

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-KOMMEPЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Станок шлифовальный осцилляционно-шпиндельный BELMASH OSS-115

Артикул: S204A

Магазин оборудования KratonShop.ru



Характеристики

Мощность 0.45 кВт

Питание 220 В

Цена без учета доставки: **16 265 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Мощность	450 Вт
Напряжение питающей сети	230 В
Частота тока	50 Гц
Тип электродвигателя	Коллекторный
Материал рабочего стола	Чугун
Размер рабочего стола (ДхШхТ)	300х375 мм
Диаметр патрубка пыли/стружкоудаления	38,7 мм
Диаметр шлифовального диска	13/19/26/38/51/76 мм
Частота вращения шлифовального диска на холостом ходу	2000 об/мин
Габаритный размер (ДхШхВ)	350х450х460 мм

Станок шлифовальный осцилляционно-шпиндельный BELMASH OSS-115 - предназначен для окончательной обработки шлифованием криволинейных и прямолинейных поверхностей, кромок и фасок деревянных заготовок путем вращательно-колебательных движений абразивной втулки.

Особенности:

- Мощный коллекторный двигатель обеспечивает высокую частоту вращения шпинделя – 2000 об./мин.
- Рабочий стол изготавливается из чугуна.
- Пластиковый корпус имеет четыре крепежных отверстия, которые служат для фиксации на верстаке, столе и т.п. (крепеж в комплект поставки не входит).

Станок оптимален для работы с кромками, торцами и краями заготовок с вогнутым профилем. В зависимости от кривизны обрабатываемой поверхности подбирают диаметр абразивной втулки (13, 19, 26, 38, 51, 76 мм). Высокая эффективность при использовании оснастки с такой рабочей поверхностью достигается за счет осцилляции – вертикального перемещения вала. Это увеличивает линейную скорость абразива и предотвращает возникновение продольных царапин из-за дефектов оснастки.

Высота шлифовального барабана 115 мм.

Максимальная высота заготовки 90 мм.

Внимание! Заготовка не должна быть влажной. Рекомендуемая влажность не более 12%. При использовании заготовок с большей влажностью затруднено отведение продуктов резания и значительно уменьшается срок службы абразивных материалов, также это может привести к поражению электрическим током.

Станок соответствует требованиям технических регламентов:

- ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»
- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»
- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»
- ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Комплект поставки:

- Станок в сборе - 1 шт
- вкладыши - 6 шт
- барабаны шлифовальные - 5 шт
- втулки шлифовальные (для барабанов 13, 19, 26, 38, 51, 76 мм, зернистость 80 grit) - 6 шт
- ключ - 1 шт
- комплект крепежа - 1 шт
- руководство по эксплуатации - 1 шт
- упаковка - 1 шт