



ООО «СТАНКИ-М»

428022 г. Чебоксары, Марпосадское шоссе, д.32, оф. нп 03
ИНН: 2130193195 КПП: 213001001 ОГРН: 1172130013725

Торцевой присадочный станок с ЧПУ



e-mail: stanki-m16@yandex.ru
+7 (917) 286 36 67 Евгений



ООО «СТАНКИ-М»

428022 г. Чебоксары, Марпосадское шоссе, д.32, оф. нп 03
ИНН: 2130193195 КПП: 213001001 ОГРН: 1172130013725



e-mail: stanki-m16@yandex.ru
+7 (917) 286 36 67 Евгений



ООО «СТАНКИ-М»

428022 г. Чебоксары, Марпосадское шоссе, д.32, оф. нп 03
ИНН: 2130193195 КПП: 213001001 ОГРН: 1172130013725

Назначение

Торцевой присадочный станок с ЧПУ предназначен для высококачественного сверления и фрезерования в торец заготовки.

Основное преимущество станка – наличие системы ЧПУ и мощных сервомоторов. За счёт этого достигается высокая степень автоматизации и возрастает производительность на 70%.

Виды обрабатываемых материалов

Основное использование в обработке дерева, ЛДСП, МДФ, фанеры, любых полистиролов, искусственного камня, акрилового стекла и оргстекла, модельного пластика.

Область применения

- **Мебельное производство:**

- Торцевая присадка ДСП, ДВП, МДФ, в том числе ламинированных изделий.

- **Производство дверей:**

- Фрезерование пазов в торцах дверей.

- Торцевая присадка.

e-mail: stanki-m16@yandex.ru

+7 (917) 286 36 67 Евгений



ООО «СТАНКИ-М»

428022 г. Чебоксары, Марпосадское шоссе, д.32, оф. нп 03
ИНН: 2130193195 КПП: 213001001 ОГРН: 1172130013725



Схема обработки



КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

Модель		
Длина заготовки, мм	мин.	160
	макс.	2800
Ширина заготовки, мм	мин.	50

e-mail: stanki-m16@yandex.ru

+7 (917) 286 36 67 Евгений



ООО «СТАНКИ-М»

428022 г. Чебоксары, Марпосадское шоссе, д.32, оф. нп 03
ИНН: 2130193195 КПП: 213001001 ОГРН: 1172130013725

	макс.	1300
Толщина заготовки, мм	мин.	10
	макс.	50
Мощность двигателя сверлильной головы, кВт		2.2
Напряжение, В и частота тока, Гц		380, 50
Габаритные размеры станка в упаковке:		
Длина, мм		3300
Ширина, мм		1300
Высота, мм		1450
Вес станка, кг		550

e-mail:stanki-m16@yandex.ru

+7 (917) 286 36 67 Евгений



ООО «СТАНКИ-М»

428022 г. Чебоксары, Марпосадское шоссе, д.32, оф. нп 03
ИНН: 2130193195 КПП: 213001001 ОГРН: 1172130013725



ЦЕЛЬНОСВАРНАЯ СТАНИНА

Станина станка выполнена из толстостенных прямоугольных труб, что наряду с большим количеством поперечных балок, обеспечивают отличный уровень жесткости и виброустойчивости. Обработка площадок под направляющие производится на металлообрабатывающих центрах с ЧПУ за один установ, что обеспечивает высокую геометрическую точность.



ВЫСОКОТОЧНЫЕ ЛИНЕЙНЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ ПОВЫШЕННОЙ ЖЕСТКОСТИ «HIWIN» (ТАЙВАНЬ)

За счет повышенной устойчивости и жесткости обеспечивают высокую точность перемещения портала и высокооборотного шпинделя по осям X, Y, Z. Достигается высокая точность обработки и долговечность работы станка без потери точностных параметров.

e-mail: stanki-m16@yandex.ru

+7 (917) 286 36 67 Евгений



ООО «СТАНКИ-М»

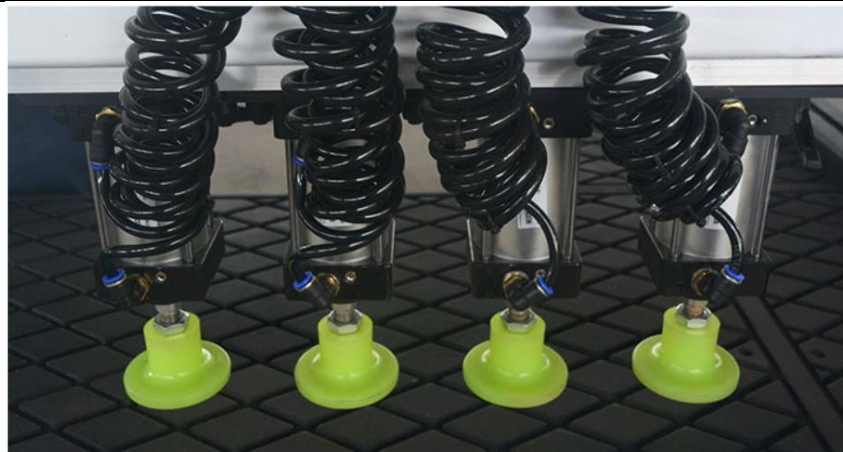
428022 г. Чебоксары, Марпосадское шоссе, д.32, оф. нп 03
ИНН: 2130193195 КПП: 213001001 ОГРН: 1172130013725




WMH Herion
part of your drive

КОСОЗУБЫЕ ПЕРЕДАЧИ ШЕСТЕРНЯ – РЕЙКА ПО ОСЯМ X – Y «WMH-Herion» (ГЕРМАНИЯ)

В отличие от передач с прямыми зубьями, косые входят в зацепление постепенно, а не сразу по всей длине. Косозубое зацепление не имеет зоны однопарного зацепления. В прямозубой передаче нагрузки на зубья прикладывается мгновенно. Зубья в косозубых передачах нагружаются постепенно по мере захода их в зону зацепления, в зацеплении всегда находится как минимум две пары зубьев. Данные факторы определяют плавность работы косозубого зацепления, а также снижение шума и дополнительных динамических нагрузок по сравнению с прямозубым зацеплением. Использование косозубых передач в конструкциях фрезерных станков с ЧПУ позволило значительно повысить нагрузочные характеристики и увеличить скоростные показатели.



ПРИЖИМНОЙ ЦИЛИНДР

Шкаф управления - самый основной элемент станка и от его надежности зависит дальнейшая стабильная работа станка. Шкаф управления станком оснащен комплектующими ведущих мировых производителей (Bosch Rexton, Schneider, Omron, Telemecanique) и скомпонован в отдельный блок, изолированный от внешних воздействий. Все компоненты и соединения расположены на строго отведенных местах и имеют легкий доступ для контроля и обслуживания.

e-mail:stanki-m16@yandex.ru

+7 (917) 286 36 67 Евгений



ООО «СТАНКИ-М»

428022 г. Чебоксары, Марпосадское шоссе, д.32, оф. нп 03
ИНН: 2130193195 КПП: 213001001 ОГРН: 1172130013725



СЕРВОДВИГАТЕЛИ

Для перемещения в конструкции станка применены промышленные серводвигатели, точность и надежность которых обеспечивает бесперебойную работу и стабильно высокое качество выпускаемой продукции. Наличие обратной связи обеспечивает систему точной информацией о повороте вала в любой момент времени, что исключает появление брака при обработке. Высокая эффективность сервомоторов позволяет производить обработку на высоких скоростях, увеличивая тем самым количество выпускаемой продукции.



ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЭЛЕКТРОШПИНДЕЛЬ 2,2 кВт и 6 кВт - 18 000 ОБ/МИН

Высокая частота вращения (18 000 об/мин) и оптимальная мощность дает возможность осуществлять обработку деталей из древесины, а также ЛДСП, МДФ, пластика, акрилового стекла и других материалов для изготовления мебели, дверей, рекламной продукции с высоким качеством.

Охлаждение двигателя принудительное. В шпинделе установлены необслуживаемые керамические подшипники, рассчитанные на работу в тяжелых условиях.

e-mail:stanki-m16@yandex.ru

+7 (917) 286 36 67 Евгений



ООО «СТАНКИ-М»

428022 г. Чебоксары, Марпосадское шоссе, д.32, оф. нп 03
ИНН: 2130193195 КПП: 213001001 ОГРН: 1172130013725

			<p>ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ</p> <p>Удобное управление станком и точное позиционирование с помощью пульта управления.</p>
			<p>АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА СМАЗКИ</p> <p>Регулируемая автоматическая система смазки служит для своевременного и качественного обслуживания подвижных узлов станка. Программируемый контроллер предотвращает избыточную подачу смазки к подшипникам.</p>
			<p>ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА (ЗИП)</p> <p>Эргономичный инструментальный ящик включающий набор инструмента, смазочный комплект, набор ключей и т. д.</p>

e-mail:stanki-m16@yandex.ru

+7 (917) 286 36 67 Евгений