

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 330X700 400V (УЦИ+СОЖ)

Артикул: REZ-330x700(УЦИ,СОЖ) (400V)



Характеристики

Напряжение
питания 380 В

Мощность 1.1 кВт

Расстояние между
центрами 700 мм

Диаметр обр. над
станиною 330 мм

Цена без учета доставки: **465 895 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|--|--------------------|
| Диаметр обточки над станиной | 330 мм |
| Диаметр обточки над суппортом | 220 мм |
| Максимальный длина заготовки (расстояние между центрами) | 700 мм |
| Ширина станины | 160 мм |
| Диаметр шпинделя | 38 мм |
| Конус шпинделя | МК5 |
| Регулировка скорости шпинделя | плавная (инвертор) |
| Скорость вращения шпинделя | 65-1650 об / мин |

| | |
|--|------------------------------------|
| Количество и диапазон метрической резьбы | (17) 0,5 - 4 мм / об. |
| Количество и диапазон дюймовой резьбы | (24) 9-40 tpi |
| Продольный ход | 0,1 - 1,396 мм / об. |
| Ход пиноли задней бабки | 70 мм |
| Конус задней бабки | МКЗ |
| Мощность | 1,1 кВт/ 400 вольт |
| Размеры Д / Ш / В | 1400 x 770 x 550 мм / 141x76x71 см |
| Вес | 320 кг / 350кг |

Токарно-винторезный станок REALREZ 330X700 (УЦИ, СОЖ) 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.

Станок поставляется в комплекте со столом, ножки которого выполнены в виде тумб, для удобного расположения инструмента.

Особенности станка REALREZ 330X700 (УЦИ, СОЖ):

- 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 330X700 (УЦИ, СОЖ) - 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 330X700 (УЦИ, СОЖ):

- Модель эргономична и удобна в эксплуатации. Может быть понятна любым токарем без необходимости переучивания
- Под защитным кожухом расположены приводной шкив и зубчатая передача
- Цифровой индикатор УЦИ с оптическими линейками для двух осей
- 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 70 мм
- Токарный станок имеет диаметр шпинделя 38 мм и диаметр обточки над станиной 330 мм
- Телескопические защитные кожухи ходового винта эффективно защищают его от износа в соответствии с действующими требованиями охраны здоровья и безопасности, стандартами DIN и CE
- 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:

- 3-х кулачковый патрон 160 мм, с комплектом обратных кулачков
- 4-х позиционный резцедержатель
- Центр упорный
- Защитное ограждение патрона
- Поддон для стружки
- Стол (основание)
- Цифровой индикатор УЦИ с оптическими линейками для двух осей
- Система СОЖ
- Инструментальный ящик с инструментом



[Комплектующие к станкам токарным по металлу](#)

Сформировано 19.05.2026 18:44 · KRATONSHOP.RU