

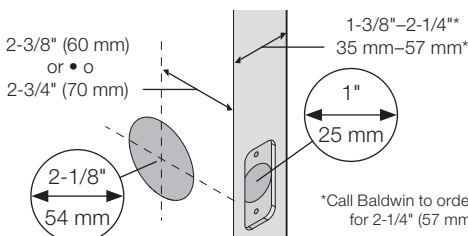
Required tools Herramientas necesarias	Parts in the box Piezas en la caja		
	Latch Pestillo	Screws Tornillos	Chassis Chasis
	Strike Placa	Allen wrench Llave Allen	Levers Palancas

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 baldwinhardware.com

Si va a perforar una puerta nueva, utilice la plantilla suministrada y las instrucciones completas para la perforación de la puerta están disponibles en baldwinhardware.com



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

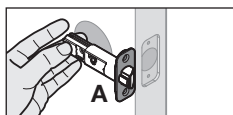
*Lláme a Baldwin para ordenar un kit de servicio para puertas gruesas con un espesor de entre 57 mm (2-1/4").

2 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 face flush against the door edge.

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

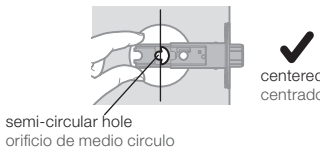


B If the semi-circular hole in the latch is centered in the door hole, no adjustment is required. Proceed to step 3.

If the semi-circular hole is NOT centered, adjust latch. See "Latch Adjustment" (step 2C).

Si el orificio de medio círculo del pestillo está centrado con el orificio de la puerta, no se requiere ajustarlo. Vaya al paso 3.

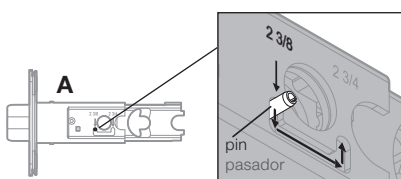
Si el orificio de medio círculo del pestillo NO está centrado, ajuste el pestillo. Consulte "Ajuste del pestillo" (el paso 2C).



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

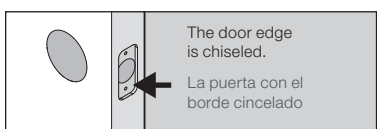
Grasp pin on both sides of latch and move it to longer setting.

Mantenga el pasador en ambos lados del pestillo, y moverlo a la configuración más largo.



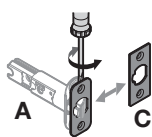
3 INSTALL LATCH

Instale el pestillo



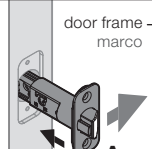
Optional: Latch has pre-installed faceplate with round corners. If desired, swap for faceplate with square corners.

Optional: Latch has pre-installed faceplate with round corners. If desired, swap for faceplate with square corners.



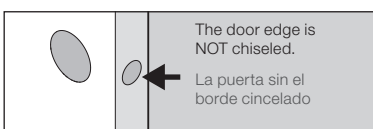
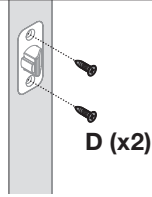
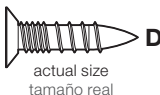
Slant of bolt faces in direction that door closes.

La inclinación del perno del pestillo queda en la dirección que cierra la puerta.

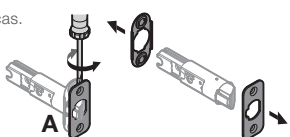


Secure latch with screws.

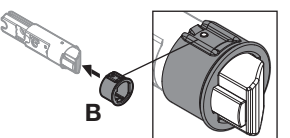
Fije el pestillo con los tornillos.



Remove plates.
Remueva las placas.

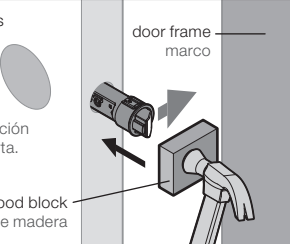


Install drive-in collar.
Instale el aro de empuje.



Slant of bolt faces in direction that door closes.

La inclinación del perno del pestillo queda en la dirección que cierra la puerta.



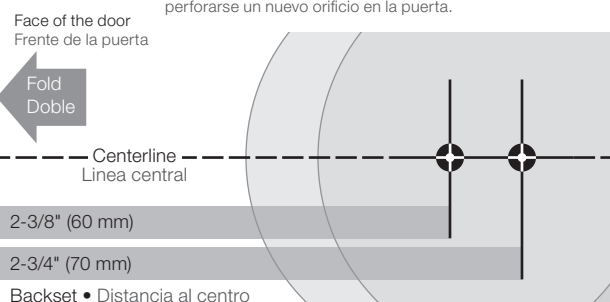
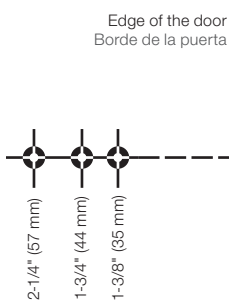
Instructions continue on reverse
Las instrucciones continúan en el reverso de la hoja

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.



Backset • Distancia al centro

4

INSTALL CHASSIS

Instale el chasis

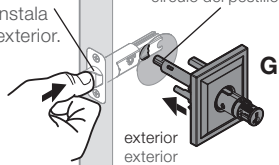
A

Press in latch bolt while installing exterior chassis.

Presione el perno de retención mientras instala el chasis exterior.

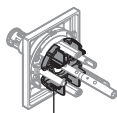
Insert the spindle through the semi-circular hole in the latch.

Inserte el husillo a través el orificio de medio círculo del pestillo.



If the exterior chassis will not sit flush against the door, remove the adapter.

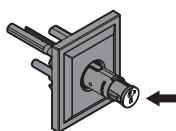
Si el chasis exterior no se colocan contra la puerta, retire el adaptador.



adapter adaptador

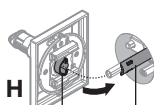
SmartKey Cylinder: OK if flipped

Cilindro de SmartKey: Correcto en caso de estar volteada



B

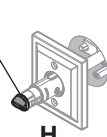
Install interior chassis. Instale el chasis interior.



Align round edges. Alinee los bordes redondos.

C

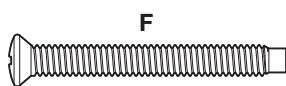
Rotate turnbutton to align. Gire el botón para alinear.



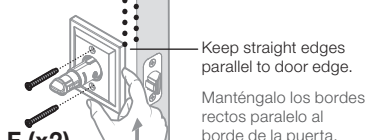
D

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

Empuje hacia arriba el chasis mientras ajusta los tornillos para mantener el pestillo en forma horizontal y centrada.



actual size tamaño real



Keep straight edges parallel to door edge.

Manténgalo los bordes rectos paralelo al borde de la puerta.

5

INSTALL LEVERS

Instale las palancas

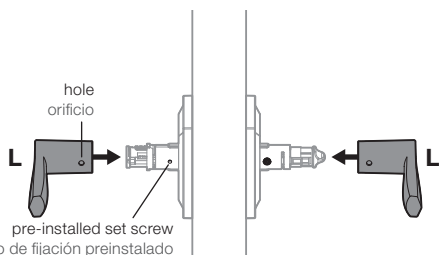
A

Align the holes in the levers with the pre-installed set screws in the chassis.

Important: Keep the door open.

Alinear los orificios en las palancas con los tornillos de fijación preinstalado en el chasis.

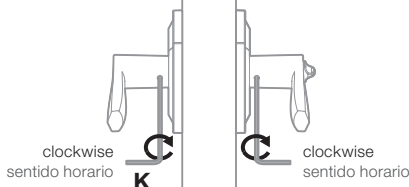
Importante: Mantenga la puerta abierta.



B

Use the supplied Allen wrench to tighten the pre-installed set screws.

Utilice la llave Allen suministrada para ajustar los tornillos de fijación preinstalados.

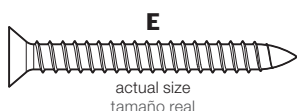
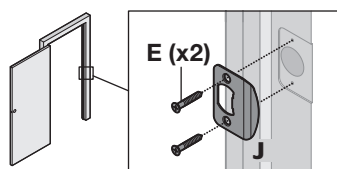


6

Install strike on door frame

Instale la placa en el marco de la puerta

A



actual size tamaño real

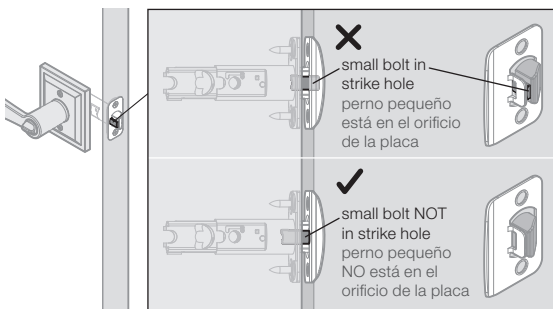
B

Close door, test latch operation and make adjustments as needed:

Cierre la puerta, pruebe el funcionamiento del pestillo y realice los ajustes necesarios :

If small bolt of latch enters strike hole, reposition strike.

Si el perno pequeño del pestillo entra al orificio de la placa, repositone la placa.



If latch is loose in the strike, adjust the strike tab so it grips the latch bolt better when the door is closed.

Si el pestillo queda suelto en la cerradura tipo hembra, ajuste la lengüeta de la cerradura tipo hembra para que sujete mejor el perno de retención cuando la puerta se encuentre cerrada.

