

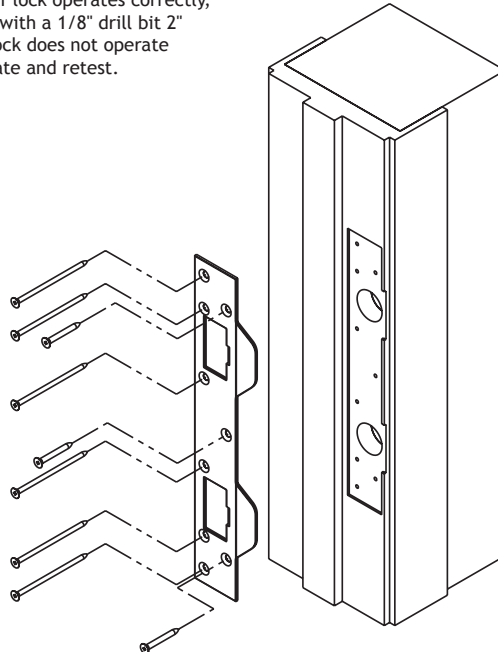
## INSTRUCTIONS

For locks with 5-1/2" to 6" centers

Note: Check distance between door and frame when door is closed.

- If the gap is 1/4" or more install strike on surface of frame.
- If the gap is less than a 1/4" strike must be chiseled into the frame.

1. Remove old strike.
2. Position new strike in place and mark with a pencil the three mounting holes on the side of the strike away from the door jamb. Chisel out area behind strike if needed or a flush fit is desired.
3. Drill 1/8" pilot holes 1" deep. Install short screws.
4. Close door and operate lock. If lock operates correctly, drill remaining six pilot holes with a 1/8" drill bit 2" deep. Install long screws. If lock does not operate correctly, reposition strike plate and retest.



1027

### SATISFACTION GUARANTEED

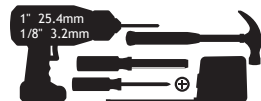
(See website for details [firstwatchsecurity.com](http://firstwatchsecurity.com))

**Belwith Keeler Décor Solutions®**

3100 Broadway Ave SW, Grandville, MI 49418

Made to Belwith Keeler Décor Solutions' specifications in China

Tools Required  
Herramientas necesarias  
Outils requis



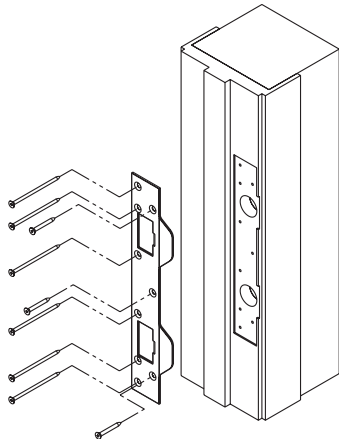
## INSTRUCCIONES

### Para cerraduras de centros de 14 cm a 15,2 cm

**Nota:** Controle la distancia entre el marco y la puerta cuando está cerrada.

- Si el espacio es de 6,3 mm o más, instale la placa sobre la superficie del marco.
- Si el espacio es inferior a 6,3 mm, deberá cincelar la placa para colocarla en el marco.

1. Extraiga la placa vieja.
2. Ubique la nueva placa en su lugar y, con un lápiz, realice marcas para los tres agujeros de montaje en el lado de la placa opuesto a la jamba de la puerta. Si es necesario, o si desea que la placa encaje a ras, cincel la parte trasera de la placa.
3. Realice agujeros guía de 2,54 cm de profundidad, con una broca de 3,2 mm. Instale los tornillos cortos.
4. Cierre la puerta y haga funcionar la cerradura. Si la cerradura funciona correctamente, taladre los seis orificios guía restantes con una broca de 1/8 "y 2" de profundidad. Si no funciona correctamente, vuelva a colocar la placa receptora de pestillo e inténtelo nuevamente.



1027

### SATISFACCIÓN GARANTIZADA

(Visite el sitio web para obtener más información [firstwatchsecurity.com](http://firstwatchsecurity.com))

**Belwith Keeler Décor Solutions®**

3100 Broadway Ave SW, Grandville, MI 49418

Fabricado según las especificaciones de los herrajes Belwith Keeler Décor Solutions en China

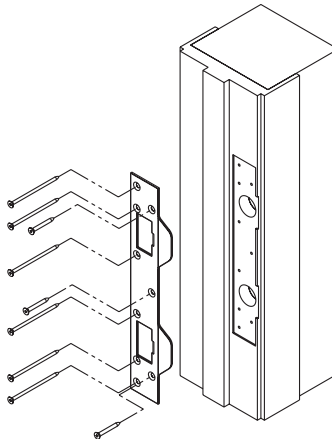
## INSTRUCTIONS

### Pour les serrures aux centres de 14 cm à 15,2 cm

**Nota:** Vérifiez la distance entre la porte et le cadre lorsque la porte est fermée.

- Si l'espace est de 6,3 mm ou plus, installez la gâche sur la surface du cadre.
- Sinon, la gâche doit être placée dans un trou taillé dans le cadre.

1. Enlevez la vieille gâche.
2. Placez la nouvelle gâche en position et marquez, à l'aide d'un crayon de plomb, les trois trous de montage sur le côté de la gâche éloigné du montant. Coupez, avec un ciseau, la région derrière la gâche au besoin ou pour rendre la gâche arasée.
3. Percez des trous pilotes de 3,2 mm de largeur et de 2,54 cm en profondeur. Installez les petites vis.
4. Fermez la porte et actionnez la serrure. Si la serrure fonctionne correctement, percez les six trous pilotes restants avec un foret de 1/8 " de profondeur. Installez les vis longues. Si la serrure ne fonctionne pas correctement, repositionnez la gâche et refaites l'essai.



1027

### SATISFACTION GARANTIE

(Veuillez consulter le site web pour obtenir les détails [firstwatchsecurity.com](http://firstwatchsecurity.com))

**Belwith Keeler Décor Solutions®**

3100 Broadway Ave SW, Grandville, MI 49418

Fabriqué en Chine aux spécifications de Belwith Keeler Décor Solutions®