



www.kregtool.com
800.447.8638

Mounting Tool Instructions #NZ03

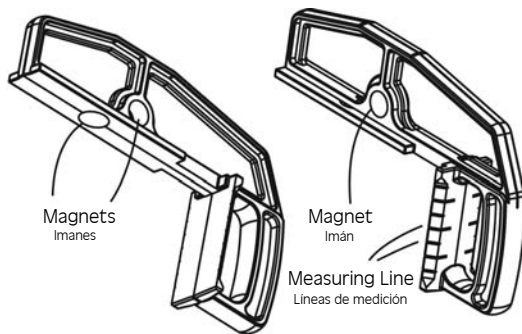
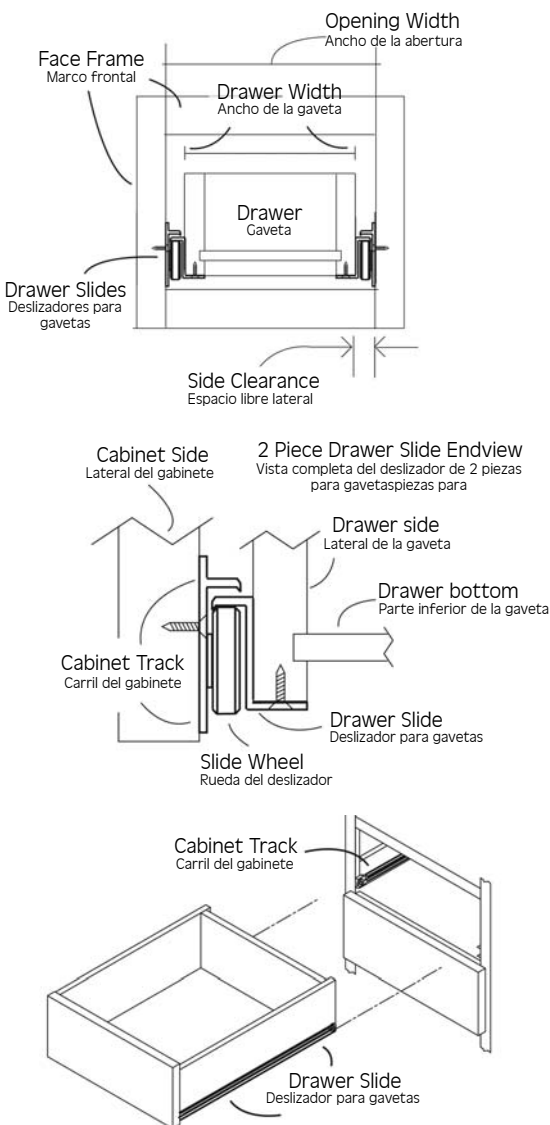
(Revision 20060801)

The Kreg Mounting Tool is designed to easily install metallic Drawer Slides. Metal drawer slides are very popular because they work well, add a professional touch, and are economical. However, without a mounting tool the job is tedious because of all the measuring and marking involved. Our new mounting tool eliminates the need for measuring and marking because it uses the intersection of the stile and rail as a reference point so that each cabinet track is mounted accurately. It also works with frameless cabinets.

The Kreg Mounting Tool can be used to install the hardware from a number of manufacturers including Alfit, Amerock, BLUM, Hafele, Hettich and Liberty. **READ THEIR INSTRUCTIONS CAREFULLY**

La herramienta para montaje Kreg está diseñada para instalar deslizadores metálicos para gavetas con facilidad. Los deslizadores metálicos para gavetas son muy populares ya que funcionan bien, agregan un toque profesional y son económicos. Sin embargo, el trabajo se hace tedioso sin una herramienta para montaje, debido a las mediciones y a la realización de marcas que implica. Nuestra nueva herramienta para montaje elimina la necesidad de medir y de realizar marcas, ya que utiliza la intersección del montante y el riel como punto de referencia para que cada carril del gabinete quede montado con precisión. También funciona con gabinetes sin marco.

La herramienta de montaje Kreg puede utilizarse para instalar aditamentos de varios fabricantes, entre ellos, Alfit, Amerock, BLUM, Hafele, Hettich y Liberty. LEA CUIDADOSAMENTE LAS INSTRUCCIONES PROPORCIONADAS POR CADA UNO



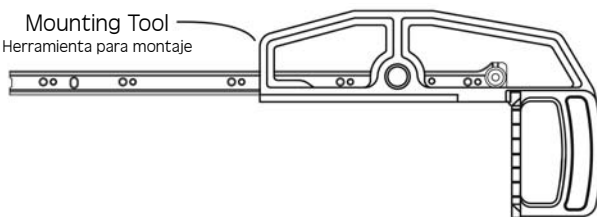
This tool's design (patent pending) employs magnets to hold the cabinet track in place. The new magnetic design improves the ease of use of this tool. There is a magnet on each side of the KREG Mounting Tool so one tool is used for mounting the track to the cabinet on either side of the drawer.

El diseño de esta herramienta (patente en trámite) tiene imanes para sujetar el carril del gabinete en su posición. El nuevo diseño con imanes hace más fácil la utilización de esta herramienta. Hay un imán a cada lado de la herramienta para montaje Kreg, por eso, se utiliza una sola herramienta para montar el carril en el gabinete, a los lados de la gaveta.



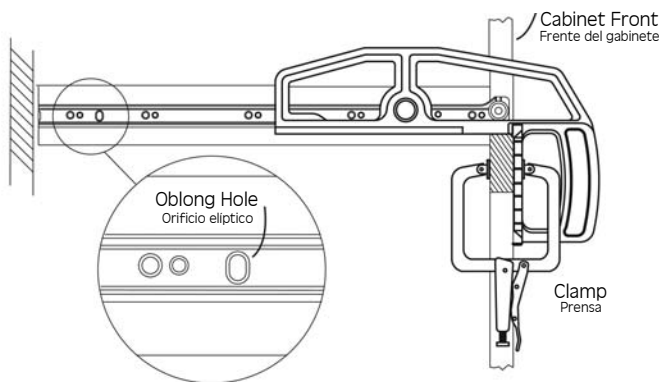
The side mount drawer slides are made of two parts. The part that is mounted to the cabinet is called the cabinet track. It is U shaped with a flattened end to which a wheel is attached.

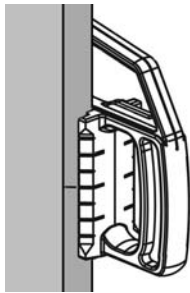
Los deslizadores para montaje lateral para gavetas se componen de dos partes. La parte que se monta en el gabinete se llama carril del gabinete. Tiene forma de U, y uno de sus extremos, en el cual se instala la rueda, es plano.



The magnet in the middle of the tool will secure the cabinet slide to the Kreg Mounting Tool. The end with the wheel should be toward the Mounting Tool. Make sure that the cabinet track is secured to the mounting tool with the slide parallel to the bottom of the mounting tool. A clamp can be used to secure the mounting tool in place. The cabinet track typically has an oblong hole. Use this hole for securing the track to the side of the cabinet. Putting the screw in the middle of the oblong hole allows for a slight adjustment.

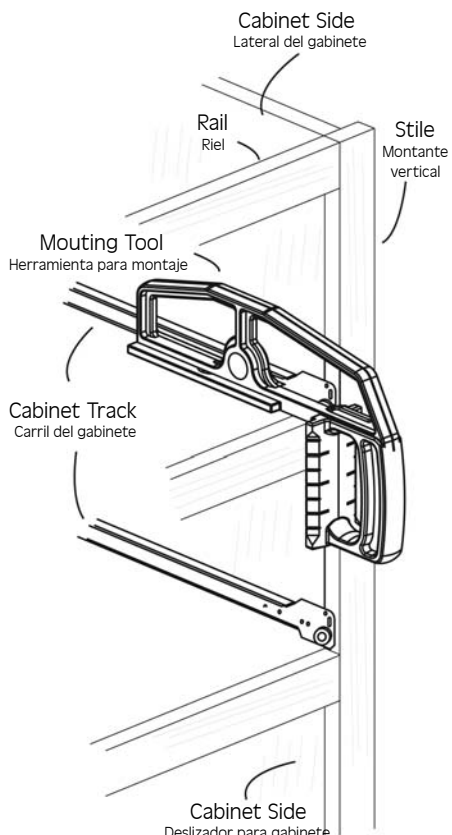
El imán ubicado en el centro de la herramienta sostendrá el deslizador del gabinete en la herramienta Kreg. El extremo donde se inserta la rueda debe quedar en dirección a la herramienta para montaje. Asegúrese de que el carril del gabinete esté asegurado en la herramienta para montaje, con el deslizador del gabinete paralelo a la parte inferior de la herramienta de montaje. Se puede utilizar una prensa para sujetar la herramienta para montaje en su posición. El carril del gabinete, comúnmente, tiene un orificio elíptico. Utilice este orificio para asegurar el carril en un lado del gabinete. La colocación del tornillo en el centro del orificio elíptico le permitirá realizar un pequeño ajuste.





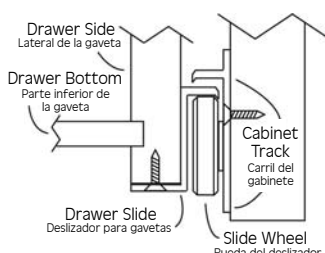
The mounting tool has markings spaced every $\frac{1}{2}$ " down the side of the handle that allows one to easily reference from a pencil mark on a frameless style cabinet.

La herramienta para montaje tiene marcas cada $\frac{1}{2}$ " a un lado del mango, que le permiten tomar fácilmente como referencia una marca de lápiz realizadas sobre un gabinete sin marcos.



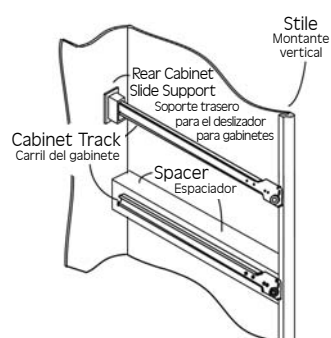
When building frameless cabinets or when the cabinet side is flush with the inside edge of the stile the cabinet track can be screwed to the inside of the cabinet as shown in the drawing to the right.

Cuando ensamle gabinetes sin marcos o cuando el lateral del gabinete esté alineado con el borde interno del montante, el riel del gabinete puede atornillarse en el interior del gabinete como se muestra en la ilustración de la derecha.



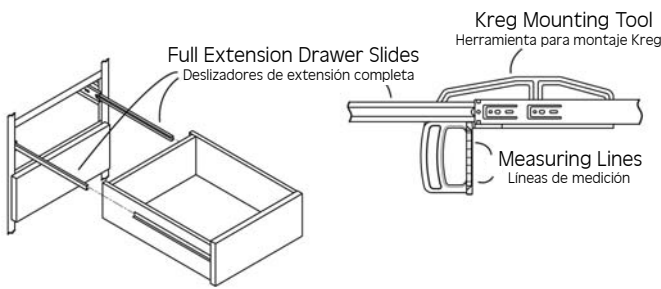
When there is a space between the edge of the stile and the cabinet side a mechanism is needed to support the cabinet track. One option is to use a commercially available plastic rear cabinet track support as shown below.

Cuando hay espacio entre el borde del montante vertical y el lateral del gabinete, se necesita un mecanismo de sujeción para el carril del gabinete. Una opción es utilizar un soporte trasero de plástico disponible en el mercado, para el carril del gabinete, como el que se muestra abajo.



Another option is to use a wood spacer as shown above. The spacer is the width of the distance between the edge of the face frame and the side of the cabinet.

Otra opción es utilizar un espaciador de madera como el que se muestra arriba. El espaciador tiene un ancho que mide lo mismo que la distancia entre el borde del marco frontal y el lateral del gabinete.

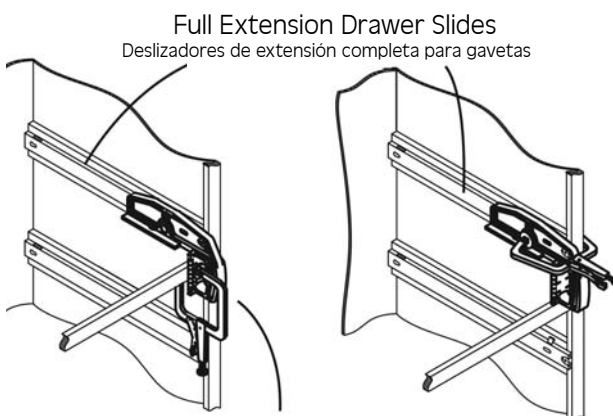


Full extension drawer slides are designed to support a lot of weight and extend all of the way out of the cabinet. The KREG Mounting Tool is ideal for accurately positioning full-extension drawer slides.

Los deslizadores de extensión completa para gavetas están diseñados para soportar mucho peso y se deslizan completamente hacia fuera del gabinete. La herramienta para montaje Kreg es ideal para colocar con precisión los deslizadores de extensión completa para gavetas.

The drawing below shows two options for clamping the full extension drawer slides to the face frame or the cabinet side.

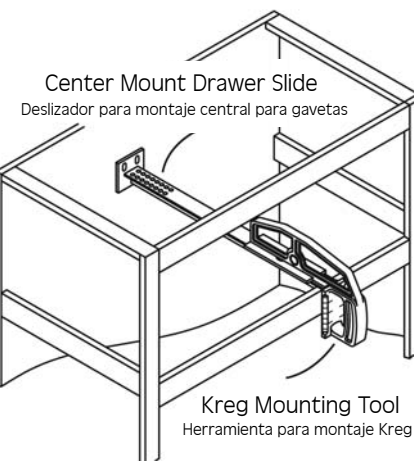
La ilustración de abajo muestra dos opciones para sujetar los deslizadores de extensión completa para gavetas en el marco frontal o en el costado del gabinete.



Kreg Mounting Tool
Herramienta para montaje Kreg

The magnet on the bottom of the mounting tool is used to locate bottom mount drawer slides as shown below.

El imán de la parte inferior de la herramienta para montaje se utiliza para colocar los deslizadores de montaje inferior para gavetas como se muestra abajo.



For more information visit us online at www.kregtool.com.