

Amoladora Makita BO5030

modelo habitual Una buena mquina, pero el velcro en la suela se vuelve rpidamente inutilizable (al lijar una casa de troncos, es suficiente para un mximo de 25 metros cuadrados). La nueva Makitovskaya cuesta 1000 rublos. el costo es de rublos 130. No he encontrado ms deficiencias todava.

modelo habitual Un dispositivo para piezas pequeas, para trabajar en lugares que no son muy accesibles, para trabajos de acabado precisos. Un movimiento de borrado circular permite conseguir una textura uniforme y uniforme (esto no se puede hacer con mquinas de cinturn) Obviamente, no hay suficiente potencia y un problema con la suela: el velcro se desgasta rpidamente, no se pueden alternar dos iguales papel de lija (80-150-80-150), en este caso, debe tomar un nuevo disco de esmeril cada vez. Una vez pegado en un disco, no se sujeta bien. El velcro no sujeta todos los discos, muchos salen volando. Ahora ha dejado de atrapar en absoluto. Pienso, con que se podra reemplazar esta suela, para que no costara la mitad del costo de la mquina. En casa, el colector de polvo no daba ningn efecto, as que dej de usarlo por completo. Tampoco le vi mucho sentido. en seis orificios en la suela: el polvo que contienen no se absorbe y es un inconveniente moler protuberancias afiladas (como la cabeza de un clavo en un rbol): el papel de lija comienza a adherirse a los cortes, arrugas, rasgaduras y el rea total de molienda disminuye. Ser ms barato. El polvo en este colector de polvo realmente no se acumula, las pieles salen volando con bastante rapidez (no hay suficiente gancho para ver, los ganchos son cortos) y no hay energa all. En principio, no habra nada especial sobre lo que escribir, si fuera ms barato. Y as por el sobrepago, no es que no haya nada pendiente, pero todo igual a un precio un par de veces ms bajo. Incluso volvieron a ahorrar en el cable, bueno, qu tipo de personas, y sera bueno que la mquina fuera barata. En resumen, para trabajar con ella, necesita tener una mquina grande, una aspiradora, un cable de extensin, y as. Entonces, probablemente, s, es posible trabajar. Pero todo sale caro, en esta modalidad puedes gastar varias veces menos dinero y no baarte, en definitiva, un triple. El molinillo funciona, pero no se puede decir ms al respecto.

modelo habitual Estaba satisfecho con la comodidad y no poda obtener suficiente, durante medio ao no tuve un solo comentario (a excepcin de que la bolsa se froto en la caja reclinada)) reanimar el hierro fundido. Empec a moler el esmalte, el fondo todava estaba de alguna manera, aunque not que la mquina no se calentaba correctamente, pero trat de darle un descanso. Luego se dedic a las paredes de la baera, pulindolas durante un par de horas. Por la maana vengo, lo enciendo, no funciona. Al servicio. Diagnostico realizado: el motor de arranque se quem. Ellos dijeron que debido al largo trabajo y obstruido algunos agujeros de ventilacin no estaban. El maestro dijo: resulta que no se puede usar verticalmente. La reparacin se paga, el costo es del 70% del costo de la mquina, porque se quem y el ancla - para cambiar todo S, escup, lo puse en una caja hasta tiempos mejores, compr una mquina rusa econmica para el dinero, as que puli ese bao y no se atragant.

modelo normal Lo compr con la esperanza de una larga, larga vida til de este molinillo. No hay

quejas sobre la calidad general del pulido en superficies pequeñas. Pero hay muchos pequeños detalles mal concebidos que lo estropean todo. La abertura del colector de polvo a menudo está obstruida. La bolsa para el polvo incluida en el kit permite el paso del polvo. La punta del colector de polvo se rompió después de unos meses. Y específicamente para el trabajo, esto es que la máquina es caprichosa con las pieles y es necesario cambiarlas a menudo. Muele superficies más grandes, pero tan lenta y suavemente que quieres aullar. En resumen, es más adecuado para trabajos pequeños y polvorientos. Con tales caprichos, era posible sacar algo del presupuesto y no esperar un milagro de I.

un modelo excelenteLa máquina no es mala, pero logré trabajar de cerca con ella durante 5 días seguidos, lo que creo que fue suficiente para evaluarlo. Lijé los enchapados de las ventanas para sacar (redondeado), después de un disco de platos con un tamaño de grano de 80. Incluso me las arreglé con formas redondeadas. Muy cómoda en la mano, pulido sin forzar. El contenedor de polvo se llenó en aproximadamente 1 hora. Gira fuertemente cuando lo arrancas de la superficie, pero una vez que te acostumbras, no hay problemas con esto. No hay control de velocidad, lo que de hecho no afectó la calidad del trabajo realizado. La impresión general es solo positiva, una herramienta conveniente y de alta calidad, y el trabajo no es una carga!

excelente modeloBuena máquina, la recomiendo para volúmenes medios, agradable al tacto, control de velocidad, en fin: un resultado de calidad. No muy adecuado (subjetivamente) para áreas grandes (la hoja de madera contrachapada es muy larga, incluso el 40 "papel de lija"). Para productos de madera (pino, abedul) es de bastante alta calidad.

excelente modeloutilizo PShM económico durante varios años, se quemó y luego compré 5030-otro nivel. Se muele solo, solo establece la dirección. amigo de dewalt, sí, la máquina es excelente, pero....algo anda mal. Por más de tres mil obtienes una herramienta profesional que funciona perfectamente. Veredicto-comprar-insertar-moler y maravillarse con el resultado.

gran modeloAconsejo a todos, esto es Makita!!!

gran modeloEstoy muy satisfecho con la compra!