

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 вертикально-фрезерный Кратон WMM-0,75

Артикул: 4 01 04 003



#### Характеристики

Напряжение	220 В
Мощность	0.75 кВт
Частота вращения шпинделя до	11000 об/мин

Цена без учета доставки: **0 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Мощность	750 Вт
Питание	220 V
Тип электродвигателя	асинхронный
Частота вращения шпинделя на холостом ходу	11 000 об/мин
Диаметр шпинделя	12,7 мм
Вертикальный ход фрезы	22 мм

Макс. диаметр режущего инструмента	90 мм
Макс. высота режущего инструмента	60 мм
Размер рабочего стола	610x480 мм
Цанговый зажим	8 и 12 мм
Габаритные размеры	660x700x600 мм
Масса	85 кг

**Станок фрезерный Кратон WMM-0,75** применяется для обработки изделий и заготовок из дерева, позволяя придавать им необходимую форму или рельеф. Высокая скорость обработки обеспечивается вращением шпинделя, частота которого может достигать 11000 об/мин. Станок укомплектован асинхронным двигателем большой мощности. Встроенный транспортный упор и защитный звукоизоляционный кожух делают фрезерование на станке более продуктивным и безопасным.

#### **Преимущества:**

- Мощный двигатель на ременной передаче обеспечивает длительную эксплуатацию и высокую производительность.
- Благодаря струбцине, заготовки крепко фиксируются и удерживаются при любой интенсивности работы.
- Фрезу можно перемещать по вертикали, что расширяет дополнительные возможности станка и дает возможность фрезеровать детали большего диаметра.
- Встроенное опорное приспособление позволяет выполнять фрезеровку, требующую большой точности.

#### **Особенности:**

- Съёмное основание упрощает при необходимости транспортировку оборудования.
- Передача момента вращения на шпиндель производится с помощью прочного ремня.
- Предусмотрен реверс и вертикальное передвижение рабочей фрезы.
- Разборная конструкция позволяет при необходимости снять основание.

- Вес станка — 85 кг.

Сформировано 24.06.2026 09:06 · KRATONSHOP.RU