

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 Blacksmith T-40

Артикул: 462 001157 150 2



Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 0.65 кВт

Вес 190 кг

Макс. диаметр сверления 40 мм

Нарезка резьбы Нет

Тип станка Вертикально-сверлильный

Цена без учета доставки: **231 525 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Вес, кг	190
Вес брутто, кг	220
Размер упаковки, мм	1670 x 570 x 720
Мощность, Вт	650
Напряжение, В	380
Макс. диаметр сверления (мм)	40
Ход шпинделя (мм)	125
Конус Морзе	MT3
Кол-во скоростей	8
Скорость шпинделя при 50 Гц	105-210-350-445-700-890-1450-2900

Вертикальный сверлильный станок Blacksmith T-40 - используют для сверления глухих и сквозных цилиндрических и конических отверстий, снятия фасок, развертывания, зенкерования, растачивания. Для станка предусмотрены 8 скоростей сверления. Максимальный диаметр сверления 40 мм.

Высокая точность сверления

- На центральной панели станка T-40 расположен механический ограничитель глубины сверления, кнопка запуска, кнопка аварийной остановки и переключатель автоматической микроподачи с регулятором скорости. Когда достигается нужная глубины сверления, станок возвращается в исходное положение.
- Шлифовальный шпиндель закален, установлен на высокоточные подшипники. Сверло работает быстро, скорость вращения от 90 до 1500 оборотов в минуту. Передача крутящего момента на шпиндель происходит с помощью шестереночного редуктора.

Функционал максимально продуман, работать удобно

- Переключают скорости на панели управления, а передача происходит с помощью поворота ручек на сверлильной головке. Скорость автоподачи 0.10-0.16-0.24-0.33 мм / об.
- Заготовка надежно крепится на массивном столе с T-образными пазами. Стол можно регулировать по высоте с помощью зубчатого механизма. Кроме того, стол можно развернуть в нужном положении вокруг вертикальной оси.
- Если нужно работать с крупногабаритными заготовками, стол отводят в сторону и закрепляют детали на опорной плите с T-образными пазами.
- Патрон вытаскивается без дополнительных приспособлений. Чтобы его достать, нужно отвести в сторону предохранительную скобу и поднять до упора шпиндель.
- Надежная и долговечная конструкция
- Корпус станка T-40 выполнен из чугуна, рабочие детали из высокопрочной стали.
- Специального обслуживания станок не требует, достаточно контролировать и вовремя пополнять уровень масла. Для этого предусмотрено специальное прозрачное окошко.

Безопасная работа

- От вылета искр и стружки защищает специальный кожух, которым закрыт сверлильный шпиндель. Для полной быстрой остановки станка предусмотрена кнопка аварийной остановки

Комплектация сверлильного станка Blacksmith T-40

- Станок T-40;
- Инструкция по эксплуатации.

Сформировано 03.06.2026 23:44 · KRATONSHOP.RU