

РУСЬ-Ф 001

Фрезерный станок с ЧПУ

РУСЬ-Ф 002

Фрезерно-гравировальный станок с ЧПУ



НАДЕЖНОСТЬ

Автоматическая защита рабочей области и компактные габариты для размещения в учебном классе



ПРОСТОТА ОСВОЕНИЯ

Совместимость с популярными учебными CAD/CAM программами

ПРАКТИЧЕСКИЕ НАВЫКИ

Готовый инструмент для построения практико-ориентированного образовательного процесса



ГОТОВЫЕ УЧЕБНЫЕ ПРОГРАММЫ

Методические материалы и проекты для интеграции в уроки технологии, инженерии или робототехники

СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ

Станки «РУСЬ» соответствуют требованиям ФГОС и программам профессиональной подготовки



КОМПЛЕКСНАЯ ПОДДЕРЖКА

Обучение педагогов, гарантийное и постгарантийное обслуживание

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочая зона / Макс. размер детали	мм	200x300x60
Перемещение по осям X/Y/Z	мм	200/300/90
Мощность шпинделя	кВт	1,5
Диапазон оборотов шпинделя	об/мин	2000–24000
Размеры стола	мм	330x240
Аварийная кнопка		есть
Напряжение	В	220
Габариты (ДхШхВ)	мм	520x755x535
Масса станка	кг	70

ПРИМЕР ИЗДЕЛИЙ

