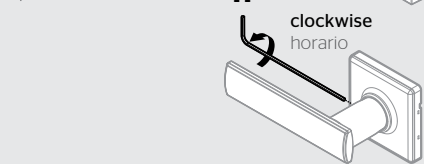
#### E Install lever.

Instale la palanca.



#### F Tighten the pre-installed set screw.

Apriete el tornillo preinstalado.



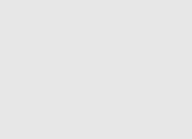
#### G Fully tighten the set screw using the short end of the allen wrench.

Apriete completamente el tornillo de fijación con el extremo corto de la llave Allen.



#### H Secure the handleset with the washer, screw, and screw cover.

Fije el conjunto de manija con la arandela, el tornillo, y la tapa del tornillo.



B2

actual size  
tamaño real

⚠ 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: El fabricante se permite informar que ningún bloqueo solo puede ofrecer una seguridad completa. Este bloqueo puede ser puesto fuera por la fuerza o por medios técnicos o evitarse mediante el uso de otra entrada en la propiedad. Sin bloqueo puede reemplazar el seguimiento de su entorno y el sentido común. Diferentes grados de materiales de instalación están disponibles para diferentes aplicaciones. Con el fin de aumentar la seguridad y reducir el riesgo, usted debe consultar a un cerrajero calificado u otro profesional de la seguridad.