

**TORO®****Kit de afilado de cuchillas****LT-F3000 Cortacésped desbrozador triple de servicio pesado**

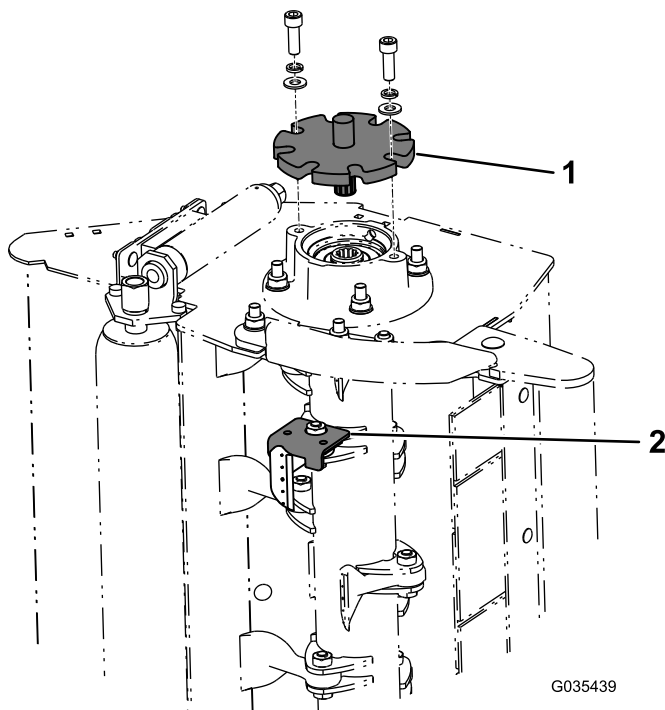
Nº de modelo 111-9684

**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.**

**Nota:** Es necesario retirar la unidad de corte central para afilar las cuchillas, a menos que se disponga de una grúa.

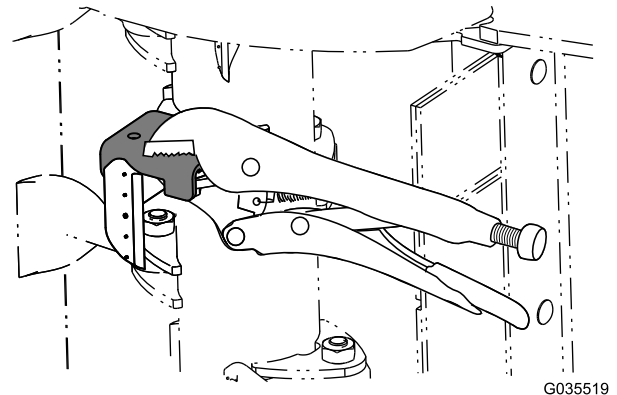
1. Aparque la máquina en una superficie nivelada y ponga el freno de estacionamiento.
2. Eleve las unidades de corte y sujételas con los enganches de transporte.
3. Pare el motor y retire la llave del interruptor de encendido.
4. Si es necesario, retire la unidad de corte central.
5. Retire el peso de fundición de la unidad de corte.
6. Instale el bloqueo del rotor con las fijaciones existentes para inmovilizar el rotor (Figura 1).

**Figura 1**

1. Bloqueo del rotor
2. Pletina de sujeción de la cuchilla

7. Monte la pletina de retención de la cuchilla sobre la pestaña y la cuchilla (Figura 1).
8. Sujete la pletina con un alicate mordaza (Figura 2).

**Nota:** El filo de la cuchilla debe estar orientado hacia usted.

**Figura 2**

9. Utilice una amoladora para afilar la cuchilla.

**⚠ ADVERTENCIA**

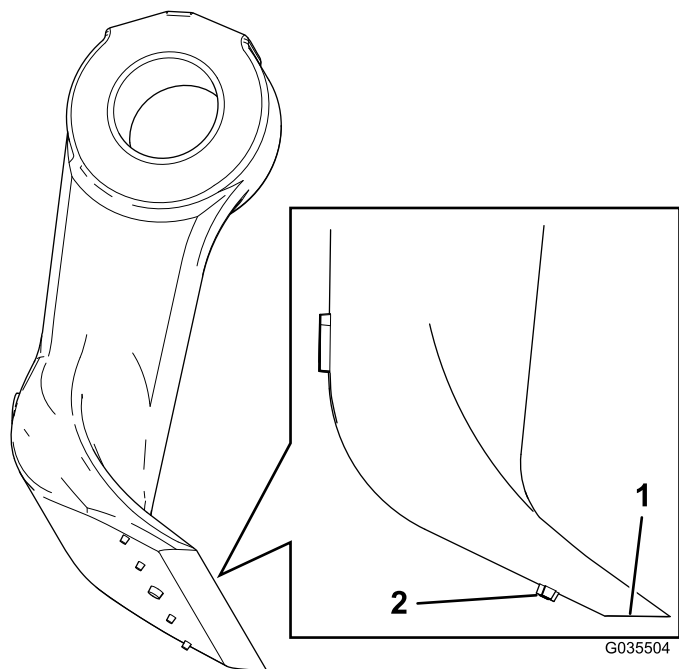
**El uso inseguro de una amoladora podría causar lesiones personales graves o daños materiales.**

**Asegúrese de que la persona encargada de afilar las cuchillas ha recibido una formación adecuada en el uso seguro de una amoladora manual.**

Afile suavemente el filo biselado de la parte trasera de la cuchilla usando una amoladora pequeña. Durante el afilado de la cuchilla, mantenga el filo de corte perfectamente horizontal y la superficie biselada paralela al suelo (Figura 3). No afile la cara delantera de la cuchilla. Utilice el desbastador con suavidad para que la cuchilla no se caliente; de lo contrario, el acero



perdería su dureza. Tenga a mano una cuchilla nueva y utilícela como referencia durante el amolado. **No afile la cuchilla nunca más allá de la línea de desgaste indicada por los 5 puntos (Figura 3).** Asegúrese de afilar uniformemente todas las cuchillas para mantener el equilibrio de cada rotor.



**Figura 3**

1. Superficie a afilar                      2. Indicadores de desgaste

---

10. Repita el procedimiento con las otras cuchillas.