

Taladro / destornillador Makita DF330DWLE

no hay deficiencias, solo ventajas, una linterna y una radio

Potencia de juguete, la luz de fondo "golpea" en el cartucho en lugar del rea de trabajo, demasiado caro, la reaccin del cartucho

sin potencia, la caja de cambios se rompe, costoso

Reaccin del cartucho

1 . Desde el mismo comienzo del uso hubo un contragolpe del cartucho, la parada de rotacin es muy aguda con el sonido caracterstico de la muerte inminente de algo2. La luz de fondo se dirige a la parte inferior del mandril3. La fijacin de brocas y taladros en el mandril se afloja constantemente: durante la operacin comienzan a colgarse, debe sujetarlo nuevamente y pueden caerse 4. Bastante dbil, por qu hay 2 modos de velocidad? No est claro, no puedes darle vueltas a algo ms o menos serio5. La duracin de la batera es corta6. El precio (en relacin con las opciones de la competencia) parece inadecuado para tal calidad de desempeo

precio alto (aunque la compaa pero an as), los componentes son claramente reciclados (rotura)

baja potencia, la batera se cubre rpidamente y el precio se eleva incomprensiblemente

La luz de fondo no es correcta. Brilla s. Pero no ilumina en absoluto el sitio de perforacin.

Es caro y se descompone

no reemplazar a una hormigonera.

Si no lo usa como una herramienta profesional, entonces solo el costo de pilas nuevas!

retroiluminacin, trastos extra en el paquete y una maleta sana

La caja de cambios no soporta cargas

la caja de cambios es de papel, el motor est en llamas, el botn de velocidad se rompe, hay poca potencia

montaje deficiente, el material de la caja y algunas piezas de plstico de mala calidad, no justificado por el alto costo

La caja no es esencialmente necesaria, por lo que es igual que la funda.