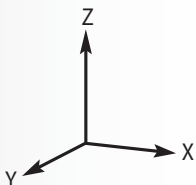


JVC-4 CNC

Фрезерный станок с ЧПУ

ОСОБЕННОСТИ

- Классический фрезерный обрабатывающий центр с ЧПУ
- Максимальная частота вращения шпинделя 6000 об/мин
- Высокоточные линейные направляющие по трем осям координат
- Автоматическая смена инструмента



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Система ЧПУ: Siemens 828D, или Fanuc Oi MATE MD
- Инструментальный магазин на 16 позиций
- Автоматический винтовой стружечный конвейер
- Автоматическая система подвода СОЖ
- Шпиндель с ременной передачей
- Кабинетная защита зоны обработки
- Автоматическая централизованная система смазки
- Мульти режимный маховик ручного управления перемещениями
- Пистолет для обдува сжатым воздухом
- Лампа освещения рабочей зоны
- Сигнальный фонарь указания режимов работы
- Регулируемые установочные опоры



Инструментальный магазин

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель с ЧПУ Siemens 828D	JVC-4S CNC
Артикул 400В	50000522Т
Модель с ЧПУ Fanuc Oi Mate MD	JVC-4F CNC
Артикул 400В	50000523Т
Размеры стола, мм	1000x500
Макс. перемещения ХхУхZ, мм	850x500x500
Мощность шпинделя, кВт	9
Частота вращения шпинделя, об/мин	40-6000
Конус шпинделя	BT-40
Макс. крутящий момент шпинделя, Нм	26,3
Мощность привода подачи, кВт	1,8
Кол-во позиций инструментального магазина	16
Макс. размеры инструмента Ø, мм/мм	130x300
Макс. масса инструмента, кг	8
Точность позиционирования/повторяемость, мм	0,005/0,003
Т-образные пазы, размер, мм/кол-во	18 (5)
Макс. нагрузка на стол, кг	500
Расстояние шпиндель-стол, мм	135-635
Расстояние шпиндель-стойка, мм	560
Ускоренное перемещение ХхУхZ, м/мин	30/30/24
Скорость подачи, м/мин	10
Дискретность перемещения, мм	0,001
Объем бака для СОЖ, л	150
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	2890x2280x2550
Масса, кг	4700

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Артикул	Описание
П522010	Электромагнитный замок
П522030	Автоматический ленточный транспортер для удаления стружки
П522040	*Инструментальный магазин револьверного типа на 16 поз.
П522050	*4ая управляемая ось (для делительной головки с ЧПУ или поворотного стола)
59500047	Комплект прихватов для 18 мм Т-образного паза, М16

Опции, отмеченные «*», могут быть установлены только на заводе-изготовителе при заказе станка

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: jte@nt-rt.ru

www.jet.nt-rt.ru