

RYOBI



КАТАЛОГ АККУМУЛЯТОРНОГО И СЕТЕВОГО ИНСТРУМЕНТА

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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
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
Нижегород (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
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
Сургут (3462)77-98-35

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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

эл. почта: rbo@nt-rt.ru || сайт: <http://ryobi.nt-rt.ru>

СОДЕРЖАНИЕ

1. Инструменты для покраски.....	3
2. Дрели, гайковерты, винтоверты.....	9
3. Перфораторы.....	62
4. Машины шлифовальные.....	70
5. Лобзики.....	101
6. Пилы.....	111
7. Резаки, фрезы, рубанки.....	151
8. Инструменты прочие.....	161
9. Станки, станины, верстаки.....	188
10. Принадлежности.....	196

Инструменты для покраски

СЕТЕВОЙ КРАСКОПУЛЬТ RYOBI SSP100

ОПИСАНИЕ

Гибкая заборная трубка краскопульта позволяет работать с распылителем под любым углом и использовать остатки краски в резервуаре, минимизируя отходы

Инновационная и патентованная система подачи также минимизирует необходимость в разбавлении

Выбор одной из трех схем распыления – горизонтально, вертикально или по кругу – обеспечивает наилучшее покрытие, минимизируя при этом избыточное распыление

Быстросоединяемый резервуар легко устанавливать

Идеален для внешних стен, дверей гаража и надворных построек

Подходит для использования с любой маркой краски

Укрывистость: 10м²/л

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000173
Мощность	200 Вт
Штрихкод	4892210110565
Комплектация	Наконечник для кругового распыления Наконечник веерный для вертикального/горизонтального распыления, Мерник для определения вязкости и дозирования Набор для чистки
Удельный расход краски	4 м ² / мин
Расход	20,5 л/ч
Общий вес	2,9 кг

Назначение	для покраски различной поверхности
Емкость контейнера	1000 мл
Размер шнура	3 м

АККУМУЛЯТОРНЫЙ КРАСКОПУЛЬТ RYOBI ONE+ P620

ОПИСАНИЕ

Гибкая заборная трубка краскопульта позволяет работать с распылителем под любым углом и использовать остатки краски в резервуаре, минимизируя потери

Инновационная и патентованная система подачи также минимизирует необходимость в разбавлении

Выбор одной из трех схем распыления

– горизонтально, вертикально или по кругу

– позволяет обеспечить наилучшее покрытие, минимизировав при этом избыточное распыление

Быстросоединяемый резервуар прост в установке

Идеален для внешних стен, дверей гаража и надворных построек

Подходит для использования с любой маркой краски

GrpZone™ – эластичное покрытие корпуса для большего удобства при работе и уменьшения вибрации

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000155
Штрихкод	4892210110589
Комплектация	Наконечники для вертикального и кругового распыления, Наконечник веерный для горизонтального распыления, Мерник для определения вязкости и дозирования, Набор для чистки, Без аккумулятора и зарядного устройства
Удельный расход краски	4 м ² /мин
Укрывистость	10м ² /мин
Напряжение	18 Вт

Расход	20,5л/час
Зарядное устройство	нет
Аккумулятор	нет
Работает	от аккумулятора 18 Вт
Вес (без аккумуляторов)	2,4 кг
Объем контейнера	1.000 мл

АККУМУЛЯТОРНЫЙ ПОЛИРОВЩИК 18В R18B-0 RYOBI ONE+

ОПИСАНИЕ

- Идеальна для работ по нанесению полироли и полировке поверхностей, например автомобильных кузовных деталей
- Также прекрасно подойдет для лодок, деревянной мебели и настилов
- Движение по эксцентриковой орбите гарантирует высокое качество обрабатываемой поверхности
- Мощный двигатель обеспечивает оптимальную для продолжительной работы частоту колебаний 2500 движений в минуту
- Благодаря полировальным дискам из овчины и ткани диаметром 254мм работа будет сделана быстро
- Две рукоятки позволяют уверенно контролировать инструмент и работать даже в труднодоступных местах
- До 120 минут работы от аккумулятора Lithium+ 5.0Ач RB18L50
- Включает 1 х полировальный тканевый диск, 1 х полировальный шерстяной диск

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133002465
Комплектация	1 х полировальный тканевый диск, 1 х полировальный шерстяной диск, без аккумулятора и З/У
Размер шлифовальной подошвы	12,5 мм
Уровень колебаний (дв/мин)	2500 (дв/мин)
Напряжение	18В

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры

254 мм

ДРЕЛИ, ГАЙКОВЕРТЫ, ВИНТОВЕРТЫ

CSDT1202N RYOBI АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ

ОПИСАНИЕ

Бесключевой патрон 10 мм Лёгкая и компактная -идеален для сложной работы в условиях ограниченного пространства.

24 позиционное регулирование крутящего момента всегда обеспечивает превосходное затягивание .
Хранение насадок на корпусе.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Макс.крутящий момент	12 Нм
Комплектация	2 никелькадмиевый акум 1.3 А/ч зарядное устройство 1 двухстороня бита, сумка
Обороты	0-600 об/мин
Напряжение	12 Вт
Ёмкость аккумулятора	1,3 Ач
Регулировка ступеней	20 мм / 10 мм
Вес (без аккум)	1,5 кг
Посадка	10 мм

LSDT1201 RYOBI АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ

ОПИСАНИЕ

Бесключевой патрон 10 мм Лёгкая и компактная -идеален для сложной работы в условиях ограниченного пространства.

24 позиционное регулирование крутящего момента всегда обеспечивает превосходное затягивание. Хранение насадок на корпусе.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс.крутящий момент	12 Нм
Комплектация	1 литионовый акумулятор 1.2 А/ч зарядное устройство 1 двухсторонняя бита, сумка
Обороты	0-600 об/мин
Напряжение	12 вт
Ёмкость аккумулятора	1,2 Ач
Регулировка ступеней	20 мм / 10 мм
Вес (без аккумуляторов)	1,1 кг
Посадка	10 мм

УГЛОВАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ RAD1801M RYOBI

ОПИСАНИЕ

10 мм быстрозажимной патрон

Управление частотой вращения, направлением вращения и тормоз обеспечивают полный контроль
Автоматическая блокировка шпинделя позволяет проводить замену принадлежностей при помощи одной руки

Светодиодная подсветка рабочей области

Намагниченная площадка в основании корпуса для удерживания бит и шурупов

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133001166
Штрихкод	4892210118578
Комплектация	Двухсторонняя бита Без аккумулятора и зарядног устройства
Обороты	1100 (об/мин)
Напряжение	18 Вт
Зарядное устройство	Нет
Аккумулятор	Нет
Работает	от аккумулятора 18 Вт
Диаметр сверления (дерево)	38 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметр сверления (сталь)

10 мм

Вес (без аккумуляторов)

1,83 кг

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ 12В

CSDT1201NC, CSDT1202NC, R12DD-LL13S, RCD12011L, RCD12012L RYOBI ONE+

CSDT1201NC RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЁРТ

ОПИСАНИЕ

Лёгкая и компактная, идеальная для работы в условиях ограниченного доступа. Управление частотой вращения позволяет обеспечивать полный контроль. Бесключевой патрон 10 мм. Магнитный держатель.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс.крутящий момент	12 Нм
Комплектация	1 Ni-Cd 1.3 А/ч аккумулятор, зарядное устройство. Коробка
Обороты	0-600 об/мин
Напряжение	12 Вт
Регулировка ступеней	20 мм / 10 мм
Вес (без аккумуляторов)	1,1 кг
Посадка	10 мм

CSDT1202NC RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЁРТ

ОПИСАНИЕ

Лёгкая и компактная, идеальная для работы в условиях ограниченного доступа. Управление частотой вращения позволяет обеспечивать полный контроль. Бесключевой патрон 10 мм. Магнитный держатель.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Макс.крутящий момент	12 Нм
Комплектация	два Ni-Cd 1.3 А/ч аккумулятора, зарядное устройство
Обороты	0-600 об/мин
Напряжение	12 Вт
Ёмкость аккумулятора	1,3Ач
Регулировка ступеней	20 мм / 10 мм
Вес (без аккумуляторов)	1,1 кг
Посадка	10 мм

R12DD-LL13S RYOBI АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ

ОПИСАНИЕ

Легкая и компактная 2х скоростная дрель - шуруповерт
Бесключевой патрон 10мм
22 - позиционное регулирование крутящего момента всегда обеспечивает превосходное затягивание
Светодиодная подсветка рабочей области
Индикатор уровня заряда для определения состояния аккумулятора

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Макс.крутящий момент	30 Нм

Напряжение	0-400 об/ми / 0-1500 об/мин
Ёмкость аккумулятора	22
Работает	2 литий-ионный аккумулятор (1,3 А*ч) 1 двухсторонняя сменная бита для шурупавёрта Зарядное устройство (1 час) Сумка.
Регулировка ступеней	25 мм / 10 мм
Диаметр сверления (кирпич)	12 Вт
Вес (без аккумуляторов)	1,2 кг
Посадка	10 мм

RCD12011L RYOBI АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ

ОПИСАНИЕ

Бесключевой патрон 10мм

22-позиционный переключатель момента для наилучших результатов при каждом ввинчивании или вывинчивании шурупов

Легкая и компактная – идеальный инструмент для использования в домашних условиях

Светодиодный фонарь для освещения заготовки

Индикатор заряда для определения состояния аккумулятора

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс.крутящий момент	25 Нм
Комплектация	1 литий-ионный аккумулятор (1,3 А*ч) Зарядное устройство со временем зарядки 1 час двухсторонняя сменная бита Сумка
Напряжение	0-715 об/мин

Ёмкость аккумулятора	22
Регулировка ступеней	25 мм / 10 мм
Диаметр сверления (кирпич)	12 Вт
Вес (без аккумуляторов)	1,07 кг
Посадка	10 мм

RCD12012L RYOBI АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ

ОПИСАНИЕ

Бесключевой патрон 10мм

22-позиционный переключатель момента для наилучших результатов при каждом ввинчивании или вывинчивании шурупов

Легкая и компактная – идеальный инструмент для использования в домашних условиях

Светодиодный фонарь для освещения заготовки

Индикатор заряда для определения состояния аккумулятора

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс.крутящий момент	25 Нм
Комплектация	2 литий-ионный аккумулятор (1,3 А*ч) Зарядное устройство со временем зарядки 1 час двухсторонняя бита, Сумка
Напряжение	0-715 об/мин
Ёмкость аккумулятора	22
Регулировка ступеней	25 мм / 10 мм
Диаметр сверления	12 Вт

(кирпич)	
Вес (без аккумуляторов)	1,07 кг
Посадка	10 мм

**АККУМУЛЯТОРНЫЕ ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ 18В
CDA1802M, CDC1802M, CDC18022N, R18DDP-LL13G, RCD1802M, RCD18-LL52S,
RCD18021L, RCD18022L, RCD18-LL25S RYOBI ONE+**

CDA1802M RYOBI АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ

ОПИСАНИЕ

Autoshift – система автоматического изменения скорости при изменении нагрузки

13 мм быстрозажимной патрон

Электронная регулировка скорости, реверс и автоматический тормоз для полного контроля

24 - ступенчатая регулировка крутящего момента

Намагнитенная площадка в основании корпуса для удерживания бит и шурупов

GripZone™ – эластичное покрытие рукоятки для большего удобства при работе и уменьшения вибрации

Автоматическая блокировка шпинделя для замены принадлежностей при помощи одной руки

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000064
Макс.крутящий момент	55 Нм
Штрихкод	4892210106209
Комплектация	Двухсторонняя бита, дополнительная рукоятка. Без аккумулятора и зарядного устройства.
Обороты	1 - 450 (об/мин) 2 - 1500(об/мин)
Напряжение	18 Вт
Зарядное устройство	нет
Аккумулятор	нет
Работает	от аккумулятора 18 (Вт)
Диаметр сверления (дерево)	38 (мм)
Диаметр сверления (сталь)	13 (мм)

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Регулировка ступеней	24
Патрон	13 (мм)
Назначение	Сверление, закручивание - выкручивание саморезов, болтов.
Вес (без аккумуляторов)	2,13 (кг)

CDC1802M RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ

ОПИСАНИЕ

10мм быстросъемный патрон
 Электронная регулировка скорости, реверс, автоматический тормоз
 Автоматическая блокировка шпинделя
 2-х скоростной редуктор для большей производительности
 24-х ступенчатая регулировка крутящего момента
 Магнитная площадка в основании корпуса
 Встроенный в корпус дрели уровень

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133000269
Штрихкод	4892210106308
Комплектация	Двухсторонняя бита
Обороты	0 – 350об/мин / 0 – 1.300об/мин
Напряжение	18 Вт

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Зарядное устройство	нет
Аккумулятор	нет
Работает	18 Вт
Крутящий момент	42,6Нм
Диаметр сверления (дерево)	32 мм
Диаметр сверления (сталь)	10 мм
Регулировка ступеней	24
Патрон	10 мм
Назначение	сверление и закручивание - выкручивание саморезов , болтов
Вес (без аккумуляторов)	1,27 кг

CDC18022N RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЁРТ

ОПИСАНИЕ

10мм быстрозажимной патрон
 Электронная регулировка скорости, реверс, автоматический тормоз
 Автоматическая блокировка шпинделя
 2-х скоростной редуктор для большей производительности
 24-х ступенчатая регулировка крутящего момента
 Намагниченная площадка в основании корпуса
 Встроенный в корпус дрели уровень

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	3001953
Мощность	18В
Комплектация	2-х сторонняя бита,З/У и 2 аккумулятора 1,7 Ач
Обороты	0-350/0-1300 Об/мин
Напряжение	18в
Зарядное устройство	да
Крутящий момент	42,6Нм
Диаметр сверления (дерево)	32ММ
Диаметр сверления (сталь)	10ММ
Регулировка ступеней	24
Патрон	10ММ
Назначение	сверление и закручивание - выкручивание саморезов , болтов
Вес (без аккумуляторов)	1,27 кг

R18DDP-LL13G RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЁРТ

ОПИСАНИЕ

СТАРТОВЫЙ КОМПЛЕКТ. 2-а Li-Ion 1.3 Ач аккумулятора, универсальное зарядное устройство, двухсторонняя бита.

13мм быстрозажимной патрон расширяет перечень оснастки. Одношфтовый патрон облегчает замену принадлежностей. 2 скорости расширяют возможную область применения. 24х позиционное регулирование

крутящего момента для выбора оптимальных настроек. LED подсветка для работы в тёмном помещении. Плавная электронная регулировка скорости и переключатель скоростей редуктора делают работу комфортной.

НАЧАЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ дрель шурупавёрт, 1 аккумулятор и универсальное зарядное устройство

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133002064
Штрихкод	4892210126832
Комплектация	двухсторонняя бита , З/У и 2 аккумулятора 1,3 Ач
Обороты	0-440 / 0-1600 (об/мин)
Напряжение	18 Вт
Зарядное устройство	да
Общий вес	1,81 кг
Работает	18 Вт
Крутящий момент	45
Диаметр сверления (дерево)	32 мм
Диаметр сверления (сталь)	13 мм
Регулировка ступеней	24
Патрон	13 мм
Назначение	сверление и закручивание - выкручивание , саморезов и болтов

RCD1802M RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ

ОПИСАНИЕ

13мм быстрозажимной патрон расширяет перечень используемой оснастки
Управление частотой вращения, направлением вращения и тормоз обеспечивают полный контроль
Одномуфтовый патрон облегчает замену принадлежностей
2 скорости расширяют возможную область применения
Быстрое 24 - позиционное регулирование крутящего момента для выбора оптимальных настроек
Магнитный держатель позволит иметь необходимые биты и шурупы всегда “под рукой”
LED подсветка для работы в темном помещении
Плавная электронная регулировка скорости и переключатель скоростей редуктора делают работу комфортной

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133001170
Штрихкод	4892210118677
Комплектация	Двухсторонняя бита для шуруповерта. Без аккумулятора и З/У
Обороты	0 – 440об/мин / 0 – 1.600об/мин
Напряжение	18 Вт
Зарядное устройство	нет
Аккумулятор	нет
Работает	от аккумулятора 18 Вт
Крутящий момент	50 Нм
Диаметр сверления (дерево)	38 мм
Диаметр сверления (сталь)	13 мм
Регулировка ступеней	24

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Патрон	13 мм
Назначение	сверления и закручивание -выкручивание саморезов , болтов
Вес (без аккумуляторов)	1,21 кг.

RCD18-LL52S RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ

ОПИСАНИЕ

- Быстрозажимной патрон расширяет перечень используемой оснастки
- Светодиодная подсветка для работы в темном помещении
- Быстрое **24**-позиционное регулирование крутящего момента для выбора оптимальных настроек
- Две скорости расширяют возможную область применения
- Магнитный держатель позволит иметь необходимые биты и шурупы всегда "под рукой"
- Эргономичное покрытие **GripZone+** с микротекстурой для удобства пользователя

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133002870
Комплектация	Аккумулятор 2Ач 1 шт, аккумулятор 5Ач 1шт, ЗУ, сумка
Напряжение	18Вт

RCD18021L RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ

ОПИСАНИЕ

СТАРТОВЫЙ КОМПЛЕКТ 1 аккумулятор, универсальное зарядное устройство, двухсторонняя бита, сумка.

13мм быстрозажимной патрон расширяет перечень оснастки. Одномуфтовый патрон облегчает замену принадлежностей. 2 скорости расширяют возможную область применения. 24х позиционное регулирование крутящего момента для выбора оптимальных настроек. LED подсветка для работы в тёмном помещении. Плавная электронная регулировка скорости и переключатель скоростей редуктора делают работу комфортной.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133001930
Штрихкод	4892210124470
Комплектация	1 литий-ионным аккумулятором 1,5 Ач. З/У , Двухсторонняя бита для шуруповерта , сумка
Обороты	0 – 400об/мин / 0 – 1.550об/мин
Напряжение	18 v
Зарядное устройство	да - 18/14 v
Работает	от аккумулятора 18 v
Крутящий момент	50Нм
Диаметр сверления (дерево)	38 мм
Диаметр сверления (сталь)	13 мм
Регулировка ступеней	24
Патрон	13 мм
Назначение	сверление и закручивание - выкручивание саморезов , болтов
Вес (без аккумуляторов)	1,21 кг

RCD18022L RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ

ОПИСАНИЕ

СТАРТОВЫЙ КОМПЛЕКТ аккумулятор 2шт, универсальное зарядное устройство, двухсторонняя бита, сумка.

13мм быстрозажимной патрон расширяет перечень оснастки. Одномуфтовый патрон облегчает замену принадлежностей. 2 скорости расширяют возможную область применения. 24х позиционное регулирование крутящего момента для выбора оптимальных настроек. LED подсветка для работы в тёмном помещении. Плавная электронная регулировка скорости и переключатель скоростей редуктора делают работу комфортной.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133001929
Комплектация	Аккумулятор 2шт. (Li-Ion 1.5 А/ч) универсальное зарядное устройство Li-Ion/Ni Cd 18в/14В двухсторонняя бита, сумка.
Напряжение	18 Вт
Ёмкость аккумулятора	1,5 Ач
Аккумулятор	2шт
Крутящий момент	50 Нм
Патрон	13 мм

RCD18-LL25S RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНАЯ ДРЕЛЬ ШУРУПОВЕРТ

ОПИСАНИЕ

- 13 мм быстрозажимной патрон расширяет перечень используемой оснастки
- Светодиодная подсветка для работы в темном помещении
- Быстрое 24 - позиционное регулирование крутящего момента для выбора оптимальных настроек
- 2 скорости расширяют возможную область применения
- Магнитный держатель позволит иметь необходимые биты и шурупы всегда "под рукой"
- Эргономичное покрытие GripZone+ с микротекстурой для удобства пользователя
- Включает 1х двухсторонняя бита

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133002214
Комплектация	Аккумулятор 2шт Li-on 2,5 Ач , З/У, сумка
Напряжение	18В
Крутящий момент	50Нм
Патрон	13

АККУМУЛЯТОРНАЯ БЕСЩЕТОЧНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЁРТ R18DDBL, R18DDBL-LL25S RYOBI ONE+

ОПИСАНИЕ

Бесщеточная технология — начало новой эпохи на рынке бытового инструмента!

Лучшая система на рынке бытового электроинструмента становится еще лучше! Система ONE+ Ryobi всегда славилась лучшими продуктами с самыми инновационными технологиями, но дрель, которую Ryobi разработала сейчас, просто поражает своими возможностями!

БЕСЩЕТОЧНАЯ технология — это настоящий прорыв в мире бытового электроинструмента. Среди ее преимуществ:

- на **40 %** больше время работы
- на **20 %** больше мощности
- в **10 раз** выше надежность

БЕСЩЕТОЧНАЯ дрель от Ryobi — это небывалый уровень мощности, потрясающее время работы и непревзойденная надежность. С ней любой любитель сможет делать больше и работать еще быстрее.

Новая **БЕСЩЕТОЧНАЯ** ударная дрель Ryobi оснащена самыми современными инновационными технологиями. Дело не только в новом двигателе. Оснащена встроенным компьютером, который управляет сложными электронными системами, и работает от передового аккумулятора Lithium+ с управляемой электроникой муфтой. Сочетание этих инновационных технологий в одном инструменте позволяет добиться потрясающей производительности за счет оптимальной передачи мощности.

R18DDBL RYOBI ONE+ АККУМ. БЕСЩЕТОЧНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Комплектация	Без аккумулятора и з/у
Обороты	0-440 об/мин / 0-1700 об/мин
Напряжение	18 Вт

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Крутящий момент	60 Нм
Диаметр сверления (дерево)	50 мм
Диаметр сверления (сталь)	13 мм
Патрон	13 мм. бзп

R18DDBL-LL25S RYOBI ONE+ КОМПЛЕКТ - БЕСЩЕТОЧНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ+ АККУМ.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Комплектация	Аккумуляторный шуруповерт, 2 аккумулятора, зарядное устройство, сумка
Напряжение	18В
Ёмкость аккумулятора	2,5А/ч
Зарядное устройство	да

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Аккумулятор	2шт.
Регулировка скорости	Да
тип аккумулятора	литий ионный

АККУМУЛЯТОРНЫЙ УДАРНЫЙ ВИНТОВЁРТ

R18ID3-0, RID1801M RYOBI ONE+

R18ID3-0 RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНЫЙ УДАРНЫЙ ВИНТОВЁРТ

ОПИСАНИЕ

Без ключевой патрон 6.35 мм (1/4") с шестигранным хвостовиком

Импульсный механизм позволяет работать с длинными шурупами и болтами

3 x светодиодная подсветка для улучшения видимости

Литая передняя часть корпуса редуктора для большей долговечности

Управление частотой вращения, направлением вращения и тормоз обеспечивают полный контроль

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133002613
Комплектация	Импульсная бита 5/8" торцевая головка Без аккумулятора и зарядного устройства
Обороты	Скорость без нагрузки (1п.) (об/мин.) 0-1800 (40 Нм) Скорость без нагрузки (2п.) (об/мин.) 0-2500 (120Нм) Скорость без нагрузки (3п.) (об/мин.) 0-3200 (220 Нм)
Напряжение	18 Вт
Зарядное устройство	Нет
Аккумулятор	Нет
Крутящий момент	220 Нм
Патрон	6,35мм (1/4) Hex
Назначение	закручивание-выкручивание саморезов
Кол. ударов	0-3.400 уд/мин

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вес (без аккумуля)

1,2 кг

RID1801M RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНЫЙ УДАРНЫЙ ВИНТОВЁРТ

ОПИСАНИЕ

Без ключевой патрон 6.35 мм (1/4") с шестигранным хвостовиком

Импульсный механизм позволяет работать с длинными шурупами и болтами

3 x светодиодная подсветка для улучшения видимости

Литая передняя часть корпуса редуктора для большей долговечности

Управление частотой вращения, направлением вращения и тормоз обеспечивают полный контроль

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла

5133001168

Штрихкод

4892210118592

Комплектация

Импульсная бита 5/8" торцевая головка Без аккумулятора и зарядного устройства

Обороты

0-3.200 об/мин

Напряжение

18 Вт

Зарядное устройство

Нет

Аккумулятор

Нет

Крутящий момент

220 Нм

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Патрон	6,35мм (1/4) Hex
Назначение	закручивание-выкручивание саморезов
Кол. ударов	0-3.400 уд/мин
Вес (без аккумулята)	1,2 кг

АККУМУЛЯТОРНЫЙ БЕСЩЕТОЧНЫЙ ИМПУЛЬСНЫЙ ВИНТОВЕРТ R18IDBL-0 RYOBI ONE+

ОПИСАНИЕ

Новый бесщеточный 3-скоростной аккумуляторный импульсный винтоверт- шуруповерт Ryobi R18IDBL ПО-НАСТОЯЩЕМУ универсален для откручивания и завинчивания; доступна низкая, средняя или высокая скорость для выполнения соответствующих работ.

Забудьте о хлопотах с подбором разных инструментов для любительского проекта. Теперь благодаря новому импульсному винтоверту 18В от Ryobi можно справиться с работой с помощью всего одного инструмента.

Скорость 1 — контролируемое усилие для незначительных нагрузок

Скорость 2 — среднее усилие для закручивания шурупов в древесину

Скорость 3 — максимальное усилие для максимальных нагрузок

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133002662
Комплектация	без аккумулятора и зу
Напряжение	18В
Крутящий момент	50-270 Нм (1ая - 50Нм(0-650), 2ая- 100Нм(0-1700), 3ая -270Нм(0-3000)
Патрон	Hex (1/4) (шестигранный)
Вес (без аккумуля)	1.10 кг
Регулировка скорости	да
подсветка	да

АККУМУЛЯТОРНЫЙ УДАРНЫЙ ГАЙКОВЕРТ R18IW3-0 RYOBI ONE+

ОПИСАНИЕ

- 18В двигатель высокой мощности обеспечивает крутящий момент 400Нм для быстрого монтажа/ демонтажа и закручивания крепежа большого диаметра
- Импульсный механизм позволяет выполнять работы, требующие большого крутящего момента при минимальной ответном усилении на рукоятке
- Три светодиода обеспечивают равномерное освещение рабочей области без теней от насадок и крепежа.
- 3 скорости расширяют область использования инструмента
- Режим 1: 0-2100 об/мин для аккуратной работы
- Режим 2: 0-2500 об/мин для улучшения контроля над инструментом, позволяет избежать повреждения крепежа и материала
- Режим 3: 0-2900 об/мин для максимально эффективной работы с использованием максимальных усилий
- Шпиндель 1/2" квадрат с фиксатором для легкой замены торцовочных головок
- В комплекте переходник 1/4" Нех для использования стандартных бит
- Обеспечивает монтаж до 100 колес на одной зарядке при использовании аккумулятора Lithium+ 4.0Ач RB18L40
- Включает 1/4" Нех переходник

Ударный гайковерт Ryobi R18IW3-0 3002436 оснащен шестигранным патроном, что предусматривает возможность быстрой и удобной замены расходного инструмента. Мягкая накладка на рукоятке способствует комфортной работе пользователя. Функция реверса служит для быстрого выворачивания крепежных элементов.

Система ONE+ позволяет экономить. Достаточно купить начальный комплект или отдельный инструмент, аккумулятор и зарядное устройство, а дальше можно использовать один и тот же аккумулятор для питания любого инструмента из этой серии.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133002436
Комплектация	без аккумулятора и з/у
Напряжение	18 В
Зарядное устройство	нет

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Крутящий момент	400 Нм
Патрон	1/2 дюйма
Назначение	для закручивания - выкручивания болтов
Кол. ударов	3200 уд/мин
Вес (без аккумуляторов)	1.58 кг

ДРЕЛИ УДАРНЫЕ 1 СКОРОСТНЫЕ EID1050RS, EID750RS, RPD500-G, RPD680-K, RPD800-K RYOBI

EID1050RS RYOBI ДРЕЛЬ УДАРНАЯ

ОПИСАНИЕ

Регулируемая скорость и реверс для полного контроля. Предохранительная муфта для защиты оператора в случае защемления сверла. Индикатор Livetool indicator , светящийся синим цветом при подключении к источнику питания. Кассета для хранения насадок во вспомогательной рукоятке.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133000190
Мощность	1,050 Вт
Штрихкод	4892210108173
Комплектация	дополнительная рукоятка, ограничитель глубины, кейс
Скорость	0-3,200 об/мин
Общий вес	2,86 кг
Диаметр сверления (дерево)	32 мм
Диаметр сверления (сталь)	13 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Патрон	13 мм
Назначение	для сверления и бурения различной поверхности
Диаметр сверления (кирпич)	20 мм
Кол. ударов	0-51,000 уд/мин

EID750RS RYOBI ДРЕЛЬ УДАРНАЯ

ОПИСАНИЕ

Электронно регулируемая скорость, реверс и тормоз для полного контроля. Предохранительная муфта для защиты оператора в случае защемления сверла. Индикатор Livetool indicator светящийся синим цветом при подключении к источнику питания.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000232
Мощность	750 Вт
Штрихкод	4892210108142

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Комплектация	дополнительная рукоятка, ограничитель глубины. кейс
Скорость	0-2,800 об/мин
Общий вес	2,26 кг
Диаметр сверления (дерево)	32 мм
Диаметр сверления (сталь)	13 мм
Патрон	13 мм
Назначение	для сверления и бурения различной поверхности
Диаметр сверления (кирпич)	13 мм
Кол. ударов	0-45,000 уд/мин

RPD500-G RYOBI ДРЕЛЬ УДАРНАЯ

ОПИСАНИЕ

Регулируемая скорость как при сверлении так и на холостом ходу. Минимальные габариты и вес делают работу лёгкой. Эластичное покрытие GripZone для лучшего удобства.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133001832
Мощность	500 Вт
Штрихкод	4892210122766
Комплектация	дополнительная рукоятка, ограничитель глубины, коробка
Скорость	0-3,000 об/мин
Общий вес	1,6 кг
Диаметр сверления (дерево)	25 мм
Диаметр сверления (сталь)	13 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Патрон	13 мм
Назначение	для сверления различной поверхности
Диаметр сверления (кирпич)	13 мм
Кол. ударов	0-50,000 уд/мин

RPD680-K RYOBI ДРЕЛЬ УДАРНАЯ

ОПИСАНИЕ

Регулируемая скорость как при сверлении так и на холостом ходу. Минимальные габариты и вес делают работу лёгкой. Эластичное покрытие GripZone для лучшего удобства. Одномуфтовый патрон и автоматическая блокировка шпинделя. Индикатор питания.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133002016
Мощность	680 Вт
Штрихкод	4892210125934

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Комплектация	дополнительная рукоятка, ограничитель глубины, кейс
Скорость	0-3,000 об/мин
Общий вес	1,7 кг
Диаметр сверления (дерево)	32 мм
Диаметр сверления (сталь)	13 мм
Патрон	13 мм
Назначение	для сверления и бурения различной поверхности
Диаметр сверления (кирпич)	16 мм
Кол. ударов	0-51,000 уд/мин

RPD800-K RYOBI ДРЕЛЬ УДАРНАЯ

ОПИСАНИЕ

Регулируемая скорость как при сверлении так и на холостом ходу. Минимальные габариты и вес делают работу лёгкой. Эластичное покрытие GripZone для лучшего удобства. Одномуфтовый патрон и автоматическая блокировка шпинделя. Индикатор питания.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133002018
Мощность	800 Вт
Штрихкод	4892210125910
Комплектация	дополнительная рукоятка, ограничитель глубины, кейс
Скорость	0-3.000 об/мин
Общий вес	1,8 кг
Диаметр сверления (дерево)	34 мм
Диаметр сверления (сталь)	13 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Патрон	13 мм
Назначение	для сверления и бурения различной поверхности
Диаметр сверления (кирпич)	16 мм
Кол. ударов	0-51.000 уд/мин

ДРЕЛИ УДАРНЫЕ 2-Х СКОРОСТНЫЕ RYOBI RPD1200-K, EID11002RV, RPD1010-K

RPD1200-K RYOBI ДРЕЛЬ УДАРНАЯ 2-Х СКОРОСТНАЯ

ОПИСАНИЕ

Регулируемая скорость как сверлении, так и на холостом ходу. Минимальные габариты и вес делают работу лёгкой. Эластичное покрытие GripZone для повышения удобства. Металлический корпус редуктора. Металлический патрон и автоматическая блокировка шпинделя. 2 скорости. Индикатор питания.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133002067
Мощность	1200 Вт
Штрихкод	4892210126788
Комплектация	дополнительная рукоятка, ограничитель глубины. Кейс
Скорость	0-1.200 об/мин / 0-3.200 об/мин
Общий вес	3,15 кг
Диаметр сверления (дерево)	50 мм
Диаметр сверления (сталь)	16 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Патрон	13 мм
Назначение	для сверления и бурения различной поверхности
Диаметр сверления (кирпич)	22 мм
Кол. ударов	0-19.000 уд/мин / 0-51.000 уд/мин

EID11002RV RYOBI ДРЕЛЬ УДАРНАЯ 2-Х СКОРОСТНАЯ**ОПИСАНИЕ**

Регулируемая скорость и реверс для полного контроля. Блокировка шпинделя. Двухскоростной редуктор. Регулирование скорости. Кассета для хранения насадок в вспомогательной рукоятке. Предохранительная муфта. для защиты оператора в случае защемления сверла.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000229
Мощность	1100 Вт
Штрихкод	4892210108159

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Комплектация	дополнительная рукоятка, ограничитель глубины, кейс
Скорость	0-1,200 об/мин : 0-3,200 об/мин
Общий вес	3,38 кг
Диаметр сверления (дерево)	50 мм
Диаметр сверления (сталь)	13 мм
Патрон	13 мм
Назначение	для сверления и бурения различной поверхности
Диаметр сверления (кирпич)	20 мм
Кол. ударов	0-19,000 уд/мин : 0-51,000 уд/мин

RPD1010-K РУОВІ ДРЕЛЬ УДАРНАЯ 2-Х СКОРОСТНАЯ

ОПИСАНИЕ

Регулируемая скорость как сверления , так и на холостом ходу. Минимальные габариты и вес делают работу лёгкой. Эластичное покрытие GripZone для повышения удобства. Металлический корпус редуктора. Металлический патрон и автоматическая блокировка шпинделя. 2 скорости. Индикатор питания.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133002058
Мощность	1010 Вт
Штрихкод	4892210126764
Комплектация	дополнительная рукоятка, ограничитель глубины, кейс
Скорость	0-1.200 об/мин : 0-3.200 об/мин
Общий вес	3,05 кг
Диаметр сверления (дерево)	50 мм
Диаметр сверления (сталь)	13 мм
Патрон	13 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение	для сверления и бурения различной поверхности
Диаметр сверления (кирпич)	20 мм
Кол. ударов	0-19.000 уд/мин : 0-51.200 уд/мин

АККУМУЛЯТОРНАЯ УДАРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ

R18PD-L25S, LLCDI18022LX, R18PD-LL15S RYOBI ONE+

R18PD-L25S RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНАЯ УДАРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ

ОПИСАНИЕ

- Комбинированный инструмент для сверления, закручивания шурупов и сверления с ударом
- Металлический бесключевой патрон для фиксации широкой номенклатуры оснастки
- Светодиодная подсветка рабочей области
- Быстрое **24-х** позиционное регулирование крутящего момента для выбора оптимальных настроек
- Две скорости позволяют решать широкий круг задач при работе с разными материалами
- Магнитный держатель позволит иметь необходимые биты и шурупы всегда "под рукой"
- Эргономичное покрытие **GripZone+** с микротекстурой для большего удобства при работе

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Комплектация	Аккумулятор 1шт 2,5 Ач, З/У, сумка, бита
Крутящий момент	55Нм
Регулировка ступеней	21
Патрон	БЗП металлический 13мм
Кол. ударов	1-5600 уд/мин 2-24000 уд/мин
Скорость на холостом ходу	0-375, 0-1600 об/мин

LLCDI18022LX RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНАЯ УДАРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ

ОПИСАНИЕ

СТАРТОВЫЙ КОМПЛЕКТ 2 аккумулятора Li-on 1.3 Ач, зарядное устройство, двухсторонняя бита.

Мощная ударная дрель-шурупавёрт предназначена для сверления с ударом, закручивание, выкручивания саморезов. 13мм быстрозажимной патрон. Автоматическая блокировка шпинделя позволяет производить замену принадлежностей с помощью одной руки. 2 скорости расширяют возможную область применения. Электронное управление частотой вращения, обеспечивает полный контроль.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133001949
Штрихкод	4892210124579
Комплектация	2 Li-on 1.3 А/ч. аккумулятора, зарядное устройство, двухсторонняя бита. Коробка.
Скорость	0-400 об/мин / 0-1550 об/мин
Общий вес	1,93 кг
Работает	от аккумулятора 18 Вт
Крутящий момент	50 Нм
Диаметр сверления (дерево)	38 мм
Диаметр сверления (сталь)	13 мм
Регулировка ступеней	24

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Патрон	БЗП углепластик
Назначение	сверление, закручивание - выкручивание саморезов, болтов.
Кол. ударов	1 - 5200 (уд / мин) 2 - 20150 (уд / мин)

R18PD-LL15S RYOBI ONE+ УДАРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ

ОПИСАНИЕ

- Комбинированный инструмент для сверления, закручивания шурупов и сверления с ударом
- Металлический 13мм бесключевой патрон для фиксации широкой номенклатуры оснастки
- Светодиодная подсветка рабочей области
- Быстрое 24-х позиционное регулирование крутящего момента для выбора оптимальных настроек
- 2 скорости позволяют решать широкий круг задач при работе с разными материалами
- Магнитный держатель позволит иметь необходимые биты и шурупы всегда "под рукой"
- Эргономичное покрытие GripZone+ с микротекстурой для большего удобства при работе
- Включает Двухсторонняя бита, дополнительная рукоятка, ограничитель глубины сверления

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133002479
Комплектация	Аккумулятор 2шт 1,5 Ач, 3/У, сумка, бита
Крутящий момент	55Нм

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Регулировка ступеней	21
Патрон	БЗП металлический 13мм
Кол. ударов	1-5600 уд/мин 2-24000 уд/мин
Вес (без аккумуляторов)	2,1 кг
Скорость на холостом ходу	0-375, 0-1600 об/мин
подсветка	Да

**ДРЕЛИ УДАРНЫЕ 2-Х СКОРОСТНЫЕ 18В
LCDI1802M, R18PD-0 RYOBI ONE+**

LCDI1802M RYOBI ONE+ ДРЕЛЬ УДАРНАЯ 2-Х СКОРОСТНАЯ 18В

ОПИСАНИЕ

Комбинированный инструмент для сверления, сверления с ударным действием и закручивания крепежных изделий

Бесключевой патрон 13мм

Автоматическая блокировка шпинделя обеспечивает смену насадок одной рукой

Две скорости для большинства материалов и применений

Электронное управление частотой вращения, направлением вращения и торможением обеспечивает полный контроль

Быстрое 24-позиционное регулирование крутящего момента

Магнитный держатель бит

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133001932
Штрихкод	4892210124494
Комплектация	Ограничитель глубины сверления Дополнительная рукоятка Без аккумулятора и зарядного устройства
Обороты	0-400 об/мин / 0-1550 об/мин
Напряжение	18 Вт
Зарядное устройство	Нет
Аккумулятор	Нет

Работает	от аккумулятора 18 Вт
Крутящий момент	54 Нм
Диаметр сверления (дерево)	38мм
Диаметр сверления (сталь)	13 мм
Регулировка ступеней	24
Патрон	БЗП металлический
Назначение	сверление, закручивание- выкручивание саморезов, болтов.
Кол. ударов	1-5200 уд/мин, 2-19500 уд/мин
Вес (без аккумуляторов)	2.6 кг

R18PD-0 RYOBI ONE+ ДРЕЛЬ УДАРНАЯ 2-Х СКОРОСТНАЯ 18В

ОПИСАНИЕ

- Комбинированный инструмент для сверления, закручивания шурупов и сверления с ударом
- Металлический 13мм бесключевой патрон для фиксации широкой номенклатуры оснастки

- Светодиодная подсветка рабочей области
- Быстрое 24-х позиционное регулирование крутящего момента для выбора оптимальных настроек
- 2 скорости позволяют решать широкий круг задач при работе с разными материалами
- Магнитный держатель позволит иметь необходимые биты и шурупы всегда "под рукой"
- Эргономичное покрытие GripZone+ с микротекстурой для большего удобства при работе
- Включает Двухсторонняя бита, дополнительная рукоятка, ограничитель глубины сверления

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133002478
Комплектация	Двухсторонняя бита, дополнительная рукоятка, ограничитель глубины сверления, без аккумулятора и З/У
Обороты	
Напряжение	18В
Крутящий момент	55 Нм
Регулировка ступеней	21
Патрон	БЗП металлический 13мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Кол. ударов	1-5600 уд/мин 2-24000 уд/мин
Вес (без аккумуляторов)	2.1 кг
Скорость на холостом ходу	0-375, 0-1600 об/мин
подсветка	да

АККУМ. БЕСЩЕТОЧНАЯ УДАРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ

R18PDBL, R18PDBL-LL25S, R18PDBL-LL52S, R18PDBL-LL99S RYOBI ONE+

ОПИСАНИЕ

Бесщеточная технология — начало новой эпохи на рынке бытового инструмента!

Лучшая система на рынке бытового электроинструмента становится еще лучше! Система ONE+ Ryobi всегда славилась лучшими продуктами с самыми инновационными технологиями, но дрель, которую Ryobi разработала сейчас, просто поражает своими возможностями!

БЕСЩЕТОЧНАЯ технология — это настоящий прорыв в мире бытового электроинструмента. Среди ее преимуществ:

- на **40 %** больше время работы
- на **20 %** больше мощности
- в **10 раз** выше надежность

БЕСЩЕТОЧНАЯ ударная дрель от Ryobi — это небывалый уровень мощности, потрясающее время работы и непревзойденная надежность. С ней любой любитель сможет делать больше и работать еще быстрее.

Новая **БЕСЩЕТОЧНАЯ** ударная дрель Ryobi оснащена самыми современными инновационными технологиями. Дело не только в новом двигателе. Оснащена встроенным компьютером, который управляет сложными электронными системами, и работает от передового аккумулятора Lithium+ с управляемой электроникой муфтой. Сочетание этих инновационных технологий в одном инструменте позволяет добиться потрясающей производительности за счет оптимальной передачи мощности.

R18PDBL RYOBI ONE+ АККУМ. БЕСЩЕТОЧНАЯ УДАРНАЯ ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	15515567
Вес	1.75 кг
Напряжение	18В
Крутящий момент	60 Нм
Патрон	13 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
частота ударов	0-7040 / 0-27200 уд/мин

R18PDBL-LL25S RYOBI ONE+ БЕСЩЕТОЧНАЯ УДАРНАЯ ДРЕЛЬ, 2 АККУМУЛЯТОРА, ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО, СУМКА

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Комплектация	Аккумуляторный шуруповерт, 2 аккумулятора, зарядное устройство, сумка
Напряжение	18в
Ёмкость аккумулятора	2,5А/ч
Зарядное устройство	Да
Аккумулятор	2шт
Регулировка скорости	да
тип аккумулятора	литий-ионный

R18PDBL-LL52S RYOBI ONE+ БЕСЩЕТОЧНАЯ УДАРНАЯ ДРЕЛЬ, 2 АККУМУЛЯТОРА, ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО, СУМКА

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Комплектация	Аккумуляторный шуруповерт, 2 аккумулятора, зарядное устройство,

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
	сумка
Напряжение	18в
Ёмкость аккумулятора	5А/ч и 2А/ч
Зарядное устройство	Да
Аккумулятор	2шт
Регулировка скорости	да
тип аккумулятора	литий-ионный

R18PDBL-LL99S RYOBI ONE+ БЕСЩЕТОЧНАЯ УДАРНАЯ ДРЕЛЬ, 2 АККУМУЛЯТОРА, ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО, СУМКА

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Комплектация	Аккумуляторный шуруповерт, 2 аккумулятора, зарядное устройство, сумка
Напряжение	18в
Ёмкость аккумулятора	1,5А/ч и 4,0А/ч
Зарядное устройство	Да

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Аккумулятор	2шт
Регулировка скорости	да
тип аккумулятора	литий-ионный

ПЕРФОРАТОРЫ

КОМПЛЕКТ ПЕРФОРАТОР - АККУМУЛЯТОРНЫЙ R18SDS-L25S RYOBI

Комплект:

Аккумуляторный перфоратор R18SDS-0

Аккумулятор 2,5А/ч RB18L25

Зарядное устройство BCL14184H

Пневматический ударный механизм обеспечивает энергию удара 1,3 Дж, идеальную для сверления отверстий в камне и бетоне SDS+ патрон обеспечивает как быстрое сверление, так и легкую замену оснастки

Мощный 18В двигатель обеспечивает максимальные возможности инструмента 4 режима работы делают инструмент максимально универсальным (сверление с ударом, сверление без удара, долбление, регулировка положения долота).

Режим долбления идеален для снятия облицовочной плитки.

Режим сверления без удара идеален для сверления отверстий в дереве, металле и плитке.

Регулировка скорости и режим реверса гарантируют максимальный контроль над инструментом.

Встроенная светодиодная подсветка обеспечивает хорошее освещение рабочей зоны.

Эластичное покрытие Gripzone+™ улучшит комфорт и контроль над инструментом, снизит вредное воздействие вибрации.

ПЕРФОРАТОР (ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ УДАРНЫЙ МЕХАНИЗМ) SDS+ R18SDS-0 RYOBI

ОПИСАНИЕ

Пневматический ударный механизм обеспечивает энергию удара 1,3 Дж, идеальную для сверления отверстий в камне и бетоне SDS+ патрон обеспечивает как быстрое сверление, так и легкую замену оснастки

Мощный 18В двигатель обеспечивает максимальные возможности инструмента

4 режима работы делают инструмент максимально универсальным (сверление с ударом, сверление без удара, долбление, регулировка положения долота)

Режим долбления идеален для снятия облицовочной плитки

Режим сверления без удара идеален для сверления отверстий в дереве, металле и плитке

Регулировка скорости и режим реверса гарантируют максимальный контроль над инструментом

Встроенная светодиодная подсветка обеспечивает хорошее освещение рабочей зоны

Эластичное покрытие Gripzone+™ улучшит комфорт и контроль над инструментом, снизит вредное воздействие вибрации

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133002305
Штрихкод	4892210820235
Комплектация	Без аккумулятора и зарядного устройства
Напряжение	18 В
Зарядное устройство	Нет
Аккумулятор	Нет
Работает	от аккумулятора 18 В 4 режима работы (сверление с ударом, сверление без удара, долбление, регулировка положения долота)
Диаметр сверления (дерево)	16 мм
Диаметр сверления (сталь)	13 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Патрон	SDS+
Назначение	Сверление, бурение , долбление
Диаметр сверления (кирпич)	16 мм
Кол. ударов	0-5,000 уд /мин
Энергия удара	1,3 Дж
Вес (без аккумулята)	2,08 кг

**ПЕРФОРАТОРЫ С ПАТРОНОМ SDS+
ERH710RS, ERH850RS, RSDS680-K, RSDS800-K RYOBI**

ERH710RS RYOBI ПЕРФОРАТОР С ПАТРОНОМ SDS+

ОПИСАНИЕ

Остановка вращения для выполнения работ долотом. Остановка ударного механизма, для сверления в дереве, металле, бетоне. Электронно регулируемая скорость, реверс и тормоз для полного контроля. Предохранительная муфта для защиты оператора в случае заземления сверла. Индикатор Livetool indicator светящийся синим цветом при подключении к источнику питания

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133000526
Мощность	710 Вт
Штрихкод	4892210111609
Комплектация	Дополнительная рукоятка, ограничитель глубины, кейс
Скорость	0-1,100 об/мин
Общий вес	3 кг
Диаметр сверления (дерево)	32 мм
Диаметр сверления (сталь)	13 мм
Патрон	SDS +
Назначение	для сверления и бурения различной поверхности
Диаметр сверления (кирпич)	24 мм
Кол. ударов	0-4,000 уд/мин
Энергия удара	2 Дж

ERN850RS RYOBI ПЕРФОРАТОР С ПАТРОНОМ SDS+

ОПИСАНИЕ

Регулируемая скорость, Остановка вращения для выполнения работ долотом. Остановка ударного механизма для сверления в дереве, стали, бетоне. Электронно регулируемая скорость, реверс и тормоз для полного контроля. Предохранительная муфта для защиты оператора в случае защемления сверла. Индикатор Livetool indicator светящийся синим цветом при подключении к источнику питания.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133000809
Мощность	850 Вт
Штрихкод	4892210111623
Комплектация	один 13 мм сменный патрон, 1 сверло, дополнительная рукоятка, ограничитель глубины, кейс
Скорость	0-1,100 об/мин
Общий вес	3 кг
Диаметр сверления (дерево)	32 мм
Диаметр сверления (сталь)	13 мм
Патрон	SDS+
Назначение	для сверления и бурения различной поверхности
Диаметр сверления (кирпич)	24 мм
Кол. ударов	0-4,000 уд/мин

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Энергия удара

2,2 Дж

RSDS680-K RYOBI ПЕРФОРАТОР С ПАТРОНОМ SDS+**ОПИСАНИЕ**

Трех режимный перфоратор, Режимы: сверление, сверление с ударом, удар.

Имеется возможность выбора угла поворота долота при ударном режиме.

Предохранительная муфта для защиты оператора в случае заземления сверла. Индикатор Livetool indicator светящийся синим цветом при подключении к источнику питания

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла

5133002444

Мощность

680 Вт

Комплектация

Дополнительная рукоятка, ограничитель глубины, патрон с переходником кейс

Скорость

0-2,150 об/мин

Общий вес

2,72кг

Диаметр сверления
(дерево)

32 мм

Диаметр сверления
(сталь)

13 мм

Патрон

SDS +

Назначение

для сверления и бурения различной поверхности

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Диаметр сверления (кирпич)	24 мм
Кол. ударов	0-5,000 уд/мин
Энергия удара	2,1 Дж

RSDS800-K RYOBI ПЕРФОРАТОР С ПАТРОНОМ SDS+

ОПИСАНИЕ

- Пневматический ударный механизм обеспечивает оптимальную для сверления в камне и бетоне энергию удара **2.7** Дж
- двигатель **800** Вт позволяет сверлить отверстия в бетоне до **28** мм
- Компактная и легкая L-образная конструкция позволяет максимально приблизиться к обрабатываемой поверхности и обеспечивает хорошую балансировку инструмента
- Четыре режима для максимальной универсальности (сверление с ударом, сверление, долбление, предустановка положения долота)
- Встроенная светодиодная подсветка

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133002463
Мощность	800 Вт
Комплектация	дополнительная рукоятка, ограничитель глубины, кейс
Скорость	0-1450
Общий вес	3.4 кг

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Патрон	SDS+
Назначение	для сверления и бурения различной поверхности
Диаметр сверления (кирпич)	28 мм
Кол. ударов	0-5,000 уд/мин
Энергия удара	2,7Дж

МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ

АККУМУЛЯТОРНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

ССС180MHG, R12PS-L13S RYOBI ONE+

ССС180MHG RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

ОПИСАНИЕ

Размер шлифовальной подошвы: 140мм x 100мм

Блокировка выключателя для продолжительной работы

Крепление шлифовальной бумаги на липучке

GrpZone™ – Обрезиненное покрытие рукоятки для большего удобства при работе и уменьшения вибрации

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133001045
Штрихкод	4892210109170
Комплектация	Комплект шлифовальной бумаги. Без аккумулятора и зарядного устройства
Размер шлифовальной подошвы	140X100 мм
Напряжение	18 Вт
Зарядное устройство	нет
Аккумулятор	нет
Работает	от аккумулятора 18 Вт
Назначение	шлифование различной поверхности.
Амплитуда колебаний	1,8 мм

R12PS-L13S RYOBI АККУМУЛЯТОРНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

ОПИСАНИЕ

Встроенная высокотехнологичная

система сбора пыли MicroFiltration

Уникальная откидная
шлифплатформа для доступа в
труднодоступные места
Треугольная конструкция
шлифподшвы

Лёгкая и компактная конструкция -идеальный инструмент для доступа в труднодоступные места

Индикатор заряда

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Комплектация	1 литионовый аккумулятор 1,3 А/ч зарядное устройство, 6 листов шлифбумаги, Велькро для откидной шлифплатформы, 3 шлифовальной бумаги Велькор треугольной формы, сумка
Площадь шлифподшвы	124 см ²
Скорость двигателя	1,2 мм
Частота колебаний	22.000 кл/мин
Диаметр сверления (кирпич)	12 Вт
Вес (без аккумуляторов)	0,9кг

УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

EAG600RS, RAG600-115G, RAG750-115G, RAG950-125S, EAG2000RS, EAG750RB, EAG750RS, EAG950RB, EAG8512RHGU RYOBI

EAG600RS RYOBI УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

ОПИСАНИЕ

Блокировка выключателя для продолжительной работы.

Двухпозиционная вспомогательная рукоятка под правую и левую руку, 600 Вт двигатель с редуктором, обладающий высоким крутящим моментом.

Кнопка блокировки шпинделя.

Индикатор Livetool indicator

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133001152
Мощность	600 Вт
Штрихкод	4892210118431
Комплектация	дополнительная рукоятка, ключ, защитный кожух, шлифовальный диск. коробка
Скорость	12,000 об/мин
Резьба шпинделя	M 14
Общий вес	2 кг
Работает	от сети

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение	для реза и шлифования различных поверхностей
Диаметр диска	115 мм
Пасадка	22 мм

RAG600-115G RYOBI УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

ОПИСАНИЕ

Блокировка выключателя для продолжительной работы.

Двухпозиционная вспомогательная рукоятка под правую и левую руку, 600 Вт двигатель с редуктором, обладающий высоким крутящим моментом.

Кнопка блокировки шпинделя.

Индикатор Livetool indicator

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133002487
Мощность	600 Вт
Комплектация	• Дополнительная рукоятка • Фланцевая гайка • Защитный кожух • Шлифовальный диск

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Скорость	12,000 об/мин
Резьба шпинделя	M 14
Общий вес	2 кг
Работает	от сети
Назначение	для реза и шлифования различных поверхностей
Диаметр диска	115 мм
Пасадка	22 мм

RAG750-115G RYOBI УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

ОПИСАНИЕ

Угловая шлифмашина Ryobi RAG750-115G - Описание:

- Две позиции крепления вспомогательной рукоятки с отсеком для хранения ключа
- Прорезиненная рукоятка GripZone для надежного захвата и удобной работы
- Легкая и быстрая регулировка защитного кожуха
- Защита от случайного пуска

Угловая шлифмашина Ryobi RAG750-115G - Комплектация:

- Дополнительная рукоятка
- Фланцевая гайка
- Защитный кожух
- Шлифовальный диск

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Мощность	750Вт
Вес	2,25 Кг
Комплектация	• Дополнительная рукоятка • Фланцевая гайка • Защитный кожух • Шлифовальный диск
Обороты	12000
Напряжение	220В
Диаметр диска	115*22,2

RAG950-125S RYOBI УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

ОПИСАНИЕ

Угловая шлифмашина Ryobi RAG750-115G - Описание:

- Две позиции крепления вспомогательной рукоятки с отсеком для хранения ключа
- Прорезиненная рукоятка GripZone для надежного захвата и удобной работы
- Легкая и быстрая регулировка защитного кожуха
- Защита от случайного пуска

Угловая шлифмашина Ryobi RAG750-115G - Комплектация:

- Дополнительная рукоятка
- Фланцевая гайка
- Защитный кожух
- Шлифовальный диск

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Мощность	750Вт
Вес	2,25 Кг
Комплектация	• Дополнительная рукоятка • Фланцевая гайка • Защитный кожух • Шлифовальный диск

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Обороты	12000
Напряжение	220В
Диаметр диска	115*22,2

EAG2000RS RYOBI УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

ОПИСАНИЕ

Выключатель клавишного типа,

Блокировка выключателя для продолжительной работы.

Задняя рукоятка с возможностью поворота на 180° для большего удобства и лучшего управления.

Безинструментальное крепление защитного кожуха.

Двухпозиционная вспомогательная рукоятка с областью для хранения ключа.

Кнопка блокировки шпинделя.

Индикатор Livetool Indicator

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133000550
Мощность	2000 Вт
Штрихкод	4892210111807

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Комплектация	шлифовальный диск, ключ, защитный кожух, дополнительная рукоятка, кейс
Скорость	6,000 об/мин
Резьба шпинделя	M 14
Общий вес	6 кг
Работает	от сети
Назначение	для реза и шлифования различных поверхностей
Диаметр диска	230 мм
Пасадка	22 мм

EAG750RB RYOBI УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

ОПИСАНИЕ

Блокировка выключателя для продолжительной работы.

Безинструментальное крепление защитного кожуха.

Двухпозиционная вспомогательная рукоятка,

Кнопка блокировки шпинделя.

Индикатор Livetool indicator

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000544
Мощность	750 Вт
Штрихкод	4892210112132
Комплектация	шлифовальный диск, ключ, защитный кожух, дополнительная рукоятка. коробка
Скорость	11.000 об/мин
Резьба шпинделя	M14
Общий вес	2,4 кг
Работает	от сети
Назначение	для реза и шлифования различных поверхностей
Диаметр диска	125 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Пасадка

22 мм

EAG750RS RYOBI УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

ОПИСАНИЕ

Блокировка выключателя для продолжительной работы.

Безинструментальное крепление защитного кожуха.

Двухпозиционная вспомогательная рукоятка,

Кнопка блокировки шпинделя.

Индикатор Livetool indicator

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла

5133000542

Мощность

750Вт

Штрихкод

4892210111746

Комплектация

шлифовальный диск, ключ, защитный кожух, дополнительная рукоятка, коробка

Скорость

11,000 об/мин

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Резьба шпинделя	М 14
Общий вес	2,35 кг
Работает	от сети
Назначение	для реза и шлифования различных поверхностей
Диаметр диска	115 мм
Пасадка	22 мм

EAG950RB RYOBI УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

ОПИСАНИЕ

Безинструментальное крепление кожуха,

Двухпозиционная вспомогательная рукоятка с областью для хранения ключа.

Кнопка блокировки шпинделя.

Блокировка выключателя для продолжительной работы.

Индикатор Livetool indicator

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000548
Мощность	950 Вт
Штрихкод	4892210111760
Комплектация	шлифовальный диск, ключ, защитный кожух,дополнительная рукоятка, кейс
Скорость	11,000 об/мин
Резьба шпинделя	M 14
Общий вес	2,6 кг
Работает	от сети
Назначение	для реза и шлифования различных поверхностей
Диаметр диска	125 мм
Пасадка	22 мм

EAG8512RHGU RYOBI ГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

ОПИСАНИЕ

Выключатель клавишного типа,

Блокировка выключателя для продолжительной работы.

Задняя рукоятка с возможностью поворота на 180° для большего удобства и лучшего управления.

Безинструментальное крепление защитного кожуха.

Двухпозиционная вспомогательная рукоятка с областью для хранения ключа.

Кнопка блокировки шпинделя.

Индикатор Livetool Indicator

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000366
Мощность	850 Вт
Штрихкод	4892210112064
Комплектация	шлифовальный диск, ключ, защитный кожух, дополнительная рукоятка, кейс
Скорость	11.000 об/мин
Резьба шпинделя	M 14

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общий вес	2,8 кг
Работает	от сети
Назначение	для реза и шлифования различных поверхностей
Диаметр диска	125 мм
Пасадка	22 мм

АККУМУЛЯТОРНАЯ УГЛОВАЯ ШЛИФМАШИНА R18AG-O RYOBI ONE+

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133001903
Штрихкод	4892210123657
Комплектация	Диск, Ключ, Защитный кожух, Боковая ручка. Без аккумулятора и зарядного устройства
Обороты	7500 (об/мин)
Зарядное устройство	нет
Аккумулятор	нет
Работает	от аккумулятора 18 Вт
Назначение	для реза и шлифования различной поверхности
Вес (без аккумуляторов)	2,58 кг
Диаметр диска	115 мм
Пасадка	22 мм

ПРЯМАЯ ШЛИФМАШИНА ЕНТ150V RYOBI

ОПИСАНИЕ

Двигатель 150Вт

Регулируемая скорость, обеспечивающая максимальный контроль при выполнении широкого спектра работ

Шпиндельный зажим для быстрой и легкой смены принадлежностей

Индикатор Livetool Indicator

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000754
Мощность	150 Вт
Штрихкод	4892210114723
Комплектация	115 принадлежностей, включая гибкую стойку со струбциной, зажим и переносной кейс
Обороты	10.000 – 35.000 об/мин
Общий вес	0,58 кг
Работает	от сети
Размер цанговых патронов	3,2 мм, / 1,6 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение

для шлифования различной поверхности

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ШЛИФМАШИНЫ EMS180RV, RMT12011L RYOBI

EMS180RV RYOBI УНИВЕРСАЛЬНАЯ ШЛИФМАШИНА

ОПИСАНИЕ

Встроенная система удаления пыли DustTech™ обеспечивает максимальную эффективность сбора

Возможность выбора трех уникальных рабочих подошв (треугольная, 1/3 листа и выдвижная полоска)

Уникальная выдвижная полоска обеспечивает обработку в труднодоступных местах

Конструкция треугольной подошвы для шлифования вплоть до самых краев в острых углах

Вариант 1/3 листа для быстрого шлифования больших площадей (с использованием шлифлистов “на липучке” или стандартной бумаги в зажиме)

Индикатор Livetool Indicator

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000530
Мощность	180 Вт
Штрихкод	4892210111685
Комплектация	Пять треугольных шлифлистов “на липучке”, пять третьелистовых шлифлистов, пять шлифлистов “на липучке” для выдвижной подошвы, сумка
Частота колебаний	0–12.000об/мин
Общий вес	1,4 кг
Работает	от сети

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Назначение	шлифование различной поверхности.
Амплитуда колебаний	2 мм

RMT12011L RYOBI АККУМУЛЯТОРНЫЙ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

ОПИСАНИЕ

Универсальный компактный многофункциональный инструмент со шлифовальными и режущими головками Быстрая смена насадок, позволяющая без лишних хлопот переходить от шлифования к пиленю и наоборот Светодиодный фонарь для освещения заготовки Индикатор заряда для определения состояния аккумулятора

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Угол качания	3°
Макс. длина	0-20.000 кол/мин
Работает	1 литий-ионный аккумулятор (1,3 А*ч) Зарядное устройство (1 час зарядки) 1 полотно для обрезки заподлицо 1 полотно по дереву/металлу 1 шлифовальная подошва, 6 шлифовальных листов Шестигранный ключ Адаптер для принадлежностей
Диаметр сверления (кирпич)	12 Вт
Вес (без	0,9 кг

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
аккумулятор)	

ЛЕНТОЧНЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ EBS800, EBS800V RYOBI

EBS800 RYOBI ЛЕНТОЧНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

ОПИСАНИЕ

Мощный двигатель 800Вт обеспечивает эффективную шлифовку.
Система быстрой замены шлифленты гарантирует точность и простоту установки
Пылесборник с технологией "Ciclone" максимально эффективен
4 положения установки передней рукоятки
Индикатор подключения к сети

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133001148
Мощность	800 Вт
Штрихкод	4892210118288
Комплектация	По одной шлифовальной ленте 60, 100, 120
Скорость	150 – 320 м/мин
Общий вес	3,3 кг
Размер шлифовальной ленты	76 x 150 мм
Работает	от сети
Назначение	шлифование различной поверхности.

EBS800V RYOBI ЛЕНТОЧНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

ОПИСАНИЕ

Мощный 800-ваттный двигатель с регулируемой скоростью для быстрого снятия слоев
Система быстрой замены лент
Пылеуловитель циклонного действия для эффективного сбора пыли
4-позиционная вспомогательная рукоятка
Индикатор Livetool Indicator

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133001146
Мощность	800 Вт
Штрихкод	4892210118301
Комплектация	По одной шлифовальной ленте 60, 100, 120, 2 струбины, рамка. Кейс
Скорость	150 – 320 м/мин
Общий вес	3,4 кг
Размер шлифовальной ленты	76 x 150 мм
Работает	от сети
Назначение	шлифование различной поверхности.

ВИБРОШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ EOS2410NHG, ESS280RV RYOBI

EOS2410NHG RYOBI ВИБРОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

ОПИСАНИЕ

240Вт двигатель

Механизм крепления шкурки с помощью зажимов

Алюминиевое основание для увеличения срока службы

Обрезиненный корпус выключателя для увеличения срока службы

Компактная и эргономичная конструкция

DustTech™ новая система сбора пыли в пылесборник

Индикатор Livetool Indicator

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000348
Мощность	240 Вт
Штрихкод	4892210111074
Комплектация	Комплект шлифовальной бумаги 2 x 60, 2 x 100 и 2 x 150 зернистости, пробивной штамп, мешок-пылесборник, кейс
Размер шлифовальной подошвы	110 x 114 мм
Частота колебаний	14.000об/мин
Общий вес	1,56 кг
Работает	от сети
Назначение	шлифование различной поверхности.
Амплитуда колебаний	1,6 мм

ESS280RV RYOBI ВИБРОШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133000534
Мощность	280 Вт
Штрихкод	4892210111722
Комплектация	Комплект шлифовальной бумаги 2 x 60, 1 x 100 и 1 x 150 зернистости сумка.
Размер шлифовальной подошвы	93 x 185 мм
Частота колебаний	7.000 – 12.000 об/мин
Общий вес	1,7 кг
Работает	от сети
Назначение	шлифование различной поверхности.
Амплитуда колебаний	2,0 мм

АККУМУЛЯТОРНАЯ ШЛИФМАШИНА R18PS-0 RYOBI

ОПИСАНИЕ

Предназначена для сухой шлифовки небольших и средних поверхностей из пластика, дерева, металла

Тип: дельтаобразная

Удобная широкая клавиша запуска

Обрезиненный корпус для удобства пользования

Современный дизайн

Удаление пыли через патрубок

Возможность подключения пылесоса

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вес	1.06 кг
Комплектация	Комплект шлифовальной бумаги. Без аккумулятора и зарядного устройства
Обороты	11000 об/мин
Размер шлифовальной подошвы	140x100мм
Напряжение	18 в

ОРБИТАЛЬНЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ ROS300, ROS300A RYOBI

ROS300 RYOBI ОРБИТАЛЬНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

ОПИСАНИЕ

Мощный двигатель (300Вт)

Движение по произвольной орбите для обеспечения чистоты поверхности

Компактная ручка и эргономичная конструкция

Пылеуловительная камера циклонного действия для эффективного сбора пыли.

Индикатор Livetool Indicator

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133001144
Мощность	300 Вт
Штрихкод	4892210118349
Комплектация	5 быстрофиксируемых шлифовальных листов.
Обороты	7.000 –12.000об/мин
Размер шлифовальной подошвы	125 мм
Общий вес	1,7 кг
Работает	от сети
Назначение	шлифование различной поверхности.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Амплитуда колебаний

2,4 мм

ROS300A RYOBI ОРБИТАЛЬНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

ОПИСАНИЕ

Мощный двигатель (300Вт)

Движение по произвольной орбите для обеспечения чистоты поверхности

Компактная ручка и эргономичная конструкция

Пылеуловительная камера циклонного действия для эффективного сбора пыли.

Индикатор Livetool Indicator

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла

5133001144

Мощность

300 Вт

Штрихкод

4892210118349

Комплектация

20 шлифлистов, пылесборник, сумка.

Обороты

7.000 –12.000об/мин

Размер шлифовальной подошвы

125 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общий вес	1,7 кг
Работает	от сети
Назначение	шлифование различной поверхности.
Амплитуда колебаний	2,4 мм

АККУМУЛЯТОРНАЯ ОРБИТАЛЬНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА R18ROS, CRO180MHG RYOBI ONE+

R18ROS RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНАЯ ОРБИТАЛЬНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

ОПИСАНИЕ

й

Эксцентриковая шлифмашина Ryobi R18ROS-0 имеет обрешиненную рукоятку, что способствует комфортно работе пользователя.

Чистое рабочее место обеспечивается за счет сбора пыли в специальный мешок.

В комплект поставки входят 3 шлифдиска, что позволяет приступить к работе сразу же после покупки.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	3002471
Вес	1.13 кг
Комплектация	Комплект из 3-х шлифовальных листов, мешок для сбора пыли, без аккумулятора и З/У
Скорость	10000-20000 об/мин
Размер шлифовальной подошвы	125 мм
Зарядное устройство	нет
Аккумулятор	нет
Работает	18 В
Назначение	шлифование различной поверхности

CRO180MHG RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНАЯ ОРБИТАЛЬНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА

ОПИСАНИЕ

Диаметр шлифовальной подошвы: 125 мм

Блокировка клавиши включения для удобства при продолжительной работе

Крепление шлифовальной бумаги на липучке

Эргономичная форма корпуса для увеличения комфорта

GrpZone™ – эластичное покрытие корпуса для большего удобства при работе и уменьшения вибрации

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000191
Штрихкод	4892210109187
Комплектация	Комплект из 3-х шлифовальных листов. Без аккумулятора и зарядного устройства
Размер шлифовальной подошвы	125 мм
Зарядное устройство	нет
Аккумулятор	нет
Работает	от аккумулятора 18 Вт
Назначение	шлифование различной поверхности
Вес (без аккумуляторов)	1,7 кг

Амплитуда колебаний	1,6 мм
---------------------	--------

ЛОБЗИКИ

ЛОБЗИКИ EJ500B, EJ600, RJS1050-K, RJS750-G, RJS850-K RYOBI

EJ500B RYOBI ЛОБЗИК

ОПИСАНИЕ

Лобзик Ryobi EJ500B

- Небольшой вес и габариты
- Высокая мощность и производительность
- Световой индикатор LiveTool
- Прорезиненные вставки GripZone
- Быстрая замена полотна Лобзик Ryobi EJ500B
- Потребляемая мощность 500 Вт
- Глубина резания древесины 65 мм
- Глубина резания алюминия 18 мм
- Глубина резания нелегированной стали 6 мм
- Высота хода 19 мм • Число ходов холостого хода 0-3000 об/мин • Вес

2,1 кг Лобзик Ryobi

Комплектация:

- Полотно
- Сумка

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000536
Мощность	500 Вт
Штрихкод	4892210111500
Комплектация	лобзиковое полотно. шестигранный ключ.
Скорость	3.000 об/мин
Угол наклона	0-45 градусов

Ход штока	19 мм
Общий вес	2,1 кг
Работает	от сети
Назначение	распил различных материалов
Глубина резания (дерево)	65 мм
Глубина резания (сталь)	6 мм
Глубина резания (алюминий)	18 мм

EJ600 RYOBI ЛОБЗИК

ОПИСАНИЕ

Регулируемая скорость для полного контроля

3-ступенчатый механизм маятникового действия для быстроты резки

Смена полотна без дополнительных инструментов , позволяющая с лёгкостью задать угол резки в диапазоне от 0° до 45°

Индикатор Livetool Indicator

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000538
---------------	------------

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Мощность	600 Вт
Штрихкод	4892210111524
Комплектация	лобзиковое полотно, шестигранный ключ, параллельная направляющая , сумка.
Скорость	3.000 об/мин
Угол наклона	0-45 градусов
Ход штока	19 мм
Общий вес	2,45 кг
Работает	от сети
Назначение	распил различных материалов
Глубина резания (дерево)	70 мм
Глубина резания (сталь)	6 мм
Глубина резания (алюминий)	18 мм

RJS1050-K RYOBI ЛОБЗИК

ОПИСАНИЕ

Регулируемая скорость для полного контроля

Led подсветка

Быстрая смена полотна без применения инструмента

Светодиодная подсветка для улучшения видимости в процессе резки

Регулировка основания без применения инструмента, позволяющая с легкостью задать угол резки в диапазоне от 0° до 45°

Индикатор Livetool Indicator™

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133002219
Мощность	680 Вт
Штрихкод	4892210128379
Комплектация	1 полотно по дереву, FLUSHCUT полотно, патрубок пылеудаления. кейс
Скорость	500-3.100 об/мин
Угол наклона	0-45 градусов
Ход штока	23 мм
Общий вес	2,2 кг
Работает	от сети
Назначение	распил различных материалов
Регулировка скорости	есть
Глубина резания (дерево)	105 мм
Глубина резания (сталь)	12 мм
безинструментальная замена полотна	есть

подсветка	есть
маятниковое действие	четырёхступенчатое
подошва	из штампованной стали
указатель линии пропила	есть
регулировка угла наклона	есть

RJS750-G RYOBI ЛОБЗИК

ОПИСАНИЕ

До 49% улучшена аккуратность реза.

До 35% снижена вибрация.

19мм ход штока обеспечивает пропил до 75мм (дерево), 6мм (сталь).

MAXVIEW & AIRFORWORD : до 46% лучше.

Низкая вибрация, удобная рукоятка & хороший обзор рабочей зоны.

Сдвиг стружки (ON/OFF) с линии реза.

Съемный указатель линии пропила позволит повысить аккуратность работы.

Функция защиты от сколов сделает рез чище.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133002215
Мощность	500 Вт
Штрихкод	4892210128317
Комплектация	полотно по дереву, шестигранный ключ, патрубок пылеудаления. коробка
Скорость	0-3.000 об/мин

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Угол наклона	0-45 градусов
Ход штока	19 мм
Общий вес	1,8 кг
Работает	от сети
Назначение	распил различных материалов
Глубина резания (дерево)	85 мм
Глубина резания (сталь)	6 мм
безинструментальная замена полотна	есть
подошва	из штампованной стали
указатель линии пропила	есть
вибрация	5/3 м/с ²

RJS850-K RYOBI ЛОБЗИК

ОПИСАНИЕ

Регулируемая скорость для полного контроля

Led подсветка

Быстрая смена полотна без применения инструмента

Светодиодная подсветка для улучшения видимости в процессе резки

Регулировка основания без применения инструмента,

позволяющая с легкостью задать угол резки в диапазоне от 0° до 45°
Индикатор Livetool Indicator™

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133002217
Мощность	600 Вт
Штрихкод	4892210128348
Комплектация	полотно по дереву, шестигранный ключ, патрубок пылеудаления. кейс
Скорость	500-3.100 об/мин
Угол наклона	0-45 градусов
Ход штока	23 мм
Общий вес	2 кг
Работает	от сети
Назначение	распил различных материалов
Регулировка скорости	есть
Глубина резания (дерево)	85 мм
Глубина резания (сталь)	9 мм
безинструментальная замена полотна	есть

ХАРАКТЕРИСТИКИ

подсветка	есть
маятниковое действие	четырёхступенчатое
подошва	из штампованной стали
указатель линии пропила	есть

АККУМУЛЯТОРНЫЙ ЛОБЗИК R18JS-0 RYOBI ONE+

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133002158
Штрихкод	4892210128010
Комплектация	Два полотна, Шестигранный ключ, Без аккумулятора и зарядного устройства
Скорость	1.100-3.000 об/мин
Угол наклона	0-45 градусов
Напряжение	18 Вт
Зарядное устройство	нет
Аккумулятор	нет
Назначение	распил различных материалов
Вес (без аккумуляторов)	2,5 кг

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Регулировка скорости	линейная
Глубина резания	101 мм
Длина хода	25 мм

ПИЛЫ

САБЕЛЬНЫЕ ПИЛЫ ERS80VHG, RRS1200-K RYOBI

ERS80VHG RYOBI САБЕЛЬНАЯ ПИЛА

ОПИСАНИЕ

Регулировка скорости для совершенного контроля
Металлический редуктор, обеспечивающий прочность и долговечность
Простая и быстрая смена полотна без применения инструмента
Индикатор Livetool Indicator

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000367
Мощность	800 Вт
Штрихкод	4892210112309
Комплектация	3 пильных полотна, кейс
Обороты	500 – 3.000об/мин
Ход штока	28 мм
Общий вес	2,8 кг
Работает	от сети
Назначение	распил различных материалов

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Глубина резания (дерево)	150 мм
Глубина резания (сталь)	10 мм
Глубина резания (алюминий)	12 мм

RRS1200-K RYOBI САБЕЛЬНАЯ ПИЛА

ОПИСАНИЕ

Высокопроизводительная сабельная пила 1200 Вт, идеально подходит для пропилов в деревянных, пластмассовых, металлических труб и профилей

Система Быстрой Смены пил

Передвижной упор для оптимальной производительности

Антивибрационная рукоятка - снижение вибрации для комфортной работы

Grp Zone™ – прорезиненные боковые вставки для надежного захвата и комфортной работы

В комплектацию входит 3 пильных полотна, шестигранный ключ, кейс

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	3002472
Мощность	1200 Вт
Вес	5.25 кг

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Комплектация	3 пильных полотна, шестигранный ключ, кейс
Обороты	0-3000об\м
Ход штока	30 мм
Напряжение	220 Вт
Назначение	распил различных материалов
Глубина резания (дерево)	200 мм

АККУМУЛЯТОРНАЯ САБЕЛЬНАЯ ПИЛА 12В RRS12011L RYOBI

RRS12011L RYOBI АККУМУЛЯТОРНАЯ САБЕЛЬНАЯ ПИЛА

ОПИСАНИЕ

Возможность смены положения полотна, позволяющая использовать инструмент в режиме сабельной пилы или лобзика, что делает его идеальным решением для широкого спектра задач

Переменная скорость, обеспечивающая оптимальное управление при выполнении всех видов работ

Светодиодный фонарь для освещения заготовки

Индикатор заряда для определения состояния аккумулятора

Предохранительный фиксатор, позволяющий избежать случайного запуска

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Скорость	0-3.200 дв/мин
Ход штока	13 мм
Работает	1 литий-ионный аккумулятор (1,3 А/ч) Зарядное устройство (1 час зарядки) 1 полотно по дереву/металлу 1 лобзиковое полотно Сумка
Диаметр сверления (сталь)	Дерево 60 мм
Диаметр сверления (кирпич)	12 Вт
Вес (без аккумуляторов)	1,2 кг

АККУМУЛЯТОРНЫЕ САБЕЛЬНЫЕ ПИЛЫ R18RS-0, RRS1801M, RRS18ELK-25S RYOBI

R18RS-0 RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНАЯ САБЕЛЬНАЯ ПИЛА

ОПИСАНИЕ

- Идеальна для грубого и быстрого реза при демонтаже конструкций из дерева, металла и пластика
- Режет быстрее, чем сетевая пила Ryobi ERS80VHG
- Антивибрационная рукоятка Anti-Vibe™ улучшает комфортность работы и контроль над инструментом
- Бесключевое крепление пилочек делает их замену простой и быстрой
- Регулируемая подошва позволяет использовать в работе различные сегменты пильных полотен и благодаря этому продлевает срок их службы
- Для оптимального соотношения рабочих характеристик и продолжительности пработы мы рекомендуем использовать аккумулятор 5.0Ач Lithium+ который обеспечивает до 164 резов доски 50x100мм на одной зарядке
- Включает 1 х пилочка по дереву, 1 х Нех ключ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133002637
Комплектация	Без аккумулятора и З/У
Напряжение	18 Вт
Макс. режущая способность (дерево)	200 мм
Амплитуда хода	28 мм
Скорость на холостом ходу	2900 об/мин

RRS1801M RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНАЯ САБЕЛЬНАЯ ПИЛА

ОПИСАНИЕ

Универсальная пила для резки различных материалов
Легкая и быстрая замена пильных полотен без использования дополнительных ключей
Регулировка скорости и тормоз
22 мм длина хода штока
Антивибрационная система
Регулируемая опорная подошва продлевает срок службы пильных полотен

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133001162
Штрихкод	4892210118691
Комплектация	1 полотно по металлу, 1 полотно по дереву. Без аккумулятора и зарядного устройства
Обороты	0 – 3.100об/мин
Ход штока	22 мм
Напряжение	18 Вт
Зарядное устройство	нет
Аккумулятор	нет
Работает	от аккумулятора 18 Вт
Назначение	распил различных материалов
Вес (без аккумуляторов)	1,9 кг

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс. режущая способность
(дерево)

180 мм

RRS18ELK-25S RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНАЯ САБЕЛЬНАЯ ПИЛА

Комплектация набора:

RRS1801M

RB18L25

BCL14181H

RAK03SSRB

ЦИРКУЛЯРНЫЕ ПИЛЫ

EWS1150RS, EWS1366HG, RCS 1600-K, RWS1250-G, RWS1400-K, RWS1600-K RYOBI EWS1150RS RYOBI ЦИРКУЛЯРНАЯ ПИЛА

ОПИСАНИЕ

Регулируемое основание, позволяющая установить угол при резки в диапазоне от 0 до 45°

Блокировка шпинделя для простоты смены полотна.

Регулировка глубины для эффективной резки.

Встроенный держатель для хранения ключа.

Индикатор Livetool indicator

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000552
Мощность	1150 Вт
Штрихкод	4892210111487
Комплектация	12 зубый пильный диск, параллельный упор. Направляющая в комплектацию не входит. НО, совместима.
Обороты	5.600 об/мин
Общий вес	4,7 кг
Работает	от сети
Назначение	распил деревянных поверхностей

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Глубина резания 45°	38 мм
Глубина резания 90°	55 мм
Диаметр диска	170 мм
Пасадка	20 мм

EWS1366HG RYOBI ЦИРКУЛЯРНАЯ ПИЛА

ОПИСАНИЕ

Обладает системой лазерного ориентира, светодиодное освещение, регулируемое основание, настройка глубины.

Блокировка шпинделя.

Индикатор Livetool Indicator

Покрытие GripZone

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000336
Мощность	1,350 Вт

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Штрихкод	4892210110985
Комплектация	18 зубый пильный диск, параллельный упор, кейс
Обороты	4,500 об/мин
Общий вес	5,2 кг
Работает	от сети
Назначение	распил деревянных поверхностей
Глубина резания 45°	38 мм
Глубина резания 90°	66 мм
Диаметр диска	190 мм
Пасадка	16 мм

RCS 1600-K RYOBI ЦИРКУЛЯРНАЯ ПИЛА

ОПИСАНИЕ

- Компактная, легкая и эргономичная конструкция для комфортной работы
- Регулируемое основание позволяет изменять угол реза в диапазоне **0-45°**
- Регулируемая глубина резания для повышения эффективности работы
- Лазерная направляющая повышает аккуратность работы
- На **20%** легче и на **30%** компактнее, чем серия EWS
- Встроенный держатель ключа
- Направляющая для прямого аккуратного реза

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность	1600 Вт
Вес	3,7 кг
Макс. глубина резания	при 45° 50 мм при 90° 66 мм
Диаметр диска	190 мм
Посадка	16 мм
Скорость на холостом ходу	5000 об/мин

RWS1250-G RYOBI ЦИРКУЛЯРНАЯ ПИЛА

ОПИСАНИЕ

Компактная, лёгкая и эргономичная конструкция для удобства при многократном использовании.

Регулируемое основание, переменная и возможность резки под углом от 0 до 45°

Для точной резки по прямой предусмотрены направляющие.

Встроенный держатель для хранения ключа.

Индикатор Livetool для большой безопасности.

Покрытие Gripzone для надёжного захвата и удобства в использовании.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133001784
Мощность	1250 Вт
Штрихкод	4892210121981
Комплектация	1 ТСТ полотно на 20 зубьев, параллельная направляющая, ключ..Направляющая в комплектацию не входит. НО, совместима.
Обороты	5.000 об/мин
Общий вес	3,7 кг
Работает	от сети
Назначение	распил деревянных поверхностей
Глубина резания 45°	50 мм
Глубина резания 90°	66 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметр диска	190 мм
Пасадка	16 мм

RWS1400-K RYOBI ЦИРКУЛЯРНАЯ ПИЛА

ОПИСАНИЕ

Компактная, лёгкая и эргономичная конструкция для удобства при многократном использовании.

Регулируемое основание, переменная и возможность резки под углом от 0 до 45°.

Встроенный держатель для хранения ключа.

Индикатор Livetool для большой безопасности.

Покрытие Gripzone для надёжного захвата и удобства в использовании.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133001786
Мощность	1.400 Вт
Штрихкод	4892210122001
Комплектация	1 ТСТ полотно на 24 зуба, ключ, кейс. Направляющая в комплектацию не входит. НО, совместима.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Обороты	5.000 об/мин
Общий вес	3,9 кг
Работает	от сети
Назначение	распил деревянных поверхностей
Глубина резания 45°	50 мм
Глубина резания 90°	66 мм
Диаметр диска	190 мм
Пасадка	16 мм

RWS1600-K RYOBI ЦИРКУЛЯРНАЯ ПИЛА

ОПИСАНИЕ

Компактная, лёгкая и эргономичная конструкция для удобства при многократном использовании.

Регулируемое основание, переменная и возможность резки под углом от 0 до 45°

Для точной резки по прямой предусмотрены направляющие.

Встроенный держатель для хранения ключа.

Индикатор Livetool для большой безопасности.

Покрытие Gripzone для надёжного захвата и удобства в использовании.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133001788
Мощность	1600 Вт
Штрихкод	4892210122032
Комплектация	1 ТСТ полотно, на 24 зуба, параллельная направляющая. ключ, кейс
Обороты	5.000 об/мин
Общий вес	3,9 кг
Работает	от сети
Назначение	распил деревянных поверхностей
Глубина резания 45°	50 мм
Глубина резания 90°	66 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметр диска

190 мм

Пасадка

16 мм

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ЦИРКУЛЯРНЫЕ ПИЛЫ R18CS-0, R18CS-L40S, RWSL1801M RYOBI ONE+

R18CS-0 RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНАЯ ЦИРКУЛЯРНАЯ ПИЛА

ОПИСАНИЕ

Пила дисковая по дереву RYOBI R18CS-0 – еще один инструмент от торговой марки Ryobi, аккумулятор которого может совмещаться и использоваться для работы более чем 30 электроинструментов! Сама пила имеет оптимальные технические характеристики для распила любых деревянных поверхностей и различных видов фанеры. Питание осуществляется от Li-ion аккумулятора, напряжением 18 В, благодаря чему пила очень удобна в использовании и не зависит от наличия поблизости электросети. Имеет надежную, прочную конструкцию, обеспечивающую продолжительный срок эксплуатации инструмента. Позволяет резать как под прямым, так и косыми углами до 45 градусов. Максимальная глубина пропила составляет 52 мм. Благодаря функции блокировки шпинделя смена диска происходит легко и быстро. Пила имеет эргономичный дизайн, кнопки и ручки расположены таким образом, чтобы обеспечить максимальный комфорт и безопасность при работе.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	3002338
Обороты	0-4,700 (об/мин)
Напряжение	18 В
Зарядное устройство	нет
Аккумулятор	нет
Назначение	распил деревянных поверхностей
Вес (без аккумуляторов)	2,8 кг
Глубина резания 90°	52 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Диаметр диска	165 мм
Посадка	16 мм

R18CS-L40S RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНАЯ ДИСКОВАЯ ПИЛА

ОПИСАНИЕ

Комплектация набора:

R18CS-0

RB18L40

BCL14181H

СУМКА

RWSL1801M RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНАЯ ЦИРКУЛЯРНАЯ ПИЛА С ЛАЗЕРОМ

ОПИСАНИЕ

Большая глубина резания 45мм под углом 90°

Сверхтонкое пильное ТСТ полотно снижает потребляемую мощность и улучшает характеристики резки

Идеально подходит для ламинированных поверхностей, плит и листового материала

Регулировка угла наклона до 50°

Блокировка шпинделя для легкой замены пильного диска

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133001164

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Штрихкод	4892210118554
Комплектация	150мм пильный диск Параллельная направляющая Ключ Без аккумулятора и зарядного устройства
Обороты	0-4,700 (об/мин)
Напряжение	18 Вт
Зарядное устройство	нет
Аккумулятор	нет
Работает	от аккумулятора 18 Вт
Назначение	распил деревянных поверхностей
Глубина резания 45°	32 мм
Вес (без аккумуляторов)	2,93 кг

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Глубина резания 90°	45 мм
Угол скоса	50°
Диаметр диска	150 мм
Посадка	10 мм

ТОРЦОВОЧНЫЕ КОМПАКТНЫЕ ПИЛЫ С ЛЕЗЕРОМ EMS216L, EMS254L RYOBI

EMS216L RYOBI ТОРЦОВОЧНАЯ КОМПАКТНАЯ ПИЛА С ЛЕЗЕРОМ

ОПИСАНИЕ

- Exactline Laser Technology™ лазерный указатель линии распила для увеличения точности работы
 - 2 светодиода подсветки рабочей зоны для максимальной визуализации линии реза
 - Фронтальное расположение направляющих пильного диска позволяет работать вплотную к стене
 - Удобные хранение и транспортировка благодаря сверх компактной конструкции
 - Двигатель увеличенной мощности 1500 Вт для более эффективной работы
 - Дополнительные упоры для распиловки крупногабаритных заготовок
 - Эргономичное покрытие GripZone для более комфортной работы
 - Включает Пильный диск ТСТ 48 зубьев, дополнительные упоры, струбцина, пылесборник, ключ
- **Макс. режущая способность 45 срез / 90 скос (мм) -185x70**
 - **Макс. режущая способность 45 срез /45 скос (мм) -185x48**
 - **Макс. режущая способность 90 срез / 90 скос (мм) -70x270**
 - **Макс. режущая способность 90 срез / 45 скос (мм)-270x48**

Технология Exactline Laser Technology™ для точности резки.

2 светодиодных фонаря для максимального освещения рабочего пространства

Передние выдвижные направляющие, позволяющие расположить инструмент вплотную к стене.

Простота хранения и транспортировки благодаря сверхкомпактной конструкции.

Мощный двигатель на 1200Вт, и 4.500об/мин

Дополнительные упоры для поддержки крупномераля.

Скос влево и вправо под углом до 50 градусоного лесоматер

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133001586
Мощность	1500 Вт
Тип диска	ТСТ на 48 зубьев
Комплектация	Пильный диск ТСТ 24 зуба, дополнительные упоры, струбцина, пылесборник , ключ.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Обороты	5000 об/мин
Угол поворота стола	50° влево и 50° вправо
Приводной механизм	47° влево и 2° вправо
Общий вес	13 кг
Работает	от сети
Назначение	распил деревянных поверхностей
Диаметр диска	216x30мм

EMS254L RYOBI ТОРЦОВОЧНАЯ КОМПАКТНАЯ ПИЛА С ЛЕЗЕРОМ

ОПИСАНИЕ

Технология Exactline Laser Technology™ для точности резки.

2 светодиодных фонаря для максимального освещения рабочего пространства

Передние выдвижные направляющие, позволяющие расположить инструмент вплотную к стене.

Простота хранения и транспортировки благодаря сверхкомпактной конструкции.

Мощный двигатель на 2.000Вт, и 4.500об/мин

Дополнительные упоры для поддержки крупномериала.

Скос влево и вправо под углом до 50 градусового лесоматер

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133001202
Мощность	2000 Вт
Тип диска	ТСТ на 48 зубьев
Штрихкод	4892210119148
Комплектация	Пильный диск ТСТ 24 зуба, дополнительные упоры, струбцина, пылесборник , ключ.
Обороты	4,500 об/мин
Угол поворота стола	50° влево и 50° вправо
Приводной механизм	47° влево и 2° вправо
Общий вес	16,2 кг

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Работает	от сети
Назначение	распил деревянных поверхностей
Диаметр диска	254 мм

**КОМБИНИРОВАННЫЕ ТОРЦОВОЧНЫЕ ПИЛЫ
ETMS1825HG, RTMS1800-G RYOBI**

ETMS1825HG RYOBI КОМБИНИРОВАННАЯ ТОРЦОВОЧНАЯ ПИЛА

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133000703
Мощность	1600 Вт
Штрихкод	4892210114501
Комплектация	60-и зубый пильный диск , 2-а шестигранных ключа, ограничитель , параллельный упор, толкатель , прижимное устройство , пылесборник , кожух.
Обороты	5 000 об/мин
Общий вес	19 кг
Работает	от сети
Назначение	распил деревянных поверхностей
Размер стола	430 x 300 мм
Диаметр диска	254 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Пасадка

30 мм

RTMS1800-G RYOBI ТОРЦОВОЧНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ ПИЛА**ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Номер Артикла

5133002152

Мощность

1.800 Вт

Тип диска

TCT 48 зубьев

Штрихкод

4892210128225

Комплектация

TCT пильный диск на 48 зубьев

Обороты

4.500 об/мин

Размер стола с выдвижными частями

511 мм (вправо)

Общий вес

26,8 кг

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Работает	от сети
Назначение	распил деревянных поверхностей
Глубина резания 45°	58 мм
Глубина резания 90°	84 мм
Диаметр диска	254 мм
Пасадка	30 мм

АККУМУЛЯТОРНАЯ УГЛОТОРЦОВОЧНАЯ ПИЛА EMS190DCL RYOBI ONE+

ОПИСАНИЕ

До 70 резов сосновой доски (при использовании аккумулятора 18 В 2.5 Ач)

До 40 резов сосновой доски (при использовании аккумулятора 18 В 1.5 Ач)

Лазерный указатель линии пропила для точного реза

Высокая мобильность благодаря отсутствию сетевых кабелей и компактная конструкция

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000932
Штрихкод	4892210116895
Комплектация	Диск на 24 зуба, Струбцина, Пылесборник, Ключ. Без аккумулятора и зарядного устройства
Обороты	4.500 об/мин
Угол поворота стола	+ - / 45°
Угол наклона диска	+ - / 45°
Напряжение	18 Вт
Зарядное устройство	нет
Аккумулятор	нет

Работает	от аккумулятора 18 Вт
Назначение	распил деревянных поверхностей
Вес (без аккумуляторов)	7.43 кг
Диаметр диска	190 мм

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЦЕПНЫЕ ПИЛЫ RCS1935, RCS2340 RYOBI

RCS1935 RYOBI ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ ПИЛА

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	3002184
Мощность	1900 Вт
Вес	4,6 кг
Комплектация	Электропила цепная, Шина, Цепь, Масло для смазки цепи, Упаковка.
Длина шины	35 см
Скорость цепи	14 м/с
Напряжение	220 Вт
Размеры	288x910x226

RCS2340 RYOBI ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ ПИЛА

ОПИСАНИЕ

- Обрезиненное покрытие рукоятей GripZone™ для удобства пользователя
- Индикатор Livetool™ сигнализирует о том, что устройство подключено к электросети
- Масляный бачек для смазки цепи со шкалой для определения количества масла
- Автоматическая смазка цепи
- Автоматический тормоз пильной цепи
- Безинструментальное натяжение цепи
- Система фиксации шнура предотвращает случайное отсоединение от удлинителя в процессе работы

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	3002186
Мощность	2300 Вт
Вес	5,1 кг
Комплектация	Шина, цепь и масло для смазки цепи
Длина шины	40 см
Напряжение	220 Вт

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ЦЕПНЫЕ ПИЛЫ 18В OCS1830 RYOBI ONE+

OCS1830 RYOBI ONE+ ЦЕПНАЯ ПИЛА

ОПИСАНИЕ

Аккумуляторная цепная пила Ryobi ONE+ OCS1830 предназначена для валки деревьев, распиловки бревен, удаления сучьев с поваленного дерева. Работает на литий-ионном аккумуляторе напряжением 18 В. Производит меньше шума при работе и не загрязняет окружающую среду. Отличается небольшим весом, что упрощает пользование пилой.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Комплектация	Шина, цепь, без аккумулятора и ЗУ
Объем топливного бака	210мл
Длина шины	30см
Напряжение	18В
Вес (без аккумуляторов)	3,2кг

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ЦЕПНЫЕ ПИЛЫ 36В

RCS36, RCS36X3550HI RYOBI ONE+

RCS36 RYOBI АККУМУЛЯТОРНАЯ ЦЕПНАЯ ПИЛА 36В

ОПИСАНИЕ

Ресурс работы до 100 резов бревна диаметром 10см на одном заряде аккумулятора

Благодаря верхнему расположению аккумулятора улучшается распределение веса и сбалансированность инструмента

Поддержание постоянных оборотов под нагрузкой

Эргономичная рукоять

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс.крутящий момент	4.4 Нм
Длина шины	30 см
Безинструментальная система натяжения	да
Система резания	30 см
Ёмкость аккумулятора	2.6 Ач
Зарядное устройство	100 мин
Аккумулятор	1 шт
Общий вес	4,4 кг
Работает	1 Li-Ion аккумулятор 36В (2,6А·ч), масло для смазки цепи, чехол, зарядное устройство
Диаметр сверления (кирпич)	36 В
Время зарядки	100 % /100 мин
Скорость цепи	3,7 м/с

RCS36X3550HI RYOBI АККУМУЛЯТОРНАЯ ЦЕПНАЯ ПИЛА

ОПИСАНИЕ

Литиево-ионная аккумуляторная батарея обеспечивает долгое сохранение заряда и высокую производительность

Бесщеточный двигатель для продолжительной работы и надежности

Механический и электрический тормоз цепи

Автоматическая смазка цепи для увеличения срока службы

Безинструментальная система натяжения цепи для более простого регулирования

Обрезиненное покрытие рукоятки для большего удобства

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	3002180
Комплектация	1 Li-Ion аккумулятор 36В (5 Ач), масло для смазки цепи, чехол, зарядное устройство
Длина шины	35 см
Скорость вращения цепи	1260 м/мин
Шаг среза	3/8
Напряжение	36 в
Ёмкость аккумулятора	5 Ач
тип аккумулятора	LiIon

ОТРЕЗНАЯ ПИЛА (МОНТАЖНАЯ) ПО МЕТАЛЛУ ESO2335HG RYOBI

ОПИСАНИЕ

Изменяемый угол 0°– 45°
Механизм быстрой фиксации заготовки
Быстрая фиксация угла резания
Дополнительный защитный кожух
Фиксатор ключа
Резиновые ножки для повышения устойчивости
Быстрый доступ к угольным щеткам
Блокировка шпинделя для быстрой замены диска

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000704
Мощность	2 300 Вт
Штрихкод	4892210114525
Комплектация	Шлифовальный диск диаметром 355мм, зажим
Обороты	3.800об/мин
Общий вес	16 кг
Работает	от сети
Назначение	пила по металлу
Диаметр диска	355 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Пасадка

25,4 мм

ПИЛА ДЛЯ МОКРОЙ РЕЗКИ ПЛИТКИ WS721S RYOBI

ОПИСАНИЕ

Стол из нержавеющей стали продлевает срок службы

Направляющая для резки под углом от 0 до 45 градусов

Продольная направляющая фиксируется по лицевой и тыльной стороне стола для дополнительной устойчивости

Стойка со складными ножками обеспечивает устойчивость и удобство транспортировки

Алмазный диск 17,8см (17") со сплошной кромкой позволяет выполнять точное резание и предотвращает сколы

Встроенный поддон обеспечивает сбор пыли

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000285
Мощность	500 Вт
Штрихкод	4892210112040
Комплектация	Алмазный диск, стойка, возможность выполнения скоса и параллельные направляющие
Обороты	2.900 об/мин
Общий вес	15,7 кг
Работает	от сети
Назначение	для реза плитки

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Угол скоса	45 °
Диаметр диска	178 мм
Пасадка	25,4 мм
Глубина резания	32 мм

АККУМУЛЯТОРНЫЙ ПЛИТКОРЕЗ LTS180M RYOBI ONE+

ОПИСАНИЕ

Мощный 18 В двигатель позволяет резать керамику, гранит, мрамор и камень

На стальной подошве предусмотрены крупные кнопки для легкой регулировки

Алмазный диск 102 мм (4") со сплошной кромкой позволяет выполнять точное резание и предотвращает сколы

Блокировка шпинделя обеспечивает легкую и безопасную замену диска

GrpZone™ – эластичное покрытие корпуса для большего удобства при работе и уменьшения вибрации

Встроенное крепление ключа

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000154
Штрихкод	4892210110688
Комплектация	Алмазный диск 102мм (4"), Шестигранный ключ, Емкость для воды, Без аккумулятора и зарядного устройства
Скорость	4.500 об/мин
Режущая способность	при 0° 22 мм (7/8) 45° 16 мм (5/8)
Размер оправы	16 мм (5/8")
Напряжение	18 Вт
Зарядное устройство	нет

Аккумулятор	нет
Работает	от аккумулятора 18 Вт
Назначение	для резки керамики, гранита, мрамора, и каменной кладки.
Вес (без аккумуляторов)	2,6 кг
Диаметр диска	102 мм (4")

РЕЗАКИ, РУБАНКИ, ФРЕЗЫ

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ РЕЗАК RMT200-S RYOBI

ОПИСАНИЕ

Универсальный многофункциональный инструмент со шлифовальными и режущими головками.

Быстрая смена насадок. позволяющая без лишних хлопот переходить от шлифования к пиленю и наоборот.

Светодиодный фонарь.

Регулируемая скорость для совершенного контроля при выполнении широкого спектра работ.

Универсальный переходник для принадлежностей обеспечивает совместимость инструмента с принадлежностями ЛЮБЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ!

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133001818
Мощность	200 Вт
Штрихкод	4892210122629
Комплектация	1 полотно для обрезки заподлицо, 1 полотно по дереву/металлу, 1 шлифовальная подошва, 6 шлифовальных листов, шестигранный ключ, универсальный переходник для принадлежностей.
Скорость	10.000-20.000 кол/мин
Угол качания	3°
Общий вес	1,6 кг

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Работает

от сети

Назначение

Распила различных материалов

АККУМУЛЯТОРНЫЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ РЕЗАКИ RMT1801M, R18MT-0 RYOBI ONE+

RMT1801M RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНЫЙ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ РЕЗАК

ОПИСАНИЕ

Многофункциональный инструмент с шлифовальными и режущими насадками
Быстрая смена насадок позволяет легко переходить от шлифования к пиленю и наоборот
Светодиодная подсветка рабочей области
Регулировка скорости для совершенного контроля при выполнении широкого спектра работ
Универсальный переходник позволяет использовать насадки других производителей

Дополнительные принадлежности:

RAK10MT Ryobi НАБОР ШЛИФ ЛИСТОВ ДЛЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО ИНСТРУМЕНТА 10 ШТ

RAK13MT Ryobi Набор для многофункционального инструмента 13 предметов

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133001632
Штрихкод	4892210120328
Комплектация	1 полотно для обрезки заподлицо, 1 полотно по дереву/металлу, 1 шлифовальная подошва, 6 шлифовальных листов, Шестигранный ключ, Универсальный переходник, Без аккумулятора и зарядного устройства
Скорость	0-20.000 кол/мин
Угол качания	3°
Напряжение	18 Вт
Зарядное	нет

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
устройство	
Аккумулятор	нет
Работает	от аккумулятора 18 Вт
Назначение	Распила различных материалов
Вес (без аккумуляторов)	1,3 кг

R18MT-0 RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНЫЙ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ РЕЗАК

ОПИСАНИЕ

- Универсальный многофункциональный инструмент для резки гипсокартона, металла, дерева, пластика, композитных и прочих материалов; также используется для чистой шлифовки
- Четыре положения рабочей головки для расширения возможностей и повышения комфортности
- Бесключевая замена аксессуаров
- Шесть положений дискового регулятора скорости для выбора оптимального режима при выполнении различных работ
- Покрытие **Gripzone**+™ улучшает комфортность работы и снижает утомляемость
- Универсальный переходник позволяет использовать насадки других производителей

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133002466
Вес	1,4 кг

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Комплектация	Без аккумулятора и З/У, полотно погружное, полотно сегментное для дерева / металла, шлифовальная подошва, шлифлисты, шт. - 5, переходник
Частота колебаний	10000-20000 дв/мин

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РУБАНКИ EPN6082CHG, EPN7582 RYOBI

EPN6082CHG RYOBI ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РУБАНОК

ОПИСАНИЕ

Проточка в передней платформе для снятия фасок
Установка глубины строгания с шагом 0,5мм
Возможность переключения направления выброса стружек
Выключатель клавишного типа для удобства пользователя
Опорная колодка исключает повреждение обрабатываемой поверхности
Литые платформы
DustTech™ новая система сбора пыли в пылесборник
Livetool Indicator™ – светодиодный индикатор подключения инструмента к сети
Индикатор Livetool Indicator

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000350
Мощность	600 Вт
Штрихкод	4892210111098
Комплектация	2 ножа, ключ, приспособление для выборки четверти, пылесборник
Скорость	16.000 об/мин
Ширина строгания	82 мм
Общий вес	3,1 кг
Работает	от сети
Назначение	для строгания дерева
Глубина строгания	0-1,5 мм
Глубина выборки четверти	0-8 мм

EPN7582 RYOBI NHG ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ РУБАНОК

ОПИСАНИЕ

3 проточки различной глубины для снятия фасок
Барабан с 2-мя ножами для лучшего качества строгания
Регулировка глубины строгания
Возможность переключения направления выброса стружек
Выключатель клавишного типа для удобства пользователя
Литые платформы
DustTech™ новая система сбора пыли в пылесборник
Индикатор Livetool Indicator

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000352
Мощность	750 Вт
Штрихкод	4892210111111
Комплектация	2 ножа, ключ, приспособление для выборки четверти, пылесборник, направляющая 1шт, кейс
Скорость	16.000 об/мин
Ширина строгания	82 мм
Общий вес	3,2 кг
Работает	от сети
Назначение	для строгания дерева
Глубина строгания	0-2,0 мм

ХАРАКТЕРИСТИКИГлубина выборки
четверти

0-12 мм

АККУМУЛЯТОРНЫЙ РУБАНОК CPL180MHG RYOBI ONE+

ОПИСАНИЕ

Проточенная канавка в передней плите для снятия фасок

Регулировка глубины строгания 0 – 0.4 мм

Дополнительная передняя рукоятка для большего удобства при работе

Параллельный упор для повышения точности строгания

Пылесборник с усовершенствованной технологией удержания пыли DustTech™

GrpZone™ – эластичное покрытие рукоятки для большего удобства при работе и уменьшения вибрации

Дополнительный ремень для рубанка CPL180MHG 570279002 100 рублей

Дополнительные ножи для рубанка CPL180MHG 671798001 150 рублей

Акция при покупке рубанка комплект ножей и запасной ремень в подарок!

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000081
Штрихкод	4892210102720
Комплектация	2 двухсторонних ножа Параллельный упор Мешок для сбора стружки Ключ Без аккумулятора и зарядного устройства
Скорость	10.000 об/мин
Ширина строгания	50 мм
Напряжение	18 Вт
Зарядное устройство	нет

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Аккумулятор	нет
Работает	от аккумулятора 18 Вт
Назначение	для строгания дерева
Вес (без аккумуляторов)	2,1 кг
Глубина строгания	0-0,4 мм
Глубина выборки четверти	12,7 мм

ИНСТРУМЕНТЫ ПРОЧИЕ

ТЕХНИЧЕСКИЙ ФЕН ENG2000, ENG2020LCD RYOBI

ENG2000 RYOBI ТЕХНИЧЕСКИЙ ФЕН

ОПИСАНИЕ

Съемный передний теплозащитный кожух для удобства смены принадлежностей
Датчик перегрева
Две скорости воздушного потока
Удобный крючок для подвешивания

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133001137
Мощность	2000 Вт
Штрихкод	4892210118165
Комплектация	2 насадки
Общий вес	0,7 кг
Работает	от сети
Температура воздушного потока	60/600°C
Скорость воздушного потока	250/500 л/мин
Назначение	для нагрева различных поверхностей

ENG2020LCD RYOBI ТЕХНИЧЕСКИЙ ФЕН

ОПИСАНИЕ

Диск регулировки температур
Индикатор температуры на ЖК-экране
Съемный передний теплозащитный кожух для удобства смены принадлежностей
Датчик перегрева
Две скорости воздушного потока
Удобный крючок для подвешивания

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133001730
Мощность	2000 Вт
Штрихкод	4892210120397
Комплектация	4 насадки, 1 скребок, кейс
Общий вес	0,8 кг
Работает	от сети
Температура воздушного потока	50 – 650°C
Скорость воздушного потока	250 / 500 л/мин
Назначение	для нагрева различных поверхностей

ПЫЛЕСОС 30Л ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ VC30A RYOBI

ОПИСАНИЕ

Расположенный в нижней части резервуара сливной клапан обеспечивает быстрое и простое опорожнение

Розетка для подключения позволяет использовать пылесос вместе с электроинструментами

Автоматический включатель/выключатель питания предусматривает автоматическое создание вакуума при начале работы электроинструмента и автоматическое выключение через 10 секунд после прекращения работы инструмента, обеспечивая поглощение всего мусора

Верхняя ручка и широко разнесенные колеса рояльного типа обеспечивают легкое и устойчивое передвижение

Двигатель мощностью 1400Вт обеспечивает всасывающую характеристику 150мбар

Пенный и кассетный фильтры в комплекте позволяют работать с любым из влажных или сухих вариантов применения

Функция продувки для быстрой и эффективной очистки от мусора

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000573
Мощность	1.400 Вт
Штрихкод	4892210113443
Комплектация	Шланг 3,8м x 35мм, кассетный фильтр, пенный фильтр, пылеуловитель с универсальным соединительным звеном
Макс. производительность	15 кПа (150 мбар)
Общий вес	7,7 кг
Назначение	

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Емкость контейнера

30 л

АККУМУЛЯТОРНЫЙ КОМПРЕССОР R18I-0 RYOBI ONE+

ОПИСАНИЕ

Быстрое накачивание шин и надувных матрасов большого размера

Встроенное крепление дополнительных принадлежностей

Режим быстрого спуска воздуха

Цифровой индикатор и функция автоматического выключения при достижении заданного давления

Приспособление для хранения шланга в свернутом виде

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133001834
Штрихкод	4892210122780
Комплектация	Шланг высокого давления, Шланг низкого давления, 3 x насадки Без аккумулятора и зарядного устройства
Максимальное давление	10.3 бар
Напряжение	18 Вт
Зарядное устройство	Нет
Аккумулятор	Нет
Работает	от аккумулятора 18 Вт
Назначение	Накачивание шин, надувных матрасов, надувных лодок, мячей.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вес (без аккумуляторов)	1,8 кг
Размер шланга высокого давления	711 мм
Размер шланга низкого давления	756 мм

АККУМУЛЯТОРНЫЙ ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ГЕРМЕТИКА ССG1801MHG RYOBI ONE+

ОПИСАНИЕ

Более 200 туб латекса на одной зарядке аккумулятора

Блокировка выключателя от случайного пуска

Плавная регулировка скорости подачи поршня

Механизм быстрой перестановки туб

Прочная конструкция гарантирует долгий срок службы

Встроенный пробойник

GrpZone™ – эластичное покрытие рукоятки для большего удобства при работе и уменьшения вибрации

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000060
Штрихкод	4892210100962
Максимальное давление	225 кг
Скорость подачи	Высокая 5,5 мм/сек ; Низкая 1 мм/сек
Макс. объём	310 мл
Напряжение	18 Вт
Зарядное устройство	нет
Аккумулятор	нет

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Работает

от аккумулятора 18 Вт

Вес (без аккумуляторов)

2,1 кг

АККУМУЛЯТОРНЫЙ СТЕПЛЕР

R18N16G-0, R18N18G-0, R18S18G-0 RYOBI ONE+

R18N16G-0 RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНЫЙ СТЕПЛЕР

ОПИСАНИЕ

Несмотря на свои размеры в руках он держится очень комфортно и уверенно. Емкая обойма для гвоздей и мощный ударный механизм обеспечат высокую производительность труда. Для работы с нежными поверхностями и материалами предусмотрена резиновая накладка. Светодиодная подсветка обеспечит комфортную работу в местах с плохим освещением. Пистолет для гвоздей RYOBI R18N16G-0 применяется для выполнения монтажных и обделочных работ на стройплощадках всего мира. Также не редко встречается в мебельных и деревообрабатывающих цехах, где позволяет скреплять деревянные и другие конструкции. Высокая эргономика; Простота использования; Технология AirStrike; 2 режима стрельбы; Диаметр гвоздей: 1.6 мм; Длина гвоздей: 19-65 мм; Регулировка глубины вбивания; Резиновый наконечник; Скоба для пояса; Светодиодная подсветка; Прекращение работы при пустом магазине; Совместим со всеми аккумуляторами One+; Поставляется без зарядного устройства и аккумулятора.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	3002222
Вес	3,13 кг
Комплектация	пачка гвоздей 500 шт по 50мм, 2 резиновых подошвы, крюк для пояса. Без аккумулятора и З/У
Угол наклона	90
Тип гвоздя	1.6 мм с замыкающими головками
Напряжение	18В
магазин	105
частота ударов	60
длина гвоздей	65

R18N18G-0 RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНЫЙ СТЕПЛЕР

ОПИСАНИЕ

Сверхкомпактный аккумуляторный гвоздезабиватель не требует компрессора, шланга, газовых картриджей или других дополнительных эксплуатационных расходов

2 режима забивки, режим единичного удара для точной забивки и режим скоростного удара для высокой производительности

Забивает гвозди калибра 18 (диаметр 1,2 мм) длиной от 16 до 51 мм

Максимальная скорость работы до 60 гвоздей в минуту. Забивает до 600 гвоздей от одной зарядки аккумулятора RB18L15 и 1600 гвоздей от RB18L40 (для гвоздей длиной 50мм в сосне)

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133002093
Штрихкод	4892210128058
Комплектация	500шт x32мм., 2х защитные подошвы, поясная клипса. Без аккумулятора и зарядного устройства.
Скорость	до 60 гвоздей в мин.
Тип гвоздя	1,2 мм
Напряжение	18 Вт
Зарядное устройство	Нет
Аккумулятор	Нет
Работает	от аккумулятора 18 Вт
Размеры	от 15-50 мм
Вес (без аккумуля)	2.93 кг

ХАРАКТЕРИСТИКИ

магазин

105 шт

R18S18G-0 RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНЫЙ СТЕПЛЕР

ОПИСАНИЕ

Сверхкомпактный аккумуляторный скобозабиватель не требует компрессора, шланга, газовых картриджей или других дополнительных эксплуатационных расходов
AirStrike™ технология обеспечивает комфортную работу без компрессора, шланга или картриджа

Забивает узкие скобы (5.5-6.1мм) длиной от 10 до 38мм

2 режима, режим последовательного срабатывания для точной работы и режим контактного срабатывания для быстрой работы

Два светодиода подсветки включаются нажатием клавиши, расположенной на рукоятке

Безключевая регулировка глубины забивания предохраняет поверхность материала от повреждения и позволяет забить скобу не оставляя выступающих частей

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла

5133002516

Штрихкод

Комплектация

Скоба тип 18GA 500шт., 2х защитные подошвы, поясная клипса. Без аккумулятора и зарядного устройства.

Скорость

до 60 скоб в мин.

Тип гвоздя

18AG

Напряжение

18 Вт

Зарядное устройство

Нет

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Аккумулятор	Нет
Работает	от аккумулятора 18 Вт
Размеры	от 10-38 мм
Вес (без аккумуляторов)	2.87 кг

АККУМУЛЯТОРНАЯ ОТВЕРТКА

CSD4107BG, CSD4130GN, R4SD-L13C, RAK59SD RYOBI

CSD4107BG RYOBI АККУМУЛЯТОРНАЯ ОТВЕРТКА

ОПИСАНИЕ

Безопасный патрон системы QuickChange с автоматической блокировкой шпинделя для быстрой смены бит и свёрел одной рукой

Светодиодный фонарь для работы в местах с тусклым освещением

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Макс.крутящий момент	5 Нм
Напряжение	180 об/мин
Ёмкость аккумулятора	12
Общий вес	0,44 кг
Работает	Набор из шести бит зарядное устройство, сумка
Диаметр сверления (кирпич)	4 Вт
Посадка	¼ шестигранник

CSD4130GN RYOBI АККУМУЛЯТОРНАЯ ОТВЕРТКА

ОПИСАНИЕ

Патрон QuickChange для быстрой смены насадок

12-и ступенчатая регулировка крутящего момента

Светодиодная подсветка для работы в условиях плохого освещения

Большой клавишный выключатель

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Макс.крутящий момент	5 Нм
Напряжение	180 об/мин
Ёмкость аккумулятора	12
Общий вес	0,44 кг
Работает	30 насадок (биты, свёрла) Кейс
Диаметр сверления (кирпич)	4 Вт
Посадка	¼ шестигранник

R4SD-L13C RYOBI АККУМУЛЯТОРНАЯ ОТВЁРТКА

ОПИСАНИЕ

В комплекте биты, идеальны для сборки мебели в домашних условиях NeX4 PZ2
Крутящий момент 5 Нм. До 92 на одной зарядке. Яркая светодиодная подсветка рабочей области.
Лёгкая смена насадок.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Макс.крутящий момент	5 Нм
Напряжение	180 об/мин

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Общий вес	0,4 кг
Работает	комплект бит, PZ2-1шт , NeX4 -1шт Блистр
Диаметр сверления (кирпич)	4 Вт
Посадка	¼ шестигранник

РАК59SD RYOBI ОТВЕРТКА СО СМЕННЫМИ БИТАМИ

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Наконечники 37 x 25мм для шуруповертов

- 1 x Филипс #0, 2 x Филипс #1,
- 3 x Филипс #2, 2 x Филипс #3,
- 2 x Позидрайв #0, 3 x Позидрайв #1,
- 4 x Позидрайв #2, 2 x Позидрайв #3,
- 1 x Прямой шлиц #4,
- 1 x Прямой шлиц #5,
- 1 x Прямой шлиц #6,
- 1 x Прямой шлиц #7,
- 1 x Шестигранник 2,
- 1 x Шестигранник 3,
- 1 x Шестигранник 4,
- 1 x Шестигранник 5,
- 1 x Шестигранник 6,
- 2 x Torx ® #10, 3 x Torx ® #15,
- 2 x Torx ® #20, 2 x Torx ® #25

Наконечники 15 x 50мм для шуруповертов

- 1 x Филипс #1, 2 x Филипс #2
- 1 x Филипс #3, 1 x Позидрайв #1,
- 3 x Позидрайв #2, 2 x Позидрайв #3,
- 2 x Torx ® #10, 1 x Torx ® #15,

1 x Тогх ® #20, 1 x Тогх ® #25

1 магнитный битодержатель 60мм

5 x Гаечных ключей

1 x 5мм, 1 x 5,5мм, 1 x 6мм,

1 x 8мм, 1 x 10мм

1 шуруповерт с храповым механизмом

НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ

R18CK2C-LL515S, R18CK2E-LL15S, R18CK3C-LL99S, R18CK4A-LL99S, RK184
RYOBI ONE+

R18CK2C-LL515S RYOBI ONE+ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ

Комплектация набора:

R18SDS-0

RCD1802M

RB18L50

RB18L15

BCL14181H

сумка

R18CK2E-LL15S RYOBI ONE+ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ

ОПИСАНИЕ

В данный набор входит:

Дрель-шуруповерт LCDI1802

Углошлифовальная машина R18AG

Аккумуляторная батарея RB18L15 1,5Ah Li-Ion 2шт

Зарядное устройство

Всё находится в сумке

R18CK3C-LL99S RYOBI ONE+ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ

ОПИСАНИЕ

В данный набор входит:

Углошлифовальная машина УШМ R18AG-0

Лобзик R18JS-0

Дрель-шуруповерт RCD1802M

Аккумуляторная батарея RB18L40 4Ah Li-Ion

Аккумуляторная батарея RB18L15 1,5Ah Li-Ion

Зарядное устройство

Всё находится в сумке

R18CK4A-LL99S RYOBI ONE+ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ

ОПИСАНИЕ

Набор инструментов Ryobi ONE+ R18CK4A-LL99S. Комплект:

дрель-шуруповерт, лобзик, дисковую пилу, фонарь, 2 аккумулятора и зарядное устройство. Поставляется комплект в практичной сумке.

Циркулярная пила RWSL1801L

Большая глубина резания 45мм под углом 90°

Сверхтонкое пильное ТСТ полотно снижает потребляемую мощность и улучшает характеристики резки

Идеально подходит для ламинированных поверхностей, плит и листового материала

Регулировка угла наклона до 50°

Блокировка шпинделя для легкой замены пильного диска

Лобзик R18JS-0

Регулировка оборотов, маятниковый ход, светодиодной подсветке, быстрая замена режущего полотна.

Дрель-шуруповерт RCD1802M

13мм быстрозажимной патрон

Регулировка оборотов, Реверс, 2 скорости

Быстрое 24 - позиционное регулирование крутящего момента для выбора оптимальных настроек

Магнитный держатель позволит иметь необходимые биты и шурупы всегда “под рукой”

LED подсветка для работы в темном помещении

Фонарь RFL180M

Поворотный рефлектор для создания направленной зоны освещения

Плоское основание для стационарного использования

Мягкое включение для комфортной эксплуатации

4000Lux обеспечивают яркое освещение

Аккумуляторная батарея RB18L40 4Ah Li-Ion

Отсутствие эффекта затухания мощности - литиевые батареи обеспечивают стабильную токоотдачу до полного снижения своей емкости.

Система управления IntelliCell™ осуществляет контроль заряда в каждой ячейке, обеспечивая максимум заряда, максимум отдачи мощности и защиту каждого элемента, тем самым обеспечивая продолжительный срок службы. Ёмкость 4А/ч

Аккумуляторная батарея RB18L15 1,5Ah Li-Ion

Отсутствие эффекта затухания мощности - литиевые батареи обеспечивают стабильную токоотдачу до полного снижения своей емкости.

Система управления IntelliCell™ осуществляет контроль заряда в каждой ячейке, обеспечивая максимум заряда, максимум отдачи мощности и защиту каждого элемента, тем самым обеспечивая продолжительный срок службы. Ёмкость 1.5А/ч

Зарядное устройство

Универсальное зарядное устройство. Заряжает как NiCd так и Li-on

Всё находится в сумке

RK184 RYOBI ONE+ НАБОР ИНСТРУМЕНТОВ

ОПИСАНИЕ

В данный набор входит:

Дрель-шурупаверт **RCD1802M**

Сабельная пила **RRS1801M**

Циркулярная пила **RWSL1801M**

Фонарь **RFL180M**

Зарядное устройство **BCL14181H**

Аккумуляторная батарея **RB18L40 4Ah Li-Ion**

Аккумуляторная батарея **RB18L15 1,5Ah Li-Ion**

Всё находится в сумке

АККУМУЛЯТОРНЫЙ ВЕНТИЛЯТОР R18F-0 RYOBI ONE+

ОПИСАНИЕ

- Компактный и удобный при переноске аккумуляторный вентилятор идеален для использования как внутри, так и снаружи помещения
- 8 регулируемых положений крыльчатки для изменения направления воздушного потока
- Несколько вариантов крепления для расширения области использования
- 2100об/мин для максимального воздушного потока и 1400об/мин для увеличения продолжительности работы и снижения шума
- До 18 часов работы с аккумулятором RB18L50 позволит использовать вентилятор почти полные сутки без остановки

АККУМУЛЯТОРНЫЙ ФОНАРЬ RFL180M RYOBI ONE+

ОПИСАНИЕ

Поворотный рефлектор для создания направленной зоны освещения

Плоское основание для стационарного использования

Мягкое включение для комфортной эксплуатации

4000Lux обеспечивают яркое освещение

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133001636
Штрихкод	4892210120182
Комплектация	Без аккумулятора и зарядного устройства
Освещённость	4.000 люксов
Яркость лампы	150 люмен
Напряжение	18 Вт
Зарядное устройство	Нет
Аккумулятор	Нет
Работает	от аккумулятора 18 Вт

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вес (без аккумуляторов)

0,29 кг

АККУМУЛЯТОРНЫЙ ПРОЖЕКТОР R18ALF RYOBI ONE+

ОПИСАНИЕ

КЦТ (коррелированная цветовая температура) 5700 К

КЦП (коэффициент цветопередачи) 80

Люмены 850

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Вес	1,3 кг
Комплектация	без аккумулятора и ЗУ
Напряжение	18 В
Вес (без аккумуляторов)	0,8 кг
Тип лампы	светодиодная

ПРОЖЕКТОР ГИБРИД R18ALH-0 RYOBI ONE+

ОПИСАНИЕ

Возможность питания от сети и от аккумулятора

Поворотный рефлектор для создания направленной зоны освещения

Различные варианты установки обеспечивают свет там, где он нужен

Мягкое включение для комфортной эксплуатации

Эффективные светодиоды остаются холодными и обеспечивают 2000 люмен при сроке службы 50000 часов

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	R18ALH-0
Напряжение	18/220 (Гибрид) (В)
Общий вес	1,9 кг
Тип лампы	Светодиод
дальность освещения	8м
время работы	rb18140 240 мин rb18115 90 мин
вращение вокруг оси	360°

АККУМУЛЯТОРНОЕ РАДИО CDR180M, R18RH-0, R18R RYOBI ONE+

CDR180M RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНОЕ РАДИО

ОПИСАНИЕ

Вспомогательный разъем – совместим с плеерами MP3, CD и т. п.
Удобный способ выбора режима работы
Выключение питания посредством поворотного регулятора громкости
10 предварительных настроек на станции
Ручная и автоматическая настройка
Раскладная гибкая антенна
Индикатор пониженного напряжения питания
Динамик 90мм

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133000614
Штрихкод	4892210114051
Комплектация	2 x AAA элементы питания Без аккумулятора и зарядного устройства
Частотный диапазон	87,5 - 108 FM МГц
Напряжение	18 V Входная мощность 3 Вт
Вес (без аккумуляторов)	0,62 кг
Диаметр динамика	90мм

R18RH-0 RYOBI ONE+ СТЕРЕО-РАДИО

ОПИСАНИЕ

- Стереозвук из двух динамиков 7 Вт чисто воспроизводит музыку в широком диапазоне
- Встроенная беспроводная связь **Bluetooth®** расширяет возможности радио и обеспечивает прием музыки на расстоянии до **10** метров
- Цифровая настройка с возможностью сохранения **10** FM и **10** AM станции пресеты
- **1 Amp USB** позволит заряжать переносные электронные девайсы, в том числе и смартфоны
- Встроенный эквалайзер, который позволяет регулировать низкие и высокие частоты
- Встроенный разъем позволяет использовать музыку, сохраненную в памяти смартфона
- Индикатор разрядки аккумулятора посоветует поставить **18 В ONE+** аккумулятор на зарядку, когда придет время
- Обеспечивает более **15** часов времени работы с использованием **5** Ач аккумулятора

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Комплектация	без аккумулятора и ЗУ
Вес (без аккумуля)	1.8 кг

R18R RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНОЕ РАДИО

ОПИСАНИЕ

- цифровой дисплей с сенсорным управлением ;
- AUX выход для подключения CD/MP3 плеера ;
- Bluetooth-адаптер
- USB-порт (только в режиме заряда)
- предварительная настройка на 20 станций (10 - AM / 10 - FM) ;
- ручная и автоматическая настройка ;
- гибкая регулируемая антенна ;
- индикатор разряда аккумуляторной батареи ;

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Комплектация	без З/У и аккумулятора
Частотный диапазон	87,5 - 108,0 MHz FM
Напряжение	18 В

СУМКИ УТВ2, УТВ4HG RYOBI

УТВ2 RYOBI СУМКА

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Вес	0.75 кг
Размеры	355x203x279 мм

УТВ4HG RYOBI СУМКА

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Вес	1,43 кг
Размеры	460x305x305

СТАНКИ, СТАНИНЫ, ВЕРСТАКИ

РАСПИЛОВОЧНЫЙ СТАНОК БЕЗ СТАНИНЫ RTS1800-G RYOBI

ОПИСАНИЕ

Мощный двигатель 1800 Вт обеспечивает эффективную работу

Литой алюминиевый стол является надежной опорой и гарантирует аккуратный рез

Регулирующая рукоятка имеет двойное назначение и позволяет изменять как высоту пропила, так и его угол

Защита от перегрузки гарантирует долгий срок службы и увеличивает надежность инструмента

Транспортир позволяет легко и быстро устанавливать угол пропила в диапазоне от +60° до -60°

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133002021
Мощность	1800Вт
Вес	17.8кг
Тип диска	ТСТ 48 зубьев
Обороты	4500 об/мин
Угол наклона	60°
Глубина резания 45°	55мм
Глубина резания 90°	80мм
Посадка	30мм

РАСПИЛОВОЧНЫЕ СТАНКИ RTS1800EF-G, RTS1800ES-G RYOBI

RTS1800EF-G RYOBI РАСПИЛОВОЧНЫЙ СТАНОК

ОПИСАНИЕ

Мощный двигатель 1800 Вт обеспечивает эффективную работу.

Литой алюминиевый стол является надежной опорой и гарантирует аккуратный рез

Боковое удлинение стола позволяет работать с заготовками размером до 480 мм.

Боковая направляющая с фронтальной и задней точками фиксации обеспечивает аккуратный прецизионный рез

Регулировочная рукоятка имеет двойное назначение и позволяет изменять как высоту пропила, так и его угол.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133002025
Мощность	1800 Вт
Вес	26.8 кг
Тип диска	TCT 48 зубьев
Обороты	4500 об/мин
Макс. глубина резания	(90°) 80 мм (45°) 55 мм
Размер стола	560 x 710 мм
Диаметр диска	254 мм
Посадка	30 мм

RTS1800ES-G RYOBI РАСПИЛОВОЧНЫЙ СТАНОК

ОПИСАНИЕ

Мощный двигатель 1800 Вт обеспечивает эффективную работу

Литой алюминиевый стол является надежной опорой и гарантирует аккуратный рез

Боковое удлинение стола позволяет работать с заготовками размером до 510 мм

Боковая направляющая с фронтальной и задней точками фиксации обеспечивает аккуратный прецизионный рез

Регулировочная рукоятка имеет двойное назначение и позволяет изменять как высоту пропила, так и его угол

Защита от перегрузки гарантирует долгий срок службы и увеличивает надежность инструмента

Плавный пуск гарантирует простоту эксплуатации и большой срок службы

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133002025
Мощность	1800Вт
Вес	24,3 кг
Штрихкод	4892210125996
Комплектация	ТСТ пильный диск 48 зубьев, складывающаяся станина
Размер стола с выдвижными частями	560x710мм
Тип лезвия	48 зубьев ТСТ
Глубина резания 45°	58мм максимально
Глубина резания 90°	80 мм максимально
Диаметр диска	30мм внутренний
Скорость на холостом ходу	4500 об/мин

СТАНИНЫ RLS 01, RLS 02 RYOBI

RLS 01 RYOBI СТАНИНА

ОПИСАНИЕ

Габариты : 1.380 x 2.904мм

Макс. нагрузка: 181кг

Вес: 21,9кг

Предназначен для использования в качестве опоры для торцовочных пил
Прочная конструкция из металлических труб
Перемещаемые опоры для крепления торцовочной пилы
Выдвижные боковины (с рабочими кронштейнами) позволяют увеличить ширину от 850,9 x 2.904мм
Перемещаемые дополнительные опоры
Регулируемые по высоте опорные ноги
Складывающаяся конструкция для удобства при транспортировке и хранении

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133001200
Штрихкод	4892210118363
Комплектация	2 монтажных кронштейна для пилы 2 люнета Выдвижные штанги
Общий вес	21,9 кг
Назначение	-
Размеры	1,380 x 2,904 мм

RLS 02 RYOBI СТАНИНА

ОПИСАНИЕ

Габариты : 1.008 x 2.160мм

Макс. нагрузка: 181кг

Вес: 15,9кг

Предназначена для использования в качестве опоры для торцовых пил. Прочная конструкция из металлических труб. Движущийся опоры для крепления торцовой пилы. Дополнительные перемещаемые

опоры с кронштейнами. Регулируемая высота позволяет компенсировать неровности поверхности. Складывающаяся конструкция для удобства при транспортировке и хранения.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133001817
Штрихкод	4892210122582
Комплектация	2-а крепления пилы, 2-е опоры, 2-е направляющие.
Общий вес	17,0 кг
Назначение	-
Размеры	1,008 x 2,160 мм

БЕРСТАК НАСТОЛЬНИЙ С300 RYОВІ

ОПИСАНИЕ

Станина выполнена из алюминия

Рабочий стол выполнен из ДСП

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	3000621
Вес	3 кг
Размеры	420x270x63 мм

БЕРСТАКИ RWB01, RWB02, RWB03 RYOBI

RWB01 RYOBI БЕРСТАК

ОПИСАНИЕ

Верстак Ryobi RWB01 поставляется вместе с четырьмя переставными губками, позволяющими зафиксировать какое-либо изделие в требуемом для оператора положении. Данная модель отлично подходит для использования в небольших столярных и слесарных мастерских, а также в гараже. Мерная линейка и транспортир, предусмотренные на рабочем столе, обеспечивают высокую точность при обработке заготовок (пиление, шлифование и др. виды обработки древесины). Максимальная нагрузка 100 кг.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вес	5.5 кг
Размеры	605x625x755

RWB02 RYOBI БЕРСТАК

ОПИСАНИЕ

Технические характеристики:
Рабочая поверхность: Бамбук
Размеры: 605 x 120 x 180мм
Макс. нагрузка: 100кг
Вес: 6,5кг

Описание:
Качественный бамбук обеспечивает отменную прочность рабочей поверхности
Поворотные рабочие поверхности для крепления при выполнении тяжелых работ
Быстрые замеры по направляющей
Складная конструкция для удобства хранения и портативности.
Фиксация зажимов в нескольких положениях

Комплектация:
4 зажима, гаечный ключ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вес	6.5 кг
-----	--------

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры

605x625x755

RWB03 RYOBI ВЕРСТАК

ОПИСАНИЕ

Складная конструкция верстака для удобства хранения и портативности

Четырехпозиционная наклонная рабочая поверхность (0°, 25°, 50°, 80°)

7 уровней регулировки по высоте для выполнения любых видов работ

Стальная и алюминиевая рабочая поверхность

Мгновенное разблокирование подъемных досок для увеличения площади крепления

Сдвижная конструкция зажимов для широкого применения. Максимальная нагрузка 100 кг.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вес

10 кг

Комплектация

8 зажима, гаечный ключ

Размеры

600 x 570 x 760мм

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ RYOBI РАК03SR НАПРАВЛЯЮЩАЯ ДЛЯ ЦИРКУЛЯРНЫХ ПИЛ

ОПИСАНИЕ

Совместима с: RWS1250, RWS1400, RWS1600

Общая длина 1220 мм

CSB150A1 RWSL1801M ДИСК ДЛЯ ЦИРКУЛЯРНОЙ ПИЛЫ RYOBI

ОПИСАНИЕ

Диаметр 150 мм посадка 10 мм 18
зубьев

CSB165A1 RYOBI ДИСК К ЦИРКУЛЯРНОЙ ПИЛЕ 165MM

ОПИСАНИЕ

Применяется для работ по дереву. Толщина диска 1.6 мм и 40 зубьев позволяют произвести гладкий и точный рез. Подходит к циркулярной пиле R18CS-0

РАК01JSFC RYOBI ПОЛОТНО ДЛЯ ЛОБЗИКА

ОПИСАНИЕ

100 мм 10TPI

РАК02MT RYOBI НАБОР ПОЛОТЕН ДЛЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО ИНСТРУМЕНТА 2 ШТ

ОПИСАНИЕ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1 х полотно для обрезки заподлицо

3-1/2" (~89мм)

1 х 1-1/8" погружное полотно по

дереву/металлу 1-1/8" (~29мм)

РАК03SSRB RYOBI НАБОР ПОЛОТЕН ДЛЯ САБЕЛЬНЫХ ПИЛ

РАК05JSBFC RYOBI НАБОР ПОЛОТЕН ДЛЯ ЛОБЗИКА

ОПИСАНИЕ

Комплектация:

100мм(10TPI) 1шт

100мм(10TPI) 2шт

100мм(14TPI) 2шт

РАК06RB RYOBI НАБОР ПОЛОТЕН ДЛЯ САБЕЛЬНЫХ ПИЛ (6 ШТ.)

ОПИСАНИЕ

100мм лезвие для сабельных пил режущая способность по металлу 14TPI

5 x 6"(152мм) лезвие для сабельных пил

1 х режущая способность по дереву 10ТPI,
1 х режущая способность по металлу 24ТPI
1 х режущая способность по металлу 14ТPI,
1 х обрезное лезвие 4 – 5ТPI
1 х универсальная режущая способность 10ТPI

РАК07SB RYOBI НАБОР ИЗ 7 ПЕРЬЕВ

ОПИСАНИЕ

Диаметры 10, 13, 16, 20, 22, 25, 32

РАК08BP RYOBI НАБОР ИЗ СВЕРЕЛ

ОПИСАНИЕ

Диаметры 3,4,5,6,7,8,9,10

РАК10MT RYOBI НАБОР ШЛИФ ЛИСТОВ ДЛЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО ИНСТРУМЕНТА 10 ШТ

ОПИСАНИЕ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Шлифовальные листы (по дереву)

3 х зернистость 60,

3 х зернистость 80,

4 х зернистость 120

РАК125 DDF RYOBI НАБОР ИЗ 125 ПРЕДМЕТОВ ДЛЯ ДРЕЛЕЙ И ШУРУПОВЕРТОВ

ОПИСАНИЕ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

30 х сверел HSS

4 х 1,5мм, 4 х 2мм, 4 х 2,5мм,

4 х 3мм, 2 х 3,2мм, 3 х 3,5мм,

3 х 4мм, 1 х 4,5мм, 2 х 5мм,

1 х 1,5мм, 2 х 6мм

2 х перьевых сверла

1 х 16мм, 1 х 22мм

10 х сверел по камню

1 х 3мм, 1 х 4мм, 2 х 5мм,

1 х 5,5мм, 3 х 6мм

1 х 7мм, 1 х 8мм

10 х спирально-центровых

сверел по дереву

3 х 3мм, 2 х 4мм, 2 х 5мм,

1 х 6мм, 1 х 8мм, 1 х 10мм

8 х немагнитных гаечных ключа

1 х 5мм, 1 х 5,5мм, 1 х 6мм,

1 х 7мм, 1 х 8мм, 1 х 9мм,

1 х 10мм, 1 х 11мм

Наконечники 48 x 25мм для шуруповертов
11 x Torx® (TX10 – TX40)
11 x Филипс (PH0 – PH3)
11 x Позидрайв (PZ0 – PZ3)
5 x шестигранник (2мм – 6мм)
6 x шестигранник (3мм – 12мм)
4 x квадрат (1 – 3)
Наконечники 16 x 50мм для шуруповертов
4 x Филипс (PH1 – PH3)
4 x Позидрайв (PZ1 – PH3)
3 x шестигранник (6мм – 12мм)
1 x квадрат (2)
4 x Torx® (TX15 – TX30)
Короткий битодержатель
1 x 76мм

РАК13МТ RYOBI НАБОР ДЛЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО ИНСТРУМЕНТА 13 ПРЕДМЕТОВ

ПИСАНИЕ КОМПЛЕКТАЦИЯ

1 x полотно для обрезки заподлицо 3-1/2" (~89мм)
1 x 1-1-1/8" погружное полотно по дереву/металлу 1-1/8" (~29мм)
1 x скребок 2" (~50мм)
Шлифовальные листы (по дереву) 3 x зернистость 60,
3 x зернистость 80,
4 x зернистость 120

РАК15SSDC RYOBI НАБОР БИТ И ГОЛОВОК

ОПИСАНИЕ

-1 x 6,7,8,10,13 мм.
-1 x PH#1 PH2#
-1 x PZ#1 PZ#2
-1 x SL5
-1 x Hex4 Hex5
-1 x TX-15 TX-20 TX-25
- удлинитель магнитный под битку 10 мм длина 60 мм.
- удлинитель под битку

РАК19 HSS RYOBI НАБОР ИЗ 19 СВЕРЕЛ

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТАЦИЯ

19 х сверел HSS
1 х 2мм, 2 х 2,5мм, 2 х 3мм,
2 х 3,5мм, 2 х 4мм, 2 х 4,5мм,
2 х 5мм, 2 х 6мм, 1 х 7мм,
1 х 8мм, 1 х 9мм, 1 х 10мм

РАК20JB РУОВІ НАБОР ИЗ 20 ЛОБЗИКОВЫХ ПОЛОТЕН

ОПИСАНИЕ **КОМПЛЕКТАЦИЯ**

10 х полотно 75мм по дереву
12 х полотно 100мм по дереву
5 х полотно 75мм по металлу

РАК22QC РУОВІ НАБОР ИЗ 22 ПРЕДМЕТОВ

РАК28SD РУОВІ НАБОР ДЛЯ ШУРУПОВЕРТА

ОПИСАНИЕ **КОМПЛЕКТАЦИЯ**

Наконечники 16 х 125мм для шуруповертов
1 х Филипс #1, 2 х Филипс #2,
1 х Филипс #3, 1 х Позидрайв #1,
3 х Позидрайв #2, 2 х Позидрайв #3,
1 х Прямой шлиц #4, 1 х Прямой шлиц #5,
1 х Прямой шлиц #6, 1 х Тогх ® #15,
1 х Тогх ® #20, 1 х Тогх ® #25,
Наконечники 8 х 50мм для шуруповертов
1 х Филипс #1, 1 х Филипс #2,
1 х Филипс #3, 1 х Позидрайв #1,
1 х Позидрайв #2, 1 х Позидрайв #3,
1 х Тогх ® #25, 1 х Тогх ® #20
Наконечники 1 х 89мм для шуруповертов Филипс #2
1 магнитный битодержатель 60мм
2 х сетевые адапторы
1 х 1/4 " х 1/4 "
1 х 1/4 " х 3/8 "

РАК30MIX РУОВІ НАБОР ИЗ 30 ПРЕДМЕТОВ

ОПИСАНИЕ **КОМПЛЕКТАЦИЯ**

Наконечники 9 х 25мм для шуруповертов
3 х Филипс (PH1 – PH3)

3 x Позидрайв (PZ1 – PZ3)
3 x прямой шлиц (4мм – 6мм)
1 x магнитный держатель 60мм
4 x гаечных ключа
1 x 6мм, 1 x 8мм, 1 x 10мм,
1 x 12мм
5 x спирально-центровых сверел
по дереву
1 x 3мм, 1 x 4мм, 1 x 5мм,
1 x 6мм, 1 x 8мм
5 x сверел по камню
1 x 5мм, 1 x 5,5мм, 1 x 6мм,
1 x 6,5мм, 1 x 7мм
6 x сверел HSS
1 x 2мм, 1 x 2,5мм, 1 x 3мм,
1 x 4мм, 1 x 5мм, 1 x 6мм

РАК31G RYOBI НАБОР ИЗ 31 ОДНОГО ПРЕДМЕТА

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Свёрла д/металла /камня / дерева. Биты 25 мм. Магнитный адаптер

РАК40SD RYOBI НАБОР ИЗ 40 ПРЕДМЕТОВ ДЛЯ ШУРУПОВЕРТОВ

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Наконечники 32 x 25мм для
шуруповертов
4 x Филипс (PH1 – PH3)
6 x Позидрайв (PZ1 – PZ3)
4 x шестигранник (3мм – 6мм)
4 x шестигранник (5мм – 7мм)
14 x Torx® (TX6 – TX40)
Наконечники 7 x 50мм для
шуруповертов
2 x Филипс (PH1 – PH2)
2 x Позидрайв (PZ1 – PZ2)
3 x Torx® (TX10 – TX20)
1 магнитный битодержатель 60мм

РАК46MIX RYOBI НАБОР БИТ И СВЕРЕЛ

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

1 x 60 мм магнитный держатель бит 3 x сверла по камню биты: 4, 6, и 8мм 11 x HSS сверла: 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, & 6.5 мм 8 x 25 мм биты Филипс: PH0, 2 x головок ph1, 3 x ph2 в & PH3 x 2 9 x 25 мм позы бит: PZ0, PZ1 x 2, 4 x pz2 имеют, & PZ3 x 2 3 x 25 мм биты шестигранные: H3, H4, & H5 Шлицевая 6 x 25 мм биты: модели sl3, SL4, КЖ5, SL6, & SL7

х 25 х 25 мм биты насадки TORX: TX10, TX15, tx20 в, номер детали tx25, & tx30
инструкция обслуживания /

RAK59SD RYOBI ОТВЕРТКА СО СМЕННЫМИ БИТАМИ

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Наконечники 37 х 25мм для шуруповертов

- 1 х Филипс #0, 2 х Филипс #1,
- 3 х Филипс #2, 2 х Филипс #3,
- 2 х Позидрайв #0, 3 х Позидрайв #1,
- 4 х Позидрайв #2, 2 х Позидрайв #3,
- 1 х Прямой шлиц #4,
- 1 х Прямой шлиц #5,
- 1 х Прямой шлиц #6,
- 1 х Прямой шлиц #7,
- 1 х Шестигранник 2,
- 1 х Шестигранник 3,
- 1 х Шестигранник 4,
- 1 х Шестигранник 5,
- 1 х Шестигранник 6,
- 2 х Торх ® #10, 3 х Торх ® #15,
- 2 х Торх ® #20, 2 х Торх ® #25

Наконечники 15 х 50мм для шуруповертов

- 1 х Филипс #1, 2 х Филипс #2
- 1 х Филипс #3, 1 х Позидрайв #1,
- 3 х Позидрайв #2, 2 х Позидрайв #3,
- 2 х Торх ® #10, 1 х Торх ® #15,
- 1 х Торх ® #20, 1 х Торх ® #25
- 1 магнитный битодержатель 60мм
- 5 х Гаечных ключей
- 1 х 5мм, 1 х 5,5мм, 1 х 6мм,
- 1 х 8мм, 1 х 10мм
- 1 шуруповерт с храповым механизмом

RAK60DDF RYOBI НАБОР ИЗ 60 ПРЕДМЕТОВ ДЛЯ ДРЕЛЕЙ И ШУРУПОВЕРТОВ

ОПИСАНИЕ КОМПЛЕКТАЦИЯ

9 х сверел HSS

- 1 х 1,5мм, 1 х 2мм, 1 х 2,5мм,
- 1 х 3мм, 1 х 3,2мм, 1 х 3,5мм,
- 1 х 4мм, 1 х 5мм, 1 х 6мм

6 х сверел по камню

- 1 х 4мм, 1 х 5мм,
- 1 х 5,5мм, 2 х 6мм, 1 х 7мм

6 х спирально-центровых сверел

по дереву 6 x 3 – 8мм
3 x ограничителя
1 x 3мм, 1 x 6мм, 1 x 8мм
4 x немагнитных гаечных ключа
1 x 5мм, 1 x 6мм, 1 x 8мм,
1 x 10мм
Наконечники 21 x 25мм для шуруповертов
5 x Филипс (PH1 – PH3)
4 x шестигранник (3мм – 6мм)
4 x прямой шлиц (3мм – 12мм)
3 x квадратный (1 – 3)
5 x Позидрайв (PZ1 – PZ3)
Наконечники 9 x 50мм для шуруповертов
3 x Филипс (PH1 – PH3)
3 x Позидрайв (PZ1 – PZ3)
3 x Torx® (TX15, TX20, TX25)
Короткий битодержатель
1 x 76мм
1 x торцевой ключ

РАК86МІХ RYOBI НАБОР СВЕРЕЛ І БІТ

ОПИСАНИЕ

Сверла по камню x 9 шт.
3мм x 1 шт., 4мм x 1 шт., 5мм x 2 шт.,
6мм x 2 шт., 8мм x 2 шт., 10мм x 1 шт.
Биты для сверления в дереве x 9 шт.
3мм x 1 шт., 4мм x 1 шт., 5мм x 2 шт.,
6мм x 2 шт., 8мм x 2 шт., 10мм x 1 шт.
Сверла HSS (титановые) x 11 шт.
1.5мм x 1 шт., 2мм x 1 шт., 2,5мм x 1 шт.,
3мм x 1 шт., 3.5мм x 1 шт., 4мм x 1 шт.,
4.5мм x 1 шт., 5мм x 1 шт., 5.5мм x 1 шт.,
6мм x 1 шт., 6.5мм x 1 шт.
Перьевые сверла x 2 шт.
16мм x 1 шт., 22мм x 1 шт.
Магнитный держатель бит (60 мм) x 1 шт.
Биты для шуруповерта 25 мм x 54 шт.
Hex 1.5 x 1 шт., Hex 2 x 1 шт., Hex 2.5 x 1 шт.,
Hex 3 x 1 шт., Hex 4 x 1 шт., Hex 5 x 1 шт.,
Hex 5.5 x 1 шт., Hex 6 x 1 шт., PH0 x 1 шт.,
PH1 x 2 шт., PH2 x 3 шт., PH3 x 2 шт.,
PZ0 x 1 шт., PZ1 x 2 шт., PZ2 x 4 шт., PZ3 x
2 шт., SL3 x 1 шт., SL4 x 2 шт., SL5 x 1 шт.,
SL6 x 1 шт., SL7 x 2 шт., TR-10 x 1 шт.,
TR-15 x 1 шт., TR-20 x 1 шт., TR-25 x 1 шт.,
TR-27 x 1 шт., TR-30 x 1 шт., TR-40 x 1 шт.,

НАБОР НОЖЕЙ RYOBI PB82A2 (2ШТ)

ОПИСАНИЕ

Набор ножей Ryobi PB82A2 (2шт)

Размер 82мм

Для рубанков EPN7582NHG, EPN6082CHG

ЗАПАСНОЙ РЕМЕНЬ ДЛЯ РУБАНКА RYOBI CPL180MHG 570279002

ОПИСАНИЕ

Запасной ремень для рубанка Ryobi CPL180MHG 570279002

HTD 201-3M-8

ЗАПАСНЫЕ НОЖИ ДЛЯ РУБАНКА CPL180MHG 671798001

ОПИСАНИЕ

Запасные ножи для рубанка CPL180MHG 671798001

Подходят для CPL180M

Твердосплавные двух сторонние ножи

ФИЛЬТР ДЛЯ СНV182M RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОРНОГО РУЧНОЙ ПЫЛЕСОСА

ОПИСАНИЕ

Фильтр для СНV182M Ryobi ONE+ Аккумуляторного ручной пылесоса

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ RYOBI

RB18L15 RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОР

ОПИСАНИЕ

Первый аккумулятор на потребительском рынке, 95% увеличивающий время работы по сравнению с прежней технологией [BPL1820]. Индикатор заряда Ryobi® — это наиболее простое и удобное средство контроля объема работ.

Интеллектуальная технология Ryobi контролирует и балансирует заряд отдельных ячеек, чтобы максимально увеличить время работы, срок хранения и безопасность, и в то же время на 10% повышает производительность инструмента. Прочная противоударная конструкция обеспечивает долговечность аккумулятора.

- Мощный 1.5Ач Lithium+ аккумулятор обеспечивает увеличение мощности, надежности и продолжительности работы
- 4 - х позиционный индикатор уровня заряда (100%, 75%, 50%, 25%)
- Интеллектуальная технология позволяет оценивать состояние каждой ячейки.
- Прочная конструкция корпуса
- Позволяет закрутить до 528 шурупов 4 x 40 мм на одной зарядке при использовании RCD1802
- Позволяет совершить до 72 резов соснового бруска 50x150мм при использовании R18CS
- Продолжительность работы на одной зарядке зависит от инструмента, аккумулятора и вида работ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5133001905
Напряжение	18 В
Аккумулятор	ёмкость 1,5 А/ч
Общий вес	0,4 кг
тип аккумулятора	Li-ion

RB18L25 RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОР

ОПИСАНИЕ

- Мощный 2.5 Ач Lithium+ аккумулятор обеспечивает увеличение мощности, надежности и продолжительности работы
- 4 - х позиционный индикатор уровня заряда (100%, 75%, 50%, 25%)
- Интеллектуальная технология позволяет оценивать состояние каждой ячейки
- Позволяет закрутить до 749 шурупов 4 x 40 мм на одной зарядке при использовании RCD1802
- Позволяет совершить до 115 резов соснового бруска 50x150мм при использовании R18CS

Продолжительность работы зависит от инструмента, аккумулятора и вида работ

Это первый аккумулятор на потребительском рынке, 95% увеличивающий время работы по сравнению с прежней технологией [BPL1820]. Индикатор заряда Ryobi® — это наиболее простое и удобное средство контроля объема работ.

Интеллектуальная технология Ryobi контролирует и балансирует заряд отдельных ячеек, чтобы максимально увеличить время работы, срок хранения и безопасность, и в то же время на 10% повышает производительность инструмента. Прочная противоударная конструкция обеспечивает долговечность аккумулятора.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133002237
Вес	0,4 кг
Напряжение	18 В
Аккумулятор	ёмкость 2,5 А/ч
тип аккумулятора	Li-ion

RB18L40 RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОР

ОПИСАНИЕ

Отсутствие эффекта затухания мощности - литиевые батареи обеспечивают стабильную токоотдачу до полного снижения своей емкости.

Система управления IntelliCell™ осуществляет контроль заряда в каждой ячейке, обеспечивая максимум заряда, максимум отдачи мощности и защиту каждого элемента, тем самым обеспечивая продолжительный срок службы.

Патентованная система защиты батареи осуществляет контроль за температурой блока аккумуляторов и при ее превышении до критического уровня в случае большой нагрузки на инструмент срабатывает защита, размыкающая цепь, тем самым исключая поломку инструмента.

18В 4.0Ач Lithium+ аккумулятор RB18L40

- Мощный 4.0 Ач Lithium+ аккумулятор обеспечивает увеличение мощности, надежности и продолжительности работы

- 4 - х позиционный индикатор уровня заряда (100%, 75%, 50%, 25%)
- Интеллектуальная технология позволяет оценивать состояние каждой ячейки
- Прочная конструкция корпуса
- Позволяет закрутить до 1322 шурупов 4 x 40 мм на одной зарядке при использовании RCD1802
- Позволяет совершить до 211 резов соснового бруска 50x150мм при использовании R18CS
- Продолжительность работы зависит от инструмента, аккумулятора и вида работ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Вес	0,7 кг
Напряжение	18 Вт
Аккумулятор	ёмкость 4 А/ч

RB18L50 RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОР

ОПИСАНИЕ

Ryobi® расширяет возможности системы ONE+ с помощью нового аккумулятора Lithium+ 5,0 А·ч!

ONE+ — это система, где 1 аккумулятор подходит к более чем 40 садовым и электроинструментам, что дает неоспоримые преимущества! Ryobi® выпустила ПЕРВЫЕ аккумуляторы 5,0 А·ч потребительского класса, которые обеспечили длительное время работы для всей аккумуляторной системы, лидирующей на рынке любительского электроинструмента.

НОВЫЙ аккумулятор 5,0 А·ч от Ryobi® обеспечивает самое длительное время работы на этом рынке и позволяет любителям использовать электроинструмент более продолжительное время без подзарядки аккумулятора. Пользователи непременно будут в восторге от **НОВОГО** аккумулятора 5,0 А·ч, поскольку с ним время работы инструмента возрастет на 25 % по сравнению с предыдущим лидером на рынке — аккумулятором Lithium+ 4,0 А·ч.

Количество отверстий сверло 10x50мм - 934 шт

Количество саморезов 4x32мм - 1613 шт

VCL14181H RYOBI ONE+ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО УНИВЕРСАЛЬНОЕ

ОПИСАНИЕ

Универсальное зарядное устройство. Заряжает как NiCd так и Li-on
14 V,18V

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133001127
Вес	0,9 кг
Штрихкод	4892210117991
Напряжение	220 Вт
Назначение	для заряда li-ion и Ni-Cad аккумуляторов 18 / 14 Вт
Время зарядки	RB18L15 60 мин. RB18L25 90 мин. RB18L40 120 мин. BPP1817 60 мин.

RC18118C RYOBI ONE+ АВТОМОБИЛЬНОЕ ЗУ

ОПИСАНИЕ

- Подключается к прикуривателю 12 В постоянного тока автомобиля, что дает вам гибкость для зарядки батареи во время вождения или когда доступ к розетке ограничен
- Световые индикаторы показывают статус заряда батареи
- Интеллектуальный мониторинг состояния оценивает напряжение батареи и температуру во время зарядки, обеспечивая долгий срок службы
- Защитная электроника звуковым сигналом предупреждает Вас и выключает зарядное устройство если батарея вашего автомобиля недостаточной мощности.

RC18150 RYOBI ONE+ БЫСТРОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

ОПИСАНИЕ

- Самое быстрое зарядное устройство ONE+. Заряжает аккумулятор 5.0Ач за один час
- ONE+ зарядное устройство совместимо со всеми аккумуляторами 18V Lithium
- Световые индикаторы информируют как о состоянии аккумулятора, так и о процессе зарядки или поддержания заряженного аккумулятора в рабочем состоянии
- Следящая электроника оценивает напряжение и температуру аккумулятора во время процесса зарядки и предотвращает его повреждение
- Индикатор готовности покажет, когда аккумулятор будет заряжен на 80%

BSC618 RYOBI ONE+ ЗАРЯД. СТАНЦИЯ ДЛЯ ЗАРЯДКИ 6-ТИ LI-LON И NI-CAD АККУМУЛЯТОРОВ

ОПИСАНИЕ

Поочередно заряжает 6 аккумуляторов

Что экономит время если у вас уже большая линейка ONE+

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла	5132000042
Вес	2 кг
Штрихкод	4892210106346
Напряжение	18 Вт
Назначение	Для поочередного заряда аккумуляторов Ryobi 18 Вт

RC18120 RYOBI ONE+ КОМПАКТНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

ОПИСАНИЕ

- Наименьшее быстрое зарядное устройство Ryobi в линейке
- Быстрая зарядка 2.0 ah батареи за 60 минут.
- Компактный дизайн и крепление на стену
- IntelliPort™ защищает ячейки батареи, увеличивает срок службы аккумулятора и экономит энергию.
- Светодиодная индикация показывает статус батареи зарядки

Время заряда аккумулятора (мин)	1,5 Ач - 45мин., 2,5 Ач - 75 мин., 4 Ач - 120 мин., 5 Ач 150 мин.
Напряжение аккумулятора (В)	18
Совместимость	со всей линейкой Ryobi 18В
Тип аккумулятора	Lithium+ / IntelliCell

Компактное зарядное устройство RC18120 ONE+
Инструкция по эксплуатации
Поставляется в коробке

RC18627 RYOBI ONE+ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО 6-ПОРТОВОЕ ДЛЯ LI-ION

ОПИСАНИЕ

- Зарядная станция для эффективной перезарядки аккумуляторов более компактной формы, чем плоская версия
- Светодиодная индикация заряда
- При подключении аккумуляторов заряд происходит **последовательно**
- Спящий режим - аккумуляторы, оставленные в зарядном устройстве, периодически тестируются с целью поддержания их в постоянно заряженном состоянии
- Зарядные токи - **2,7 А**, время зарядки аккумулятора **2,5 Ач ~1 ч**
- Зарядное устройство допускает длительное использование при уже заряженном аккумуляторе без причинения вреда батарее.
- Заряжают аккумуляторы в температурном диапазоне 0 - 50° С

RVC18L15 RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОР И ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

ОПИСАНИЕ

Отсутствие эффекта затухания мощности - литиевые батареи обеспечивают стабильную токоотдачу до полного снижения своей емкости.

Система управления IntelliCell™ осуществляет контроль заряда в каждой ячейке, обеспечивая максимум заряда, максимум отдачи мощности и защиту каждого элемента, тем самым обеспечивая продолжительный срок службы.

Патентованная система защиты батареи осуществляет контроль за температурой блока аккумуляторов и при ее превышении до критического уровня в случае большой нагрузки на инструмент срабатывает защита, размыкающая цепь, тем самым исключая поломку инструмента.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Комплектация	1-аккумулятор 1,5 А/ч. Зарядное устройство
Напряжение	18 Вт
Общий вес	Аккумулятор 400г. Зарядное устройство 350г.

RVC18L25 RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОР И ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

ОПИСАНИЕ

Отсутствие эффекта затухания мощности - литиевые батареи обеспечивают стабильную токоотдачу до полного снижения своей емкости.

Система управления IntelliCell™ осуществляет контроль заряда в каждой ячейке, обеспечивая максимум заряда, максимум отдачи мощности и защиту каждого элемента, тем самым обеспечивая продолжительный срок службы.

Патентованная система защиты батареи осуществляет контроль за температурой блока аккумуляторов и при ее превышении до критического уровня в случае большой нагрузки на инструмент срабатывает защита, размыкающая цепь, тем самым исключая поломку инструмента.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Комплектация	1-аккумулятор 2,5 А/ч. Зарядное устройство
Напряжение	18В
Общий вес	Аккумулятор 400г. Зарядное устройство 350г.

RVC18L40 RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОР И ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

ОПИСАНИЕ

Быстрая зарядка аккумуляторов

Отсутствие эффекта затухания мощности - литиевые батареи обеспечивают стабильную токоотдачу до полного снижения своей емкости.

Система управления IntelliCell™ осуществляет контроль заряда в каждой ячейке, обеспечивая максимум заряда, максимум отдачи мощности и защиту каждого элемента, тем самым обеспечивая продолжительный срок службы.

Патентованная система защиты батареи осуществляет контроль за температурой блока аккумуляторов и при ее превышении до критического уровня в случае большой нагрузки на инструмент срабатывает защита, размыкающая цепь, тем самым исключая поломку инструмента.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
----------------	--

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Комплектация	1-аккумулятор 4,0 А/ч. Зарядное устройство
Напряжение	18 Вг
Общий вес	Аккумулятор 700 г. Зарядное устройство 350 г.

RVC18L50 RYOBI ONE+ АККУМУЛЯТОР И ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

ОПИСАНИЕ

Быстрая зарядка аккумуляторов

Отсутствие эффекта затухания мощности - литиевые батареи обеспечивают стабильную токоотдачу до полного снижения своей емкости.

Система управления IntelliCell™ осуществляет контроль заряда в каждой ячейке, обеспечивая максимум заряда, максимум отдачи мощности и защиту каждого элемента, тем самым обеспечивая продолжительный срок службы.

Патентованная система защиты батареи осуществляет контроль за температурой блока аккумуляторов и при ее превышении до критического уровня в случае большой нагрузки на инструмент срабатывает защита, размыкающая цепь, тем самым исключая поломку инструмента.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Вес	Аккумулятор 700 г. Зарядное устройство 350 г.
Комплектация	1-аккумулятор 5,0 А/ч. Зарядное устройство
Напряжение	18В

RVC18LL15 RYOBI 2 АККУМУЛЯТОРА ЛИТИЙ-ИОННЫЙ 1,5 А/Ч В КОМПЛ. С ЗАРЯДНЫМ УС-ВОМ

ОПИСАНИЕ

- 2 x мощных 1.5 Ач Lithium+ аккумулятора со временем зарядки 1 час
- 4 - х позиционный индикатор уровня заряда аккумулятора (100%, 75%, 50%, 25%)
- Интеллектуальная технология позволяет оценивать состояние каждой ячейки и увеличивает как продолжительность работы с одной зарядки, так и срок службы аккумулятора
- Прочная конструкция корпуса с встроенной защитой от удара увеличивает надежность аккумулятора
- Позволяет закрутить до 455 шурупов 4 x 40 мм на одной зарядке при использовании RCD1802
- Позволяет совершить до 89 резов соснового бруска сечением 2x4 при использовании RWSL1801
- Позволяет просверлить до 85 отверстий диаметром 6 мм и глубиной 40 мм в кирпиче при использовании LLCDD1802
- Продолжительность работы на одной зарядке зависит от инструмента, аккумулятора и вида работ

18 В (2 x 1.5Ач) Lithium+ аккумуляторы и зарядное устройство

Быстрая зарядка аккумуляторов

Отсутствие эффекта затухания мощности - литиевые батареи обеспечивают стабильную токоотдачу до полного снижения своей емкости.

Система управления IntelliCell™ осуществляет контроль заряда в каждой ячейке, обеспечивая максимум заряда, максимум отдачи мощности и защиту каждого элемента, тем самым обеспечивая продолжительный срок службы.

Патентованная система защиты батареи осуществляет контроль за температурой блока аккумуляторов и при ее превышении до критического уровня в случае большой нагрузки на инструмент срабатывает защита, размыкающая цепь, тем самым исключая поломку инструмента.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133001914
Комплектация	зарядное устройство, 2 аккумулятора 1,5А/ч

RVC18LL40 RYOBI 2 АККУМУЛЯТОРА ЛИТИЙ-ИОННЫЙ 4 А/Ч В КОМПЛ. С ЗАРЯДНЫМ УС-ВОМ

ОПИСАНИЕ

Быстрая зарядка аккумуляторов

Отсутствие эффекта затухания мощности - литиевые батареи обеспечивают стабильную токоотдачу до полного снижения своей емкости.

Система управления IntelliCell™ осуществляет контроль заряда в каждой ячейке, обеспечивая максимум заряда, максимум отдачи мощности и защиту каждого элемента, тем самым обеспечивая продолжительный срок службы.

Патентованная система защиты батареи осуществляет контроль за температурой блока аккумуляторов и при ее превышении до критического уровня в случае большой нагрузки на инструмент срабатывает защита, размыкающая цепь, тем самым исключая поломку инструмента.

- 2 x мощных 4.0 Ач Lithium+ аккумулятора со временем зарядки 2 часа
- 4 - х позиционный индикатор уровня заряда аккумулятора (100%, 75%, 50%, 25%)
- Интеллектуальная технология позволяет оценивать состояние каждой ячейки и увеличивает как продолжительность работы с одной зарядки, так и срок службы аккумулятора
- Прочная конструкция корпуса с встроенной защитой от удара увеличивает надежность аккумулятора
- Позволяет закрутить до 1391 шурупов 4 x 40 мм на одной зарядке при использовании RCD1802
- Позволяет совершить до 294 резов соснового бруска сечением 2x4 при использовании RWSL1801
- Позволяет просверлить до 234 отверстий диаметром 6 мм и глубиной 40 мм в кирпиче при использовании LLCDD1802
- Продолжительность работы на одной зарядке зависит от инструмента, аккумулятора и вида работ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	RBC18LL40
Комплектация	зарядное устройство аккумуляторы 2шт 4.0 А/ч 18 В. Lithium+

RBC18LL415 RYOBI ONE+ 2 АККУМУЛЯТОРА ЛИТИЙ-ИОННЫЙ 1,5 А/Ч И 4,0А/Ч В КОМПЛ. С ЗАРЯДНЫМ УС-ВОМ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Комплектация	1 аккумулятор Li-on 1,5Ач, 1шт аккумулятор Li-on 4,0Ач, З/У.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение

18В

RVС18LL50 RYOBI 2 АККУМУЛЯТОРА ЛИТИЙ-ИОННЫЙ 5 А/Ч В КОМПЛ. С ЗАРЯДНЫМ УС-ВОМ

ОПИСАНИЕ

Быстрая зарядка аккумуляторов

Отсутствие эффекта затухания мощности - литиевые батареи обеспечивают стабильную токоотдачу до полного снижения своей емкости.

Система управления IntelliCell™ осуществляет контроль заряда в каждой ячейке, обеспечивая максимум заряда, максимум отдачи мощности и защиту каждого элемента, тем самым обеспечивая продолжительный срок службы.

Патентованная система защиты батареи осуществляет контроль за температурой блока аккумуляторов и при ее превышении до критического уровня в случае большой нагрузки на инструмент срабатывает защита, размыкающая цепь, тем самым исключая поломку инструмента.

- Новый аккумулятор 5.0Ач Lithium+ обеспечивает более высокую мощность, надежность и продолжительность работы, чем предыдущее поколение Lithium технологии
- 4 положения индикатора уровня заряда (100%, 75%, 50%, 25%)
- Технология индивидуального мониторинга состояния ячеек IntelliCell™ увеличивает продолжительность работы аккумулятора и продлевает срок его службы и хранения
- Прочная конструкция корпуса со встроенной защитой от удара увеличивает надежность аккумулятора
- Обеспечивает закручивание до 1622 шурупов 4x40мм с RCD1802
- До 276 поперечных резов сосновой доски 50x150мм с R18CS
- Продолжительность работы зависит от инструмента, аккумулятора и вида работы
- Универсальное зарядное устройство для всех типов аккумуляторов Ryobi 18В

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номер Артикла

5133002481

Комплектация

зарядное устройство аккумулятор 2шт 5.0Ач ONE+ 18В Lithium+

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Время зарядки

3 часа

RB12L13 RYOBI АККУМУЛЯТОР LI-ON 1.3 АЧ

ОПИСАНИЕ

- 12 В Lithium аккумулятор 1,3 Ач
- Работает при температуре до **-18°**
- Позволяет завернуть до 286 шурупов 4x32мм на одной зарядке
- Продолжительность работы зависит от инструмента, аккумулятора и выполняемой работы

BSPL1213 RYOBI АККУМУЛЯТОР ЛИТИЙ-ИОН

ОПИСАНИЕ

АКУМУЛЯТОР LI-On 1.3 А/ч подходит для следующих моделей: R12DD-L13S . RCD12011L . RCD12012L . RMT12011L . R12PS-L13S . RRS12011L.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение

12 Вт

BSL3620 RYOBI ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО 36В

ОПИСАНИЕ

предназначен для зарядки литий-ионных аккумуляторов на 36 В и совместимо со всем модельным рядом 36 вольтовых элементов питания данного производителя. Время зарядки аккумуляторов до 60% составляет 60 минут, а до 100% - 100 минут. Информативный трёхразрядный световой индикатор отображает полную, частичную зарядку и разрядку АКБ.

BPL3650 RYOBI АККУМУЛЯТОР

ОПИСАНИЕ

- Мощный аккумулятор 5,0 Ач Lithium+ обеспечивает большее время работы
- Аккумулятор с запатентованной технологией IntelliCell™ позволяющей вести индивидуальный контроль каждой ячейки
- Корпус из высокопрочного пластика с резиновыми противоударными накладками
- Банки Li-Ion аккумуляторной батареи соединены попарно
- Индикатор контроля заряда аккумулятора
- Блок электроники

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Номер Артикла	5133001894
Напряжение	36В
Ёмкость аккумулятора	5.0 Ач
тип аккумулятора	Li-ion

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72

Астана +7(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

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

Омск (3812)21-46-40

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

Севастополь (8692)22-31-93

Симферополь (3652)67-13-56

Сургут (3462)77-98-35

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

Хабаровск (4212)92-98-04

Челябинск (351)202-03-61

Череповец (8202)49-02-64

Ярославль (4852)69-52-93