

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 токарный станок ПРОМА SPF-1000P

Артикул: 25100000

Магазин оборудования KratonShop.ru



Характеристики

| | |
|---------------------------|---------|
| Напряжение питания | 380 В |
| Мощность | 5.5 кВт |
| Расстояние между центрами | 1000 мм |
| Диаметр обр. над станиной | 460 мм |

Цена без учета доставки: **1 180 132 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Напряжение | 400 В |
| Потребляемая мощность | 5500 Вт |
| Длина обточки | 1000мм |
| Диаметр обточки над станиной | 460 мм |
| Диаметр обточки над суппортом | 275 мм |
| Диаметр обточки над съёмной станиной | 630 мм |
| Отверстие шпинделя | 52 мм |
| Конус шпинделя | Мк6 |
| Конус пиноли | Мк4 |
| Вылет пиноли | 170мм |

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Макс. высота резцов | 25мм |
| Диапазон оборотов шпинделя | 40-1800 об/мин (12ст.) |
| Метрическая резьба | 0,2 — 20 мм (24 ст.) |
| Дюймовая резьба | 1 — 72 ниток/дюйм (61ст.) |
| Продольная подача | 0,004 — 2,456 мм/об (122ст.) |
| Поперечная подача | 0,016 — 0,982 мм/об (122ст.) |
| Масса | 1850кг |
| Размеры (ДхШхВ) | 2360x1000x1200 мм |

Станок универсальный токарный SPF-1000P- это устройство, которое находит свое применение на складах, в ремонтных, слесарных, столярных мастерских, на производстве с небольшими оборотами товара. Часто используется в мебельной промышленности.

Принцип работы этого устройства основан на обработке тел вращения путем снятия с них стружки при обтачивании. Поэтому на таком станке обрабатываются

- конические
- цилиндрические
- круглые
- фасонные поверхности

Виды работ, которые можно проводить на станке SPF-1000P

На этом универсальном токарном станке можно осуществлять расширение и сверление отверстий, обрезку торцов, накатку рифлений, нарезку резьбы, обтачивание конических, цилиндрических и фасонных поверхностей, а также притирку.

Основные технические особенности устройства:

- Потребляемая мощность станка составляет 5500 Вт.
- Длина обточки – 100 сантиметров.
- Диаметр обточки над станиной – 460 миллиметров, над суппортом – 270, над съемной станиной – 630.
- Масса станка – 1850 килограмм.

Универсальный токарный станок PROMA SPF-1000P 3-х кулачковый патрон 200мм (на станке) Кулачки обратные (комплект) 4-х кулачковый патрон 250мм Планшайба 400мм Центр невращающийся Центр вращающийся Люнет подвижный Люнет стационарный Сменные шестерни гитары подач Z-29; Z-30 2шт Втулка переходная Мк 6-Мк 4 Ключи шестигранные 3,4,5,6,8,10 6шт Ключ патрона 2шт Ключ радиусный 100 X 110; 115 X 130 2шт Ключ резцедержателя Ключи рожковые, 17x19 Инструкция по эксплуатации

Комплект поставки:

*** Производитель оставляет за собой право менять характеристики товара без уведомления, перед покупкой уточняйте характеристики товара.**

Сформировано 11.04.2026 11:33 · KRATONSHOP.RU