

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 REALREZ 330x1000 1500W

Артикул: REZ-330-1000



#### Характеристики

Напряжение питания	220 В
Мощность	1.5 кВт
Расстояние между центрами	1000 мм
Диаметр обр. над станиной	330 мм

Цена без учета доставки: **472 832 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

PMЦ	1000 мм
Мощность	1,5 кВт/ 220 вольт
Ø обработки над станиной	330 мм
Диаметр обточка над суппортом	198 мм
Ширина станины	187 мм
Диаметр шпинделя	38 мм

Конус шпинделя	МК5
Регулировка скорости шпинделя	плавная (инвертор)
Скорость вращения шпинделя	70-2000 об / мин
Количество и диапазон метрической резьбы (17)	0,4 - 7 мм / об.
Количество и диапазон дюймовой резьбы (24)	4-56 tpi
Ход пиноли задней бабки	95 мм
Конус задней бабки	МК3
Упаковка станка	1920 x 750 x 760 мм
Упаковка 1 тумб-ножек стола	460 x 400 x 680 мм
Упаковка 2 тумб-ножек стола	400 x 370 x 680 мм
Вес нетто / брутто	591 / 600 кг

Токарно-винторезный станок **REALREZ 330x1000 1500W** предназначен для высококачественной обработки металлических деталей в массовом производстве, и позволяет решать множество технических задач, таких как точение, зенкерование, развертывание, нарезание резьбы и сверление деталей с заданной геометрией. Использование этого оборудования повышает эффективность ключевых производственных процессов.

**Особенности станка REALREZ 330x1000 1500W:**

- Простое управление и удобное обслуживание
- Для эффективного использования этого оборудования не требуется специальных навыков
- Полностью соответствует европейским стандартам качества
- Отличная работоспособность в течение значительного периода времени
- Относительно низкое энергопотребление

**REALREZ 330x1000 1500W** - идеальное решение, если у вас много работы с металлом, если вам нужно обрабатывать различные материалы (чугун, медь, нержавеющая сталь) или если вам требуется высокая точность при изготовлении деталей. Система охлаждения также входит в стандартную комплектацию, что значительно увеличивает срок службы инструмента.

**Преимущества REALREZ 330x1000 1500W:**

- Модель эргономична и удобна в эксплуатации. Может быть понятна любым токарем без необходимости переучивания
- Под защитным кожухом расположены приводной шкив и зубчатая передача
- Система охлаждения входит в стандартную комплектацию
- Эта модель позволяет отдельно управлять скоростью вращения ходового вала и ходового винта
- Станок оснащен 3-кулачковым патроном диаметром 160 мм и эргономичным отражателем со смотровым окном
- Широкий спектр технических задач - растачивание, сверление и снятие фасок с цилиндрических и конических поверхностей металлических заготовок
- Широкий диапазон регулируемых скоростей вращения и продольной подачи значительно расширяет возможности использования разнообразных режущих инструментов
- Автоматическая продольная и поперечная подача
- Металлокерамические подшипники ходового винта
- Коробка передач для регулировки шага и сменные шестерни обеспечивают большой диапазон нарезаемых резьб, реализована возможность нарезания левой резьбы
- Возможность поперечного смещения задней бабки для точения длинных конусов
- Поворот верхней каретки суппорта для точения коротких конусов
- Кнопка аварийной остановки и защитный экран зоны резания предотвращают несчастные случаи, тем самым обеспечивается безопасность оператора
- Кнопки на креплении поперечной подачи предотвращают непредвиденный поворот маховика, сводя к минимуму риск изменения размеров заготовки во время обработки

- Оснащен быстро-фиксирующимся зажимом для ослабления задней бабки, установки глубины сверления и для зажима длинных заготовок. Перемещение пиноли задней бабки составляет 95 мм
- Токарный станок имеет диаметр шпинделя 38 мм, диаметр обточки над станиной 330 мм, межцентровое расстояние 1000 мм
- Важным преимуществом данного станка является наличие износостойких металлических шестерен с высоким сроком службы и наличие клинового ремня, который позволяет избежать повреждения двигателя при перегрузке шпинделя

**В комплекте со станком поставляются:**

- Патрон 3-х кулачковый патрон Ø160 мм с комплектом обратных кулачков
- Патрон 4-х кулачковый патрон Ø200 мм
- Планшайба
- 4-х позиционный резцедержатель
- Люнет подвижный
- Люнет неподвижный
- Станция подачи СОЖ
- Лампа освещения рабочей зоны
- Центр упорный
- Защитное ограждение патрона
- Сменные шестерни гитары
- Защитный экран резцедержателя
- Резьбоуказатель
- Поддон для стружки
- Стол (основание)

- Инструментальный ящик
- Ключ резцедержателя
- Ключ патрона
- Набор ключей
- Набор шестигранников
- Масленка
- Инструкция

Сформировано 09.06.2026 01:57 · KRATONSHOP.RU