

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

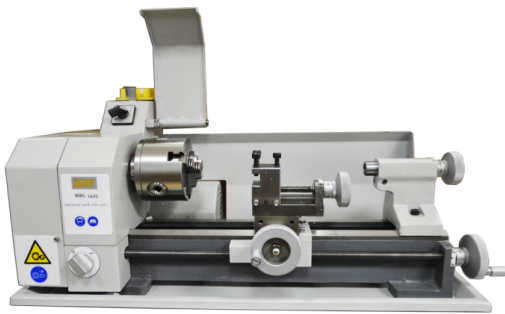
ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Станок токарный Metal Master MML 1425 V (140X250V)

Артикул: 15466

Гарантия низких цен KratonShop.ru



#### Характеристики

Напряжение	220 В
Мощность	0.45 кВт
Расстояние между центрами	250 мм
Диаметр обр. над станиной	140 мм

Цена без учета доставки: **62 029 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Двигатель	450 Вт 220 В ~50 Гц
Наибольший диаметр обрабатываемой детали, мм	140
Наибольшая длина обрабатываемой детали, мм	250
Высота центров, мм	70
Частота вращения шпинделя, об/мин	120 -3000
Количество ступеней	2 ступени
Внутренний конус шпинделя	MT 1
Диаметр патрона, мм	80
Диаметр сквозного отверстия в шпинделе, мм	11
Ширина станины, мм	75

Ход верхней каретки суппорта, мм	40
Ход поперечной каретки суппорта, мм	55
Внутренний конус пиноли задней бабки	МК 1
Вылет пиноли задней бабки, мм	50
Продольная подача, мм/об	0,05 - 0,1
Пределы шага нарезаемых метрических резьб, мм	0,5 - 1,5
Пределы шага нарезаемых дюймовых резьб, ниток на дюйм	5-15
Высота державки резца, мм	8
Габаритные размеры, мм	550x255x280
Масса станка нетто, кг	19 кг

**Настольный токарный станок Metal Master MML 1425 V (140X250V)** – отличная техника, позволяющая даже со сложными техническими операциями в условиях ограниченного производственного пространства. Решение задач связанных с обточкой цилиндрических и конических поверхностей металлических заготовок, сверлением и рассверливанием отверстий, а также нарезанием метрической и дюймовой резьбы не вызовут у вас сложностей, и вы легко с ними справитесь. Станок подходит для выполнения работ в домашней мастерской, автосервисе, а также для демонстрации основных производственных процессов в школьной или студенческой мастерской. Благодаря выполнению широкого спектра работ за данным оборудованием вы сможете существенно улучшить эффективность вашего производства, количество бракованных изделий на выходе, при правильной эксплуатации, будет нулевым. Как и все токарные станки, представленные компанией Metal Master данное оборудование оснащено надёжными металлическими шестернями, которые отличаются длительным сроком службы.

**Скорость и качество выполнения технологических операций обусловлены следующими особенностями станка:**

- Работать за оборудованием комфортно. Не нужно проходить длительное обучение, достаточно обладать навыками токарной обработки и ознакомиться с техникой безопасности;
- Относительно скромные габаритные размеры позволяют с лёгкостью транспортировать станок в случае необходимости. Установите его в ремонтной мастерской, гараже или автосервисе, и вы поймёте, что давно искали такого функционального и трудолюбивого помощника;
- Бесступенчатое электронное управление числом оборотов шпинделя. Радиальное биение шпинделя менее 0,05 мм. Правое/левое вращение шпинделя;
- Термообработанная цельнолитая чугунная станина. Надёжная защита от разрушительного воздействия производственных вибраций даже в течение длительного периода эксплуатации;
- Эргономичный дизайн металлических рукояток. Работать удобно, руки не соскальзывают в процессе выполнения требуемых задач;
- Закалённые и шлифованные направляющие станины. Точность производимых операций значительно выше. Подшипники сделаны из металлокерамики и обладают допустимой грузоподъёмностью;
- Автоматическая продольная подача;
- Лёгкое и удобное нарезание метрических и дюймовых резьб;
- Поворот задней каретки суппорта для обработки конических поверхностей;

- Наличие кнопки аварийной остановки и защитного экрана зоны резания позволяют рабочему не переживать по поводу возникновения форс-мажорных ситуаций, а просто выполнять требуемые операции;
- Достаточно одного станка, чтобы выполнить токарную и сверлильную обработки заготовок, а также произвести нарезание резьбы. Малогабаритная и очень удобная в работе техника.

**Стандартная комплектация:**

- 3-х кулачковый патрон 80 мм.
- 2-х позиционный резцедержатель.
- Центр упорный МК1.
- Металлическое защитное ограждение патрона.
- Поддон для стружки.
- Комплект сменных шестерен гитары.
- Инструментальный ящик с инструментом



[Комплектующие к станкам токарным по металлу](#)

Сформировано 24.06.2026 08:33 · KRATONSHOP.RU