

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 долбежно-пазовальный BELMASH SM-110

Артикул: S291A



#### Характеристики

Мощность двигателя	550 Вт/220В
--------------------	-------------

Цена без учета доставки: **26 030 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Мощность	550 Вт
Напряжение питающей сети	230 В
Частота тока	50 Гц
Тип электродвигателя	Асинхронный
Режимы работы	S1
Материал рабочего стола	МДФ
Материал основания станка	чугун
Частота вращения вала двигателя	1400 об/мин.
Материал изготовления корпуса станка	чугун

Тип привода	Прямой
Ход резца	110 мм
Максимальное расстояние от упора до центра резца	60 мм
Размер долбежно-пазовальных резцов для установки (min/max)	6/16 мм
Диаметр хвостовика сверла для установки (min/max)	3/13 мм
Высота рабочей поверхности над уровнем верстака	65 мм
Материал изготовления прижимной вилки	чугун
Тип выключателя	Электромагнитный
Маркировка выключателя	dz04-1
Габаритный размер станка в сборе, max	340x350x750
Габаритный размер станка в сборе, min	340x350x660
Длина электрошнура	1,8 м
Размер упаковки (ДхШхВ)	570x310x280 мм
Масса нетто	25 кг
Масса брутто	27 кг

**Долбежно-пазовальный станок BELMASH SM-110** - предназначен для обработки материалов из древесины. Используется для выборки прямоугольных, квадратных, глухих либо сквозных отверстий.

#### Преимущества BELMASH SM-110



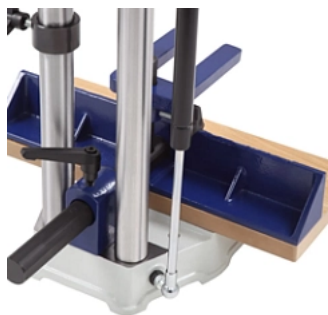
#### Широкий функционал

Станок предназначен для быстрой и точной выборки: прямоугольных или квадратных пазов шириной от 6 до 16 мм. Виды отверстий сквозные или глухие



### **Максимальная точность**

Жёстко закреплённая под прямым углом (90°) колонна обеспечивает высокую точность обработки. Это обеспечивает нужную геометрию пазов и отверстий, их строгую соосность и взаимное расположение



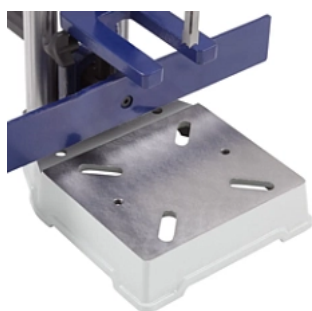
### **Чугунная конструкция**

Ключевые элементы станка выполнены из высокопрочного чугуна. Это обеспечивает повышенную жёсткость конструкции и эффективное гашение вибраций в процессе эксплуатации



### **Быстрая настройка**

Простая регулировка рукоятки подачи рабочего узла позволяет быстро адаптировать станок к работе с разным размером заготовок



### **Установка тисков**

Съёмный рабочий стол из МДФ позволяет установить тиски на монтажных пазах в основании станка. Такая конструкция значительно расширяет функциональные возможности станка



### **Удобное хранение инструментов**

Станок комплектуется удобной консолью для хранения инструментов — всё необходимое всегда находится в зоне быстрого доступа, что экономит время и повышает эффективность работы

### **Комплект поставки:**

- Станок долбежно-пазовальный
- Стол рабочий
- Патрон сверлильный\*
- Резец долбежно-пазовальный в сборе, (ДхШхО) 210х9х6,5 мм
- Упор параллельный в сборе\*
- Вилка зажимная
- Кронштейн вилки зажимной
- Вал механизма подачи
- Рукоятка подачи
- Комплект ключей
- Комплект крепежа
- Руководство по эксплуатации
- Упаковка

\*Данная позиция может быть установлена на станок

Сформировано 24.04.2026 01:42 · KRATONSHOP.RU