



Настольная циркулярная пила KS 230

Диск „Super-Cut“ (Ø 58 мм) режет мягкую древесину толщиной до 8 мм.

Маломощный и надежный двигатель переменного тока. Привод зубчатый ремнем обеспечивает равномерное вращение диска с увеличенным крутящим моментом. Режущая способность по дереву до 8 мм, пластикам (в том числе печатным платам из пертиакса) до 3 мм, цветным металлам до 1,5 мм. Возможно даже резание усиленных стекловолокном плат дисками с твердосплавными накладками. Регулируемый угольник со шкалой. Ограничительная планка со шкалой. Фрезерованный рабочий стол из литого под давлением алюминия (160 x 160 мм).

Технические характеристики:

220 - 240 в, 85 Вт, 5000 об/мин. Вес около 1,8 кг.

№ 27 006

Алмазный диск. Диаметр 50мм, посадочное отверстие 10мм. Слой 0,5мм алмазного напыления класса «D 107». Для резания керамики, фарфора, камня, а также листового стеклопластика



№ 28 012

Диск „super cut“. Диаметр 58 мм, посадочное отверстие 10 мм. 80 зубьев с разводом. Идеален для твердых и мягких пород дерева, пластика и пертиакса. Для быстрого, чистого резания. Зубья разведены и заточены индивидуально.



Прекрасная режущая способность.
№ 28 014

Примечание:

циркулярные пилы большего размера (модель FET) см. стр. 38/39.

Ограничительная планка со шкалой.

Фрезерованный стол из литого под давлением алюминия (160 x 160 мм).

Маломощный надежный двигатель

Вибропоглощающий корпус имеет сдвижную створку для удаления опилок.

Диск из твердого сплава.



Диаметр 50 мм, посадочное отверстие 10 мм. Толщина 0,5 мм, мелкий зуб. Идеален для резки листов стеклопластика до 3 мм, цветных металлов, дюралюмина и других «трудных» материалов.

№ 28 011

Диск из высоколегированной специальной стали.



Диаметр 50мм, посадочное отверстие 10мм. Содержание в сплаве большой доли вольфрама, ванадия и молибдена обеспечивает однородную структуру, твердость и высокую износостойчивость. Мелкий зуб. Для резания цветных металлов (алюминия, латуни, меди). Также подходит для резания печатных плат, дерева и пластика.

№ 28 020

Диск с твердосплавными накладками. Диаметр 50 мм, толщина 1,0 мм, посадочное отверстие 10 мм. 10 зубьев. Для резания твердых и мягких пород дерева, печатных плат, пертиакса и алюминия.



№ 28 016

Диск с твердосплавными накладками.

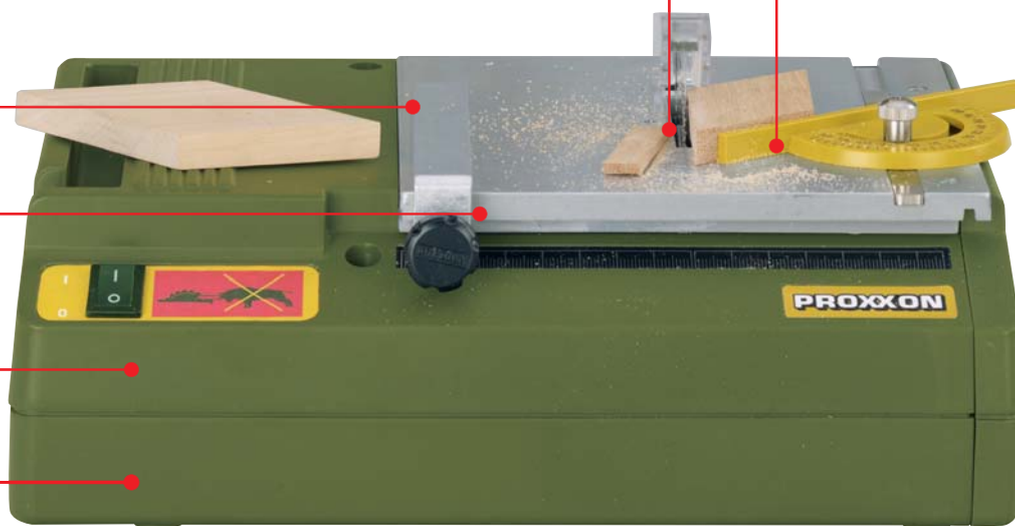


Диаметр 50 мм, толщина 1,1 мм, посадочное отверстие 10 мм. 20 зубьев. Для очень чистого резания бальзы и фанеры. Также подходит для резания пластин из стеклопластика и поликарбоната.

№ 28 017

Диск „super cut“ (диаметр 58 мм) 80 зубьев разведены и заточены индивидуально.

Угольник со шкалой.



Чтобы рабочее место оставалось чистым, к специальному гнезду циркулярной пилы можно подключить пылесос.

