



Прогрессивные дисковые пилы Makita отличаются легкостью и небольшими размерами при вполне достаточной мощности, обеспечивающей инструменту высокую производительность.

Наиболее подходящим инструментом для порезки изделий из древесины вполне заслуженно считаются дисковые пилы Makita – они отличаются легкостью и небольшими размерами при вполне достаточной мощности, обеспечивающей инструменту высокую производительность. Фирменный режущий диск характеризуется повышенной износостойкостью благодаря твердосплавному напылению на зубьях. За счет этого они не притупляются и надолго сохраняют остроту, быстро и чисто разрезая материал на высокой скорости, не расщепляя при этом его кромки. Даже на близких к предельным оборотах электропривод работает гораздо тише, чем у многих именитых конкурентов, а резиновые амортизаторы весьма эффективно поглощают вибрацию – с удобной и малошумной дисковой электропилой Makita работать очень комфортно и Вы почти не устанете за целый день. Для повышения функциональности и работы с материалом различной твердости в конструкции инструмента предусмотрено много регулировок – можно выбирать скорость вращения пильного диска, глубину пропила и наклонять корпус под различными углами к упорной подошве. Каждый параметр задается переключателем, а управляющий модуль на микропроцессорах автоматически контролирует их в процессе работы.

Самые прогрессивные – дисковые пилы Makita

В комплекте с дисковой пилой Makita обычно поставляется универсальный диск, пригодный для всех распространенных операций. При необходимости, из числа принадлежностей можно подобрать и другие, специализированные диски – например, мелкозубчатый для высокоточной порезки паркетной доски либо ламината. В перерывах и на время транспортировки острые грани зубчатого диска полностью закрываются защитным кожухом. Нижняя его часть выполнена съемной и убирается, освобождая зону резания. Верхняя же часть кожуха из прочных магниевых сплавов, оставаясь на месте, защищает оператора от травм и в процессе работы. При этом во время порезки она полностью закрывает рабочую зону, не позволяя разлетаться по сторонам опилкам, щепкам, пыли и мусору. В тыльной части имеется патрубок-адаптер для подсоединения пылесоса и эффективного пылеудаления. Хотите узнать больше – тогда Вам прямая дорога в my-tools.com.ua. На страницах этого Интернет-ресурса представлен полный ассортимент продукции известного всему миру японского бренда. Электрорубанки и дисковые пилы Makita <http://my-tools.com.ua/diskovye-i-torcevye-pily-diskovye-pily/c-224-413-414.html>, электролобзики, шлифовальные машины всевозможных типов – каждый плотник или столяр-краснодеревщик найдет здесь все необходимое для своей работы.