



Общество с ограниченной ответственностью «Станок»  
Юр. адрес: 105484, г. Москва, ул. Парковая 15-я, д.39, к.236  
ИНН 9719024832, КПП 771901001, ОГРН 1227700188341  
Т. +7(925)4231501, e-mail: info@stanok-rf.ru, http://stanok-rf.ru

### Технико-коммерческое предложение

## Универсальный токарно-винторезный станок по металлу PROMA SPF-1000PS с УЦИ



### 1. Характеристики станка

Напряжение, В 400  
Диаметр обточки над станиной, мм 460  
Диаметр обточки над суппортом 274  
Расстояние между центрами, мм 1000  
Расстояние между направляющими, мм 300  
Наличие УЦИ да  
Конус шпинделя МК-6  
Торец шпинделя DIN 55029 (Camlock) D1-6  
Проходное отверстие шпинделя, мм 58  
Обороты шпинделя, об/мин 25-2000  
Количество скоростей шпинделя 12  
Диаметр неподвижного люнета, мм 50-180  
Диаметр подвижного люнета, мм 30-100  
Ход пиноли задней бабки, мм 120  
Диаметр пиноли задней бабки 60  
Конус пиноли задней бабки МК-4  
Ход поперечной каретки суппорта, мм 300  
Ход салазок верхнего суппорта, мм 135  
Макс. размер инструмента, мм 25  
Шаг ходового винта, мм 6  
Продольные подачи, мм/об 0,089-4,925  
Количество продольных подач 42

Поперечные подачи, мм/об 0,039-2,180  
Количество поперечных подач 42  
Метрические резьбы, мм 0,1-14  
Количество метрических резьб 41  
Дюймовые резьбы, TPI 2-112  
Количество дюймовых резьб 60  
Электропитание, В 400  
Выходная мощность 5,5 кВт  
Номинальный ток, А 8  
Сечение силового кабеля (H07RN-F), мм 4x6<sup>2</sup>  
Устройство защиты потребителя, А 32  
Длина, мм 1850  
Ширина, мм 1000  
Высота, мм 1400  
Масса, кг 2045  
Длина в упаковке, см 230  
Ширина в упаковке, см 111  
Высота в упаковке, см 165  
Масса в упаковке, кг 2300

## 2. Описание

Универсальный токарный станок SPF-1000PS предназначен для обработки тел вращения путём снятия с них стружки при обточке. На станке можно выполнять различные виды токарной обработки: обтачивание цилиндрических, конических, фасонных поверхностей, подрезку торцов, отрезку, растачивание, а также сверление и развёртывание отверстий, нарезание резьбы и накатку рифлений, притирку и т.п. Модель оснащена ножным тормозом, лампой рабочего освещения и системой охлаждения СОЖ. Данный станок широко используется в условиях серийного и мелкосерийного производства, в ремонтных цехах, в слесарных и столярных мастерских, на складах и т.п.

## 3. Условия поставки

|                    |   |
|--------------------|---|
| Цена               | на сайте, с учетом НДС  |
| Условия оплаты     | 100% - предоплата в течении трех банковских дней после выставления счета                    |
| Наличие            | Уточнять перед оплатой  |
| Срок поставки      | В течении трех рабочих дней после поступления оплаты на расчетный счет (при наличии станка) |
| Самовывоз          | Московская обл. г. Лосино-Петровский  |
| Доставка до адреса | Транспортными компаниями за счет Покупателя   |
| Гарантия           | 12 месяцев  |
| Срок действия ТКП  | 7 дней  |

С уважением,  
Генеральный директор ООО «Станок»

Ю. С. Шпинев