

JMD-45 CNC

Фрезерный станок с ЧПУ



ОСОБЕННОСТИ

- Компактный фрезерный станок с ЧПУ в классической компоновке обрабатывающего центра
- Точные линейные направляющие по трем осям координат
- Кабинетная защита выполнена максимально прозрачной для удобства оператора



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Система ЧПУ Siemens 808D или Fanuc Oi-Mate MD
- Инструментальный магазин на 8 инструментов
- Кабинетная защита
- Лампа освещения рабочей зоны
- Сигнальный фонарь указания режимов работы
- Электрозамок двери
- Линейные направляющие
- Шариковинтовые пары
- Сервомоторы переменного тока осей X,Y,Z
- Автоматическая система смазки
- Конус шпинделя BT30
- Концевые выключатели осей X,Y,Z
- Система подвода СОЖ (4G)
- Ящик с инструментом для технического обслуживания
- Регулируемые установочные опоры

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Артикул	Описание
s/n10048	Быстрозажимные тиски 125 мм
s/n10503	Фрезерная оправка
s/n10507	Набор из 7 цанг BT30
	Дополнительный воздушный шланг
	Система подвода СОЖ (8G/15G)
	Маслоотделитель (только для 8G/15G)
	Поворотный стол 4-я ось (Fanuc)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель с ЧПУ Siemens 808D	JMD-45ST CNC
Артикул 400В	50000402Т
Модель с ЧПУ Fanuc Oi Mate MD	JMD-45FT CNC
Артикул 400В	50000403Т
Размеры стола, мм	810x250
Макс. перемещения ХхYхZ, мм	390x210x340
Мощность шпинделя, кВт	1,5
Частота вращения шпинделя, об/мин	55-8000
Конус шпинделя	BT-30
Мощность привода подачи, кВт	0,75
Кол-во позиций инструментального магазина	8
Макс. масса инструмента, кг	3
Макс. размеры инструмента Ø, мм/мм	Ø80x200
Время индикации инструмента, сек	0,5
Точность позиционирования/повторяемость, мм	0,005/0,005
T-образные пазы, размер, мм/кол-во	16 (3)
Макс. нагрузка на стол, кг	80
Расстояние шпиндель-стол, мм	50-388
Расстояние шпиндель-стойка, мм	254
Ускоренное перемещение, м/мин	10(S)/ 15(F)
Скорость подачи, м/мин	10
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	1325x2425x2300
Масса, кг	1085



Рабочая зона



Стол



Готовая деталь

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