

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 280X700 400V

Артикул: REZ-280X700 (400V)



Характеристики

Напряжение
питания 380 В

Мощность 0.75 кВт

Расстояние между
центрами 700 мм

Диаметр обр. над
станинной 280 мм

Цена без учета доставки: **239 187 ₹** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Диаметр обточки над станиной	280 мм
Диаметр обточки над суппортом	180 мм
Максимальный длина заготовки (расстояние между центрами)	700 мм
Ширина станины	135 мм
Диаметр шпинделя	29 мм
Конус шпинделя	МК4
Скорость вращения шпинделя	50-2500 об / мин
Количество и диапазон метрической резьбы	(18) 0,2 - 3,5 мм / об.
Количество и диапазон дюймовой резьбы	(21) 8-56 tpi
Диапазон подач	(6) 0,07 - 0,4 мм / об.
Ход пиноли задней бабки	65 мм

Конус задней бабки	МК2
Мощность	0.75 кВт/ 400 вольт
Размеры Д / Ш / В	1320 x 560 x 480 мм / 135x70x65 см
Вес	160 кг / 190 кг

Токарно-винторезный станок REALREZ 280x700 — это незаменимый и надежный станок для небольших металлообрабатывающих предприятий. Станок поставляется в комплекте со столом, ножки которого выполнены в виде тумб, для удобного расположения инструмента. На станке можно нарезать как метрическую, так и дюймовую резьбу благодаря шпинделям с прочными металлокерамическими подшипниками.

К преимуществам станка REALREZ 280x700 относятся:

- 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
- Станок оснащен электронным бесступенчатым управлением скоростью вращения шпинделя
- Скорость вращения шпинделя отображается на цифровом дисплее на корпусе станка
- Продольная, поперечная и верхняя каретки суппорта
- Автоматическая продольная подача
- Металлокерамические подшипники ходового винта
- Коробка передач для регулировки шага и сменные шестерни обеспечивают большой диапазон нарезаемых резьб
- Возможность поперечного смещения задней бабки для точения длинных конусов
- Поворот верхней каретки суппорта для точения коротких конусов
- Чугунная станина имеет ширину 135 мм, самую широкую в своем классе, что значительно увеличивает жесткость станка и повышает точность обработки
- Направляющие станины станка шлифуются и закаляются для значительного повышения точности и надежности токарного станка
- 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 65 мм
- Токарный станок имеет диаметр шпинделя 29 мм и диаметр станины 280 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 125 мм, с комплектом обратных кулачков
- 4-х позиционный резцедержатель
- Центр упорный
- Защитное ограждение патрона
- Поддон для стружки
- Стол
- Инструментальный ящик с инструментом

- Упаковка

Сформировано 19.05.2026 17:55 · KRATONSHOP.RU