

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 Proma SPF-2000PH с УЦИ

Артикул: 25015016



Характеристики

Напряжение питания	380 В
Мощность	5.6 кВт
Расстояние между центрами	2000 мм
Диаметр обр. над станиной	460 мм

Цена без учета доставки: **2 216 417 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Напряжение, В	400
Диаметр обточки над станиной, мм	460
Диаметр обточки над суппортом	275
Расстояние между центрами, мм	2000
Расстояние между направляющими, мм	400
Наличие УЦИ	Есть
Конус шпинделя	МК-7
Проходное отверстие шпинделя, мм	80
Обороты шпинделя, об/мин	25-180
Количество скоростей шпинделя	12

Диаметр неподвижного люнета, мм	20-180
Диаметр подвижного люнета, мм	12-90
Ход пиноли задней бабки, мм	180
Диаметр пиноли задней бабки	70
Конус пиноли задней бабки	МК-5
Ход поперечной каретки суппорта, мм	280
Ход салазок верхнего суппорта, мм	135
Макс. размер инструмента, мм	25
Шаг ходового винта, мм	6
Продольные подачи, мм/об	0,04 – 2,456
Количество продольных подач	122
Поперечные подачи, мм/об	0,016-0,982
Количество поперечных подач	122
Метрические резьбы, мм	0,5-20
Количество метрических резьб	24
Дюймовые резьбы, TPI	1,5-72
Количество дюймовых резьб	61
Электропитание, В	400
Выходная мощность	5,6Квт
Номинальный ток, А	8
Сечение силового кабеля (H07RN-F), мм 4x6 мм ²	
Устройство защиты потребителя, А	32
Длина, мм	3320
Ширина, мм	1000
Высота, мм	1495
Масса, кг	3050
Длина в упаковке, см	352
Ширина в упаковке, см	112
Высота в упаковке, см	168
Масса в упаковке, кг	3350

SPF-2000PH 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.

Особенностью модели являются ускоренная продольная подача суппорта для быстрого отвода – подвода инструмента к детали и удлинённая до двух метров станина. 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 подачи 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:

- Станок поставляется с УЦИ
- 3-х кулачковый патрон – 250 мм 1шт
- Кулачки обратные (комплект) 1шт
- 4-х кулачковый патрон – 320 мм 1шт
- Планшайба – 410 мм 1шт.
- Люнет подвижный 1шт.
- Люнет стационарный 1шт.
- Комплект сменных шестерен (6шт.) 1шт.
- Поворотный центр 1шт.
- Невращающийся центр Mk 3 1шт.
- Втулка переходная Mk 5-Mk 7 1шт.
- Ключи шестигранные 2,3,4,5,6,8,10 7 шт.
- Ключ патрона 2шт.
- Ключ резцедержателя 1 шт.
- Ключи рожковые 9x11,10x12,12x14, 17x19 4 шт.
- Ключ радиусный 135x140 1 шт.
- Клин для снятия инструмента из пиноли 1 шт.
- Установочные опоры с болтами комплект
- Отвёртка крестовая 1 шт.
- Отвёртка шлицевая 1 шт.
- Инструкция по эксплуатации

Сформировано 19.05.2026 16:57 · KRATONSHOP.RU