

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Эл. почта: rtz@nt-rt.ru || Сайт: <http://ryazts.nt-rt.ru>

Станок токарный с ЧПУ 16P20Ф



Основные характеристики

Отверстие в шпинделе — 55 мм
Длина — 3700 мм
Ширина — 3000 мм
Высота — 2145 мм
Наибольший диаметр обработки изделия над станиной — 320 мм
Наибольший диаметр обработки изделия над суппортом — 200 мм
Расстояние между центрами (РМЦ) — 1000 мм

Описание

Универсальный токарно-винторезный станок 16P20Ф (современное название 16P20Ф3) с числовым программным управлением (ЧПУ) является более усовершенствованной моделью. Чаще всего на них затачиваются металлические детали — из алюминия и стали, которые сложны в обработке. Оператор осуществляет все необходимые действия с помощью пульта дистанционного управления. Параметры нарезки резьбы или точения задаются встроенным компьютером автоматически. На таких конструкциях достигается повышенная точность обработки с минимумом погрешностей. Несмотря на сложность ЧПУ станок укомплектован достаточно разумно — электрошкаф расположен на нем самом, чтобы уменьшить занимаемую им площадь для возможности установки в ремонтных мастерских небольшого размера.

Технические характеристики

Модель	16P20Ф3
Основные параметры	
Наибольший диаметр обработки изделия над станиной	320 мм
Наибольший диаметр обработки изделия над суппортом	200 мм
Расстояние между центрами (РМЦ)	1000 мм
Силовые показатели	

Модель	16P20Ф3
Ширина станины по направляющим	300 мм
Количество V-образных направляющих на станине	2
Диаметр ходового винта продольной подачи	57 мм
Шаг ходового винта продольной подачи	6 мм
Сечение резца	25 x 25 мм
Шпиндельная бабка	
Отверстие в шпинделе	55 мм
Габаритные размеры и вес	
Длина	3700 мм
Ширина	3000 мм
Высота	2145 мм
Масса-нетто	4150 кг

Комплектации станка

Стандартная комплектация

- ЧПУ НЦ-201 с приводами Omron
- 8-ми позиционная револьверная головка с горизонтальной осью вращения мод. УГ 9326
- Патрон 3-х кулачковый Ø 250 мм в комплекте с кулачками
- Главный двигатель производства г. Владимир
- Система охлаждения
- Освещение зоны резания
- Защита типа Кабинетная защита
- Руководство по эксплуатации на русском языке

Опции

- Опоры клиновые
- Комплект виброопор
- Транспортёр уборки стружки

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93