

destornillador Metabo PowerMaxx BS Quick Basic 6

buen modelo

buen modelo Mi primer Shurik personal, lo llevé a casa, mientras que lo usaba solo para armar muebles en casa: taladr (madera), torc. Antes de eso, mientras ayudaba a mis amigos, usé sus shuriki, aunque eran enormes, pero de alguna manera algo débiles en comparación con esto. Yo mismo estoy lejos de ser un maestro todavía, no puedo dar una reseña como profesional. Lo tomé por consejo de un asistente de ventas, lo atormenté con preguntas durante mucho tiempo, había una actitud de confianza hacia mí, así que acepté el consejo. No me arrepiento.

gran modelo Alexander, Irkutsk. Compacto, liviano, ergonómico, bien hecho, aunque "China" (una planta en China, pero los alemanes tienen una participación mayoritaria), la caja de cambios es de metal, el cartucho no funciona, el cambio es suave, sin atascos ni irritación. La presencia de grados de descarga de la batería, en el aterrizaje manual es óptimo, excelente distribución del peso, extracción del cartucho - "con un ligero movimiento de la mano ...", el funcionamiento del movimiento es suave con una fiabilidad tangible, así como toda la gama de modelos de 5 mil, batería de Hungría. Inmediatamente: agregue lubricante a la caja de cambios, por ejemplo, Stihl, lubrique el cartucho con WD-40 y, - una gran herramienta en su hogar durante mucho tiempo toneladas de tornillos autorroscantes 5 * 70 (debajo de la cabeza por 8 y con un taladro de cola al final) Giré una batería (2A), aunque pretaladré agujeros de 4 mm, ya que los primeros diez Shurik se arrancaron el "sombrero". Cargado al máximo - 1 hora 20 minutos Comentario: - Creo que este infante será útil. Y no hay nada de lo que quejarse - el plástico es de alta calidad, la caja de cambios es una aleación de silumin - la disipación de calor es excelente (en mi caso estaba caliente), - la caja de cambios de Metabo tiene una tolerancia de temperatura de hasta 80 grados (silumin). Un excelente Shurik, me quito el sombrero.

un excelente modelo un buen Shurik para ensambladores de muebles y electricistas, personalmente me arrancó la cabeza más de un tornillo de 6 mm, el chico tiene suficiente droga. el cortador de 35 mm debajo de las bisagras se arrastra fácilmente, pero se calienta. Intenté hacer un agujero en un tablero de aglomerado de 16 mm de espesor con una corona de 120 mm, fui casi por completo, en segunda, comencé a morder fuerte en la salida, se calentó mucho, no molesté y fui hasta el final con otro shurik. Entiendo que para este chico este tamaño es excesivo...pero al principio me parece que lo hubiera arrastrado

un modelo corriente, nada especial

un modelo ordinario este milagro fue comprado exclusivamente para trabajo profesional, compacto, lindo, buenas características, pero veamos qué se esconde detrás de esta apariencia, el cartucho es pequeño, es incómodo torcer, los taladros giran, lo hace no aguanta bien, hay un contragolpe, al usar brocas directamente en el husillo, generalmente es un desastre, simplemente cuelgan (esto no

aplica para las brocas ms cortas), el mango tiene una forma incmoda, es grueso, con su enorme pata no me he acostumbrado en un ao, el par no corresponde a lo que dice en las especificaciones, el motor es dbil, as que espere a que se queme, la idea es buena con un cambio rpido de cartucho, etc., pero AEG tiene mucho ms. modelo interesante, s, la caja de cambios es buena, hecha completamente de metal y las bateras son excelentes, pero eso es todo por impresiones durante un ao, en mi opinin, Shurik fue creado para pequenos trabajos imprecisos con cargas livianas, ese es solo el precio que que piden es completamente inadecuado, vale la pena comprarlo?, por este dinero realmente puedes comprar un buen caballo de batalla.

un modelo excelente Lo uso desde hace casi un par de aos, mi Las impresiones son slo positivas. Torc muchos tornillos, todo est sper. Tambin es muy adecuado como un pequeno taladro inalmblico limpio si la toma de corriente est lejos. Hecho con mucho cuidado, slidamente. Eleg durante mucho tiempo, estoy muy satisfecho con la compra.

un modelo excelente Eleg entre Metabo y Makita, este ltimo era ms econmico, pero inferior en rendimiento, batera y, lo ms importante, significativamente en peso. En general, el sapo me ahog, pero lo derrot y compr el mismo Metabo y nunca me arrepent. Buena suerte a todos en su eleccin...

gran modelo El destornillador es muy agradable de sostener en la mano, y ms an de trabajar con l. Est perfectamente equilibrado. El par se ajusta con un clic agradable. El interruptor en s es de metal. El imn en el soporte se sujeta muy bien, pero a travs de puntas cortas no atrae ni los tornillos autorroscantes ms pequenos. Si colocamos un portabrocas adicional, entonces tenemos un contragolpe significativo, se perfor el mismo contragolpe durante la instalacin con un vstago hexagonal. Pero si todo esto est sujeto a un cartucho normal, entonces no hay paliza. Con el trabajo activo, la batera dura aproximadamente 7 horas. En mi humilde opinin, 4,5 puntos. Incluso con sus defectos menores, el destornillador es ideal para ensamblar muebles y realizar pequenos trabajos con tornillos y perforaciones.

excelente modelo Funciona durante dos aos todos los das 12 horas en un servicio de coche. Increble potencia en un tamao tan compacto. Es muy conveniente para desenroscar torciendo en lugares de difcil acceso. La fuerza es muy precisa. El margen de seguridad confiable es simplemente increble. Si necesita una herramienta seria que deba funcionar, que no muera despus de 3 meses, esta es la mejor opcin. Por supuesto, cuesta mucho, pero despus de un ao de arar, no recordars el precio

Ahora, creo, tal vez tomara algo ms barato, pero no el hecho de que funcionara perfectamente, como este Shurik. El precio confundí un poco, ya ahora pens. Y entonces el dispositivo es excelente, conveniente, no pesado, funciona perfectamente. Por supuesto, la eleccin es tuya, pero puedes tomrtelo con calma, si todava te detienes ah, acero, etc. hay un interskol del siglo XII. barato y alegre La mquina es simplemente genial!

modelo habitual Antes de eso, haba Bosch 10.8 funcion durante 8 aos, las bateras an mantienen la carga por completo, compr una nueva solo en la esquina cartucho. No aconsejo comprar metabo.

gran modeloBUENO !!!!

gran modeloCompr adems de Makita de 18 voltios, eleg durante mucho tiempo tiempo y lea varias reseas, como en Market y en los foros. El casting involucr destornilladores de 10 voltios Makita, Bosch, Metabo, Sparky (este ltimo, como una alternativa econmica). Este es el primer Metabo de mi flota (3 Makitas, 3 Blue Bosch, 1 Hitachi, 1 DeWalt, 1 Cress) y estoy muy satisfecho con la eleccin. El destornillador Bosch no fue elegido por crticas mixtas (entiendo que no veo el cuadro completo, quizs Bosch haya vendido muchas veces ms y por lo tanto tambin hay ms crticas, pero quizs la intuicin, porque se quejan de los mismos problemas), Makita y Sparky: para lo comn, aunque las bateras de Sparky se pueden cambiar de forma independiente y extremadamente econmica, pero es demasiado grande. La versin bsica de Metabo tambin es buena, pero quera una boquilla en ngulo y un cartucho extrable. Este ltimo es muy conveniente cuando primero necesita perforar algo y luego apretar el tornillo autorroscante: el taladro est en el mandril, perforamos, retiramos el mandril e insertamos la broca directamente en el vstago, atornillar un tornillo autorroscante. Los cambios de herramienta toman segundos. Youtube tiene una buena revisin de esta herramienta. Este es un destornillador con una funcionalidad nica. El modelo anterior era ms grande y menos prctico y no tena indicador de carga. Y aqu ademas de estar en el maletn hay otro en bateria de 4 canastos.

un excelente modeloLa unica pega en mi opinion, yo armo muebles, es la falta de espacio en el destornillador para piezas de repuesto como festool, de lo contrario, es el mejor. Ms de 8 aos de experiencia, no he visto nada mejor y ms conveniente

un buen modelo El rendimiento con tales dimensiones fue my sorprendente, al principio pens que el beb era bastante dbil, lo tom para la construccin en el pas y estaba muy feliz instrumento profesional y sus capacidades En la primera revisin de Andrey, todo est escrito con gran detalle y todo es cierto, pero sobre la maleta, as que para m es una gran ventaja, todo lo que sola meter en las bolsas de las mochilas cabe en l e incluso un Shurik ms de un tamao ms grande Ahora al campo con una maleta verde para todas las ocasiones! 2, este y Sparky BR2 10.8Li HD, comparado en la tienda. De cara al futuro, dir que Sparky tambin es un dispositivo muy valioso, una revisin en el tema correspondiente. Pero no tom Sparky porque: - Es 2-2.5 cm ms grande que Metabka en todos los tamaos - Bueno, Metabo me gust ms visualmente :) Ahora sobre Metabo PowerMaxx BS Quick Basic. Fabricado en Alemania, acca en Hungra. No hay quejas sobre el montaje y, en general, la calidad de la mano de obra. No hay contragolpe del cartucho. El mango es un poco grueso, mi palma es mediana. Bien equilibrado en mi opinin. La batera nunca se ha cargado, el indicador, como mostraba 2 divisiones, permaneci despus de 2 horas de funcionamiento. Me acostumbr a la dosis de velocidad de rotacin durante aproximadamente una hora, reaccion con dureza al presionar, arruin un par de agujeros :)). El portapuntas est equipado con un fuerte imn, incluso con un cartucho, la punta a veces "succiona". La luz de fondo, por supuesto, no da en el punto de perforacin, pero ayuda mucho en la oscuridad, brilla bien. Bueno, en general, la herramienta deja una sensacin de confiabilidad y amabilidad, creo que ahora rara vez usar mi taladro con cable. En cuanto a la fiabilidad el tiempo lo dir, espero que no os defraude, lo estoy acabando tras un uso ms o menos serio. Perfor unos 40 agujeros de 5 mm en pizarra plana de 8 mm y atornill unos 70 tornillos autorroscantes de 45-70 mm en la madera. Y algunos largos de 120 mm Ventajas: - ligero,

es un placer trabajar - un gancho para el cinturón es genial! Como trabajaba en una altura y no había ningún lugar para poner a Shurik en particular.- Después de una carga completa, la batería solo se asentó en 1/3. Contras: - el cartucho giró 2-3 veces y la bola blanca se cayó, yo casi lo pierdo. El cartucho se apretó con fuerza, pero en su momento fue un desastre. Esta es la primera vez!: a veces, al interceptar, especialmente cuando se trabaja con guantes, el botón de marcha atrás cambia espontáneamente. Todavía estoy satisfecho.