

Малогабаритный фрезерный станок с ЧПУ для учебных заведений JSR-M1 CNC



Особенности:

- JSR-M1 CNC- малогабаритный фрезерный станок с системой ЧПУ Siemens 808D Advanced, полным кабинетным ограждением и с устройством смены инструментов.
- Система ЧПУ Siemens 808D Advanced – одна из самых распространенных систем управления, имеющая превосходные эксплуатационные характеристики и высокую надежность.
- Устройство смены инструментов предназначено для удобства обработки, так как значительно сокращает время подготовительных операций.
- Полная кабинетная защита – важный и необходимый элемент техники безопасности. Станок поставляется с комплектами режущего и вспомогательного инструмента, имеет удобную мобильную тумбу с ящиками.

Стандартная комплектация:

- Система с ЧПУ Siemens 808D Advanced
- Шпиндель ISO20
- 4-х позиционное устройство смены инструментов
- Магнитный мультирежимный маховик ручного управления перемещениями
- Система централизованной смазки
- Лампа освещения рабочей зоны
- Кабинетная защита
- Электрозамок двери
- Ящик с инструментом для технического обслуживания
- Регулируемые установочные опоры
- Набор установочных приспособлений
- 4 патрона ISO20
- Станочные тиски с губками 100мм
- Набор из 8 цанг ER16 (3,4,5,6,7,8,9 и 10мм)
- Набор из шести 2-зубых фрез диаметром от 3 до 10мм
- Мобильная тумба/подставка с ящиками
- Упаковочный лист
- Протокол проверки точности
- Руководство по эксплуатации

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: jte@nt-rt.ru || Сайт: <http://jet.nt-rt.ru>

ОПИСАНИЕ

Модель	JSR-M1 CNC
Рабочая зона	
Размеры стола, мм	400x145
Макс. перемещения, XxYxZ, мм	260x152x180
T-образные пазы, размер, мм/кол-во/расстояние	12x3x40
Макс. нагрузка на стол, кг	20
Расстояние шпиндель-стол, мм	60-240
Расстояние шпиндель-стойка, мм	200
Шпиндель	
Частота вращения шпинделя, об/мин	100-5000
Конус шпинделя	ISO20
Инструмент	
Кол-во позиций инструментального магазина	4
Макс. масса инструмента, кг	0,5
Макс. размеры инструмента Ø, мм/мм	Ø10/110
Время смены инструмента, сек	10
Точность	
Точность позиционирования, мм	±0,015
Повторяемость, мм	±0,010
Скорость	
Скорость подачи, м/мин	2
Пневматическая система	
Давление воздуха, МРа	0,6
Мощность	
Мощность шпинделя, кВт	1
Макс. крутящий момент, Нм	1,35/1,35/2,2
Габариты (без подставки)	
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	1040x860x940
Размеры упаковки ДхШхВ, мм	1170x960x1100
Масса нетто/брутто, кг	280/340

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395) 279-98-46	Нижегород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: jte@nt-rt.ru || Сайт: <http://jet.nt-rt.ru>