

Broca de martelo Makita DHR264Z

Eu usei um velho martelo perfurador Bosch GBH 2 SE (620W) por vários anos. O perfurador no meu, mas sim em "armazenamento seguro" com possibilidade de uso. Levou um modo de "cinzelamento" do perfurador, a Bosch não o possui. Como uma furadeira da Makita foi comprada recentemente, chamei a atenção para este modelo (você pode usar as mesmas baterias). Funciona imediatamente a partir de duas baterias de 18 Volts (no meu caso, 5 a/h). O preço de um perfurador "nu" não parecia nada terrível. Não foi planejado ter uma carga profissional nele, então decidi tentar "sem fio". Na caixa ostenta orgulhosamente "O poder comparável aos perfuradores com fio". O kit vem com um cartucho substituível de troca rápida, trapos e lubrificante para a broca: de alguma forma, não encontrei nenhuma menos a tal configuração em qualquer lugar nas lojas. Fiquei encantado, pois esse cartucho vendido por 5 peças. Tudo isso em uma caixa de papelão (sem caixas para Z) Impresso da obra: um monstro. O tempo todo a sensação de que entrei em algum tipo de cavidade no concreto: a broca simplesmente cai por si. Eu entendo que antes disso eu usei um modelo muito econômico de um perfurador com fio, mas com o que posso: este visivelmente mais poderoso tanto no impacto quanto no momento. Perfurou até oito até não haver necessidade de mais. Não deu certo plantar as baterias: pelo menos os soquetes devem ser perfurados, me parece, e mais de uma dúzia. O peso do perfurador algum tipo de valor ambíguo: quando você pode pegá-lo confortavelmente, uma vantagem definitiva, não anda, não bate na sua mão, o amortecedor funciona bem. Quando você precisa rastejar com uma mão estendida, inequivocamente pesado (embora ainda seja mais fácil de perfurar, não sai de suas mãos, não bate na parede). Eu recomendo. uma vez que tal cartucho vendido por 5 peças. Tudo isso em uma caixa de papelão (sem caixas para Z) Impresso da obra: um monstro. O tempo todo a sensação de que entrei em algum tipo de cavidade no concreto: a broca simplesmente cai por si. Eu entendo que antes disso eu usei um modelo muito econômico de um perfurador com fio, mas com o que posso: este visivelmente mais poderoso tanto no impacto quanto no momento. Perfurou até oito até não haver necessidade de mais. Não deu certo plantar as baterias: pelo menos os soquetes devem ser perfurados, me parece, e mais de uma dúzia. O peso do perfurador algum tipo de valor ambíguo: quando você pode pegá-lo confortavelmente, uma vantagem definitiva, não anda, não bate na sua mão, o amortecedor funciona bem. Quando você precisa rastejar com uma mão estendida, inequivocamente pesado (embora ainda seja mais fácil de perfurar, não sai de suas mãos, não bate na parede). Eu recomendo.