

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

### Фрезерный станок ПРОМА FP-25А

Артикул: 25800000



#### Характеристики

Напряжение питания	220 В
Мощность	1 кВт
Вес	198 кг
Част. вр. шпинделя до	1800 об/мин

Цена без учета доставки: **254 432 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Напряжение	220В
Потребляемая мощность	1000Вт
Тип электродвигателя	асинхронный
Макс. диаметр сверления	25мм
Максимальный диаметр концевое фрезерования	16мм
Максимальный диаметр торцевого фрезерования	50мм
Максимальное расстояние от стола до шпинделя	350 мм
Диапазон оборотов вертикального шпинделя	100-1800 об/мин
Диапазон оборотов горизонтального шпинделя	-
Угол наклона фрезерной головки	30L , 90R

Размер рабочего стола	700x160мм
Поперечный ход стола	145мм
Продольный ход стола	490мм
Ход шпинделя	70мм
Расстояние от шпинделя до стола	320 мм
Индикатор частоты вращения шпинделя	Да
Индикатор перемещения шпинделя	Да
Конус шпинделя	МКЗ
T-образный паз стола	12мм
Размер упаковки (ДхШхВ)	1040x780x800 мм
Масса	198кг

**Вертикальный фрезерный станок FP-25A PROMA** - это качественный и надёжный агрегат для выполнения различных фрезерных работ с такими материалами, как чёрные и цветные металлы, древесина и пластик. Вы можете применять данное оборудование на предприятиях, которые занимаются серийным и мелкосерийным производством, а также в частных мастерских.

#### **Особенности:**

- Асинхронный двигатель.
- Ременная передача предохраняет двигатель от перегрузки и делает работу станка малошумной
- Магнитный пускатель исключает самопроизвольный пуск после временного отключения электропитания.
- Кнопочное управление плавной регулировкой частоты вращения шпинделя.
- Цифровая индикация частоты вращения шпинделя и вертикального перемещения шпинделя.
- Правое и левое вращение шпинделя.
- Возможен выбор быстрого или точного перемещения шпинделя.
- Точное перемещение шпиндельной бабки.
- Точное перемещение шпиндельной бабки, продольное и поперечное перемещение рабочего стола контролируется по лимбу с ценой деления 0.02мм.
- Продольное и поперечное перемещение рабочего стола и вертикальное перемещение шпиндельной бабки по салазкам типа «ласточкин хвост»
- Защитный экран с концевым выключателем.

#### **Комплектация:**

- Станок
- Сверлильный патрон
- Оправка для сверлильного патрона
- Инструмент
- Масленка
- Упаковка



[Комплектующие к станкам фрезерным по металлу](#)

Сформировано 29.04.2026 11:55 · KRATONSHOP.RU