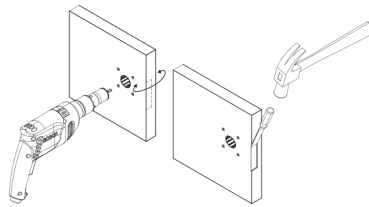
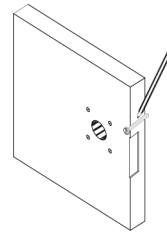


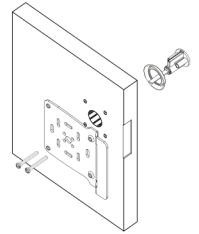
1. Colocar la plantilla a 1 mt de altura del borde superior de la puerta. Marcar con el rayador el centro de la plantilla a unos 6,8 a 7 mm del borde de la puerta. Marcar también los 04 puntos de perforación para los pernos pasantes.



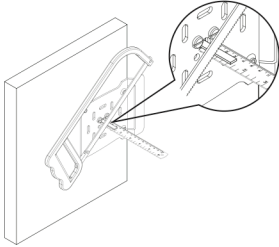
2. Utilizando la copa de sierra de 32mm, realizar la perforación en ambos lados de la puerta. Con el formón destajar según la imagen. Realizar también las 04 perforaciones con ayuda del taladro y broca de 1/4.



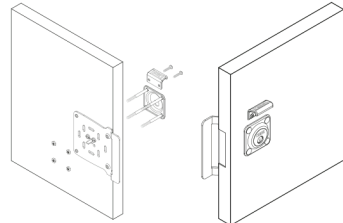
3. Cortar los estobos del portacilindro exterior a 0,5 cm menos del espesor de la puerta. Por ejemplo, Si la puerta mide 4cm, cortarlos a 3,5 cm.



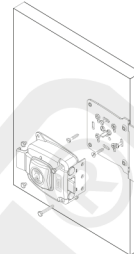
4. Colocar el portacilindro exterior, el aro y el planchón según la imagen. Luego ajustar los estobos al portacilindro exterior.



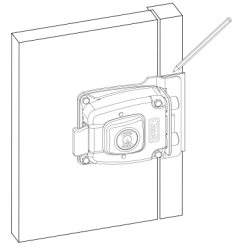
5. Cortar la lengüeta a 1,5 cm del planchón hacia fuera.



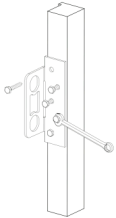
6. Fijar el protector exterior mediante sus 4 pernos y tuercas al planchón. Cortar los pernos al ras de las tuercas. Fijar también el jalador exterior con sus tornillos



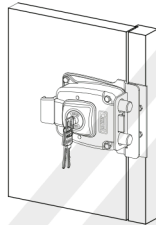
7. Colocar el mecanismo de la cerradura, con los pernos y tornillos respectivos, asegurarlo a la puerta (ver imagen).



8. Presentar el mecanismo con el contrafrente en el marco y con ayuda de un lápiz marcar la ubicación correcta.

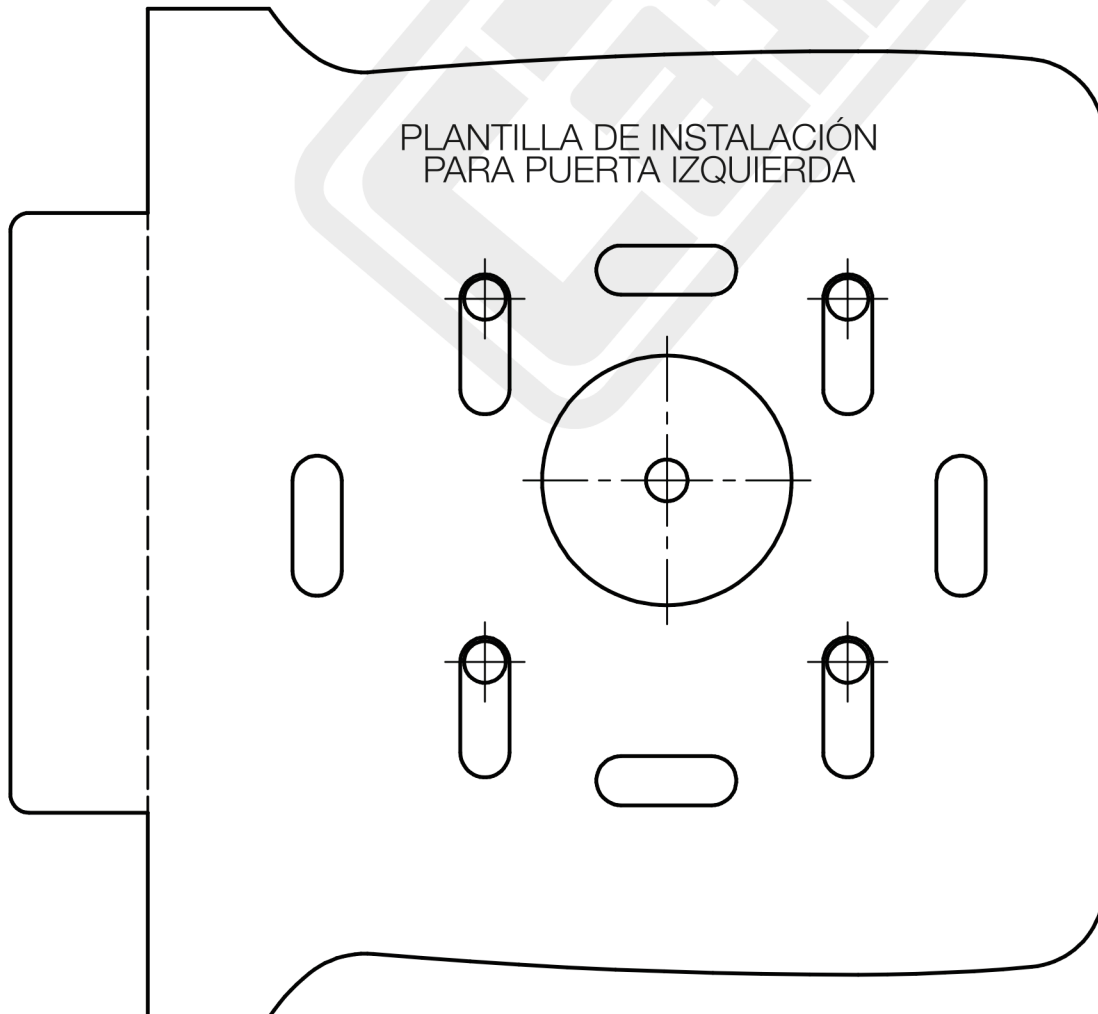


9. Colocar los pernos de cabeza hexagonal para fijar el contrafrente al marco de la puerta.



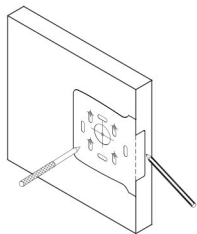
10. Probar el funcionamiento de la cerradura.

PLANTILLA DE INSTALACIÓN PARA PUERTA IZQUIERDA

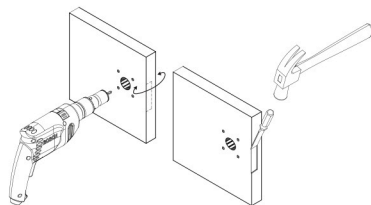


HERRAMIENTAS

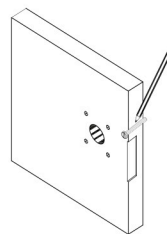
- Sierra
- Martillo
- Taladro
- Sierra de copa de 32mm
- Formón
- Broca larga de 1/4"
- Rayador
- Escuadra
- Lápiz
- Destornillador estrella
- Destornillador plano
- Llave 3/8
- Llave N° 10
- Alicata
- Wincha o cinta métrica



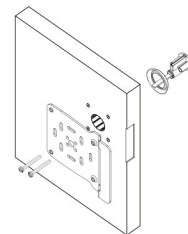
1. Colocar la plantilla a 1 mt de altura del borde superior de la puerta. Marcar con el rayador el centro de la plantilla a unos 6.8 a 7 mm del borde de la puerta. Marcar también los 04 puntos de perforación para los pernos pasantes.



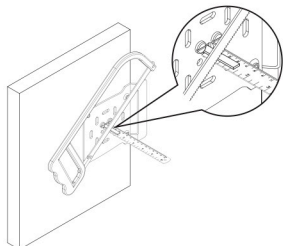
2. Utilizando la copa de sierra de 32mm, realizar la perforación en ambos lados de la puerta. Con el formón destajar según la imagen. Realizar también las 04 perforaciones con ayuda del taladro y broca de 1/4.



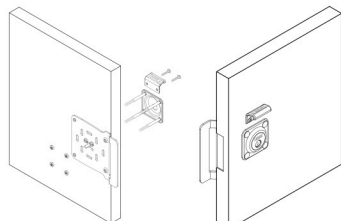
3. Cortar los estoboles del portacilindro exterior a 0.5 cm menos del espesor de la puerta. Por ejemplo, Si la puerta mide 4cm, cortarlos a 3.5 cm.



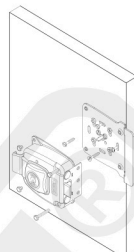
4. Colocar el portacilindro exterior, el aro y el planchón según la imagen. Luego ajustar los estoboles al portacilindro exterior.



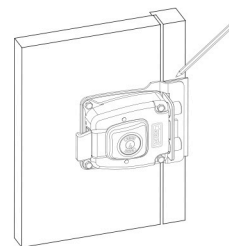
5. Cortar la lengüeta a 1.5 cm del planchón hacia fuera.



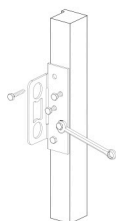
6. Fijar el protector exterior mediante sus 4 pernos y tuercas al planchón. Cortar los pernos al ras de las tuercas. Fijar también el jalador exterior con sus tornillos



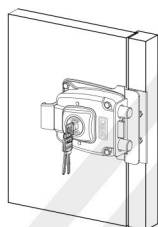
7. Colocar el mecanismo de la cerradura, con los pernos y tornillos respectivos, asegurarlo a la puerta (ver imagen).



8. Presentar el mecanismo con el contrafrente en el marco y con ayuda de un lápiz marcar la ubicación correcta.

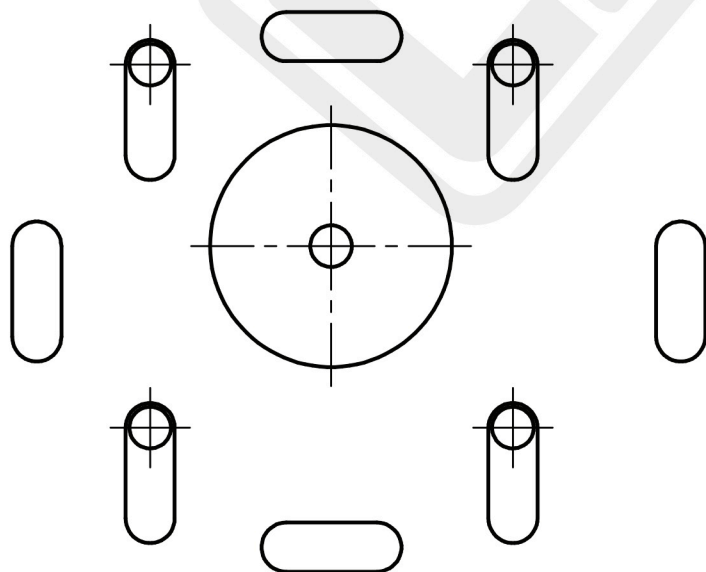


9. Colocar los pernos de cabeza hexagonal para fijar el contrafrente al marco de la puerta.

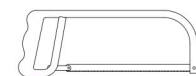


10. Probar el funcionamiento de la cerradura.

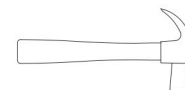
PLANTILLA DE INSTALACIÓN PARA PUERTA DERECHA



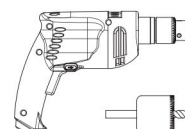
HERRAMIENTAS



Sierra



Martillo



Taladro



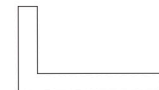
Formón



Broca larga de 1/4"



Rayador



Escuadra



Lápiz



Destornillador estrella



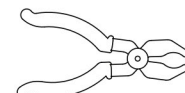
Destornillador plano



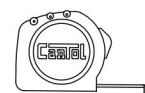
Llave 3/8



Llave N° 10



Alicate



Wincha o cinta métrica