



# Kit de extensão de cilindro

## Cortadores Greensmaster® da série 3150

Modelo nº 115-7361

Form No. 3370-213 Rev A

### Instruções de instalação

1. 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.

2. 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.

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

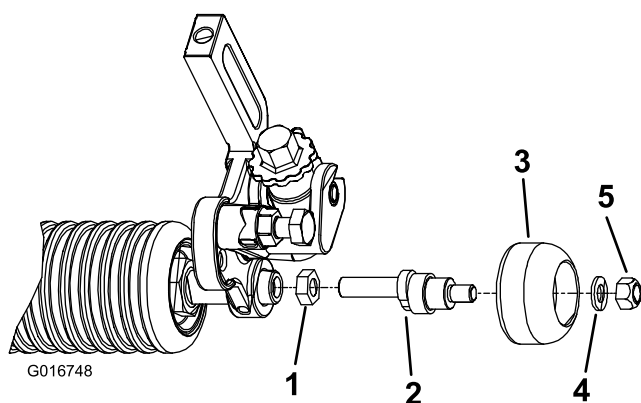


Figura 1

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

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

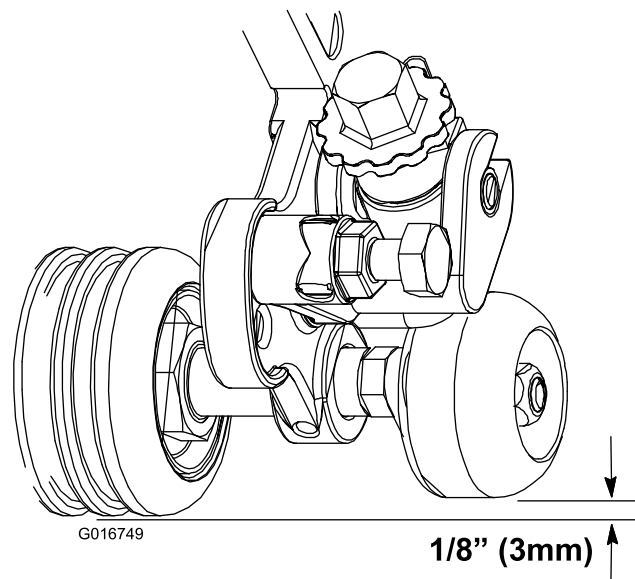


Figura 2

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

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