

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 BELMASH BSM-793/400

Артикул: S319A



Характеристики

| | |
|----------|---------|
| Мощность | 2.1 кВт |
| Питание | 380 В |

Цена без учета доставки: **67 880 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|--|--------------|
| Мощность | 1500/2100 Вт |
| Напряжение питающей сети | 400 В |
| Тип электродвигателя | Асинхронный |
| Режимы работы | S6-40% |
| Высота рабочей поверхности относительно пола | 775 мм |
| Размер параллельного упора (ДхВ) | 116x70 мм |
| Материал основания станка | Сталь |
| Длина шлифовальной ленты | 2000 мм |
| Ширина шлифовальной ленты | 75 мм |
| Скорость шлифовальной ленты | 15/30 м/с |

| | |
|--|-------------------|
| Угол наклона шлифовального ленточного узла | 20/40 ° |
| Частота вращения вала двигателя | 1400/2800 об/мин. |
| Зернистость | 80 grit |
| Материал изготовления корпуса станка | Сталь |
| Диаметр патрубка пыли/стружкоудаления | 100 мм |
| Уровень звукового давления (шума) | 81,7 дБ |
| Габаритный размер (ДхШхВ) | 990x498x1075 мм |
| Размер упаковки (ДхШхВ) | 1000x480x580 мм |
| Масса нетто | 63 кг |
| Масса брутто | 79 кг |

Шлифовальный ленточный станок BELMASH BSM-793/400 предназначен для шлифования металлических деталей и их частей. Он поможет удалить заусенцы, обработать сварные швы, а также заточить инструменты (зубила, ножи, садовый инструмент и т.д.). Станок используют в мастерских, на станциях техобслуживания, на металлообрабатывающих производствах.

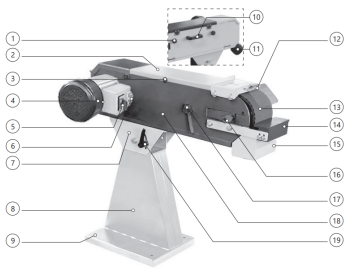
Особенности

- Шлифовальный узел станка имеет возможность подъема на 20° вверх и опускания на 40° вниз, что позволяет проводить шлифование под удобным углом
- Две скорости движения ленты 15 и 30 м/с, есть возможность выбрать подходящий режим в соответствии с обрабатываемым материалом
- Станок имеет собственную опору, не будет занимать место на верстаке
- Контейнер собирает отходы и содержит рабочее место в чистоте
- Регулируемый упор надежно удерживает заготовку при выполнении операций
- Защитный экран способствует комфортной и безопасной работе
- Графитовая подложка снижает трение при обработке заготовок
- Патрубки позволяют подключать вытяжные установки

Конструкция

- Асинхронный двигатель мощностью 2100 Вт обеспечивает продолжительную и эффективную работу станка. Работает от сети 400 В.
- Отличительная особенность данной модели – шлифовальный узел может подниматься на 20° и опускаться на 40°. Угол наклона регулирует ручка фиксации, расположенная на опоре.
- На станке установлена шлифовальная лента размером 2000x75 мм и зернистостью 80 grit. Скорость движения шлифовальной ленты составляет 30 м/с. Применение шлифовальных лент разной зернистости позволяет использовать станок для обработки различных материалов. Частота вращения шлифовального барабана составляет 2800 об/мин.
- Модель оснащена двумя патрубками для подключения к вытяжным установкам: один расположен с обратной стороны шлифовального узла, второй на контейнере для сбора отходов.
- В основании станка предусмотрены специальные монтажные отверстия, которые позволяют закрепить его на ровной твердой поверхности.

- Аварийная кнопка помогает быстро отключить оборудование во время работы.
- Станок отличается прочной, надежной конструкцией, его основание и корпус выполнены из стали.
- Модель, работающая от сети 400 В - BELMASH BSM-793



1 – крышка защитной крышки шпинделя, 2 – крышка шлифовального узла, 3 – фланец крышки шлифовального узла, 4 – электроподставка, 5 – перекладка, 6 – перекладка шлифовальной ленты, 8 – выключатель, 7 – шарик опорный, 9 – опорный стержень, 9 – опорный стержень, 10 – ручка для перемещения, 11 – корпус для шлифовальной ленты, 12 – ленточный шлифовальный, 13 – ленточный шлифовальный, 14 – упор регулируемый, 15 – конус для шлифовки, 16 – ручка для регулировки положения шлифовальной ленты, 17 – ручка для регулировки положения шлифовальной ленты, 18 – ручка шлифовальная, 19 – ручка фиксации угла подъема/опускания шлифовального узла.

Соответствует требованиям технических регламентов

- ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»
- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Преимущества

Станок шлифовальный ленточный BELMASH BSM-793/400



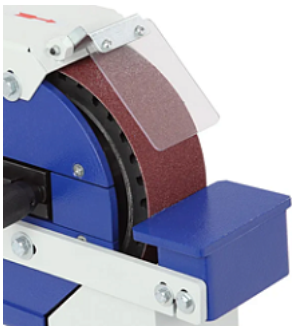
Шлифование под углом

Шлифовальный узел станка имеет возможность подъема на 20° вверх и опускания на 40° вниз, что позволяет проводить обработку в сложных условиях



Две скорости ленты

Регулируемая скорость движения ленты 15 и 30 м/с. Есть возможность выбрать подходящий режим в соответствии с обрабатываемым материалом



Удобство работы

Регулируемый упор обеспечивает стабильное позиционирование заготовки во время обработки. Экран защищает от металлических опилок и искр



Размещение на опоре

Станок размещен на стальной опоре, не будет занимать место на верстаке. В основании опоры есть монтажные отверстия для надёжной фиксации



Контейнер для сбора отходов

Встроенная система сбора отходов эффективно удаляет металлическую стружку и пыль, создавая комфортные условия для работы



Чистота на рабочем месте

100-миллиметровый патрубок позволяет подключать вытяжные установки. Например, BELMASH MDC1100, BELMASH MDC1800

Комплект поставки:

- Станок шлифовальный в сборе
- Лента шлифовальная (2000x75 мм 80P)*
- Контейнер для сбора отходов с патрубком
- Экран защитный
- Упор регулируемый
- Ключ шестигранный
- Комплект крепежа*
- Руководство по эксплуатации
- Упаковка

*Данная позиция может быть установлена на станок

Сформировано 09.04.2026 10:28 · KRATONSHOP.RU