

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 04.04.2026 12:35 · KRATONSHOP.RU