

**2**

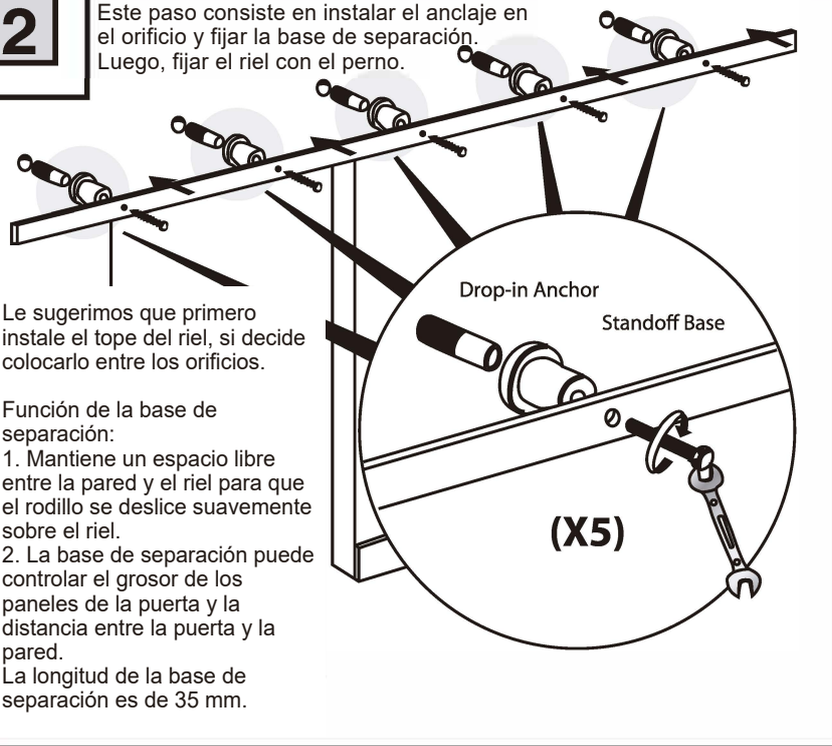
Este paso consiste en instalar el anclaje en el orificio y fijar la base de separación. Luego, fijar el riel con el perno.

Le sugerimos que primero instale el tope del riel, si decide colocarlo entre los orificios.

Función de la base de separación:

1. Mantiene un espacio libre entre la pared y el riel para que el rodillo se deslice suavemente sobre el riel.
2. La base de separación puede controlar el grosor de los paneles de la puerta y la distancia entre la puerta y la pared.

La longitud de la base de separación es de 35 mm.



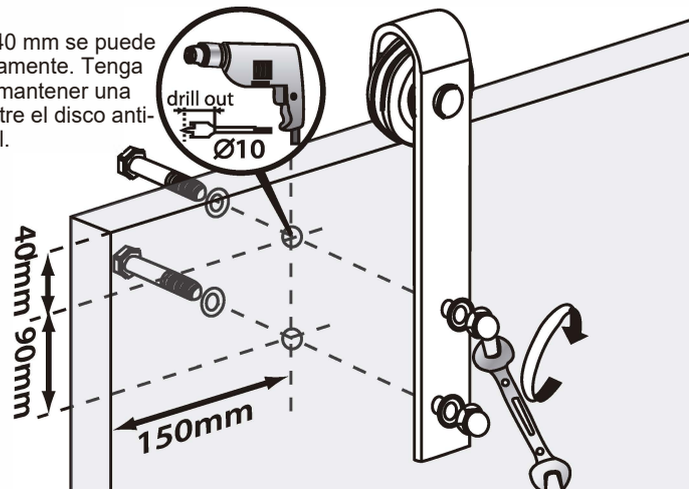
**3**

**(X2)**

Este paso es para instalar el rodillo en la puerta.

(La imagen puede diferir respecto al modelo de rodamientos usados)  
En caso de los rodamiento superiores simplemente atornillar a la parte superior de la puerta)

El valor de 40 mm se puede ajustar ligeramente. Tenga cuidado de mantener una distancia entre el disco anti-salto y el riel.



La distancia desde el orificio hasta el borde de la puerta es de 150 mm, puede ajustarla según las necesidades.

**4** Este paso es para instalar el disco anti-salto, este puede evitar que la puerta se caiga.

El disco anti-saltos puede reducir la distancia entre la puerta y el riel. También puede absorber los impactos para que la puerta no se salga del riel.

**(X2)**

Para instalar el disco anti-saltos, mantenga la mitad del disco fuera del marco de la puerta en este momento. No ajuste los tornillos en este paso.

**5** Este paso es para colgar la puerta en el riel.

El guiador de suelo tiene forma de "T" invertida. Hay que hacer una ranura en la parte inferior de la puerta de 20 mm de alto por 7 mm de ancho. Consulte el paso 6.

Coloque finalmente el disco en la posición correcta.

**6** Ahora instalar el guiador de suelo. Fijar en el suelo con los tornillos de expansión. La distancia entre dos tubos de expansión es de 25,1 mm y la distancia entre el eje central de los dos tubos y la pared es de 36,5 mm.

Size of the Drill and the depth of the hole.

Una vez colocada la puerta el guiador de suelo no se verá

**7** El último paso es ajustar el tope girando los tornillos para anclarlo al carril.

**(X2)**