

# / destornillador Bosch GSB 13 RE Professional 0601

No

Para estas abuelas, no todo sale bien. Primero, un problema común en estos modelos es el bloqueo inverso. De forma estable cada pocos meses es necesario desmontar y limpiar los contactos. El segundo: hay una reacción violenta con el tiempo. En general, un extraño esquema de suspensión del husillo, en cualquier caso, en mi opinión: en el frente en un casquillo ordinario, y no en un cojinete, y detrás hay "agujas" en el baile, que, como saben, se comen el eje. Aquellos. en general, el contragolpe no sorprende, porque el diseño lo implica. En mi D 10/420 de IC (que cuesta un dinero bastante diferente), el husillo cuelga de 2 rodamientos, pero aquí de alguna manera no es nada, aunque profesional. \* | de baja potencia, vueltas de mango adicionales, hay un golpe del cartucho

Dirección. Botón de reversa

hay un punto extremadamente débil: el bloque de reversa, mismo servicio

Creo que falla con demasiada frecuencia. En especial, no me gusta el interruptor de marcha atrás .

quemado rápidamente, cable de alimentación de mala calidad, juego con taladros largos.

baja potencia, portabrocas poco fiable, juego de portabrocas, precio

baja potencia, sin almacenamiento y maletín de transporte, golpea el cartucho, impacto débil en la perforación con modo de impacto

débil en potencia, sin estuche para almacenamiento y transporte, hay un golpe del cartucho y el reverso a veces chatarra

cartucho débil, el impacto es nada, como un destornillador - repugnante

El hormigón no perfora, con un mandril de bloqueo automático, el taladro no sigue desplazándose

el interruptor de soplado/taladro se apaga, aparece el reverso, mandril débil, jugar

Cable corto, no hay caso.

Problema con el centrado.

No hay caso, débil para hormigón.

Perforacin pesada en hormign armado.