Cortacsped Bosch ART 37 0600878M20

Ruidoso

No

Tienes que desenroscar la "cabeza" para tirar de la cuerda. Agarre no muy cmodo. Tienes que estirar el hombro alto. Habra un mango inferior.

con una potencia tan alta, casquillos de plstico que "vuelan" incluso en un modo muy suave

Se rompi

diseo poco fiable, averas regulares de las piezas de plstico de la bobina de accionamiento

1 El carrete comenz a caerse inmediatamente. El eje sobre el que va montado sobre dos rodamientos. Uno se fija en el eje, el segundo se fija en el cuerpo de la varilla, de acuerdo con la idea de los desarrolladores, el eje debe mantenerse en el segundo rodamiento en libertad condicional. La palabra de honor no fue suficiente y naturalmente se cae. + Se rellena hierba hasta el primer rodamiento. Pens que se olvidaron de algn tipo de enchufe durante el montaje, busqu en las piezas de repuesto

el diseo no lo proporciona.2. En el carrete de la lnea de pesca, la hierba se rellena rpidamente, por lo que la liberacin de la lnea de pesca no funciona.3. Observ la ranura solitaria del eje y la funda de plstico donde va: no durar mucho.4. Despus de quitar la cubierta protectora, encontr riesgos blanqueados en las 4 orejetas de fijacin - pronto la cubierta se caer.

La abundancia de plstico reduce drsticamente el recurso. Mi bobina se cay despus de 2 temporadas. Para arreglarlo, solo cambie un montn de piezas, y esto representa hasta el 25% del costo de todo el dispositivo. Cul es el punto de? La bobina desgastar el plstico despus de 10 horas de funcionamiento. Durante el funcionamiento, el motor est ubicado debajo de la mano derecha y esto evita que sople y se enfre. La bobina se obstruye rpidamente y falla la alimentacin automtica. En un rea grande (tengo 24 celdas) hay problemas con un cable de extensin. Adems, es muy inconveniente mantener presionado el botn durante mucho tiempo. La correa tampoco est tan caliente.

Vida extremadamente baja del conjunto del carrete (carrete) y un error de clculo en el diseo de la transmisin.

Mrgen de seguridad muy bajo. Se rompi en la segunda temporada. Para tal dinero plazo demasiado pequeo.

1. El botn de encendido no permanece en la posicin presionada. Y dado que la recortadora es bastante pesada, causa algunos inconvenientes.2. bastante pesado Se requiere algo de fuerza fsica.

Puede parecer pesado, pero hay una correa para el hombro.

El asa es dbil, no se riza con fuerza, se tambalea, tuve que ponrmelo de un ajuste muerto, la proteccin la cubierta tambin es una especie de "juguete" frgil, debe verificar constantemente todas las conexiones, en el curso del trabajo se sueltan rpidamente, la imposibilidad de desmontar la bobina con una llave, si atrapa algo durante el trabajo, puede morder y no se puede desenroscar a mano , para prolongar la vida til de la recortadora sin inversin. Despus de 1-2 meses de corte, tendr que descubrir cmo arreglar todo para que nada juegue y no cuelgue, invente diferentes juntas. El precio no coincide con la calidad de construccin. de esta unidad en absoluto.*|El acoplamiento del accionamiento flexible a la varilla de la bobina es de plstico! Si se encuentra con un cable u otro material que, al enrollarse, puede bloquear la bobina, el embrague se rompe. Despus de eso, el motor ruge pero el carrete, naturalmente, no gira.

Todava no he notado ningn defecto

Lleva mucho tiempo cambiar el hilo de pescar, especialmente las primeras veces, ahora es ms rpido

1. No es cmodo de sostener. 2. Problemas con la alimentacin del hilo, de vez en cuando hay que quitar la bobina y rebobinar el hilo. 3. La unin de la barra est floja. 4. Roto, zumbando pero sin girar, Lo desarm, en mi opinin, las escobillas del motor se salieron de la posicin de pie.