

ЭКСЦЕНТРИКОВЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ RODCRAFT RC7702V6, RC7705V6, RC7710V6, RC7705V6-2H, RC7710V6-2H, RC7691V Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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

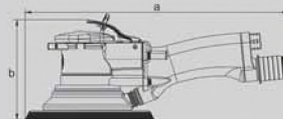
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Россия (495)268-04-70

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
Казахстан (772)734-952-31

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

ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА



Модель	Артикул №	Рабочий ход
RC7702V6	8951000021	2.5 mm
RC7705V6	8951000020	5 mm
RC7710V6	8951000070	10 mm

Модель	Артикул №	Рабочий ход
RC7705V6-2H	8951000081	5 mm
RC7710V6-2H	8951000082	10 mm

Модель	Артикул №
RC7691V	8951072212

Модель	RC7702V6	RC7705V6	RC7710V6
Диаметр диска и резьба	150 mm - 5/16" AG		
Рабочий ход	2.5 мм	5 мм	10 мм
Скорость вращения	10000 об/мин		
Вес	0.825 кг	0.85 кг	0.945 кг
Внутренний диаметр шланга	8 мм		
Разм. ахбхс	206x107 мм		
Расход воздуха	450 л/мин		
Расход воздуха	550 л/мин		
Подключение воздуха	1/4" IG		
Уровень шума	79.5 дБ(А)	86.1 дБ(А)	79.1 дБ(А)
Вибрация	3.8 м/с ²	5.4 м/с ²	9 м/с ²

Эргономичная конструкция Подушка с «липучкой» 150 мм



- Эксцентриковая шлифовальная машина для управления одной рукой, с отличной эргономикой
- инновационный шарнир для отвода воздуха, обеспечивает работу как левой, так и правой рукой
- высота всего 107 мм
- рукоятка из изолирующей термопластичной резины для защиты от холода и удобного захвата
- поставляется с двумя взаимозаменяемыми отверстиями всасывания диаметром 29 и 27 мм
- подушка с «липучкой» 150 мм с 15 отверстиями

Аксессуары для RC77..

RC7702V6	Рабочий ход 2,5 мм
RC7705V6	Рабочий ход 5,0 мм
RC7710V6	Рабочий ход 10 мм



8955000012

Модель	RC7705V6-2H	RC7710V6-2H
Диаметр диска и резьба	150 mm - 5/16" AG	
Рабочий ход	5 мм	10 мм
Скорость вращения	10000 об/мин	
Вес	1 кг	1.1 кг
Внутренний диаметр шланга	8 мм	
Разм. ахбхс	315x107 мм	
Расход воздуха	450 л/мин	
Расход воздуха	550 л/мин	
Подключение воздуха	1/4" IG	
Уровень шума	83.5 дБ(А)	
Вибрация	5.1 м/с ²	7.9 м/с ²

задний выпуск Рабочий ход 5 и 10 мм



- Эксцентриковая шлифовальная машина для управления двумя руками, с отличной эргономикой
- инновационный шарнир для отвода воздуха, обеспечивает работу как левой, так и правой рукой
- высота всего 107 мм
- рукоятка из изолирующей термопластичной резины для защиты от холода и удобного захвата
- поставляется с двумя взаимозаменяемыми отверстиями всасывания диаметром 29 и 27 мм
- подушка с «липучкой» 150 мм с 15 отверстиями, задний выхлоп, ход 5мм

Аксессуары для RC77...-2H

RC7705V6-2H	Рабочий ход 5,0 мм
RC7710V6-2H	Рабочий ход 10 мм



8955000012

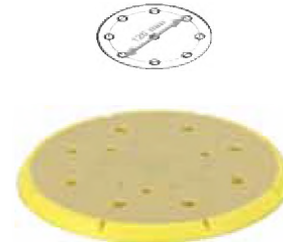
Модель	RC7691V
Диаметр диска и резьба	200 mm - 6xM4
Рабочий ход	5 мм
Скорость вращения	10000 (900) об/мин
Вес	2.1 кг
Внутренний диаметр шланга	8 мм
Размеры ахбхс	300x120 мм
Расход воздуха	340 л/мин
Расход воздуха	420 л/мин
Подключение воздуха	1/4" IG
Уровень шума	88.6 дБ(А)
Вибрация	2.8 м/с ²

Композитный шлифок 200 мм



- Двуручная шлифовальная машина 200 мм, мощный 8-лопаточный двигатель
- регулируемая скорость
- рукоятка из композитных материалов, корпус двигателя с холодоизолирующим покрытием для продолжительной работы, всасывающее отверстие 29 мм для подключения центрального блока отвода пыли
- угловая шлифовальная машина + вращение: шлифовальная машина, которая одновременно вращает диск и перемещает его по орбите - идеально для операций агрессивного шлифования
- подушка Velcro 150 мм, монтируется 6 болтами, 8 отверстий, модель 8951012348

Аксессуары для RC7691



8951012348

Архангельск (8182)63-90-72	Ижевск (3412)26-03-58	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана (7172)727-132	Иркутск (395)279-98-46	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93
Иваново (4932)77-34-06	Киргизия (996)312-96-26-47	Россия (495)268-04-70	Казахстан (772)734-952-31	