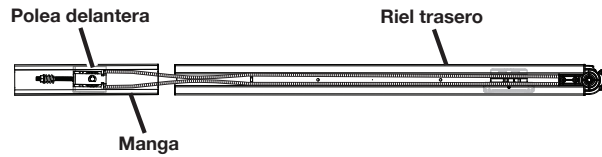


GUÍA DE REFERENCIA RÁPIDA DE GD200

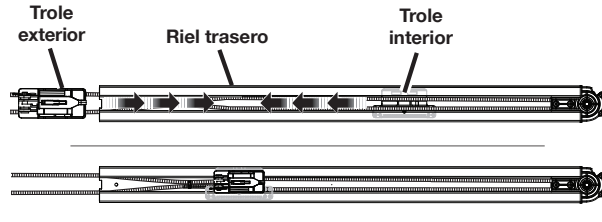
⚠ ADVERTENCIA: Esta guía de referencia rápida no es un sustituto para leer el manual del operador. Para reducir los riesgos de lesiones o muerte, el usuario debe leer y comprender el manual del operador antes de instalar o utilizar este producto. Todas las referencias a páginas se refieren al manual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

ARMADO

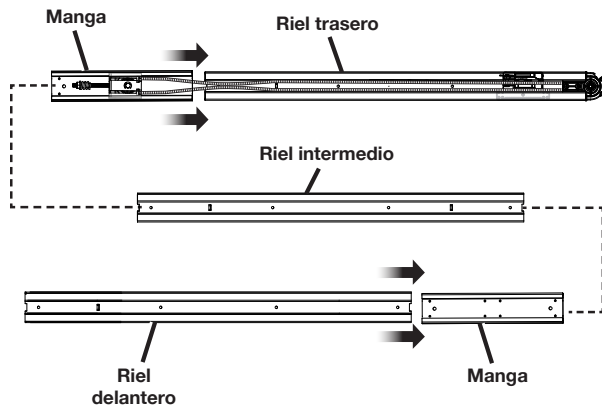
1 Tire de la polea delantera a través del riel trasero y dentro de la manga (vea la página 16).



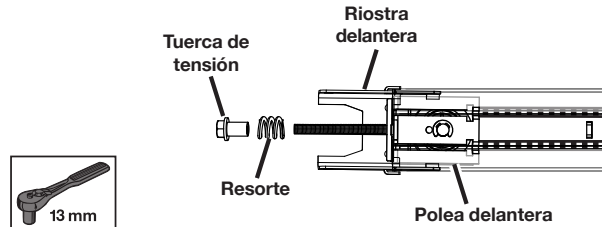
2 Inserte el trole exterior dentro del riel trasero. Deslice los troles interior y exterior al mismo tiempo hasta que enganchen. (Vea la página 16).



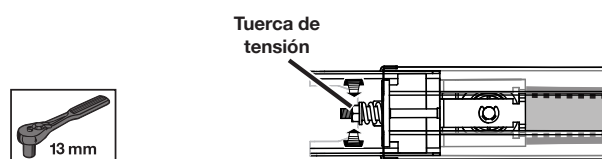
3 Arme los rieles (vea la página 16).



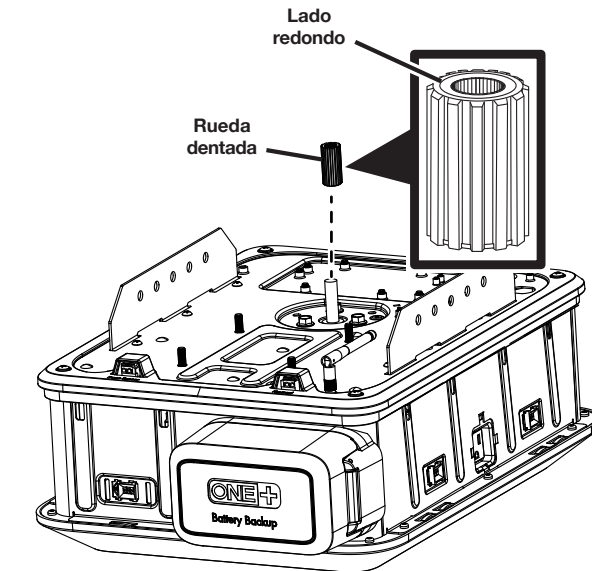
4 Instale la riostra delantera (vea la página 17).



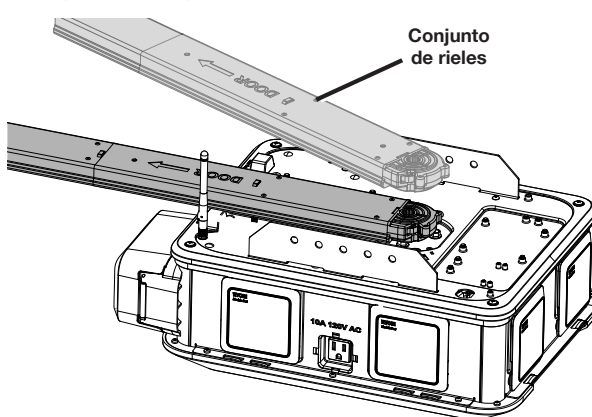
5 Ajuste la tensión de la correa (vea la página 18).



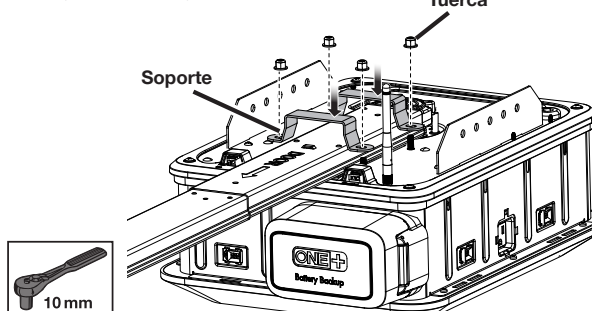
6 Coloque la rueda dentada dentro del cabezal de alimentación (vea la página 18).



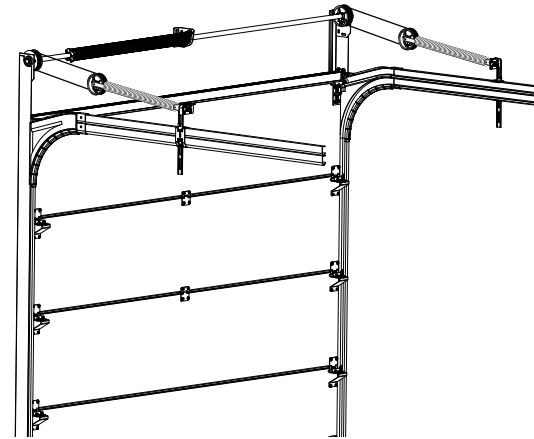
7 Coloque el conjunto de rieles en el cabezal de alimentación (vea la página 19).



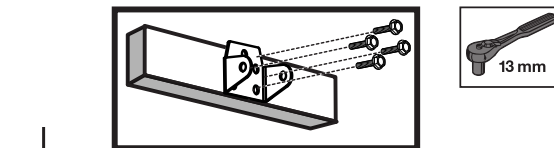
8 Fije el conjunto de rieles al cabezal de alimentación. Eleve la antena Wi-Fi hasta la posición vertical (vea la página 19).



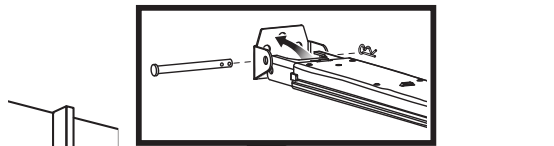
1 Revise el estado del portón e identifique el tipo de resorte (vea la página 21).



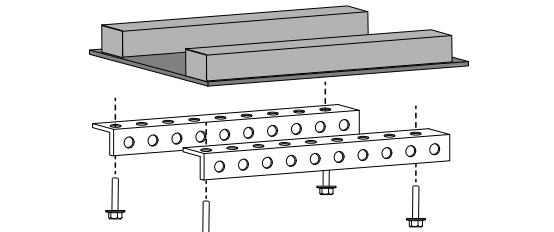
2 Instale el soporte del cabezal (vea la página 23).



3 Conecte el conjunto de rieles al soporte del cabezal (vea la página 24).



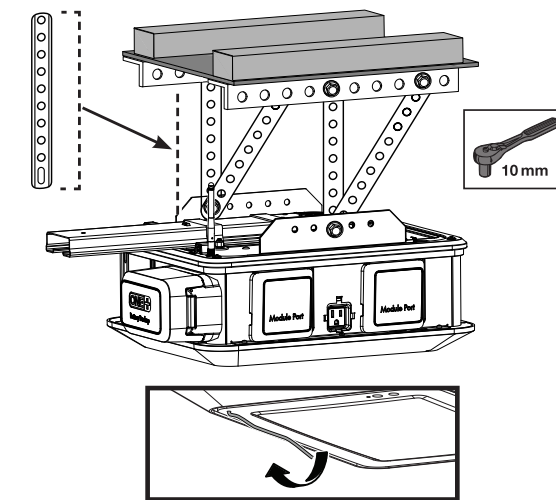
4 Instale los soportes centrales (no incluidos) en las vigas (vea la página 26).



INSTALACIÓN

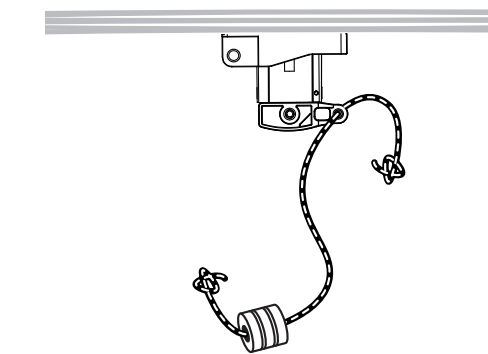
5 Mida y corte las cintas de montaje que son doce milímetros (media pulgada) más largas que la distancia entre el soporte del cabezal y el techo. Mida y corte las cintas de montaje. Monte el cabezal de alimentación al techo (vea la página 26).

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



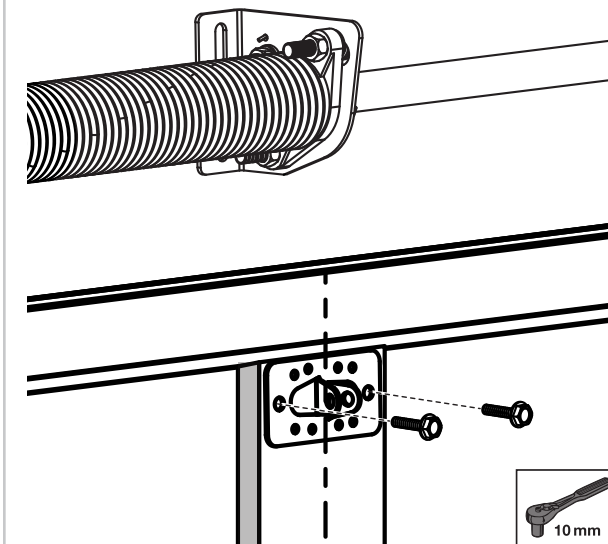
Remueva la cinta adhesiva y ubique la antena RF debajo del abridor de puerta de cochera para una mejor recepción de señal entre su abridor y el panel exterior.

6 Conecte la soga de liberación de emergencia (vea la página 27).



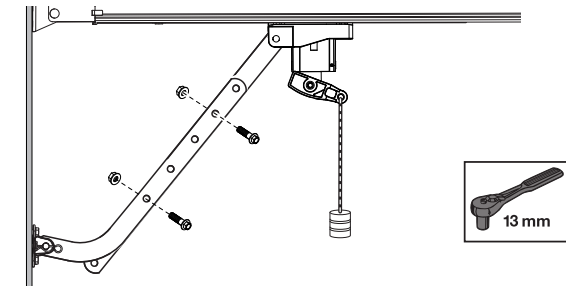
7 Instale el soporte del portón (vea la página 27).

NOTA: La instalación puede variar para portones de garaje de un solo panel y de madera. Consulte la página 28 para obtener detalles.



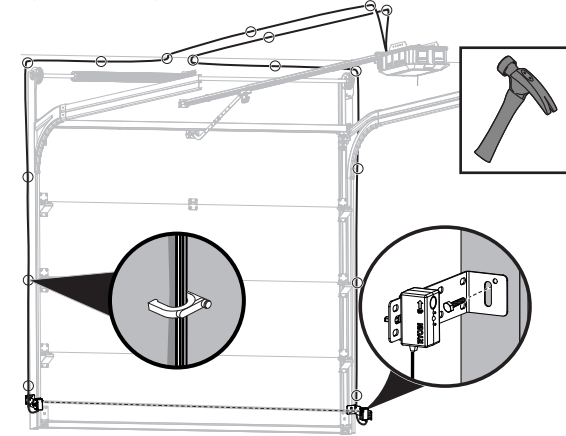
8 Conecte el soporte del portón al trole exterior (vea la página 29).

NOTA: La instalación varía para los portones de un solo panel. Consulte la página 30 para obtener detalles.

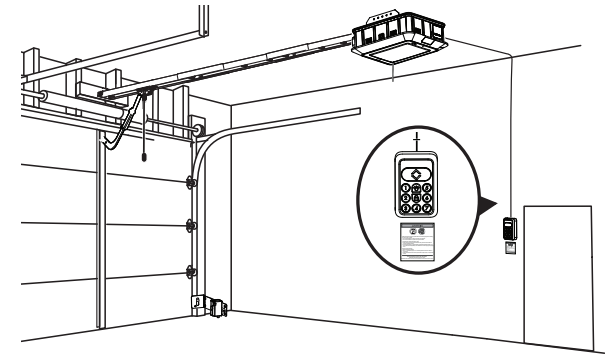


9 Arme e instale los sensores de seguridad (vea la página 31).

Alinee los sensores hasta que apunten directamente uno al otro (vea la página 38).

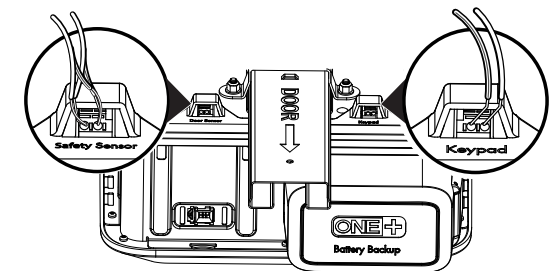


10 Instale el panel interior (vea la página 33).



10 Cablee el panel interior y los sensores de seguridad (vea la página 32 y 33).

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 41 del manual de operación para más detalles.



¡Aproveche al máximo su compra! Diríjase a 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.