

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 DP-20/T

Артикул: DP38016B/T



#### Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 0.85 кВт

Вес 61 кг

Макс. диаметр сверления 20 мм

Нарезка резьбы Нет

Тип станка Вертикально-сверлильный

Цена без учета доставки: ~~34 825 Р~~ **33 049 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Максимальный диаметр сверления 20 мм

Сверлильный патрон 3-16 мм/B16

Конус шпинделя МТ-2

Рабочий ход шпинделя 80 мм

Расстояние шпиндель-колонна 190 мм

Расстояние шпиндель-стол 350 мм

Расстояние шпиндель-основание 600 мм

Диаметр колонны 73 мм

Размер стола	305x305 мм
Наклон рабочего стола	±45 гр
Размер Т-образного паза	16 мм
Размер основания	485x280 мм
Частота вращения шпинделя	180-2740 об/мин
Высота станка	1050 мм
Число скоростей	12
Напряжение питания	380 В
Мощность двигателя	0,85 кВт
Тип двигателя	асинхронный
Габаритные размеры станка	1065x650x305 мм
Габаритные размеры упаковки	895x490x290 мм
Масса нетто/брутто	61/63 кг

**Сверлильный станок Stalex DP-20/T** - предназначен для сверления в черных и цветных металлах, а также полимерных материалах, поддающихся обработке резанием.

#### **Особенности:**

- Мощный асинхронный двигатель 0.85 кВт, рассчитанный на продолжительную работу
- Массивная опора из серого чугуна гарантирует работу без вибраций
- Регулируемый упор глубины сверления
- Наклон стола ±45°
- Удобные эргономичные рукоятки из маслостойкой резины
- Держатель для ключа патрона
- Регулируемый защитный экран патрона
- Защитный кожух ременной передачи с концевиком
- Рабочий стол перемещается вверх/вниз при помощи зубчатой рейки
- Высококачественный клиновой ремень исключает проскальзывание
- Изготовлен по стандарту CE

#### **Комплектация:**

- Сверлильный патрон 1-16 мм, В16 под ключ
- Оправка сверлильного патрона В16
- Инструмент для обслуживания
- Инструкция по эксплуатации

Сформировано 29.05.2026 21:28 · KRATONSHOP.RU