

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 Корвет-44 с тисками

Артикул: 10244



Характеристики

Напряжение питания 220 В

Мощность 0.65 кВт

Вес 67 кг

Макс. диаметр сверления 16 мм

Нарезка резьбы Нет

Тип станка Вертикально-сверлильный

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

ОПИСАНИЕ

Номинальное напряжение питания	220 В
Номинальная потребляемая мощность двигателя	650 Вт
Тип электродвигателя	асинхронный
Передача	ремённая
Частота вращения шпинделя на холостом ходу	120;220;270;320;400;450;500;820;950;970; 1260;1380;1680;1820;2580;3000 об/мин
Индикатор частоты вращения шпинделя	нет
Число скоростей	16

Ход шпинделя	80 мм
Горизонтальное перемещение шпинделя	нет
Посадка патрона	B16
Конус шпинделя, Морзе	№2
Конус шпинделя	B10
Диаметр сверления	3-16 мм
Размер рабочего стола	290x290 мм
Размер опорной базы	460x275 мм
Угол наклона шпинделя	нет
Размер упаковки (ДхШхВ)	810x500x290 мм
Масса нетто/брутто	67/70 кг

Сверлильный станок Корвет 44 - предназначен для выполнения сверлильных операций в дереве, пластике, металле и других подобных материалах.

Особенности:

- Комплектуется асинхронным двигателем.
- Ременная передача предохраняет двигатель от перегрузок.
- 16 скоростей вращения шпинделя.
- Магнитный пускатель исключает самопроизвольный пуск станка после временного отключения электропитания.
- Для безопасной работы станок комплектуется защитным экраном.
- Концевой выключатель отключает двигатель при открытии верхнего кожуха.
- Конструкция станка имеет механизм, позволяющий сверлить отверстия заданной глубины.
- Рабочий стол способен перемещаться в вертикальном направлении и поворачиваться на заданный угол.
- Станок комплектуется тисками.

Комплект поставки:

- Станок сверлильный Корвет-44 с тисками
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 19.05.2026 17:13 · KRATONSHOP.RU