

Taladro / destornillador AEG BS 12C LI-KIT2

Modelo incorrecto Se demostró que es una técnica poco confiable. No lo recomiendo. Agregar: lo más probable es que comience a chispear si se usa con un taladro (como un taladro). Desde el último montaje hubo que perforar unos agujeros y empezó a echar humo. De alguna manera desarmé y limpié los cepillos y las placas. Luego, debe moler a baja velocidad, ahora funciona, pero no puede encenderlo a alta velocidad, nuevamente chispea con humo. Los cepillos son un punto débil.

psimo modelo

excelente modelo Estoy satisfecho con la máquina, gira perfectamente, puede arrancar las cabezas de los tornillos. No hay quejas sobre las baterías, mantienen la carga durante mucho tiempo. A pesar del pequeño tamaño, supera al destornillador de red Interskol. Tornillos retorcidos con una cabeza de 12 mm al instalar protectores contra la nieve en el techo. Sucede que cuando presionas el botón no da señales de vida, luego se enciende. Al principio pensé que era un defecto, pero luego me di cuenta de que esto es protección contra descarga profunda de la batería y es hora de recargarla.

un excelente modelo Lo compré ayer por 6250. Extendí la garantía a tres años en el sitio (recomendado en las instrucciones). Hoy trabajé por el primer día, les comparto mis impresiones. El alcance es el inducido de un auto (ensamblado/desensamblado). En cuanto a la calidad de la mano de obra y el montaje, las sensaciones - Shurik zashib. Comparé el grosor del mango con una Makita, de mano en mano, la diferencia es pequeña, la cobertura es casi la misma, allí el mango es más oblongo, aquí es redondeado. La suela de goma de la batería (3 A/h) es muy cómoda de colocar, incluso en una superficie no horizontal (en este sentido, una clara ventaja sobre la de 1,5 A/h, se sostiene con seguridad, y es más equilibrada en la mano. Debajo del automóvil, giré los tornillos con un bate recto sin gato, la velocidad de trabajo ha aumentado. En la parada, el cartucho se detiene con fuerza, simplemente puede arrancar los pernos con un tornillo y desenroscarlos sin reorganizarlos. Es un inconveniente: no puede girarlo debajo de la ranura con la mano, debe girarlo con el cuerpo o a baja velocidad, necesita un hábito. La retroiluminación no se apaga inmediatamente, conviene iluminar la zona de trabajo, pruébalo. La velocidad (1500 rpm) y la potencia son impresionantes, gira todo, no en lo segundo, sino en lo primero. Por costumbre, realmente puedes dislocar el cepillo y estropearlo en la superficie. Es un inconveniente: el rango de ajuste de la fuerza es demasiado grande (para girar el anillo durante mucho tiempo, varios interruptores escalonados más serán suficientes), el trinquete funciona con demasiada suavidad (por costumbre terminé de apretar un poco, pero puede girarlo en la parada). La protección del motor es molesta, se apaga de forma impredecible, hay que acostumbrarse, no he tenido esa función ni en Bosch ni en Makit. Cartucho acanalado ancho: puede patear un callo en su mano, debe acostumbrarse, pero el taladro es lo suficientemente apretado. Perforé un agujero para el faro en plástico (cortador anular con un diámetro de 140 mm), no lo sentí como aceite, una goma 6 en metal y en madera, como una red. Trabajé durante un día, ni siquiera pensé en la batería... Dos semanas de funcionamiento. Muy contento con

la máquina. Con una carga de la batería en modo normal, trabajo durante cuatro días! Estoy acostumbrado tanto al trinquete como al cartucho. Cartucho realmente traumático, puede agarrar la ropa

modelo terrible. Sobre el modelo BS12C2. Comprado para el trabajo hace casi 1,5 años. No nos dedicamos a la instalación y la carga en el dispositivo es extremadamente moderada. Durante 8 meses de uso episódico sin giros extremos, la caja de cambios murió (resultó que estaba hecha de aluminio). Reemplazado bajo garantía. Después de otros 5-6 meses, se cubrió la carga de las baterías. Compré uno nuevo. Hace como un mes echaba humo a la menor carga. De la comunicación con el maestro en el servicio, concluí que el modelo es muy malo. No lo tomes nunca.

Mal modelo comprado hace un par de meses. para uso doméstico. durante este tiempo, atornillé el estante del microondas a la pared, atornillé alrededor de una docena de tornillos para madera y metal, perforé 2 agujeros para 32 en paneles de yeso y 2 docenas de agujeros en metal (8ke). después de todo esto, tengo un Shurik con una batería incomprensible, un reverso que no funciona y una falla con un regulador de fuerza ... si compro Shurik en el mercado por 600 rublos, no me sorprenderá. pero para este día 5,5 kilorublos y esperaba obtener un dispositivo más confiable ... PD. Lo llevo para reparaciones bajo garantía. ellos pueden arreglarlo .. ZYY. No aconsejo tomar AEG. Fue mi primera y siento la última experiencia de comprar equipos de esta compañía ((ZYYY lo tomé después de la reparación en garantía y trabajé un poco con él. Todavía es agradable trabajar. peso ligero a un amigo también le gustó en el trabajo en comparación con el anterior Makita...la batería que parpadeaba al cargar que la rota anda bien hasta ahora....

excelente modelo. A pesar del peso, el dispositivo tiene una buena distribución del peso, en la mano se siente firme y todos los interruptores están a la mano. Un año, vuelo normal!

gran modelo. consejo para todos: no intentes el momento con la mano. el perno 4 arranca las "cabezas". la batería con el apriete intenso de los tornillos dura 40 minutos. satisfecho con la compra de Poushi. Seguro que, como todos los que han comprado este modelo, la batería durará mucho tiempo.

excelente modelo. Estoy de acuerdo con fly-soft. Las baterías tienen mucha capacidad, aunque yo uso una de ellas. Toma mucho tiempo. Tuve que perforar concreto con ellos, con un seis, sufrí durante veinte minutos, pero no pensé en sentarme, la batería también está engomada, se inserta con un clic característico (probablemente, me gustó esta palabra). Como cargar un cargador en una pistola. Y agarrate fuerte. No funciona (tuve suerte con esto, de lo contrario había precedentes) El interruptor inverso a la división media (bloqueo de gatillo) se desliza. Se puede agarrar con dos dedos al mismo tiempo. Las patas del cartucho se sujetan a cero. Incluso los taladros más pequeños se aplastan. No tengo tal necesidad. Una aguja delgada resultó estar a la mano, la probé, la aplasté! El LED de retroiluminación está cerrado con un vidrio de plástico translúcido ancho y ancho. Transparente donde brilla el LED. Brilla bastante intensamente, como una pequeña linterna, puede iluminar su camino por la noche, fácilmente! Ilumina aproximadamente - 50-65% del sitio de perforación, dependiendo de la longitud del taladro. Aquellos. el fondo del rea. An años, el cartucho es grueso, romo, recto, no cónico, cierra el diodo, que está directamente debajo de él. Pero no perforo de

noche! :-) La luz de fondo se enciende solo cuando se presiona el gatillo, pero si logra presionar ligeramente, la luz se enciende y el motor no se enciende. El par máximo que se usa para escribir es de 25 N / m. Y eran modestos!!! Ya escriben en el nuevo modelo rediseñado: 34 N / m. Esto ya parece ser cierto cuando se compara con los competidores en términos de fuerza. Supongo que el motor permaneció igual, solo cambiaron la técnica de medición y el estado de ánimo electrónico? La fuerza de mi Shurik es suficiente para mí para todos mis tornillos autorroscantes. Mire el video en YouTube, como se clavó un tornillo autorroscante de 15 cm en el tornillo azul de este modelo en un tocno! Qué espectáculo! Ahora soy fanático de la marca! Me gustaría algo más para mí de AEG. Su línea de litio ha cambiado. Pero no me gustan mucho sus perfs. Pero, juzgo por las fotografías y las características de rendimiento, por así decirlo! :-) Fui al sitio, 10 minutos atormentado - aumento de la garantía a 3 años.

modelo terrible Se rompió después de un año de uso lento. El tablero de control del motor está roto. Para hacer que el motor gire, está casi controlado por una computadora. No esperes la fiabilidad de "Kalashnikov". El servicio es caro. Reemplazo 2700r y aún falta encontrar dónde hacerlo. No se pueden comprar piezas en el mercado. Hitachi es mejor.

gran modelo

gran modeloGran destornillador. Mucho mejor que la mayoría de sus contrapartes en esta categoría. Yo diría que incluso mejor que los taladros/atornilladores inalámbricos convencionales (con una batería adjunta en el mango). También tengo destornilladores AEG BS18G y Hitachi DS18DVF3. Pero por su mayor compacidad, facilidad de trabajo con pilas y un mango más cómodo, trabajar con este destornillador. El precio es muy razonable para tal calidad y nivel de la herramienta. Pagué 5770 rublos por él y no me arrepiento ni un poco.

gran modeloEstoy escribiendo sobre el modelo AEG BS 12C2. Todavía no existe tal cosa en el mercado. Long eligi entre los "compañeros de clase" Bosch, Makita y AEG. Me decidí por AEG BS 12C2, un juego con una linterna en una bolsa de trapo. En todo el conjunto está escrito: "AEG Alemania". Solo la etiqueta "Hecho en China" en el estuche. Lo he estado usando durante más de un año. El rendimiento no se ha deteriorado durante el año. Si encuentro alguna ventaja o desventaja, definitivamente actualizaré esta reseña.

excelente modeloMuy buen destornillador.

excelente modelo

psimo modeloModelo BC12C2. La calidad no está a la altura. La batería murió después de 3 semanas. Después de 2 ms dejó de encender. Le cambiaron el botón en garantía junto con la placa electrónica, y luego lo cambiaron 2 veces más. Motor reemplazado después de 4 meses y ahora la caja de cambios se ha ido. Conclusión . Es imposible trabajar con una herramienta así. Trabajé durante 2 semanas en reparación por un día. PD Cambié la caja de cambios. Hasta ahora todo funciona...