Kit poignée de maintien et marchepied

Tondeuse autoportée

N° de modèle 79339

Instructions de montage

Pièces détachées

Reportez-vous au tableau ci-dessous pour vérifier si toutes les pièces ont été expédiées.

Description	Qté	Utilisation
Aucune pièce requise	_	Percez les trous de la poignée de maintien.
Poignée de maintien	1	
Boulon (5/16 x 1 po)	4	Montez le poignée de maintien.
Écrou à embase (5/16 po)	4	

Perçage des trous de la poignée de maintien

Remarque: Cette procédure ne concerne que les machines qui n'ont pas déjà de trous sur le côté avant gauche du cadre.

- Vérifiez si le côté avant gauche du cadre possède déjà des trous. Si le cadre ne comprend pas de trous, percez-les.
- 2. Placez la poignée de maintien sur le côté gauche du cadre, au niveau du sommet du cadre, et à 3 mm derrière le support de la roue pivotante (Figure 1).
- 3. En vous servant de la poignée de maintien comme gabarit, repérez l'emplacement des trous.
- 4. Percez 4 trous de 8,7 mm de diamètre dans le cadre (Figure 1).

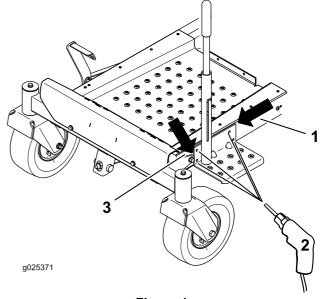


Figure 1

- 1. De niveau avec le sommet 3. du cadre
- 2. Repérez et percez 4 trous (8,7 mm de diamètre)
- 3 mm derrière le support de la roue pivotante



Montage de la poignée de maintien

Fixez la poignée de maintien sur la machine au moyen de 4 boulons $(5/16 \times 1 \text{ po})$ et 4 écrous à embase (5/16 po) (Figure 2).

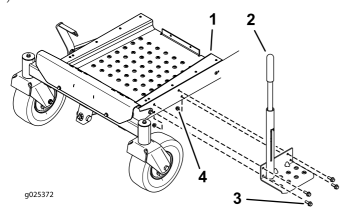


Figure 2

- 1. Cadre
- 2. Poignée de maintien
- 3. Boulon (5/16 x 1 po)
- 4. Écrou à embase (5/16 po)

Utilisation

Utilisation de la poignée

Pour élever la poignée, tirez-la vers le haut et tournez-la pour la bloquer en position (Figure 3).

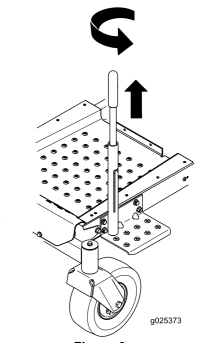


Figure 3