

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

Сверильно-присадочный станок SPS 2 MAX

Артикул: SPS 2 MAX



Характеристики

Напряжение питания 380 В

Мощность 3 кВт

Цена без учета доставки: **180 420 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Напряжение питания 380 В

Мощность 1.5 кВт x 2

Максимальная глубина сверления 50 мм

Минимальное расстояние между сверлами 270 мм

Максимальное расстояние между сверлами 1450 мм

Рабочее давление 6-8 бар

Габариты (в упаковке) 930x1020x1720 мм

Вес станка (в упаковке) 206 кг

SPS 2 I MAX — это сверлильно-присадочный станок, предназначенный прежде всего для сверления мебельных фасадов под две петли одновременно. Станок также может использоваться для сверления в плоскость деталей под крепёжную фурнитуру. Шпиндельные блоки установлены на каретке и могут перемещаться для точного выставления размеров сверления.

Станок отличается простым управлением и надёжными механизмами, что существенно ускоряет процесс производства в условиях массового изготовления мебельных фасадов, минимизируя риск возникновения брака.

ВАЖНО: Присадочные отверстия под крепёжные саморезы могут не совпадать с некоторыми марками (производителями) петель. Обязательно ознакомьтесь со схемой присадочных отверстий перед покупкой. Схема расположена в фотогалерее.

Дополнительно к станку вы можете приобрести:

1. Длинные линейки на 2,5 или 3 м.
2. Дополнительные откидные упоры.
3. Дополнительные сверлильные блоки под петли Blum или Hettich.

Дополнительная информация:

В комплекте поставляются сверлильные головы, которые обеспечивают присадку под китайские петли Boyard.

Для работы станка необходимо подключение компрессора. **Компрессор в комплект поставки не входит.**

Комплект поставки:

- Сверлильно-присадочный станок SPS 2 MAX
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 02.06.2026 21:48 · KRATONSHOP.RU