

Sierra Metabo KGS 254 M 602540000

viene sin ajustes, todo es endeble, el corte con una sierra nativa es cncavo, desigual, el lser es asqueroso, tambien est constantemente atascado con polvo.

Caro, sin terminar, el lser est cado. No hay ajustes de fbrica, el montaje es endeble.

El nivel de rendimiento es la mitad del precio

No para produccion! Mximo para casa. En el trabajo, en seis meses, todos los cojinetes se desmoronaron y aparecieron reacciones violentas. El servicio dijo que era ms 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 funcin: 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 cmo funciona). El ajuste de inclinacin vertical es muy impreciso. Con la hoja de sierra suministrada, no debe esperar un corte limpio.

La precisin de la rotacin de la mesa no est a la altura: no fue posible ensamblar el ngulo de 4, el cuidado es significativo, tambien es difcil establezca un ngulo no estndar, de modo que la mesa gire con fuerza. El ngulo de inclinacin del disco solo se puede configurar segn la plantilla, porque el chacal angular es aproximado (pequeo y tambien 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, tambien es difcil establecer un ngulo no estndar, por lo que la mesa gira con fuerza. El ngulo de inclinacin del disco solo se puede configurar segn la plantilla, porque el chacal angular es aproximado (pequeo y tambien 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, tambien es difcil establecer un ngulo no estndar, por lo que la mesa gira con fuerza. El ngulo de inclinacin del disco solo se puede configurar segn la plantilla, porque el chacal angular es aproximado (pequeo y tambien derribado) La abrazadera fijada a la derecha es tocada por el motor y no permite que la brocha funcione y generalmente sierra