

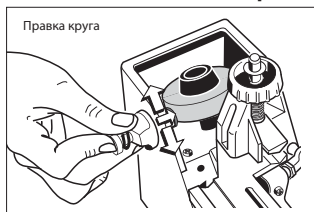
Станок для заточки сверл BSG 220



Примечание:

Станок BSG 220 действительно прост в обращении и позволит даже новичкам точить сверла по стандарту, однако, следует внимательно прочесть инструкцию. Попытка использовать станок без прочтения инструкции не приведет к должному результату.

Процесс заточки полностью контролируется подвижной кареткой, которая движется вперед-назад и вращает сверло вокруг его оси, что позволяет сохранить угол заточки. Каретка снабжена винтом плавной подачи. Для обеспечения острой заточки сверла предусмотрена также правка абразивного круга.



Правка круга

Технические данные:

Напряжение питания 220 - 240 в, максимальная потребляемая мощность 85 Вт. Абразивный круг из карборунда 50x13 мм с посадочным отверстием 12,7 мм. Вибропоглощающий корпус с крепежными отверстиями. Вес 1,7 кг. В комплект входит также подробная инструкция и запасной абразивный круг. Запасные абразивные круги см. стр. 34.

№ 21 200

Адаптеры для заточки тонких сверл.

Эти адаптеры позволяют затачивать на станке BSG 220 сверла 1,5-3,0 мм. По 1 шт. для диаметров 1,5-1,6-2,0-2,4-2,5-3,0 мм. Упакованы в деревянную коробку со сдвижной крышкой



№ 21 232

Малогабаритный компрессор МК 240 с аэрографом АВ 100.

Примечание:

Компрессор с аэрографом можно использовать только для водорастворимых красок и пигментов. Нельзя использовать краски и пигменты на основе масла или растворителей!



Удобная комбинация для изготовления моделей, лекал, шаблонов и технических иллюстраций.

Малолитражный компрессор с адаптером и шлангом для подключения аэрографа АВ 100. Аэрограф имеет функцию „все одной кнопкой“, поэтому может быть использован новичками. Пластиковый корпус, регулируемое сопло. В комплекте 2 резервуара для краски.

Технические характеристики компрессора:

220 - 240 в, 85 Вт. Производительность 12 л/мин. Максимальное давление 2 бара. Габаритные размеры: 140 x 120 x 95 мм. Вес 1300 г. Пригоден только для работы с аэрографом!

№ 27 120