

# Taladro / destornillador Stanley SCH201D2K

1. en el primer día de trabajo, lo dejé caer desde 6 metros sobre concreto. Bajé, lo recogí y volví a subir para girar. ningún daño o cambio en la operación. fui y compré otro)))2. Las baterías son excelentes y se cargan rápidamente. Ha sido un año de uso ahora. ambas copias están siendo conducidas por todos los sitios de construcción en el país.

Hay varias ventajas principales. En primer lugar, es pequeño para un modelo de batería, peso, compactidad y buen equilibrio en la mano. Por supuesto, se sienten 1,4 kilogramos con trabajo constante. Pero en la mano, se colocan de manera tan uniforme y cómoda que la fatiga solo aparece después de sesiones realmente largas. Tuve la oportunidad de trabajar con Bosch, que pesa 1,9 kg. Entonces, al final del día, mi mano ya subía con dificultad, pero aquí es normal. La segunda ventaja importante es la alta potencia y el alto par, que, por cierto, está regulado por un selector de veintidós posiciones. Los tornillos autorroscantes 5x100 entran en el roscado con fuerza. La tercera ventaja es la versatilidad. Dos velocidades (hasta 350 rpm y hasta 1500 rpm) en combinación con la perforación con percusión ayudan a resolver una variedad de tareas, desde perforar ladrillos y hormigón "blando" hasta hacer agujeros delgados de 1,5 mm en plástico. Tiene un buen kit que incluye una segunda batería reemplazable y una caja de plástico.