

Martillo perforador Metabo KHE 2644 606157000

excelente modelo Perfora perfectamente Hay una herramienta profesional, por lo tanto, Metabo es una herramienta ultra profesional. Me pregunto qu "SPEC" escribi una mala crtica sobre Metabo, tal vez la confundí con Encor o Interskol.

mal modelo Tal vez solo fui yo quien tuvo suerte, pero, por si acaso, no No aconsejo a nadie que compre este dispositivo. Es caro y la calidad no est a la altura. Me dio la impresion que tambien estaba hecho de plastilina en alguna fabrica abandonada de una remota provincia de China. Al principio todo bien, llevaba 6 mm en hormigon casi sin problemas, pero a partir del 10 ya estaba dificil, hinchado encima . En algn lugar en un mes el golpe desapareci. La perforacin perfora, pero no golpea. Livalo al servicio. Oh! El servicio sigue siendo una aventura y estresante, pero no estamos hablando de eso. Dijeron que algo andaba mal con l. CMO??? Cmo podra reventar algo en una perforadora costosa sin ninguna carga especial? Un mes despues, el aceite comenz a salir a travs de la caja de relleno. Se reemplaz el sello. Y la misma pregunta: el precio de un perf no es como uno chino, sino como un verdadero Metabo!

un modelo excelente He estado haciendo reparaciones, he estado trabajando con este perforador durante 4 aos, lo compre por una promocion por 4000r, perforo, perforo, lo uso como batidora. Solo se rompieron los taladros.

modelo regular

buen modelo Decidimos hacer reparaciones durante las vacaciones de Ao Nuevo. Tradicionalmente quera comprar una Makita HR2450 (ya se la regal a mi padre), pero debido a la crisis, los precios han subido y el precio medio ya es de 7,7 Krub. Y por casualidad, este ponche se encontr en Leroy con un precio de 6,7 Krub. Poshshupal: parece estar monumentalmente ensamblado y no pesa medio kilo. Quiero decir de inmediato: la caja es gigantesca, pero terriblemente mal concebida. All no entr nada. Cort los revestimientos y se volvi normal: un juego de taladros en un estuche, una corona, grasa y un trapo se almacenan junto con el perforador. Si lo desea, tambien puede empujar un pequeno taladro. Pero, repito, esto es solo despues de cortar los revestimientos. El martillo perfora normalmente, especialmente en comparacin con un taladro de impacto. Porque No soy un profesional, entonces estoy satisfecho con el rendimiento. Agujeros para 6 pases En general, definitivamente lo recomiendo para la casa si el precio no asusta. despues de 10 agujeros con un taladro de 8 mm, el sello de aceite perda y todo estaba cubierto de grasa de la caja de cambios. Reemplazado con un taladro de otro fabricante. Usar de nuevo menos de 20 minutos Fabricado en China. Pero, repito, esto es solo despues de cortar los revestimientos. El martillo perfora normalmente, especialmente en comparacin con un taladro de impacto. Porque No soy un profesional, entonces estoy satisfecho con el rendimiento. Agujeros para 6 pases En general, definitivamente lo recomiendo para la casa si el precio no asusta. despues de 10 agujeros con un taladro de 8 mm, el sello de aceite perda y todo estaba cubierto de grasa de la caja de cambios.

Reemplazado con un taladro de otro fabricante. Usar de nuevo menos de 20 minutos Fabricado en China. Pero, repito, esto es solo despues de cortar los revestimientos.El martillo perfora normalmente, especialmente en comparacin con un taladro de impacto. Porque No soy un profesional, entonces estoy satisfecho con el rendimiento. Agujeros para 6 pases En general, definitivamente lo recomiendo para la casa si el precio no asusta. despues de 10 agujeros con un taladro de 8 mm, el sello de aceite perda y todo estaba cubierto de grasa de la caja de cambios. Reemplazado con un taladro de otro fabricante. Usar de nuevo menos de 20 minutos Fabricado en China. despues de 10 agujeros con un taladro de 8 mm, el sello de aceite perda y todo estaba cubierto de grasa de la caja de cambios. Reemplazado con un taladro de otro fabricante. Usar de nuevo menos de 20 minutos Fabricado en China. despues de 10 agujeros con un taladro de 8 mm, el sello de aceite perda y todo estaba cubierto de grasa de la caja de cambios. Reemplazado con un taladro de otro fabricante. Usar de nuevo menos de 20 minutos Fabricado en China.