



BOLT & GASKET KIT

Close-Coupled, Extra Thick, Tank-To-Bowl

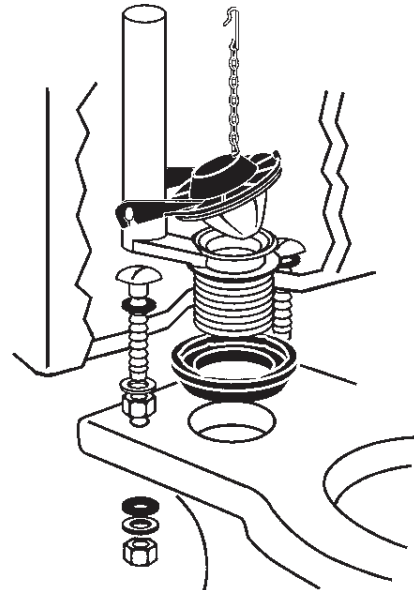
Visit
DANCO.COM
for Easy D.I.Y. Solutions

- Fits Two Bolt Application
- 4 1/4" O.D., 3" I.D., 1 1/4" Thick

JUEGO DE TANQUE A TAZA PARA INODOROS
DE ACOPLAMIENTO PROXIMO

Contains:

- 2 Steel 5/16" x 3" Bolts
- 4 Nuts
- 4 Cloth Reinforced Rubber Washers
- 4 Steel Washers
- 1 Sponge Rubber Gasket



Tools & Supplies: Flathead Screwdriver, Adjustable Pliers, Adjustable Wrench

Instructions:

1. Turn water supply to toilet "OFF".
2. Flush toilet to remove water. Hold handle down until as much water as possible runs out. Remove remaining water with sponge or towel.
3. Remove Water Supply Line from Fill Valve on bottom of Tank. Remove Hex Nuts and Washers from existing Tank Bolts under Toilet Bowl Flanges. Remove Tank from Toilet Bowl.
4. Remove old Tank-to-Bowl Gasket from Flush Valve Shank and old Tank Bolts.
5. Install new Tank Bolts:
 - a. Slide one Rubber Washer onto new Tank Bolt until it rests under Bolt Head.
 - b. Place Bolt through hole inside Tank bottom.
 - c. Slide one Rubber Washer onto Tank Bolt until it rests against Tank bottom.
 - d. Slide one Metal Washer onto Tank Bolt followed by a Hex Nut.
 - e. **VERY CAREFULLY** tighten Hex Nut to Tank bottom until Rubber Washers are compressed enough for a watertight seal. **CAUTION: DO NOT OVERTIGHTEN. YOU MAY CRACK THE PORCELAIN TANK.**
 - f. Repeat steps 5a thru 5e for the remaining bolts.
6. Press new Tank-To-Bowl Gasket onto Flush Valve Shank.
7. Set Tank back on Toilet Bowl:
 - a. Place one Metal Washer followed by a Hex Nut onto each Tank Bolt on the underside of the Tank Bowl Flange.
 - b. **VERY CAREFULLY** tighten Hex Nuts evenly until Tank is secure and does not wobble. **CAUTION: DO NOT OVERTIGHTEN. YOU MAY CRACK THE PORCELAIN TANK OR TOILET BOWL.**
8. Reconnect water supply line to Fill Valve.
9. Turn water supply to toilet "ON". Allow toilet to fill. Flush toilet. **INSPECT FOR LEAKS.**

Herramientas y Materiales: Destornillador de Cabeza Plana, Alicates Ajustable, Llave Ajustable

Instrucciones:

1. Cierra (posición **OFF**) la llave de suministro de agua del inodoro.
2. Descarga el agua del inodoro. Sostén la palanca de descarga hasta vaciar la mayor cantidad de agua posible. Seca el resto del agua con una esponja o toalla.
3. Retira la Línea de Suministro de la Válvula de Llenado debajo del Tanque Retira las Tuercas Hexagonales y las Arandelas en los Pernos Viejos debajo de las Bridas del Tazón del Inodoro. Separa el Tanque del Tazón del Inodoro.
4. Retira la Junta que une el Tanque al Tazón del Vástago de la Válvula de Llenado y de los Pernos Viejos.
5. Instalar los nuevos Pernos del Tanque:
 - a. Coloca una Arandela de Goma en el Perno nuevo del Tanque hasta que quede debajo de la Cabeza del Perno.
 - b. Pasa el Perno a través del orificio en el fondo del Tanque.
 - c. Coloca una Arandela de Goma en el Perno nuevo del Tanque hasta que pegue contra el fondo del Tanque.
 - d. Coloca una Arandela de Metal en el Perno del Tanque y luego coloca una Tuerca Hexagonal.
 - e. **CON MUCHO CUIDADO**, aprieta la Tuerca Hexagonal contra Fondo del Tanque hasta que las Arandelas de Goma formen un sello hermético. **PRECAUCIÓN: NO APRIETES DEMASIADO. PODRÍAS AGRIETAR EL TANQUE DE PORCELANA.**
 - f. Repite los pasos del 5a al 5e con el resto de los pernos.
6. Presiona la nueva Junta del Tanque y el Tazón contra el Vástago de la Válvula de Descarga.
7. Coloca el Tanque en su puesto detrás del Tazón del Inodoro:
 - a. Coloca una Arandela de Metal seguida de una Tuerca Hexagonal contra cada Perno del Tanque debajo de la Brida del Tazón del Tanque.
 - b. **CON MUCHO CUIDADO** aprieta las Tuercas Hexagonales uniformemente hasta que el tanque quede fijo y no se tambalee. **PRECAUCIÓN: NO APRIETES DEMASIADO. PODRÍAS AGRIETAR EL TANQUE DE PORCELANA O EL TAZÓN DEL INODORO.**
8. Conecta de nuevo la línea de suministro de la Válvula de Llenado.
9. Abre (posición de **ON**) la llave de suministro de agua del inodoro. Deja que el Inodoro se llene. Descarga el Inodoro. **VERIFICA QUE NO HAYA FUGAS.**

⚠ **WARNING:** This product can expose you to chemicals including Chromium (hexavalent compounds), which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

⚠ **ADVERTENCIA:** Este producto puede exponerte a sustancias químicas, incluso cromatos o compuestos de cromo hexavalentes, que el Estado de California reconoce como causante de cáncer, malformaciones congénitas u otros daños al sistema reproductivo. Para más información, visita www.P65Warnings.ca.gov.