

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

### Универсальный токарно-винторезный станок ПРОМА SPD-1000P

Артикул: 25015009



#### Характеристики

Напряжение питания	380 В
Мощность	1.5 кВт
Расстояние между центрами	1000 мм
Диаметр обр. над станиной	358 мм

Цена без учета доставки: **658 092 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Напряжение, В	400
Диаметр обточки над станиной, мм	358
Диаметр обточки над суппортом	223
Расстояние между центрами, мм	1000
Расстояние между направляющими, мм	185
Наличие УЦИ	опция
Конус шпинделя	МК-5
Торец шпинделя DIN 55029 (Camlock)	D1-4 (DIN 55029)
Проходное отверстие шпинделя, мм	38
Обороты шпинделя, об/мин	70-200

Количество скоростей шпинделя	8
Диаметр неподвижного люнета, мм	10-74
Диаметр подвижного люнета, мм	10-66
Ход пиноли задней бабки, мм	80
Диаметр пиноли задней бабки	32
Конус пиноли задней бабки	МК-3
Ход поперечной каретки суппорта, мм	150
Ход салазок верхнего суппорта, мм	80
Макс. размер инструмента, мм	16
Шаг ходового винта, мм	4
Продольные подачи, мм/об	0,026 – 0,491
Количество продольных подач	34
Поперечные подачи, мм/об	0,007-0,133
Количество поперечных подач	31
Метрические резьбы, мм	0,45-10
Количество метрических резьб	27
Дюймовые резьбы, TPI	2-40
Количество дюймовых резьб	20
Электропитание, В	400
Выходная мощность	1,5кВт
Номинальный ток, А	4
Сечение силового кабеля (H07RN-F), мм	4x2.5
Устройство защиты потребителя, А	16
Длина, мм	1850
Ширина, мм	700
Высота, мм	1250
Масса, кг	830
Длина в упаковке, см	195
Ширина в упаковке, см	75
Высота в упаковке, см	160
Масса в упаковке, кг	960

**SPF-1000P с УЦИ** представляет собой высокоточное, высокопроизводительное и надежное оборудование, предназначенное для обработки различных металлических и неметаллических заготовок, широко используемое на машиностроительных предприятиях, в ремонтных мастерских, а также в учебных заведениях, где требуются высокие стандарты точности и производительности.

Из достоинств следует отметить, что станок оснащен мощным приводом и прочной, закаленной станиной из чугуна, что позволяет обрабатывать заготовки большого диаметра и длины с высокой точностью.

Редукторные коробки скоростей и подач обеспечивают оптимальный выбор режимов работы и долгий срок службы благодаря своей конструкции и смазки в масляной ванне.

Система охлаждения повышает производительность и продлевает срок службы инструмента, а местное освещение повышает комфорт при работе на станке. УЦИ позволяет использовать станок с максимальной точностью, производительностью и помогает оператору безошибочно выбирать параметры при обработке деталей.

**Комплект поставки:**

- Патрон 3х кулачкового типа диаметром 160 мм
- Комплект обратных кулачков
- Патрон четырёхкулачкового типа диаметром 160мм
- Планшайба диаметром 300мм
- Люнет подвижного типа
- Люнет стационарного типа
- Шестерня z-40 сменная
- Маслёнка
- Отвёртка шлицевого типа
- Отвёртка крестового типа
- Червячный вал
- Червячное колесо
- Штифт 2 шт
- Болт размером м8х35 2 шт
- Невращающийся центр типа Мк 3 2 шт
- Втулка переходного типа Мк 5-Мк 3
- Шестигранные ключи размеров 2,3,4,5,6,8 6 шт
- Ключ для патрона 2 шт
- Ключ для резцедержателя
- Ключи рожкового типа размерами 9х11, 10х12,12х14 2 шт
- Инструкция по использованию станка SPD-1000P



[Комплектующие к станкам токарным по металлу](#)

Сформировано 09.06.2026 00:21 · KRATONSHOP.RU