



## Screw Drive Rail Extension Kit (For 8 foot tall garage doors)

### ⚠ WARNING

Carefully read all instructions and warnings contained in the Assembly/Installation poster and/or Owners Manual prior to assembly of this kit. Safety glasses are required for this assembly.

### ⚠ CAUTION

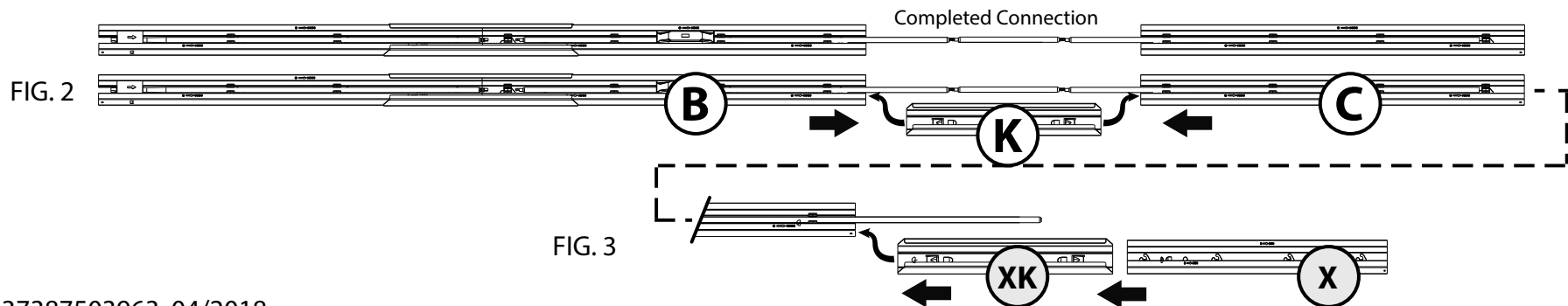
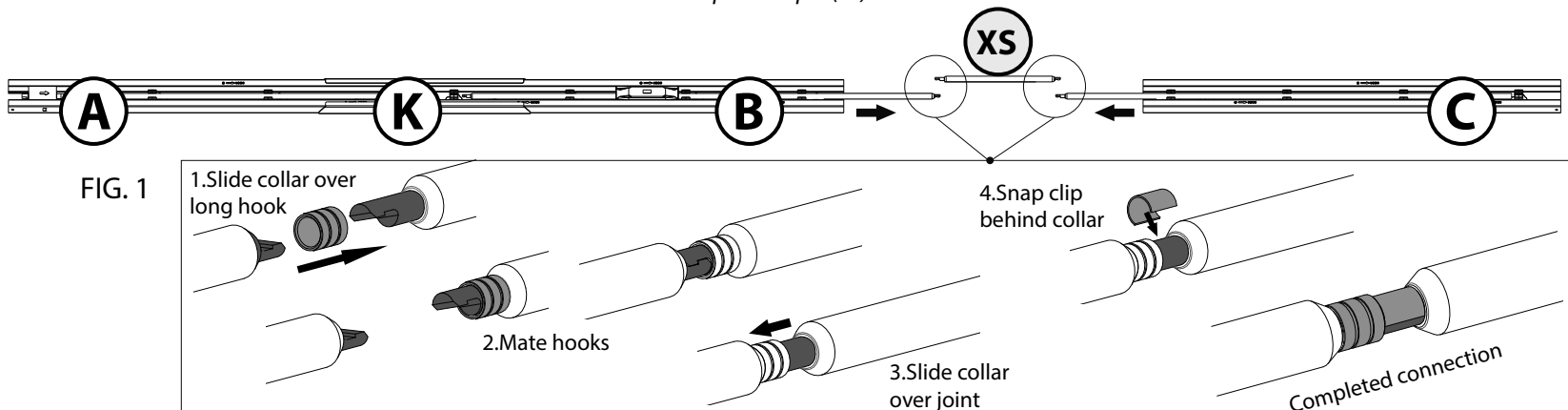
Edges of rail and connector sections can be sharp. Avoid contact with edges.

## NOTICE: These instructions supersede installation poster steps 3 & 4 (1c & 1d)

Parts Included: Screw Extension (XS), Additional Rail Connector (K), Rail Extension (X), 2-ea. Clips & Collars.

**ASSEMBLE THIS KIT ON A FLAT CLEAN WORK SURFACE.** (Alpha numeric digits in parenthesis (1a) indicate steps on older posters)

1. Assemble screw rail per installation poster steps 1 through 2 (1a/1b).
2. Pull screw drive sections out of rail sections B & C to allow assembly of extension screw. FIG. 1.
3. Install screw extension (XS) between sections B & C with clips and collars included with this kit. FIG. 1.
4. Install rail connector K to rail section B until it locks. Care should be taken NOT to bend screw connections. FIG. 2.
5. Install rail section C into rail connector K until it locks. Care should be taken NOT to bend screw connections. FIG. 2.
  - Screw drive section will now protrude beyond original rail section C. FIG. 3.
6. Install rail connector XK onto rail section C until it locks. FIG. 3.
7. Install rail extension X into rail connector XK until it locks.
8. Continue assembling screw rail assembly per installation poster step 5 (1e).
  - Remember to complete step 6 (1f) for screw sections A & B.





Kit de extensión del riel de accionamiento tipo tornillo. (Para puertas de garaje de 8 pies de altura)

### ⚠ ADVERTENCIA

Lea cuidadosamente todas las instrucciones y advertencias contenidas en el cartel de Montaje / Instalación y/o el Manual del Propietario antes del montaje de este kit. Se requieren gafas de seguridad para este ensamblaje.

### ⚠ CAUTION

Los bordes de las secciones del riel y conector pueden ser filosos. Evite el contacto con los bordes.

## AVISO: Estas instrucciones reemplazan los pasos 3 y 4 del cartel de instalación (1c y 1d)

Partes incluidas: Extensión tipo tornillo (XS), Conector de riel adicional (K), Extensión de riel (X), 2 de cada uno. Abrazaderas y collares.

**ENSAMBLE ESTE KIT EN UNA SUPERFICIE DE TRABAJO PLANA Y LIMPIA. (Los dígitos alfanuméricos entre paréntesis (1a) indican los pasos en los carteles antiguos)**

1. Monte el riel tipo tornillo de acuerdo con los pasos 1 a 2 del cartel de instalación (1a/1b).
2. Extraiga las secciones de accionamiento tipo tornillo de las secciones de riel B y C para permitir el montaje del tornillo de extensión. FIG. 1
3. Instale la extensión tipo tornillo (XS) entre las secciones B y C con las abrazaderas y collares incluidos con este kit. FIG. 1.
4. Instale el conector del riel K en la sección B del riel hasta que se bloquee. Se debe tener cuidado de NO doblar las conexiones tipo tornillo. FIG. 2.
5. Instale la sección del riel C en el conector del riel K hasta que se bloquee. Se debe tener cuidado de NO doblar las conexiones tipo tornillo. FIG. 2.
  - La sección de accionamiento tipo tornillo ahora sobresaldrá más allá de la sección de riel original C. FIG. 3.
6. Instale el conector del riel XK en la sección del riel C hasta que se bloquee. FIG. 3
7. Instale la extensión de riel X en el conector de riel XK hasta que se bloquee.
8. Continúe armando el conjunto del riel tipo tornillo de acuerdo con el cartel de instalación, paso 5 (1e).
  - Recuerde completar el paso 6 (1f) para las secciones de tornillo A y B.

