

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 Optimum OPTiturn TU 1503V

Артикул: 3420260

Магазин оборудования KratonShop.ru



#### Характеристики

Напряжение питания	220 В
Мощность	0.45 кВт
Расстояние между центрами	265 мм
Диаметр обр. над станиной	140 мм

Цена без учета доставки: **90 979 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Мощность	0.45 кВт
Напряжение	220 В
РМЦ	265 мм
Высота центров	75 мм
Мах диаметр обработки над станиной	140 мм
Ширина станины	70 мм
Диаметр сквозного отверстия в шпинделе	11 мм
Конус шпинделя	KM1
Продольная подача	0,05 - 0,1 мм/об
Количество продольных подач	2

Пределы шага нарезаемых метрических резьб	0,5 - 1,5 мм/об
Количество шагов метрических резьб	8
Перемещение по оси X	40 мм
Перемещение по оси Z	55 мм
Модель патрона	3-х кулачковый патрон, диаметром 80 мм
Перемещение пиноли задней бабки	30 мм
Количество скоростей	1
Частота вращения шпинделя, min	120 об/мин
Частота вращения шпинделя, max	3000 об/мин
Регулировка скорости	электронная
Внутренний конус пиноли задней бабки	KM1 укороченный
Шаг Нм	Н·м
Держатель инструмента макс. высота патрона	12 мм
Стандарт	DIN EN 55011
Уровень ЭМС	C1
Вес	23 кг
Вес (брутто)	26 кг
Габариты (Д*Ш*В)	560x320x290 мм
Габариты упаковки (Д*Ш*В)	720 x 415 x 345 мм

**Станок токарный Optimum OPTiturn TU 1503V** - идеален для работы с металлическими заготовками с макс. длиной 265 мм и макс. диаметром 140 мм.

#### **Особенности:**

Самый маленький токарный станок с электронной регулировкой скорости в линейке Optimum

- Двигатель постоянного тока
- Станина из серого чугуна, с индуктивно упрочненными и отшлифованными направляющими
- Закаленные и шлифованные направляющие оси Z
- Допуск радиального биения шпинделя менее 0,015 мм
- Радиальное биение токарного патрона менее 0,05 мм
- Ходовой винт для нарезания резьбы или автоматического продольного точения
- Продольное, горизонтальное и вертикальное плавное перемещение
- Продольный/ходовой винт с автоматическим режимом
- Большой диапазон нарезаемой резьбы благодаря смене зубчатой передачи
- 3-кулачковый токарный патрон в стандартной комплектации
- Простое и быстрое изменение скорости с помощью клинового ремня
- Защитный выключатель в кожухе
- Правое/левое вращение переключается на панели управления
- Тормоз патрона с микропереключателем

- Маховики с ценой деления лимба 0,04 / 0,01 мм
- Все направляющие можно регулировать с помощью клиновых планок
- Кнопка аварийного останова
- Низковольтная электроника
- ЭМС-фильтр класса С1

**Стандартная комплектация:**

- Станок токарный Optimum OPTItturn TU 1503V
- Токарный трехлапчатый патрон диаметром 80 мм
- Центр упорный МК 1
- Комплект сменных шестерен гитары
- Комплект обслуживающего инструмента
- Поддон для стружки
- Инструкция
- Упаковка



[Комплектующие к станкам токарным по металлу](#)

Сформировано 14.05.2026 04:03 · KRATONSHOP.RU