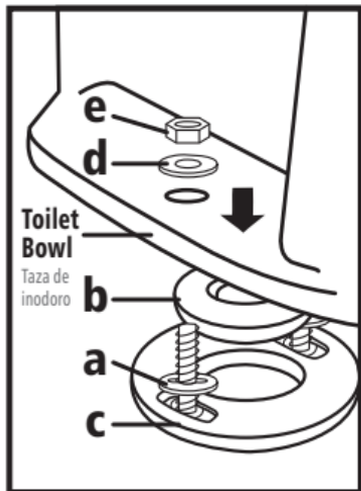


# INSTALL WITH CONFIDENCE • INSTÁLE CON CONFIANZA



1. Insert bolts, head down, into slots on floor flange.
2. Slide **plastic retainer washer (a)** onto **bolts (b)** to hold in place. Place new wax ring or wax-free toilet seal onto bottom of bowl (Use Fluidmaster wax ring 7110 or toilet seal 7530- sold separately).
3. Line up holes in toilet base with bolts in **floor flange (c)**. Place toilet on top of flange.
4. Place **stainless steel washer (d)**, then **nut (e)** on bolt. Tighten. **DO NOT OVERTIGHTEN** as bowl may crack.

**TIP: Need new bolt caps? Use Fluidmaster models 7115 or 7116.**

1. Inserte los pernos, con la cabeza hacia abajo, en las ranuras de la brida del piso.
  2. Deslice la arandela de retención de plástico (a) en los pernos (b) para mantenerla en su lugar. Coloque el nuevo anillo de cera o sello del inodoro libre de cera en la parte inferior de la taza (Use el anillo de cera Fluidmaster 7110 o sello de inodoro 7530 - se venden por separado).
  3. Haga coincidir los orificios de la base del inodoro con los pernos de la brida del piso (c). Coloque el inodoro en la parte superior de la brida.
  4. Coloque la arandela de acero inoxidable (d), y luego la tuerca (e) en el perno. Apriete. **NO AJUSTE DEMASIADO** ya que la taza se puede agrietar.
- SUGERENCIA: ¿Necesita tapas de pernos nuevas? Use los modelos Fluidmaster 7115 o 7116.

Contents: 2 solid brass bolts (1/4" x 2 1/4" length), 2 plastic retainer washers, 2 stainless steel washers and 2 stainless steel nuts.

Contenido: 2 pernos de latón macizo (1/4 in x 2 1/4 in de longitud), 2 arandelas de retención de plástico, 2 arandelas de acero inoxidable y 2 tuercas de acero inoxidable.