

## For Vanity Tops With Faucet Dimples

### Tools Required:

- Pencil
- Drill
- 1/4" Pilot Drill Bit
- Hole Saw
- 80-120 Grit Sandpaper

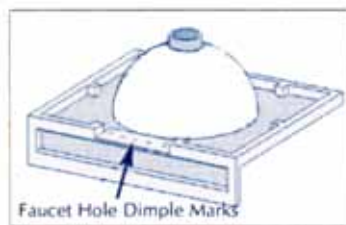


Figure 1



Use hole saw only, do not use  
auger style or spade bits!

1. Place the vanity top (ITB), upside down, on sturdy supports.
2. Examine the faucet you intend to install and read through any instructions that came with it. Note the size of hole(s) that will be required.
3. Faucet hole dimple marks are located on the underside of the vanity top. Select the desired dimple marks to match your faucet. See Figure 1.
4. Using a 1/4" pilot drill bit, drill from the underside of the vanity top through the selected dimple marks. Turn vanity top over and line up the faucet components over the pilot holes to make sure the holes are in the proper position.
5. Add the hole saw to the pilot drill bit (make sure it is the proper size according to the faucet installation instructions), and drill the holes from the top surface of the vanity top. Take care not to apply too much pressure while drilling, as this may damage the vanity top.
6. Use a piece of 80-120 grit sandpaper to ease the edges of the holes.
7. Return to Instructions for Vanity Top Installation and complete the remaining steps.

## For Custom Hole Placement

1. Place the vanity top (ITB) upright on sturdy supports.
2. Review the faucet installation instructions for measuring the placement of the faucet. Note the size of the hole(s) required for the faucet installation.
3. Using the template/layout from the faucet instructions, mark the center spot for the placement of each faucet hole.
4. Using a 1/4" pilot drill bit, drill a pilot hole through the marked center spot for the placement of each faucet hole.
5. Attach the correct size hole saw (according to the faucet installation instructions), and drill each faucet hole from the top surface through the underside. Take care not to apply too much pressure while drilling, as this may damage the vanity top.
6. Use a piece of 80-120 grit sandpaper to ease the edges of the holes.
7. Return to Instructions for Vanity Top Installation and complete the remaining steps.

## Herramientas y suministros necesarios para la instalación

- Lápiz
- Taladro
- Papel de lija grano de 80-120
- Broca sierra
- Broca piloto de 1/4"

### Para cubiertas de lavabo con marcas de barrenado para la llave mezcladora (Para ITB, TITB cubiertas de lavabos)

1. Coloque el ITB, al revés sobre una superficie de apoyo. Utilice una toalla o algo suave para evitar rayar la cara superior de la superficie del lavabo.
2. Examine la llave mezcladora que se va a instalar y lea las instrucciones que contenga. Revise el tamaño de los orificios que serán barrenados.
3. Las marcas de barrenado para la llave mezcladora se encuentran localizadas en la parte inferior de la superficie del lavabo. Seleccione la marca deseada que vayan de acuerdo a los agujeros de su llave mezcladora. (Ver Fig. 1).
4. Usa una broca piloto de 1/4", taladre a través de la parte inferior de la superficie a través de las marcas seleccionadas. Gire la cubierta del lavabo y alinee los componentes de la llave mezcladora a lo largo de los orificios piloto para asegurarse de que estos se encumentren en la posición adecuada.
5. Coloque la broca sierra en el orificio (asegúrese de que es el tamaño adecuado de acuerdo con las instrucciones de instalación de la llave mezcladora), y perforo los orificios por la parte superior de la superficie del lavabo. Tenga cuidado de no aplicar demasiada presión durante la perforación, ya que esto puede dañar la superficie del lavabo.
6. Utilice un pedazo de papel de lija de la arena 80-120 para facilitar los bordes de los agujeros
7. Regrese a las Instrucciones de instalación de cubiertas de lavabo y complete los pasos restantes.

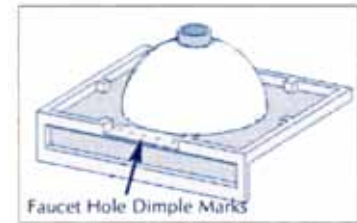


Figure 1



¡El agujero del uso considerado solamente, no utiliza pedacitos del estilo o de espada del taladro!

### Para orificios colocados a la medida del cliente (Para cubiertas de lavabos de la serie encargo de superficie sólida)

1. Coloque el ITB vertical una superficie de apoyo.
2. Repase las instrucciones de instalación de la llave mezcladora para determinar la ubicación de la misma. Tenga en cuenta que los tamaños de los orificios serán necesarios para la instalación de la llave mezcladora.
3. Usando la plantilla/la disposición de las instrucciones de la llave mezcladora, marque el centro de cada orificio que será requerido para la colocación de la llave.
4. Usando una broca piloto de 1/4", taladre un orificio a través del centro del sitio marcado para cada uno de los orificios de la llave mezcladora.
5. Coloque la broca sierra en el orificio (asegúrese de que es el tamaño adecuado de acuerdo con las instrucciones de instalación de la llave mezcladora), y perforo los orificios por la parte superior de la superficie del lavabo. Tenga cuidado de no aplicar demasiada presión durante la perforación, ya que esto puede dañar la superficie del lavabo.
6. Utilice un pedazo de papel de lija de la arena 80-120 para facilitar los bordes de los agujeros
7. Regrese a las Instrucciones de instalación de cubiertas de lavabo y complete los pasos restantes.