

СТАВР

Надёжен. Нацелен на результат

МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ

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



3-Х ПОЗИЦИОННАЯ АНТИВИБРАЦИОННАЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ РУКОЯТКА С ПРОРЕЗИНЕННЫМИ ВСТАВКАМИ
Существенно снижает вибрацию и обеспечивает удобную работу с инструментом в труднодоступных местах.



ПОВОРОТНАЯ ОСНОВНАЯ РУКОЯТКА
Дает возможность вращения рукоятки на 180°, обеспечивая удобство в работе (мод. МШУ-230/2500Р).



БЛОКИРОВКА КНОПКИ ВКЛЮЧЕНИЯ
Выключатель имеет защиту от непроизвольного пуска.



МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС РЕДУКТОРА
Обеспечивает надежность и длительный срок службы инструмента.



БЛОКИРОВКА ШПИНДЕЛЯ
Дает возможность легко и быстро сменить диск.



МШУ-115/750М
МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ

Напряжение сети / Частота, В/Гц	220±10%/50
Потребляемая мощность, Вт	750
Число оборотов на холостом ходу, об/мин	11000
Диаметр отрезного диска, мм	115
Посадочный диаметр диска, мм	22,2
Длина сетевого кабеля, м	3
Масса, кг	2

Комплектация:

- ▶ защитный кожух
- ▶ ключ для фланца
- ▶ дополнительная рукоятка
- ▶ угольные щетки (комплект)



МШУ-125/900Z
МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ

Напряжение сети / Частота, В/Гц	220±10%/50
Потребляемая мощность, Вт	900
Число оборотов на холостом ходу, об/мин	0-10000
Диаметр отрезного диска, мм	125
Посадочный диаметр диска, мм	22,2
Длина сетевого кабеля, м	3
Масса, кг	2,5

Комплектация:

- ▶ защитный кожух
- ▶ ключ для фланца
- ▶ угольные щетки (комплект)
- ▶ дополнительная рукоятка



МШУ-125/900М
МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ

Напряжение сети / Частота, В/Гц	220±10%/50
Потребляемая мощность, Вт	900
Число оборотов на холостом ходу, об/мин	11000
Диаметр отрезного диска, мм	125
Посадочный диаметр диска, мм	22,2
Длина сетевого кабеля, м	3
Масса, кг	2

Комплектация:

- ▶ защитный кожух
- ▶ ключ для фланца
- ▶ дополнительная рукоятка
- ▶ угольные щетки (комплект)



МШУ-125/1100М
МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ

Напряжение сети / Частота, В/Гц	220±10%/50
Потребляемая мощность, Вт	1100
Число оборотов на холостом ходу, об/мин	11000
Диаметр отрезного диска, мм	125
Посадочный диаметр диска, мм	22,2
Длина сетевого кабеля, м	3
Масса, кг	1,9

Комплектация:

- ▶ защитный кожух
- ▶ ключ для фланца
- ▶ дополнительная рукоятка
- ▶ угольные щетки (комплект)





МШУ-150/1300М
МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ

Напряжение сети / Частота, В/Гц	220±10%/50
Потребляемая мощность, Вт	1300
Число оборотов на холостом ходу, об/мин	9000
Диаметр отрезного диска, мм	150
Посадочный диаметр диска, мм	22,2
Длина сетевого кабеля, м	3
Масса, кг	3,5

Комплектация:

- ▶ защитный кожух
- ▶ ключ для фланца
- ▶ дополнительная рукоятка
- ▶ угольные щетки (комплект)



МШУ-180/1800М
МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ

Напряжение сети / Частота, В/Гц	220±10%/50
Потребляемая мощность, Вт	1800
Число оборотов на холостом ходу, об/мин	8300
Диаметр отрезного диска, мм	180
Посадочный диаметр диска, мм	22,2
Плавный пуск	имеется
Длина сетевого кабеля, м	3
Масса, кг	6,1

Комплектация:

- ▶ защитный кожух
- ▶ ключ для фланца
- ▶ дополнительная рукоятка
- ▶ угольные щетки (комплект)



МШУ-230/2200М
МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ

Напряжение сети / Частота, В/Гц	220±10%/50
Потребляемая мощность, Вт	2200
Число оборотов на холостом ходу, об/мин	6600
Диаметр отрезного диска, мм	230
Посадочный диаметр диска, мм	22,2
Плавный пуск	имеется
Длина сетевого кабеля, м	3
Масса, кг	6,4

Комплектация:

- ▶ защитный кожух
- ▶ ключ для фланца
- ▶ дополнительная рукоятка
- ▶ угольные щетки (комплект)



ПРЕИМУЩЕСТВА:

ЛЕГКОСТЬ В РАБОТЕ – Компактная МШУ, позволяющая работать в труднодоступных местах.

ПЛАВНЫЙ ПУСК – Предотвращает стартовый рывок инструмента и снижает износ шестерен.

ПОВОРОТНАЯ ОСНОВНАЯ РУКОЯТКА – Легко настраивается под удобный хват при резке или шлифовке. Имеет три положения (мод. МШУ-230/2500Р).

УСИЛЕННАЯ ЗАЩИТА ДВИГАТЕЛЯ – Пылезащитная конструкция машины надежно защищает двигатель.

КНОПКА БЛОКИРОВКИ ШПИНДЕЛЯ – Дает возможность легко и быстро сменить диск.

АНТИВИБРАЦИОННАЯ РУКОЯТКА – Существенно снижает вибрацию и делает работу оператора комфортной.

БЫСТРАЯ ЗАМЕНА ШЕТОК – Имеется прямой доступ к щеточному узлу, что позволяет легко заменить угольные щетки, не разбирая корпус инструмента.

УДОБСТВО В РАБОТЕ – 3-х позиционная боковая рукоятка делает работу с инструментом более удобной.

БЕЗОПАСНАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ – Поворотный на 360° защитный кожух предохраняет оператора от пыли и искр.



МШУ-230/2500Р
МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ

Напряжение сети / Частота, В/Гц	220±10%/50
Потребляемая мощность, Вт	2500
Число оборотов на холостом ходу, об/мин	6300
Диаметр отрезного диска, мм	230
Посадочный диаметр диска, мм	22,2
Плавный пуск	имеется
Поворотная задняя рукоятка	имеется
Длина сетевого кабеля, м	3
Масса, кг	6,2

Комплектация:

- ▶ защитный кожух
- ▶ ключ для фланца
- ▶ дополнительная рукоятка
- ▶ угольные щетки (комплект)



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