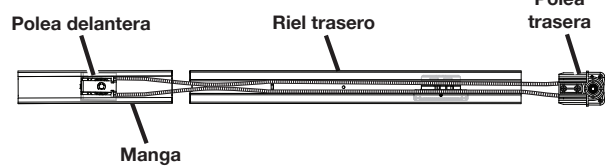


# GUÍA DE REFERENCIA RÁPIDA DE GD125

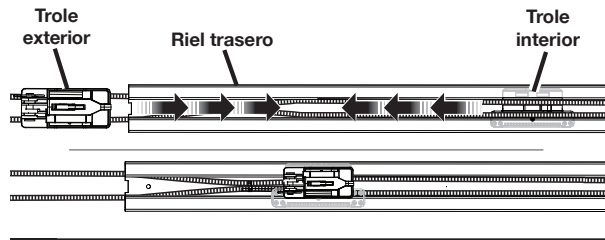
**⚠ ADVERTENCIA:** Esta guía de referencia rápida no es un sustituto para leer el manual del operador. Para reducir los riesgos de lesiones o muerte, el usuario debe leer y comprender el manual del operador antes de instalar o utilizar este producto. Todas las referencias a páginas se refieren al manual del operador.

## ARMADO

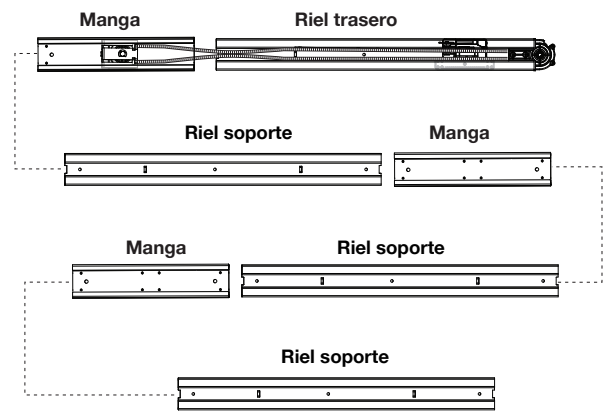
**1** Inserte la polea trasera en el riel trasero. Tire de la polea delantera atravesando el riel trasero para insertarla en la manga. (Vea la página 15.)



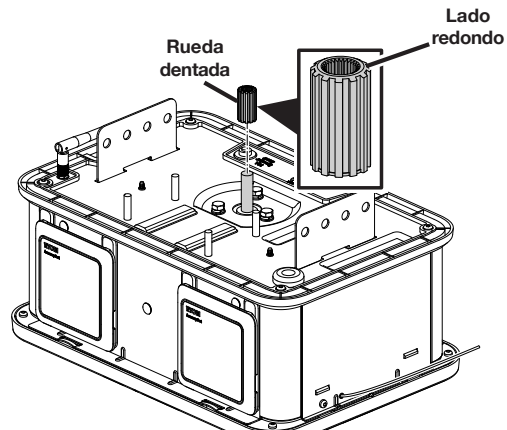
**2** Inserte el trole exterior dentro del riel trasero. Deslice los troles interior y exterior al mismo tiempo hasta que enganchen. (Vea la página 15.)



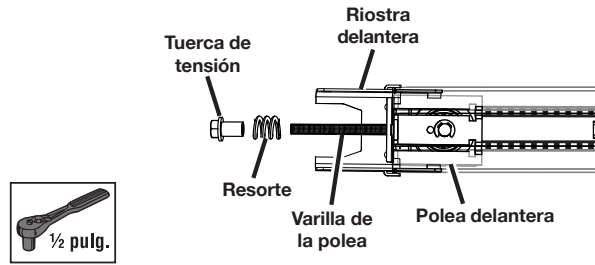
**3** Arme los rieles. (Vea las páginas 15 y 16.)



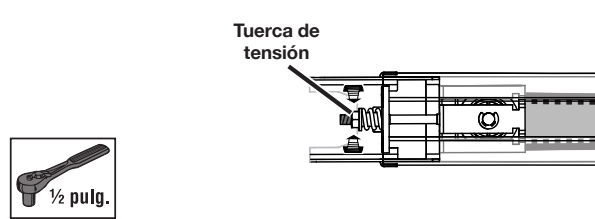
**4** Inserte la varilla de la polea en la riostra delantera. (Vea la página 16.)



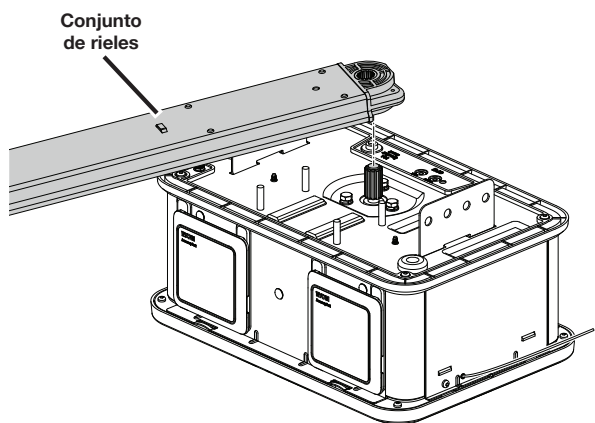
**5** Instale la varilla de la polea y la riostra delantera. (Vea la página 16.)



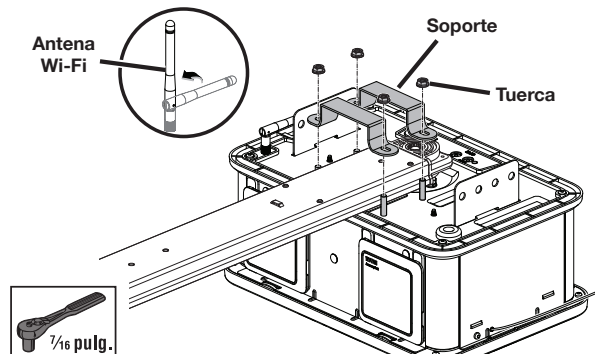
**6** Ajuste la tensión de la correa. (Vea la página 17.)



**7** Coloque el conjunto de rieles en el cabezal de alimentación (Vea la página 18.)

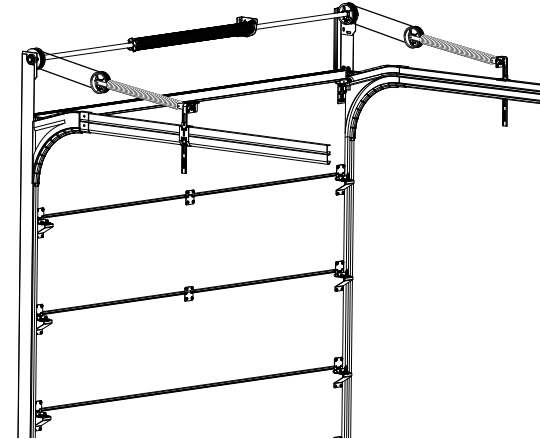


**8** Fije el conjunto de rieles al cabezal de alimentación. Eleve la antena Wi-Fi hasta la posición vertical. (Vea la página 18.)

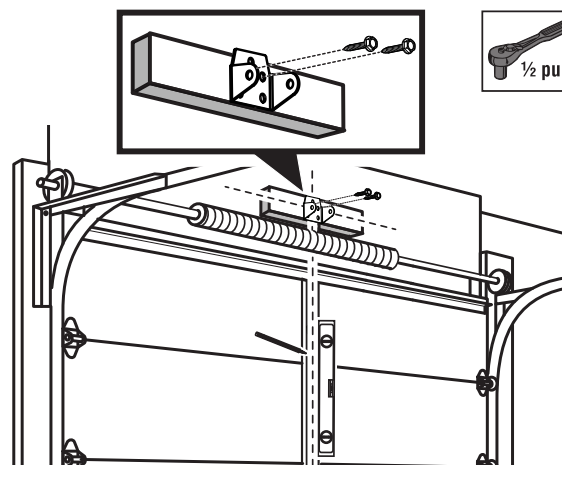


## INSTALACIÓN

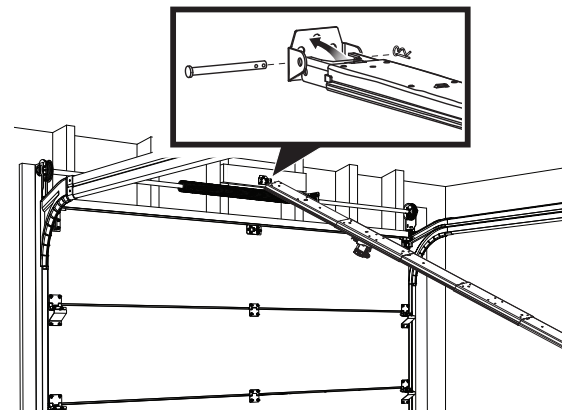
**1** Revise el estado del portón e identifique el tipo de resorte. (Vea la página 20.)



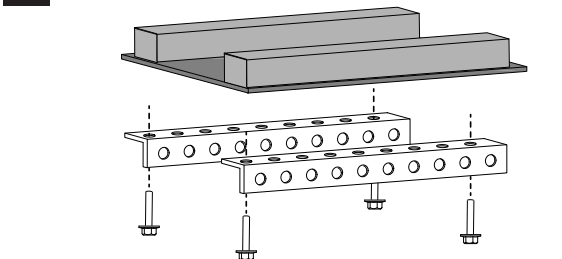
**2** Instale el soporte del cabezal. (Vea la página 22.)



**3** Conecte el conjunto de rieles al soporte del cabezal. (Vea la página 23.)

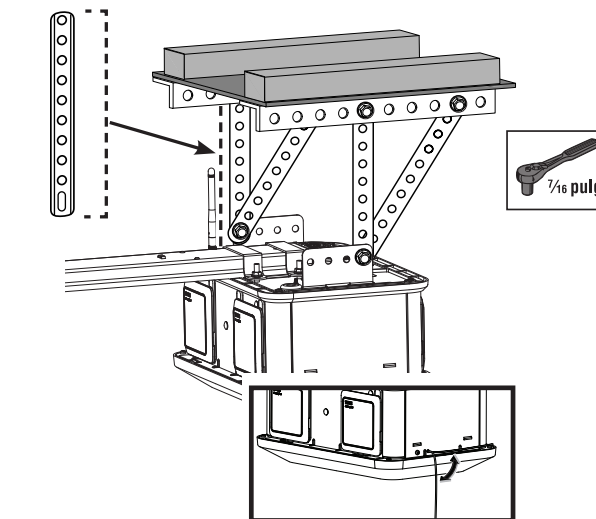


**4** Instale los soportes centrales (no incluidos) en las vigas. (Vea la página 25.)



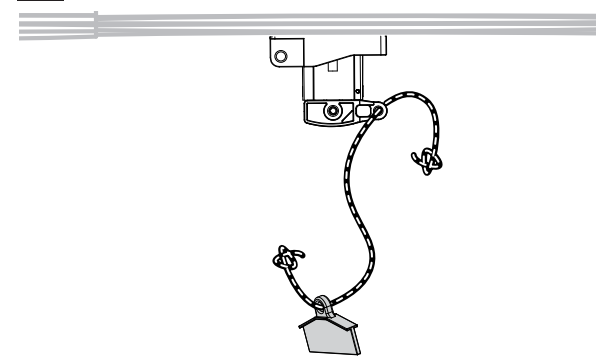
**5** Mida y corte las cintas de montaje que son doce milímetros (media pulgada) más largas que la distancia entre el soporte del cabezal y el techo. Mida y corte las cintas de montaje. Monte el cabezal de alimentación al techo. (Vea la página 25.)

NOTA: La configuración y colocación correctas de las cintas de montaje puede variar según el diseño y la construcción del techo del garaje.



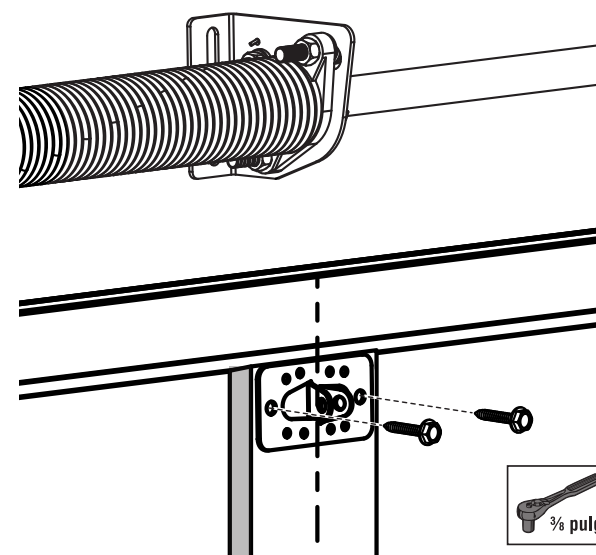
Remueva la cinta adhesiva y ubique la antena RF debajo del abridor de puerta de cochera para una mejor recepción de señal entre su abridor y el panel exterior.

**6** Conecte la soga de liberación de emergencia. (Vea la página 26.)

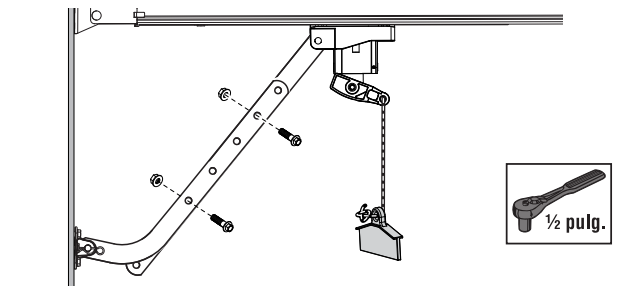


**7** Instale el soporte del portón. (Vea la página 26.)

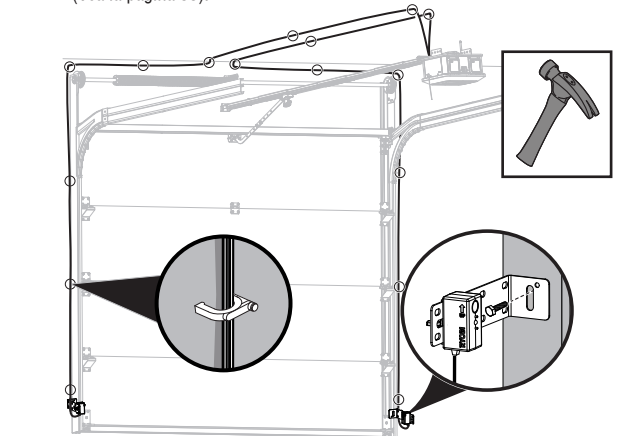
NOTA: La instalación puede variar para portones de garaje de un solo panel y de madera. Consulte la página 27 para obtener detalles.



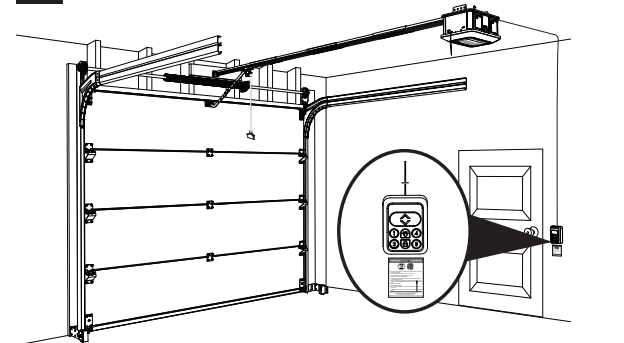
**8** Conecte el soporte del portón al trole exterior. (Vea la página 28.)  
NOTA: La instalación varía para los portones de un solo panel. Consulte la página 29 para obtener detalles.



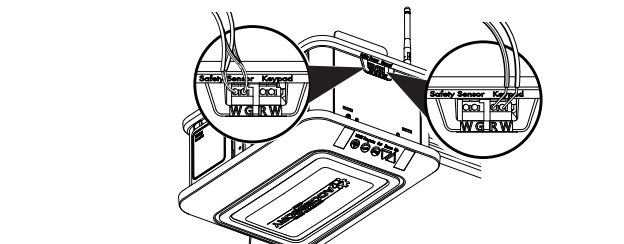
**9** Arme e instale los sensores de seguridad. (Vea la página 29.)  
Alinee los sensores hasta que apunten directamente uno al otro. (Vea la página 33.)



**10** Instale el panel interior. (Vea la página 31.)



**10** Cablee el panel interior y los sensores de seguridad. (Vea la página 30 a 32.)  
NOTA: Pele 12,7 mm (1/2 pulg.) de aislamiento desde los extremos de cada cable antes de la instalación.



El abridor de puerta de cochera no abrirá o cerrará hasta que los límites de distancia hayan sido debidamente establecidos. Refiérase a la página 36 del manual de operación para más detalles.



¡Aproveche al máximo su compra! Diríjase a [www.ryobitools.com](http://www.ryobitools.com) y registre en línea su nueva herramienta. En caso de tener dudas sobre el funcionamiento o mantenimiento de su producto, llame al 1-877-205-5714.