Amoladora Makita 9911

Control de velocidad (pero la mquina arranca al mximo)Cintas disponiblesFcil de usarBolsa para polvo

Muy confiableLivianaControl de velocidad disponiblePuede ser funcion girando y fijando la herramienta, ambas manos libresSuficientemente seguro

Parece convincente. Los amigos tienen lo mismo, la alaban. Todava no he trabajado mucho con ella.

No se calienta mucho bajo cargas constantes, las aguanta bien. No hay quejas sobre el motor

Control de velocidad, rectificado preticamente sin polvo: todo va al colector de polvo

Potente, econmico

La mquina simplemente no se mata, 2 aos en la carpintera, solo se han cambiado las escobillas

Buena y excelente maquina. Principalmente vicoristovuvat ¿¿ z razum i para zachennyany, luego sirva durante mucho tiempo.

Rendimiento, ergonoma, peso, tamao, disponibilidad de consumibles

marca, motor suficientemente bueno, colector de polvo, fcil de desarmar y limpiar, fcil de cambiar la cinta, las cintas estn disponibles comercialmente

Da esperanza de confiabilidad. No ruidoso. (Haba un Skill antiguo - Trabaj con I en auriculares, con Makita - no).

- No es pesado en comparacin con otros modelos de otros fabricantes. - Agradable en trminos de ergonoma. De tamao compacto.- Silencioso.- Agradable, color no irritante y calidad del plstico. Algunos otros fabricantes tienen colores de carrocera speros y desagradables, o inserciones y revestimientos similares a la goma. No s cmo, pero no le doy la bienvenida a esto. Por lo tanto, Makita 9911 me impresiona en este sentido. - La impresin general es positiva. Dispuesto con xito, nada superfluo sobresale por ningn lado y no sobresale ms all del cuerpo. Al mismo tiempo, no hay agujeros ni ranuras grandes visualmente visibles en la estructura. Compr este automvil recientemente. Despus de varios meses de trabajo, escribir una revisin ms detallada.

Productivo, conveniente.

Hay un controlador de velocidad. No es un precio alto. Tamao de correa comn.

1. Velocidad regulable 2. Buena potencia 3. Peso ligero 4. Cuerda de goma.

mquina muy fiable en su clase en funcionamiento continuo, tiene sin igual, 7 mquinas de este tipo se han utilizado en la empresa durante 10 aos, y esto es todos los das en el trabajo