

/ destornillador Bosch GSB 16 RE Professional 0601

Cmodo, potente, con mandril de liberacin rpida. Entra en metal y ladrillo con suavidad y precisin, prcticamente no hay retroceso ni vibracin, tambin aplico un mnimo de esfuerzo durante el trabajo. Tambin quiero intentar trabajar con hormign, creo que no te defraudar.

modelo habitualLa potencia no es suficiente en este ejercicio, pero entiendo que para trabajos serios de hormign necesitas un golpe (por cierto, lo hay). Pero por inters, inmediatamente despus de la compra intent perforar al menos 8 mm (sin embargo, es ms fcil llevar un taladro conmigo) Y aqu se descubri el problema del cartucho BZP. Bajo carga y vibracin, libera el taladro. Lo comprob al perforar metal, lo mismo. Solo la madera y el aglomerado no afectan al cartucho. En resumen, me resulta difcil responder por lo que le di al flujo de dinero.

mal modeloGracias querido Bosch! Gracias a ti, dej de creer en la publicidad. Por qu escribir en ejercicios de percusin? que pueden perforar concreto? Estoy siendo honesto, lo cre, incluso vi la foto. Entonces, te informo, no perfora concreto. Ms precisamente, lo hace tan difcil que quieres aullar de impotencia! Y ninguno de ellos es de 16 mm, porque 8 es su lmite, carajo. Bueno, para un refrigerio: el cartucho gira todo el tiempo, especialmente en el impacto. Gracias por la "calidad".

modelo regularEl segundo da de uso, me di cuenta del error que haba cometido cuando compr un taladro IMPACT con portabrocas sin llave. Comprado, solo confiando en la cacareada calidad de Bosch. No se deslizarn como una mierda. Es imposible realmente perforar algo y es imposible perforar con fuerza. El cartucho se afloja muy rpidamente, sin importar cmo lo sujete, y la herramienta comienza a girar en el cartucho. Naturalmente, tienes que interrumpir y apretar todo el tiempo. A veces hasta 3 veces en un hoyo. Molesto increblemente, y el regreso no funcionar ya.

modelo habitualincluso es extrao que el taladro Bosch tenga tantos defectos. Lo nico que se hace bien es la funda (resistente, cmoda). Todo lo dems es malo. El mandril sin llave gira constantemente, es necesario interrumpirlo durante la operacin y apretarlo. El poder podra dar ms. 16 con un taladro, para hacer un agujero en un ladrillo, se tarda de 1 a 2 minutos en taladrar. Por mucho tiempo. Es bueno que la caja de cambios todava est viva, lo que no se puede decir sobre el interruptor de marcha atrs. Se va volando con la vibracin, as que tienes que arreglarlo manualmente. Demasiado desperdicio por el precio.

Mal modeloTodo lo bueno de este taladro de "impacto" termina con la ergonoma. El mandril es de sujecin rpida y no est diseado para funcionar en un taladro de impacto: gira constantemente, sin importar cmo lo apriete. De la misma vibracin, la palanca de marcha atrs se desliza sola y el taladro se detiene. Bueno, para merendar, seis meses despus, se cay un engranaje en la caja de cambios. El precio de las reparaciones: mam, no te preocupes. No aconsejo.

mal modeloEmpezar con cosas pequeas y en orden ascendente.1) El reverso se hace como un

disparate, o ms bien su cambio, si se est trabajando con un golpe despus de un tiempo, el taladro simplemente se detiene. La primera vez incluso tuve miedo de que se quemara. Pero result que la palanca de marcha atrs simplemente se desliz de un lugar fijo. Desde entonces, lo he estado sujetando con el dedo todo el tiempo 2) Quin invent el portabrocas sin llave para IMPACT! perforar simplemente no lo s. O el diseo del cartucho es malo o la idea en s es defectuosa: el cartucho gira todo el tiempo 3) Francamente, no hay suficiente potencia. Incluso al perforar metal, los agujeros en el concreto estn fuera de cuestin. Quiza muy pequeo (6 * 40) y con gran tormento. 4) Y finalmente, despus de 4 meses, el taladro orden una larga vida: en el engranaje cilndrico, el servicio no cont 4 dientes y me acus de cargas pesadas en la herramienta. Prestar atencin: las cargas en el Bosch azul eran demasiado altas. Por supuesto, me negu a reparar por mi cuenta, pero en el futuro ser ms inteligente y me negar a pagar tales cantidades. Pero el color azul de Bosch y el alto costo deberan imponer obligaciones al fabricante, ya sea cien. El diseo del cartucho es extremadamente fallido. Quiza al fabricante no se le ocurri que cuando trabajaba con un golpe, el cartucho simplemente se abra! Y as es exactamente como sucede Adams, la palanca de marcha atrs de la vibracin se mueve sola! Y esto a pesar de que perforo un ladrillo, bsicamente. Por cierto, no se habla en particular de hormign - 6, mximo, con tensin - bajo tacos de 8 mm. Este taladro de impacto "profesional" simplemente no es suficiente para obtener ms potencia. Y para un refrigerio, lo ms triste. El taladro se rompi despus de 9 meses. Los dientes se cayeron a la vez en varios engranajes. El servicio me acus de cargas excesivas, aunque les recuerdo que prcticamente no taladr hormign.

mal modeloNo tuve tiempo de disfrutar de esta "herramienta profesional", ya que simplemente se rompi el primer orden. Nada especial, trat de perforar con un taladro de 10 mm en ladrillo rojo. Hizo unos 20 agujeros, luego en falla. Despus del diagnstico, el servicio emiti una resolucin: desgaste de 5 dientes del engranaje recto principal y astillas en los dientes del engranaje helicoidal del eje del rotor. Es decir, lo romp con sobrecargas excesivas y la reparacin est pagada. Comprado en diciembre de 2015, muy recientemente. Completa decepcin con la cacareada calidad del Bosch azul.

modelo terribleLa decepcin por esta marca no es la primera, la calidad de construccin es muy mala!!!! Se negaron a reparar y dijeron que esta herramienta "profesional" no poda soportar la carga. Parece que solo pueden perforar agujeros en un rbol!!!!!!

mal modeloLos planes eran reemplazar el taladro de impacto Bosch, que recientemente haba sido atesorado despus de casi 8 aos de trabajo. Nada ms que Bosch y no mir. Sub a los foros, eleg a travs de la tienda en Inea. Como pens, eleg exactamente lo que quera. Trabaj durante unos 10 das. Con lo principal por lo que la tomaron, perforar agujeros en el concreto, no puede hacer frente. Lo intent, se calent. Como resultado, haba un olor notable a plstico quemado o barniz. Lo entregu para la reparacin de la garanta

prometen reemplazar el motor. Intentaron atribuirlo a una operacin incorrecta, pero en apariencia ni siquiera tuvo tiempo de rascarse, incluso el cartucho intacto no pudo ser probado. Pecaron en la caja de cambios, pero est en orden. Hubo denuncia por la marcha atrs. En modo de choque, el interruptor se desliza y, despus de unos segundos, el taladro se levanta. Tengo que sostenerlo con una mano. El mandril no sujeta bien los taladros con un vstago cilndrico cuando se trabaja con un golpe. Ahora estoy sentado y pensando, o trato de devolver el taladro a la tienda en la prxima

avera, o escupo en gastos, ponerlo en reserva, y tomar algo para m algo menos prestigioso, pero ms confiable

El taladro es bueno y vale la pena el dinero. Aunque todo dentro es simplemente escandaloso. Pero durante 2 aos no hay problemas con l, aunque ya se ha cado de los tejados y ha estado bajo el agua ms de una vez.

buen modeloCompr este dispositivo para atornillar un perfil de acero 40 * 60 * 3 (estructura de techo de metal), tom tornillos con un borde cortante debajo de la cabeza por 8. l los conduce con una explosin. Tambin lo us para atornillar tornillos autorroscantes en una caja de madera (un pastel de tres tablas de 50 * 150 mm). Los tornillos autorroscantes se colocaron debajo del murcilago cruciforme. Longitud de los tornillos autorroscantes hasta 120 mm. Si reduce la velocidad y gira intermitentemente, tirar bastante bien. Por supuesto, se destruyeron muchas piezas, pero lo atribuiremos a la calidad del fabricante taiwans de consumibles cruciformes. En el fro, fcilmente le da probabilidades a los destornilladores, porque los Shuriks mueren rpidamente y no todos pueden manejar tal volumen de trabajo. No taladr hormign, ara estos fines tengo un perf. Entonces, algo como esto.

una buena modelo nuestra comunicacin con ella fue bien hasta el momento en que comenz a martillar concreto, madera, metal sin problemas, no s si tuve tal copia, pero donde solo necesitas perforar funciona bien, pero nada con concreto, los taladros de hormign son nuevos, pero apenas martillan y empiezan a calentarse rpidamente, lo cual no es bueno. En general, miente y est esperando reparacin, pensar que la garanta ha terminado.

un excelente modeloMontaje Rusia pero no not nada malo en l.

l Lo he estado usando durante ms de un ao, y durante todo este tiempo perforo constantemente la madera y el metal. Agujeros de 4 mm a 20 mm. Y nunca ha habido ningn problema con eso. Recomiendo el taladro a todos los que estn relacionados con la plomera.

excelente modeloPens que el cartucho no durara mucho, pero durante ms de un ao de trabajo diario de plomera ha sido excelente !!!Perforo constantemente agujeros en metal con brocas de 4 mm a 22 mm.