

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

### Сверлильно-присадочный станок SPS 21 220V

Артикул: SPS 21 220V



#### Характеристики

Напряжение питания 220 В

Мощность 1.5 кВт

Цена без учета доставки: **273 540 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Количество сверлильных головок	21 шт.
Количество сверлильных траверс	1 шт.
Расстояние между крайними сверлильными головками	640 мм
Наклон сверлильной траверсы	0-90 град.
Наибольшая глубина сверления	60 мм
Количество откидных упоров	6шт.
Максимальный диаметр сверления	24 мм (при 1 сверле), 13 мм (при нескольких)
Размеры стола	870x350 мм
Максимальная толщина заготовки	70 мм
Требуемое пневматическое давление	6 атм
Частота вращения сверлильной головки	2800 об./мин
Мощность	1,5 кВт

Габариты	1000x1020x1050 мм
Масса	360 кг

**ВАЖНО!** Станок поставляется с питанием как на 380 В, так и на 220 В. При оформлении заказа указывайте подходящий для Вас вариант.

**Сверлильно-присадочный станок SPS 21** - у станка богатая комплектация и продуманная конструкция, все сделано исходя из реальных потребностей мебельного цеха:

- Длинная трехметровая линейка незаменима при работе с длинными деталями. Так же важно отметить, что ее можно установить как продольно, так поперечно относительно оператора в зависимости от конкретной, рабочей задачи.
- Две короткие линейки при обработке мелкогабаритных деталей, можно убирать с рабочей поверхности, когда в них нет необходимости.
- Целых шесть откидных упоров для удобной и быстрой работы. При этом два из них укомплектованы микролифтом для самой точной настройки размеров сверления.
- Два пневмоцилиндра для надежной фиксации заготовки с возможностью точной настройки для различных по толщине и размерам деталей.
- Мощная и прочная педаль-пускатель станка, оснащенная специальным козырьком для защиты от случайного нажатия и как следствие безопасности оператора.
- Поворотный сверлильный блок позволяет рассверливать детали в плоскость, под углом в 45 градусов и в торец детали.

**Комплект поставки:**

- Сверлильно-присадочный станок SPS 21
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 07.04.2026 10:18 · KRATONSHOP.RU