

Serra Metabo KGS 254 M 602540000

modelo ruimcaramba no dia em que comprei essa aberrao por um dinheiro to insano. Em primeiro lugar, na fbrica eles poderiam pelo menos tentar configur-lo de alguma forma. No, no sobre isso. Em segundo lugar, a ferramenta produz a sensao de um conjunto de construo infantil, no qual a criana aperta frouxamente as porcas. A frouxido continua da unidade, tudo caminha e se move. Em terceiro lugar, uma serra comum - para ser descartada imediatamente. Ela no pode nem teoricamente dar um corte uniforme. A mira a laser o tempo todo se perde e fica entupida com serragem, que fundamentalmente no quer voar para o coletor de poeira. Bem, para alegria de todos - um ano depois, os rolamentos voaram para o inferno. Ns no vamos fazer. ok com esse dinheiro - vamos comprar algo decente, e este - para o lixo.

modelo ruimExtremamente decepcionado com este corte. Ele pagou muito dinheiro, contando com o grande nome do fabricante. Como resultado, eu tenho uma serra, que defeituoso em todos os aspectos, incluindo o laser, ou simplesmente um modelo malsucedido, no entendo. A empresa no se preocupou em ajustar pelo menos as configuraes de fbrica, que at mesmo as serras chinesas baratas tm. De alguma forma configurado para 1 corte. Voc precisa configurar todas as vezes, verificar e trabalhar com a respirao suspensa. Voc estraga o material, nervos. Este no um nvel Metabo. uma pena que um instrumento to grosseiro em todos os aspectos tenha sido lanado no mercado pela empresa. E eu peguei e comprei. Parece que minhas mos esto crescendo do lugar certo, mas no consigo configur-lo.

modelo ruimA serra atraiu com seu custo, bem, e o fabricante. Parecia que aqui est, a oferta do ano. Uma marca como a Metabo, que faz o crosscutting, no pode sair-se mal? Mas, na verdade, descobriu-se que este um nvel simples de chins. Externamente, muito semelhante ao corte, mas de acordo com as principais caractersticas fundamentais - um artesanato simples para este produto. Ou melhor, no h preciso. A serra est respirando. No h rigidez nos ns. Isso significa que voc nunca obter um ngulo normal - mesmo um quadriltero no funcionar. E para o inferno com este quadrado, o corte feito por uma "hlice" - ou seja, mesmo o corte no fica uniforme, mas "barco". Sem cura. E o fato de a serra no ser configurada de fbrica j insignificante. Que os ajustes sejam ilegveis, que o alinhamento se perca todas as vezes aps a configurao - isso simplesmente uma consequencia do problema principal. Atirar o laser contra esse fundo tambm no parece ser um problema. Na verdade, o caso quando o metabo faz uma embarcao barata que no funciona a um preo inflacionado. Este o nvel mais baixo do tipo encore e quaisquer outros bens de consumo, que so burros at para cortar lenha. E ele foi conduzido no devido tempo, embora pelo mesmo dinheiro fosse possvel pegar bastante, como se viu, um Interskol funcional em todos os aspectos. Resumindo, uma decepo total.

modelo regularCom os novos preos, no a melhor escolha, antes do aumento de preo, eu levei por 12.000.

modelo regular Bem, dinheiro do estado, caso contrário teria quebrado isso um milagre para o fabricante.

bom modelo A impresso geral boa. Eu tive que comprar uma lâmina de serra cara com mais dentes - para serrar limpa. Vou conectar um aspirador de pó, estou cansado de trabalhar em uma nuvem de poeira.

modelo normal Aparar vale 100% o seu dinheiro. Na dacha - a mesma coisa, mas se você tentar, pode espremer um trabalho bastante preciso (com a ajuda de uma malka). Das pequenas falhas, gostaria de observar: Remoção de poeira fraca, mas não interfere muito. A janela do laser fica periodicamente entupida com serragem e uma pena que o grampo não seja de fixação rápida.