

# Taladro/destornillador Bort BAB-10,8N-Li

1. Brocas y brocas en un juego de aluminio: para su eliminacin inmediata2. Despus de dos aos de funcionamiento, el motor se quem. Recin de la nada comenz a chispear y humear. Lo desarm y los cepillos estn intactos. Bobinado quemado. 3. Se encuentra incmodamente en la mano, un mango grueso e incmodo (las bateras de iones de litio estn insertadas en el interior), la distribucin del peso es completamente escoria (la parte superior est sobrecargada) 4. El "nivel" incorporado es, por supuesto, intil con su margen de error. (pero no importa)5. Una velocidad, el momento es bastante dbil.

Es una pena que solo haya una batera, de lo contrario, la capacidad es pequea, realmente no quiero que sea tal que tenga que interrumpir el trabajo.

No No encontr ninguna deficiencia para m, me gust el modelo, bueno, si solo hubiera una segunda batera, sera genial en general

No encontr ninguna deficiencia para m

No haba taladros ni brocas en el kit, una bolsa sin dimensiones, sin estuche. Falta de nivel - lo ms probable es que dependa de la fecha de emisin.

Acrquese al cliente

No hay lugar para almacenar brocas.

La luz brilla en el lugar equivocado para perforar, s. Bateras de litio, por lo que se agota rpidamente en el fro, y cuando las bateras se agotan, el controlador apaga el motor. (si lo deseas, nada te impide alimentarlo con una batera de plomo..) Aumento del juego de la caja de cambios. Ruidoso. No es posible buscar y pedir piezas de repuesto de forma independiente en catlogos abiertos. slo a travs de SC. 0 5 minutos de trabajo continuo luego tira solo tornillos cortos y luego no por mucho tiempo El mango es grueso (si la palma no es grande) y no est equilibrado, por eso no es cmodo en la mano y, en consecuencia, no para uso permanente (lo comparo con la amapola ms simple, lo he estado usando durante 3 aos, es perfecto all) Luz de fondo: dirigida ligeramente hacia abajo y no en el lugar de taladrado (tornillo).Por culpa de un cartucho mal concebido, no es posible apretar bien el consumible (especialmente si se trabaja con guantes), por ejemplo, el taladro muchas veces falla o se queda en la barra. Potente solo cuando est caliente.

Sin estuche

...pero solo hasta el momento en que la batera "se agota". Despus de eso, puedes clavar clavos con un destornillador, ponerlo debajo de la rueda o simplemente tirarlo, ya que no puedes comprar

una batera nueva en ningn lado.

no

no

Exactamente un ao despues se puede tirar, ya que la bateria falla, y de repente y no como las baterias suelen agotarse. El reemplazo es ms caro que un modelo nuevo.

Durante el uso, no se notaron deficiencias

No revel.

batera