

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-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Станок шлифовальный осцилляционный шпиндельно-ленточный BELMASH OSBS-100/115

Артикул: S205A



Характеристики

Мощность	0.45 кВт
Питание	220 В

Цена без учета доставки: **23 240 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Мощность	450 Вт
Напряжение питающей сети	230 В
Частота тока	50 Гц
Тип электродвигателя	Коллекторный
Материал рабочего стола	алюминий
Размер рабочего стола (ДхШхТ)	410x428 мм
Диаметр патрубка пыли/стружкоудаления	38,7 мм
Угол наклона стола	0-45 °
Длина шлифовальной ленты	610 мм
Ширина шлифовальной ленты	100 мм

Скорость шлифовальной ленты	8 м/с
Диаметр шлифовального диска	13/19/26/38/51 мм
Частота вращения шлифовального диска на холостом ходу	2000 об/мин
Угол наклона рабочего стола шлифовального диска	0/15/22,5/30/45 °
Габаритный размер (ДхШхВ)	410х510х460 мм
Масса нетто/брутто	12,8 кг/14,3 кг

Станок шлифовальный осцилляционный шпиндельно-ленточный **BELMASH OSBS-100/115** применяется в штучном и мелкосерийном деревообрабатывающем производстве. Станок предназначен для окончательной обработки шлифованием криволинейных и прямолинейных поверхностей, кромок и фасок деревянных заготовок путем вращательно-колебательных движений абразивной ленты или втулки.

Комплектуется сразу двумя узлами, что позволяет выбрать более подходящий в зависимости от поставленной задачи.

Шпиндельный узел 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 мм). Высокая эффективность при использовании оснастки с такой рабочей поверхностью достигается за счет осцилляции – вертикального перемещения вала – оно увеличивает линейную скорость абразива и предотвращает возникновение продольных царапин из-за дефектов оснастки.

Ленточный узел имеет два обводных ролика разного диаметра, вокруг которых можно работать с вогнутыми поверхностями и прямой участок с металлической подложкой для плоских деталей из дерева. Движение ленты тоже происходит с осцилляцией, что повышает производительность и качество шлифования.

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».

Преимущества

- Комплектация двумя узлами. Съёмный ленточно-шлифовальный узел, набор барабанов и абразивных втулок позволяют подобрать необходимую комбинацию оснастки
- Мобильность. Небольшой вес и габариты обеспечивают легкость размещения в мастерской, хранения и транспортировки
- Удобство хранения. В основании станка расположены ложементы для хранения всей оснастки.

Преимущества BELMASH OSBS-100/115:



Комплектация двумя узлами

Съёмный ленточно-шлифовальный узел, набор барабанов и абразивных втулок позволяют подобрать необходимую комбинацию оснастки.



Мобильность

Небольшой вес и габариты обеспечивают легкость размещения в мастерской, хранения и транспортировки.



Удобство хранения

В основании станка расположены ложементы для хранения всей оснастки.

Комплектация

- Станок в сборе - 1 шт
- узел ленточный шлифовальный (с лентой, зернистость 80 grit) - 1 шт
- вставка пластиковая рабочего стола - 1 шт
- вкладыш - 5 шт
- барабаны шлифовальные - 4 шт
- втулки шлифовальные (зернистость 80 grit) - 5 шт
- ключ - 1 шт

- комплект крепежа - 1 шт
- руководство по эксплуатации - 1 шт
- упаковка - 1 шт

Сформировано 25.03.2026 04:28 · KRATONSHOP.RU