

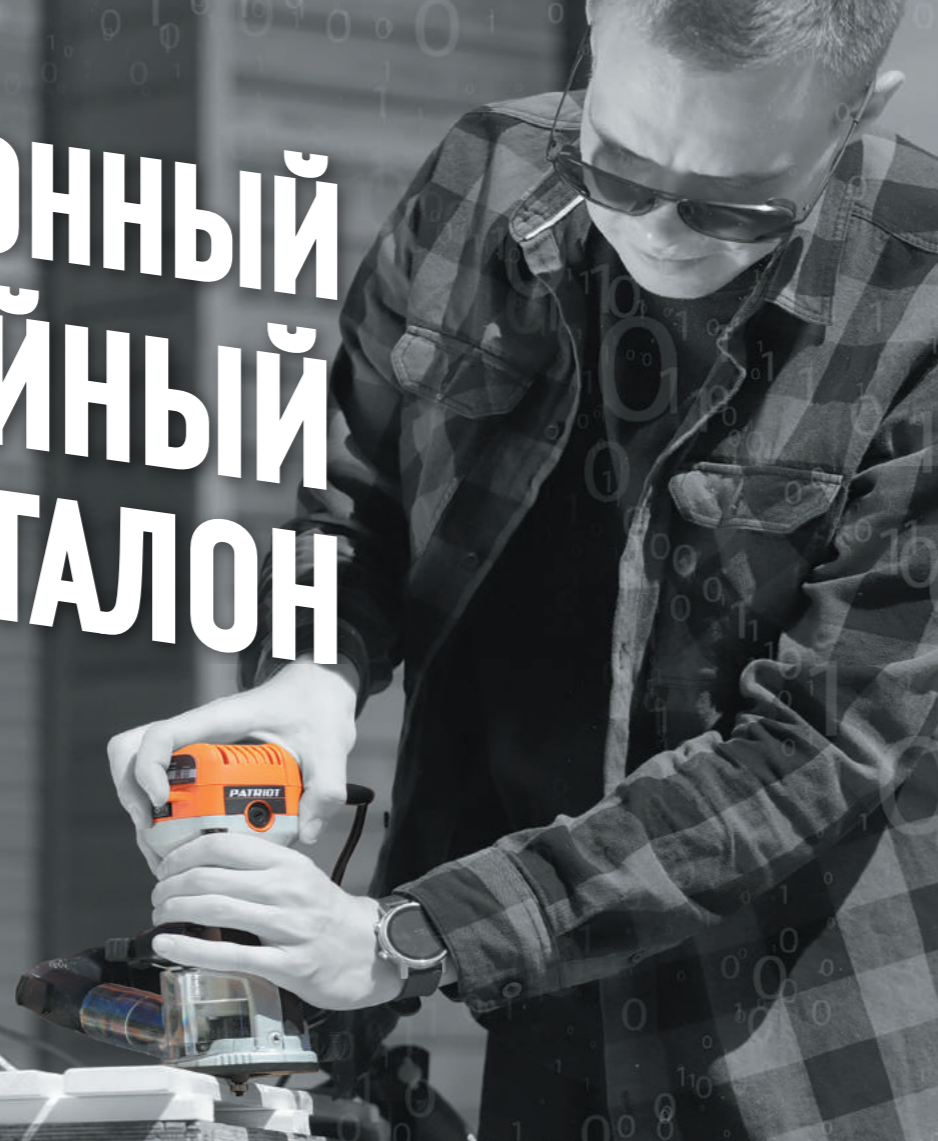


Передовые инновационные технологии
в электроинструменте

Каталог 2024

PATRIOT

ЭЛЕКТРОННЫЙ ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



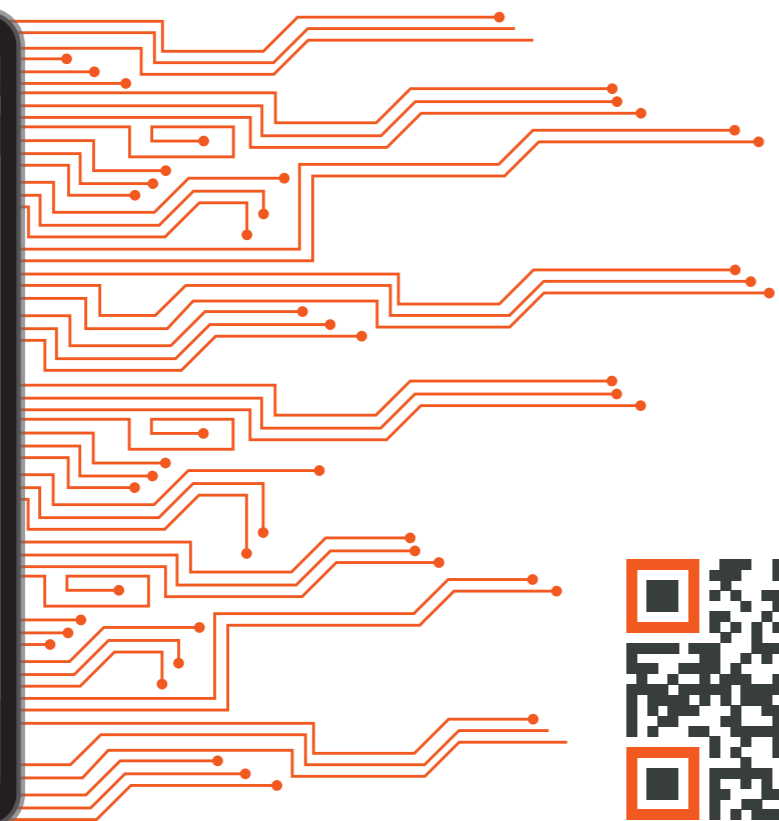
СОДЕРЖАНИЕ

Аккумуляторный инструмент

| | | | |
|---------------------------|----|--------------------------------------|----|
| Пила циркулярная | 5 | Машина полировальная | 49 |
| Машины углошлифовальные | 6 | Машины плоскошлифовальные | 50 |
| Резак многофункциональный | 7 | Машина прямошлифовальная | 51 |
| Краскопульт | 8 | Машины шлифовальные эксцентриковые | 52 |
| Пила сабельная | 9 | Машина брашировальная | 53 |
| Лобзик | 10 | Машины шлифовальные ленточные | 54 |
| Фонарь переносной | 11 | Машина шлифовальная | 55 |
| Винтовёрт и гайковёрты | 12 | Рубанки | 56 |
| Дрели-шуруповёрты | 14 | Фены технические | 58 |
| Перфоратор | 18 | Краскопульты | 60 |
| Машина углошлифовальная | 19 | Станки точильные многофункциональные | 63 |
| Дрель шуруповёрт | 20 | Станки заточные | 64 |
| Отвёртки | 22 | Министанки заточные | 67 |
| | | Станки сверлильные | 68 |
| | | Станок циркулярный распиловочный | 69 |
| | | Станки рейсмусовые и фуговальные | 70 |

Сетевой инструмент

| | | | |
|--------------------------------------|----|--------------------------------------|----|
| Дрели-шуруповёрты | 23 | Плиткорезы | 71 |
| Гайковёрт | 25 | Пилы сабельные | 72 |
| Дрели-миксеры | 26 | Резак многофункциональный | 73 |
| Дрели ударные и безударные | 28 | Аппарат для сварки пластиковых труб | 74 |
| Перфораторы | 30 | Вибратор глубинный | 76 |
| Молотки отбойные | 34 | Степлер | 77 |
| Машины углошлифовальные | 36 | Пылесосы промышленные | 78 |
| Штроборез | 40 | Пылесборники и фильтры для пылесосов | 79 |
| Машина полировальная | 41 | Фрезеры | 80 |
| Пилы торцовочные | 42 | Граверы | 82 |
| Ремень приводной для пил торцовочных | 43 | Нивелиры лазерные | 84 |
| Пилы циркулярные | 44 | Пистолет клеевой и паяльный | 85 |
| Лобзики | 47 | Дальномеры лазерные | 86 |



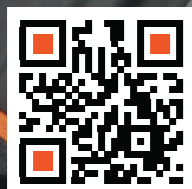
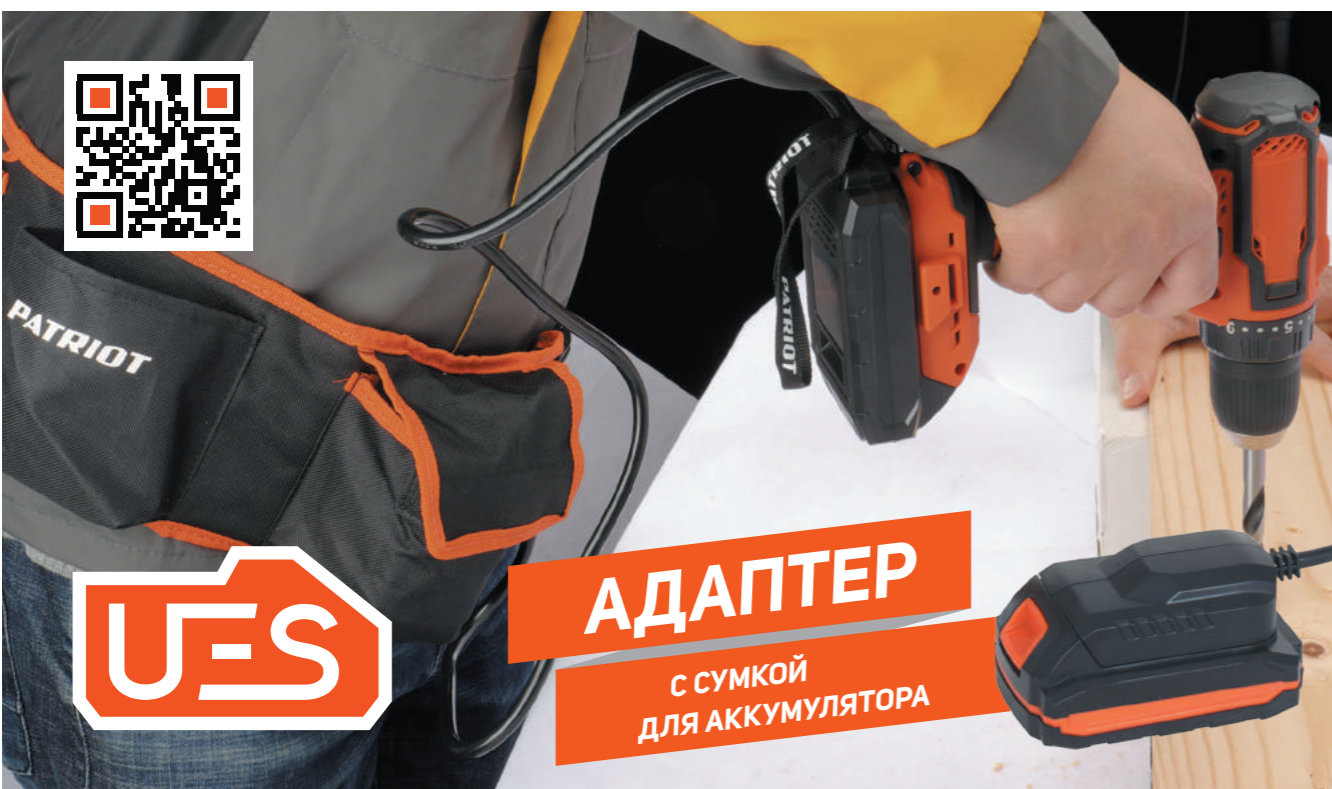
Мощные и компактные инструменты

Компания Patriot представляет единую аккумуляторную платформу UES*, которая объединяет три десятка инструментов и моделей садовой техники. Больше не нужно заботиться о том, подойдет ли аккумулятор или зарядное устройство к вашим инструментам и наоборот. Со всеми моделями, входящими в систему UES, используется единый аккумулятор и универсальное зарядное устройство. Новые и обновленные модели шуруповертов из линейки UES комплектуются двумя аккумуляторами 18 В или 21 В max, зарядным устройством и поэтому они как нельзя лучше подходят в качестве «базы» для последующего приобретения дополнительных инструментов.

ПРЕИМУЩЕСТВА И КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Широкая линейка, включающая инструменты с бесщеточным двигателем и аккумуляторы повышенной емкости.
- Редукторы с износостойкими металлическими шестернями обеспечивают высокий ресурс инструмента.
- Встроенная тройная защита от перегрузки, глубокого разряда и перезаряда аккумулятора.
- Возможность комбинирования инструментов и аккумуляторов одного класса напряжения.
- Небольшой вес, продуманная эргономика рукоятки и мягкие резиновые накладки ExtraGrip для длительной и комфортной работы.
- Все аккумуляторные литий-ионные батареи оснащены индикацией уровня заряда, не подвержены саморазряду и эффекту памяти, а система BSC позволяет проводить зарядку за уменьшенное время.
- Большой и удобный кейс позволяющий хранить все необходимые аксессуары.

Адаптер предназначен для подключения аккумуляторного инструмента к аккумулятору, установленному на поясе оператора в специальной поясной сумке, которая идет в комплекте с адаптером.



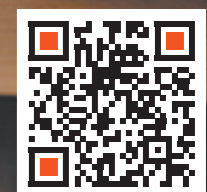
АДАПТЕР

с сумкой для аккумулятора

* Единая аккумуляторная платформа, позволяющая подключаться к разным инструментам и устройствам благодаря общему замковому соединению.



**МОЩЬ
БЕЗ ПРОВОДОВ**



#110 30 3185
ПИЛА ЦИРКУЛЯРНАЯ
CS 185 UES *EXPERT*

Предназначена для распила листовых материалов, щитов, досок. Пила показывает отличный результат при работе с ламинированным покрытием.

Изделие поставляется без аккумулятора и зарядного устройства.

- Плавный пуск
- Регулировка угла пропила без инструмента
- Диск с твердосплавными напайками и параллельный упор в комплекте

2 ШТУКИ В УПАКОВКЕ

| | | | |
|-----------------------|-------------------------|----------------|-------------------------------|
| БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ | 185 мм ДИАМЕТР ДИСКА | 5100 ОБ/МИН | 60 мм МАХ. ГЛУБИНА ПРОПИЛА |
|-----------------------|-------------------------|----------------|-------------------------------|

| | |
|--------------------------------|--------|
| Количество зубьев | 24 шт. |
| Посадочный диаметр | 20 мм |
| Макс. угол наклона | 45 ° |
| Макс. глубина пропила под 45 ° | 46 мм |
| Макс. глубина пропила под 90 ° | 60 мм |
| Уровень шума при работе | 108 дБ |



UES
ЕДИНАЯ
АККУМУЛЯТОРНАЯ
ПЛАТФОРМА

СКОРО

**МАШИНЫ
УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ**

- Бронирование ротора и статора
- Эффективная защита оператора за счет использования антивибрационной рукоятки

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



125 ММ
ДИАМЕТР
ДИСКА

M14
КРЕПЛЕНИЕ



4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ

AG 125 UES
Углошлифовальная машина
#110 30 3125

IMPERIAL

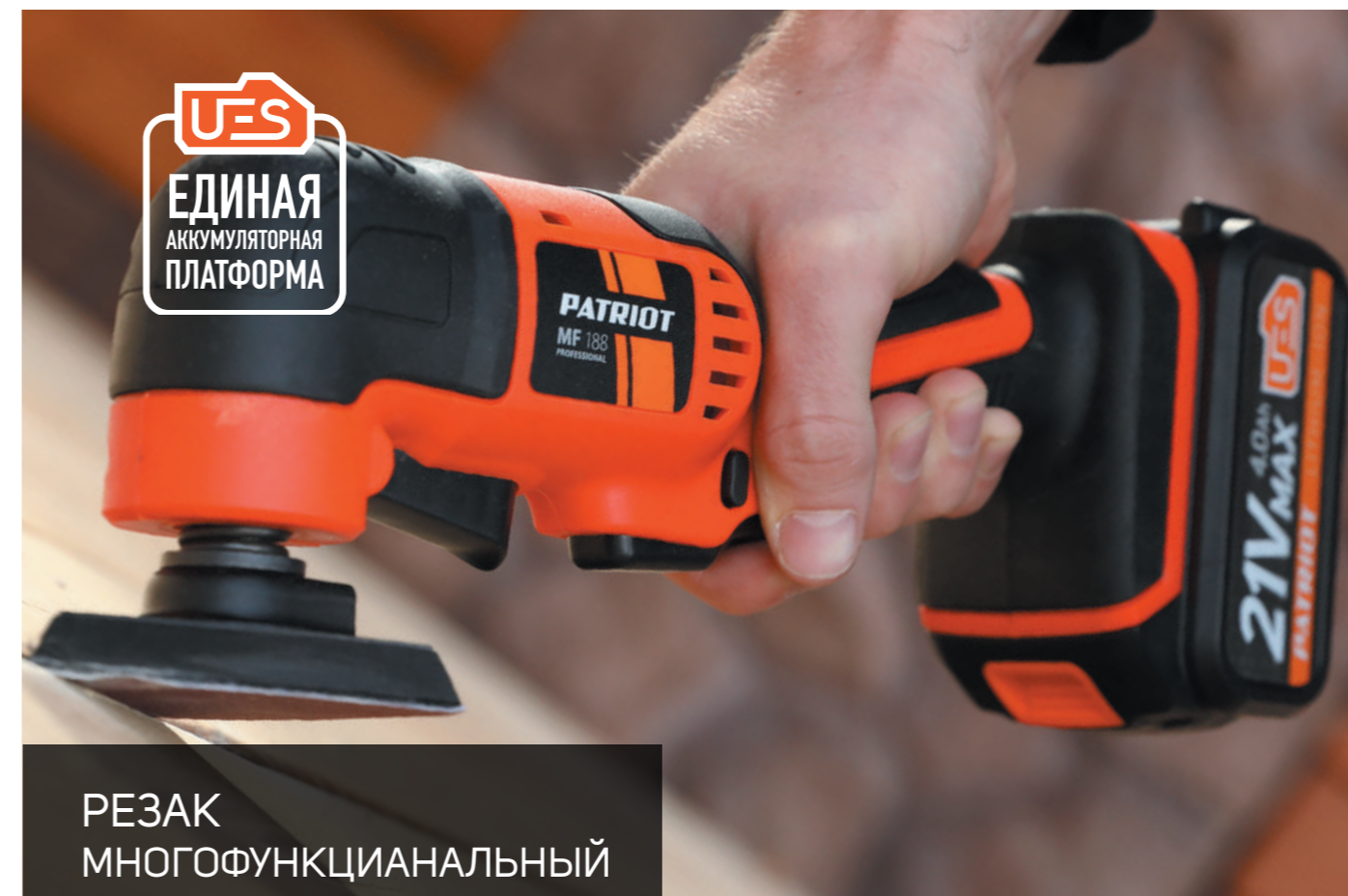
| | |
|------------------------------|------------------|
| Тип, напряжение аккумулятора | Li-ion, 21 В max |
| Посадочный диаметр | 22,2 мм |
| Макс. число оборотов | 8000 об/мин |
| Защита от перегрузок | + |

AG 125 Li UES
Углошлифовальная машина
#110 30 3127

IMPERIAL

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Тип, напряжение аккумулятора | Li-ion, 21 В max |
| Посадочный диаметр | 22,2 мм |
| Макс. число оборотов | 10000 об/мин |
| Регулировка числа оборотов | + |
| Защита от перегрузок | + |
| Плавный пуск | + |
| Блокировка случайного включения | + |
| Блокировка шпинделя | + |
| Прорезиненная рукоятка | + |
| Дополнительная рукоятка | + |
| АКБ и ЗУ в комплекте | 1 шт. |

! Изделие поставляется без аккумулятора и зарядного устройства.



UES
ЕДИНАЯ
АККУМУЛЯТОРНАЯ
ПЛАТФОРМА

**РЕЗАК
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ**

- Регулировка частоты колебаний
- Эргономичные резиновые накладки

18000
МАХ. ЧАСТОТА
КОЛЕБАНИЙ

2,8°
УГОЛ
КОЛЕБАНИЙ

4
СМЕННЫЕ
НАСАДКИ



4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ

MF 188 Li UES
Многофункциональный инструмент
#110 20 3180

IMPERIAL

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Тип, напряжение аккумулятора | Li-ion, 21 В max |
| Время зарядки аккумулятора | от 1 до 1,5 часов |
| Тип двигателя | Щеточный |
| Тип установки аккумулятора | Слайдер |
| Защита от перегрузок | + |
| Регулировка числа оборотов | + |
| Блокировка случайного включения | + |
| Установка оснастки без инструмента | + |
| Прорезиненная рукоятка | + |
| Уровень шума при работе | 86 дБ |

! Изделие поставляется без аккумулятора и зарядного устройства.

MF 188 UES — универсальный инструмент для дома и мастерской. С его помощью можно выполнять такие работы:

- Разрезать установленные канализационные трубы.
- Снять наплывы штукатурки, клея, монтажной пены, счистить краску.
- Спилить гвозди и шурупы заподлицо.
- Выбрать пазы в дереве и гипсокартоне с торца и врезные (погружные).
- Раскрыть листовые эластичные материалы и мягкие уплотнители.
- Подрезать по месту плинтусы, галтели и карнизы.
- Расшить швы на уложенной плитке и нарезать саму плитку.
- Подрезать установленные дверные коробки.
- Отшлифовать сложные поверхности и труднодоступные внутренние углы.
- Заточить инструмент.

Регулировка оборотов позволяет подобрать оптимальный режим для работы с разными материалами. В комплекте 4 насадки для шлифования, резки и снятия лака. На рукоятке покрытие ExtraGrip — реноватор не выскальзывает из рук даже при работе в перчатках. Питается от АКБ системы UES.



UES
ЕДИНАЯ
АККУМУЛЯТОРНАЯ
ПЛАТФОРМА

**КРАСКОПУЛЬТ
АККУМУЛЯТОРНЫЙ**

- Высокая производительность
- Регулировка подачи краски и положения факела
- Легкий и компактный корпус

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ

1000 мл
ЁМКОСТЬ
РЕЗЕРВУАРА

40
DIN/CEK

1,5 мм
ДИАМЕТР
СОПЛА

350 мл/м

SG 300 UES
Краскопульт аккумуляторный
#1100 30 1300

IMPERIAL

SG 300UES — беспроводной аккумуляторный краскораспылитель Patriot используется для внутренних и наружных работ, на высоте и в местах, где нет возможности применить сетевой инструмент. Дает возможность равномерно наносить краску на самые разные поверхности — дерево, металл, бетон, стекло и другие. Суть работы данного инструмента в том, что краска из резервуара подается в пистолет под давлением, которое возникает после запуска питания через аккумулятор. Полностью заряженный инструмент станет незаменимым помощником там, где отсутствует электричество. Работая аккумуляторным краскораспылителем, не нужно поправлять и переносить провод, чтобы он не мешал в работе.

Максимальная скорость потока распыляемой краски составляет 350 мл/мин. Максимальное расстояние распыления составляет 2,5 метра; максимальная ширина распыления составляет 80 сантиметров. Поставляется с баком объемом 1000 мл, обеспечивающим выполнение большого объема работы. Тонко распыляет краску что позволяет значительно снизить расход материала. Базирется на единой аккумуляторной системе UES.

! Изделие поставляется без аккумулятора и зарядного устройства.



UES
ЕДИНАЯ
АККУМУЛЯТОРНАЯ
ПЛАТФОРМА

**ПИЛА
САБЕЛЬНАЯ**

- Поддерживает постоянные обороты под нагрузкой
- Быстрая замена оснастки без дополнительного инструмента
- Эргономичные резиновые накладки

8 ШТУК
В УПАКОВКЕ

150 мм
ДЛИНА
ПОЛОТНА

2800
ХОД/МИН

22 мм
ВЕЛИЧИНА
ХОДА ПОЛОТНА

150 мм
МАХ. ГЛУБИНА
ПРОПИЛА

RS 180 Li UES
Пила сабельная
#110 30 3180

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Тип, напряжение аккумулятора | Li-ion, 21 В max |
| Тип двигателя | Щеточный |
| Время зарядки аккумулятора | от 1 до 1,5 часов |
| Быстрая зарядка аккумулятора | + |
| Тип установки аккумулятора | Слайдер |
| Макс. пропила дерева | 100 мм |
| Макс. пропила металла | 5 мм |
| Плавный пуск | + |
| Блокировка случайного включения | + |
| Крепление полотен | Универсальное |

! Изделие поставляется без аккумулятора и зарядного устройства.

RS 180UES — аккумуляторная сабельная пила для резки деревянных, металлических, пластиковых материалов. Удобна при резке труб или балок, расположенных вплотную со стеной. Одно из преимуществ сабельной пилы — отсутствие деформационных процессов или нагрева труб в процессе распиловки. Ещё одним достоинством сабельных пил является возможность распилить брус и доску с находящимися в них гвоздями и саморезами. Прибор легко справляется с металлом, обеспечивая ровный и гладкий спил.

Пила компактная и легкая, а вес равномерно распределен — это облегчает работу инструментом навесу. Плавный пуск предохраняет электродвигатель и продлевает срок службы инструмента. Пила поддерживает постоянную скорость движения полотна под нагрузкой, что улучшает качество среза. Для работы подходят пильные полотна с универсальным хвостовиком. Они зажимаются в бесключевой быстрозажимный патрон. Рукоятка имеет обрезиненные элементы, предотвращающие выскальзывание инструмента из рук при работе в перчатках. Единая аккумуляторная система UES дает возможность одновременно работать с несколькими инструментами, используя всего лишь одну батарею.



ЛОБЗИК АККУМУЛЯТОРНЫЙ

- 4 позиции маятникового хода
- Быстрая замена пильного полотна
- Эргономичные резиновые накладки

5 ШТУК
В УПАКОВКЕ

45°
МАХ. УГОЛ
НАКЛОНА ПОДОШВЫ

2400
ХОД/МИН

19 мм
ВЕЛИЧИНА
ХОДА ПОЛОТНА

51 мм
МАХ. ГЛУБИНА
ПРОПИЛА

LS 500 UES

Лобзик
#110 30 3050

IMPERIAL

LS 500UES — аккумуляторный лобзик для выполнения пильных работ вдали от источника электроэнергии. Благодаря четырем режимам маятникового хода и регулировке скорости можно подобрать оптимальную амплитуду и скорость пиления дерева, пластика, металла. Замена пильных полотен происходит без использования стороннего инструмента. Для комфортной продолжительной работы предусмотрен фиксатор пускового курка. Лобзик базируется на единой аккумуляторной платформе UES — аккумуляторы, совместимые с большинством аккумуляторной техники Patriot. Рукоятка ExtraGrip с прорезиненными элементами предотвращает проскальзывание инструмента в руках.

Корпус выполнен из ударопрочного пластика, что позволяет снизить вес самого инструмента. Внутренние элементы имеют защиту от пыли, а эффективная система охлаждения повышает ресурс двигателя. Платформа имеет регулировку по углу наклона, которая дает возможность совершать пропилы под углом до 45 градусов.

! Изделие поставляется без аккумулятора и зарядного устройства.



ФОНАРЬ ПЕРЕНОСНОЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

- Малый вес и компактный размер
- 12 ярких светодиодов
- Регулировка угла наклона прожектора

2 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ

LED
СВЕТОВОЙ
ЭЛЕМЕНТ

3
РЕЖИМА
РАБОТЫ

1800 ЛМ
СВЕТОВАЯ
МОЩНОСТЬ

16 ЧАСОВ
МАХ. ВРЕМЯ
РАБОТЫ

LR 009 UES

Фонарь переносной
#100 30 1009

IMPERIAL

LR 009UES — компактный, легкий аккумуляторный прожектор. Он отлично подходит для освещения ремонтируемого помещения в темное время суток. Поможет в ситуации, когда необходимо осуществить ремонт автомобиля в дороге в темное время суток. Энергии аккумулятора хватит до 16 часов работы. Прожектор имеет компактные размеры и малый вес, а также удобную рукоятку для переноса. Сама конструкция прожектора защищает рассеиватель от удара в случае падения на плоские поверхности. В качестве элемента питания используются аккумуляторные батареи системы UES — вы можете перевозить с собой несколько видов инструмента для ремонта, работающих от одной батареи. 12 светодиодов обеспечивают хорошую освещенность пространства. Имеет 3 режима яркости работы и возможность регулировки угла наклона прожектора. Благодаря этим функциям прожектор можно настроить под любое окружение.

! Изделие поставляется без аккумулятора и зарядного устройства.



**КОМПАКТНОСТЬ
И КОМФОРТ**

**ВИНТОВЕРТ
И ГАЙКОВЕРТЫ**



- Подсветка рабочей зоны
- Защита от перегрузок
- Индикатор заряда аккумулятора
- Блокировка шпинделя
- Эргономичные резиновые накладки
- Кейс в комплекте

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ

BR 180 1/4 UES

Винтовёрт ударный
#180 30 1585

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Напряжение аккумулятора | 18 В, 1,5 А/ч |
| Время зарядки аккумулятора | от 1 до 1,5 часов |
| Макс. размер крепежа | 16 мм |
| Тип патрона | Шестигранный 1/4" HEX |
| Макс. крутящий момент | 180 Нм |
| Макс. число оборотов | 2400 об/мин |
| Макс. количество ударов | 3000 уд/мин |
| Тип двигателя | Щеточный |
| Тип установки аккумулятора | Слайдер |

BR 180 1/2 Li UES

Гайковёрт ударный
#180 30 1140

EXPERT

| | |
|----------------------------|--|
| Напряжение аккумулятора | 18 В, 1,5 А/ч |
| Время зарядки аккумулятора | от 1 до 1,5 часов |
| Макс. размер крепежа | 14 мм |
| Тип патрона | Квадрат с отверстием и фрикционным кольцом |
| Макс. крутящий момент | 140 Нм |
| Макс. число оборотов | 2400 об/мин |
| Макс. количество ударов | 3000 уд/мин |
| Тип двигателя | Щеточный |
| Тип установки аккумулятора | Слайдер |

BR 210 1/2 Li UES

Гайковёрт ударный
#180 30 1560

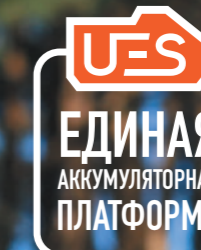
EXPERT

| | |
|----------------------------|--|
| Напряжение аккумулятора | 21 В max, 2,0 А/ч |
| Время зарядки аккумулятора | от 1 до 1,5 часов |
| Макс. размер крепежа | 18 мм |
| Тип патрона | Квадрат с отверстием и фрикционным кольцом |
| Макс. крутящий момент | 280 Нм |
| Макс. число оборотов | 2300 об/мин |
| Макс. количество ударов | 2600 уд/мин |
| Тип двигателя | Бесщеточный |
| Тип установки аккумулятора | Слайдер |

BR 360 1/2 UES

Гайковёрт ударный
#180 30 1561

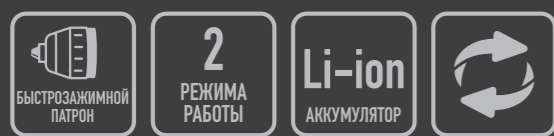
| | |
|----------------------------|--|
| Напряжение аккумулятора | 18 В, 2,0 А/ч |
| Время зарядки аккумулятора | от 1 до 1,5 часов |
| Тип патрона | Квадрат с отверстием и фрикционным кольцом |
| Макс. крутящий момент | 450 Нм |
| Макс. число оборотов | 2400 об/мин |
| Макс. количество ударов | 3200 уд/мин |
| Тип двигателя | Щеточный |
| Тип установки аккумулятора | Слайдер |





**БЫСТРО
И ПРОСТО**

ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ



- Регулировка скорости вращения
- Система защиты аккумулятора BSC от перезарядки и полного разряда
- Подсветка рабочей зоны
- Блокировка шпинделя
- Эргономичные резиновые накладки
- Тип установки аккумулятора слайдер
- Кейс в комплекте

4 ШТУКИ
в упаковке

Аккумуляторные дрели-шуруповёрты Patriot универсальный инструмент для выполнения бытовых работ в мастерской или при строительстве. Ударопрочные корпуса обеспечивают защиту инструмента при случайных падениях и обладают хорошей эргономикой, а прорезиненные элементы уменьшают шанс проскальзывания в руке. Редуктора имеют износостойкие металлические шестерни, что повышает ресурс шуруповёртов. Некоторые модели обладают износостойким бесщеточным двигателем, выдерживающим высокие нагрузки по крутящему моменту без потерь при регулировке скорости, что даёт одинаковую мощность в обоих направлениях работы. Модели, построенные на платформе UES, используют аккумуляторные батареи одинаковой конструкции, которая даёт универсальность в использовании всего инструмента, построенного на этой платформе. В модельному ряду присутствует огромный выбор шуруповёртов.

Легкие и компактные модели отлично подойдут для сборки мебели и закручивания крепежей, в то время как модели более крупных размеров обладают более мощными двигателями, что позволяет применять их в мастерских или строительных работах.

BR 181 UES
Дрель-шуруповёрт
#180 20 1481

IMPERIAL



| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Напряжение аккумулятора | 18 В, 2,0 А/ч |
| Тип патрона | Щёточный |
| Макс. крутящий момент | 29 Нм |
| Макс. число оборотов (1-я скорость) | 350 об/мин |
| Макс. число оборотов (2-я скорость) | 1350 об/мин |

BR 183 UES
Дрель-шуруповёрт
#180 20 1483

IMPERIAL



| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Напряжение аккумулятора | 18 В max, 2,0 А/ч |
| Тип двигателя | Щёточный |
| Макс. крутящий момент | 29 Нм |
| Макс. число оборотов (1-я скорость) | 350 об/мин |
| Макс. число оборотов (2-я скорость) | 1350 об/мин |

BR 187 UES
Дрель-шуруповёрт
#180 30 1547

OPTIMA



| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Напряжение аккумулятора | 18 В max, 2,0 А/ч |
| Тип двигателя | Щёточный |
| Макс. крутящий момент | 25 Нм |
| Макс. число оборотов (1-я скорость) | 400 об/мин |
| Макс. число оборотов (2-я скорость) | 1400 об/мин |

BR 189 UES
Дрель-шуруповёрт
#180 30 1549

OPTIMA



| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Напряжение аккумулятора | 18 В, 2,0 А/ч |
| Тип двигателя | Щёточный |
| Макс. крутящий момент | 29 Нм |
| Макс. число оборотов (1-я скорость) | 400 об/мин |
| Макс. число оборотов (2-я скорость) | 1400 об/мин |

BR 201 UES
Дрель-шуруповёрт
#180 20 1201

IMPERIAL



| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Напряжение аккумулятора | 20 В, 2,0 А/ч |
| Тип двигателя | Щёточный |
| Макс. крутящий момент | 30 Нм |
| Макс. число оборотов (1-я скорость) | 350 об/мин |
| Макс. число оборотов (2-я скорость) | 1350 об/мин |

BR 201-h UES

Дрель-шуруповёрт
#180 20 1205

IMPERIAL

2 Ah
2 АКБ



10 мм
МАХ. ДИАМЕТР
ОСНАСТКИ

20250
МАХ. КОЛИЧЕСТВО
УДАРОВ/МИН

20 мм
МАХ. ДИАМЕТР
СВЕРЛЕНИЯ ПО ДЕРЕВУ

8 мм
МАХ. ДИАМЕТР
СВЕРЛЕНИЯ ПО МЕТАЛЛУ

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Напряжение аккумулятора | 20 В max, 2.0 А/ч |
| Тип двигателя | Щёточный |
| Макс. крутящий момент | 30 Нм |
| Макс. число оборотов (1-я скорость) | 350 об/мин |
| Макс. число оборотов (2-я скорость) | 1350 об/мин |

BR 203 UES

Дрель-шуруповёрт
#180 20 1203

IMPERIAL

2 Ah
2 АКБ



10 мм
МАХ. ДИАМЕТР
ОСНАСТКИ

20 мм
МАХ. ДИАМЕТР
СВЕРЛЕНИЯ ПО ДЕРЕВУ

8 мм
МАХ. ДИАМЕТР
СВЕРЛЕНИЯ ПО МЕТАЛЛУ

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Напряжение аккумулятора | 20 В max, 2.0 А/ч |
| Тип двигателя | Щёточный |
| Макс. крутящий момент | 30 Нм |
| Макс. число оборотов (1-я скорость) | 350 об/мин |
| Макс. число оборотов (2-я скорость) | 1350 об/мин |



BR 207 UES

Дрель-шуруповёрт
#180 30 1507

OPTIMA

2 Ah
2 АКБ



10 мм
МАХ. ДИАМЕТР
ОСНАСТКИ

20 мм
МАХ. ДИАМЕТР
СВЕРЛЕНИЯ ПО ДЕРЕВУ

8 мм
МАХ. ДИАМЕТР
СВЕРЛЕНИЯ ПО МЕТАЛЛУ

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Напряжение аккумулятора | 18 В, 2.0 А/ч |
| Тип двигателя | Бесщёточный |
| Макс. крутящий момент | 38 Нм |
| Макс. число оборотов (1-я скорость) | 400 об/мин |
| Макс. число оборотов (2-я скорость) | 1400 об/мин |

BR 210 Li UES

Дрель-шуруповёрт
#180 30 1550

EXPERT

2 Ah
2 АКБ



13 мм
МАХ. ДИАМЕТР
ОСНАСТКИ

20 мм
МАХ. ДИАМЕТР
СВЕРЛЕНИЯ ПО ДЕРЕВУ

8 мм
МАХ. ДИАМЕТР
СВЕРЛЕНИЯ ПО МЕТАЛЛУ

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Напряжение аккумулятора | 18 В, 2.0 А/ч |
| Тип двигателя | Бесщёточный |
| Макс. крутящий момент | 59 Нм |
| Макс. число оборотов (1-я скорость) | 400 об/мин |
| Макс. число оборотов (2-я скорость) | 1400 об/мин |

BR 210-h UES

Дрель-шуруповёрт
#180 30 1555

EXPERT

2 Ah
2 АКБ



13 мм
МАХ. ДИАМЕТР
ОСНАСТКИ

20 мм
МАХ. ДИАМЕТР
СВЕРЛЕНИЯ ПО ДЕРЕВУ

22400
МАХ. КОЛИЧЕСТВО
УДАРОВ/МИН

8 мм
МАХ. ДИАМЕТР
СВЕРЛЕНИЯ ПО МЕТАЛЛУ

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Напряжение аккумулятора | 18 В, 2.0 А/ч |
| Тип двигателя | Бесщёточный |
| Макс. крутящий момент | 60 Нм |
| Макс. число оборотов (1-я скорость) | 400 об/мин |
| Макс. число оборотов (2-я скорость) | 2100 об/мин |

BR 216 Li UES

Дрель-шуруповёрт
#180 30 1565

EXPERT

2 Ah
4 АКБ



**АНТИВИБРАЦИОННАЯ
РУКОЯТКА**

13 мм
МАХ. ДИАМЕТР
ОСНАСТКИ

20 мм
МАХ. ДИАМЕТР
СВЕРЛЕНИЯ ПО ДЕРЕВУ

22400
МАХ. КОЛИЧЕСТВО
УДАРОВ/МИН

8 мм
МАХ. ДИАМЕТР
СВЕРЛЕНИЯ ПО МЕТАЛЛУ

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Напряжение аккумулятора | 21 В max, 4.0 А/ч |
| Тип двигателя | Бесщёточный |
| Макс. крутящий момент | 60 Нм |
| Макс. число оборотов (1-я скорость) | 400 об/мин |
| Макс. число оборотов (2-я скорость) | 2100 об/мин |



**МОЩЬ
БЕЗ ПРОВОДОВ**

#110 30 3210

ПЕРФОРАТОР

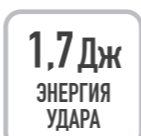
RH 210 UES

EXPERT

Изделие поставляется без аккумулятора и зарядного устройства.

- Бронирование ротора и статора
- Защита от пыли
- Антивибрационная система
- Блокировка случайного включения
- Реверс
- Дополнительная рукоятка
- Металлический корпус редуктора
- Ограничитель глубины сверления
- Предохранительная муфта
- Кейс в комплекте
- Эргономичные резиновые накладки

5 ШТУК
В УПАКОВКЕ



| | |
|---------------------------------------|------------------|
| Напряжение аккумулятора | 21 В max, Li-ion |
| Макс. количество ударов | 4500 уд/мин |
| Макс. число оборотов | 1400 об/мин |
| Тип установки аккумулятора | Слайдер |
| Макс. диаметр сверления в бетоне | 22 мм |
| Макс. диаметр бурения бетона коронкой | 68 мм |
| Макс. диаметр сверления по кирпичу | 22 мм |
| Макс. диаметр сверления по дереву | 28 мм |
| Макс. диаметр сверления по металлу | 13 мм |



**КОМПАКТНОСТЬ
И УДОБСТВО**

#110 30 3100

МАШИНА УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ

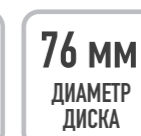
AG 100 Li

IMPERIAL

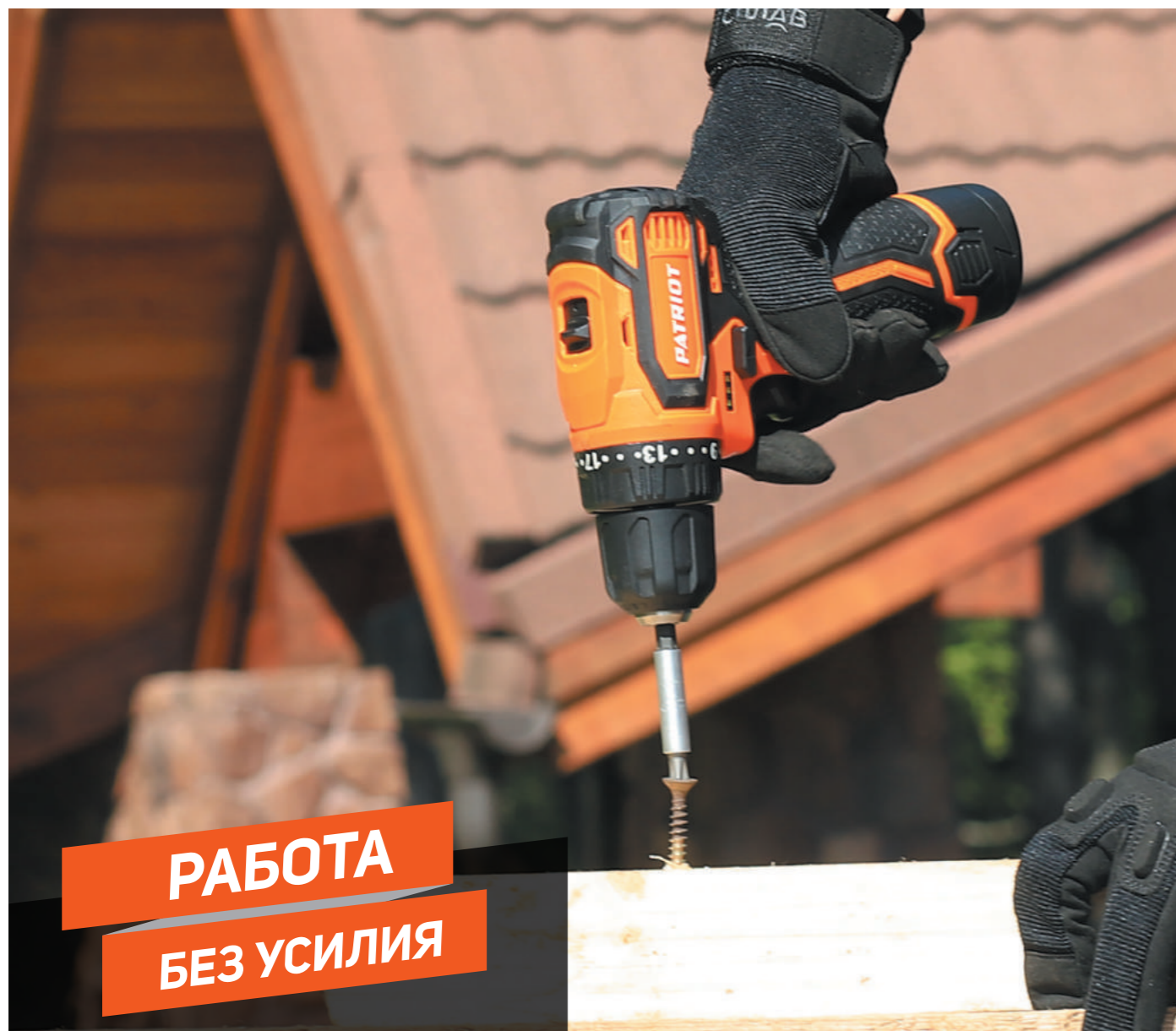
Компактная углошлифовальная машина позволяет работать в труднодоступных местах. Благодаря тонкому корпусу и отсутствию дополнительной рукоятки её можно держать одной рукой. Лёгкий вес уменьшает нагрузку на руки во время продолжительной работы.

- Компактная конструкция позволяет работать в ограниченном пространстве
- Малый вес и эргономичный дизайн
- Система защиты аккумулятора BSC от перезарядки и полного разряда
- Регулировка кожуха без инструмента
- Быстрая зарядка аккумулятора
- Кейс в комплекте
- Эргономичные резиновые накладки

5 ШТУК
В УПАКОВКЕ



| | |
|----------------------------|-----------------|
| Напряжение аккумулятора | 12 В, 2 А/ч |
| Посадочный диаметр | 22,2 мм |
| Для работы с материалом | Камень, металл |
| Тип установки аккумулятора | Обойма |
| АКБ и ЗУ в комплекте | 2 шт. |
| Блокировка шпинделя | + |
| Положение рукоятки | Однопозиционное |
| Уровень шума при работе | 91 дБ |



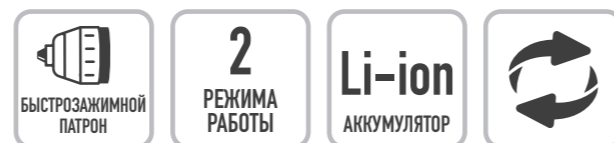
**РАБОТА
БЕЗ УСИЛИЯ**

#180 20 1367
ДРЕЛЬ ШУРУПОВЁРТ
BR 367 Li

OPTIMA

- Регулировка скорости вращения
- Система защиты аккумулятора BSC от перезарядки и полного разряда
- Бесщёточный двигатель
- Подсветка рабочей зоны
- Блокировка шпинделя
- Эргономичные резиновые накладки
- Кейс в комплекте

10 ШТУК
в упаковке



| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Напряжение аккумулятора | 12 В, 2,0 А/ч |
| Макс. диаметр оснастки | 10 мм |
| Макс. крутящий момент | 35 Нм |
| Макс. число оборотов (1-я скорость) | 500 об/мин |
| Макс. число оборотов (2-я скорость) | 1500 об/мин |
| Макс. диаметр сверления по дереву | 16 мм |
| Макс. диаметр сверления по металлу | 7 мм |
| Тип установки аккумулятора | Обойма |
| АБК и ЗУ в комплекте | 2 шт. |



OPTIMA

| Модель | BR 104 Li | BR 117 Li | BR 119 Li | BR 147 Li | BR 369 Li |
|----------------------------|--------------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| Артикул | 180 20 1412 | 180 20 1117 | 180 30 1119 | 180 30 1147 | 180 20 1369 |
| Штук в упаковке | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Тип патрона | Быстрозажимной | Быстрозажимной | Быстрозажимной + QCC | Быстрозажимной | Быстрозажимной |
| Макс. диаметр оснастки | 10 мм | 10 мм | 10 мм | 10 мм | 10 мм |
| Макс. крутящий момент | 25 Нм | 23 Нм | 30 Нм | 24 Нм | 35 Нм |
| Количество скоростей | 2 (0-350 / 0-1350) | 2 (0-350 / 0-1350) | 2 (0-350 / 0-1250) | 2 (0-350 / 0-1350) | 2 (0-500 / 0-1500) |
| Тип двигателя | Щёточный | Щёточный | Щёточный | | Бесщёточный |
| Напряжение аккумулятора | 12 В, 1,5 А/ч | 12 В, 2,0 А/ч | 12 В, 2,0 А/ч | 14,4 В, 2,0 А/ч | 12 В, 2,0 А/ч |
| Тип аккумулятора | 1xLi-ion | 2xLi-ion | 2xLi-ion | 2xLi-ion | 2xLi-ion |
| Тип установки аккумулятора | Обойма | Слайдер | Обойма | Слайдер | Обойма |
| Сверление дерево / металл | 16 / 6 мм | 16 / 6 мм | 16 / 6 мм | 18 / 6 мм | 16 / 6 мм |
| Защита от перегрузок | + | + | + | + | + |
| Блокировка шпинделя | + | + | + | + | + |
| Подсветка рабочей зоны | + | + | + | + | + |
| Реверс есть | + | + | + | + | + |
| Резиновые накладки | + | + | + | + | + |
| Кейс в комплекте есть | - | + | + | + | + |



IMPERIAL

| Модель | BR 101 ES | BR 111 ES | BR 141 ES | BR 241 ES | BR 241-h ES |
|----------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Артикул | 180 20 1301 | 180 20 1411 | 180 20 1141 | 180 20 1241 | 180 20 1246 |
| Штук в упаковке | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Тип патрона | Быстрозажимной | Быстрозажимной | Быстрозажимной | Быстрозажимной | Быстрозажимной |
| Макс. диаметр оснастки | 10 мм | 10 мм | 10 мм | 10 мм | 10 мм |
| Макс. крутящий момент | 25 Нм | 25 Нм | 27 Нм | 33 Нм | 33 Нм |
| Количество скоростей | 2 (0-350 / 0-1350) | 2 (0-350 / 0-1350) | 2 (0-350 / 0-1350) | 2 (0-350 / 0-1350) | 2 (0-350 / 0-1350) |
| Количество ударов | - | - | - | - | 20250 уд/мин |
| Тип двигателя | Щёточный | Щёточный | Щёточный | Щёточный | Щёточный |
| Напряжение аккумулятора | 12 В, 2,0 А/ч | 12 В, 2,0 А/ч | 14,4 В, 2,0 А/ч | 24 В, 2,0 А/ч | 24 В, 2,0 А/ч |
| Тип аккумулятора | 1xLi-ion | | | 2xLi-ion | |
| Тип установки аккумулятора | Слайдер | Слайдер | Слайдер | Слайдер | Слайдер |
| Сверление дерево / металл | 16 / 6 мм | 16 / 6 мм | 18 / 6 мм | 22 / 10 мм | 22 / 10 мм |
| Защита от перегрузок | + | + | + | + | + |
| Блокировка шпинделя | + | + | + | + | + |
| Подсветка рабочей зоны | + | + | + | + | + |
| Реверс есть | + | + | + | + | + |
| Резиновые накладки | + | + | + | + | + |
| Кейс в комплекте есть | + | + | + | + | + |



PS 136 Li **IMPERIAL**
Отвёртка #180 20 1303 **СКОРО** 10 ШТУК В УПАКОВКЕ

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Напряжение аккумулятора | 3.6 В, 1.5 А/ч, Li-ion |
| Время зарядки аккумулятора | 3 часа |
| Макс. крутящий момент | 3,5 Нм |
| Макс. число оборотов | 210 об/мин |
| Поворотная рукоятка | + |
| Аксессуаров в комплекте | 11 шт. |

PS 148 **OPTIMA**
Отвёртка #180 20 1305 10 ШТУК В УПАКОВКЕ

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Напряжение аккумулятора | 4.8 В, 0.6 А/ч, Ni-Cd |
| Время зарядки аккумулятора | 3 часа |
| Макс. крутящий момент | 3,5 Нм |
| Макс. число оборотов | 180 об/мин |
| Поворотная рукоятка | - |
| Аксессуаров в комплекте | 11 шт. |

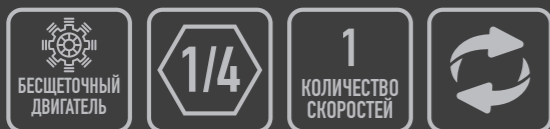
PS 236 Li **IMPERIAL**
Отвёртка #180 20 1323 8 ШТУК В УПАКОВКЕ

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Напряжение аккумулятора | 3.6 В, 1.5 А/ч, Li-ion |
| Время зарядки аккумулятора | 3 часа |
| Макс. крутящий момент | 3,5 Нм |
| Макс. число оборотов | 210 об/мин |
| Поворотная рукоятка | + |
| Аксессуаров в комплекте | 53 шт. |

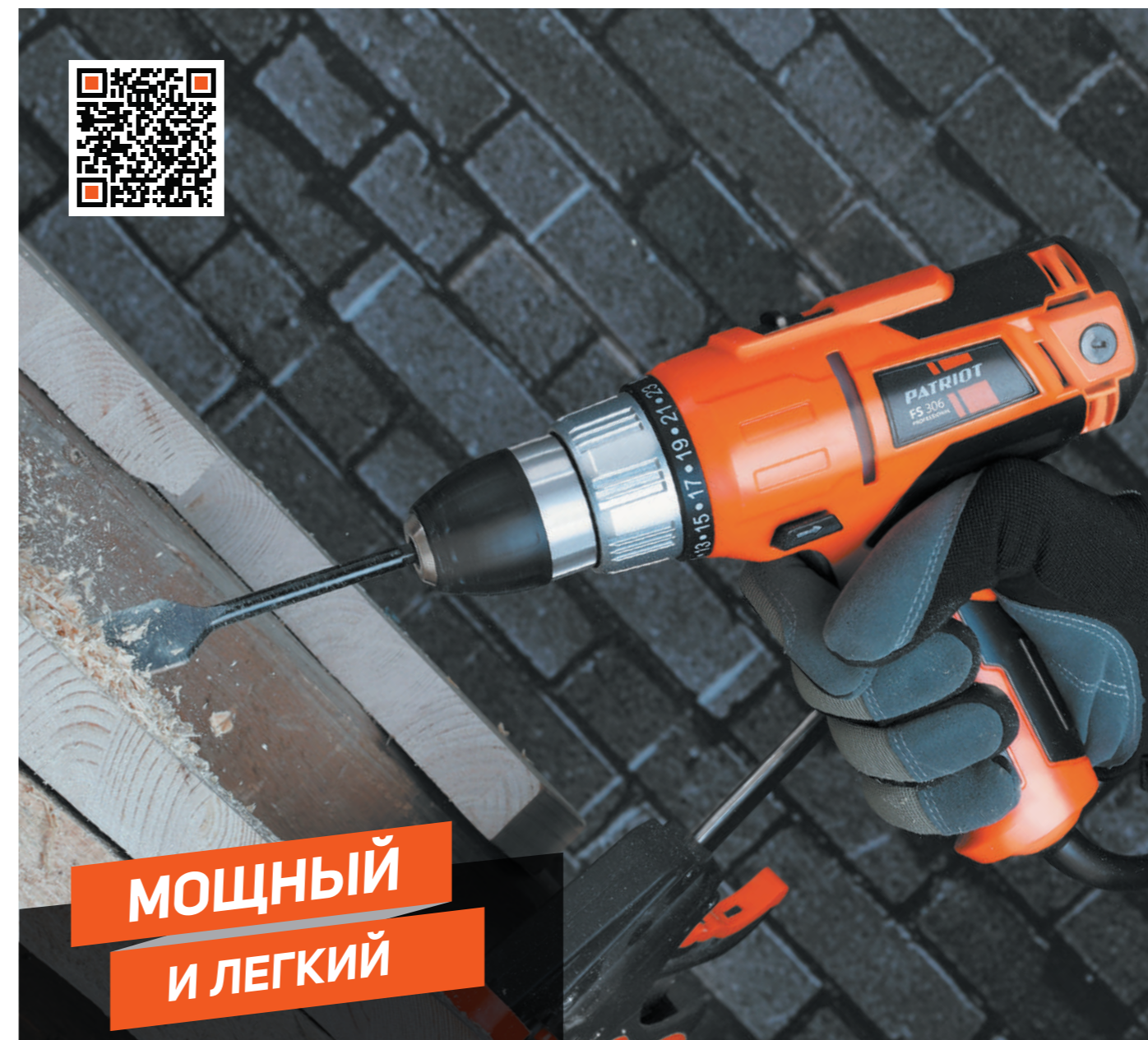
PS 336 Li **OPTIMA**
Отвёртка #180 20 1325 10 ШТУК В УПАКОВКЕ

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Напряжение аккумулятора | 3.6 В, 1.3 А/ч, Li-ion |
| Зарядное устройство | USB |
| Время зарядки аккумулятора | от 3 до 5 часов |
| Макс. крутящий момент | 3 Нм |
| Макс. число оборотов | 200 об/мин |
| Поворотная рукоятка | + |
| Аксессуаров в комплекте | 50 шт. |

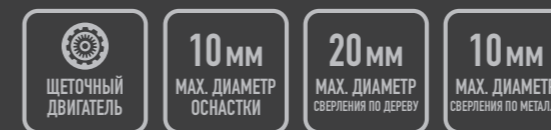
ОТВЁРТКИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ



- Индикатор заряда аккумулятора есть
- Встроенный аккумулятор
- Защита от перегрузок
- Блокировка шпинделя
- Подсветка рабочей зоны
- Эргономичные резиновые накладки



ДРЕЛИ-ШУРУПОВЁРТЫ СЕТЕВЫЕ



- Корпус из высокопрочного пластика
- Защита от пыли
- Защита от перегрузок
- Блокировка шпинделя
- Реверс
- Морозоустойчивый кабель

Мощные и легкие сетевые шуруповёрты с высокоэффективным компактным электродвигателем и двухскоростным редуктором. При достаточно малом весе имеют большой крутящий момент до 35 Нм. Рукоятка оснащена резиновыми накладками ExtraGrip для надежной фиксации инструмента в руке. Обладают многоступенчатой регулировкой крутящего момента, позволяющего работать с различными видами крепежа и материала. Подшипники дополнительно защищены от пыли резиновыми прокладками. Эффективная система охлаждения и электромотор из высококачественных материалов продлевает срок службы инструмента. Прорезиненный сетевой кабель выдерживает низкие температуры и позволяет сохранить инструмент в рабочем состоянии долгое время.

FS 250

Дрель-шуруповёрт
#120 30 1465

OPTIMA

10 ШТУК
В УПАКОВКЕ



280Вт
МОЩНОСТЬ

19Нм
МАХ. КРУТЯЩИЙ
МОМЕНТ

16+1
КОЛИЧЕСТВО
СТУПЕНЕЙ

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Количество скоростей | 1 |
| Макс. число оборотов | 800 об/мин |
| Тип патрона | Быстрозажимной |
| Длина сетевого кабеля | 1,9 м |
| Эргономичные резиновые накладки | - |

FS 301

Дрель-шуруповёрт
#120 30 1403

OPTIMA

10 ШТУК
В УПАКОВКЕ



330Вт
МОЩНОСТЬ

25Нм
МАХ. КРУТЯЩИЙ
МОМЕНТ

16+1
КОЛИЧЕСТВО
СТУПЕНЕЙ

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Количество скоростей | 1 |
| Макс. число оборотов | 750 об/мин |
| Тип патрона | Быстрозажимной |
| Длина сетевого кабеля | 1,9 м |
| Эргономичные резиновые накладки | + |

FS 300

Дрель-шуруповёрт
#120 30 1400

IMPERIAL

5 ШТУК
В УПАКОВКЕ



300Вт
МОЩНОСТЬ

0-1350
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ

35Нм
МАХ. КРУТЯЩИЙ
МОМЕНТ

23+1
КОЛИЧЕСТВО
СТУПЕНЕЙ

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Количество скоростей | 2 |
| Тип патрона | Быстрозажимной |
| Быстрая замена щёток | + |
| Длина сетевого кабеля | 1,9 м |
| Эргономичные резиновые накладки | + |

FS 303

Дрель-шуруповёрт
#120 30 1303

OPTIMA

10 ШТУК
В УПАКОВКЕ



330Вт
МОЩНОСТЬ

0-1350
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ

25Нм
МАХ. КРУТЯЩИЙ
МОМЕНТ

20+1
КОЛИЧЕСТВО
СТУПЕНЕЙ

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Количество скоростей работы | 2 |
| Тип патрона | Быстрозажимной |
| Быстрая замена щёток | + |
| Длина сетевого кабеля | 1,9 м |
| Эргономичные резиновые накладки | + |

FS 306

Дрель-шуруповёрт
#120 30 1402

IMPERIAL

5 ШТУК
В УПАКОВКЕ



300Вт
МОЩНОСТЬ

0-1350
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ

35Нм
МАХ. КРУТЯЩИЙ
МОМЕНТ

23+1
КОЛИЧЕСТВО
СТУПЕНЕЙ

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Количество скоростей | 2 |
| Тип патрона | Быстрозажимной |
| Быстрая замена щёток | + |
| Длина сетевого кабеля | 2,9 м |
| Эргономичные резиновые накладки | + |

FS 313

Дрель-шуруповёрт
#120 30 1413

EXPERT

5 ШТУК
В УПАКОВКЕ



300Вт
МОЩНОСТЬ

0-1400
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ

35Нм
МАХ. КРУТЯЩИЙ
МОМЕНТ

23+1
КОЛИЧЕСТВО
СТУПЕНЕЙ

| | |
|---------------------------------|------------------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Количество скоростей | 2 |
| Тип патрона | Быстрозажимной, металл |
| Быстрая замена щёток | + |
| Длина сетевого кабеля | 2,9 м |
| Эргономичные резиновые накладки | + |



**КАЧЕСТВО
И ЭФФЕКТИВНОСТЬ**

#120 30 1430

ГАЙКОВЁРТ

FS 900 1/2

EXPERT

900Вт
МОЩНОСТЬ

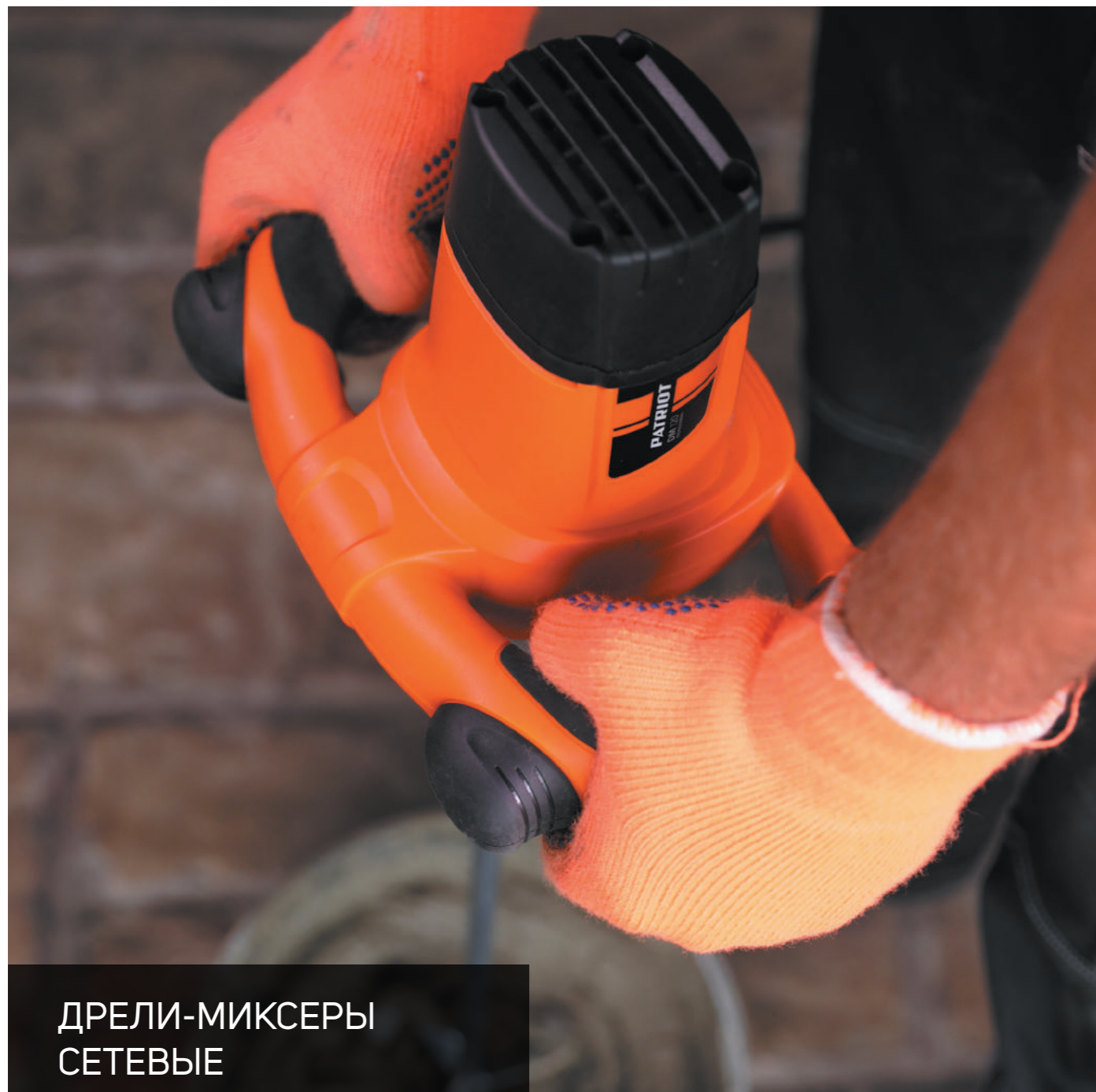
2
РЕЖИМА
РАБОТЫ

0-2200
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ


35Нм
МАХ. КРУТЯЩИЙ
МОМЕНТ

- Щёточный двигатель
- Защита от перегрузок
- Блокировка шпинделя
- Реверс
- Тормоз двигателя
- Патрон — квадрат с подпружиненным шариком
- Быстрая замена щёток
- Эргономичные резиновые накладки
- Кейс в комплекте

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



**ДРЕЛИ-МИКСЕРЫ
СЕТЕВЫЕ**

| | | | |
|--|--|---|---|
|  ЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ |  M14" ПОСАДКА ПАТРОНА |  M14 РЕЗЬБА ШПИНДЕЛЯ |  230 В НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ |
|--|--|---|---|

- Защита от пыли
- Автоматически отключение при износе щетки
- Быстрая замена щеток
- Металлический корпус редуктора
- Эргономичные резиновые накладки
- Морозоустойчивый кабель

Дрели-миксеры Patriot — профессиональный инструмент, предназначенный для размешивания различных растворов, краски или бетона. Высокий крутящий момент позволяет получать отверстия большого диаметра и глубины при монтаже деревянных конструкций. Удобный и надежный хват благодаря эргономичным рукояткам с противоскользящими накладками ExtraGrip из маслобензостойкой резины. Аккуратное приготовление смеси без разбрызгивания благодаря электронной регулировке скорости вращения. Фиксатор кнопки включения для продолжительной работы. Металлический корпус редуктора обеспечивает стабильность работы зубчатой передачи, охлаждение редуктора в условиях повышенных нагрузок, высокую надежность при долговременной работе.

DM 088

Дрель-миксер
#120 30 1088

EXPERT

5 ШТУК В УПАКОВКЕ



1050Вт
МОЩНОСТЬ

80Нм
МАХ. КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ

500
ОБОРОТОВ В МИНУТУ

| | |
|-----------------------------|----------|
| Количество скоростей работы | 1 |
| Реверс | + |
| Длина сетевого кабеля | 1,9 м |
| Тип патрона | Ключевой |

DM 120

Дрель-миксер
#120 30 1120

EXPERT

4 ШТУКИ В УПАКОВКЕ



1250Вт
МОЩНОСТЬ

80Нм
МАХ. КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ

0-800
ОБОРОТОВ В МИНУТУ



| | |
|-----------------------------|----------|
| Макс. диаметр хвостовика | 16 мм |
| Количество скоростей работы | 2 |
| Реверс | - |
| Длина сетевого кабеля | 2 м |
| Тип патрона | Ключевой |

DM 100

Дрель-миксер
#120 30 1100

OPTIMA

5 ШТУК В УПАКОВКЕ



1050Вт
МОЩНОСТЬ

80Нм
МАХ. КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ

900
ОБОРОТОВ В МИНУТУ

| | |
|-----------------------------|-------|
| Количество скоростей работы | 1 |
| Реверс | - |
| Длина сетевого кабеля | 1,9 м |

DM 150

Дрель-миксер
#120 30 1150

EXPERT

4 ШТУКИ В УПАКОВКЕ



1600Вт
МОЩНОСТЬ

130Нм
МАХ. КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ

0-800
ОБОРОТОВ В МИНУТУ



| | |
|-----------------------------|----------|
| Макс. диаметр хвостовика | 16 мм |
| Количество скоростей работы | 2 |
| Реверс | - |
| Длина сетевого кабеля | 2 м |
| Тип патрона | Ключевой |



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
РУКОЯТКА**

**ДРЕЛИ УДАРНЫЕ
И БЕЗУДАРНЫЕ**

#120 30 1444
ДРЕЛЬ УДАРНАЯ

FD 750 h

EXPERT

| | | | |
|------------------------------------|---|--|---------------------------------------|
| 710 Вт МОЩНОСТЬ | 12 Нм МАХ. КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ | 13 мм МАХ. ДИАМЕТР ОСНАСТКИ | 0-2800 ОБОРОТОВ В МИНУТУ |
| 44800 УДАРОВ В МИНУТУ | 25/13/ 13 мм ДИАМЕТР СВЕРЛЕНИЯ ДЕРЕВО/МЕТАЛЛ/БЕТОН | БЫСТРОЗАЖИМНОЙ ПАТРОН | ЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ |

- Регулировка скорости
- Реверс
- Защита от пыли
- Эффективная система охлаждения электромотора
- Эргономичные резиновые накладки
- Морозостойчивый кабель

5 ШТУК
В УПАКОВКЕ



EXPERT

КРЕПЛЕНИЕ ДРЕЛИ НА ПОЯСЕ

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Модель | FD 450 |
| Артикул | 120 30 1410 |
| Штук в упаковке | 10 |
| Мощность | 550 Вт |
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Посадка патрона | 3/8"-24UNF |
| Макс. диаметр оснастки | 10 мм |
| Тип патрона | Ключевой |
| Макс. крутящий момент | 11 Нм |
| Количество скоростей | 1 |
| Макс. число оборотов | 2700 об/мин |
| Тип двигателя | Щеточный |
| Сверление дерево / металл / бетон | 20 / 10 / - мм |
| Режим удара / Количество ударов | Безударная |
| Реверс | + |
| Дополнительная рукоятка | + |
| Ограничитель глубины сверления | + |
| Длина сетевого кабеля | 1,9 м |



OPTIMA

СКОРО

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Модель | FD 550 H |
| Артикул | 120 30 1550 |
| Штук в упаковке | 10 |
| Мощность | 600 Вт |
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Посадка патрона | 1/2"-20UNF |
| Макс. диаметр оснастки | 10 мм |
| Тип патрона | Ключевой |
| Макс. крутящий момент | 11 Нм |
| Количество скоростей | 1 |
| Макс. число оборотов | 3000 об/мин |
| Тип двигателя | Щеточный |
| Сверление дерево / металл / бетон | 25 / 13 / - мм |
| Режим удара / Количество ударов | Безударная |
| Реверс | + |
| Дополнительная рукоятка | + |
| Ограничитель глубины сверления | + |
| Длина сетевого кабеля | 2 м |



КРЕПЛЕНИЕ ДРЕЛИ НА ПОЯСЕ

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС РЕДУКТОРА

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС РЕДУКТОРА

МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС РЕДУКТОРА

| | | | | |
|----------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| FD 500 | FD 600 h | FD 800 h | FD 850 h | FD 900 h |
| 120 30 1420 | 120 30 1440 | 120 30 1460 | 120 30 1464 | 120 30 1466 |
| 10 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 550 Вт | 710 Вт | 850 Вт | 850 Вт | 1050 Вт |
| 220-230 В | 220-230 В | 220-230 В | 220-230 В | 220-230 В |
| 3/8"-24UNF | 1/2"-20UNF | 1/2"-20UNF | 1/2"-20UNF | 1/2"-20UNF |
| 10 мм | 13 мм | 13 мм | 13 мм | 16 мм |
| Быстрозажимной | Ключевой | Ключевой | Быстрозажимной | Ключевой |
| 11 Нм | 12 Нм | 14 Нм | 14 Нм | 16 Нм |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2700 об/мин | 2800 об/мин | 2700 об/мин | 2700 об/мин | 3000 об/мин |
| Щеточный | Щеточный | Щеточный | Щеточный | Щеточный |
| 20 / 10 / - мм | 25 / 13 / 13 мм | 35 / 16 / 13 мм | 35 / 16 / 13 мм | 40 / 13 / 20 мм |
| Безударная | Ударная / 44800 уд/мин | Ударная / 43200 уд/мин | Ударная / 43200 уд/мин | Ударная / 48000 уд/мин |
| + | + | + | + | + |
| + | + | + | + | + |
| + | + | + | + | + |
| 2 м | 2 м | 2 м | 2 м | 2 м |



СКОРО

СКОРО

СКОРО

СКОРО

СКОРО

| | | | | |
|----------------|----------------|----------------|------------------------|------------------------|
| FD 500 HL | FD 675 H | FD 675 HL | FD 770 H | FD 770 HL |
| 120 30 1551 | 120 30 1675 | 120 30 1676 | 120 30 1770 | 120 30 1771 |
| 10 | 10 | 10 | 5 | 5 |
| 600 Вт | 675 Вт | 675 Вт | 770 Вт | 770 Вт |
| 220-230 В | 220-230 В | 220-230 В | 220-230 В | 220-230 В |
| 1/2"-20UNF | 1/2"-20UNF | 1/2"-20UNF | 1/2"-20UNF | 1/2"-20UNF |
| 13 мм | 13 мм | 13 мм | 13 мм | 13 мм |
| Быстрозажимной | Ключевой | Быстрозажимной | Ключевой | Быстрозажимной |
| 11 Нм | 12 Нм | 12 Нм | 14 Нм | 14 Нм |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3000 об/мин | 2800 об/мин | 2800 об/мин | 2800 об/мин | 2800 об/мин |
| Щеточный | Щеточный | Щеточный | Щеточный | Щеточный |
| 25 / 13 / - мм | 25 / 13 / - мм | 25 / 13 / - мм | 25 / 13 / 13 мм | 25 / 13 / 13 мм |
| Безударная | Безударная | Безударная | Ударная / 44800 уд/мин | Ударная / 44800 уд/мин |
| + | + | + | + | + |
| + | + | + | + | + |
| + | + | + | + | + |
| 2 м | 2 м | 2 м | 2 м | 2 м |



**НАДЕЖНОСТЬ
И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ**

**ПЕРФОРАТОРЫ
СЕТЕВЫЕ**

230 В
НАПРЯЖЕНИЕ
СЕТИ

**ШЕТОЧНЫЙ
ДВИГАТЕЛЬ**

30/13 мм
ДИАМЕТР СВЕРЛЕНИЯ
ДЕРЕВО / МЕТАЛЛ

68 мм
ДИАМЕТР БУРЕНИЯ
БЕТОНА КОРОНКОЙ

- Усиленная защита от пыли – бронирование обмоток ротора термостойкой арамидной нитью
- Дополнительная рукоятка в комплекте
- Блокировка случайного включения
- Ограничитель глубины сверления
- Предохранительная муфта
- Эргономичные резиновые накладки
- Кейс в комплекте
- Морозостойчивый кабель

Сетевые перфораторы Patriot предназначены для бытового и профессионального использования. Справляются с различными материалами, будь то бетон, кирпич, металл или дерево. Функция реверса в перфораторах выполнена путем поворота щеточного узла, что обеспечивает одинаковые значения крутящего момента при вращении патрона в обе стороны. Перфораторы Patriot представлены в трех сериях:

Optima — сочетают в себе хорошее соотношение цены и качества, обладают меньшим весом и идеально подходят для работы в бытовых условиях.

Imperial — обладают повышенной мощностью двигателя и расширенной комплектацией. Вместе с инструментом идет комплект из буров и долот. Перфоратор готов к использованию сразу после покупки.

Expert — инструмент для профессионального использования. Оснащен мощными двигателями и дополнительной защитой от пыли. Перфораторы этой серии обладают механической регулировкой частоты вращения патрона, что помогает настроить инструмент под различные материалы.



OPTIMA

| Модель | RH 242 | RH 262 | RH 262Q |
|--|--|--|--|
| Артикул | 140 30 1326 | 140 30 1325 | 140 30 1335 |
| Штук в упаковке | 4 | 5 | 5 |
| Мощность | 720 Вт | 820 Вт | 820 Вт |
| Макс. энергия удара | 1,9 Дж | 2,9 Дж | 2,9 Дж |
| Тип патрона | SDS-plus | SDS-plus | SDS-plus |
| Макс. количество ударов | 6300 уд/мин | 5500 уд/мин | 5500 уд/мин |
| Макс. число оборотов | 2000 об/мин | 1300 об/мин | 1300 об/мин |
| Макс. диаметр сверления в бетоне / кирпиче | 24 / 24 мм | 26 / 26 мм | 26 / 26 мм |
| Количество режимов работы | 3 | 3 | 3 |
| Режимы работы | Сверление, сверление с ударом, долбление | Сверление, сверление с ударом, долбление | Сверление, сверление с ударом, долбление |
| Регулировка числа оборотов | + | - | + |
| Антивибрационная система | - | - | - |
| Реверс | + | + | + |
| Быстросменный патрон | - | - | QCC |
| Быстрая замена щеток | - | - | - |
| Индикатор износа щеток | - | - | - |
| Длина сетевого кабеля | 2,1 м | 1,8 м | 1,8 м |



OPTIMA

| Модель | RH 282 | RH 282Q | RH 360 |
|--|--|--|--|
| Артикул | 140 30 1282 | 140 30 1283 | 140 30 1368 |
| Штук в упаковке | 5 | 5 | 2 |
| Мощность | 1075 Вт | 1075 Вт | 1500 Вт |
| Макс. энергия удара | 3,3 Дж | 3,3 Дж | 5 Дж |
| Тип патрона | SDS-plus | SDS-plus | SDS-plus |
| Макс. количество ударов | 4900 уд/мин | 4900 уд/мин | 4500 уд/мин |
| Макс. число оборотов | 1300 об/мин | 1300 об/мин | 800 об/мин |
| Макс. диаметр сверления в бетоне / кирпиче | 28 / 28 мм | 28 / 28 мм | 32 / 36 мм |
| Количество режимов работы | 3 | 3 | 3 |
| Режимы работы | Сверление, сверление с ударом, долбление | Сверление, сверление с ударом, долбление | Сверление, сверление с ударом, долбление |
| Регулировка числа оборотов | - | - | + |
| Антивибрационная система | - | - | + |
| Реверс | + | + | - |
| Быстросменный патрон | - | QCC | - |
| Быстрая замена щеток | - | - | - |
| Индикатор износа щеток | - | - | - |
| Длина сетевого кабеля | 1,8 м | 1,8 м | 2,1 м |



IMPERIAL

| Модель | RH 267 | RH 267Q | RH 287 |
|--|--|--|--|
| Артикул | 140 30 1327 | 140 30 1328 | 140 30 1329 |
| Штук в упаковке | 4 | 4 | 4 |
| Мощность | 825 Вт | 825 Вт | 1065 Вт |
| Макс. энергия удара | 2,8 Дж | 2,8 Дж | 3,2 Дж |
| Тип патрона | SDS-plus | SDS-plus | SDS-plus |
| Макс. количество ударов | 5500 уд/мин | 5500 уд/мин | 5500 уд/мин |
| Макс. число оборотов | 1350 об/мин | 1350 об/мин | 1350 об/мин |
| Макс. диаметр сверления в бетоне / кирпиче | 26 / 26 мм | 26 / 26 мм | 28 / 28 мм |
| Количество режимов работы | 3 | 3 | 3 |
| Режимы работы | Сверление, сверление с ударом, долбление | Сверление, сверление с ударом, долбление | Сверление, сверление с ударом, долбление |
| Регулировка числа оборотов | - | - | - |
| Антивибрационная система | - | - | - |
| Реверс | + | + | + |
| Быстросменный патрон | - | QCC | - |
| Быстрая замена щеток | - | - | - |
| Индикатор износа щеток | - | - | - |
| Длина сетевого кабеля | 2,1 м | 2,1 м | 2,1 м |



IMPERIAL

| Модель | RH 287Q | RH 307 | RH 327 |
|--|--|--|--|
| Артикул | 140 30 1331 | 140 30 1369 | 140 30 1337 |
| Штук в упаковке | 4 | 4 | 2 |
| Мощность | 1065 Вт | 1125 Вт | 1350 Вт |
| Макс. энергия удара | 3,2 Дж | 3,3 Дж | 4,7 Дж |
| Тип патрона | SDS-plus | SDS-plus | SDS-plus |
| Макс. количество ударов | 5500 уд/мин | 5300 уд/мин | 5300 уд/мин |
| Макс. число оборотов | 1350 об/мин | 1350 об/мин | 950 об/мин |
| Макс. диаметр сверления в бетоне / кирпиче | 28 / 28 мм | 32 / 30 мм | 32 / 326 мм |
| Количество режимов работы | 3 | 3 | 3 |
| Режимы работы | Сверление, сверление с ударом, долбление | Сверление, сверление с ударом, долбление | Сверление, сверление с ударом, долбление |
| Регулировка числа оборотов | - | - | - |
| Антивибрационная система | - | - | - |
| Реверс | + | + | - |
| Быстросменный патрон | QCC | - | - |
| Быстрая замена щеток | - | - | - |
| Индикатор износа щеток | - | - | - |
| Длина сетевого кабеля | 2,1 м | 2,1 м | 2 м |



EXPERT

| Модель | RH 243 | RH 243Q | RH 263 |
|--|--|--|--|
| Артикул | 140 30 1343 | 140 30 1344 | 140 30 1324 |
| Штук в упаковке | 4 | 4 | 4 |
| Мощность | 770 Вт | 770 Вт | 880 Вт |
| Макс. энергия удара | 2,6 Дж | 2,6 Дж | 2,9 Дж |
| Тип патрона | SDS-plus | SDS-plus | SDS-plus |
| Макс. количество ударов | 5500 уд/мин | 5500 уд/мин | 5300 уд/мин |
| Макс. число оборотов | 1350 об/мин | 1350 об/мин | 1350 об/мин |
| Макс. диаметр сверления в бетоне / кирпиче | 24 / 24 мм | 26 / 24 мм | 26 / 26 мм |
| Количество режимов работы | 3 | 3 | 3 |
| Режимы работы | Сверление, сверление с ударом, долбление | Сверление, сверление с ударом, долбление | Сверление, сверление с ударом, долбление |
| Регулировка числа оборотов | + | + | + |
| Антивибрационная система | - | - | - |
| Реверс | + | + | + |
| Быстросменный патрон | - | QCC | - |
| Быстрая замена щеток | + | + | - |
| Индикатор износа щеток | - | - | - |
| Длина сетевого кабеля | 2,1 м | 2,1 м | 2,1 м |



EXPERT

| Модель | RH 263Q | RH 303 | RH 450 |
|--|--|--|-------------------------------|
| Артикул | 140 30 1314 | 140 30 1303 | 140 30 1450 |
| Штук в упаковке | 4 | 2 | 2 |
| Мощность | 880 Вт | 1275 Вт | 1300 Вт |
| Макс. энергия удара | 2,9 Дж | 4,2 Дж | 10 Дж |
| Тип патрона | SDS-plus | SDS-plus | SDS-max |
| Макс. количество ударов | 5300 уд/мин | 5300 уд/мин | 2750 уд/мин |
| Макс. число оборотов | 1350 об/мин | 1350 об/мин | 1300 об/мин |
| Макс. диаметр сверления в бетоне / кирпиче | 26 / 26 мм | 32 / 32 мм | 40 / 40 мм |
| Количество режимов работы | 3 | 3 | 2 |
| Режимы работы | Сверление, сверление с ударом, долбление | Сверление, сверление с ударом, долбление | Сверление с ударом, долбление |
| Регулировка числа оборотов | + | - | + |
| Антивибрационная система | - | + | + |
| Реверс | + | + | + |
| Быстросменный патрон | QCC | - | - |
| Быстрая замена щеток | - | - | - |
| Индикатор износа щеток | - | + | - |
| Длина сетевого кабеля | 2,1 м | 2 м | 2 м |



**ПРОСТОТА
И НАДЕЖНОСТЬ**

**МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ
СЕТЕВЫЕ**

230 В
НАПРЯЖЕНИЕ
СЕТИ

**ЩЕТОЧНЫЙ
ДВИГАТЕЛЬ**

1
КОЛИЧЕСТВО
СКОРОСТЕЙ

ЗАЩИТА ОТ ПЫЛИ

- Максимально долгий срок службы обеспечивается прочной конструкцией и использованием высококачественных материалов
- Защита от перегрузок
- Усиленная защита от пыли – бронирование обмоток ротора термостойкой арамидной нитью
- Блокировка случайного включения
- Устройство шестигранника с проточкой
- Эргономичные резиновые накладки
- Кейс в комплекте
- Морозостойчивый кабель

2 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ

DB 200
Молоток отбойный
#140 30 1200

EXPERT



1375 Вт
МОЩНОСТЬ

18 Дж
МАХ. ЭНЕРГИЯ
УДАРА

2800
УДАРОВ
В МИНУТУ

| | |
|------------------------|--------------|
| Тип патрона | SDS-max |
| Быстрая замена щеток | - |
| Расположение двигателя | Вертикальное |
| Защита от вибрации | VCS |
| Длина сетевого кабеля | 3,1 м |

DB 400
Молоток отбойный
#140 30 1400

OPTIMA



1500 Вт
МОЩНОСТЬ

45 Дж
МАХ. ЭНЕРГИЯ
УДАРА

1400
УДАРОВ
В МИНУТУ

| | |
|--|-----------------------|
| Тип патрона | HEX 30 (шестигранник) |
| Быстрая замена щеток | + |
| Расположение двигателя | Горизонтальное |
| Люк контроля уровня смазки в механизме | + |
| Длина сетевого кабеля | 2,4 м |

DB 460
Молоток отбойный
#140 30 1375

EXPERT



1375 Вт
МОЩНОСТЬ

18 Дж
МАХ. ЭНЕРГИЯ
УДАРА

2800
УДАРОВ
В МИНУТУ

| | |
|--|-----------------------|
| Тип патрона | HEX 30 (шестигранник) |
| Быстрая замена щеток | + |
| Расположение двигателя | Горизонтальное |
| Люк контроля уровня смазки в механизме | + |
| Длина сетевого кабеля | 2,4 м |

DB 550
Молоток отбойный
#140 30 1380

EXPERT



1500 Вт
МОЩНОСТЬ

45 Дж
МАХ. ЭНЕРГИЯ
УДАРА

1400
УДАРОВ
В МИНУТУ

| | |
|--|-----------------------|
| Тип патрона | HEX 30 (шестигранник) |
| Быстрая замена щеток | - |
| Расположение двигателя | Горизонтальное |
| Люк контроля уровня смазки в механизме | + |
| Длина сетевого кабеля | 4 м |

DB 560
Молоток отбойный
#140 30 1385

EXPERT

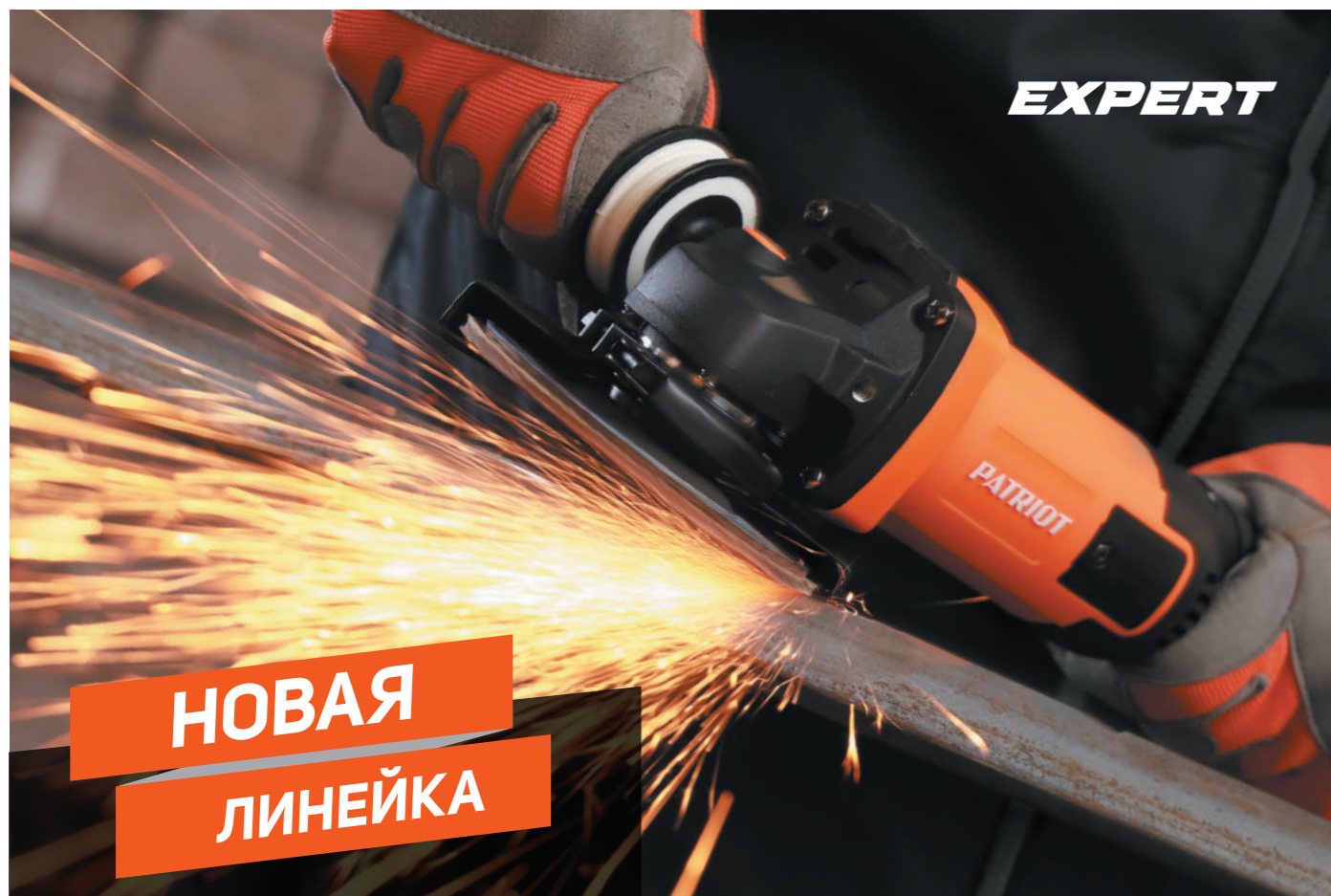


1375 Вт
МОЩНОСТЬ

18 Дж
МАХ. ЭНЕРГИЯ
УДАРА

2800
УДАРОВ
В МИНУТУ

| | |
|--|-----------------------|
| Тип патрона | HEX 30 (шестигранник) |
| Быстрая замена щеток | - |
| Расположение двигателя | Горизонтальное |
| Люк контроля уровня смазки в механизме | + |
| Длина сетевого кабеля | 2,4 м |



**НОВАЯ
ЛИНЕЙКА**

МАШИНЫ УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ

Сетевые углошлифовальные машины Patriot предназначены для широкого спектра работ. Все модели обладают ударопрочным корпусом из пластика, а элементы двигателя защищены от пыли. Эффективная система охлаждения повышает ресурс инструмента. В ассортименте присутствуют модели, обладающие функцией регулировки оборотов, с помощью которой можно настроить инструмент под любую обрабатываемую поверхность. В более крупных моделях УШМ имеется блокировка от случайного включения. На всех моделях кнопка включения фиксируется в нажатом положении, что облегчает работу с инструментом.



- Защита от перегрузок
- Блокировка шпинделя
- Боковая антивибрационная ручка
- Регулировка кожуха без инструмента
- Эргономичные резиновые накладки
- Морозостойчивый кабель

AG 115
Машина углошлифовальная
#110 30 1115

10 ШТУК
В УПАКОВКЕ



| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Регулировка числа оборотов | - |
| Положение рукоятки | Двухпозиционная |
| Плавный пуск | - |
| Блокировка случайного включения | - |

AG 125
Машина углошлифовальная
#110 30 1125

10 ШТУК
В УПАКОВКЕ



| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Регулировка числа оборотов | - |
| Положение рукоятки | Двухпозиционная |
| Плавный пуск | - |
| Блокировка случайного включения | - |

AG 126
Машина углошлифовальная
#110 30 1126

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Регулировка числа оборотов | - |
| Положение рукоятки | Двухпозиционная |
| Плавный пуск | - |
| Блокировка случайного включения | - |

AG 126 E
Машина углошлифовальная
#110 30 1127

8 ШТУК
В УПАКОВКЕ



| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Регулировка числа оборотов | + |
| Положение рукоятки | Двухпозиционная |
| Плавный пуск | - |
| Блокировка случайного включения | - |

AG 128
Машина углошлифовальная
#110 30 1128

8 ШТУК
В УПАКОВКЕ



| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Регулировка числа оборотов | - |
| Положение рукоятки | Трехпозиционная |
| Плавный пуск | - |
| Блокировка случайного включения | - |

AG 128 E

Машина углошлифовальная
110 30 1129

8 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



1300 Вт
МОЩНОСТЬ

125 мм
ДИАМЕТР
ДИСКА

11000
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ

3 М
ДЛИНА СЕТЕВОГО
КАБЕЛЯ

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Регулировка числа оборотов | + |
| Положение рукоятки | Трехпозиционная |
| Плавный пуск | - |
| Блокировка случайного включения | - |

AG 150

Машина углошлифовальная
#110 30 1155

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



1700 Вт
МОЩНОСТЬ

150 мм
ДИАМЕТР
ДИСКА

11000
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ

3 М
ДЛИНА СЕТЕВОГО
КАБЕЛЯ

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Регулировка числа оборотов | - |
| Положение рукоятки | Трехпозиционная |
| Плавный пуск | - |
| Блокировка случайного включения | + |

AG 190

Машина углошлифовальная
#110 30 1180

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



2000 Вт
МОЩНОСТЬ

180 мм
ДИАМЕТР
ДИСКА

850
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ

3 М
ДЛИНА СЕТЕВОГО
КАБЕЛЯ

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Регулировка числа оборотов | - |
| Положение рукоятки | Трехпозиционная |
| Плавный пуск | - |
| Блокировка случайного включения | + |

AG 230

Машина углошлифовальная
#110 30 1245

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



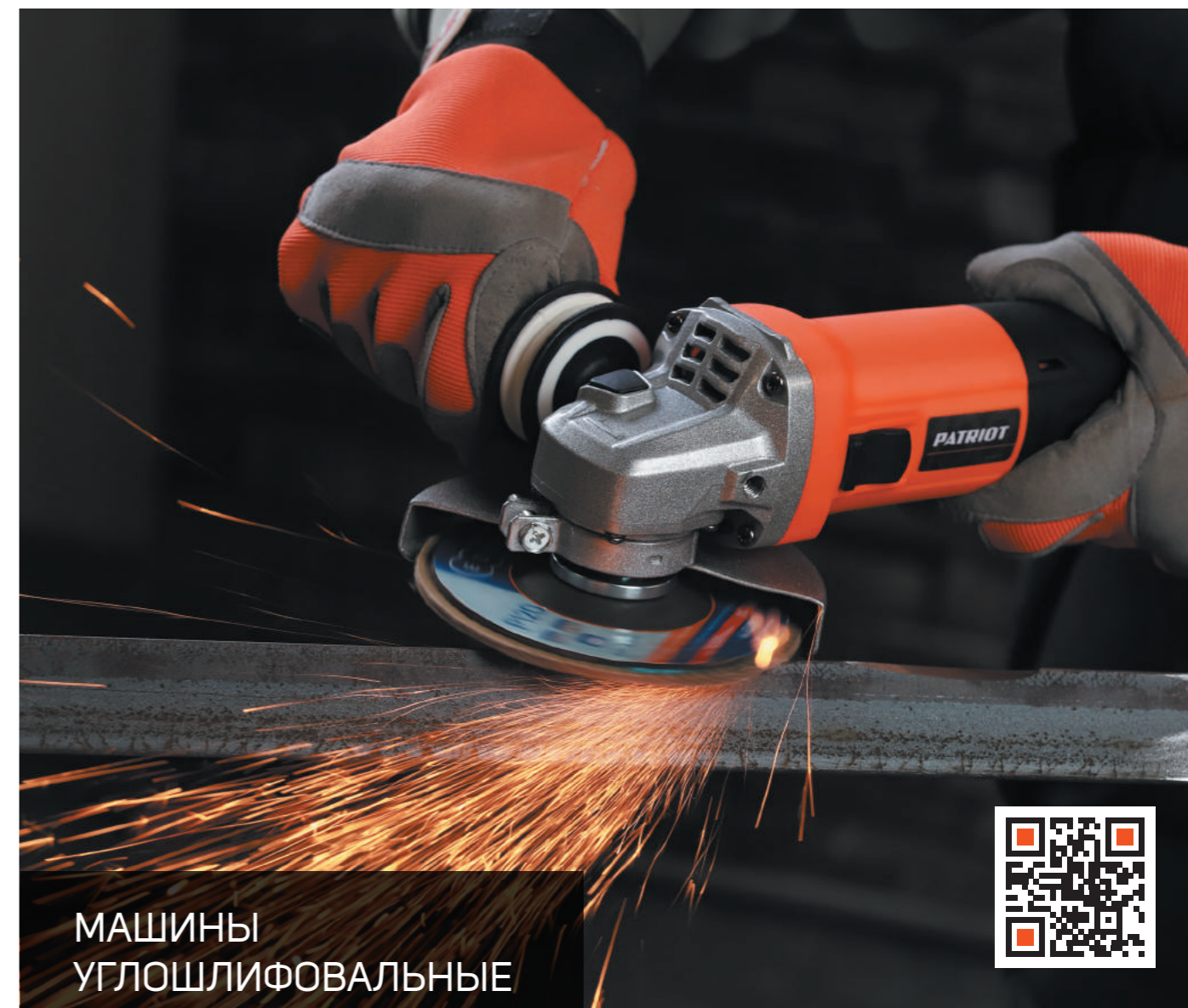
2200 Вт
МОЩНОСТЬ

230 мм
ДИАМЕТР
ДИСКА

6600
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ

3 М
ДЛИНА СЕТЕВОГО
КАБЕЛЯ

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Регулировка числа оборотов | - |
| Положение рукоятки | Трехпозиционная |
| Плавный пуск | + |
| Блокировка случайного включения | + |



**МАШИНЫ
УГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЕ**

- Высококачественные подшипники
- Щеточный двигатель
- Блокировка шпинделя
- Защита от пыли
- Боковая антивибрационная ручка
- Двухпозиционное положение рукоятки

125 мм
ДИАМЕТР
ДИСКА

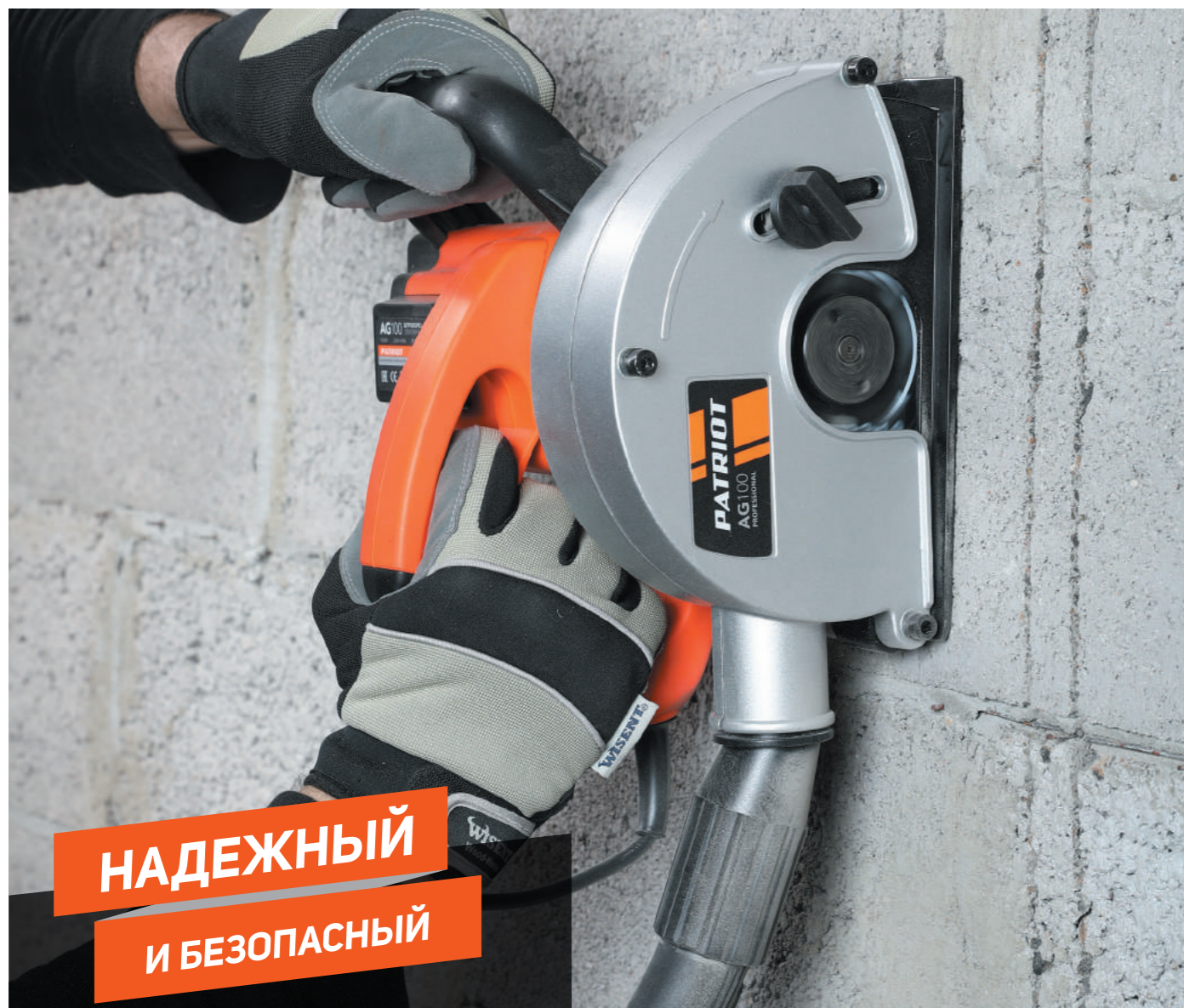
22,2 мм
ПОСАДОЧНЫЙ
ДИАМЕТР

M14
КРЕПЛЕНИЕ

11000
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ

СКОРО СКОРО СКОРО СКОРО

| Модель | IMPERIAL | | OPTIMA | | | | |
|------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | AG 120 M | AG 122 | AG 132 L | AG 133 L | AG 135 L | AG 135 LE | AG 131 |
| Артикул | 110 30 1206 | 110 30 1210 | 110 30 1132 | 110 30 1133 | 110 30 1135 | 110 30 1136 | 110 30 1331 |
| Штук в упаковке | 5 | 5 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Мощность | 720 В | 860 В | 750 В | 860 В | 950 В | 950 В | 875 В |
| Быстрая замена щеток | - | - | + | + | + | + | - |
| Регулировка числа оборотов | - | - | - | - | - | + | - |
| Защита от перегрузок | + | + | - | - | - | - | + |
| Регулировка кожуха без инструмента | + | + | - | - | - | - | + |
| Фиксация кнопки включения | - | - | - | - | + | + | - |
| Прорезиненная рукоятка | + | + | - | - | - | - | + |



**НАДЕЖНЫЙ
И БЕЗОПАСНЫЙ**

#110 30 1523

ШТРОБОРЕЗ СЕТЕВОЙ
AG 100

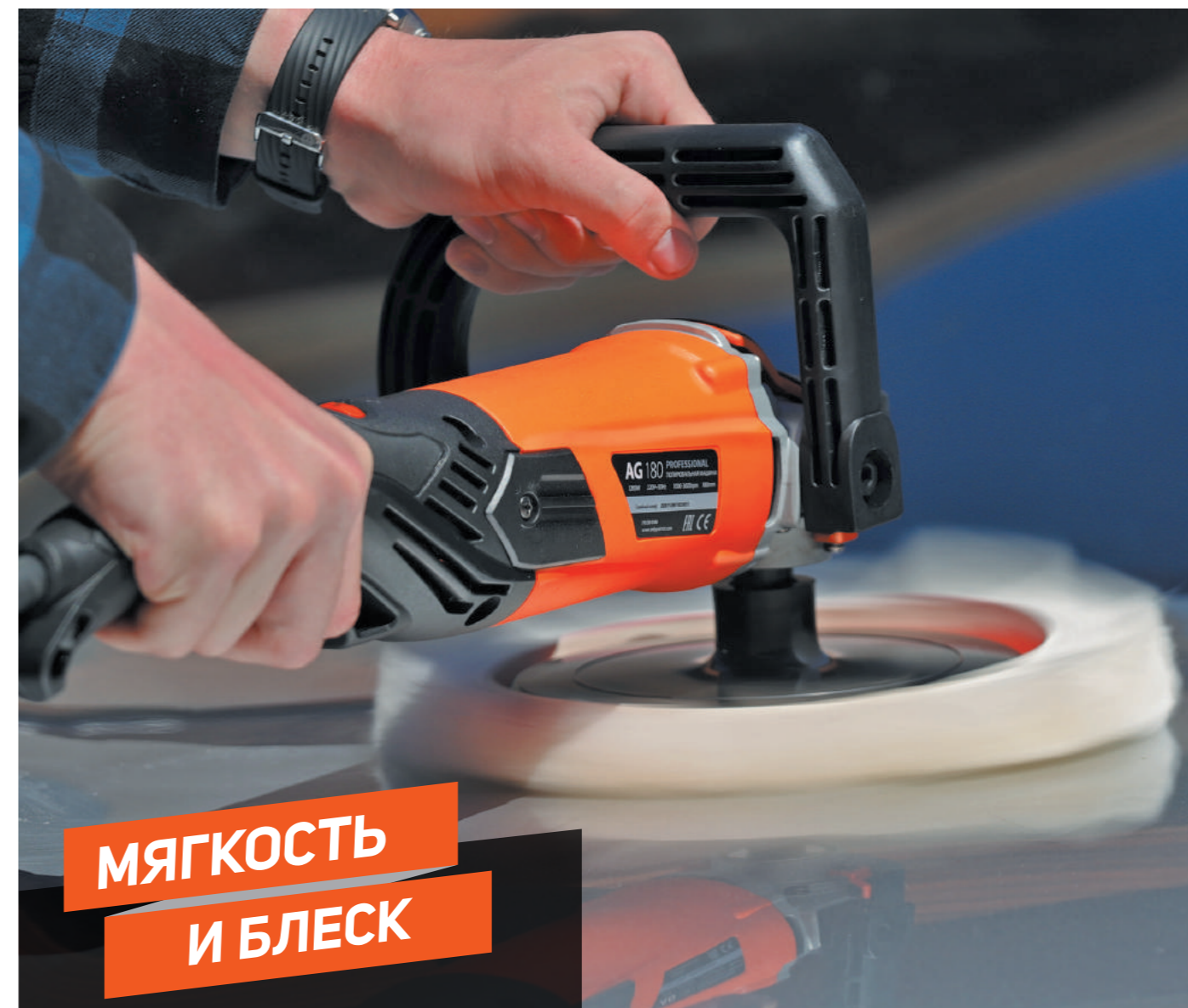
OPTIMA

- Усиленная защита от пыли – бронирование обмоток ротора термостойкой арамидной нитью
- Регулировка глубины штроб без дополнительного инструмента
- Надежный и высокопроизводительный двигатель
- Возможность подключения к пылесосу
- Регулировка глубины реза
- Морозоустойчивый кабель
- Эргономичные резиновые накладки
- Поставляется в кейсе для хранения инструмента и принадлежностей

2 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ

| | | | |
|----------------------------|-----------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|
| 1700 Вт МОЩНОСТЬ | 150 мм ДИАМЕТР ДИСКА | 2 РАБОЧИЕ ДИСКИ | 4300 ОБОРОТОВ В МИНУТУ |
|----------------------------|-----------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Глубина пропила | 10-40 мм |
| Ширина пропила | 14, 19, 29 мм |
| Посадочный диаметр диска | 22,2 мм |
| Тип двигателя | Щеточный |
| Защита от перегрузок | + |
| Плавный пуск | + |
| Блокировка случайного включения | + |
| Длина сетевого кабеля | 1,9 м |



**МЯГКОСТЬ
И БЛЕСК**

#110 30 0180

МАШИНА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ
AG 180

IMPERIAL

- Удобная эргономичная D-образная рукоятка
- Поддержка постоянных оборотов для получения стабильного результата полировки
- Щеточный двигатель
- Широкий диапазон регулировки скорости
- Боковая антивибрационная ручка
- Блокировка шпинделя
- Установка оснастки без инструмента
- Защита от пыли
- Система быстрой замены щеток
- Блокировка случайного включения
- Морозоустойчивый кабель
- Эргономичные резиновые накладки

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ

| | | | |
|----------------------------|-----------------------------------|-------------------------|-------------------------------------|
| 1200 Вт МОЩНОСТЬ | 180 мм ДИАМЕТР ДИСКА | M14 КРЕПЛЕНИЕ | 3600 ОБОРОТОВ В МИНУТУ |
|----------------------------|-----------------------------------|-------------------------|-------------------------------------|

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Тип крепления полировальных насадок | VELCRO |
| Длина сетевого кабеля | 2 м |

Эргономичная D-образная рукоятка обеспечивает удобный хват. Высокая производительность гарантирует поддержку постоянных оборотов под нагрузкой. Увеличенный ресурс инструмента благодаря бронированию ротора и статора. Повышенный срок службы обеспечивается фрезерованными шестернями с косозубым зацеплением. Быстрая замена оснастки за счет функции блокировки шпинделя кнопкой. Удобство при эксплуатации благодаря быстрому доступу к угольным щеткам.



ПИЛЫ ТОРЦОВОЧНЫЕ СЕТЕВЫЕ

- Возможность подключения к пылесосу
- Пылесборник в комплекте
- Эргономичные резиновые накладки
- Морозостойчивый кабель

| | | | |
|---------------------------------|---|-------------------------------------|---|
| 230 В НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ |  ЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ | 2 м ДЛИНА СЕТЕВОГО КАБЕЛЯ |  ЗАЩИТА ОТ ПЫЛИ |
|---------------------------------|---|-------------------------------------|---|

OPTIMA

| Модель | MS 210 | MS 255 |
|---|-------------|--------------|
| Артикул | 190 30 1850 | 190 30 1855 |
| Штук в упаковке | 2 | 2 |
| Мощность | 1400 Вт | 1800 Вт |
| Макс. число оборотов | 5000 об/мин | 5000 об/мин |
| Диаметр диска | 210 мм | 250 мм |
| Количество зубьев | 24 шт. | 48 шт. |
| Посадочный диаметр | 30 мм | 30 мм |
| Угол наклона пилы влево | 45° | 45° |
| Угол поворота пилы вправо | 45° | 45° |
| Макс. ширина пропила под углом 45°/90° | 80 / 120 мм | 240 / 340 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 45°/90° | 30 / 50 мм | 45 / 85 мм |
| Тип приводного ремня | - | - |
| Система протяжки | + | + |
| Двойной наклон | - | - |
| Лазерный указатель реза | - | + |

IMPERIAL

| Модель | MS 215 | MS 253 | MS 303 | MS 305 |
|---|--------------|-------------|-------------|--------------|
| Артикул | 190 30 1865 | 190 30 1853 | 190 30 1903 | 190 30 1905 |
| Штук в упаковке | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Мощность | 1500 Вт | 1600 Вт | 1700 Вт | 1700 Вт |
| Макс. число оборотов | 5000 об/мин | 6000 об/мин | 3800 об/мин | 3800 об/мин |
| Диаметр диска | 210 мм | 255 мм | 305 мм | 305 мм |
| Количество зубьев | 40 шт. | 40 шт. | 40 шт. | 40 шт. |
| Посадочный диаметр | 30 мм | 30 мм | 30 мм | 30 мм |
| Угол наклона пилы влево | - | 45° | 45° | 45° |
| Угол поворота пилы вправо | - | 45° | 45° | 45° |
| Макс. ширина пропила под углом 45°/90° | 200 / 300 мм | 70 / 120 мм | 80 / 110 мм | 235 / 335 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 45°/90° | 38 / 65 мм | 45 / 70 мм | 60 / 105 мм | 35 / 105 мм |
| Тип приводного ремня | - | 16PH490 | 16PH490 | 16PH490 |
| Система протяжки | + | + | + | + |
| Двойной наклон | - | - | - | + |
| Лазерный указатель реза | + | - | + | + |

EXPERT

| Модель | MS 210 PLD | MS 255 PLD | MS 305 PLD |
|---|--------------|--------------|--------------|
| Артикул | 190 30 1851 | 190 30 1860 | 190 30 1862 |
| Штук в упаковке | 2 | 2 | 2 |
| Мощность | 1400 Вт | 1800 Вт | 1800 Вт |
| Макс. число оборотов | 5000 об/мин | 4500 об/мин | 4200 об/мин |
| Диаметр диска | 216 мм | 254 мм | 305 мм |
| Количество зубьев | 40 шт. | 48 шт. | 48 шт. |
| Посадочный диаметр | 30 мм | 30 мм | 30 мм |
| Угол наклона пилы влево | 45° | 45° | 45° |
| Угол поворота пилы вправо | 45° | 45° | 45° |
| Макс. ширина пропила под углом 45°/90° | 215 / 305 мм | 215 / 305 мм | 254 / 365 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 45°/90° | 30 / 62 мм | 40 / 90 мм | 50 / 100 мм |
| Тип приводного ремня | - | - | - |
| Система протяжки | + | + | + |
| Двойной наклон | + | + | + |
| Лазерный указатель реза | - | + | + |

НОВИНКА

НОВИНКА

НОВИНКА

#190 30 1899 РЕМЕНЬ ПРИВОДНОЙ ДЛЯ ПИЛ ТОРЦОВОЧНЫХ 16H490

IMPERIAL

495 мм
ДЛИНА

27 мм
ШИРИНА

5 ШТУК
В УПАКОВКЕ





**БЕЗОПАСНОСТЬ
И КОМФОРТ**

**ПИЛЫ ЦИРКУЛЯРНЫЕ
СЕТЕВЫЕ**

230 В
НАПРЯЖЕНИЕ
СЕТИ

ЩЕТОЧНЫЙ
ДВИГАТЕЛЬ

ПЛАВНЫЙ ПУСК

ЗАЩИТА ОТ ПЫЛИ

- Регулировка глубины реза
- Поддержание постоянных оборотов под нагрузкой
- Работа с направляющей шиной
- Регулировка числа оборотов
- Блокировка случайного включения
- Возможность подключения к пылесосу
- Штампованное основание
- Морозостойчивый кабель

Циркулярные сетевые пилы Patriot — мощный и надежный инструмент для прямых и наклонных пропилов в изделиях из древесины и пластика. Предусмотрена комфортная регулировка угла и глубины пиления, без использования инструмента. Благодаря надежной фиксации пилы Patriot можно использовать в качестве настольных. Выдерживают повышенные нагрузки благодаря крепким литым основаниям. Пилы оснащены системой удаления пыли и подключения к пылесосу, что позволяет содержать рабочее место в чистоте. Рабочая область отрезного диска ограждена отражающим козырьком, который не позволяет опилкам и мелким осколкам нарезаемого материала разлетаться в стороны, снижая травмоопасность. Автоматическое отключение двигателя при чрезмерной нагрузке, а также автоматическая регулировка мощности, по мере увеличения сопротивления со стороны материала. Широкий выбор моделей, предназначенные как для бытового, так и для профессионального использования.

CS 162

Пила циркулярная
#190 30 1620

IMPERIAL

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



1200 Вт
МОЩНОСТЬ

160 мм
ДИАМЕТР
ДИСКА

45°
МАХ. УГОЛ
НАКЛОНА

4700
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Количество зубьев | 24 шт. |
| Посадочный диаметр | 20 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 45° | 35 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 90° | 55 мм |
| Лазерный указатель реза | - |

CS 181

Пила циркулярная
#190 30 1608

OPTIMA

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



1200 Вт
МОЩНОСТЬ

185 мм
ДИАМЕТР
ДИСКА

45°
МАХ. УГОЛ
НАКЛОНА

5500
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Количество зубьев | 24 шт. |
| Посадочный диаметр | 20 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 45° | 42 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 90° | 65 мм |
| Лазерный указатель реза | - |

CS 188

Пила циркулярная
#190 30 1630

IMPERIAL

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



1500 Вт
МОЩНОСТЬ

185 мм
ДИАМЕТР
ДИСКА

45°
МАХ. УГОЛ
НАКЛОНА

4700
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Количество зубьев | 24 шт. |
| Посадочный диаметр | 30 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 45° | 45 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 90° | 65 мм |
| Лазерный указатель реза | + |

CS 190

Пила циркулярная
#190 30 1640

IMPERIAL

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



1500 Вт
МОЩНОСТЬ

190 мм
ДИАМЕТР
ДИСКА

45°
МАХ. УГОЛ
НАКЛОНА

4700
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Количество зубьев | 24 шт. |
| Посадочный диаметр | 30 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 45° | 46 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 90° | 67 мм |
| Лазерный указатель реза | + |

CS 195

Пила циркулярная
#190 30 1607

IMPERIAL

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



1800 Вт
МОЩНОСТЬ

200 мм
ДИАМЕТР
ДИСКА

45°
МАХ. УГОЛ
НАКЛОНА

5500
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Количество зубьев | 24 шт. |
| Посадочный диаметр | 30 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 45° | 45 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 90° | 65 мм |
| Лазерный указатель реза | - |

CS 210

Пила циркулярная
#190 30 1610

IMPERIAL

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



2000 Вт
МОЩНОСТЬ

210 мм
ДИАМЕТР
ДИСКА

45°
МАХ. УГОЛ
НАКЛОНА

4500
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Количество зубьев | 24 шт. |
| Посадочный диаметр | 30 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 45° | 48 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 90° | 70 мм |
| Лазерный указатель реза | + |

CS 212

Пила циркулярная
#190 30 1650

IMPERIAL

2 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



1800 Вт
МОЩНОСТЬ

210 мм
ДИАМЕТР
ДИСКА

45°
МАХ. УГОЛ
НАКЛОНА

4500
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Количество зубьев | 24 шт. |
| Посадочный диаметр | 30 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 45° | 48 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 90° | 70 мм |
| Лазерный указатель реза | + |

CS 235

Пила циркулярная
#190 30 1653

EXPERT

2 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



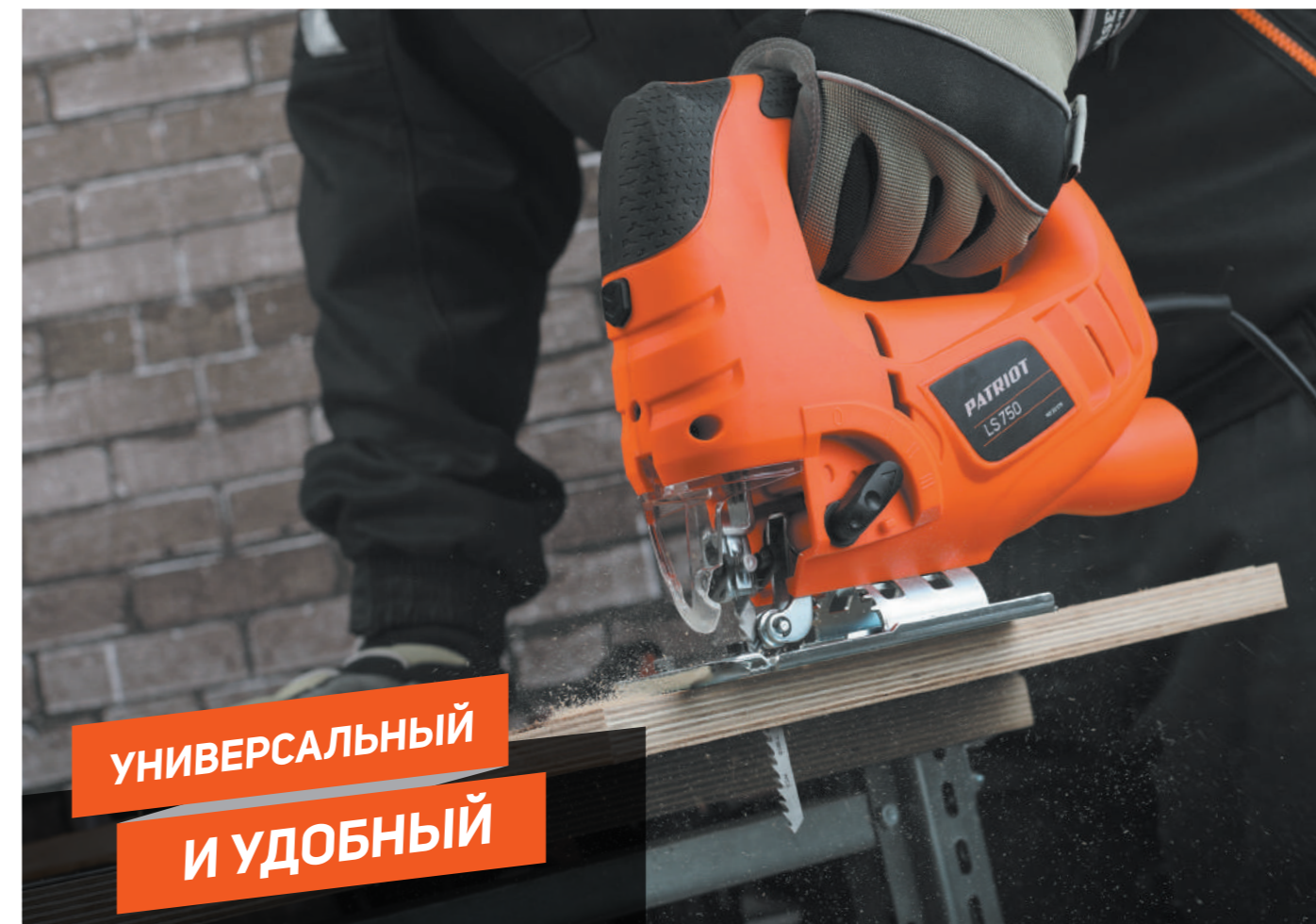
2300 Вт
МОЩНОСТЬ

235 мм
ДИАМЕТР
ДИСКА

45°
МАХ. УГОЛ
НАКЛОНА

3300
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Количество зубьев | 40 шт. |
| Посадочный диаметр | 30 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 45° | 70 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 90° | 80 мм |
| Лазерный указатель реза | - |



ЛОБЗИКИ СЕТЕВЫЕ

230 В
НАПРЯЖЕНИЕ
СЕТИ

ЩЕТОЧНЫЙ
ДВИГАТЕЛЬ

45°
МАХ. УГОЛ
НАКЛОНА

2 м
ДЛИНА СЕТЕВОГО
КАБЕЛЯ

- Шесть положений регулировки скорости
- Скобовидная форма рукоятки
- Металлическая штампованная подошва
- Обдув места реза
- Регулировка наклона подошвы
- Плавный пуск
- Защитный экран
- Универсальное крепление полотен
- Возможность подключения к пылесосу
- Эргономичные резиновые накладки
- Морозоустойчивый кабель

SL 501

Лобзик
#190 30 1707

OPTIMA

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ

500 Вт
МОЩНОСТЬ

15 мм
ХОД ПИЛКИ

2800
ХОД ПИЛКИ
В МИНУТУ



| | |
|-------------------------------|-------|
| Макс. пропил дерева | 55 мм |
| Макс. пропил металла | 6 мм |
| Макс. пропил цветного металла | 8 мм |
| Лазерный указатель реза | - |
| Маятниковый ход | - |

LS 550

Лобзик
#190 30 1550

IMPERIAL

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ

550 Вт
МОЩНОСТЬ

17 мм
ХОД ПИЛКИ

3000
ХОД ПИЛКИ
В МИНУТУ



LS 601

Лобзик
#190 30 1709

OPTIMA

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ

690 Вт
МОЩНОСТЬ

20 мм
ХОД ПИЛКИ

3000
ХОД ПИЛКИ
В МИНУТУ



LS 900

Лобзик
#190 30 1790

IMPERIAL

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ

800 Вт
МОЩНОСТЬ

20 мм
ХОД ПИЛКИ

3000
ХОД ПИЛКИ
В МИНУТУ



| | |
|-------------------------------|-------|
| Макс. пропил дерева | 55 мм |
| Макс. пропил металла | 6 мм |
| Макс. пропил цветного металла | 8 мм |
| Лазерный указатель реза | - |
| Маятниковый ход | - |

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Макс. пропил дерева | 65 мм |
| Макс. пропил металла | 6 мм |
| Макс. пропил цветного металла | 8 мм |
| Лазерный указатель реза | - |
| Маятниковый ход | 4 положения |

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Макс. пропил дерева | 100 мм |
| Макс. пропил металла | 10 мм |
| Макс. пропил цветного металла | 18 мм |
| Лазерный указатель реза | + |
| Маятниковый ход | 4 положения |

LS 650

Лобзик
#190 30 1710

IMPERIAL

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ

570 Вт
МОЩНОСТЬ

17 мм
ХОД ПИЛКИ

3000
ХОД ПИЛКИ
В МИНУТУ



LS 750

Лобзик
#190 30 1715

IMPERIAL

5 ШТУК
В УПАКОВКЕ

800 Вт
МОЩНОСТЬ

20 мм
ХОД ПИЛКИ

3000
ХОД ПИЛКИ
В МИНУТУ



LS 902

Лобзик
#190 30 1792

IMPERIAL

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ

800 Вт
МОЩНОСТЬ

20 мм
ХОД ПИЛКИ

3000
ХОД ПИЛКИ
В МИНУТУ



| | |
|-------------------------------|-------------|
| Макс. пропил дерева | 65 мм |
| Макс. пропил металла | 8 мм |
| Макс. пропил цветного металла | 12 мм |
| Лазерный указатель реза | - |
| Маятниковый ход | 5 положений |

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Макс. пропил дерева | 100 мм |
| Макс. пропил металла | 10 мм |
| Макс. пропил цветного металла | 18 мм |
| Лазерный указатель реза | + |
| Маятниковый ход | 4 положения |

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Макс. пропил дерева | 100 мм |
| Макс. пропил металла | 10 мм |
| Макс. пропил цветного металла | 18 мм |
| Лазерный указатель реза | + |
| Маятниковый ход | 4 положения |



Машина монтажная (отрезная) предназначена для продольных и поперечных пропилов в металле под углом 45°. Увеличенное основание распиловочного стола и резиновые ножки способствуют устойчивой работе на неровных поверхностях.

#110 30 3380
МАШИНА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ
FM 380

EXPERT

2600 Вт МОЩНОСТЬ
355 мм ДИАМЕТР ДИСКА
3900 ОБОРОТОВ В МИНУТУ
170 мм ЗАХВАТ СТРУБЦИН

- Мощный двигатель устойчивый к перегрузкам
- Надежное крепление обрабатываемой детали
- Быстрая замена щеток
- Прочное металлическое основание
- Эргономичные резиновые накладки

2 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



МАШИНЫ ПЛОСКОШЛИФОВАЛЬНЫЕ

- Компактная и удобная для тонкой шлифовки и финишной доводки
- Пылезащищенная конструкция
- Эффективная система пылеудаления
- Эргономичные резиновые накладки
- Морозостойчивый кабель

OS 100
Машина плоскошлифовальная
#110 30 1100

IMPERIAL

10 ШТУК В УПАКОВКЕ



130 Вт МОЩНОСТЬ
5 КОЛИЧЕСТВО ОТВЕРСТИЙ
13000 КОЛЕБАНИЙ В МИНУТУ
1,9 М ДЛИНА СЕТЕВОГО КАБЕЛЯ

| | |
|-------------------------|---------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Тип двигателя | Щеточный |
| Размер платформы | 140x140x80 мм |
| Подключения к пылесосу | + |
| Тип крепления шлифлиста | Липучка |

Плоскошлифовальные машины Patriot предназначены для шлифовки, зачистки и выравнивания плоских поверхностей. Обладают компактными размерами, что обеспечивает удобство в работе. Корпус плоскошлифовальных машин производится из пластика. На производстве используются специально разработанные полимеры, которые отличаются высокими показателями износостойкости и прочности, но при этом они легкие. Такие качества делают их идеально пригодными для выполнения всех деталей корпуса, начиная от кнопки включения и отключения питания и заканчивая рукоятками. Имеют надежное литое основание, что повышает срок службы инструмента. Удобная система крепления позволяет быстро и легко заменять шлифовальные листы. Машины оснащены системой удаления пыли и пылесборниками для поддержания чистоты. При необходимости продолжительной работы предусмотрена возможность подключения к пылесосу. Дополнительные резиновые элементы на рукоятках уменьшают вибрацию на руки оператора при работе.

OS 105
Машина плоскошлифовальная
#110 30 1105

IMPERIAL

10 ШТУК В УПАКОВКЕ



240 Вт МОЩНОСТЬ
8 КОЛИЧЕСТВО ОТВЕРСТИЙ
13000 КОЛЕБАНИЙ В МИНУТУ
2,1 М ДЛИНА СЕТЕВОГО КАБЕЛЯ

| | |
|-------------------------|------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Тип двигателя | Щеточный |
| Размер платформы | 104x112 мм |
| Подключения к пылесосу | - |
| Тип крепления шлифлиста | Зажим |

OS 120
Машина плоскошлифовальная
#110 30 1120

IMPERIAL

10 ШТУК В УПАКОВКЕ



260 Вт МОЩНОСТЬ
8 КОЛИЧЕСТВО ОТВЕРСТИЙ
12000 КОЛЕБАНИЙ В МИНУТУ
2,2 М ДЛИНА СЕТЕВОГО КАБЕЛЯ

| | |
|-------------------------|-----------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Тип двигателя | Щеточный |
| Размер платформы | 187x90 мм |
| Подключения к пылесосу | - |
| Тип крепления шлифлиста | Зажим |



#110 30 1600
МАШИНА ПРЯМОШЛИФОВАЛЬНАЯ DG 600

EXPERT

450 Вт МОЩНОСТЬ
26000 ОБОРОТОВ В МИНУТУ
2 М ДЛИНА СЕТЕВОГО КАБЕЛЯ
ЗАЩИТА ОТ ПЫЛИ

Прямошлифовальная машина предназначена для шлифовки и полировки сложных поверхностей, удаления ржавчины и заусенцев. Модель оснащена мощным электродвигателем, надежно защищенным от перегрева и попадания пыли, долговечным цанговым зажимом. Инструмент можно использовать и для работы с гибким валом.

| | |
|----------------------|-----------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Тип двигателя | Щеточный |
| Шлифовальные головки | 3 шт. |
| Ключ | 2 шт. |
| Запасные щетки | + |

- Возможность использования для работы с гибким валом
- Регулировка скорости
- Система быстрой замены щеток
- Эргономичные резиновые накладки
- Морозостойчивый кабель

10 ШТУК В УПАКОВКЕ



МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭКСЦЕНТРИКОВЫЕ

- Эффективная система пылеудаления
- Регулировка числа оборотов
- Плавный пуск
- Подключение к пылесосу
- Эргономичные резиновые накладки
- Морозоустойчивый кабель

OS 125
Полировальная платформа
#110 30 1529



**ЗАСТЕЖКА-ЛИПУЧКА
VELCRO**

Платформа (подошва) для машины шлифовальной эксцентрикковой модели OS 125 предназначена для установки на ЭШМ полировальных дисков при помощи застежки-липучки. Имеет отверстия перфорации для работы системы пылеудаления.

OS 122
Машина эксцентрикковая шлифовальная
#110 30 1522



300 Вт МОЩНОСТЬ
8 КОЛИЧЕСТВО ОТВЕРСТИЙ
26000 КОЛЕБАНИЙ В МИНУТУ
14000 ОБОРОТОВ В МИНУТУ

| | |
|-------------------------|-----------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Тип двигателя | Щеточный |
| Диаметр диска | 125 мм |
| Тип крепления шлифлиста | Липучка |
| Длина сетевого кабеля | 2 м |

OS 125
Машина эксцентрикковая шлифовальная
#110 30 1520



270 Вт МОЩНОСТЬ
8 КОЛИЧЕСТВО ОТВЕРСТИЙ
24000 КОЛЕБАНИЙ В МИНУТУ
12000 ОБОРОТОВ В МИНУТУ

| | |
|-------------------------|-----------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Тип двигателя | Щеточный |
| Диаметр диска | 125 мм |
| Тип крепления шлифлиста | Липучка |
| Длина сетевого кабеля | 2 м |

OS 150
Машина эксцентрикковая шлифовальная
#110 30 1150



450 Вт МОЩНОСТЬ
6 КОЛИЧЕСТВО ОТВЕРСТИЙ
13000 КОЛЕБАНИЙ В МИНУТУ
13000 ОБОРОТОВ В МИНУТУ

| | |
|-------------------------|-----------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Тип двигателя | Щеточный |
| Диаметр диска | 150 мм |
| Тип крепления шлифлиста | Липучка |
| Длина сетевого кабеля | 2 м |



**ЭФФЕКТИВНОЕ
УДАЛЕНИЕ**

##110 30 1510
**МАШИНА БРАШИРОВАЛЬНАЯ
BS 909**
EXPERT

230 В НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ
1300 Вт МОЩНОСТЬ
ЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ
3200 ОБОРОТОВ В МИНУТУ
110 мм ДЛИНА ЩЕТКИ
120 мм ДИАМЕТР ЩЕТКИ
19 мм ПОСАДОЧНЫЙ ДИАМЕТР
4 м ДЛИНА СЕТЕВОГО КАБЕЛЯ

- Система быстрой замены щеток
- Регулировка числа оборотов
- Плавный пуск
- Защита от пыли
- Блокировка случайного включения
- Подключение к пылесосу
- Эргономичные резиновые накладки
- Морозоустойчивый кабель

4 ШТУКИ В УПАКОВКЕ



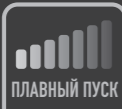
МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЛЕНТОЧНЫЕ

Ленточные шлифовальные машины Patriot предназначены для быстрого съема любого материала с обрабатываемой поверхности. Для оптимальной работы с пластиком или деревом предусмотрена регулировка скорости подачи шлифовальной ленты. Инструмент имеет возможность подключения пылесоса, что позволит поддерживать рабочее место в чистоте. Прорезиненные рукоятки обеспечивают надежный хват и лучший контроль. Оснащены мощными и надежными двигателями для продолжительной работы. Имеют блокировку от случайного включения машины. Легкий доступ к щеткам упрощает обслуживание инструмента. Прорезиненный сетевой кабель устойчив к многократным перегибам, выдерживает низкие температуры и имеет большой срок службы.

230 В
НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ



ЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ



ПЛАВНЫЙ ПУСК

2 м
ДЛИНА СЕТЕВОГО КАБЕЛЯ

- Защита от перегрузок
- Регулировка числа оборотов
- Быстрая замена щеток
- Пылесборник
- Эргономичные резиновые накладки
- Морозостойчивый кабель есть

BS 120

Машина шлифовальная ленточная
#110 30 1512

EXPERT

2 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ

100x610
ПОЛИРОВАЛЬНАЯ
ЛЕНТА

100x150
ШЛИФОВАЛЬНАЯ
ПОВЕРХНОСТЬ



| | |
|-------------------------------|-----------|
| Мощность | 1200 В |
| Макс. скорость движения ленты | 480 м/мин |

BS 810

Машина шлифовальная ленточная
#110 30 1500

IMPERIAL

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ

457x76
ПОЛИРОВАЛЬНАЯ
ЛЕНТА

76x130
ШЛИФОВАЛЬНАЯ
ПОВЕРХНОСТЬ



| | |
|-------------------------------|-----------|
| Мощность | 800 В |
| Макс. скорость движения ленты | 260 м/мин |
| Подключение к пылесосу | + |

BS 900

Машина шлифовальная ленточная
#110 30 1505

IMPERIAL

6 ШТУК
В УПАКОВКЕ

553x76
ПОЛИРОВАЛЬНАЯ
ЛЕНТА

76x130
ШЛИФОВАЛЬНАЯ
ПОВЕРХНОСТЬ



| | |
|-------------------------------|-----------|
| Мощность | 900 В |
| Макс. скорость движения ленты | 380 м/мин |



**УДОБСТВО
И КОМФОРТ**



#110 30 1523

МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ

WS 180 L

EXPERT

- Пылезащищенная кнопка включения
- Регулируемая рукоятка
- Круговая и локальная LED-подсветка
- Регулировка числа оборотов
- Фильтр для сбора отходов и шестигранный ключ для регулировки
- Регулируемая мощность всасывания
- Подключение к пылесосу
- Эргономичные резиновые накладки
- Морозостойкий кабель

800 Вт
МОЩНОСТЬ

LED
КРУГОВАЯ
ПОДСВЕТКА

180 мм
ДИАМЕТР
ДИСКА

2300
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ

| | |
|-------------------------|-----------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Тип двигателя | Щеточный |
| Тип крепления шлифлиста | Липучка |
| Плавный пуск | + |
| Длина сетевого кабеля | 2 м |

WS 180 L предназначена для шлифовки сухой штукатурки, потолков и стен, внутренних и наружных поверхностей, очистки полов, удаления различных покрытий. Оснащена мощным двигателем с функцией регулировки скорости. Имеет пылезащищенную кнопку включения и морозостойкий кабель, что увеличивает срок службы инструмента. Шлифмашина оснащена круговой и локальной LED-подсветкой, что обеспечивает хорошее освещение рабочей поверхности. Кожух со съемным сегментом позволяет шлифовать вплотную к кромкам пола, стен и потолков. Эргономичная конструкция и регулируемая дополнительная рукоятка способствуют комфортному рабочему процессу.

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



**ВЫСОКАЯ
СКОРОСТЬ ВРАЩЕНИЯ**

РУБАНКИ СЕТЕВЫЕ

| | | | |
|---------------------------------|---|----------------------------------|-------------------------------------|
| 230 В НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ |  ЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ | Sharp Cut СИСТЕМА РЕЗА | 2 М ДЛИНА СЕТЕВОГО КАБЕЛЯ |
|---------------------------------|---|----------------------------------|-------------------------------------|

- Система SharpCut обеспечивает легкое, точное строгание и облегчает замену лезвий
- Система эффективного выброса стружки
- V-образные пазы на подошве для скашивания кромок
- Регулировка глубины строгания
- Блокировка случайного включения
- Параллельный упор
- Пылесборник
- Подключение к пылесосу
- Эргономичные резиновые накладки
- Морозоустойчивый кабель

PL 110
Рубанок
#150 30 110

EXPERT

2 ШТУКИ В УПАКОВКЕ



| | | | |
|----------------------------|--|---|-----------------------------------|
| 1300 Вт МОЩНОСТЬ | 110 мм МАХ. ШИРИНА СТРОГАНИЯ | 3,5 мм МАХ. ГЛУБИНА СТРОГАНИЯ | 16000 ОБОРОТОВ В МИНУТУ |
|----------------------------|--|---|-----------------------------------|

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Макс. глубина выборки четверти | 14 мм |
| Выборка четверти (фальца) | + |
| Сторона отвода стружки | Влево / вправо |
| Автоматический башмак на подошве | - |

PL 750
Рубанок
#150 30 1115

OPTIMA

4 ШТУКИ В УПАКОВКЕ



| | | | |
|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 750 Вт МОЩНОСТЬ | 82 мм МАХ. ШИРИНА СТРОГАНИЯ | 2 мм МАХ. ГЛУБИНА СТРОГАНИЯ | 16000 ОБОРОТОВ В МИНУТУ |
|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|

| | |
|----------------------------------|---------|
| Макс. глубина выборки четверти | 15,5 мм |
| Выборка четверти (фальца) | + |
| Сторона отвода стружки | Вправо |
| Автоматический башмак на подошве | - |

PL 820
Рубанок
#150 30 1101

IMPERIAL

4 ШТУКИ В УПАКОВКЕ



| | | | |
|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 900 Вт МОЩНОСТЬ | 82 мм МАХ. ШИРИНА СТРОГАНИЯ | 3 мм МАХ. ГЛУБИНА СТРОГАНИЯ | 17000 ОБОРОТОВ В МИНУТУ |
|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Макс. глубина выборки четверти | 15,5 мм |
| Выборка четверти (фальца) | + |
| Сторона отвода стружки | Влево / вправо |
| Автоматический башмак на подошве | + |

PL 822
Рубанок
#150 30 1105

IMPERIAL

4 ШТУКИ В УПАКОВКЕ



| | | | |
|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 900 Вт МОЩНОСТЬ | 82 мм МАХ. ШИРИНА СТРОГАНИЯ | 3 мм МАХ. ГЛУБИНА СТРОГАНИЯ | 16000 ОБОРОТОВ В МИНУТУ |
|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|

| | |
|----------------------------------|---------|
| Макс. глубина выборки четверти | 15,5 мм |
| Выборка четверти (фальца) | + |
| Сторона отвода стружки | Вправо |
| Автоматический башмак на подошве | + |

PL 850
Рубанок
#150 30 1106

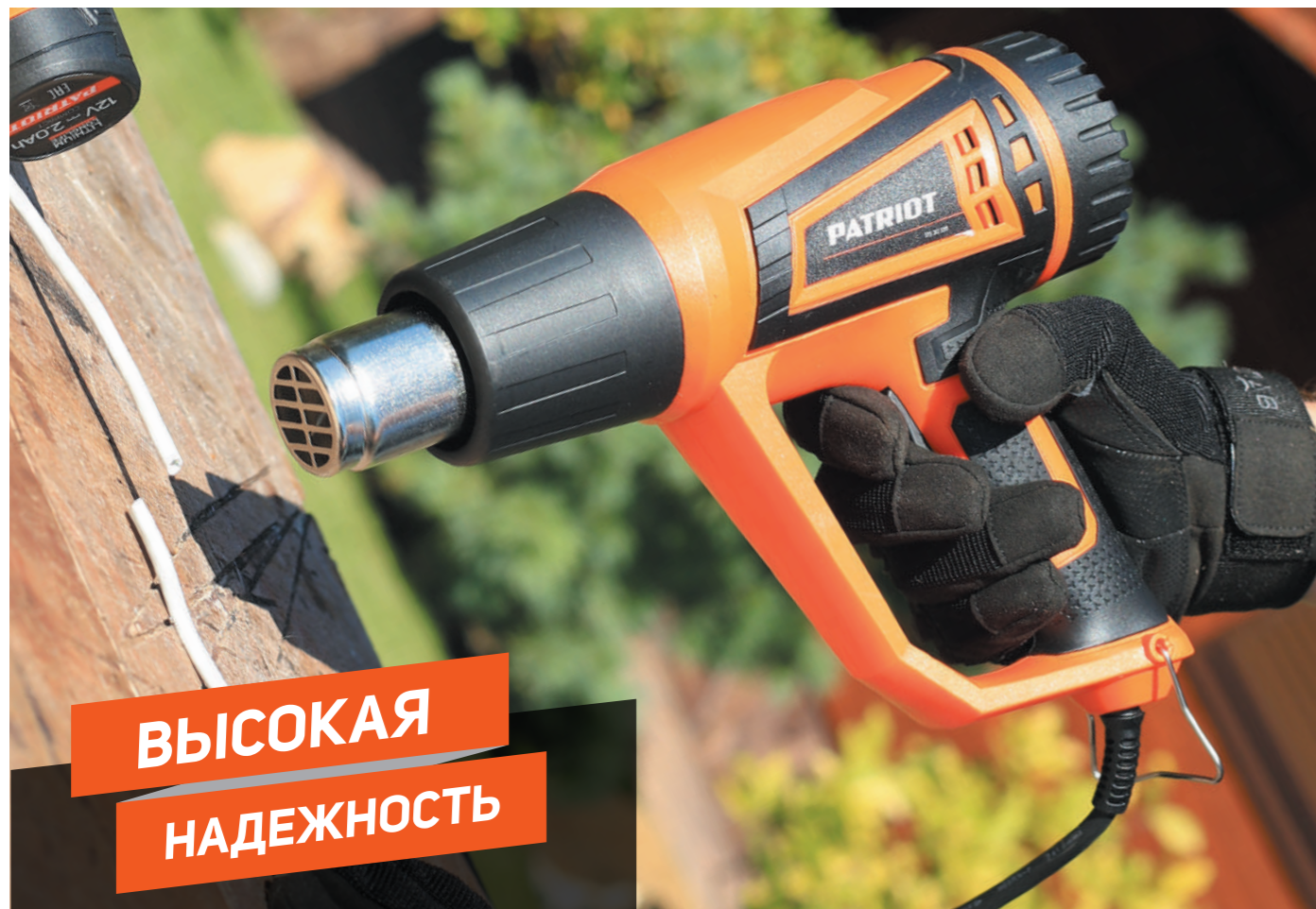
IMPERIAL

4 ШТУКИ В УПАКОВКЕ



| | | | |
|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 900 Вт МОЩНОСТЬ | 82 мм МАХ. ШИРИНА СТРОГАНИЯ | 3 мм МАХ. ГЛУБИНА СТРОГАНИЯ | 16000 ОБОРОТОВ В МИНУТУ |
|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|

| | |
|----------------------------------|---------|
| Макс. глубина выборки четверти | 15,5 мм |
| Выборка четверти (фальца) | + |
| Сторона отвода стружки | Вправо |
| Автоматический башмак на подошве | + |



**ВЫСОКАЯ
НАДЕЖНОСТЬ**

ФЕНЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ

Промышленные фены, предназначенные для реставрации и отделки. Имеют несколько режимов работы для лучшего нагрева необходимой поверхности. Высокая надежность и большой срок службы гарантируется системой дополнительной наборной керамической изоляции нагревательного элемента. Возможность стационарной работы в вертикальном положении – «свободные руки» – делает приборы не только надежными, но и универсальными в использовании. Каждый фен имеет в комплекте дополнительные насадки разной формы. Эргономические резиновые накладки предотвращают выскальзывание инструмента.

230 В
НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ

2000 Вт
МОЩНОСТЬ



ЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

2 м
ДЛИНА СЕТЕВОГО КАБЕЛЯ

- Керамическая изоляция нагревательного элемента
- Ступенчатая регулировка температуры и воздушного потока
- Фиксация в вертикальном положении
- Эргономичные резиновые накладки
- Морозостойчивый кабель

HG 201

Фен технический
#170 30 1311

OPTIMA

10 ШТУК
В УПАКОВКЕ



| | |
|---------------------|-----------------|
| Воздушный поток | 300 / 500 л/мин |
| Диапазон температур | 300-500 °С |
| Режимов работы | 2 |
| Дисплей | - |
| Количество насадок | - |
| Кейс в комплекте | - |

HG 205

Фен технический
#170 30 1305

IMPERIAL

10 ШТУК
В УПАКОВКЕ



| | |
|---------------------|-----------------|
| Воздушный поток | 300 / 500 л/мин |
| Диапазон температур | 300-600 °С |
| Режимов работы | 2 |
| Дисплей | - |
| Количество насадок | 2 |
| Кейс в комплекте | - |

HG 210

Фен технический
#170 30 1313

OPTIMA

10 ШТУК
В УПАКОВКЕ



| | |
|---------------------|-----------------|
| Воздушный поток | 300 / 500 л/мин |
| Диапазон температур | 300-500 °С |
| Режимов работы | 2 |
| Дисплей | - |
| Количество насадок | 5 |
| Кейс в комплекте | + |

HG 215

Фен технический
#170 30 1321

IMPERIAL

10 ШТУК
В УПАКОВКЕ



| | |
|---------------------|-----------------------|
| Воздушный поток | 500 / 300 / 500 л/мин |
| Диапазон температур | 60- 350-500 °С |
| Режимов работы | 3 |
| Дисплей | - |
| Количество насадок | 5 |
| Кейс в комплекте | + |

HG 220

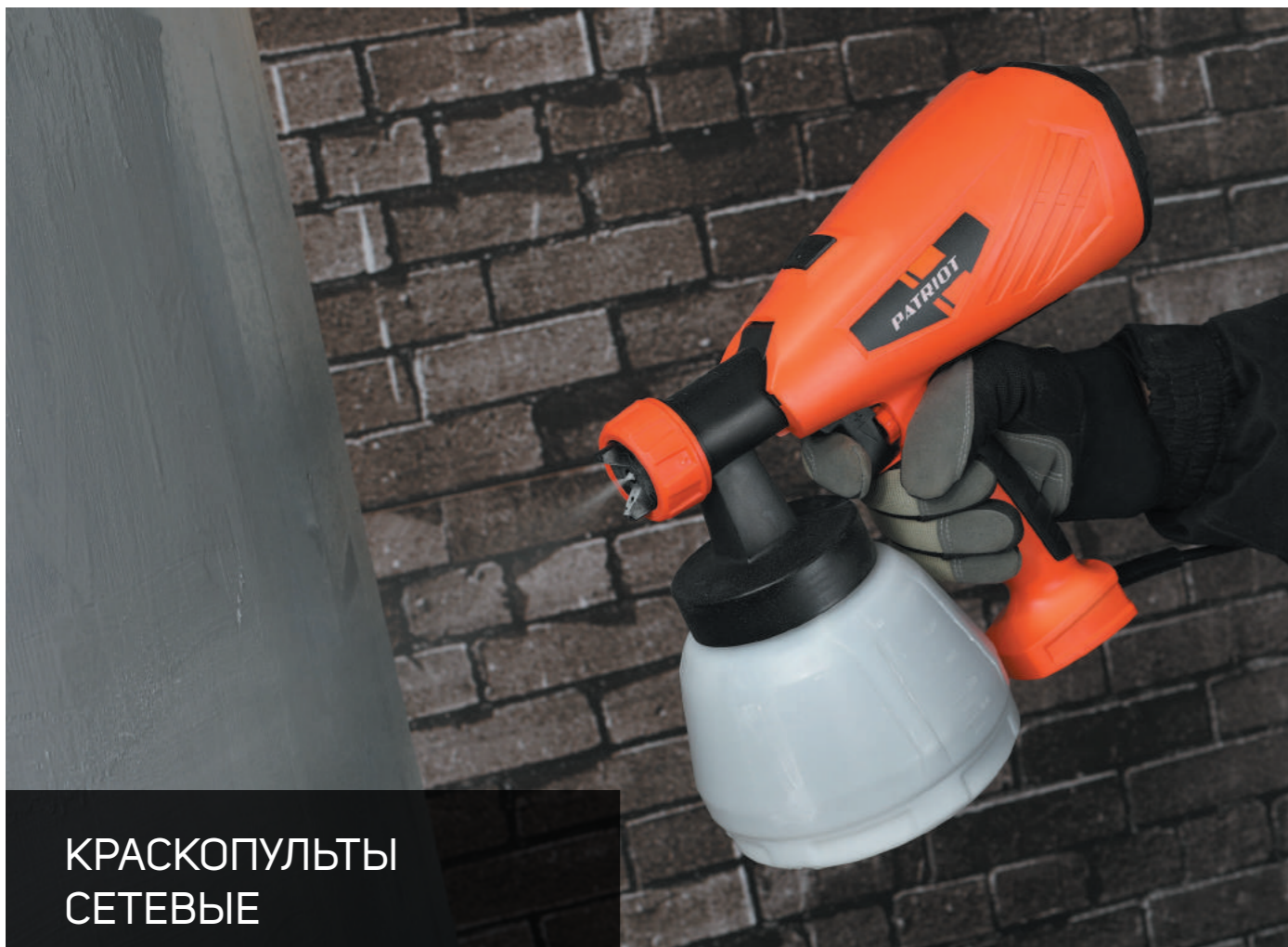
Фен технический
#170 30 1330

EXPERT

10 ШТУК
В УПАКОВКЕ



| | |
|---------------------|-----------------|
| Воздушный поток | 300 / 500 л/мин |
| Диапазон температур | 60-500 °С |
| Режимов работы | 2 |
| Дисплей | + |
| Количество насадок | 5 |
| Кейс в комплекте | + |



КРАСКОПУЛЬТЫ СЕТЕВЫЕ

Сетевые краскопульты Patriot помогут качественно покрасить стены и другие поверхности вашего дома, включая штукатурку, кирпич, деревянные панели, дерево, бетон, а также может использоваться для дезинфекции. Конструкция сопла и надежный механизм позволяют равномерно распылять материал. Краскопульты обладают компактной конструкцией, малым весом и эргономичными резиновыми накладками ExtraGrip. Корпуса краскопультов выполнены из ударопрочного пластика.

230 В
НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ

ЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

HVLP
СПОСОБ РАСПЫЛЕНИЯ

2 М
ДЛИНА СЕТЕВОГО КАБЕЛЯ

- Защита от перегрузок
- Регулировка интенсивности распыления
- Воздушный принцип распыления
- Распыляемые материалы: грунтовка, краска на водной основе, морилка
- Легкий корпус
- Морозостойчивый кабель

SG 110
Краскопульт
#170 30 3500

IMPERIAL

5 ШТУК В УПАКОВКЕ

110 Вт
МОЩНОСТЬ

800 мл
ЕМКОСТЬ РЕЗЕРВУАРА

0,8 мм
ДИАМЕТР СОПЛА



| | |
|----------------------------|------------|
| Производительность | 300 мл/мин |
| Допустимая вязкость краски | 60 DIN/сек |
| Материал резервуара | Пластик |
| Прорезиненная рукоятка | + |

SG 350
Краскопульт
#170 30 3350

OPTIMA

10 ШТУК В УПАКОВКЕ

450 Вт
МОЩНОСТЬ

800 мл
ЕМКОСТЬ РЕЗЕРВУАРА

2,6 мм
ДИАМЕТР СОПЛА



| | |
|----------------------------|------------|
| Производительность | 740 мл/мин |
| Допустимая вязкость краски | 45 DIN/сек |
| Материал резервуара | Пластик |
| Прорезиненная рукоятка | + |

SG 400
Краскопульт
#170 30 3400

OPTIMA

8 ШТУК В УПАКОВКЕ

400 Вт
МОЩНОСТЬ

800 мл
ЕМКОСТЬ РЕЗЕРВУАРА

2,5 мм
ДИАМЕТР СОПЛА



| | |
|----------------------------|------------|
| Производительность | 500 мл/мин |
| Допустимая вязкость краски | 50 DIN/сек |
| Материал резервуара | Пластик |
| Прорезиненная рукоятка | - |

SG 450
Краскопульт
#170 30 3504

OPTIMA

4 ШТУКИ В УПАКОВКЕ

550 Вт
МОЩНОСТЬ

800 мл
ЕМКОСТЬ РЕЗЕРВУАРА

2,5 мм
ДИАМЕТР СОПЛА



| | |
|----------------------------|-------------|
| Производительность | 800 мл/мин |
| Допустимая вязкость краски | 100 DIN/сек |
| Материал резервуара | Пластик |
| Прорезиненная рукоятка | + |

SG 500
Краскопульт
#170 30 3505

IMPERIAL

4 ШТУКИ В УПАКОВКЕ

500 Вт
МОЩНОСТЬ

1300 мл
ЕМКОСТЬ РЕЗЕРВУАРА

1,8/2,6 мм
ДИАМЕТР СОПЛА



САМАЯ ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ В СВОЕМ КЛАССЕ

| | |
|----------------------------|-------------|
| Производительность | 900 мл/мин |
| Допустимая вязкость краски | 100 DIN/сек |
| Материал резервуара | Пластик |
| Прорезиненная рукоятка | + |

SG 550

Краскопульт
#170 30 3510

IMPERIAL

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ

500 Вт
МОЩНОСТЬ

700 мл
ЕМКОСТЬ
РЕЗЕРВУАРА

2,6 мм
ДИАМЕТР
СОПЛА



SG 900

Краскопульт
#170 30 3515

IMPERIAL

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ

800 Вт
МОЩНОСТЬ

800 мл
ЕМКОСТЬ
РЕЗЕРВУАРА

1,8/2,6 мм
ДИАМЕТР
СОПЛА



| | |
|----------------------------|------------|
| Производительность | 850 мл/мин |
| Допустимая вязкость краски | 50 DIN/сек |
| Материал резервуара | Пластик |
| Прорезиненная рукоятка | - |

| | |
|----------------------------|------------|
| Производительность | 900 мл/мин |
| Допустимая вязкость краски | 80 DIN/сек |
| Материал резервуара | Пластик |
| Прорезиненная рукоятка | - |



**СТАНКИ ТОЧИЛЬНЫЕ
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ**

- Для работы с изделиями из металла
- Прозрачный защитный экран
- Морозостойчивый кабель

230 В
НАПРЯЖЕНИЕ
СЕТИ

ЩЕТОЧНЫЙ
ДВИГАТЕЛЬ

1
КОЛИЧЕСТВО
СКОРОСТЕЙ

2 м
ДЛИНА СЕТЕВОГО
КАБЕЛЯ

BG 100

Станок точильный
многофункциональный
#160 30 1500

OPTIMA

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



51 мм
ЗАТОЧНЫЙ
ДИСК

56 мм
ДИАМЕТР
ДИСКА

8 мм
ТОЛЩИНА
ДИСКА

6700
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ

| | |
|------------------------|--------|
| Мощность | 65 Вт |
| Посадочный диаметр | 10 мм |
| Зернистость | 80/100 |
| Макс. диаметр сверла | 13 мм |
| Гибкий вал в комплекте | - |

BG 110

Станок точильный
многофункциональный
#160 30 1503

OPTIMA

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



50 мм
ЗАТОЧНЫЙ
ДИСК

50 мм
ДИАМЕТР
ДИСКА

13 мм
ТОЛЩИНА
ДИСКА

9000
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ

| | |
|------------------------|--------|
| Мощность | 65 Вт |
| Посадочный диаметр | 10 мм |
| Зернистость | 80/100 |
| Макс. диаметр сверла | 13 мм |
| Гибкий вал в комплекте | 105 см |



**НОВАЯ
ЛИНЕЙКА**

СТАНКИ ЗАТОЧНЫЕ

230 В
НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ

2980
ОБОРОТОВ В МИНУТУ

32 ММ
АДАПТЕР ДЛЯ ПЕРЕХОДА

2 М
ДЛИНА СЕТЕВОГО КАБЕЛЯ

- Асинхронный двигатель
- Прозрачные защитные экраны
- Прорезиненный морозостойкий кабель
- Пылезащищенный выключатель
- Морозоустойчивый кабель

Заточные станки Patriot удобны и просты в использовании, обладают компактными размерами. В наборе со станком идут два камня (за исключением модели GM 150 PBL) с разной зернистостью — для грубой и точной обработки. Станки предназначены для заточки и сухой шлифовки металлических заготовок и режущего инструмента. Использование высококачественных подшипников позволило увеличить срок службы станков и их надежность. Кнопка включения надежно защищена от попадания пыли. Станок приводится в действие асинхронным двигателем. Прозрачные экраны защищают оператора от попадания стружки. Прорезиненный сетевой кабель выдерживает низкие температуры и имеет больший срок службы. Сфера применения заточных станков Patriot практически не ограничена.

GM 125

Станок заточной
#160 30 1530

EXPERT

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



175 Вт
МОЩНОСТЬ

2
КОЛИЧЕСТВО КРУГОВ

36/60
ЗЕРНИСТОСТЬ КРУГА

12,7 мм
ПОСАДОЧНЫЙ ДИАМЕТР

| | |
|----------------------------|-----------|
| Размер шлифовального круга | 125x16 мм |
| Размер шлифовальной ленты | - |
| Тип кругов | A36, A60 |
| Подсветка рабочей зоны | - |

GM 150

Станок заточной
#160 30 1531

EXPERT

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



250 Вт
МОЩНОСТЬ

2
КОЛИЧЕСТВО КРУГОВ

36/60
ЗЕРНИСТОСТЬ КРУГА

12,7 мм
ПОСАДОЧНЫЙ ДИАМЕТР

| | |
|----------------------------|-----------|
| Размер шлифовального круга | 125x16 мм |
| Размер шлифовальной ленты | - |
| Тип кругов | A36, A60 |
| Подсветка рабочей зоны | - |

GM 150 P

Станок заточной
#160 30 1532

EXPERT



375 Вт
МОЩНОСТЬ

2
КОЛИЧЕСТВО КРУГОВ

36/60
ЗЕРНИСТОСТЬ КРУГА

12,7 мм
ПОСАДОЧНЫЙ ДИАМЕТР

| | |
|----------------------------|-----------|
| Размер шлифовального круга | 150x20 мм |
| Размер шлифовальной ленты | - |
| Тип кругов | A36, A60 |
| Подсветка рабочей зоны | - |

GM 150 PBL

Станок заточной
#160 30 1534

EXPERT

2 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



375 Вт
МОЩНОСТЬ

1
КОЛИЧЕСТВО КРУГОВ

36/80
ЗЕРНИСТОСТЬ КРУГА

12,7 мм
ПОСАДОЧНЫЙ ДИАМЕТР

| | |
|----------------------------|-----------|
| Размер шлифовального круга | 150x20 мм |
| Размер шлифовальной ленты | 50x686 мм |
| Тип кругов | A36 |
| Подсветка рабочей зоны | + |

GM 150 PL

Станок заточной
#160 30 1533

EXPERT

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



375 Вт
МОЩНОСТЬ

2
КОЛИЧЕСТВО
КРУГОВ

36/60
ЗЕРНИСТОСТЬ
КРУГА

12,7 мм
ПОСАДОЧНЫЙ
ДИАМЕТР

| | |
|----------------------------|-----------|
| Размер шлифовального круга | 150x20 мм |
| Размер шлифовальной ленты | - |
| Тип кругов | A36, A60 |
| Подсветка рабочей зоны | + |

GM 150/200 DWL

Станок заточной
#160 30 1537

EXPERT

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



550 Вт
МОЩНОСТЬ

2
КОЛИЧЕСТВО
КРУГОВ

36/80
ЗЕРНИСТОСТЬ
КРУГА

12,7/20 мм
ПОСАДОЧНЫЙ
ДИАМЕТР

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Размер шлифовального круга | 150x20 / 200x40 мм |
| Размер шлифовальной ленты | - |
| Тип кругов | A36, A80 |
| Подсветка рабочей зоны | + |

GM 200

Станок заточной
#160 30 1535

EXPERT



550 Вт
МОЩНОСТЬ

2
КОЛИЧЕСТВО
КРУГОВ

36/60
ЗЕРНИСТОСТЬ
КРУГА

16 мм
ПОСАДОЧНЫЙ
ДИАМЕТР

| | |
|----------------------------|-----------|
| Размер шлифовального круга | 200x20 мм |
| Размер шлифовальной ленты | - |
| Тип кругов | A36, A60 |
| Подсветка рабочей зоны | - |

GM 200 L

Станок заточной
#160 30 1536

EXPERT

2 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



550 Вт
МОЩНОСТЬ

2
КОЛИЧЕСТВО
КРУГОВ

36/60
ЗЕРНИСТОСТЬ
КРУГА

16 мм
ПОСАДОЧНЫЙ
ДИАМЕТР

| | |
|----------------------------|-----------|
| Размер шлифовального круга | 200x20 мм |
| Размер шлифовальной ленты | - |
| Тип кругов | A36, A60 |
| Подсветка рабочей зоны | + |



**МИНИСТАНКИ
ЗАТОЧНЫЕ**

- Для работы с пильными цепями
- Прозрачный защитный экран
- Морозоустойчивый кабель

230 В
НАПРЯЖЕНИЕ
СЕТИ

ЩЕТОЧНЫЙ
ДВИГАТЕЛЬ

1
КОЛИЧЕСТВО
СКОРОСТЕЙ

2 м
ДЛИНА СЕТЕВОГО
КАБЕЛЯ

SMG 220

Министанок заточной
для пильных цепей
#880 12 4327

OPTIMA

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



100 мм
ЗАТОЧНЫЙ
ДИСК

100 мм
ДИАМЕТР
ДИСКА

3 мм
ТОЛЩИНА
ДИСКА

5750
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ

| | |
|---------------------|--------|
| Мощность | 180 Вт |
| Посадочный диаметр | 10 мм |
| Зернистость | 80 |
| Угол поворота стола | - |

SMG 230

Министанок заточной
для пильных цепей
#880 12 5328

IMPERIAL

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



104 мм
ЗАТОЧНЫЙ
ДИСК

104 мм
ДИАМЕТР
ДИСКА

3,2 мм
ТОЛЩИНА
ДИСКА

5000
ОБОРОТОВ
В МИНУТУ

| | |
|---------------------|-------|
| Мощность | 85 Вт |
| Посадочный диаметр | 22 мм |
| Зернистость | 80 |
| Угол поворота стола | 35° |

СТАНКИ СВЕРЛИЛЬНЫЕ

IMPERIAL

230 В
НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ

2 м
ДЛИНА СЕТЕВОГО КАБЕЛЯ

- Надежная и устойчивая станина
- Точный механизм подачи
- Надежный ключевой патрон для фиксации оснастки
- Устойчивый к перегрузкам электродвигатель
- Быстрозажимной патрон
- Асинхронный двигатель
- Большой диапазон скоростей

Основное назначение вертикально-сверлильных станков Patriot состоит в выработке аккуратных и точных глухих и сквозных отверстий в заготовках. Используются, как в домашних условиях, так и на производстве. При помощи станка возможно рассверливать проходы, требующие максимально высокой точности. Эти системы особенно эффективны при нарезке резьбы внутри и при работе по металлу с целью создания дисков, потому можно заключить, что эта техника почти универсальна по своему применению.

Рабочий стол изготавливается из высококачественного чугуна, что гарантирует его прочность и устойчивость. Основной принцип работы состоит в передвижении заготовки по отношению к инструменту. Действующая часть приспособления фиксируется особыми патронами и переходными втулками. Тиски обеспечат надёжную фиксацию обрабатываемой детали. Строение формируют таким образом, чтобы было максимально удобно оперировать крупными заготовками.

Вертикальное перемещение рабочего стола осуществляется при помощи удобной вращающейся рукоятки и позволяет точно дозировать подачу инструмента. Станки Patriot имеют несколько скоростных режимов, что позволяет подобрать оптимальный вариант, в зависимости от материала детали, не перегружая двигатель.

SD 150

Станок сверлильный
#160 30 1360

4 ШТУКИ В УПАКОВКЕ

6 мм
ДИАМЕТР СВЕРЛЕНИЯ

100 Вт
МОЩНОСТЬ

8500
ОБОРОТОВ В МИНУТУ

3
КОЛИЧЕСТВО СКОРОСТЕЙ



| | |
|------------------------|------------|
| Длина хода шпинделя | 25 мм |
| Макс. диаметр сверла | 6 мм |
| Посадка патрона (дюйм) | B10 |
| Конус шпинделя | B10 |
| Размер рабочего стола | 170x170 мм |
| Размер тисков | 60x60 мм |

SD 370

Станок сверлильный
#160 30 1370

2 ШТУКИ В УПАКОВКЕ

13 мм
ДИАМЕТР СВЕРЛЕНИЯ

350 Вт
МОЩНОСТЬ

2650
ОБОРОТОВ В МИНУТУ

5
КОЛИЧЕСТВО СКОРОСТЕЙ



| | |
|------------------------|---------------|
| Длина хода шпинделя | 50 мм |
| Макс. диаметр сверла | 13 мм |
| Посадка патрона (дюйм) | B16 |
| Конус шпинделя | MT2 |
| Размер рабочего стола | 160x160 мм |
| Размер тисков | 165x140x55 мм |

SD 500

Станок сверлильный
#160 30 1380

4 ШТУКИ В УПАКОВКЕ

16 мм
ДИАМЕТР СВЕРЛЕНИЯ

500 Вт
МОЩНОСТЬ

2350
ОБОРОТОВ В МИНУТУ

9
КОЛИЧЕСТВО СКОРОСТЕЙ



| | |
|------------------------|---------------|
| Длина хода шпинделя | 50 мм |
| Макс. диаметр сверла | 16 мм |
| Посадка патрона (дюйм) | B16 |
| Конус шпинделя | MT2 |
| Размер рабочего стола | 170x175 мм |
| Размер тисков | 165x140x55 мм |

SD 600

Станок сверлильный
#160 30 1400

2 ШТУКИ В УПАКОВКЕ

16 мм
ДИАМЕТР СВЕРЛЕНИЯ

550 Вт
МОЩНОСТЬ

2450
ОБОРОТОВ В МИНУТУ

12
КОЛИЧЕСТВО СКОРОСТЕЙ



| | |
|------------------------|---------------|
| Длина хода шпинделя | 60 мм |
| Макс. диаметр сверла | 16 мм |
| Посадка патрона (дюйм) | B16 |
| Конус шпинделя | MT2 |
| Размер рабочего стола | 200x200 мм |
| Размер тисков | 157x142x47 мм |

SD 150

Станок сверлильный
#160 30 1360

4 ШТУКИ В УПАКОВКЕ

6 мм
ДИАМЕТР СВЕРЛЕНИЯ

100 Вт
МОЩНОСТЬ

8500
ОБОРОТОВ В МИНУТУ

3
КОЛИЧЕСТВО СКОРОСТЕЙ



| | |
|------------------------|------------|
| Длина хода шпинделя | 25 мм |
| Макс. диаметр сверла | 6 мм |
| Посадка патрона (дюйм) | B10 |
| Конус шпинделя | B10 |
| Размер рабочего стола | 170x170 мм |
| Размер тисков | 60x60 мм |

SD 370

Станок сверлильный
#160 30 1370

2 ШТУКИ В УПАКОВКЕ

13 мм
ДИАМЕТР СВЕРЛЕНИЯ

350 Вт
МОЩНОСТЬ

2650
ОБОРОТОВ В МИНУТУ

5
КОЛИЧЕСТВО СКОРОСТЕЙ



| | |
|------------------------|---------------|
| Длина хода шпинделя | 50 мм |
| Макс. диаметр сверла | 13 мм |
| Посадка патрона (дюйм) | B16 |
| Конус шпинделя | MT2 |
| Размер рабочего стола | 160x160 мм |
| Размер тисков | 165x140x55 мм |

SD 500

Станок сверлильный
#160 30 1380

4 ШТУКИ В УПАКОВКЕ

16 мм
ДИАМЕТР СВЕРЛЕНИЯ

500 Вт
МОЩНОСТЬ

2350
ОБОРОТОВ В МИНУТУ

9
КОЛИЧЕСТВО СКОРОСТЕЙ



| | |
|------------------------|---------------|
| Длина хода шпинделя | 50 мм |
| Макс. диаметр сверла | 16 мм |
| Посадка патрона (дюйм) | B16 |
| Конус шпинделя | MT2 |
| Размер рабочего стола | 170x175 мм |
| Размер тисков | 165x140x55 мм |

SD 600

Станок сверлильный
#160 30 1400

2 ШТУКИ В УПАКОВКЕ

16 мм
ДИАМЕТР СВЕРЛЕНИЯ

550 Вт
МОЩНОСТЬ

2450
ОБОРОТОВ В МИНУТУ

12
КОЛИЧЕСТВО СКОРОСТЕЙ



| | |
|------------------------|---------------|
| Длина хода шпинделя | 60 мм |
| Макс. диаметр сверла | 16 мм |
| Посадка патрона (дюйм) | B16 |
| Конус шпинделя | MT2 |
| Размер рабочего стола | 200x200 мм |
| Размер тисков | 157x142x47 мм |



| | |
|--------------------------------------|------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Количество зубьев | 48 шт. |
| Макс. длина обрабатываемой заготовки | 700 мм |
| Макс. глубина пропила под 45° / 90° | 50 / 75 мм |
| Размер рабочего стола | 640x530 мм |
| Длина сетевого кабеля | 2 м |

#190 30 1606

СТАНОК ЦИРКУЛЯРНЫЙ РАСПИЛОВОЧНЫЙ

TS 255

EXPERT

1600 Вт
МОЩНОСТЬ

255 мм
ДИАМЕТР ДИСКА

30 мм
ПОСАДОЧНЫЙ ДИАМЕТР

4800
ОБОРОТОВ В МИНУТУ

- Для распила заготовок из дерева и его производных
- Оснащен транспортными колесами
- Пильный диск закрывается кожухом для защиты
- Градуированная шкала встроенного транспорта позволяет производить точные замеры
- Аварийная кнопка для экстренной остановки двигателя на передней панели
- Асинхронный двигатель
- Защита от перегрузок

2 ШТУКИ В УПАКОВКЕ

СТАНКИ РЕЙСМУСОВЫЕ И ФУГОВАЛЬНЫЕ

EXPERT

230 В

НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ



ЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

2

КОЛИЧЕСТВО НОЖЕЙ

МЕТАЛЛ

МАТЕРИАЛ СТОЛА

- Мощный и высокопроизводительный электродвигатель, устойчивый к перегрузкам
- Простой и удобный в эксплуатации
- Надежная и прочная станина с возможностью фиксации
- Морозоустойчивый кабель

2 ШТУКИ В УПАКОВКЕ

WW 160

Станок строгально-фуговальный
#170 30 0160



1800 Вт
МОЩНОСТЬ

3 мм
МАХ. ГЛУБИНА СТРОГАНИЯ

156 мм
МАХ. ШИРИНА СТРОГАНИЯ

| | |
|-----------------------|---------------|
| Макс. число оборотов | 15000 об/мин |
| Размер рабочего стола | 582x155 мм |
| Размер ножей | 156x16,5x2 мм |
| Длина сетевого кабеля | 2 м |

TP 255

Станок рейсмусовый
#170 30 0255



1800 Вт
МОЩНОСТЬ

130 мм
МАХ. ШИРИНА ЗАГОТОВКИ

2,5 мм
МАХ. ГЛУБИНА СТРОГАНИЯ

254 мм
МАХ. ШИРИНА СТРОГАНИЯ

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Скорость движения детали | 6 м/мин |
| Макс. число оборотов | 8000 об/мин |
| Размер ножей | 255x16,5x1,8 мм |
| Длина сетевого кабеля | 2,3 м |

TP 330

Станок рейсмусовый
#170 30 0330



2000 Вт
МОЩНОСТЬ

160 мм
МАХ. ШИРИНА ЗАГОТОВКИ

3 мм
МАХ. ГЛУБИНА СТРОГАНИЯ

330 мм
МАХ. ШИРИНА СТРОГАНИЯ

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Скорость движения детали | 6 м/мин |
| Макс. число оборотов | 8000 об/мин |
| Размер ножей | 331x16,5x1,8 мм |
| Длина сетевого кабеля | 2,3 м |

TC 450

Плиткорез
#160 30 0180



500 Вт
МОЩНОСТЬ

115 мм
ДИАМЕТР ДИСКА

5000
ОБОРОТОВ В МИНУТУ

| | |
|-------------------------------------|------------|
| Размер рабочего стола | 330x360 мм |
| Посадочный диаметр | 22,2 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 45° | 10 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 90° | 18 мм |

EXPERT

2 ШТУКИ В УПАКОВКЕ

TC 600

Плиткорез
#160 30 0600



600 Вт
МОЩНОСТЬ

180 мм
ДИАМЕТР ДИСКА

2950
ОБОРОТОВ В МИНУТУ

| | |
|-------------------------------------|------------|
| Размер рабочего стола | 330x360 мм |
| Посадочный диаметр | 22,2 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 45° | 15 мм |
| Макс. глубина пропила под углом 90° | 34 мм |

OPTIMA

2 ШТУКИ В УПАКОВКЕ

ПЛИТКОРЕЗЫ СЕТЕВЫЕ

- Возможность реза под углом
- Параллельный упор
- Нижнее расположение двигателя
- Морозоустойчивый кабель

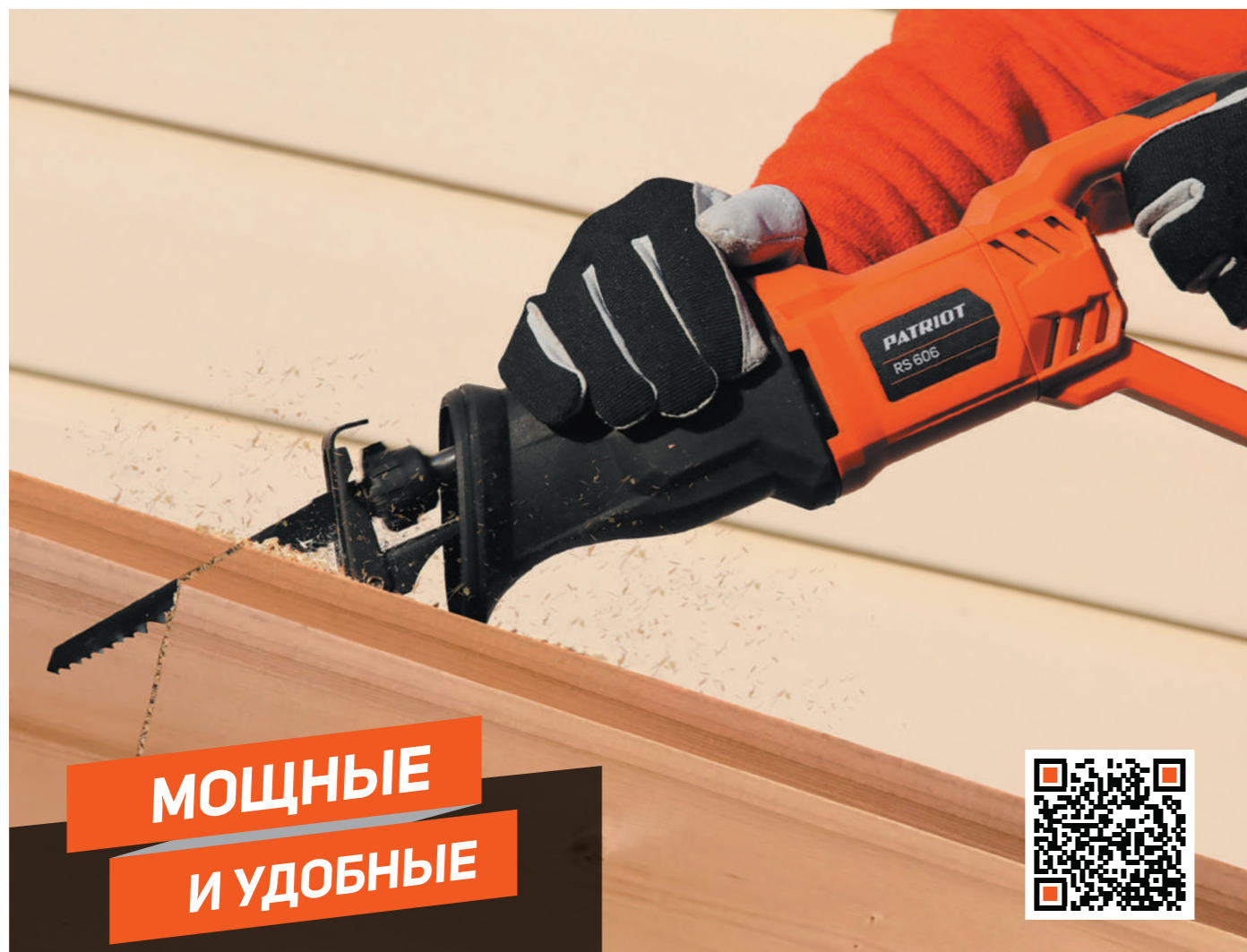
230 В
НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ



ЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

300 мм
МАХ. ДЛИНА ЗАГОТОВКИ

2,2 м
ДЛИНА СЕТЕВОГО КАБЕЛЯ



**МОЩНЫЕ
И УДОБНЫЕ**



ПИЛЫ САБЕЛЬНЫЕ СЕТЕВЫЕ

| | | | |
|---------------------------------|------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| 230 В НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ | ЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ | 2800 ДВИЖЕНИЕ ПИЛКИ ХОД/МИН | 2 м ДЛИНА СЕТЕВОГО КАБЕЛЯ |
|---------------------------------|------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|

- Прочный литой алюминиевый упор
- Замена пильного полотна без ключа
- Плавный пуск
- Блокировка случайного включения
- Универсальное крепление полотен
- Эргономичные резиновые накладки
- Морозостойчивый кабель есть

RS 606
Пила сабельная
#110 30 3606

OPTIMA
6 ШТУК В УПАКОВКЕ



| | | | |
|---------------------------|---------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|
| 710 Вт МОЩНОСТЬ | 20 мм ХОД ПИЛКИ | 115 мм МАХ. ПРОПИЛ ДЕРЕВА | 6 мм МАХ. ПРОПИЛ МЕТАЛЛА |
|---------------------------|---------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|

| | |
|--------------------------|---|
| Подсветка рабочей зоны | - |
| Маятниковый ход | - |
| Антивибрационная система | - |

RS 808
Пила сабельная
#110 30 3808

IMPERIAL
4 ШТУКИ В УПАКОВКЕ



| | | | |
|---------------------------|---------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|
| 850 Вт МОЩНОСТЬ | 28 мм ХОД ПИЛКИ | 105 мм МАХ. ПРОПИЛ ДЕРЕВА | 6 мм МАХ. ПРОПИЛ МЕТАЛЛА |
|---------------------------|---------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|

| | |
|--------------------------|---|
| Подсветка рабочей зоны | + |
| Маятниковый ход | - |
| Антивибрационная система | + |

RS 909
Пила сабельная
#120 30 1435

EXPERT
4 ШТУКИ В УПАКОВКЕ



| | | | |
|----------------------------|---------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1200 Вт МОЩНОСТЬ | 28 мм ХОД ПИЛКИ | 210 мм МАХ. ПРОПИЛ ДЕРЕВА | 20 мм МАХ. ПРОПИЛ МЕТАЛЛА |
|----------------------------|---------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|

| | |
|--------------------------|---|
| Подсветка рабочей зоны | + |
| Маятниковый ход | + |
| Антивибрационная система | - |

#110 30 3295
**РЕЗАК МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ
MF 295**

OPTIMA



| | | | |
|---------------------------|-------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|
| 220 Вт МОЩНОСТЬ | 3,2° УГОЛ КОЛЕБАНИЙ | 20000 КОЛЕБАНИЙ В МИНУТУ | 3 СМЕННЫЕ НАСАДКИ |
|---------------------------|-------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|

- Высококачественное исполнение внутренних элементов
- Сбалансированные значения частоты и мощности
- Защита от пыли
- Регулировка числа оборотов
- Установка оснастки без инструмента
- Эргономичные резиновые накладки
- Морозостойчивый кабель
- Совместим с оснасткой ведущих производителей

Многофункциональный инструмент с минимальной вибрацией для выполнения широкого спектра работ в том числе и в труднодоступных местах. Позволяет эффективно пилить, вырезать, шлифовать и резать различные материалы благодаря многочисленным быстросменяемым оснасткам.

| | |
|-----------------------|-----------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Тип двигателя | Щеточный |
| Длина сетевого кабеля | 2 м |

2 ШТУКИ В УПАКОВКЕ



КОМФОРТНАЯ РАБОТА

АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ



- Антипригарное тефлоновое покрытие позволяет легко снимать разогретые трубы и фитинги
- Инструмент имеет устойчивое основание
- Автоматическое отключение
- Плавная регулировка температуры
- Мечевидная форма нагревателя
- Кейс в комплекте
- Морозоустойчивый кабель

Аппараты для сварки пластиковых труб Patriot предназначены для сварки полипропиленовых труб различных диаметров. Имеют регулировки скорости нагрева. Расплавленные трубы и фитинги легко снимаются с насадок, расплавленный материал не налипает на нагревательные элементы, так как на их поверхности нанесено прочное антипригарное тефлоновое покрытие. Приборы укомплектованы насадками различных диаметров, поэтому им можно пользоваться сразу после покупки. Поставляются в надежном металлическом кейсе, который защищает инструмент от внешних воздействий.

Инструмент отлично подойдет в ситуации, когда необходимо собрать простую водопроводную или воздушную систему на дачном участке, в гараже или мастерской. Аппараты обладают хорошей системой охлаждения и изоляции, которые не приводят к нагреву корпуса, исключая возможность случайных ожогов.

PW 100

Аппарат для сварки пластиковых труб
#170 30 2000

OPTIMA

10 ШТУК В УПАКОВКЕ



675 Вт МОЩНОСТЬ
300°C ТЕМПЕРАТУРА НАГРЕВА
32 мм МАХ. ДИАМЕТР СВАРКИ
3 КОЛИЧЕСТВО НАСАДОК

| | |
|------------------------|----------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Нагревательный элемент | 1 |
| Скорость нагрева | от 5 до 10 мин |
| Диаметр насадок | 20, 25, 32 мм |
| Длина сетевого кабеля, | 0,5 м |

PW 205

Аппарат для сварки полипропиленовых труб
#170 30 2010

OPTIMA

3 ШТУКИ В УПАКОВКЕ



2000 Вт МОЩНОСТЬ
300°C ТЕМПЕРАТУРА НАГРЕВА
63 мм МАХ. ДИАМЕТР СВАРКИ
6 КОЛИЧЕСТВО НАСАДОК

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Нагревательный элемент | 2 |
| Скорость нагрева | от 6 до 24 мин |
| Диаметр насадок | 20, 25, 32, 40, 50, 63 мм |
| Длина сетевого кабеля, | 1,5 м |

PW 150

Аппарат для сварки пластиковых труб
#170 30 2005

OPTIMA

10 ШТУК В УПАКОВКЕ



875 Вт МОЩНОСТЬ
300°C ТЕМПЕРАТУРА НАГРЕВА
63 мм МАХ. ДИАМЕТР СВАРКИ
6 КОЛИЧЕСТВО НАСАДОК

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Нагревательный элемент | 1 |
| Скорость нагрева | от 6 до 24 мин |
| Диаметр насадок | 20, 25, 32, 40, 50, 63 мм |
| Длина сетевого кабеля, | 0,5 м |

PW 800

Аппарат для сварки полипропиленовых труб
#170 30 2015

EXPERT

16 ШТУК В УПАКОВКЕ



800 Вт МОЩНОСТЬ
320°C ТЕМПЕРАТУРА НАГРЕВА
52 мм МАХ. ДИАМЕТР СВАРКИ
3 КОЛИЧЕСТВО НАСАДОК

| | |
|------------------------|----------------|
| Напряжение сети | 220-230 В |
| Нагревательный элемент | 1 |
| Скорость нагрева | от 5 до 10 мин |
| Диаметр насадок | 20, 25, 32 мм |
| Длина сетевого кабеля, | 2 м |



ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ

EXPERT

- Высокая надежность электродвигателя
- Эффективный отвод тепла позволяет эксплуатировать инструмент длительное время
- Блокировка кнопки включения
- Гибкий вал с прочным бронированным покрытием
- Прочный металлический редуктор
- Морозоустойчивый кабель

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ

| | | | |
|-----------------------------|---------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| 230 В НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ | 1000 Вт МОЩНОСТЬ | 7000 КОЛЕБАНИЙ В МИНУТУ | 1,8 м ДЛИНА СЕТЕВОГО КАБЕЛЯ |
|-----------------------------|---------------------|-------------------------------|-----------------------------------|

CV 100
Вибратор глубинный
#130 30 1100

| | |
|--------------------------|---------------|
| Тип двигателя | Электрический |
| Диаметр вибронаконечника | 35 мм |
| Длина вибронаконечника | 450 мм |
| Длина гибкого вала | 1 м |

10 ШТУК
В УПАКОВКЕ



СТЕПЛЕР СЕТЕВОЙ

IMPERIAL

- Индикатор заполнения магазина
- Блокировка случайного включения
- Эргономичные резиновые накладки
- Морозоустойчивый кабель

Тип гвоздей 47/F/055/049/300/J/SK50
Тип скоб 53/A

| | | | |
|-----------------------------|-------------------|--------------------------|---------------------------------|
| 230 В НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ | 45 Вт МОЩНОСТЬ | 30 УДАРОВ В МИНУТУ | 2 м ДЛИНА СЕТЕВОГО КАБЕЛЯ |
|-----------------------------|-------------------|--------------------------|---------------------------------|

EN 141
Степлер
#100 30 0100

| | |
|--------------------------------------|---------------|
| Тип двигателя | Электрический |
| Длина гвоздей | 15 мм |
| Размер скоб | 8-14 мм |
| Количество гвоздей / скоб в магазине | 50 шт. |





**ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ
И МАНЕВРЕННОСТЬ**

ПЫЛЕСОСЫ ПРОМЫШЛЕННЫЕ

230 В
НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ

2 М
ДЛИНА ШЛАНГА

32 ММ
ДИАМЕТР ШЛАНГА

2 М
ДЛИНА СЕТЕВОГО КАБЕЛЯ

- Воздушный фильтр фильтр воздушный HEPA
- Функция выдувания
- Розетка для электроинструмента
- Поворотные колеса для мобильности перемещения
- Морозоустойчивый кабель

Пылесосы Patriot подходят для сухой и влажной уборки. Применяются для сбора стружки, строительного мусора и жидкостей. Встроенная розетка для подключения электроинструмента обеспечивает синхронность включения приборов. Поворотные колеса обеспечивают хорошую мобильность при перемещении. Встроенная функция выдувания позволит легко и быстро удалить застрявший мусор в шланге. Использование турбо щётки увеличивает качество очистки загрязненных поверхностей, особенно при уборке ковров. При компактных размерах пылесосы обладают мощными двигателями. Несколько систем воздушного фильтра обеспечивают гигиеническую очистку/повышенную частоту.

Класс пыли «L» означает, что данные промышленные пылесосы могут убирать только неопасную пыль: частицы грунта, домашнюю пыль, известь.

VC 205

Пылесос промышленный
#755 30 2052

IMPERIAL

2 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ

1200 Вт
МОЩНОСТЬ

20 л
ЕМКОСТЬ
КОНТЕЙНЕРА

170 мБар
РАЗРЕЖЕНИЕ

20 л/мин
МАХ. РАСХОД
ВОЗДУХА



| | |
|------------------|------------|
| Тип двигателя | Синхронный |
| Тип пылесборника | Контейнер |
| Материал корпуса | Пластик |

VC 206T

Пылесос промышленный
#755 30 2062

IMPERIAL

2 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ

1200 Вт
МОЩНОСТЬ

20 л
ЕМКОСТЬ
КОНТЕЙНЕРА

170 мБар
РАЗРЕЖЕНИЕ

20 л/мин
МАХ. РАСХОД
ВОЗДУХА



| | |
|------------------|------------|
| Тип двигателя | Синхронный |
| Тип пылесборника | Контейнер |
| Материал корпуса | Пластик |

VC 330

Пылесос промышленный
#755 30 3330

EXPERT

1 ШТУКА
В УПАКОВКЕ

1600 Вт
МОЩНОСТЬ

30 л
ЕМКОСТЬ
КОНТЕЙНЕРА

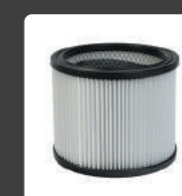
200 мБар
РАЗРЕЖЕНИЕ

20 л/мин
МАХ. РАСХОД
ВОЗДУХА



| | |
|------------------|------------|
| Тип двигателя | Синхронный |
| Тип пылесборника | Контейнер |
| Материал корпуса | Металл |

ПЫЛЕСБОРНИКИ И ФИЛЬТРЫ



#755 30 2080
HEPA фильтр
для пылесоса VC 330

Для удаления из воздуха
мелкодисперсных частиц



#755 30 2070
Пылесборник бумажный
для пылесосов VC 330

30 л
ОБЪЕМ

63
ВНЕШНИЙ
ДИАМЕТР

40
ВНУТРЕННИЙ
ДИАМЕТР



#755 30 2065
Пылесборник бумажный
для пылесосов VC 206T, VC 206T

20 л
ОБЪЕМ

45
ВНЕШНИЙ
ДИАМЕТР

26
ВНУТРЕННИЙ
ДИАМЕТР



ФРЕЗЕРЫ СЕТЕВЫЕ

| | | | |
|---------------------------------|---|---|-------------------------------------|
| 230 В НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ |  ЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ |  ЗАЩИТА ОТ ПЫЛИ | 2 М ДЛИНА СЕТЕВОГО КАБЕЛЯ |
|---------------------------------|---|---|-------------------------------------|

- Регулировка числа оборотов
- Регулировка глубины и ширины пропила
- Плавный пуск есть
- Эргономичные резиновые накладки

Эффективный, удобный в эксплуатации профессиональный инструмент. Предназначен для фрезерования, в том числе фигурного, заготовок из дерева, древесно-стружечных плит, пластмасс и металла фрезами различных типов. Пластиковая накладная на параллельном упоре защитит обрабатываемый материал и обеспечит высокую плавность подачи инструмента. Мощный электродвигатель с высокими оборотами и электронная регулировка частоты вращения позволяет качественно обработать заготовку из дерева любого сорта. Шкала со ступенчатым ограничителем для установки глубины фрезерования. Обладает прозрачным защитным экраном, защищающий оператора от попадания стружки в глаза.

ER 100
Фрезер
#150 30 1

OPTIMA

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



| | | | |
|---------------------------|--------------------------------|---|-----------------------------------|
| 710 Вт МОЩНОСТЬ | 6/8 мм ДИАМЕТР ЦАНГИ | 20 мм МАХ. ГЛУБИНА ФРЕЗЕРОВАНИЯ | 33000 ОБОРОТОВ В МИНУТУ |
|---------------------------|--------------------------------|---|-----------------------------------|

| | |
|------------------------------------|---|
| Блокировка случайного включения | - |
| Быстрая замена щеток | + |
| Возможность подключения к пылесосу | + |

ER 120
Фрезер
#150 30 001

OPTIMA

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



| | | | |
|----------------------------|--------------------------------|---|-----------------------------------|
| 1200 Вт МОЩНОСТЬ | 6/8 мм ДИАМЕТР ЦАНГИ | 55 мм МАХ. ГЛУБИНА ФРЕЗЕРОВАНИЯ | 30000 ОБОРОТОВ В МИНУТУ |
|----------------------------|--------------------------------|---|-----------------------------------|

| | |
|------------------------------------|---|
| Блокировка случайного включения | + |
| Быстрая замена щеток | + |
| Возможность подключения к пылесосу | - |

ER 130
Фрезер
#150 30 0130

IMPERIAL

4 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



| | | | |
|----------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------------------|
| 1300 Вт МОЩНОСТЬ | 6/8/12 мм ДИАМЕТР ЦАНГИ | 55 мм МАХ. ГЛУБИНА ФРЕЗЕРОВАНИЯ | 28000 ОБОРОТОВ В МИНУТУ |
|----------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------------------|

| | |
|------------------------------------|---|
| Блокировка случайного включения | + |
| Быстрая замена щеток | - |
| Возможность подключения к пылесосу | - |

ER 180
Фрезер
#150 30 0180

OPTIMA

3 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



| | | | |
|----------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------------------|
| 1600 Вт МОЩНОСТЬ | 6/8/12 мм ДИАМЕТР ЦАНГИ | 60 мм МАХ. ГЛУБИНА ФРЕЗЕРОВАНИЯ | 23500 ОБОРОТОВ В МИНУТУ |
|----------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------------------|

| | |
|------------------------------------|---|
| Блокировка случайного включения | + |
| Быстрая замена щеток | + |
| Возможность подключения к пылесосу | - |



ГРАВЕРЫ СЕТЕВЫЕ

Обладают надежным двигателем и эффективной системой охлаждения. Способны справиться с широким кругом задач, будь то резка, полирование, абразивная обработка, гравирование, шлифование и чистка. Модели отличаются высокой производительностью и значительным рабочим ресурсом. Корпуса выполнены из ударопрочного пластика с прорезиненными элементами. В комплекте с инструментом идут наиболее распространенные насадки для проведения основных видов работ. Симметричный и эргономичный дизайн обеспечивает пользователю дополнительное удобство, повышая точность выполнения работ. Инструменты оснащены кнопкой блокировки вал что позволяет быстро заменять оснастку. Регулировка оборотов дает возможность настроить частоту вращения под любой материал обработки. Система быстрой замены щеток упрощает обслуживание инструмента.

230 В
НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ


ЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

2 м
ДЛИНА СЕТЕВОГО КАБЕЛЯ

- Эргономичные резиновые накладки
- Морозостойчивый кабель

EE 050

Гравер

#150 30 1050

OPTIMA

20 ШТУК В УПАКОВКЕ



50 Вт
МОЩНОСТЬ

7200
ОБОРОТОВ В МИНУТУ

6
КОЛИЧЕСТВО СКОРОСТЕЙ

| | |
|---------------------------------|--------|
| Диаметр цанги | 3,2 мм |
| Блокировка шпинделя | - |
| Регулировка числа оборотов | - |
| Блокировка случайного включения | - |
| Быстрая замена щеток | - |
| Гибкий вал в комплекте | - |

EE 101

Гравер

#150 30 1053

OPTIMA

10 ШТУК В УПАКОВКЕ



140 Вт
МОЩНОСТЬ

32000
ОБОРОТОВ В МИНУТУ

6
КОЛИЧЕСТВО СКОРОСТЕЙ

38
СМЕННЫХ АКСЕССУАРОВ

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Диаметр цанги | 2,3 / 3,2 мм |
| Блокировка шпинделя | + |
| Регулировка числа оборотов | + |
| Блокировка случайного включения | + |
| Быстрая замена щеток | + |
| Гибкий вал в комплекте | 100 см |

EE 111

Гравер

#150 30 1055

OPTIMA

5 ШТУК В УПАКОВКЕ



140 Вт
МОЩНОСТЬ

32000
ОБОРОТОВ В МИНУТУ

6
КОЛИЧЕСТВО СКОРОСТЕЙ

210
СМЕННЫХ АКСЕССУАРОВ

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Диаметр цанги | 2,3 / 3,2 мм |
| Блокировка шпинделя | + |
| Регулировка числа оборотов | + |
| Блокировка случайного включения | + |
| Быстрая замена щеток | + |
| Гибкий вал в комплекте | 100 см |

EE 160

Гравер с гибким валом

#150 30 1160

IMPERIAL

4 ШТУКИ В УПАКОВКЕ



160 Вт
МОЩНОСТЬ

38000
ОБОРОТОВ В МИНУТУ

5
КОЛИЧЕСТВО СКОРОСТЕЙ

40
СМЕННЫХ АКСЕССУАРОВ

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Диаметр цанги | 2,4 / 3,2 мм |
| Блокировка шпинделя | + |
| Регулировка числа оборотов | + |
| Блокировка случайного включения | + |
| Быстрая замена щеток | + |
| Гибкий вал в комплекте | 100 см |

EE 170

Гравер с гибким валом

#150 30 1170

IMPERIAL

4 ШТУКИ В УПАКОВКЕ



160 Вт
МОЩНОСТЬ

38000
ОБОРОТОВ В МИНУТУ

5
КОЛИЧЕСТВО СКОРОСТЕЙ

167
СМЕННЫХ АКСЕССУАРОВ

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Диаметр цанги | 1,6 / 2,4 / 3,2 мм |
| Блокировка шпинделя | + |
| Регулировка числа оборотов | + |
| Блокировка случайного включения | + |
| Быстрая замена щеток | + |
| Гибкий вал в комплекте | 105 см |



НИВЕЛИРЫ ЛАЗЕРНЫЕ

| | | | |
|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 650 НМ ДЛИНА ВОЛНЫ | 2 КОЛИЧЕСТВО ЛУЧЕЙ | IP54 КЛАСС ЗАЩИТЫ | AA1.5V x3 ПИТАНИЕ |
|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|

- Единицы измерения: метр, дюйм, фут
- Возможность работать с приемником
- Автоматического выравнивания с возможностью его отключения
- Защита от пыли и влаги

| | |
|------------------------|------------------|
| Тип устройства | Линейный |
| Точность | 0,3 мм/м |
| Угол самовыравнивания | 3±1° |
| Резьба под штатив | 1/4" |
| Диапазон использования | от -10 до +45 °С |
| Класс лазера | 2 |

LL 101

Нивелир лазерный
#120 10 1101

OPTIMA

15 ШТУК
В УПАКОВКЕ



125 см
Макс. вытота

60 см
Мин. вытота



| | |
|-----------------------------------|------|
| Дальность измерения без приемника | 15 м |
| Штатив в комплекте | + |

LL 105

Нивелир лазерный
#120 10 1102

OPTIMA

20 ШТУК
В УПАКОВКЕ



| | |
|-----------------------------------|------|
| Дальность измерения без приемника | 20 м |
| Штатив в комплекте | - |

ST 501

Пистолет паяльный
#100 30 3001

OPTIMA

10 ШТУК
В УПАКОВКЕ



| | | | |
|---------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|
| 230 В НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ | 100 Вт МОЩНОСТЬ | 500 °С ТЕМПЕРАТУРА НАГРЕВА | 4-6 мин СКОРОСТЬ НАГРЕВА |
|---------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|

| | |
|------------------------|--------------|
| Форма жала | Дуга / конус |
| Длина сетевого кабеля, | 1,5 м |



- Импульсный
- Индикатор нагрева
- Подсветка рабочей зоны
- Быстрое время нагрева
- Компактный и легкий
- Система воздушного охлаждения двигателя
- Поставляется в кейсе

Клеевой пистолет Patriot GG 101 предназначен для декорирования и склеивания различных материалов: дерево, пластик, кожа и т.д. Эргономичный рычаг подачи клея эффективно распределяет нагрузку на руку, а скоба для установки в горизонтальном положении позволит сделать перерыв во время продолжительной работы.

GG 101

Пистолет клеевой
#100 30 3101

OPTIMA

24 ШТУКИ
В УПАКОВКЕ



| | | | |
|---------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| 230 В НАПРЯЖЕНИЕ СЕТИ | 100 Вт МОЩНОСТЬ | 185 °С РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА | 100 мм МАХ. ДЛИНА СТЕРЖНЯ |
|---------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|

| | |
|------------------------|----------|
| Производительность | 13 г/мин |
| Длина сетевого кабеля, | 1,2 м |



- Подставка для установки в горизонтальном положении
- Импульсный нагревательный элемент
- Эргономичный рычаг подачи
- Удобная рукоятка
- Прорезиненный морозостойкий кабель
- Стержень устойчив к перепадам температур



ДАЛЬНОМЕРЫ ЛАЗЕРНЫЕ

- 635 НМ**
длина волны
- FSTN**
дисплей
- IP54**
класс защиты
- x2**
питание

- Единицы измерения: метр, дюйм, фут
- Автоматическое отключение
- Вычисление площади
- Встроенная память
- Звуковая индикация
- Функция Пифагора
- Функция сложения и вычитания
- Подсветка дисплея
- Функция расчета объема
- Противоударный корпус
- Чехол и ремешок на запястье в комплекте

Лазерные дальномеры Patriot представляют собой особо точный измерительный инструмент, с помощью которого измеряют труднодоступные элементы конструкций и определяют их площадь. Благодаря широким функциональным возможностям дальномеры широко используют в различных сферах: ремонте и строительстве. С их помощью измеряют расстояние между вертикальными и горизонтальными поверхностями, высчитывают площадь помещений и рассчитывают их объём, определяют длину ската крыш и угол их наклона, а также находят площади наклонных стен и длину их диагоналей. Система временной задержки не позволит лазеру сместиться во время нажатия кнопки. Сами кнопки большого размера, на них удобно нажимать даже в перчатках. Благодаря дополнительному выдвижному упору возможно производить измерения в труднодоступных местах. Яркие и контрастные дисплеи с отключаемой подсветкой и улучшенной цветопередачей позволяет считывать данные даже под большими углами. Корпуса дальномеров выполнены из пластика с резиновыми накладками и защищены от влаги и пыли.

LM 301
Дальномер лазерный
#120 20 1030

OPTIMA

50 ШТУК
В УПАКОВКЕ

1,5 мм
ПОГРЕШНОСТЬ

30
ЗАМЕРОВ
В ПАМЯТИ

40 м
РАССТОЯНИЕ
ИЗМЕРЕНИЙ



| | |
|-------------------------------------|----------------|
| Мин. расстояние измерений | 5 см |
| Количество точек для начала отсчета | 2 |
| Диапазон использования | от 0 до +40 °С |
| Вычисление углов | + |
| Пузырьковый уровень | + |

LM 401
Дальномер лазерный
#120 20 1050

EXPERT

80 ШТУК
В УПАКОВКЕ

2 мм
ПОГРЕШНОСТЬ

30
ЗАМЕРОВ
В ПАМЯТИ

40 м
РАССТОЯНИЕ
ИЗМЕРЕНИЙ



| | |
|-------------------------------------|----------------|
| Мин. расстояние измерений | 5 см |
| Количество точек для начала отсчета | 2 |
| Диапазон использования | от 0 до +40 °С |
| Вычисление углов | + |
| Пузырьковый уровень | + |

LM 501
Дальномер лазерный
#120 20 1501

OPTIMA

48 ШТУК
В УПАКОВКЕ

2 мм
ПОГРЕШНОСТЬ

99
ЗАМЕРОВ
В ПАМЯТИ

50 м
РАССТОЯНИЕ
ИЗМЕРЕНИЙ



| | |
|-------------------------------------|----------------|
| Мин. расстояние измерений | 5 см |
| Количество точек для начала отсчета | 2 |
| Диапазон использования | от 0 до +40 °С |
| Вычисление углов | + |
| Пузырьковый уровень | + |

LM 601
Дальномер лазерный
#120 20 1040

EXPERT

80 ШТУК
В УПАКОВКЕ

2 мм
ПОГРЕШНОСТЬ

30
ЗАМЕРОВ
В ПАМЯТИ

60 м
РАССТОЯНИЕ
ИЗМЕРЕНИЙ



| | |
|-------------------------------------|----------------|
| Мин. расстояние измерений | 5 см |
| Количество точек для начала отсчета | 2 |
| Диапазон использования | от 0 до +40 °С |
| Вычисление углов | + |
| Пузырьковый уровень | + |



ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ ОСНАСТКИ

Насадки для гравера / Сверла / Биты для шуруповертов / Буры / Пики
Ножи для рейсмуса / Стержни клеевые / Диски и другие товары

PATRIOT

ПОДПИШИСЬ
НА YOUTUBE КАНАЛ



www.onlypatriot.com



ООО «СнВ Карго» является обладателем исключительных прав на содержание данного каталога, включая все изображения и текстовую информацию, любое использование которых допустимо при наличии разрешения правообладателя. В случае нарушения этих условий ООО «СнВ Карго» имеет право потребовать от любых третьих лиц удаления с информационных ресурсов любой информации, материалов, заимствованных из данного каталога.

2024 © Patriot™