



# Kit de extensión de rodillo

## Cortacéspedes Greensmaster® Serie Flex™

Nº de modelo 115-7361

### Instrucciones de instalación

- Coloque la unidad de corte sobre una superficie de trabajo lisa. Retire cualquier residuo de los taladros roscados de cada extremo del rodillo de la unidad de corte.

**Nota:** En unidades de corte con números de serie anteriores a 240001000, es posible que el eje del rodillo no tenga taladros roscados en los extremos. Si es necesario, perfore y rosque un taladro de 3/8-24 UNF, de 2,2 cm de profundidad, en cada extremo del eje del rodillo.

- Enrosque la tuerca autoblocante a fondo en el extremo roscado más largo del eje acodado (Figura 1). El extremo deformable de la tuerca autoblocante debe entrar lo último en la rosca. No apriete.

**Nota:** El extremo deformable de la tuerca autoblocante debe entrar primero en la rosca.

- Aplique Loctite azul a la rosca del extremo más largo del eje acodado (Figura 1).
- Enrosque sin apretar el mismo extremo del eje acodado en el extremo del eje del rodillo. No apriete.

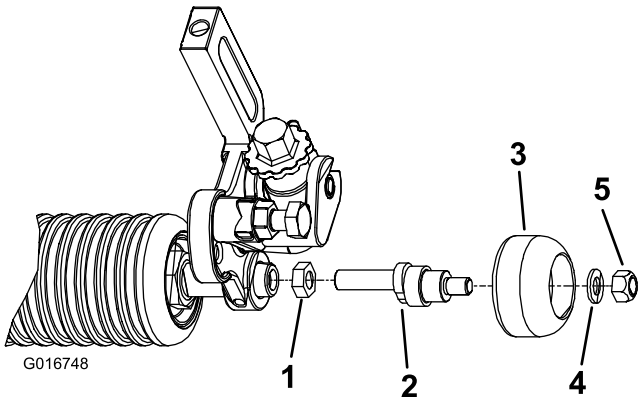


Figura 1

- |                                 |                 |
|---------------------------------|-----------------|
| 1. Tuerca autoblocante          | 4. Arandela     |
| 2. Eje acodado                  | 5. Contratuerca |
| 3. Conjunto de rodillo auxiliar |                 |

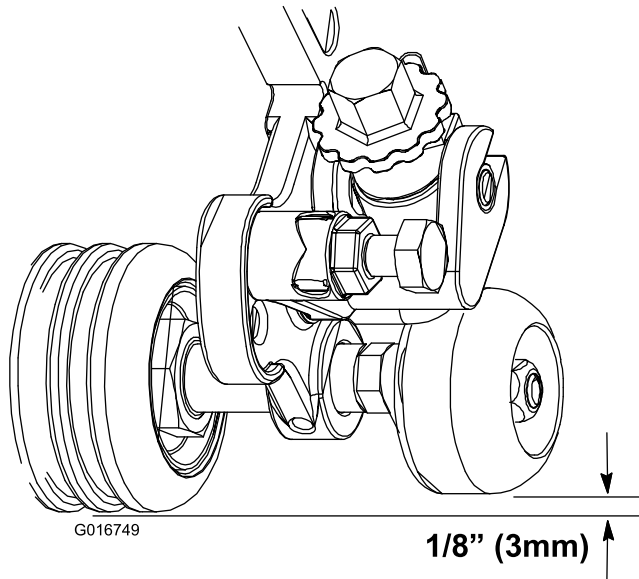


Figura 2

- Apriete la tuerca autoblocante contra el extremo del eje del rodillo para bloquear el ajuste.
- Repita el procedimiento en el otro extremo del rodillo.

- Introduzca el conjunto de rodillo auxiliar en el otro extremo del eje acodado y sujetelo con una arandela y una contratuerca (Figura 1).
- Gire el rodillo hacia abajo hasta que esté 3 mm más alto que el rodillo delantero (Figura 2).