

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 станиной 330 мм

Цена без учета доставки: **443 440 Р** (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 обточка 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 09.06.2026 00:17 · KRATONSHOP.RU