

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-244 с тисками

Артикул: 23244



Характеристики

Напряжение питания 220 В

Мощность 1.5 кВт

Вес 140 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	1500 Вт
Тип электродвигателя	асинхронный
Передача	ременная
Частота вращения шпинделя на холостом ходу	150;250;330;350;500;540;1020;1180;1380; 1600;1850;2700 об/мин
Индикатор частоты вращения шпинделя	нет
Число скоростей	12

Ход шпинделя	120 мм
Горизонтальное перемещение шпинделя	нет
Посадка патрона	B16
Конус шпинделя, Морзе	№3
Диаметр сверления	3- 16 мм
Размер рабочего стола	425x475 мм
Размер опорной базы	450x580 мм
Угол наклона шпинделя	нет
Размер упаковки (ДхШхВ)	1460x660x330 мм
Масса нетто/брутто	140/150 кг

Энкор Корвет 244 - станок для сверления. На станке Корвет 244 можно производить сверление, развертывание, зенкерование, рассверливание, растачивание. Инструмент Энкор отличается приемлемой ценой для потребителя и деталями из высококачественных материалов, используемых при изготовлении Корвет 244 имеет: надежный асинхронный электродвигатель с ременной передачей предназначенный для длительных работ, патрон зажимной до 16 мм, устойчивое литое основание, удобную рукоять подъема и опускания шпинделя с пластиковым наконечником. Сверлильный станок Корвет 244 отлично подойдет для работы, как в малых мастерских, так и на больших производственных предприятиях

Особенности:

- Комплектуется мощным асинхронным двигателем
- Ременная передача предохраняет двигатель от перегрузок
- 12 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:

- Шпиндельная головка в сборе
- Ручка подачи
- Основание
- Болт крепежный
- Ручка (перемещения)
- Клин
- Ручка
- Дорн
- Ручка

- Опора
- Стол рабочий
- Колонна
- Тиски горизонтальные 152,4мм (6 дюймов)
- Экран защитный
- Ключ к сверлильному патрону
- Патрон сверлильный
- Рукоятка
- Ключ шестигранный

Сформировано 19.05.2026 17:01 · KRATONSHOP.RU