

Serra Dremel DSM20

Em geral, estou satisfeito com a compra, pois Comprei para casa, no para o trabalho. Um bom aparelho, para quem tem os braços retos. S pode ser usado em casa, para fins industriais no funcionar pois aquece. Ajuste de profundidade conveniente. Corta bem os ladrilhos, especialmente conveniente se você precisar cortar uma janela no centro do ladrilho. Trabalhar com compensado de até 20 mm também conveniente e rápido. Também corta metal, corta uma folha de 3 mm por 80 cm. Quem reclama de jogar a linha de serra, liga um aspirador de pó e tudo fica bem, tenho uma BOSCH 15PS, a mangueira serve para a extração de pó da própria rebarbadora.

grande modelo Uma ferramenta maravilhosa para um artesão com as mãos do lugar certo

O design precisa ser melhorado para que o ar não soprando no rosto, mas no corte

O custo muito alto. As características de desempenho não são verdadeiras. Boa ideia. Mau desempenho. Sem proteção contra superaquecimento.

modelo ruim Eu queria comprar este aparelho para mim, mas comprei antes e peguei emprestado por um dia para "experimentar". No primeiro caso, ele prendeu a régua com um grampo, e seu plástico encolheu, deslocando a linha de corte pretendida, e perfurou a bancada. Na segunda tentativa, cortei um pouco o compensado, não o (8-ka). Não muito direto... Gostei do sistema submersível, mas não há como submergir a uma certa profundidade - você só pode corrigi-lo em qualquer, e se você submergir no processo - não há limitador. Acho que para metal terei um moedor comum suficiente, para madeira um quebra-cabeças ou uma serra manual - o corte mais reto, mas para coisas pequenas - há um dremel comum, com o qual me delicieei por vários anos. Não muito ... se você tem dinheiro sobrando e não tem outra ferramenta, pode se dar ao luxo, mas não deve contar com algum trabalho sério e preciso.

com que.

bom modelo Quando comparado com várias ferramentas (serra tico-tico, serra circular), uma clara vantagem em compactidade e rapidez de utilização. A presença de uma profundidade de corte muito conveniente, porque, com certas habilidades, você pode cortar rapidamente sem tocar na superfície subjacente. Eu apreciei muito ao cortar chapas de fibra, porque esse muck dobra em 4 projeções, com o mesmo aparelho você pode cortar direto no chão sem incomodar muito (não me responsabilizo pelo piso danificado), compensado de até 18 mm também fácil. conveniente fazer cortes como "janelas" em algum lugar no centro da peça de trabalho, embora para trabalhos de joalheria, como cortar ranhuras - não vai funcionar ... No começo, não consegui me acostumar com o motor em rotação - puxei-o diretamente de minhas mãos e, na ausência de proteção elementar (a herana do moedor), bastante perigoso, não há ala lateral suficiente (embora não seja mais crítica - estou acostumado a isso). Novamente, no início - sem experiência e fase, você pode cortar esses ziguezagues em vez de

um corte reto, mas isso com qualquer ferramenta elétrica. E como veredicto - uma coisa muito conveniente que economiza tempo e EXATAMENTE PARA USO DOMESTICO. Depois de comprar um quebra-cabeças, não racional acumular poeira em algum lugar (por muito tempo e o flyout da lâmina por baixo, com uma dremel rápida, precisa e em condições apertadas), e uma pequena serra circular está disponível apenas para cortar um grande volume e espessura >

20mm e na ausência de proteo elementar (herana de um moedor), bastante perigoso, não há ala lateral suficiente (embora não seja mais crítica - estou acostumado). Novamente, no início - sem experiência e nfase, você pode cortar esses zigzagues em vez de um corte reto, mas isso com qualquer ferramenta elétrica. E como veredicto - uma coisa muito conveniente que economiza tempo e EXATAMENTE PARA USO DOMESTICO. Depois de comprar um quebra-cabeças, não racional acumular poeira em algum lugar (por muito tempo e o flyout da lâmina por baixo, com uma dremel rápida, precisa e em condições apertadas), e uma pequena serra circular está disponível apenas para cortar um grande volume e espessura >

20mm e na ausência de proteo elementar (herana de um moedor), bastante perigoso, não há ala lateral suficiente (embora não seja mais crítica - estou acostumado). Novamente, no início - sem experiência e nfase, você pode cortar esses zigzagues em vez de um corte reto, mas isso com qualquer ferramenta elétrica. E como veredicto - uma coisa muito conveniente que economiza tempo e EXATAMENTE PARA USO DOMESTICO. Depois de comprar um quebra-cabeças, não racional acumular poeira em algum lugar (por muito tempo e o flyout da lâmina por baixo, com uma dremel rápida, precisa e em condições apertadas), e uma pequena serra circular está disponível apenas para cortar um grande volume e espessura >

20mm e EXATAMENTE PARA USO DOMESTICO. Depois de comprar um quebra-cabeças, não racional acumular poeira em algum lugar (por muito tempo e o flyout da lâmina por baixo, com uma dremel rápida, precisa e em condições apertadas), e uma pequena serra circular está disponível apenas para cortar um grande volume e espessura >

20mm e EXATAMENTE PARA USO DOMESTICO. Depois de comprar um quebra-cabeças, não racional acumular poeira em algum lugar (por muito tempo e o flyout da lâmina por baixo, com uma dremel rápida, precisa e em condições apertadas), e uma pequena serra circular está disponível apenas para cortar um grande volume e espessura >

20mm