

Multiherramienta Ryobi EHT150V

Se quem despues de un ao y medio de uso no intensivo.

se calienta, un par de boquillas estaban defectuosas (lo cambiaron en la tienda sin dudarlo)

La calidad del interior es normal, pero no mejor que otros chinos baratos equipo barato eje y soporte flexibles estndar baratos, como otros grabadores chinos baratos con un eje ... se calienta muy rpido, si trabajas durante mucho tiempo se quema sali, vibr a altas velocidades, desmont, peg el revestimiento debajo del estator, lo limpi de polvo, mont - las primeras 4 velocidades no funcionan, volvi a montar 50 veces, hizo todo bien, fue en vano no compre ms de 2500, no vale la pena ms

El eje flexible retrocede y vibra terriblemente, es irreal trabajar con l. Absolutamente siempre hay un problema con el equilibrio (no solo en las boquillas chinas compradas adicionalmente, sino tambien en las que estn incluidas). pinzas de aluminio!! por lo tanto, compr adems de bronce con un orificio mnimo para poder perforar un orificio para boquillas dentales y, en general, cualquier diametro de las pinzas de tamao posible. Se nota el calentamiento a mxima velocidad, por lo que es imposible trabajar durante mucho tiempo (ms de 10-15 minutos). VIBRACIONES. Debido a las vibraciones inmediatamente! el regulador esta roto. El problema se resolvi moviendo la resistencia variable habitual al cable (los cables se llevaron a travs del lugar del regulador anterior). Ms tarde, los condensadores de la placa del controlador de velocidad se cayeron debido a la vibracin. Como resultado, el dispositivo estaba cubierto. S, y adems hay que llevar una llave fija normal de 10. Ninguna del kit.

Precio, doble sobrepago para la marca en comparacin con una herramienta similar menos conocida. Vibracin y calentamiento decentes de la caja despues de 5 a 10 minutos de calentamiento a mxima velocidadLas pinzas de aluminio tienen rebabas, debe quitarlas antes de usarlasEje flexible en el interior sin lubricacin alguna, as como para competidores animos. Casi todas las boquillas completas estn torcidas (menos mal que hay una dremel :), en el recipiente de la pasta de pulir verde haba una especie de liquido que se derram sobre las boquillas cercanas (sin crtica, pero qued sedimento)

Las pinzas de aluminio se daan fcilmente. En la grabadora, al trabajar con mucha carga, se desgastan en el husillo, y en el eje flexible haba muescas en la entrada del husillo y araaban severamente la pinza cuando se sacaba con dificultad. Adems, quedaron limaduras de metal de fbrica en las ranuras de las pinzas y se deben quitar con una aguja antes de sujetar la pinza. Desafortunadamente, algunas de las boquillas todava tienen varios defectos. Tambin puede faltar algo, como que tengo 1 pieza de lija grande, parece inofensiva, no caus ninguna dolencia, adems, se desgasta fcilmente, despues de unos das huele mucho menos. -altas velocidades! Un principiante sufrir durante mucho tiempo!

por ese precio? oh, s, el caf no se prepara.

Huele a plstico, se calienta en la parte estrecha (durante el funcionamiento prolongado), el eje flexible no estaba lubricado, haba una vibracin al trabajar con un eje flexible - I tuvo que "terminarlo con un archivo", detalla en el comentario. como tengo 1 lija grande. , adems, se desgasta fcilmente, despus de unos das huele mucho menos. ! Un principiante sufrir durante mucho tiempo!

por ese precio? oh, s, el caf no se prepara.

Huele a plstico, se calienta en la parte estrecha (durante el funcionamiento prolongado), el eje flexible no estaba lubricado, haba una vibracin al trabajar con un eje flexible - I tuvo que "terminarlo con un archivo", detalla en el comentario. como tengo 1 lija grande. , adems, se desgasta fcilmente, despus de unos das huele mucho menos. ! Un principiante sufrir durante mucho tiempo!

por ese precio? oh, s, el caf no se prepara.

Huele a plstico, se calienta en la parte estrecha (durante el funcionamiento prolongado), el eje flexible no estaba lubricado, haba una vibracin al trabajar con un eje flexible - I tuvo que "terminarlo con un archivo", detalla en el comentario. en una tapa que se enrosca en el cuello de la grabadora, tallado descuidado, una especie de doble con bordes afilados.menos.En las instrucciones, en la tabla de velocidades para procesar varios materiales, hay recomendaciones para cortar acero en velocidades bajas-medias, y procese la madera con papel de lija, a velocidades medias-altas! Un principiante sufrir durante mucho tiempo!

por ese precio? oh, s, el caf no se prepara.

Huele a plstico, se calienta en la parte estrecha (durante el funcionamiento prolongado), el eje flexible no estaba lubricado, haba una vibracin al trabajar con un eje flexible - I tuvo que "terminarlo con un archivo", detalla en el comentario. en una tapa que se enrosca en el cuello de la grabadora, tallado descuidado, una especie de doble con bordes afilados.menos.En las instrucciones, en la tabla de velocidades para procesar varios materiales, hay recomendaciones para cortar acero en velocidades bajas-medias, y procese la madera con papel de lija, a velocidades medias-altas! Un principiante sufrir durante mucho tiempo!

por ese precio? oh, s, el caf no se prepara.

Huele a plstico, se calienta en la parte estrecha (durante el funcionamiento prolongado), el eje flexible no estaba lubricado, haba una vibracin al trabajar con un eje flexible - I tuvo que "terminarlo con un archivo", detalla en el comentario. pero parece ser inofensivo, no caus ninguna dolencia, adems, se desgasta fcilmente, despus de unos das huele mucho menos.Maneje con lija, a velocidades medias-altas! Un principiante sufrir durante mucho tiempo!