

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-8A DRO с УЦИ

Артикул: 50000548М



Характеристики

Напряжение
питания 220 В

Мощность 1 кВт

Расстояние между
центрами 450 мм

Диаметр обр. над
станиной 210 мм

Цена без учета доставки: **300 000 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Диаметр обточки над поперечным суппортом, мм 135

Частота вращения вертикального шпинделя, об/мин 100 - 2000

Количество скоростей шпинделя бесступенчато

Конус шпинделя МК-3

Диаметр проходного отверстия шпинделя, мм 20

Диапазон продольной подачи, мм/об 0,045 - 0,125

Количество продольных подач 2

Диапазон поперечной подачи, мм/об 0,045 - 0,125

Количество поперечных подач 2

Диапазон метрической резьбы, мм 0,25 - 3

Количество метрических резьб	17
Дюймовая резьба, TPI	8 - 56
Количество дюймовых резьб	13
Макс. размер резца, мм	10 x 10
Ход поперечного суппорта, мм	100
Ход верхнего суппорта, мм	75
Пиноль задней бабки	МК-2
Ход пиноли задней бабки, мм	40
Диаметр пиноли, мм	22
Потребляемая мощность, кВт	1,3
Тип двигателя	Бесколлекторный
Диаметр обработки над станиной, мм	210
Расстояние между центрами, мм	450
Мощность двигателя, кВт	1
Напряжение, В	230
Страна производителя	Китай
Длина, мм	1000
Ширина, мм	550
Высота, мм	400
Масса, кг	92
Длина в упаковке, см	110
Ширина в упаковке, см	65
Высота в упаковке, см	50
Масса в упаковке, кг	123

Многофункциональный токарный станок JET BD-8A - одна из старших моделей токарных станков компании JET, рассчитанных на индивидуальное применение. Он ориентирован на опытных пользователей и позволяет производить множество различных операций с высокой точностью обработки. Станок соответствует требованиям ЕАС, принятым странами Таможенного союза, что гарантирует точное соблюдение производителем всех технических регламентов. Кроме того, наличие знака ЕАС подтверждает обязательное гарантийное обслуживание на территории всех стран-участниц союза.

Особенности:

- Предназначен для индивидуального применения
- Массивная конструкция станины из чугуна гарантирует работу без вибрации
- Левое и правое вращение шпинделя для нарезания резьбы
- Цифровая индикация частоты вращения
- Автоматическая продольная и поперечная подача

- Регулировка зазоров направляющих
- Задняя бабка с регулировкой смещения для обточки конусов и рычагом быстрой фиксации
- Бесколлекторный двигатель с высоким крутящим моментом
- Металлические шестерни гитары зубчатых колес
- 2х осевая УЦИ, цена деления 0,005 мм, погрешность +/- 1 знак
- Продольная автоподача при фрезеровании

Стандартная комплектация:

- Трехкулачковый патрон 100 мм
- Система УЦИ по 2-м осям
- Невращающийся центр МК-2
- 4-х позиционный резцедержатель
- Набор сменных шестерен
- Панель с сенсорным управлением
- Дисплей цифровой индикации частоты вращения
- Защитный экран патрона
- Задняя защитная стенка
- Невращающийся центр МК3
- Ключ для 3х кулачкового патрона
- Набор инструмента для обслуживания станка
- Руководство по эксплуатации



[Комплектующие к станкам токарным по металлу](#)

Сформировано 09.04.2026 07:45 · KRATONSHOP.RU