

Sierra Makita JR3050T

no está claro qué hacer. No reemplazar una amoladora, no reemplazar una sierra de vaivn, no reemplazar una sierra de cadena. Con estos tres dispositivos, no creo que se necesite una sierra de este tipo. El enfoque muy estrecho de este producto y costosos consumibles

)

la zapata de soporte está soldada firmemente a 90 grados, por lo que no es muy conveniente trabajar en ngulo . *viene sin ajustes, todo es endeble, el corte con una sierra nativa es cncavo, desigual, el lser es asqueroso, también está constantemente atascado con polvo.

Caro, sin terminar, el lser está cado. No hay ajustes de fábrica, el montaje es endeble.

El nivel de rendimiento es la mitad del precio

No para producción! Máximo para casa. En el trabajo, en seis meses, todos los cojinetes se desmoronaron y aparecieron reacciones violentas. El servicio dijo que era más barato comprar uno nuevo. No hay rigidez en absoluto. se tambalea en todas las juntas mviles, no fue posible lograr un corte uniforme. Se puede utilizar para trabajos duros.

El contenedor de serrn no cumple su función: no quieren acumular serrn en l, sino que vuelan en todas direcciones. El lser debe limpiarse con frecuencia (y sin l ni siquiera puedo imaginar cómo funciona). El ajuste de inclinación vertical es muy impreciso. Con la hoja de sierra suministrada, no debe esperar un corte limpio.

La precisión de la rotación de la mesa no está a la altura: no fue posible ensamblar el ngulo de 4, el cuidado es significativo, también es difícil establecer un ngulo no estándar, de modo que la mesa gire con fuerza. El ngulo de inclinación del disco solo se puede configurar según la plantilla, porque el chocal angular es aproximado (pequeño y también derribado) La abrazadera fijada a la derecha es tocada por el motor y no permite que la brocha funcione y generalmente sierra el cuidado es significativo, también es difícil establecer un ngulo no estándar, por lo que la mesa gira con fuerza. El ngulo de inclinación del disco solo se puede configurar según la plantilla, porque el chocal angular es aproximado (pequeño y también derribado) La abrazadera fijada a la derecha es tocada por el motor y no permite que la brocha funcione y generalmente sierra el cuidado es significativo, también es difícil establecer un ngulo no estándar, por lo que la mesa gira con fuerza. El ngulo de inclinación del disco solo se puede configurar según la plantilla, porque el chocal angular es aproximado (pequeño y también derribado) La abrazadera fijada a la derecha es tocada por el motor y no permite que la brocha funcione y generalmente sierra