

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

Артикул: DP38016B



Характеристики

Напряжение питания 220 В

Мощность 0.85 кВт

Вес 61 кг

Макс. диаметр сверления 20 мм

Нарезка резьбы Нет

Тип станка Вертикально-сверлильный

Цена без учета доставки: **32 367 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 295x295 мм

Наклон рабочего стола ±45°

Размер Т-образного паза	16 мм
Размер основания	450x280 мм
Частота вращения шпинделя	180-2740 об/мин
Высота станка	1050 мм
Число скоростей	12
Напряжение питания	230 В
Мощность двигателя	0,85 кВт
Тип двигателя	асинхронный
Габаритные размеры станка	1065x650x305 мм
Габаритные размеры упаковки	990x562x270 мм
Масса нетто/брутто	61/63 кг

Сверлильный станок Stalex DP-20 - предназначен для сверления металлических и деревянных заготовок, зенкерования, а также обработки цветных металлов и расщепляемых пластмасс.

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 $\pm 45^\circ$
- Удобные эргономичные рукоятки из маслостойкой резины
- Держатель для ключа патрона
- Регулируемый защитный экран патрона
- Рабочий стол перемещается вверх/вниз при помощи зубчатой рейки
- Высококачественный клиновой ремень исключает проскальзывание
- Изготовлен по стандарту CE

Комплект поставки:

- Оправка (дорн) для сверлильного патрона В-16
- Сверлильный патрон 3-16/В16 под ключ
- Клин
- Инструкция

Сформировано 29.04.2026 15:07 · KRATONSHOP.RU