



Customer Service

Call us at:
866-212-7466



Scan with smart phone to view installation

Scannez avec un téléphone intelligent pour voir une d'installations

Para ver la instalación, escanee con un teléfono inteligente



Warning! Only use the nuts and bolts supplied with this product. Do not substitute nuts & bolts from other sources.

Avvertimento! Utiliser uniquement les écrous et boulons fournis avec ce produit. Ne pas substituer par des écrous et boulons d'autres sources.

¡Advertencia! Use únicamente las tuercas y pernos que vienen con este producto. No use tuercas ni pernos de otras fuentes.

Hardware package:
Note: You will only need 1 nut or bolt

- A. Lower body
- B. Bump knob
- C. Line channel
- D. Spring
- E. Upper body
- F. 5 hex nut
- G. 3 hex bolt
- H. Metal Washer (always use above trimmer head)
- I. 3 bolts
- J. 1 Metal Adapter

Ensemble de quincallerie:
Remarque: Un seul écrou ou boulon sera nécessaire

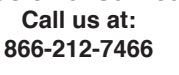
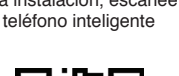
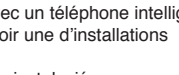
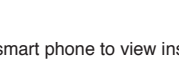
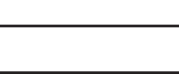
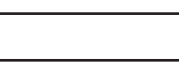
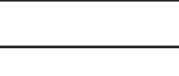
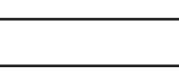
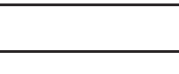
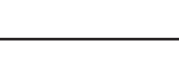
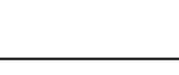
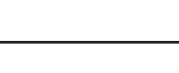
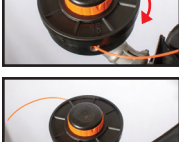
- A. Partie inférieure du corps
- B. Bouton protubérant
- C. Canal du fil
- D. Ressort
- E. Partie supérieure du corps
- F. 5 écrou hexagonal
- G. 3 boulon hexagonal
- H. Rondelle de métal (utiliser toujours au-dessus de la tête du taille-bordures)
- I. 3 boulons
- J. 1 Adaptateur de métal

Empaque del hardware:
Nota: Solo necesitará 1 tuerca o perno

- A. Parte inferior del cuerpo
- B. Mandó de choque
- C. Canal de la línea
- D. Resorte
- E. Parte superior del cuerpo
- F. 5 tuercas hexagonales
- G. 3 pernos hexagonales
- H. Arandela de metal (usala siempre encima del cabezal de la cortadora)
- I. 3 pernos
- J. 1 Adaptador de metal

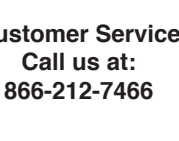
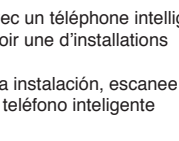
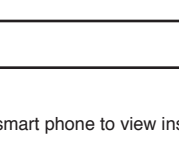
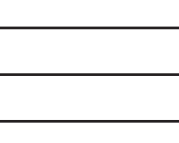
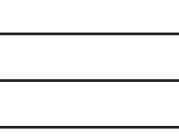
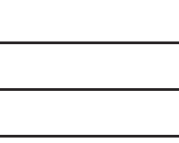
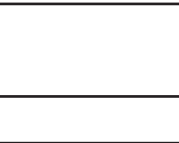
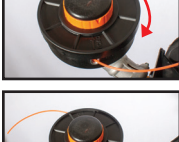
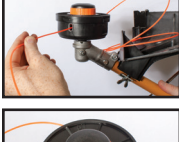
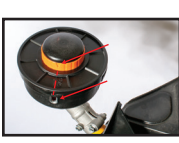
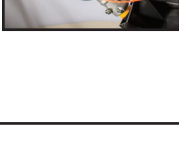
Trimmer Line Loading

- Align the Bump Knob arrows with the eyelets of the Upper Body by turning the Bump Knob
- Insert the trimmer line as straight as possible into one eyelet (see line length chart for amount) and then push the line through the head. Hint: take a second to straighten the line so that the line goes through the bump knob correctly
- Pull the line out the second eyelet until both sides are of equal length.
- Turn the bump knob to wind the line inside. Make sure to tug on the ends every 2 to 3 turns to ensure maximum line capacity
- Leave 6 to 8 inches of line showing out of each side.



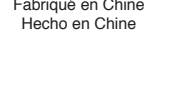
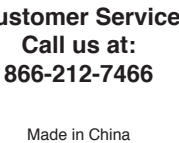
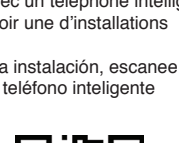
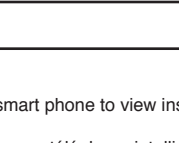
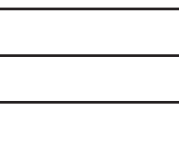
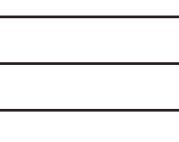
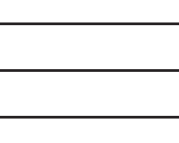
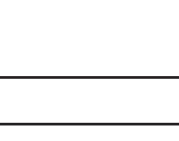
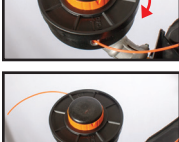
Chargement du fil du taille-bordures

- Aligner la tête du bouton protubérant sur l'outil de la partie supérieure du taille-bordures en tournant le bouton.
- Insérer le fil du taille-bordures aussi droit que possible dans l'outillet (voir le tableau de longueur de fil). Astuce : prendre une seconde pour redresser le fil de manière à ce qu'il passe correctement par le bouton protubérant.
- Passer le fil à travers la tête du taille-bordures jusqu'à ce que les extrémités de fil soient d'égal longueur des deux côtés.
- Tourner le bouton protubérant pour enrouler le fil à l'intérieur. S'assurer de tirer sur les extrémités tous les deux ou trois tours afin d'assurer une capacité de fil maximale.
- Laisser 15 à 20 cm de fil dépasser de chaque côté.



Carga de la línea de la cortadora

- Para alinear la fila del mando de choque con el ojal de la parte superior del cuerpo, gire el mando de choque.
- Inserte la línea de la cortadora lo más recta posible en el ojal (consulte el gráfico de la longitud de la línea para obtener información sobre la cantidad). Sugierencia: tómese un segundo para enderezar la línea para que pase por el mando de choque de forma correcta.
- Jale la línea a través del cabezal hasta que ambos lados tengan la misma longitud.
- Gire el mando de choque para bobinar la línea por dentro. Asegúrese de tirar de los extremos cada 2 o 3 giros para asegurar una máxima capacidad de línea.
- Deje de 15 a 20 cm de línea a la vista en cada lado.



Notes / Remarque / Nota:

Installation Instructions:
Instructions d'installations:
Instrucciones de instalación:

Scan with smart phone to view installation

Scannez avec un téléphone intelligent pour voir une d'installations

Para ver la instalación, escanee con un teléfono inteligente

Autowinder™ II



First read safety instructions! – Then determine which method your trimmer requires for install.

Lire d'abord toutes les consignes de sécurité! – Déterminer ensuite la méthode d'installation appropriée à votre taille-bordures.

¡Primero las las instrucciones de seguridad! – Luego, determine qué método requiere su cortadora para la instalación.

Customer Service

Call us at:
866-212-7466

Made in China
Fabriqué en Chine
Hecho en China

SAFETY INFORMATION

Warning! To reduce the risk of injury, user must read and follow all warnings, safety and installation instructions in the operator's manual.
Warning! Wear Eye, Ear, Foot and Body Protection When in Use.
Warning! Do Not Exceed 10,000 RPM.
Warning! If any excessive vibration occurs during use, stop the trimmer immediately to check for damage.
Warning! Keep bystanders and pets at least 50 feet away while operating trimmer.
Warning! Operator and any bystanders must wear eye protection or face shield to reduce risk of eye injury. **Failure to wear eye protection can result in blindness.** Eye protection that meets ANSI Z87.1 is recommended.
Warning! To reduce the risk of hearing loss, always wear hearing protection.
Warning! Objects may be thrown or ricochet in all directions. To reduce the risk of injury to operator, never operate a trimmer without a properly mounted guard. And, wear proper clothing to protect feet, legs and any other exposed body parts.
Warning! Never wear open-toed shoes or shorts while trimming. Heavy boots should be worn.
Warning! To reduce the risk of injury from broken parts, check the condition of your trimmer head **before each use** and at regular short intervals. Do not continue to use if broken or damaged.
Warning! Keep feet and hands away from the trimmer head while operating the string trimmer.
Warning! Never change line or head while trimmer engine is running - make sure the trimmer is in the OFF position.
Warning! Only use the nuts and bolts supplied with this product. Do not substitute nuts & bolts from other sources.
Warning! After tightening, if the head can move up and down on the shaft, then a spacer is needed.

WARNING! Risk of injury!

Do not attempt to make any adjustments or modifications not listed in your trimmer operator's manual or this instruction sheet. Follow the manufacturer's safety and operating instructions. Unauthorized modifications to your trimmer may result in the failure of your trimmer or trimmer head and cause serious personal injury.

Helpful tips
Thank you for your purchase! We are sure you will be happy with its performance and welcome your feedback. The following tips may help you maximize operating performance and protect you and your trimmer:
Read all instructions and safety information prior to use!
• During installation remember that some trimmers are reverse treaded and tighten counter-clockwise.
• Since only the outside inch or two of the trimmer line does the cutting, hold the trimmer head as far as possible from the grass or weeds to be cut.
• Operating your trimmer at lower RPMs often results in better performance and longer life.
• Use a smaller diameter line. Such as .080 inch.
• Ensure no foreign objects such as string or long vegetation have wrapped around the shaft.

Trouble Shooting
In order to serve you with superior customer service we have provided three helpful ways for you to troubleshoot the installation process of your trimmer head.

- Reference the instructions provided in this packet, go back through and make sure you did not miss a step.
- Visit us at www.yardgear.com to watch the installation instruction video and to find out about our other useful products.
- Call us at 866-212-7466 and talk to our helpful support staff as they walk you through any installation issues or questions you might have.

Do not return to retailer! Simply call our support staff at (866)212-7466 or find more information at www.yardgear.com.

Easy Installation

Select the right method and then it is as Easy as 1-2-3

- Detach – old trimmer head
- Identify – which nut or bolt you need
- Install – your new head

Method 1

Most straight shafts and some curved shafts with a male bolt end (Weedater, Poulan, and Echo, ect.)

Use when removing whole housing and there is no removable shaft extension.

- Consult owner's manual to determine method to lock shaft rotation (Could be a key hole or require a wrench). Unscrew the entire trimmer head assembly by hand to expose the threaded shaft (may be left-hand threads).
- Identify which nut from the package threads easily onto the shaft.
- Place the identified nut into the recessed hex cavity of the Upper Body.
- Place the metal washer onto the threaded shaft. Then while holding the nut in the recessed hex cavity with one finger, turn the Upper Body to thread the nut onto the trimmer shaft with the shaft rotation locked.
- WARNING! After tightening, if the Upper body can move up and down the shaft (if there is a GAP), a spacer is needed! Use the 1/4" plastic washer.
- Once the Upper Body is secured onto the trimmer, place the spring and bump knob inside the head and clip on the Lower Body.
- Once trimmer head is fully assembled see Trimmer Line Loading section of this manual for loading replacement trimmer line.

Utiliser lors de la dépose du boîtier entier et lorsqu'il n'y pas de rallonge d'arbre amovible.

- Consulter le manuel du propriétaire pour déterminer la méthode appropriée de verrouillage de la rotation de l'arbre (trou de serrure ou nécessité d'utiliser une clé mécanique). Dévisser à la main l'ensemble complet de la tête du taille-bordures pour exposer l'arbre fileté (peut être fileté à gauche).
- Identifier dans le paquet l'écrou qui se visse aisément sur l'arbre.
- Placer l'écrou identifié dans la cavité hexagonale de la partie supérieure du corps de l'outil.
- Placer la rondelle de métal sur l'arbre fileté. Puis, tout en tenant l'écrou dans la cavité hexagonale d'un doigt, tourner la partie supérieure du corps du taille-bordures pour filer l'écrou sur l'arbre du taille-bordures alors que la rotation de l'arbre est bloquée.
- AVERTISSEMENT! Si la partie supérieure du corps peut bouger de haut en bas sur l'arbre (s'il y a un jeu) une fois serrée, il est nécessaire d'utiliser une entretoise! Se servir de la rondelle de plastique de 1/4 po.
- Une fois que la partie supérieure du corps est bien fixée sur le taille-bordures, placer le ressort et le bouton protubérant à l'intérieur de la tête et agraffer à la partie inférieure du corps.
- Lorsque la tête du taille-bordures est entièrement assemblée, voir la section Chargement du fil du taille-bordures dans ce manuel pour remplacer le fil de l'outil.

Utiliser lors de la dépose du boîtier entier et lorsqu'il n'y pas de rallonge d'arbre amovible.

- Consulter le manuel du propriétaire pour déterminer la méthode appropriée de verrouillage de la rotation de l'arbre (trou de serrure ou nécessité d'utiliser une clé mécanique). Dévisser à la main l'ensemble complet de la tête du taille-bordures pour exposer l'arbre fileté (peut être fileté à gauche).
- Identifier dans le paquet l'écrou qui se visse aisément sur l'arbre.
- Placer l'écrou identifié dans la cavité hexagonale de la partie supérieure du corps de l'outil.
- Placer la rondelle de métal sur l'arbre fileté. Puis, tout en tenant l'écrou dans la cavité hexagonale d'un doigt, tourner la partie supérieure du corps du taille-bordures pour filer l'écrou sur l'arbre du taille-bordures alors que la rotation de l'arbre est bloquée.
- AVERTISSEMENT! Si la partie supérieure du corps peut bouger de haut en bas sur l'arbre (s'il y a un jeu) une fois serrée, il est nécessaire d'utiliser une entretoise! Se servir de la rondelle de plastique de 1/4 po.
- Une fois que la partie supérieure du corps est bien fixée sur le taille-bordures, placer le ressort et le bouton protubérant à l'intérieur de la tête et agraffer à la partie inférieure du corps.
- Lorsque la tête du taille-bordures est entièrement assemblée, voir la section Chargement du fil du taille-bordures dans ce manuel pour remplacer le fil de l'outil.

Utiliser lors de la dépose du boîtier entier et lorsqu'il n'y pas de rallonge d'arbre amovible.

- Consulter le manuel du propriétaire pour déterminer la méthode appropriée de verrouillage de la rotation de l'arbre (trou de serrure ou nécessité d'utiliser une clé mécanique). Dévisser à la main l'ensemble complet de la tête du taille-bordures pour exposer l'arbre fileté (peut être fileté à gauche).
- Identifier dans le paquet l'écrou qui se visse aisément sur l'arbre.
- Placer l'écrou identifié dans la cavité hexagonale de la partie supérieure du corps de l'outil.
- Placer la rondelle de métal sur l'arbre fileté. Puis, tout en tenant l'écrou dans la cavité hexagonale d'un doigt, tourner la partie supérieure du corps du taille-bordures pour filer l'écrou sur l'arbre du taille-bordures alors que la rotation de l'arbre est bloquée.
- AVERTISSEMENT! Si la partie supérieure du corps peut bouger de haut en bas sur l'arbre (s'il y a un jeu) une fois serrée, il est nécessaire d'utiliser une entretoise! Se servir de la rondelle de plastique de 1/4 po.
- Une fois que la partie supérieure du corps est bien fixée sur le taille-bordures, placer le ressort et le bouton protubérant à l'intérieur de la tête et agraffer à la partie inférieure du corps.
- Lorsque la tête du taille-bordures est entièrement assemblée, voir la section Chargement du fil du taille-bordures dans ce manuel pour remplacer le fil de l'outil.

Utiliser lors de la dépose du boîtier entier et lorsqu'il n'y pas de rallonge d'arbre amovible.

- Consulter le manuel du propriétaire pour déterminer la méthode appropriée de verrouillage de la rotation de l'arbre (trou de serrure ou nécessité d'utiliser une clé mécanique). Dévisser à la main l'ensemble complet de la tête du taille-bordures pour exposer l'arbre fileté (peut être fileté à gauche).
- Identifier dans le paquet l'écrou qui se visse aisément sur l'arbre.
- Placer l'écrou identifié dans la cavité hexagonale de la partie supérieure du corps de l'outil.
- Placer la rondelle de métal sur l'arbre fileté. Puis, tout en tenant l'écrou dans la cavité hexagonale d'un doigt, tourner la partie supérieure du corps du taille-bordures pour filer l'écrou sur l'arbre du taille-bordures alors que la rotation de l'arbre est bloquée.
- AVERTISSEMENT! Si la partie supérieure du corps peut bouger de haut en bas sur l'arbre (s'il y a un jeu) une fois serrée, il est nécessaire d'utiliser une entretoise! Se servir de la rondelle de plastique de 1/4 po.
- Une fois que la partie supérieure du corps est bien fixée sur le taille-bordures, placer le ressort et le bouton protubérant à l'intérieur de la tête et agraffer à la partie inférieure du corps.
- Lorsque la tête du taille-bordures est entièrement assemblée, voir la section Chargement du fil du taille-bordures dans ce manuel pour remplacer le fil de l'outil.

Utiliser lors de la dépose du boîtier entier et lorsqu'il n'y pas de rallonge d'arbre amovible.

- Consulter le manuel du propriétaire pour déterminer la méthode appropriée de verrouillage de la rotation de l'arbre (trou de serrure ou nécessité d'utiliser une clé mécanique). Dévisser à la main l'ensemble complet de la tête du taille-bordures pour exposer l'arbre fileté (peut être fileté à gauche).
- Identifier dans le paquet l'écrou qui se visse aisément sur l'arbre.
- Placer l'écrou identifié dans la cavité hexagonale de la partie supérieure du corps de l'outil.
- Placer la rondelle de métal sur l'arbre fileté. Puis, tout en tenant l'écrou dans la cavité hexagonale d'un doigt, tourner la partie supérieure du corps du taille-bordures pour filer l'écrou sur l'arbre du taille-bordures alors que la rotation de l'arbre est bloquée.
- AVERTISSEMENT! Si la partie supérieure du corps peut bouger de haut en bas sur l'arbre (s'il y a un jeu) une fois serrée, il est nécessaire d'utiliser une entretoise! Se servir de la rondelle de plastique de 1/4 po.
- Une fois que la partie supérieure du corps est bien fixée sur le taille-bordures, placer le ressort et le bouton protubérant à l'intérieur de la tête et agraffer à la partie inférieure du corps.
- Lorsque la tête du taille-bordures est entièrement assemblée, voir la section Chargement du fil du taille-bordures dans ce manuel pour remplacer le fil de l'outil.

Utiliser lors de la dépose du boîtier entier et lorsqu'il n'y pas de rallonge d'arbre amovible.

- Consulter le manuel du propriétaire pour déterminer la méthode appropriée de verrouillage de la rotation de l'arbre (trou de serrure ou nécessité d'utiliser une clé mécanique). Dévisser à la main l'ensemble complet de la tête du taille-bordures pour exposer l'arbre fileté (peut être fileté à gauche).
- Identifier dans le paquet l'écrou qui se visse aisément sur l'arbre.
- Placer l'écrou identifié dans la cavité hexagonale de la partie supérieure du corps de l'outil.
- Placer la rondelle de métal sur l'arbre fileté. Puis, tout en tenant l'écrou dans la cavité hexagonale d'un doigt, tourner la partie supérieure du corps du taille-bordures pour filer l'écrou sur l'arbre du taille-bordures alors que la rotation de l'arbre est bloquée.
- AVERTISSEMENT! Si la partie supérieure du corps peut bouger de haut en bas sur l'arbre (s'il y a un jeu) une fois serrée, il est nécessaire d'utiliser une entretoise! Se servir de la rondelle de plastique de 1/4 po.
- Une fois que la partie supérieure du corps est bien fixée sur le taille-bordures, placer le ressort et le bouton protubérant à l'intérieur de la tête et agraffer à la partie inférieure du corps.
- Lorsque la tête du taille-bordures est entièrement assemblée, voir la section Chargement du fil du taille-bordures dans ce manuel pour remplacer le fil de l'outil.

Utiliser lors de la dépose du boîtier entier et lorsqu'il n'y pas de rallonge d'arbre amovible.

- Consulter le manuel du propriétaire pour déterminer la méthode appropriée de verrouillage de la rotation de l'arbre (trou de serrure ou nécessité d'utiliser une clé mécanique). Dévisser à la main l'ensemble complet de la tête du taille-bordures pour exposer l'arbre fileté (peut être fileté à gauche).
- Identifier dans le paquet l'écrou qui se visse aisément sur l'arbre.
- Placer l'écrou identifié dans la cavité hexagonale de la partie supérieure du corps de l'outil.
- Placer la rondelle de métal sur l'arbre fileté. Puis, tout en tenant l'écrou dans la cavité hexagonale d'un doigt, tourner la partie supérieure du corps du taille-bordures pour filer l'écrou sur l'arbre du taille-bordures alors que la rotation de l'arbre est bloquée.
- AVERTISSEMENT! Si la partie supérieure du corps peut bouger de haut en bas sur l'arbre (s'il y a un jeu) une fois serrée, il est nécessaire d'utiliser une entretoise! Se servir de la rondelle de plastique de 1/4 po.
- Une fois que la partie supérieure du corps est bien fixée sur le taille-bordures, placer le ressort et le bouton protubérant à l'intérieur de la tête et agraffer à la partie inférieure du corps.
- Lorsque la tête du taille-bordures est entièrement assemblée, voir la section Chargement du fil du taille-bordures dans ce manuel pour remplacer le fil de l'outil.

Utiliser lors de la dépose du boîtier entier et lorsqu'il n'y pas de rallonge d'arbre amovible.

- Consulter le manuel du propriétaire pour déterminer la méthode appropriée de verrouillage de la rotation de l'arbre (trou de serrure ou nécessité d'utiliser une clé mécanique). Dévisser à la main l'ensemble complet de la tête du taille-bordures pour exposer l'arbre fileté (peut être fileté à gauche).
- Identifier dans le paquet l'écrou qui se visse aisément sur l'arbre.
- Placer l'écrou identifié dans la cavité hexagonale de la partie supérieure du corps de l'outil.
- Placer la rondelle de métal sur l'arbre fileté. Puis, tout en tenant l'écrou dans la cavité hexagonale d'un doigt, tourner la partie supérieure du corps du taille-bordures pour filer l'écrou sur l'arbre du taille-bordures alors que la rotation de l'arbre est bloquée.
- AVERTISSEMENT! Si la partie supérieure du corps peut bouger de haut en bas sur l'arbre (s'il y a un jeu) une fois serrée, il est nécessaire d'utiliser une entretoise! Se servir de la rondelle de plastique de 1/4 po.
- Une fois que la partie supérieure du corps est bien fixée sur le taille-bordures, placer le ressort et le bouton protubérant à l'intérieur de la tête et agraffer à la partie inférieure du corps.
- Lorsque la tête du taille-bordures est entièrement assemblée, voir la section Chargement du fil du taille-bordures dans ce manuel pour remplacer le fil de l'outil.

Utiliser lors de la dépose du boîtier entier et lorsqu'il n'y pas de rallonge d'arbre amovible.

- Consulter le manuel du propriétaire pour déterminer la méthode appropriée de verrouillage de la rotation de l'arbre (trou de serrure ou nécessité d'utiliser une clé mécanique). Dévisser à la main l'ensemble complet de la tête du taille-bordures pour exposer l'arbre fileté (peut être fileté à gauche).
- Identifier dans le paquet l'écrou qui se visse aisément sur l'arbre.
- Placer l'écrou identifié dans la cavité hexagonale de la partie supérieure du corps de l'outil.
- Placer la rondelle de métal sur l'arbre fileté. Puis, tout en tenant l'écrou dans la cavité hexagonale d'un doigt, tourner la partie supérieure du corps du taille-bordures pour filer l'écrou sur l'arbre du taille-bordures alors que la rotation de l'arbre est bloquée.
- AVERTISSEMENT! Si la partie supérieure du corps peut bouger de haut en bas sur l'arbre (s'il y a un jeu) une fois serrée, il est nécessaire d'utiliser une entretoise! Se servir de la rondelle de plastique de 1/4 po.
- Une fois que la partie supérieure du corps est bien fixée sur le taille-bordures, placer le ressort et le bouton protubérant à l'intérieur de la tête et agraffer à la partie inférieure du corps.
- Lorsque la tête du taille-bordures est entièrement assemblée, voir la section Chargement du fil du taille-bordures dans ce manuel pour remplacer le fil de l'outil.

Utiliser lors de la dépose du boîtier entier et lorsqu'il n'y pas de rallonge d'arbre amovible.

- Consulter le manuel du propriétaire pour déterminer la méthode appropriée de verrouillage de la rotation de l'arbre (trou de serrure ou nécessité d'utiliser une clé mécanique). Dévisser à la main l'ensemble complet de la tête du taille-bordures pour exposer l'arbre fileté (peut être fileté à gauche).
- Identifier dans le paquet l'écrou qui se visse aisément sur l'arbre.
- Placer l'écrou identifié dans la cavité hexagonale de la partie supérieure du corps de l'outil.
- Placer la rondelle de métal sur l'arbre fileté. Puis, tout en tenant l'écrou dans la cavité hexagonale d'un doigt, tourner la partie supérieure du corps du taille-bordures pour filer l'écrou sur l'arbre du taille-bordures alors que la rotation de l'arbre est bloquée.