

Taladro/atornillador DeWALT DCD732M2

Calidad. Es posible que solo mi lote est defectuoso.

La cadena no es nada pequena

Si suelta el gatillo, el motor comenzar a frenar automticamente. Esto es conveniente, pero solo si frena bruscamente desde la velocidad mxima, y esto es por un minuto, esas mismas 2000 rpm, pero el cartucho se abrir solo con un 50% de probabilidad y el taladro se caer. En mi humilde opinin, tales cartuchos hacen un excelente trabajo de frenado desde velocidades de hasta 1300-1400 rpm, pero a 2000 las leyes habituales de la fsica funcionan y la inercia gana. Es fcil evitar esto, no retire el dedo del botn del gatillo demasiado bruscamente o no taladre a toda velocidad)) Por alguna razn, tambin hicieron una luz de fondo que se enciende durante casi medio minuto despues de que el motor se detiene.

La batera juega un poco. pero aguanta bien.

El cartucho se afloja al usar brocas, no estresante, pero no muy agradable

en las instrucciones est escrito, que algunos modelos de Akum tienen un indicador de carga incorporado. Desafortunadamente, el mo no tiene esa funcin. Para una versatilidad completa, no hay suficiente modo de choque, pero incluso sin I, hace frente al concreto. No con un golpe, pero bastante aceptable.

a altas velocidades, el taladro a veces sale volando del cartucho

simplemente no existen

El destornillador est hecho de tal manera que cuando se suelta el gatillo bruscamente , el cartucho tambien se detiene muy bruscamente (ya con un golpe), quizs esto no sea un inconveniente, sino una ventaja, pero a la 2 velocidad (rpm 2000 min-1) y el cartucho a veces se abre solo cuando se detiene (debido a la inercia): debe sujetar el cartucho con ms fuerza (en principio, un poco). S, y no olvide que el cartucho es de metal, lo que significa que es inevitable que se dae la pintura y, como resultado, se oxide. Adems, mira el golpeteo de la falda del cartucho.

Son difciles de encontrar. Tienes que objetar: - La luz de fondo despues del trabajo no se apaga por mucho tiempo. Manchado: arde durante 22 segundos. En mi opinin, esto es mucho, pero es imposible reducir el tiempo o apagar el diodo por completo (cuando se trabaja en la calle, por ejemplo). Pero cuando solo necesita retroiluminacin sin rotacin, puede encenderla con un ligero toque del gatillo, y si lo aprieta ms fuerte, la rotacin se enciende - No rechazara una manija lateral adicional como en los modelos ms antiguos - La distribucin del peso de la maleta no tiene xito.

Cuando lo llevas en la mano, se inclina un poco hacia adelante o hacia atrs. No es duro, por supuesto, pero el cepillo tira notablemente. Todo debido al hecho de que un destornillador relativamente pesado se encuentra en una esquina de la caja y un cargador liviano en la otra. En la prctica, descubr que es ms conveniente y ms fcil llevar la parte pesada hacia adelante - Antes de comprar, verifiqu con los gerentes cuyo montaje - respondieron: Repblica Checa. Y al final result ser "Made in PRC" - Me refiero a China. (Por cierto, las bateras son japonesas y el cargador es de Tailandia). Pens que tal vez solo se estn poniendo dos versiones en el mercado, pero aparentemente no, porque. Busqu especficamente checo en las tiendas de todos modos, solo China est disponible en todas partes. Si esto es una desventaja, el tiempo lo dir. S, y una garanta de 3 aos es algo tranquilizadora.