

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 токарный JET BD-3

Артикул: 50000080M



#### Характеристики

Напряжение питания	220 В
Мощность	0.15 кВт
Расстояние между центрами	150 мм
Диаметр обр. над станиной	100 мм

Цена без учета доставки: **59 000 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Напряжение, В	230
Диаметр обточки над станиной, мм	100
Диаметр обточки над поперечным суппортом, мм	54
Расстояние между центрами, мм	150 мм
Частота вращения шпинделя, об/мин	100 - 3800
Количество скоростей шпинделя	бесступенчато
Конус шпинделя	M14x1
Диаметр проходного отверстия шпинделя, мм	10
Макс. размер резца, мм	8 x 8
Ход поперечного суппорта, мм	50

Пиноль задней бабки	M14x1
Ход пиноли задней бабки, мм	23
Мощность двигателя, кВт	0,15
Потребляемая мощность, кВт (S6 40%)	0,26
Тип двигателя	Коллекторный
Масса, кг	13
Длина в упаковке, см	52
Ширина в упаковке, см	40
Высота в упаковке, см	31
Масса в упаковке, кг	17
Страна производителя	Китай
Длина, мм	440
Ширина, мм	270
Высота, мм	210

**Надежный и компактный токарный станок JET BD-3** уже успел завоевать признание у специалистов. Он предназначен для обработки изделий из стали, древесины, пластика и ориентирован на использование домашними мастерами. Он также найдет применение в мастерских и на небольших производствах. Не смотря на то, что это младшая модель в линейке, качество обточки и шлифовки не уступает профессиональному оборудованию.

#### **Особенности:**

- Предназначен для индивидуального применения
- Массивная конструкция станины из чугуна гарантирует работу без вибрации
- Шлифованные направляющие
- Плавное изменение частоты вращения шпинделя
- Регулировка зазоров направляющих при помощи клиновых планок
- Защитный экран патрона с концевым выключателем
- Обрезиненные опоры станка предотвращают скольжение
- Возможность оснащения продольной автоматической подачи и верхним подвижным суппортом
- Электронная защита двигателя от заклинивания

- Аналог C-95
- Станок оснащен станиной из чугуна с резиновыми опорами, что гарантирует работу без вибрации на рабочем столе. Чугунные направляющие каждого изделия обязательно проходят закалку на заводе и после этого тщательно шлифуются. Именно такие технологические решения и позволяют достичь высокого качества и точности обработки.
- JET BD-3 оснащен коллекторным электродвигателем, что, в отличие от конкурентов, позволяет плавно изменять частоту вращения шпинделя. С целью компенсации износа направляющих специалисты компании JET предусмотрели возможность регулировки их зазоров при помощи клиновых планок, как и в станках старших линейек.
- Экран патрона оснащен концевым выключателем, при поднятии экрана двигатель автоматически отключается. Также предусмотрена отдельная кнопка аварийного отключения.
- Покупая этот станок, вы получаете универсальный продукт, с помощью которого можно решать разнообразные задачи. Так, он может быть оснащен устройством продольной автоматической подачи и верхним подвижным суппортом, вращающимся центром в заднюю бабку, сверлильным патроном. Также есть возможность установки подручника для обработки древесины.

#### **Комплект поставки:**

- Однопозиционный резцедержатель
- 3-х кулачковый патрон Ø50 мм
- Невращающийся центр
- Защитный экран патрона
- Защитная задняя стенка
- Резиновые опоры для установки станка
- Набор инструмента для обслуживания станка
- Руководство по эксплуатации

Сформировано 07.04.2026 12:17 · KRATONSHOP.RU