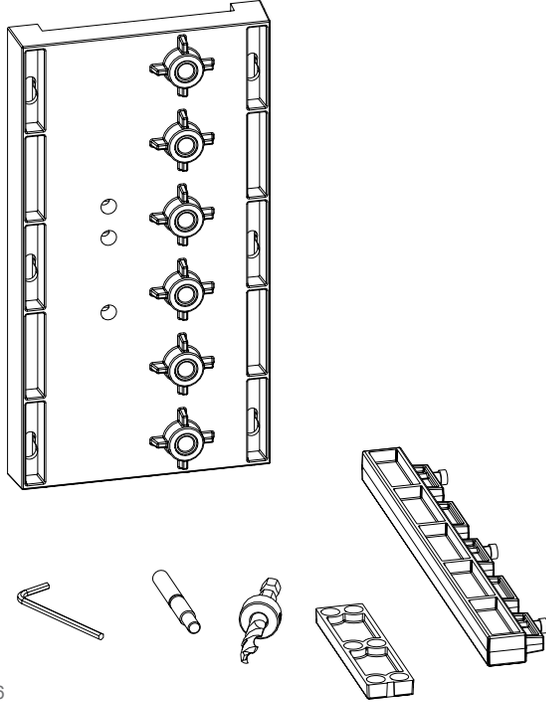




Shelf Pin Jig

MANUAL DEL PROPIETARIO

ARTÍCULO N° KMA3200-INT & KMA3220-INT



NK9071
Versión 1 - 11/2016

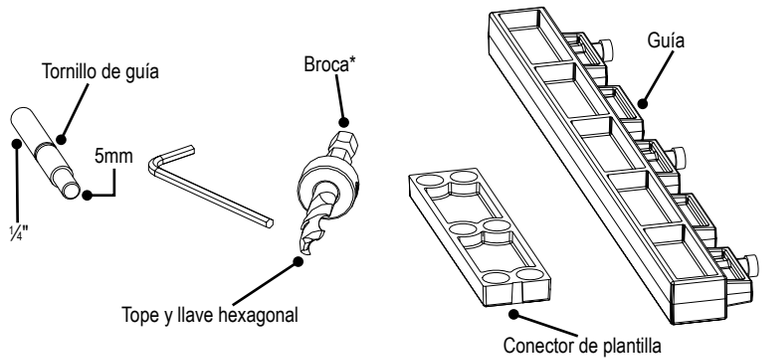
Directrices de seguridad



¡ADVERTENCIA!

- Lea, comprenda y siga atentamente las instrucciones y directrices de seguridad de este manual.
- Utilice siempre gafas de protección diseñadas como equipamiento de seguridad y homologadas.
- La broca está afilada. Manipúlela con cuidado.
- Evite posiciones incómodas de la mano, en las que un resbalón pueda provocar que esta entre en contacto con la parte giratoria.
- No intente sujetar el Shelf Pin Jig con la mano mientras taladra. Acóplelo a la pieza de trabajo con una abrazadera.
- Siga los consejos de seguridad del fabricante de su taladro.
- No utilice herramientas eléctricas si está tomando medicación o bajo la influencia de drogas o alcohol.
- No deje de seguir las directrices de seguridad a causa del exceso de confianza derivado del uso frecuente de herramientas.

Piezas

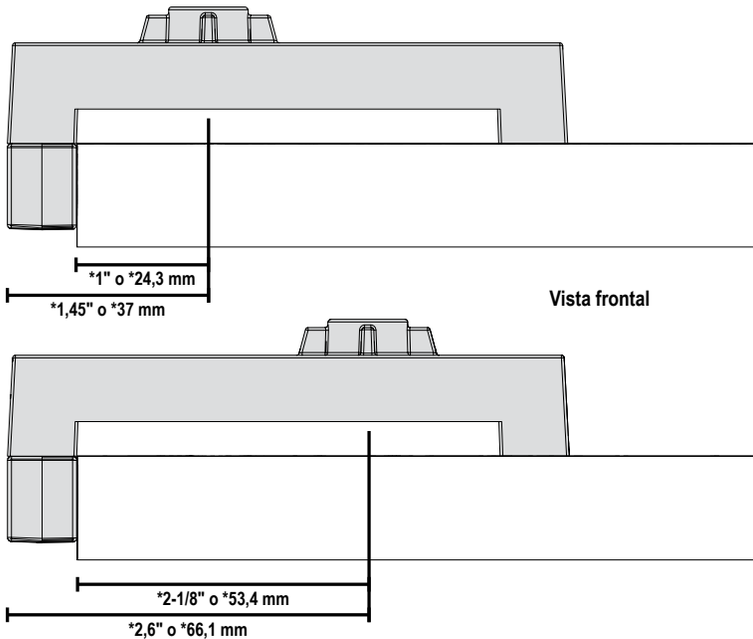


Brocas de $\frac{1}{4}$ " y 5 mm disponibles por separado.)

Cómo utilizar la plantilla

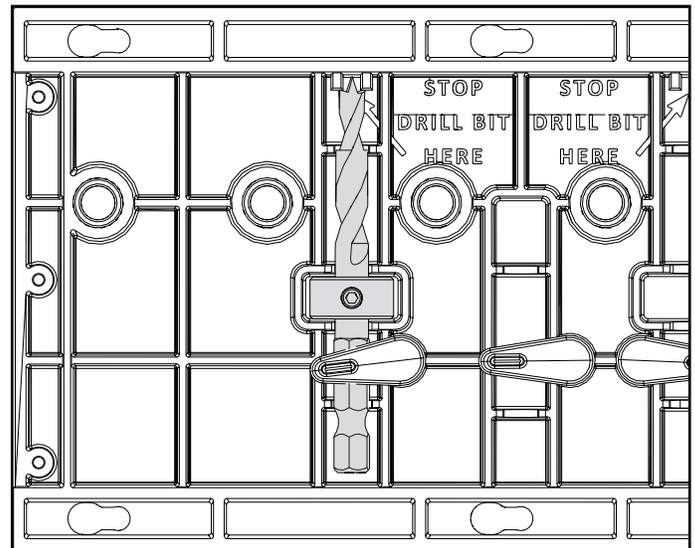
Retroceso

La guía puede colocarse en el extremo de la plantilla para un retroceso de 1" [24,3mm] o 2 $\frac{1}{8}$ " [53,4mm]. Alinee el extremo de la plantilla con el borde de la pieza para un retroceso de 1,45" [37mm] o 2,6" [66,1mm]. Quitar la guía permite añadir orificios de estantería a armarios con las puertas ya instaladas.



Fije la profundidad de perforación

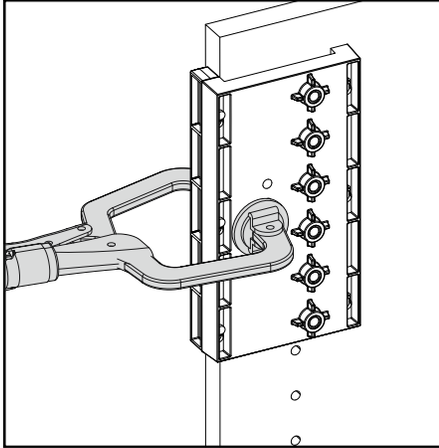
Deslice el tope en la broca. Coloque la broca y el tope en la ranura de la parte posterior de la plantilla, con el tope en el orificio y los bordes afilados de la broca apuntando al molde de nevadura marcado como **DETENER BROCA AQUÍ**. Apriete los tornillos de tope con la llave hexagonal.



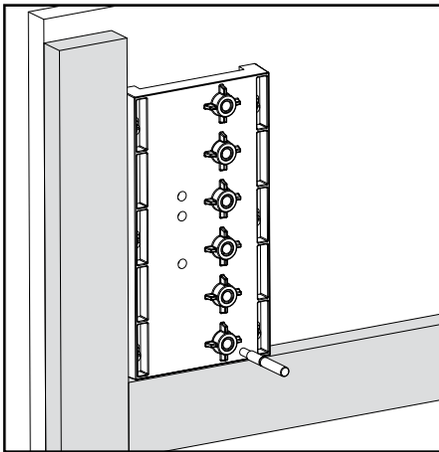
Cómo utilizar la plantilla

Taladre los orificios de sujeción de estanterías

Coloque la plantilla en la pieza de trabajo, fíjela y taladre. Detenga el taladro cuando el tope de la broca llegue a la guía de perforado.

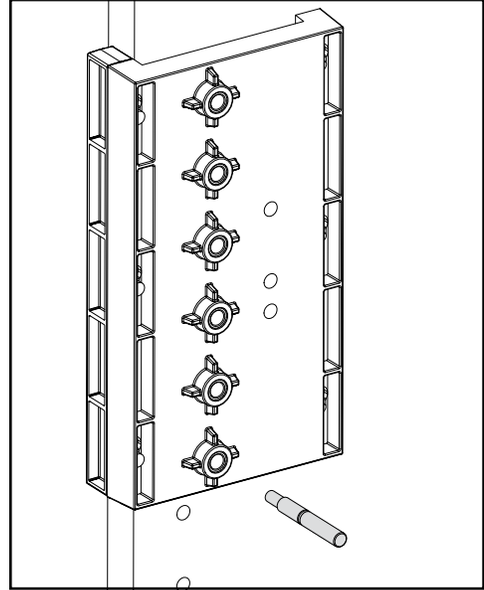


Si quiere hacer orificios en lugares donde no alcanza la abrazadera, utilice espaciadores para colocar la plantilla. Haga el primer orificio. Deslice el tornillo de guía a través de la plantilla en el orificio para estabilizar la plantilla. Perfore los 5 orificios restantes.



Cómo utilizar el tornillo de guía

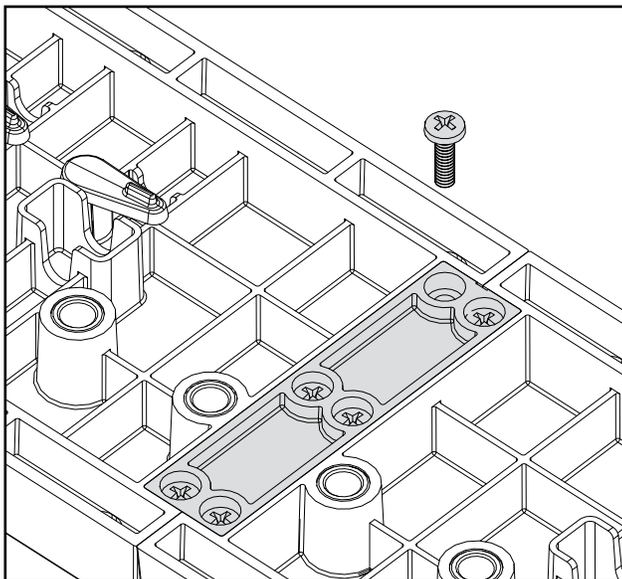
Para perforar más de 6 orificios de estantería en una columna, coloque y fije la plantilla y taladre los primeros 6 orificios. Retire la plantilla y deslícela a la siguiente posición situando la guía de fin de perforado sobre el último orificio. Coloque el tornillo de guía en el orificio a través de la plantilla. Fije la plantilla en el sitio deseado y taladre los orificios restantes. Repita la operación las veces que necesite. El tornillo de fijación es de doble extremo para adaptarse a medidas de orificios de 5mm y 1/4".



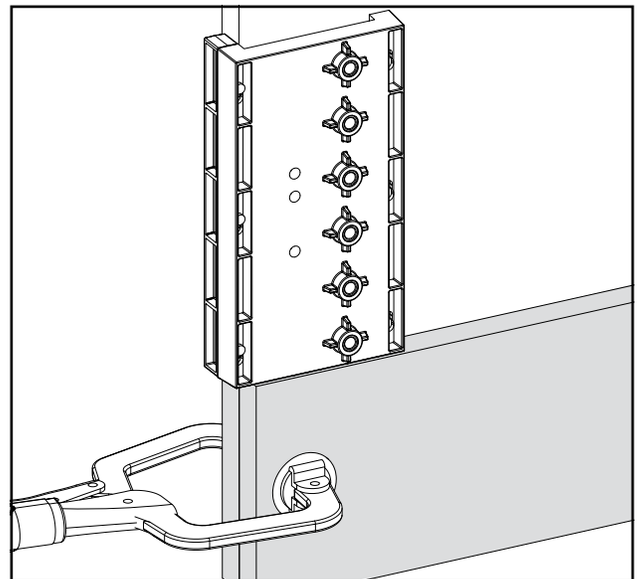
Consejos

Conector de plantilla

Haga columnas largas de orificios sin reposicionar la plantilla uniendo dos o más plantillas con el conector de plantillas y los tornillos proporcionados.



Para asegurarse de que los orificios de sujeción de estantería están perfectamente alineados, fije al lateral del armario un espaciador con los extremos de la base y los lados alineados. Después, apoye la plantilla en el espaciador, fije la plantilla en su sitio y perfore los orificios.



A veces no se necesita una columna de orificios con espacios de 1/4" [32mm] entre ellos. Para saltarse orificios sin perder la alineación, siga las instrucciones de la sección Cómo utilizar el tornillo de fijación, pero después de recolocar la plantilla sáltese cuatro orificios y perfore solo el último. Después recoloca la plantilla con el tornillo de guía insertado en este orificio y perfore los cinco orificios restantes. Repita la operación las veces que necesite.