

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 W0903X

Артикул: W0903X



Характеристики

Напряжение питания	220 В
Мощность	0.75 кВт
Макс. длина заготовки	1016 мм

Цена без учета доставки: **97 000 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Максимальный диаметр обработки над станиной	356 мм
Расстояние между центрами (максимальная длина заготовки)	1016 мм
Мощность двигателя выходная	0,75 кВт
Мощность двигателя потребляемая (пусковой ток)	1,125 кВт (5А)
Номинальное напряжение	220 В / 50 Гц
Скорость шпинделя	600-2200 об/мин
Резьба шпинделя	M33 x 3,5
Длина упора	300 мм
Конус шпинделя	MT2
Конус пиноли задней бабки	MT2

Число позиций делительного приспособления	24 позиции
Габариты упаковки	1600x560x530 мм
Вес нетто/брутто	136/153 кг
Номинальное напряжение	220 В
Максимальный диаметр обработки над подручником	257 мм
Углы фиксации поворота передней бабки	0/45/90/180 град
Ход конуса задней бабки	76 мм

Станок токарный W0903X - с плавной регулировкой скорости вращения шпинделя, используется для качественной обработки заготовок из дерева режущим инструментом-резец по дереву. Станки JIB изготавливаются из высококачественных материалов для длительной эксплуатации без поломок и капитального ремонта.

Особенности:

- Мощный асинхронный двигатель выходной мощностью 0,75 кВт (потребляемая мощность 1,125 кВт)
- Плавная регулировка скорости в диапазоне 600-2200 об/мин при помощи вариатор
- Делитель на 36 позиций
- Кнопка аварийной остановки
- Прочная станина из высококачественного чугуна
- Поверхность станины ровная и хорошо отшлифована
- Станок имеет качественное покрытие двумя видами порошковой краски

Комплект поставки:

- Станок токарный W0903X
- Подручник шириной 300 мм на выкидном кронштейне
- Планшайба диаметром 150 мм
- Четырехзубцовый поводковый центр МК-2
- Вращающийся упорный центр задней бабки
- Выбивной шток
- Упаковка

* подставка в комплект не входит и приобретается отдельно



[Комплектующие к станкам](#)



[Токарные резцы](#)

Сформировано 09.04.2026 09:15 · KRATONSHOP.RU