

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 BGM-301VS

Артикул: S350A



#### Характеристики

Мощность 0.6 кВт

Питание 220 В

Цена без учета доставки: **22 310 ₹** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Напряжение питающей сети	230 В
Частота тока	50 Гц
Тип электродвигателя	Бесщеточный, синхронный (BLDC)
Потребляемая мощность	600 Вт
Режимы работы	S1

Степень защиты корпуса электродвигателя	IP44
Диапазон частоты вращения вала электродвигателя	200-5000 об/мин
Материал обмоток электродвигателя	Медь
Угол наклона ленточно-шлифовального узла	90 °
Размер, (Д×Ш×Т)/угол наклона упора вертикального шлифования	100 × 60 × 6 мм /150°
Размер упора горизонтального шлифования (Д×Ш×Т)	90 × 60 × 6 мм
Длина шлифовальной ленты	762 мм
Ширина шлифовальной ленты	25 мм
Диапазон скорости движения шлифовальной ленты	от 1 до 21
Зернистость	100,180,240 grit
Вид абразива	Электрокорунд циркониевый
Марка электрокорунда	38А
Диапазон угла наклона консоли поворотной с роликами	-15°...+20 °
Диаметр роликов поворотной консоли	40 мм
Размер рабочей площадки консоли поворотной с роликами (Д×Ш×Т)	95 × 25 × 6 мм мм
Диапазон длины шлифовальных лент к установке с поворотной консолью	755-850 мм
Диаметр ролика контактного	100 мм
Диапазон длины шлифовальных лент к установке с роликом контактным	675-765 мм
Материал основания станка	Сталь нержавеющая

Материал изготовления упора вертикального/горизонтального шлифования	Сталь нержавеющая
Материал изготовления рамы шлифовального узла	Сталь нержавеющая
Материал изготовления направляющей	Сталь
Материал изготовления ролика контактного	Алюминий, резина
Расстояние межцентровое монтажных отверстий основания (Д×Ш)	187 × 107
Диаметр монтажных отверстий основания	6 мм
Длина электрошнура	1,8 м
Габаритный размер станка в сборе, мин	340 × 220 × 182 мм
Габариты пластины основания (Д×Ш×Т)	200 × 120 × 6
Габаритный размер станка в сборе, макс	380 × 180 × 240 мм
Размер упаковки (Д × Ш × В)	340 × 290 × 275 мм
Масса нетто	7.5 кг
Масса брутто	8.3 кг

**Шлифовальный ленточный станок BELMASH BGM-301VS** предназначен для обработки металла, древесины и других материалов. Подходит для радиусной шлифовки, выборки в древесине, обработки торцов, фасонных элементов, а также шлифовки и заточки инструмента. Оптимален для использования в домашних мастерских и небольших производственных помещениях.

**Особенности:**

- Регулировка скорости ленты 1–21 м/с: подбор оптимального режима под разный материал и тип обработки
- Мощный BLDC-двигатель 600 Вт с прямым приводом: высокая стабильность, большой ресурс и надёжность

- Три циркониевые ленты в комплекте: самозатачиваемый абразив для эффективной обработки дерева и металла
- Поворотный узел и рабочие упоры: вертикальное, горизонтальное и фасонное шлифование на одном станке
- Корпус из нержавеющей стали: устойчивость к коррозии и сохранение жёсткости конструкции
- Быстрая замена и точная регулировка ленты позволяют оперативно настраивать станок
- Компактные размеры: легко разместить в любой мастерской или гараже

### **Конструкция:**

Станок оснащён бесщёточным синхронным BLDC-двигателем мощностью 600 Вт, рассчитанным на продолжительный режим работы S1. Прямой привод обеспечивает стабильную и эффективную передачу мощности. Частота вращения вала регулируется в диапазоне 200–5000 об/мин. Скорость движения шлифовальной ленты плавно регулируется от 1 до 21 м/с, что позволяет точно подобрать режим обработки под материал и задачу.

Используются шлифовальные ленты размером 762×25 мм с циркониевым электрокорундом. В комплект входят три ленты с зернистостью P100, P180 и P240 для грубой, промежуточной и финишной обработки. Поворотная консоль с роликами обеспечивает регулировку угла наклона от  $-15^{\circ}$  до  $+20^{\circ}$ , а также возможность работы в вертикальном и горизонтальном положении с наклоном узла до  $90^{\circ}$ . Контактный ролик диаметром 100 мм с резиновым покрытием обеспечивает плавный ход и стабильное натяжение ленты.

Конструкция станка допускает использование шлифовальных лент длиной от 675 до 850 мм в зависимости от конфигурации рабочего узла. Механизм натяжения и регулировки положения ленты обеспечивает быструю настройку и стабильную работу без смещения.

В комплект поставки входят направляющая с контактными роликами, поворотная консоль с роликами, два рабочих упора для вертикального и горизонтального шлифования, блок управления с регулировкой скорости, защитный кожух, три шлифовальные ленты и инструмент для сборки. Сборка простая и интуитивно понятная.

Габариты станка - 380×180×240 мм, масса - 7,5 кг. Компактные размеры обеспечивают удобное размещение на верстаке и лёгкую транспортировку. Станок поставляется в прочной упаковке с надёжной фиксацией всех элементов.

### **Преимущества BELMASH BGM-301VS**



### **Регулировка скорости ленты 1–21 м/с**

Позволяет точно подобрать режим шлифовки под разные материалы и виды работ, от грубой обработки до финишной доводки



### **BLDC-двигатель мощностью 600 Вт**

Обеспечивает стабильную работу под нагрузкой, высокий КПД, низкий уровень шума и увеличенный срок службы по сравнению с классическими двигателями



### **Поворотный шлифовальный узел**

Даёт возможность работать под разными углами и выполнять радиусную, фасонную и торцевую обработку с высокой точностью



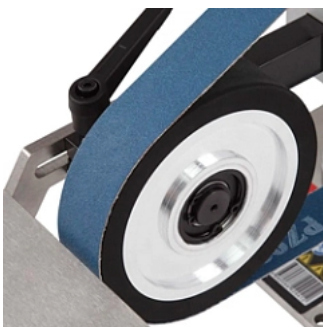
### **Циркониевые шлифовальные ленты с эффектом самозатачивания**

Сохраняют высокую производительность на протяжении всего срока службы и подходят для обработки твёрдой древесины и металла



### **Богатая комплектация**

Включает все необходимые элементы для начала работы сразу после распаковки, без необходимости дополнительных покупок



### **Быстрая замена и точная регулировка ленты**

Позволяют оперативно настраивать станок и поддерживать стабильное положение ленты без смещения во время работы



### **Корпус из нержавеющей стали и алюминия**

Обеспечивает жёсткость конструкции, устойчивость к износу и коррозии, а также надёжную работу в условиях мастерских



### **Компактность и мобильность**

Небольшие габариты и вес позволяют удобно размещать станок на верстаке и легко перемещать его при необходимости

### **Комплект поставки:**

- Станок шлифовальный ленточный в сборе
- Контактный ролик с направляющей в сборе
- Консоль поворотная с роликами
- Кожух защитный
- Блок управления
- Ключ шестигранный 5 мм
- Упор рабочий вертикального шлифования
- Упор рабочий горизонтального шлифования

- Лента шлифовальная
- Руководство по эксплуатации
- Упаковка

Сформировано 17.06.2026 07:56 · KRATONSHOP.RU