

# / chave de fenda Bosch GSB 16 RE Professional 061

Confortvel, potente, com mandril de liberao rpida. Ele entra em metal e tijolo com suavidade e preciso, praticamente no h recuo e vibrao, tambm aplico um mnimo de esforo durante o trabalho. Eu tambm quero tentar trabalhar com concreto, acho que no vai te decepcionar.

modelo usualA potncia no suficiente nesta furadeira, mas eu meio que entendi isso para um trabalho srio em concreto, voc precisa de um soco (a propsito, existe). Mas por uma questo de interesse, imediatamente aps a compra, tentei perfurar pelo menos 8 mm ( mais fcil levar uma broca comigo) E aqui foi descoberto o problema do cartucho BZP. Sob carga e vibrao, ele libera a broca. Eu verifiquei ao perfurar metal - o mesmo. Apenas madeira e aglomerado no afetam o cartucho. Resumindo, acho difcil responder pelo que dei ao fluxo de dinheiro.

mau modeloObrigado caro Bosch! Graas a voc, parei de acreditar em publicidade. Por que escrever em furadeiras de impacto, que eles podem perfurar concreto? Estou sendo sincero, acreditei, at vi a foto. Ento, eu informo, no perfura concreto. Mais precisamente, torna-se to difcil que voc quer uivar de desamparo! E nenhum deles tem 16 mm, porque 8 o limite dela, caramba. Bem, para um lanche: o cartucho gira o tempo todo, principalmente no impacto. Obrigado pela "qualidade".

modelo normalNo segundo dia de uso, percebi o erro que havia cometido ao comprar uma furadeira IMPACT com mandril sem chave. Comprou, contando apenas com a qualidade alardeada da Bosch. Eles no vo escorregar como besteira. impossvel realmente perfurar qualquer coisa e impossvel perfurar com fora. O cartucho se solta muito rapidamente, no importa como voc o prenda, e a ferramenta comea a girar no cartucho. Naturalmente, voc tem que interromper e apertar o tempo todo. s vezes at 3 vezes em um buraco. Irritante insanamente, e o retorno no funcionar j.

modelo comum at estranho que a furadeira Bosch tenha tantos defeitos. A nica coisa que bem feita o case (durvel, confortvel). Todo o resto ruim. O mandril sem chave est girando constantemente, necessrio interromper durante a operao e apert-lo. O poder poderia dar mais. 16 com uma furadeira, para fazer um furo em um tijolo, leva de 1 a 2 minutos para perfurar. Por muito tempo. bom que a caixa de cmbio ainda esteja viva, o que no pode ser dito sobre o interruptor reverso. Ele voa com vibrao, ento voc precisa corrigi-lo manualmente. Muito desperdcio pelo preo.

modelo ruimTudo de bom nessa furadeira de "impacto" termina em ergonomia. O mandril de fixao rpida e no foi projetado para funcionar em uma furadeira de impacto - ele gira constantemente, no importa como voc o aperte. A partir da mesma vibrao, a alavanca de r desliza sozinha e a furadeira para. Bem, para um lanche, seis meses depois, uma engrenagem caiu na caixa de cmbio. O preo dos reparos - me no se preocupe. No aconselho.

mau modeloVou comeaar com coisas pequenas e em ordem crescente.1) O inverso foi feito como uma asneira, ou melhor, sua troca, se o trabalho est sendo feito com um golpe, depois de um

tempo a broca simplesmente para. A primeira vez eu tive at medo de que ele pegasse fogo. Mas descobriu-se que a alavanca reversa simplesmente escorregou de um lugar fixo. Desde ento, tenho segurado com o dedo o tempo todo. 2) Quem inventou o mandril sem chave para o IMPACT! broca eu s no sei. Ou o design do cartucho ruim ou a ideia em si defeituosa - o cartucho gira o tempo todo 3) Francamente, no h energia suficiente. Mesmo ao perfurar metal, furos no concreto esto fora de questo. Talvez muito pequeno (6 \* 40) e com grande tormento. 4) E finalmente - aps 4 meses, a broca ordenou uma vida longa: na engrenagem cilndrica, o servio no contou 4 dentes e me acusou de cargas pesadas na ferramenta. Vou prestar ateno - as cargas no Bosch azul eram muito altas. Claro que me recusei a reparar por minha conta, mas no futuro serei mais esperto e me recusarei a pagar tais quantias. Mas a cor azul da Bosch e o alto custo devem impor obrigaes ao fabricante, sejam 100. O design do cartucho extremamente malsucedido. Talvez no tenha ocorrido ao fabricante que, ao trabalhar com um golpe, o cartucho simplesmente se desbloqueia! E exatamente assim que acontece, alm disso, a alavanca de inverso de vibrao se move sozinha! E isso apesar do fato de eu furar um tijolo, basicamente. A propsito, no h uma conversa particular sobre concreto - 6, no mximo, com tenso - sob buchas de 8 mm. Esta furadeira de impacto "profissional" simplesmente no suficiente para mais potncia. E para um lanche - a coisa mais triste. A broca quebrou aps 9 meses. Os dentes caram de uma s vez em vrias marchas. O servio me acusou de cargas excessivas, embora deixe-me lembrar que praticamente no furei concreto.