

СТАНКИ СВЕРЛИЛЬНЫЕ

Технические характеристики



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

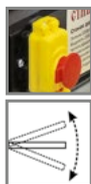


ПРЕИМУЩЕСТВА:

ПРОЧНАЯ КОНСТРУКЦИЯ – Рабочий стол и основание сверлильного станка выполнены из сверхпрочного чугуна.

ЗАЩИТНЫЙ КОЖУХ – Прозрачный защитный кожух закрывает рабочую зону и предохраняет оператора от вылетающей стружки.

РЕГУЛИРУЕМЫЙ РАБОЧИЙ СТОЛ – Конструкция позволяет изменять положение сверлильного стола по высоте, а также настраивать угол его наклона.



CC-13/400

СТАНОК СВЕРЛИЛЬНЫЙ

| | |
|--|-------------|
| Напряжение сети / Частота, В/Гц | 220±10%/50 |
| Потребляемая мощность, Вт | 400 |
| Тип патрона | ключевой |
| Диаметр зажима патрона, мм | 1,6-13 |
| Число оборотов на холостом ходу, об/мин | 580-2650 |
| Количество скоростей | 5 |
| Посадка патрона | MT2 |
| Ход патрона, мм | 50 |
| Максимальное расстояние от оси патрона до стойки, мм | 104 |
| Размер стола, мм | 160x160 |
| Размер основания, мм | 314x200 |
| Длина сетевого кабеля, м | 3 |
| Габаритные размеры, мм | 355x225x580 |
| Масса, кг | 15,8 |

CC-16/550

СТАНОК СВЕРЛИЛЬНЫЙ

| | |
|--|-------------|
| Напряжение сети / Частота, В/Гц | 220±10%/50 |
| Потребляемая мощность, Вт | 550 |
| Тип патрона | ключевой |
| Диаметр зажима патрона, мм | 1,6-16 |
| Число оборотов на холостом ходу, об/мин | 280-2350 |
| Количество скоростей | 9 |
| Посадка патрона | MT2 |
| Ход патрона, мм | 50 |
| Максимальное расстояние от оси патрона до стойки, мм | 115 |
| Размер стола, мм | 170x170 |
| Размер основания, мм | 320x198 |
| Длина сетевого кабеля, м | 3 |
| Габаритные размеры, мм | 490x220x610 |
| Масса, кг | 18 |

Комплектация:

- ▶ ключевой патрон 13 мм с ключом (комплект)
- ▶ рукоятки подачи сверлильного патрона - 3 шт.
- ▶ основание
- ▶ сверлильный стол
- ▶ стойка с винтами крепления
- ▶ защитный кожух с винтами крепления
- ▶ шестигранный ключ - 2 шт.



Комплектация:

- ▶ ключевой патрон 16 мм с ключом (комплект)
- ▶ рукоятки подачи сверлильного патрона - 3 шт.
- ▶ основание
- ▶ рабочий стол
- ▶ стойка с винтами крепления
- ▶ защитный кожух - 2 шт.
- ▶ шестигранный ключ - 2 шт.



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

сайт: <http://stavr.nt-rt.ru> | **эл. почта:** srv@nt-rt.ru