

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 D280x600G

Артикул: D280x600G

www.kratonshop.ru



Характеристики

Напряжение питания	220 В
Мощность	1.1 кВт
Расстояние между центрами	600 мм
Диаметр обр. над станиной	280 мм

Цена без учета доставки: **236 250 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Максимальный диаметр обработки: над станиной	280 мм
Максимальный диаметр обработки: над поперечным суппортом	160 мм
Расстояние между центрами	600 мм
Высота центров	140 мм
Расстояние между направляющими	150 мм
Частота вращения шпинделя(12)	45 – 2000 об/мин
Конус шпинделя	MT 4 Морзе
Трехкулачковый патрон	125 мм
Проходное отверстие шпинделя	26 мм
Ход поперечного суппорта	140 мм

Ход верхнего суппорта	60 мм
Максимальный размер хвостовика инструмента	12x12 мм
Продольная подача	0,044-0,437 мм/об
Поперечная подача	0,022-0,218 мм/об
Метрическая резьба(30)	0,25-5 мм/об
Дюймовая резьба(20)	6-96 ниток на дюйм
Пиноль задней бабки	MT 3
Ход пиноли задней бабки	110 мм
Напряжение в сети	230 В
Коллекторный двигатель	1,1/0,75 кВт
Габаритные размеры Д x Ш x В	1220x 700 x 500 мм
Масса станка	220 кг

Токарный станок STALEX D280x600G - станок индивидуального применения, предназначен для токарной обработки, резбонарезания, сверления металлов и полимерных материалов, поддающихся обработке резанием.

Особенности:

- Закаленная и отшлифованная станина
- Защитный экран с концевым выключателем
- Автоматическая продольная подача
- Мощный коллекторный двигатель
- Цифровая индикация вращения
- Плавное изменение частоты вращения шпинделя
- Конусные роликовые подшипники шпинделя
- Металлические шестерни в комплекте для нарезания резьбы
- Массивная станина из высококачественного чугуна предотвращает вибрацию при работе
- Изготовлен по стандарту CE

Комплект поставки:

- Станок токарный **STALEX D280x600G**
- Четырехпозиционный резцедержатель
- Комплект сменных шестерен(металл)
- Не вращающийся центр MT-3
- 3-х кулачковый патрон O125 мм
- Принадлежности для монтажа
- Инструкция по эксплуатации
- Защитный экран патрона с концевиком
- Защита ходового винта
- Указатель резьбы
- Подвижный и неподвижный люнет

- **Подставка под станок**
- Задний защитный фартук
- Упаковка



[Комплектующие к станкам токарным по металлу](#)

Сформировано 04.06.2026 01:30 · KRATONSHOP.RU