



## Instructions

### Tools Required: Basin Wrench, Adjustable Pliers

1. Turn off water supply to sink.
2. Use pliers to unthread Nut (A) on old Spray Head (E). Remove old Spray Head (E) and Retainer Clip (C) from Spray Hose (B).
3. Remove rubber Washer (D) at end of Spray Hose (B) and Slide Nut (A) off of Spray Hose (B).
4. Use basin wrench to unthread Nut (F) on old Spray Hose (B) from Nipple (G) on faucet. Remove old Spray Hose.
5. Screw new Spray Hose (B) onto Nipple (G) on faucet. Tighten with basin wrench. Do not over tighten.
6. Thread new Spray Hose (B) through Spray Hose Guide (H). Note: Be sure that Spray Hose (B) is not entangled with water supply lines.
7. Place new Nut (A) over Spray Hose (B) and secure with new Retainer Clip (C) (see inset).
8. Place new Washer (D) on Spray Hose (B) and thread Nut (A) onto new Spray Head (E).
9. Turn on water supply to sink. Check for leaks.

## Instrucciones

### Herramientas requeridas: llave regulable de cubeta, llaves ajustables

1. Cierre el suministro de agua al fregadero.
2. Use llaves ajustables para tuercas para desenroscar la tuerca (A) del cabezal antiguo de rociado (E). Retire el cabezal antiguo de rociado y la presilla de retén (C) de la manguera (B).
3. Retire la arandela de hule (D) al extremo de la manguera y deslice la tuerca (A) fuera de la manguera (B).
4. Usar la llave de cubeta para desenroscarla tuerca (F) en la manguera usada del rociador (B) del niple (G) en el grifo. Remover la manguera rociadora usada.
5. Enroscar la nueva manguera de rociador (B) en el niple (G) del grifo. Ajustar con la llave de cubeta. No apriete en exceso.
6. Pasar la nueva manguera de rociador (B) a través de la guía (H) de la manguera rociadora. Nota: Asegúrese que la manguera no esté enredada con las tuberías de suministro de agua.
7. Coloque la nueva tuerca (A) en la manguera de rociado y asegúrela con la nueva presilla de retén (C).
8. Coloque la nueva arandela (D) en la manguera y enrosque la tuerca (A) en el nuevo cabezal de rociado (E).
9. Abra el suministro de agua al fregadero. Compruebe si hay fugas.