

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

### Станок токарный STALEX SBD-920W

Артикул: SBD-920W

www.kratonshop.ru



#### Характеристики

Напряжение питания	220 В
Мощность	0.55 кВт
Расстояние между центрами	510 мм
Диаметр обр. над станиной	210 мм

Цена без учета доставки: **109 089 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Напряжение питания	220 В
Максимальная потребляемая мощность	0,55 кВт
Максимальный диаметр обработки над станиной	210 мм
Максимальный диаметр обработки над поперечным суппортом	110 мм
Расстояние между центрами	510 мм
Частота вращения шпинделя	125-2000 об/мин
Конус шпинделя	MT-3 Морзе
Трехкулачковый патрон	100 мм
Проходное отверстие шпинделя	20 мм
Ход поперечного суппорта	100 мм

Ход верхнего суппорта	70 мм
Максимальный размер хвостовика инструмента	12x12 мм
Автоматическая продольная подача	есть
Метрическая резьба	да
Дюймовая резьба	да
Пиноль задней бабки	МТ-2 короткий
Ход пиноли задней бабки	40 мм
Габаритные размеры (ДхШхВ)	1070x580x410 мм
Масса	110 кг

**Токарный станок STALEX SBD-920W** - оборудование для обработки небольших заготовок из различных металлов, полимерных материалов методом обточки при помощи токарных резцов, а также сверление, зенкерование, рассверливание, нарезку резьбы резцом, растачивание. Станки и оборудование STALEX с отличными техническими характеристиками, пользуются популярностью среди мастеров по всему миру. Станок **SBD-920W** оснащен надежным двигателем с индикатором перегрузки мощностью 1,0 кВт с потребляемым напряжением питания 220 вольт. Закаленная станина отшлифована, изготовлена из высококачественного чугуна, придает массивности конструкции и предотвращает возникновению вибрации, что положительно влияет на качество обработки. Минимальное биение шпинделя за счет конусных роликовых подшипников. Клиновые рейки для более точной регулировки. Скорость вращения шпинделя с реверсом плавно регулируется, для выполнения различных операций. Возможность нарезания метрической и дюймовой резьбы увеличивают возможности станка. Конструкцией предусмотрена автоматическая продольная подача. Защитный экран патрона, задняя стенка и кнопка экстренной остановки обеспечивают безопасную эксплуатацию. Вместительный поддон удобен для сборки стружки после окончания работ. Подставка в комплекте с двумя тумбочками для хранения оснастки. Мини-токарные станки предназначены для индивидуального применения, но также могут использоваться на предприятиях для изготовления небольших деталей.

#### **Комплектация:**

- четырехпозиционный резцедержатель
- комплект сменных шестерен
- люнет подвижный и неподвижный
- подставка (опция)
- невращающийся центр МК-2
- 3-х кулачковый патрон Ø100 мм
- комплект прямых и обратных кулачков
- принадлежности для монтажа
- инструкция по эксплуатации
- сертификат точности
- защитный экран патрона
- задний защитный фартук



[Комплектующие к станкам токарным по металлу](#)

Сформировано 19.05.2026 17:52 · KRATONSHOP.RU