

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 X3270 (220V) с УЦИ

Артикул: 16282



Характеристики

Напряжение питания	220 В
Мощность	1.5 кВт
Расстояние между центрами	700 мм
Диаметр обр. над станиной	330 мм

Цена без учета доставки: **509 410 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Макс. диаметр над станиной	330 мм
Макс. диаметр над выемкой в станине (ГАП)	450 мм
Макс. диаметр над поперечными салазками	180 мм
Расстояние между центрами	700 мм
Диаметр отверстия шпинделя	38 мм
Количество передач	18
Диапазон скоростей шпинделя	65-1810 об/мин
Конус отверстия шпинделя	МТ 5
Конус шпинделя задней бабки	МТ 3
Торец шпинделя	D1-4

Макс. ход каретки	560 мм
Макс. ход поперечных салазок	130 мм
Макс. ход верхней салазки	75 мм
Макс. ход шпинделя задней бабки	100 мм
Ширина станины	181 мм
Максимальная сечение резца	16x16 мм
Автоматическая продольная подача	0.053-1.291мм/об, 40 видов
Автоматическая поперечная подача	0,011-0,276 мм/об, 40 видов
Диапазон нарезаемых метрических резьб	0.4-7 мм/об, 32 видов
Диапазон нарезаемых дюймовых резьб	4-60 ниток/дюйм, 36 видов
Мощность двигателя	1,5 кВт
Напряжение питания	220 В, 50 Гц
Габаритные размеры станка (ДхШхВ)	1480x745x1465 мм
Габаритные размеры упаковки 1 (ДхШхВ)	1480x745x730 мм
Масса нетто/брутто 1	440/510 кг
Габаритные размеры упаковки 2 (ДхШхВ)	670x745x730 мм
Масса нетто/брутто 2	32/39 кг
Габаритные размеры упаковки 3 (ДхШхВ)	670x390x350 мм
Масса нетто/брутто 3	26/32 кг

Универсальный токарно-винторезный станок Metal Master X3270 с УЦИ – это качественная техника для обточки поверхностей деталей типа тел вращения, сверления, зенкерования, проточки канавок. Наличие устройства цифровой индикации позволяет учитывать отображение значений измерений, положения инструмента, а также передвижения по координатным осям в зависимости от заданных параметров, что существенно снижает вероятность появления погрешности при обработке деталей.

Рассматриваемое оборудование приобретает всё большую популярность среди профессиональных токарей. Позволяет быстро и максимально эффективно выполнять обработку металлических заготовок (сталь, чугун, различные сплавы цветных металлов). Станок отвечает европейским стандартам качества и отличается высокой эргономичностью, надёжностью, а при работе потребляет небольшое количество электричества.

Когда следует купить универсальный токарно-винторезный станок с УЦИ?

Если требуется выполнить широкий спектр различных операций в условиях серийного производства. Предлагаемая техника удобна в работе, а наличие УЦИ значительно снижает вероятность ошибок и позволяет тщательно следить за точностью исполнения требуемых операций; Нужно хорошее оборудование, позволяющее в кратчайшие сроки значительно повысить эффективность Вашего предприятия. Станок прост в обслуживании и отличается длительным сроком службы. На выходе Вы будете получать детали отличного качества; Необходима функциональная техника по привлекательной цене. Мы предлагаем станок, которой обладает самой низкой стоимостью в своём сегменте.

Панель визуализации реализуемого оборудования имеет интуитивно – понятный интерфейс, поэтому рабочему для приобретения нужных навыков не потребуется много времени на специализированное обучение.

Чтобы на отлично справиться с задачами токарной обработки и при этом не переплатить за используемую технику приобретайте универсальный токарно-винторезный станок с УЦИ. Надёжное, понятное и эффективное решение!

В стандартную комплектацию станка входят:

- Цифровой индикатор УЦИ с оптическими линейками для трех осей
- Система подачи СОЖ
- Патрон трехкулачковый 160 мм
- Патрон четырехкулачковый 200 мм
- Люнет подвижный
- Люнет неподвижный
- 2 упорных центра МК №3
- Переходник с МК 5 на МК 3
- Сменные шестерни гитары
- Обратные кулачки – 3 шт
- Кожух патрона с выключателями
- Защита ходового винта
- Шпиндельный тормоз
- Светильник
- Защитный экран резцедержателя
- Резьбоуказатель
- Четырехпозиционный резцедержатель
- Инструментальный ящик (масленка, ключ резцедержателя, ключ патрона, 2 отвертки, набор ключей, набор шестигранников)
- Руководство пользователя



[Комплектующие к станкам токарным по металлу](#)

Сформировано 08.06.2026 23:29 · KRATONSHOP.RU