

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 BELMASH BSM-484T/400

Артикул: S315A



#### Характеристики

Мощность 1.4 кВт

Питание 380 В

Цена без учета доставки: **45 560 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Мощность	1400 Вт
Напряжение питающей сети	400 В
Тип электродвигателя	Асинхронный
Режимы работы	S6-40%
Высота рабочей поверхности относительно пола	220 мм
Размер параллельного упора (ДхВ)	126х45 мм
Количество скоростей	2
Материал основания станка	Сталь
Скорость шлифовальной ленты	9,5/19 м/с
Посадочный диаметр	100 мм

Зернистость	80
Частота вращения вала двигателя	2800 об/мин.
Зернистость	80 grit
Материал изготовления корпуса станка	Сталь
Материал изготовления опоры	Сталь
Длина электрошнура	1,9 м
Диаметр патрубка пыли/стружкоудаления	100 мм
Уровень звукового давления (шума)	72,5 дБ
Габаритный размер (ДхШхВ)	653x520x320 мм
Размер упаковки (ДхШхВ)	698x410x301 мм
Масса нетто	28,8 кг
Масса брутто	31,1 кг

**Шлифовальный ленточный станок BELMASH BSM-484T/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, малых производствах.

#### Особенности

- Две скорости движения ленты 9,5 и 19 м/с, есть возможность выбрать подходящий режим в соответствии с обрабатываемым материалом
- Питание от трехфазной сети
- Станок оснащен контейнером для сбора отходов, рабочее место будет содержаться в чистоте
- Регулируемый упор надежно удерживает заготовку при выполнении операций
- Защитный экран способствует комфортной и безопасной работе
- Графитовая подложка снижает трение при обработке заготовок
- Патрубок диаметром 100 мм позволяет подключать вытяжные установки
- Простота в обслуживании и использовании
- Компактные размеры

#### Конструкция

- Частота вращения шлифовального барабана составляет 2800 оборотов в минуту, что достигается благодаря асинхронному электродвигателю мощностью 1400 Вт. Работает от сети 400 В.
- С обратной стороны шлифовального узла имеется патрубок для подключения системы пылеудаления (диаметр 100 мм).
- На станке установлена шлифовальная лента размером 1220x100 мм и зернистостью 80 grit. Скорость движения шлифовальной ленты составляет 9,5 и 19 м/с, что позволяет подбирать подходящую скорость в зависимости от поставленной задачи. Применяя шлифовальные ленты разной зернистости можно использовать станок для обработки различных материалов.
- Основание, корпус и опора станка выполнены из стали.

- В основании предусмотрены специальные монтажные отверстия, которые позволяют закрепить его на верстаке.
- Кнопка выключателя в пылезащищенном исполнении.
- Станок отличается прочной, надежной конструкцией.
- Модель, работающая от сети 230 В - BELMASH BSM-484T.

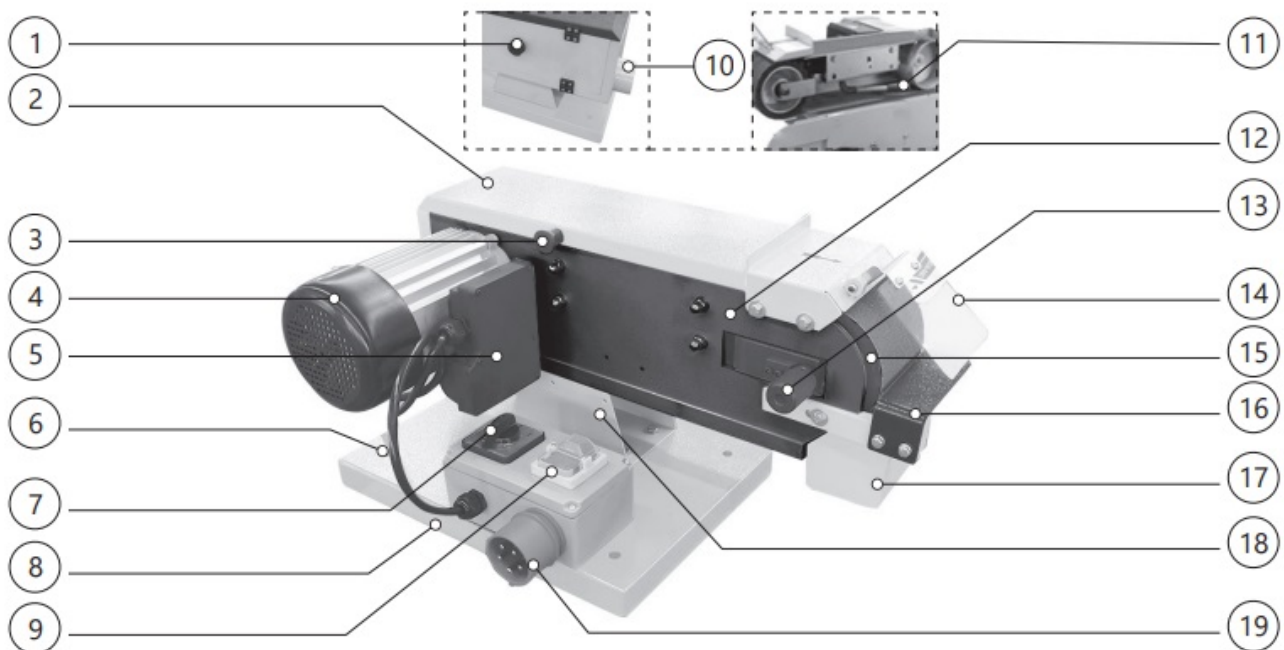


Рисунок 2. Основные элементы модели BSM-484T/400.

1 – держатель боковой рамы шлифовального узла, 2 – крышка шлифовального узла, 3 – фиксатор крышки шлифовального узла, 4 – электродвигатель, 5 – коробка клеммная, 6 – отверстие монтажное, 7 – регулятор скорости шлифовальной ленты, 8 – основание станка, 9 – выключатель, 10 – патрубок для отвода отходов, 11 – рычаг регулировки натяжения шлифовальной ленты, 12 – узел шлифовальный, 13 – ручка регулировки положения шлифовальной ленты, 14 – экран защитный, 15 – лента шлифовальная, 16 – упор регулируемый, 17 – контейнер для сбора отходов, 18 – опора станка, 19 – вилка штепсельная.

#### Комплект поставки:

- Станок шлифовальный в сборе
- Лента шлифовальная (1220x100 мм 80P)\*
- Контейнер для сбора пыли
- Экран защитный
- Упор регулируемый
- Ключ шестигранный
- Комплект крепежа\*
- Руководство по эксплуатации
- Упаковка

\*Данная позиция может быть установлена на станок

Сформировано 10.01.2026 01:44 · KRATONSHOP.RU