



# Kit de extensão de cilindro

## Cortadores Greensmaster® da série 3150

Modelo nº 115-7361

### Instruções de instalação

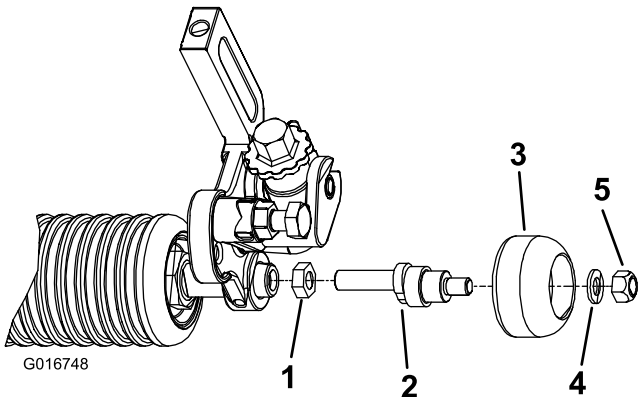
- Coloque a unidade de corte numa superfície de trabalho suave. Certifique-se de que removeu todos os detritos do furo roscado em cada extremidade do cilindro da unidade de corte.

**Nota:** Nas unidades de corte com números de série anteriores a 240001000, alguns eixos dos cilindros podem não ter furos roscados nas extremidades do eixo. Se necessário, fure e faça uma rosca 3/8-24 UNF, de 22 mm de profundidade em cada extremidade do eixo do cilindro.

- Enrosque a porca de bloqueio de deformação superior até ao fim na extremidade de rosca mais longa do eixo desviado (Figura 1). A extremidade deformada da porca de bloqueio entra em último lugar. Não aperte.

**Nota:** O lado de deformação superior da porca deve ser enroscada em primeiro lugar.

- Aplique Blue Loctite nas rosas da extremidade de rosca mais longa do eixo desviado (Figura 1).
- Enrosque sem apertar a mesma extremidade do eixo desviado na extremidade do eixo do cilindro. Não aperte.

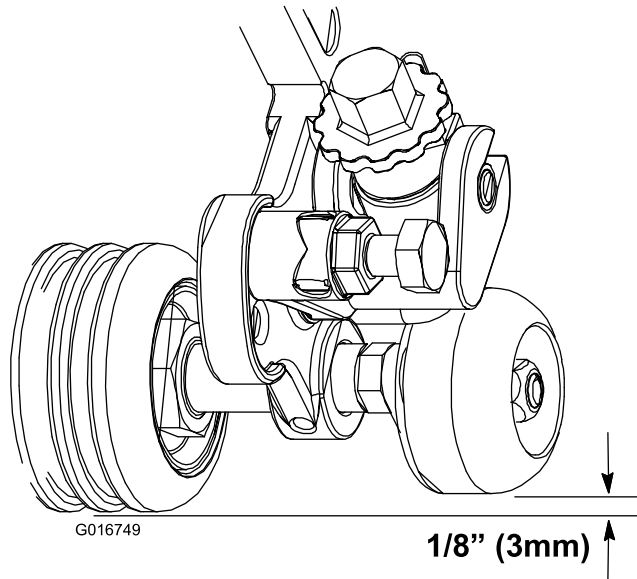


**Figura 1**

- |                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| 1. Porca de bloqueio             | 4. Anilha            |
| 2. Eixo desviado                 | 5. Porca de bloqueio |
| 3. Conjunto auxiliar do cilindro |                      |

- Insira o conjunto auxiliar do cilindro na outra extremidade do eixo desviado e prenda com uma anilha e porca de bloqueio (Figura 1).

- Rode o cilindro para baixo até que fique 3 mm mais alto que o cilindro frontal (Figura 2).



**Figura 2**

- Aperte a porca de bloqueio contra a extremidade do eixo do cilindro para bloquear o ajuste.
- Repita o procedimento na extremidade oposta do cilindro.