

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

### Вертикально-фрезерный станок ПРОМА FP-48SP

Артикул: 25330048



#### Характеристики

Напряжение питания	380 В
Мощность	1.5 кВт
Вес	310 кг
Част. вр. шпинделя до	1250 об/мин

Цена без учета доставки: **359 620 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Напряжение	400В
Потребляемая мощность	1500Вт
Макс. диаметр сверления	45мм
Диапазон оборотов шпинделя	80-1250 об/мин (бст)
Угол наклона фрезерной головки	±90 градусов
Размер стола	800x240мм
Размер основания	400x635мм
Общая высота	1400мм
Конус шпинделя	Мк4
Поперечный ход стола	205мм

Продольный ход стола	585мм
Ход шпинделя	130мм
Вылет шпинделя	260мм
Макс. расстояние от шпинделя до стола	425мм
Одно деление нониуса – продольный ход	0,02мм
Одно деление нониуса – поперечный ход	0,02мм
Одно деление нониуса – тонкая подача шпинделя	0,02мм
Т-образный паз стола	16мм
Масса	310кг

**Вертикально-фрезерный станок FP-48SP** - предназначен для обработки деталей или корпусов из различных материалов в условиях мелкосерийного производства, а так же в ремонтных мастерских.

В данной модели предусмотрена тонкая подача шпинделя и регулировка глубины сверления. На станке можно выполнять сверление, фрезерование, нарезку резьбы и другие операции обработки осевым режущим инструментом.

#### **Особенности PROMA FP-48SP:**

- Безопасность. Защитный экран фрезерного станка Proma FP-48SP 25330048 делает работу безопасной для оператора.
- Удобство в работе. Рукоять опускания шпинделя имеет пластиковый наконечник, который обеспечивает надежный хват и удобство работы.
- Функциональность. Стол перемещается в двух плоскостях, за счет чего можно выполнять фигурную проточку с большой точностью.
- Универсальность. Т-образные пазы на рабочем столе служат для установки дополнительного оборудования, такого как: делительная головка или держатели. Это значительно расширяет возможности станка.
- Устойчивость. Ножки станка можно закрепить болтами к полу, для устойчивости во время работы.

#### **Комплект поставки:**

- PROMA FP-48SP
- Патрон сверлильный 3-16 B18;
- Ручка вертикального перемещения шпиндельной головки;
- Штурвал подачи стола, 3 шт;
- Штурвал тонкой подачи шпинделя;
- Ручка для штурвала перемещения стола, 3 шт;
- Ручки для перемещения пиноли шпинделя, 3 шт;
- Ручка для штурвала тонкой подачи шпинделя;
- Штанга M12 для крепления инструмента;
- Соединительный кабель с разъёмом;
- Защитный экран;
- Инструмент;

- Инструкция по эксплуатации;
- Упаковка.



[Комплектующие к станкам фрезерным по металлу](#)

Сформировано 19.05.2026 17:09 · KRATONSHOP.RU