Form No. 3464-771 Rev A



## Kit de luzes de trabalho LED Unidade de tração Groundsmaster® e3200 com ROPS

Modelo nº 32307

Instruções de instalação

# Instalação

### Peças soltas

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

Procedimento	Descrição	Quanti- dade	Utilização
1	Nenhuma peça necessária	_	Preparação para a instalação.
	Suporte da luz	2	
	Cavilha em U	6	
	Porca de bloqueio (% pol.)	12	
	Parafuso de cabeça flangeada (5/16 x 1 pol.)	4	Instalação das luzes de trabalho e do interruptor.
2	Porca flangeada (5/16 pol.)	4	
	Conjunto das luzes de trabalho	4	
	Suporte do interruptor	1	
	Tampão	1	
	Tampa do furo	1	
2	Braçadeira de cabos comprida	6	Instalação da cablagem.
3	Cablagem	1	ilistalação da cablagetti.

1

# Preparação para a instalação

Nenhuma peça necessária

## **Procedimento**

- Estacione a máquina numa superfície plana.
- 2. Certifique-se de que o travão de estacionamento se encontra engatado.
- 3. Desligue o motor e retire a chave da ignição.
- Coloque o interruptor de desconexão de bateria na posição OFF; consulte o *Manual do utilizador* da unidade de tração.



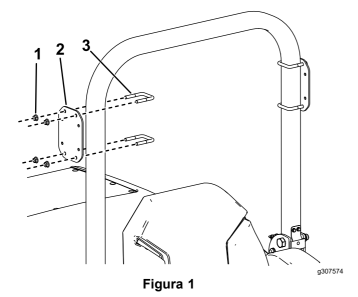
# Instalação das luzes de trabalho e do interruptor

#### Peças necessárias para este passo:

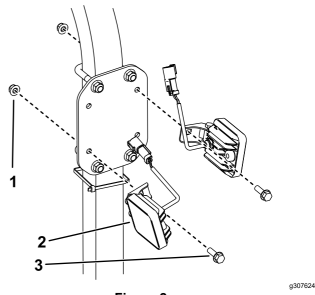
2	Suporte da luz	
6	Cavilha em U	
12	Porca de bloqueio (% pol.)	
4	Parafuso de cabeça flangeada (5/16 x 1 pol.)	
4	Porca flangeada (5/16 pol.)	
4	Conjunto das luzes de trabalho	
1	Suporte do interruptor	
1	Tampão	
1	Tampa do furo	

## **Procedimento**

 Instale um suporte da luz em ambos os lados da máquina com duas cavilhas em U e quatro porcas de bloqueio (¾ pol.) como se mostra na Figura 1.



- 1. Porca de bloqueio (% pol.) 3. Cavilha em U
- Suporte da luz
- Instale os dois conjuntos de luzes de trabalho em cada suporte da luz com dois parafusos de cabeça flangeada (5/16 x 1 pol.) e duas porcas flangeadas (5/16 pol.) como se mostra na Figura 2.



- Figura 2
- Porca flangeada (5/16 pol.)
- Conjunto das luzes de trabalho
- 3. Parafuso de cabeça flangeada (5/16 x 1 pol.)
- Instale o interruptor e a tampa do orifício no suporte do interruptor como se mostra na Figura
  3
- 4. Instale o conjunto do interruptor na parte frontal da barra de segurança utilizando duas cavilhas em U e duas porcas de bloqueio (¾ pol.) como se mostra na Figura 3.

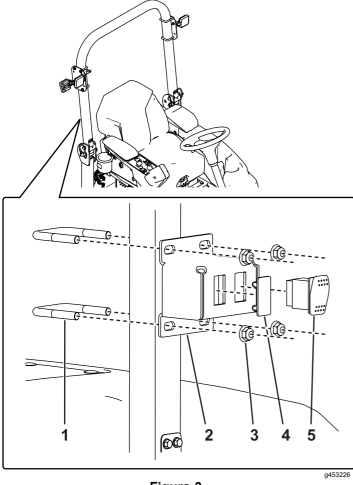


Figura 3

- 1. Cavilha em U
- 4. Tampa do orifício
- 2. Suporte do interruptor
- 5. Interruptor
- 3. Porca de bloqueio (% pol.)

3

# Instalação da cablagem

#### Peças necessárias para este passo:

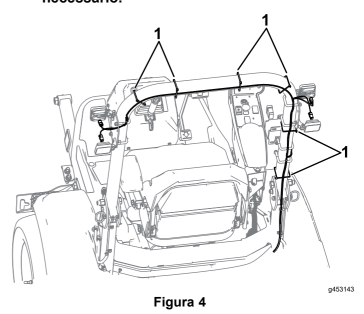
6	Braçadeira de cabos comprida
1	Cablagem

## **Procedimento**

 Encaminhe a cablagem e prenda-a ligeiramente à barra de segurança com as braçadeiras como se mostra na Figura 4.

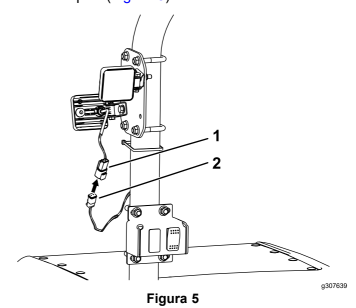
Importante: Encaminhe a cablagem afastando-a de quaisquer peças afiadas,

quentes ou em movimento; prenda-a com braçadeiras de cabos, consoante o necessário.



1. Braçadeiras de cabos

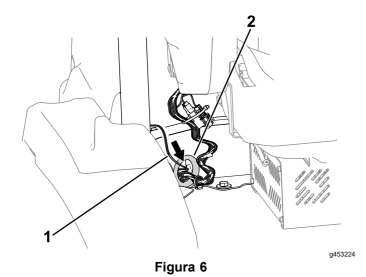
2. Ligue os quatro conectores quadrados às luzes de trabalho e ligue o conector da luz grande ao interruptor (Figura 5).



Conector da luz de trabalho

2. Cablagem

 Encaminhe a ponta da cablagem identificada com P09 através dos ilhó da plataforma (Figura 6).



- 1. Cablagem
- 2. Ilhó da plataforma
- Eleve o capot e ligue o conectorP09—WORK LIGHT KIT POWER ao conector da máquina identificado com P19—WORK LIGHT KIT POWER.

**Nota:** O conector P19 está localizado acima da tampa do depósito hidráulico.

- Aperte todas as braçadeiras de cabos e certifique-se de que a cablagem e todas as ligações das luzes de trabalho estão devidamente presas.
- 6. Coloque o interruptor de desconexão de bateria na posição ON; consulte o *Manual do utilizador* da unidade de tração.

# **Funcionamento**

## Utilização das luzes

Para acender as luzes de trabalho, pressione, em cima, o interruptor das luzes instalado na parte frontal da barra de segurança (Figura 7).

