

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

Фрезерно-сверлильный станок JET JMD-1L

Артикул: 50000045M



Характеристики

Напряжение питания	220 В
Мощность	0.35 кВт
Вес	54 кг
Част. вр. шпинделя до	2500 об/мин

Цена без учета доставки: **108 000 ₹** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Напряжение, В	230
Максимальный диаметр сверления сталь, мм	13
Максимальный диаметр сверления чугун, мм	15
Максимальный диаметр торцевой фрезы, мм	30
Максимальный диаметр концевой фрезы, мм	16
Максимальный диаметр нарезаемой резьбы, мм	M8
Сверлильный патрон	1-13
Частота вращения вертикального шпинделя, об/мин	100 - 2500
Количество скоростей вертикального шпинделя, шт	плавно
Диаметр пиноли, мм	33

Шомпол	M12
Конус вертикального шпинделя	MK-3
Диапазон поворота стойки (вправо/влево)	±45°
Расстояние от вертикального шпинделя до стола, мм	270
Расстояние от вертикального шпинделя до стойки, мм	167
Размер стола по оси X и Y, мм	460 x 120
Ход стола по оси X и Y, мм	295 x 100
Ход головы по оси Z, мм	180
Ширина T-образного паза стола, мм	12
Расстояние между пазами стола, мм	34
Количество T-образных пазов стола, шт	3
Тип двигателя	Коллекторный
Мощность вертикального двигателя, кВт	0,35
Масса станка (брутто)	72 кг
Страна производителя	Китай
Габаритные размеры упаковки (ДхШхВ), мм	640x600x730 мм
Длина, мм	590
Ширина, мм	580
Высота, мм	760
Масса, кг	54
Длина в упаковке, см	64
Ширина в упаковке, см	60
Высота в упаковке, см	73
Масса в упаковке, кг	70

Фрезерно-сверлильный станок JET JMD-1L

Предназначен для ряда операций по выполнению фрезерных, расточных, сверлильных работ. Это небольшая конструкция может быть установлена как в приспособленном помещении малой площади, так и в специализированных цехах. С помощью этой установки можно обрабатывать различные виды материалов. Она предельно проста в управлении и качественно выполняет поставленные перед ней задачи.

Особенности:

- Предназначен для индивидуального применения
- Корпус из серого чугуна для уменьшения вибрации
- Коллекторный двигатель, имеет плавную регулировку частоты вращения в двух диапазонах
- Большой вращающий момент и устойчивая скорость вращения
- Крестовый стол с регулируемыми направляющими типа «ласточкин хвост»
- Удобная панель управления

- Электронная защита двигателя
- Возможность установить автоподачу оси X

Комплект поставки:

- Шомпол M12
- Переходной дорн МК-3/B16
- Быстрозажимной сверлильный патрон B16 1-16 мм
- Защитный экран с концевым выключателем
- Инструмент для обслуживания
- Руководство по эксплуатации

Сформировано 08.05.2026 04:11 · KRATONSHOP.RU