



Replacement Cable Kit

2012 and 2013 TimeMaster 30in Lawn Mowers

Model No. 130-6739

Installation Instructions

⚠ WARNING

CALIFORNIA Proposition 65 Warning

This product contains a chemical or chemicals known to the State of California to cause cancer, birth defects, or reproductive harm.

1. Remove the old self-propel cable and discard it.
2. Drill and deburr a 16 mm (5/8 inch) diameter hole in the mower housing in the location shown in Figure 1.

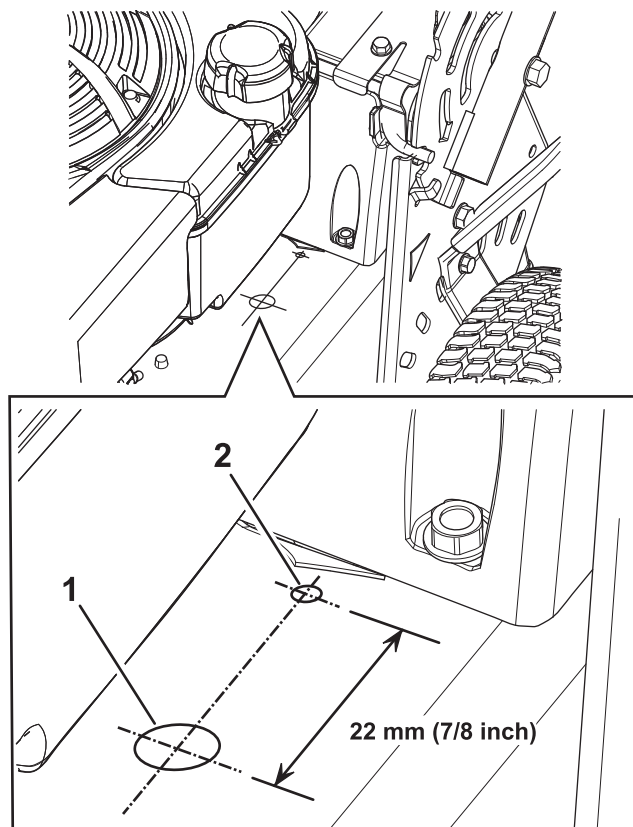


Figure 1

1. Drill and deburr a 16 mm (5/8 inch) diameter hole here.
2. Small hole (has a bolt in it to retain the fuse holder on electric-start models)

edge of the mower frame. On electric-start models, there is a bolt in the small hole to retain the fuse holder.

3. Insert the new cable from the top (spring end first) through the drilled hole.
4. Attach the cable spring end onto the transmission activation lever as shown in Figure 2.

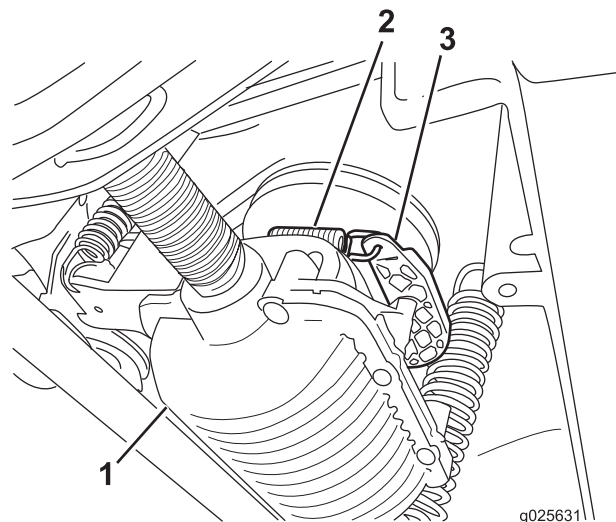


Figure 2

1. Transmission gear box
2. Cable spring end
3. Transmission activation lever

5. Insert the cable anchor into the hole in the bracket on the transmission case as shown in Figure 3.

Note: The center of both the drilled hole and the smaller hole should be the same distance from the left



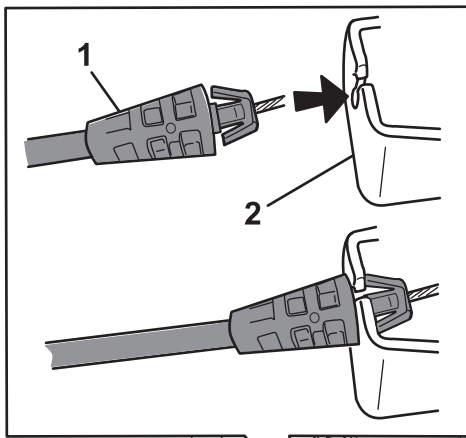


Figure 3

1. Cable anchor 2. Transmission case

6. Route the cable upward along the left side of the handle as shown in Figure 4.

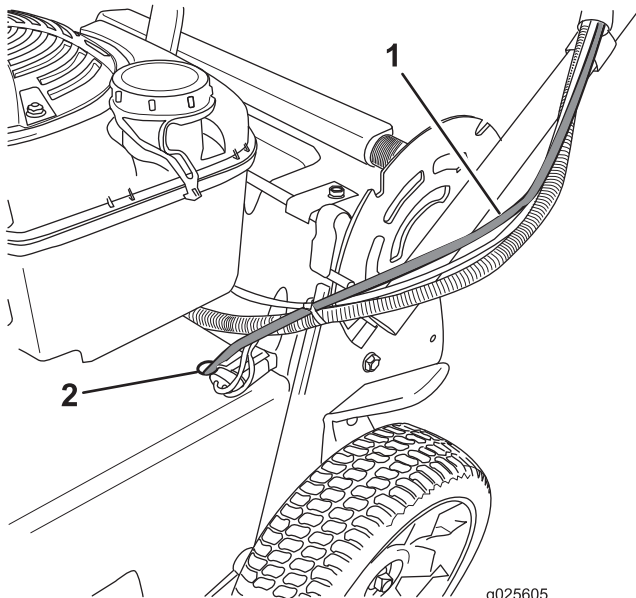


Figure 4

1. Self-propel-drive cable 2. Drilled hole

7. Secure the upper end of the cable to the traction lever.
 8. Pull the upper handle all the way up.
 9. Loosen the cable-support nut (Figure 5).

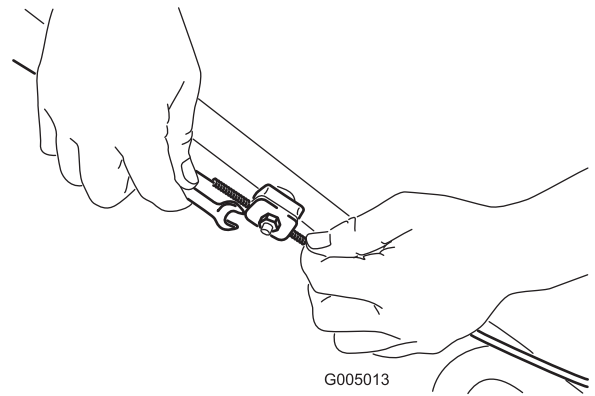


Figure 5

10. Pull the cable jacket down (toward the machine) until there is no slack in the cable (Figure 6).

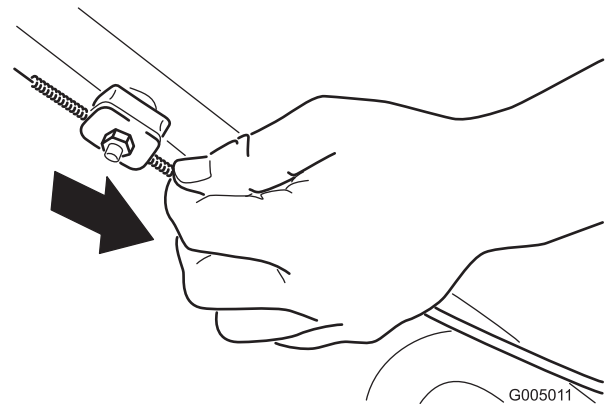


Figure 6

11. Tighten the nut on the cable support.



Kit de cable de repuesto

Cortacéspedes TimeMaster de 76 cm (30 pulgadas) de 2012 y 2013

Nº de modelo 130-6739

Instrucciones de instalación

⚠ ADVERTENCIA

CALIFORNIA Advertencia de la Propuesta 65

Este producto contiene una o más sustancias químicas que el Estado de California considera causantes de cáncer, defectos congénitos o trastornos del sistema reproductor.

1. Retire el cable antiguo de la transmisión autopropulsada y deséchelo.
2. Perfore y desbarbe un taladro de 16 mm (5/8 pulgada) de diámetro en la carcasa del cortacésped en la posición indicada en Figura 1.

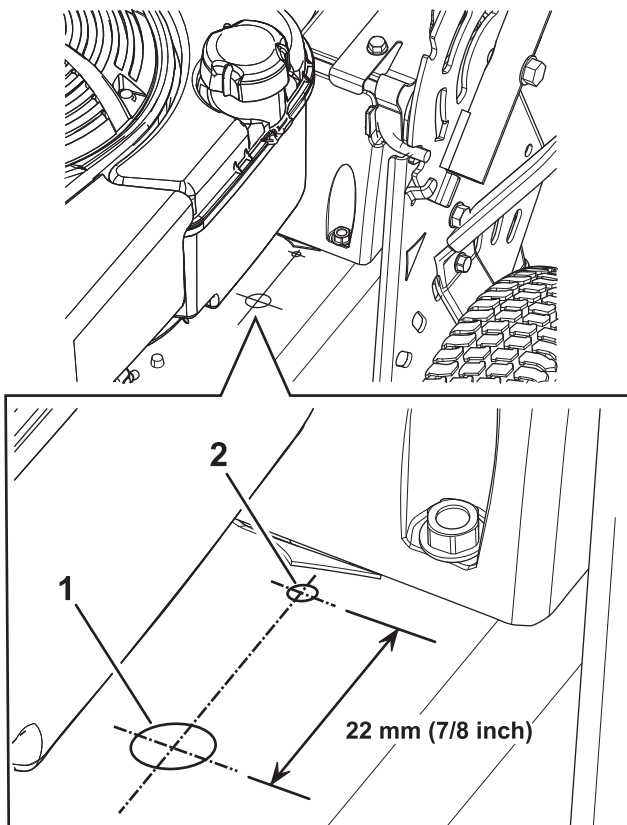


Figura 1

1. Perfore y desbarbe un taladro de 16 mm (5/8 pulgada) de diámetro aquí.
2. Taladro pequeño (en los modelos de arranque eléctrico, contiene un perno para retener el portafusibles)

Nota: Los centros del taladro perforado y del taladro más pequeño deben estar a la misma distancia del borde izquierdo del bastidor del cortacésped. En modelos de arranque eléctrico, hay un perno en el taladro pequeño para retener el portafusibles.

3. Introduzca el cable nuevo desde arriba (primero el extremo del muelle) a través del taladro perforado.
4. Conecte el extremo del muelle a la palanca de activación de la transmisión, según se muestra en Figura 2.

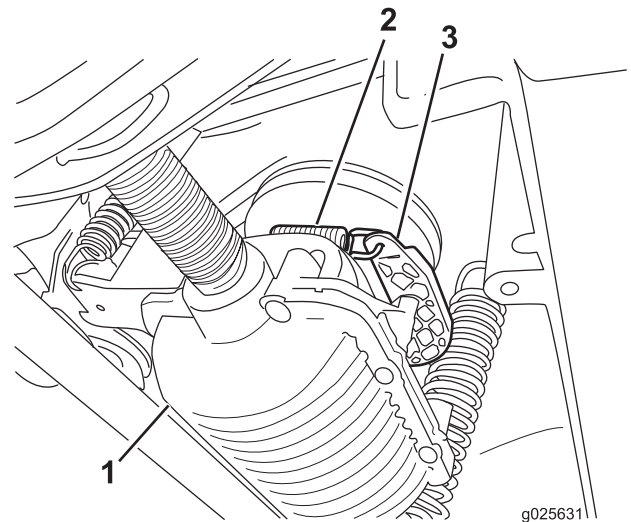


Figura 2

1. Caja de engranajes de la transmisión
2. Extremo del muelle del cable
3. Palanca de activación de la transmisión

5. Introduzca el anclaje del cable en el taladro del soporte de la carcasa de la transmisión, según se muestra en Figura 3.



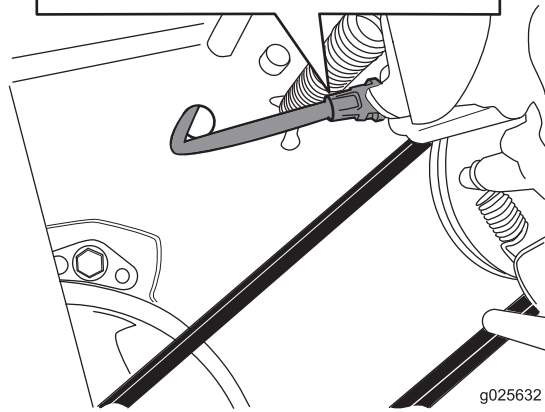
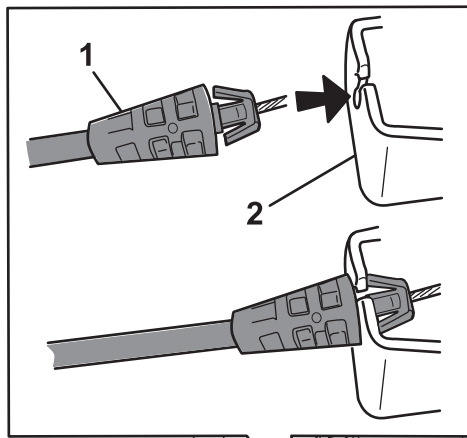


Figura 3

1. Anclaje del cable 2. Carcasa de la transmisión

6. Enrute el cable hacia arriba por el lado izquierdo del manillar, según se muestra en Figura 4.

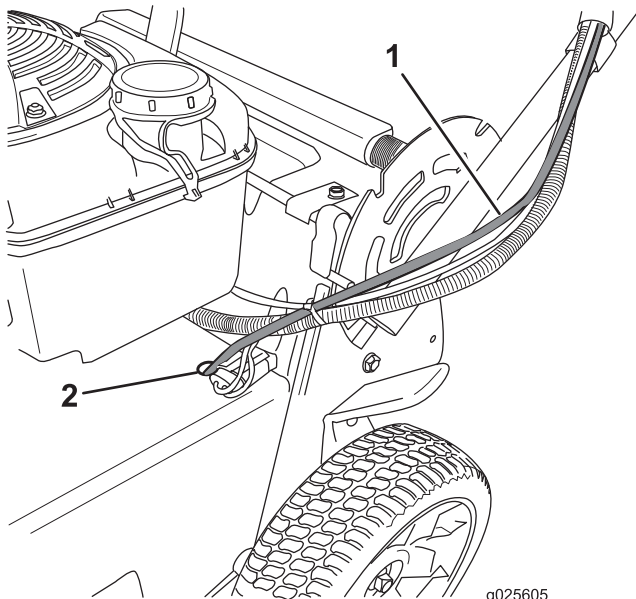


Figura 4

1. Cable de la transmisión 2. Taladro perforado autopropulsada

7. Sujete el extremo superior del cable a la palanca de tracción.

8. Levante del todo el manillar superior.
9. Afloje la tuerca del soporte del cable (Figura 5).

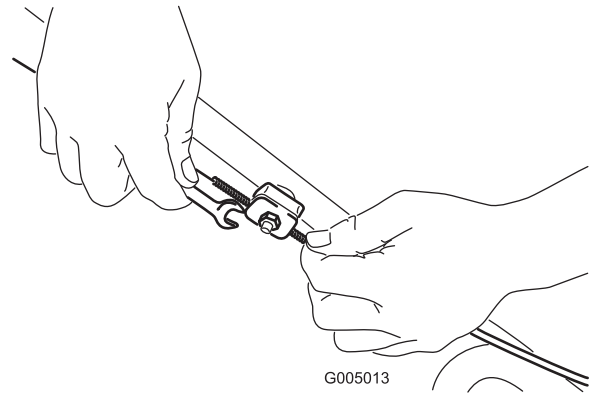


Figura 5

10. Tire hacia abajo de la cubierta del cable (hacia la máquina) hasta que haya eliminado la holgura del cable (Figura 6).

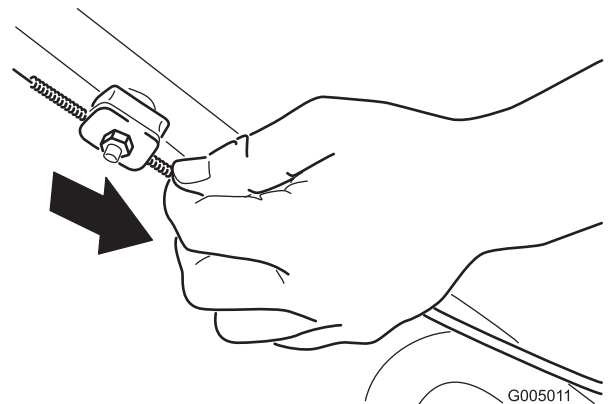


Figura 6

11. Apriete la tuerca del soporte del cable.

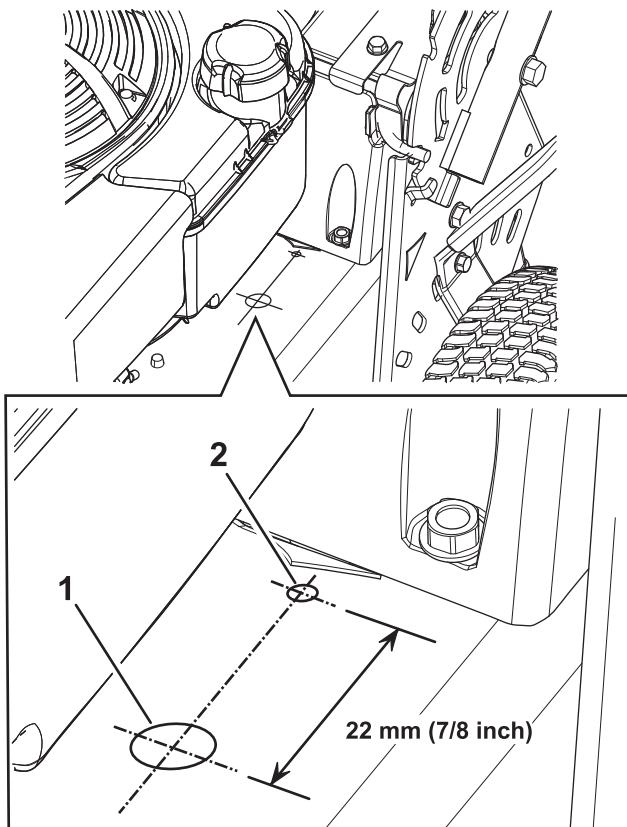
TORO®**Kit câble de rechange****Tondeuses TimeMaster de 76 cm (30 pouces) 2012 et 2013**

N° de modèle 130-6739

Instructions de montage**⚠ ATTENTION****CALIFORNIE**
Proposition 65 - Avertissement

Ce produit contient une ou des substances chimiques considérées par l'état de Californie comme capables de provoquer des cancers, des anomalies congénitales ou d'autres troubles de la reproduction.

1. Enlevez l'ancien câble d'autopropulsion et mettez-le au rebut.
2. Percez et ébavurez un trou de 16 mm (5/8 po) de diamètre dans le carter de la tondeuse, à l'emplacement indiqué à la Figure 1.



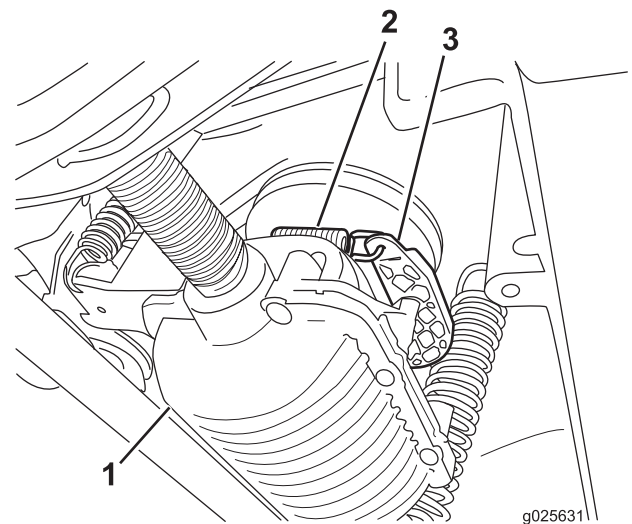
g025633

Figure 1

1. Percez et ébavurez un trou de 16 mm (5/8 po) de diamètre ici.
2. Petit trou (est occupé par un boulon qui retient le porte-fusibles sur les modèles à démarreur électrique)

Remarque: Le centre du trou percé et du petit trou doit être à la même distance du bord gauche du cadre de la tondeuse. Sur les modèles à démarreur électrique, un boulon est inséré dans le petit trou pour fixer le porte-fusibles en place.

3. Insérez le câble neuf par le haut (côté avec ressort en premier) dans le trou percé.
4. Fixez le côté ressort du câble au levier d'activation de la boîte de vitesses, comme montré à la Figure 2.



g025631

Figure 2

1. Boîte de vitesses
2. Côté ressort du câble
3. Levier d'activation de la boîte de vitesses

5. Insérez l'ancrage du câble dans le trou du support du carter de la boîte de vitesses, comme montré à la Figure 3.



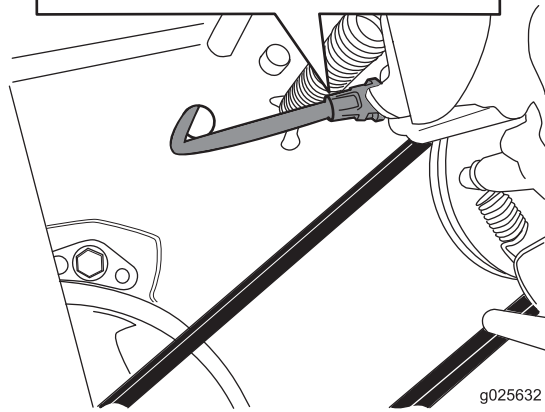
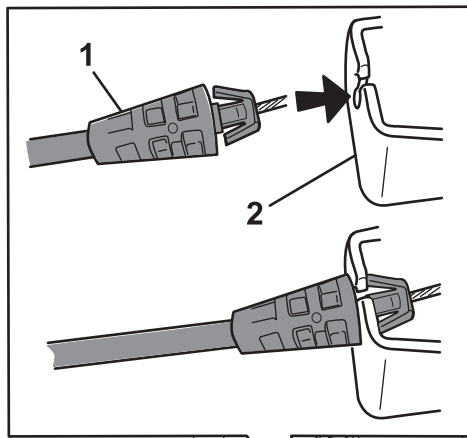


Figure 3

1. Ancrage de câble 2. Carter de la boîte de vitesses

6. Acheminez le câble vers le haut, le long du côté gauche du guidon, comme montré à la Figure 4.

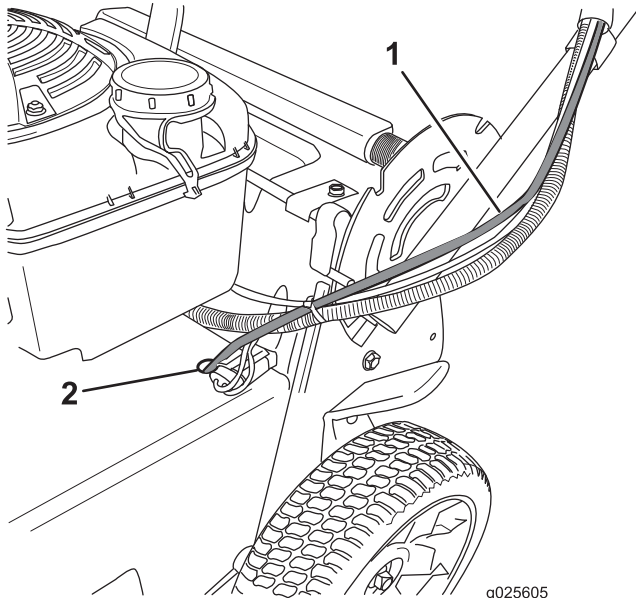


Figure 4

1. Câble d'autopropulsion 2. Trou percé

7. Fixez l'extrémité supérieure du câble au levier de commande de déplacement.

8. Tirez la partie supérieure du guidon complètement vers le haut.
9. Desserrez l'écrou du support de guidage du câble (Figure 5).

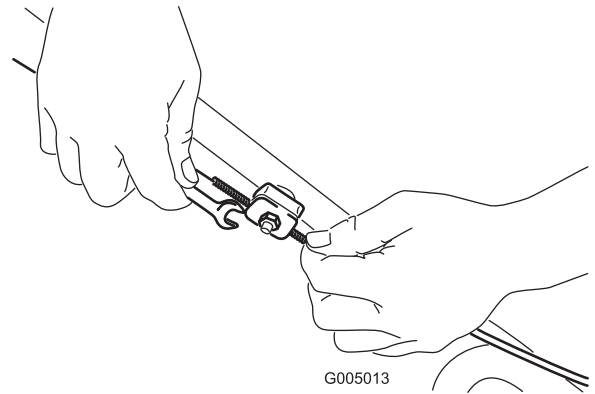


Figure 5

10. Tirez la gaine du câble vers le bas (vers la machine) pour éliminer le mou du câble (Figure 6).

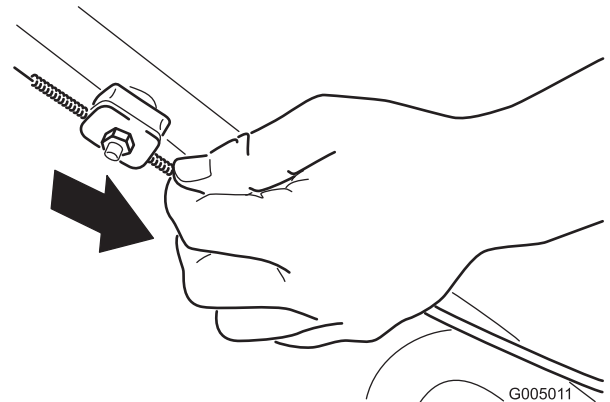


Figure 6

11. Serrez l'écrou du support de câble.

Remarques:

Remarques: