

Martillo perforador Interskol P-20/550ER

excelente modeloA menudo trabajo en lugares estrechos, por lo que una pequeña vertical es perfecta. No tiene perforación limpia y cincelado limpio. Esto se compensa totalmente por el hecho de que la perforación de impacto está configurada casi a la perfección. Lo tomé exclusivamente debajo de los tacos, tan pronto como me llamaron la atención un modelo así. Taladra hormigón, ladrillo, perfora todo tipo de yesos secos, etc. como un dedo. paredes blandas. Llevo casi dos años trabajando con él, no hay los más mínimos comentarios. Para que todo el instrumento funcione así perfectamente. Extremadamente satisfecho.

excelente modeloSobre el diseño, ya estoy más bromeando, claro. No lo miro, lo admiro, pero hago agujeros en el concreto. Pero con esto, se las arregla perfectamente. La potencia de impacto es más que excelente, para un peso tan pequeño. Es extremadamente cómodo de sostener en las manos e incluso con una mano si es necesario.

excelente modeloSimple, una herramienta confiable y económica si a menudo organiza líneas de anclaje, cualquiera. Nada superfluo, pero todo lo que necesita para perforar agujeros en concreto o piedra (no digo nada sobre el ladrillo, por lo que todo está claro) está en él. Incluso si necesita taladrar donde no puede girar con un punzón normal, el punzón es potente y se adapta fácilmente a los agujeros. Lo contrario ayudó más de una vez, ya que el hormigón armado es todo el tiempo y realmente no quiero sacar un taladro de los agujeros con un martillo. Con marcha atrás esto pasa mucho más fácil, noto vibraciones bastante tolerables, mucho más bajas que en las estándar (como en el caso de las dimensiones, digamos gracias al diseño vertical). Y, por supuesto, el precio es increíble. No había Interskol antes. Decidimos probarlo, agitando la mano: el precio es aceptable. Resultó que estábamos preocupados en vano. El segundo año de trabajo sin problemas y averías. Ahora es el momento de comprar algo más (taladro, Shurik, astilladora) - Estudiaremos los modelos de esta empresa, ya que esta perforación es una mosca!

excelente modeloComprado exclusivamente para reparación, quizás por una vez. Precio para este caso. Una opción muy económica. Modo uno, perforación con impacto. Pensé, haré todos los agujeros que necesite, haré la reparación, y gracias por eso. Y aquí no está. Lo tengo desde hace casi 4 años, e incluso se lo di a un vecino, y esto, como saben, es un número mortal. El vecino tampoco pudo sacudir el instrumento, sin importar cuánto lo intentara ... Conveniente, pequeño, pesa un poco más de dos kg, es fácil de sostener con una mano. El mango tiene agarre, puede fijar el botón y cambiar el agarre según convenga. O use uno adicional en casos montoneros severos para enfatizar. Con ladrillo, hormigón, yeso, funciona muy bien con piedra. El diseño es simple, probablemente por eso es tenaz. Merecidamente cinco estrellas para Interskol.

excelente modeloCuando mi viejo p-18 "termin", que sin embargo sobrevivió al reemplazo de cepillos

y 5 años. Quería uno vertical. Bueno, entiendo que este era un modelo nuevo, pero para mí, un pasador es simplemente perfecto. Tome Interskol nuevamente, especialmente porque el diseño de rendimiento en sí todavía es soviético. Sí, la línea vertical todavía conduce. Hay menos vibraciones, perfora con mucha más confianza y las dimensiones puramente en longitud juegan en las manos, por así decirlo. En general, en términos de ergonomía, la mayoría de ellos. Un poco más pesado que el 18-shki, perfora con mucha más confianza y, en general, es bastante bueno. Creo que hasta el margen de seguridad es más, las desventajas son que no hay maleta (aunque en la anterior tampoco la tenía), cosa que se decide hace años por un bolso que compré. Y la falta de modo de perforación. Se puede imitar debido a un cartucho con un vástago acortado, pero será más interesante tener su ejecución de tiempo completo. Bueno, aquí hay una opinión. Perfecto bueno, económico e interesante. Lo recomiendo como pasador, puramente en términos de valores básicos, es un cinco.

un modelo excelente No se proporciona perforación sin impacto, pero se puede implementar con un adaptador con un vástago más corto, que no permite el funcionamiento del mecanismo de impacto. Es cierto que es mejor no trabajar con taladros de diámetro pequeño, después de todo, esto no es un taladro: hay golpes axiales característicos de la caja SDS. El indicador de profundidad en el mango lateral es útil, especialmente cuando se taladra para clavijas y anclajes. La herramienta no es la más ligera, pero se puede manejar incluso con una mano, está bien equilibrada. El diseño vertical hizo que el dispositivo fuera bastante corto, Este perforador resulta arrastrarse a lugares de difícil acceso. El embrague de seguridad realiza su tarea de manera confiable cuando el equipo está atascado, la herramienta no se sale de las manos. El cable es un poco corto en mi opinión. Para la mayoría de los trabajos de reparación típicos, esta herramienta es muy adecuada y, con el mantenimiento adecuado y el uso sin sobrecarga, durar mucho tiempo.

un modelo excelente El martillo funciona bien al taladrar hormigón y ladrillo. Maneja el trabajo de anclaje con facilidad. Dado el costo relativamente bajo y el bajo peso, la reserva de energía es suficiente para la mayoría de los trabajos comunes. Si tratamos de estudiar la herramienta con curiosidad, encontramos lo siguiente: vale la pena señalar la ubicación vertical del motor eléctrico. Esto afecta significativamente la ergonomía y la vida útil de la herramienta. El martillo perforador, gracias a la consideración de los ingenieros de diseño, tiene un centro de gravedad equilibrado y un cuerpo más corto, por lo que es muy conveniente cuando se trabaja en escaleras y en espacios reducidos. Otra función útil e importante es un embrague de seguridad. Ayuda mucho cuando el taladro se atasca en hormigón armado, lo que sucede con bastante frecuencia cuando se realiza este tipo de trabajo. Cuando está atascado, el embrague simplemente gira sin romper el taladro y sin reducir el recurso de la caja de cambios. No quiere un repentino olor a quemado, sintiendo cómo su dinero se derrite al mismo tiempo?))) De las deficiencias, se puede notar un cable de alimentación corto y la ausencia de un modo de perforación. El primer problema se resuelve con un cable de extensión, y el segundo, bueno, compra un taladro, regalos de Navidad! La etiqueta de precio de Interskol le permite abastecerse de herramientas para que la mayoría no se dé el gusto.

excelente modelo Lo tomé por la ausencia de campanas y silbatos adicionales y el diseño vertical del estuche. En el shabashka, a menudo tiene que realizar trabajos de anclaje en lugares de difícil acceso. La fuerza de impacto de 1,8 J es suficiente para que mis ojos perforen hormigón para pernos de anclaje de 6-18 mm, no he tenido que hacer más todavía. Máquina confiable, solo se

podria haber hecho el cable mas largo, un poco corto.

excelente modeloRecomiendo.

excelente modeloMuy util para casa y trabajo. Aquel cuyas manos crecen de donde deben, no defraudar. Si alguien est avergonzado por la baja potencia, tome uno de kilovatios, el doble de grande y ms pesado. , excelente unidad por el dinero!)))

gran modeloConstructor profesional, he estado usando este perforador durante ms de 8 aos, cuando mezclo mezclas de mortero (masilla, yeso, solera), para perforar agujeros para tacos, hago estobos para electricistas y lugares para enchufes y en general cualquier trabajo donde se necesite esta herramienta. Durante todo el periodo de operacin, cambi los cepillos 3-4 veces, la llave de inicio 2-3 veces (aqu est mi jamba: la contamin con mezclas, la agarr con las manos sucias en el trabajo) El perforador bloque su costo por esto periodo con su confiabilidad ms de mil veces, en general - RECOMIENDO , especialmente para las necesidades del hogar

buen modeloBuena eleccin por el dinero.

gran modeloTengo Lleva seis aos y medio usndolo con fines profesionales, instalando antenas parablicas. Usado todos los das se perfora al menos un metro de hormign y ladrillos con un dimetro de 10 mm por da. Despues de un ao y medio de funcionamiento, enroll el hilo debajo del manguito del compresor, nuevamente qued como nuevo. Tambin hubo cambio de enchufe elctrico, hoy le hice mantenimiento preventivo, lubriqu el compresor, el embrague. Volv a cablear el cable en el mango (estallido de aislamiento). Todava no he cambiado las escobillas, hasta que sirven, el colector ya se ha desgastado de las escobillas en algn lugar a una profundidad de 0,5 mm. La caja de cambios sigue viva, por supuesto, el ruido aumenta.

Mal modeloHe estado usando el taladro Interskol durante 10 aos, soport 5 reparaciones de apartamentos. Por lo tanto, el perforador tom un interskol, lo cual lamento mucho. Para reparaciones y cargas serias, el perforador no es adecuado. Probablemente no acert con el modelo, lo tom por el precio, por 1670 rublos.

buen modelo Tambin hubo cambio de enchufe elctrico, hoy le hice mantenimiento preventivo, lubriqu el compresor, el embrague. Volv a cablear el cable en el mango (estallido de aislamiento). Todava no he cambiado las escobillas, hasta que sirven, el colector ya se ha desgastado de las escobillas en algn lugar a una profundidad de 0,5 mm. La caja de cambios sigue viva, por supuesto, el ruido aumenta.