

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 сверлильный Stalex BM20 Vario

Артикул: BM20 Vario



Характеристики

Напряжение питания 220 В

Мощность 0.75 кВт

Вес 57 кг

Макс. диаметр сверления 20 мм

Нарезка резьбы Нет

Тип станка Вертикально-сверлильный

Цена без учета доставки: **51 798 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Максимальный диаметр сверления | 20 мм |
| Сверлильный патрон | 3-16 мм/B18 |
| Конус шпинделя: | MT-2 |
| Рабочий ход шпинделя: | 80 мм |
| Диаметр пиноли: | 72 мм |
| Расстояние шпиндель-стойка: | 180 мм |
| Расстояние шпиндель-стол | 415 мм |
| Расстояние шпиндель-основание | 605 мм |
| Диаметр стойки: | 85 мм |
| Размер стола: | 305x305 мм |

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Наклон рабочего стола | ±45гр |
| Размер Т-образного паза | 16 мм |
| Размер основания: | 205x205 мм |
| Частота вращения шпинделя(плавно): | 400-1950 об/мин |
| Число скоростей: | 16 |
| Напряжение питания | 230 В |
| Мощность двигателя | 0,75 кВт |
| Габаритные размеры: | 400x630x990 мм |
| Масса: | 57 кг |

Станок сверлильный Stalex BM20 Vario - предназначен для сверления, зенкерования, в легко- и труднообрабатываемых материалах, а также обработки цветных металлов и расщепляемых пластмасс.

Особенности:

- Мощный двигатель, рассчитанный на продолжительную работу
- ЖК дисплей с указанием скорости вращения
- Плавная регулировка скорости вращения(вариатор)
- Массивная опора из серого чугуна гарантирует работу без вибраций
- Регулируемые упоры глубины сверления
- Изготовлен по стандарту CE

Комплект поставки:

- Станок сверлильный **Stalex BM20 Vario**
- Оправка (дорн) сверлильного патрона МТ-2/В-18
- Сверлильный патрон 3-16/В18
- ЖК дисплей
- Инструкция по эксплуатации
- Упаковка

Сформировано 10.04.2026 11:32 · KRATONSHOP.RU