



## Kit do pino do braço

Unidade de tração Groundsmaster® 3400 com tração  
às quatro rodas  
com número de série até 315000001

Modelo nº 111-8010

### Instruções de instalação

# Instalação

## Peças soltas

Utilize a tabela abaixo para verificar se todas as peças foram enviadas.

Descrição	Quantidade	Utilização
Placa de desgaste	2	Instalação do kit de elevação.
Pino do braço	2	
Parafuso de carroçaria	4	
Porca hexagonal (M10)	4	
Porca hexagonal (M10)	2	
Anilha (M24)	2	



Antes de instalar o kit, leia e compreenda as precauções de segurança no *Manual do utilizador* da GM3400. Se tiver dúvidas sobre o procedimento de instalação, consulte o representante local autorizado.

1. Posicione a máquina numa superfície nivelada, baixe a plataforma da unidade de corte, engate o travão de mão, assegure-se de que o pedal de tração está na posição neutra e desloque a alavanca da tomada de força para a posição OFF, pare o motor e retire a chave da ignição.

**Nota:** Certifique-se de que não há pressão no circuito hidráulico.

2. Remoção da plataforma de corte dos braços de elevação. Consulte o *Manual do utilizador*.
3. Ligue a máquina, eleve os braços de elevação até que fiquem na posição de armazenamento e tranque-os no sítio.
4. Desaperte as porcas das rodas dianteiras.
5. Utilizando equipamento de elevação adequado, levante a frente da máquina e apoie-a em dois macacos.

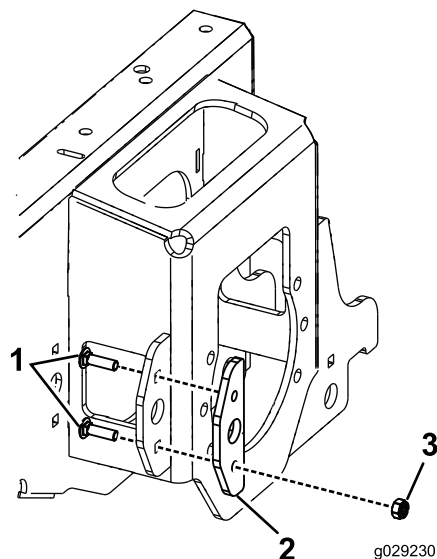
**Nota:** Certifique-se de que estão corretamente posicionados de forma a que a máquina esteja estável para poder trabalhar.

6. Retire ambas as rodas dianteiras.

**Nota:** Utilizando equipamento de elevação adequado, coloque a frente da máquina apoiada em dois macacos e certifique-se de que estão corretamente posicionados de forma a que a máquina esteja estável para poder trabalhar.

7. Retire o pino da articulação do suporte de elevação em ambos os suportes de elevação.
8. Instale a placa de desgaste na face exterior do suporte de elevação frontal existente utilizando os parafusos de carroçaria e porca M10 (Figura 1).

**Nota:** Aguarde para instalar a porca M10 superior até que o novo pino do braço esteja instalado.

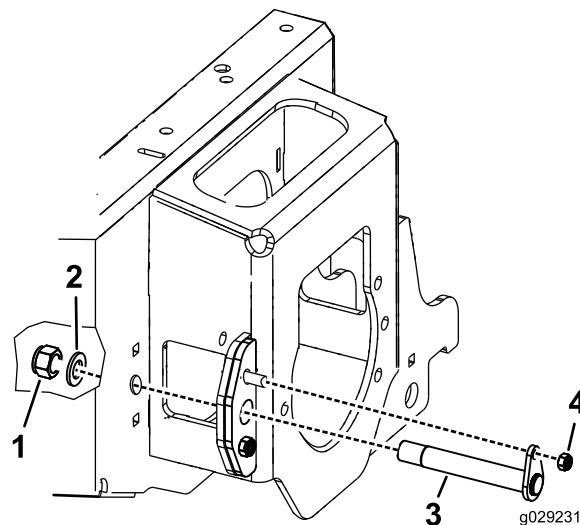


**Figura 1**

- |                           |              |
|---------------------------|--------------|
| 1. Parafuso de carroçaria | 3. Porca M10 |
| 2. Placa de desgaste      |              |

9. Instale o pino do braço a partir do exterior da máquina através da placa de desgaste e através do casquilho da articulação do braço de elevação (Figura 2).

**Nota:** Para ajudar a encaixar o novo pino, adicione um pouco de lubrificante ao eixo.



**Figura 2**

- |               |                  |
|---------------|------------------|
| 1. Porca M24  | 3. Pino do braço |
| 2. Anilha M24 | 4. Porca M10     |

10. Prenda o pino ao interior do chassis utilizando a porca e a anilha M24 (Figura 2).
11. Repita estes passos para o segundo pino do braço de elevação.
12. Instale as duas rodas novamente na máquina e retire os macacos.
13. Instale a plataforma de corte novamente na máquina seguindo as instruções indicadas no *Manual do utilizador*.