

# Sierra Bosch PCM 8 S 0603B02000

En mi copia, no se obtiene un ngulo recto cuando se usa una brocha, todava desaparece 1,5 mm. Todo lo dems es quisquilloso: el aserrn vuela en todas direcciones, se mueve un poco al arrancar. no hay liso

en las características ESCRIBE PRACTICAMENTE TODO, el ancho de corte es de 282 mm, y en la web de Bosch y en las instrucciones nativas 220 mm. Resulta que le dejas 62 mm a la tienda...

el motor se apoya contra l e impide que la sierra haga un corte. Metal blando, todas las roscas son endebles, los tornillos no estn endurecidos. La luz de fondo es graciosa.

El lser, un juguete, no es visible a la luz del da, y cuando es visible, se obstruye con virutas :-)

La sierra fue trada de un escaparate, probablemente por eso una calidad incomprensible. se tambalea un poco en la posicin extrema extendida, el juego es de unos 3-5 mm, si se lleva a cabo exactamente, probablemente cortar exactamente. el sonido del motor es dolorosamente chino, chirriando hasta los odos desagradable. antes de eso, us hitachi para recortar un poco, todo se ve ms slido all y no hay sonidos tan aterradores del motor. el precio, por supuesto, es de 8 mil, pero no 12 de ninguna manera ... la dimensin del disco es simplemente una tontera 210 mm en la direccin incorrecta. los discos estn en stock pero se presentan en un pequeno surtido.

COLECTOR DE POLVO !!! Ni siquiera intent usar la bolsa, aserrada debajo del profesional. aspiradora, PERO LAS VIRUTAS VUELAN A CUALQUIER LUGAR SOLO NO EN LA ASPIRADORA! Teniendo experiencia trabajando en dispositivos similares, puedo decir que este modelo claramente carece de un extractor de la mesa de sierra, y aparentemente el orificio para la aspiradora no est ubicado en el mejor lugar. Atas completo vino cuando fue necesario cortar un trozo de una cornisa de techo de yeso, me sent como un "erizo en la niebla"

Si vio chapa o aglomerado, forrado con plstico, asegrese de sellar la lnea de corte con cinta adhesiva - de esta manera es posible evitar que el revestimiento se astille en la salida.

Peso, quizs. La gua del dispositivo tensor, por la que camina el cabezal de la sierra al cortar, no est tapada por nada, por lo que a veces tiene virutas al principio/al final, pero esto no interfiere con los cortes.