

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

### Комбинированный токарный станок ПРОМА SK-400

Артикул: 25409527



#### Характеристики

Напряжение  
питания 380 В

Мощность 0.5 кВт

Расстояние между  
центрами 400 мм

Диаметр обр. над  
станиной 250 мм

Цена без учета доставки: **143 412 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Потребляемое напряжение станка	400 В
Потребляемая мощность	550 Вт
Длина обточки	400 мм
Диаметр обточки над станиной	250 мм
Диаметр обточки над суппортом	150 мм
Диаметр отверстия шпинделя	20 мм
Конус шпинделя	Мк 3
Конус пиноли	Мк 2
Перемещение пиноли	60 мм
Диапазон оборотов	125-2000/мин. (6 ст.)
Метрическая резьба	0,4-3 мм (12 ст.)

Дюймовая резьба	10-44 ниток (8 ст.)
Механическая подача продольная	0,1-0,2 мм/об. (2ст.)
Передачи в масляной ванне	да
Размеры (Д. x Ш. x В.)	935x588x375 мм
Масса	120 кг

**PROMA SK-400** – комбинированный станок для токарной и фрезерной обработки металла, пластмасс используют на небольших производствах и в частных мастерских. Станки PROMA зарекомендовали себя как очень надежные с большим сроком эксплуатации и высоким качеством узлов оборудования. SK-400 имеет: устойчивую без вибрации станину, выполненную из чугуна, высокопроизводительный электродвигатель с потребляемым напряжением 380 Вольт, экран защиты зажимного патрона повышает уровень безопасности. Шпиндель с подшипниками и вращением с реверсом для нарезания резьбы. Возможность производить обточку конусов благодаря смещению с регулировкой задней бабки, а также помимо токарных работ возможность производить фрезерные и сверлильные операции, что делает данный станок многофункциональным. В комплектацию входит: 3-кулачковый патрон  $\phi 125$ мм, невращающийся центр (2шт), нок, комплект ключей, клиновой ремень, зубчатый ремень.



[Фрезерное устройство FZ-25E \(заказывается отдельно\)](#)



[Комплектующие к станкам токарным по металлу](#)

Сформировано 29.04.2026 14:14 · KRATONSHOP.RU