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

www.kraton.nt-rt.ru || knt@nt-rt.ru

# станки круглопильные КРАТОН

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



#### Пила настольная WMTS-80/55

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность	1500 Вт
Частота вращения шпинделя	4500 мин <sup>-1</sup>
Диапозон угла наклона пильного диска	0 - 45°
Максимальная высота пропила 90°	80 мм
Максимальная высота пропила 45°	55 мм
Размер пильного диска	250x30
Габариты упаковки	780x570x310
Bec	24,0 кг

## Круглопильный станок WMTS-6-02

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность 1	1000 Вт
Частота вращения шпинделя	2800 мин⁻¹
Диапозон угла наклона пильного диска	) - 45°
Максимальная высота пропила 90°	13 мм
Максимальная высота пропила 45°	36 мм
Размер пильного диска	200x30
Размерп рабочего стола 4	100х510 мм
Размер дополнительного стола	200х510 мм
Габариты упаковки 5	520х425х340 мм
Bec 2	20,0 кг

### Круглопильный станок WMTS-6-03

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2300 Вт
3400 мин <sup>-1</sup>
0 - 45°
80 мм
57 мм
250x30
510х685 мм
255х685 мм
980х560х440 мм
101,0 кг

## Круглопильный станок WMTS-6-04

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность	2000 Вт
Частота вращения шпинделя	2900 мин⁻¹
Диапозон угла наклона пильного диска	0 - 45°
Максимальная высота пропила 90°	85 мм
Максимальная высота пропила 45°	46 мм
Размер пильного диска	315x30
Размер рабочего стола	683х852 мм
Размер дополнительного стола	610х462 мм
Габариты упаковки	860х610х460мм
Bec	54,0 кг

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