

# КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

# Einhell



Акционерное общество **Hans Einhell AG** (Германия) представляет собой одну из крупнейших фирм-производителей инструментов и оборудования. Продукция производится на заводах, расположенных в Германии, Австрии, Португалии, Финляндии, Нидерландах, Италии, Гонконге, Испании, Китае, Польше, Венгрии, Швейцарии.

**Einhell** имеет 35 летний опыт в разработке и производстве электроинструментов, домашнего, дачного и садового оборудования и инвентаря, а также принадлежностей для автомобилей.

Продукция фирмы соответствует международным нормам и стандартам. Комплектуемые на заводах субпоставщиков изготавливаются на современном высокотехнологичном оборудовании и под постоянным контролем качества. Головное предприятие в Ландау и Международный Сервисный Центр (ISC) имеют сертификат качества на соответствие ISO 9001. Обслуживание заказчиков и обеспечение запчастями осуществляется Международным Сервисным Центром (ISC).

В этом каталоге представлены три основные линейки электроинструмента и оборудования Einhell.



Линия Einhell Bavaria (оранжевая). Включает в себя бытовой электроинструмент. Выпускается с 2009 года. Современная Bavaria – развитие одноименной серии инструмента, которая успешно продавалась в нашей стране на протяжении многих лет. Инструмент Bavaria удачно сочетает в себе доступную цену, современный внешний вид и достойное качество. Предназначен для бытового использования.

## BLUE

Линия Einhell Blue (синяя). Включает в себя электроинструмент, станки, принадлежности для автомобилей. Эргономика инструмента улучшена за счет изменения формы, а также применения пластмассы повышенного качества и специального мягкого (softpainted) покрытия рукояток. Продукция предназначена для бытового использования.

## RED

Линия Einhell Red (красная). Отличается повышенной надежностью двигателей и редукторов, отличной эргономикой, богатой комплектацией и набором дополнительных функций. Инструмент обладает повышенным ресурсом работы и предназначен для использования как в быту, так и в мастерских.



Регулировка скорости



Емкость аккумулятора



Емкость (литий-ионный аккумулятор)



Сверление



Ударное сверление



Вращение влево-вправо



Максимальный диаметр сверления в металле



Максимальный диаметр сверления в дереве



Максимальный диаметр сверления в бетоне



Глубина сверления



Сверлильный патрон



Максимальный диаметр патрона



Размеры сверлильного стола



Освещение рабочей зоны



Патрон SDS Plus



Максимальный диаметр диска



Диаметр абразивного диска



Размеры шлифбумаги



Размеры ленты



Скорость движения ленты



Установка режущей части



Глубина реза по дереву



Глубина реза по пластику



Глубина реза по металлу



Лазерный указатель



Глубина строгания



Максимальная ширина строгания



Размеры диска



Глубина резки в дереве



Мах глубина реза



Длина реза



Размеры рабочего стола



Количество аксессуаров



Диапазон изменения температуры



Объем двигателя



Максимальная мощность



Номинальная мощность



Объем травосборника



Ширина скашивания



Грузоподъемность / высота подъема без ролика



Грузоподъемность / высота подъема с роликом



Производительность / рабочее давление



Максимальная температура воды

**BSD 3.6**

Кейс, набор бит и головок

Время зарядки, ч.....3 – 5  
 Емкость аккумулятора, мАч.....800  
 Напряжение аккумулятора, В.....3,6  
 Частота вращения, 1/мин.....0 – 250  
 Масса набора, кг.....1,3  
 Артикул .....45.107.11



**Особенности**

- Фиксатор ручки (1)
- Контрольная лампа зарядки (2)
- Зарядное устройство (3)

**Комплектация:**

- 1 магнитный держатель для бит (4)
- 1 адаптер (5)
- 100 различных бит
- Алюминиевый кейс (6)





Напряжение аккумулятора, В..... 14,4  
 Частота вращения, 1/мин..... 0 – 550  
 Время зарядки, ч..... 3  
 Масса набора, кг..... 3,2  
 Артикул ..... 45.131.67



### BCD 14.4 2B

16 ступеней регулировки момента, кейс, набор бит и сверел, 2 аккумулятора



Напряжение аккумулятора, В..... 18  
 Частота вращения, 1/мин..... 0 – 550  
 Время зарядки, ч..... 3  
 Масса набора, кг..... 3,2  
 Артикул ..... 45.130.97



### BCD 18 2B

15 ступеней регулировки момента, 2 аккумулятора



Напряжение аккумулятора, В..... 18  
 Частота вращения, 1/мин..... 0 – 350/900  
 Время зарядки, ч..... 1  
 Масса набора, кг..... 3,2  
 Артикул ..... 45.131.21



### BCD 18 1H

19 ступеней регулировки момента, 2 скорости

## УДАРНЫЕ ДРЕЛИ И ДРЕЛИ-МИКСЕРЫ



Напряжение/частота сети, В/Гц ..... 230/50  
 Мощность, Вт..... 500  
 Частота вращения, 1/мин..... 0 – 3000  
 Масса, кг..... 1,7  
 Артикул ..... 42.589.91



### BID 500 E

Легкий и компактный инструмент



Напряжение/частота сети, В/Гц ..... 230/50  
 Мощность, Вт..... 650  
 Частота вращения, 1/мин..... 0 – 2800  
 Масса, кг..... 1,9  
 Артикул ..... 42.586.59



### BID 650 E

Легкий и компактный инструмент



Напряжение/частота сети, В/Гц ..... 230/50  
 Мощность, Вт..... 710  
 Частота вращения, 1/мин..... 0 – 2800  
 Масса, кг..... 1,9  
 Артикул ..... 42.590.05



### BID 710 E

Мощный и производительный инструмент

## VID 910 E

Мощный и производительный инструмент с надежным 2-скоростным редуктором

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт..... 910  
 Частота вращения, 1/мин... 0 – 1000/3000  
 Масса, кг..... 2,1  
 Артикул ..... 42.590.15



## E-SB 800E

Улучшенный материал корпуса, хорошая эргономика

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт..... 800  
 Частота вращения, 1/мин.....0 – 2800  
 Масса, кг..... 2,6  
 Артикул ..... 44.720.61



## BMX 1100 E

Легкий и компактный инструмент для перемешивания и сверления в металле

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт..... 1050  
 Частота вращения, 1/мин.....0 – 550  
 Масса, кг..... 5,5  
 Артикул ..... 42.584.69



### Особенности

- Электронный контроль скорости с предустановкой (1)
- Правое/левое вращение (2)
- Патрон как у обычной дрели (3)
- Мягкое покрытие

### Комплектация:

- Дополнительная рукоятка (4)
- Размешиватель (5)
- Ключ для патрона



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....920  
 Частота вращения, 1/мин.....0 – 980  
 Частота.энергия ударов, 1/мин/Дж.....5185/2,5  
 Масса набора, кг .....5,5  
 Артикул ..... 42.582.15



### BRH 920 E

Легкий, компактный,  
 3 режима работы, кейс,  
 сверла и буры.



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....1100  
 Частота вращения, 1/мин.....0 – 1000  
 Частота.энергия ударов, 1/мин/Дж...3700/5  
 Масса набора, кг .....5,6  
 Артикул ..... 42.584.44



### BRH 1100

Большая энергия удара,  
 3 режима работы, кейс,  
 сверла и буры.



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....1400  
 Частота вращения, 1/мин.....0 – 800  
 Частота.энергия ударов, 1/мин/Дж.....4100/4,5  
 Масса набора, кг .....6,2  
 Артикул .....42.584.46



### BRH 1500

Высокая  
 производительность,  
 3 режима работы, кейс,  
 сверла и буры.

## УГЛОВЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....500  
 Частота вращения, 1/мин.....11 000  
 Масса, кг.....2,2  
 Артикул .....44.301.98



### BAG 115

Легкая и компактная



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....850  
 Частота вращения, 1/мин.....11 000  
 Масса, кг.....2,3  
 Артикул .....44.301.52



### BAG 125

Металлический корпус  
 редуктора



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....2100  
 Частота вращения, 1/мин.....6000  
 Масса, кг.....6,1  
 Артикул ..... 44.304.45



### BAG 230

Мощная и  
 производительная

## ВИБРОШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

# Einhell

### BOS 150

Малый вес, легкая и компактная

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
Мощность, Вт..... 150  
Частота вращения, 1/мин..... 11 000  
Масса, кг..... 1,5  
Артикул ..... 44.605.45



### BOS 280

Высокая производительность за счет увеличенной рабочей поверхности

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
Мощность, Вт.....280  
Частота вращения, 1/мин... 6000 – 10 000  
Масса, кг.....2,3  
Артикул ..... 44.605.23

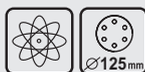


## ЭКСЦЕНТРИКОВЫЕ ШЛИФМАШИНЫ

### BRS 380 E

Легкая, компактная, регулировка оборотов

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
Мощность, Вт.....380  
Частота вращения, 1/мин...6000 – 11 000  
Масса, кг.....2,1  
Артикул .....44.621.23



## ЛЕНТОЧНЫЕ ШЛИФМАШИНЫ

### BBS 850 E

Эргономичный дизайн

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
Мощность, Вт..... 850  
Масса, кг.....3,7  
Артикул ..... 44.662.13



### E-BS 800

Улучшенный материал корпуса, хорошая эргономика

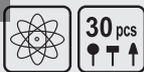
Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
Мощность, Вт.....800  
Масса, кг.....3,6  
Артикул .....44.662.01



### BMG 135



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт..... 135  
 Частота вращения, 1/мин.....35 000  
 Масса, кг..... 1,7  
 Артикул ..... 44.191.77



Легкий, компактный инструмент, большой набор аксессуаров, стойка, гибкий вал

## ЭЛЕКТРОЛОБЗИКИ

### BJS 650 E



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....600  
 Частота хол. хода , 1/мин.....500 – 3200  
 Масса, кг..... 2,1  
 Артикул .....43.210.47



Классический дизайн, маятниковый ход

### BJS 750 L



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....600  
 Частота хол. хода , 1/мин..... 500 – 3000  
 Масса, кг..... 2,3  
 Артикул .....43.210.46



Классический дизайн, маятниковый ход

## ЭЛЕКТРОРУБАНКИ

### BPL 600



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....650  
 Частота хол. хода , 1/мин.....16 000  
 Масса, кг.....3,2  
 Артикул .....43.452.21



Увеличенная ширина строгания

## ЦИРКУЛЯРНЫЕ ПИЛЫ

### BCS 55



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт..... 1200  
 Частота хол. хода , 1/мин.....4500  
 Масса, кг..... 4,4  
 Артикул ..... 43.309.60



Легкая и компактная

**E-HKS 1500 L**

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт..... 1500  
 Частота хол. хода , 1/мин.....4500  
 Масса, кг..... 5,1  
 Артикул .....44.720.51

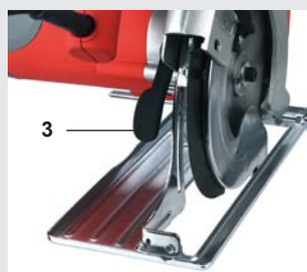
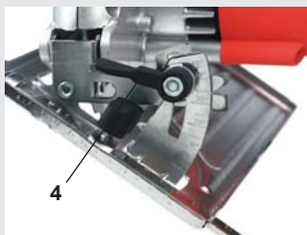


**Особенности:**

- лазерный указатель (2)
- мягкое покрытие рукоятки
- плавный пуск
- эргономичная рукоятка (2)
- установка глубины пропила без инструмента (3)
- настройка пильного диска без инструмента (4)
- лезвие пилы из углеродной стали (5)
- алюминиевый защитный кожух (6)

**Комплектация:**

- Параллельный упор (7)
- 2 батареи для лазера



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ФЕНЫ**

**ВНА 1500**

Легкий и компактный

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт..... 1500  
 Масса, кг..... 0,8  
 Артикул .....45.201.80



**ВНА 2000**

Улучшенная эргономика

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....2000  
 Масса, кг..... 0,8  
 Артикул .....45.201.68



### Особенности:

- стандартная база (1)
- алюминиевый стол (2)
- алюминиевая направляющая (3)
- кожух из стального листа (4)
- большая водяная ванна (5)
- моторный отсек установлен на 4 шарикоподшипниках (6)
- поворот мотора на 0° - 45° (7)
- ограничитель (8)
- встроенный водяной насос

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....800  
 Частота хол. хода, 1/мин.....2950  
 Масса, кг.....33  
 Артикул .....43.012.50



## TPR 200/2

Надежный и долговечный инструмент для реза монтажного камня



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....900  
 Частота хол. хода, 1/мин.....2950  
 Масса, кг.....15  
 Артикул .....43.013.20



## FSM 920

Отличный выбор для плитки малого и среднего формата



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....1200  
 Масса, кг.....12,7  
 Артикул .....34.002.70



## ГАЗОНОКОСИЛКИ

## EM 1200

Легкая компактная, малoshумная. Высота реза 25 – 60 мм, широкие колеса не мнут траву

## Комплект насадок Profi для компрессора

- Шланг 10м
  - Пистолет для накачки
  - Манометр
  - Краскопульт
  - Пескоструйный пистолет
- Артикул 41.327.20



## Комплект насадок для компрессора

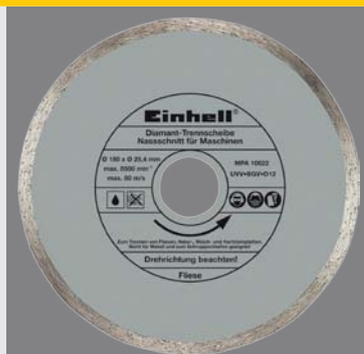
- Шланг 10м
  - Пистолет для накачки
  - Пескоструйный пистолет
- Артикул 41.327.41



## Алмазный отрезной диск

Предназначен для электроплиткорезов Einhell FSM 518, BT-TC 600.  
Размеры 180x25,4x1,6 мм

Артикул 43.011.70



## Алмазный отрезной диск

Предназначен для электроплиткорезов Einhell FSM 920, BT-TC 900, TPR 200/2.  
Размеры 200x25,4x1,6 мм

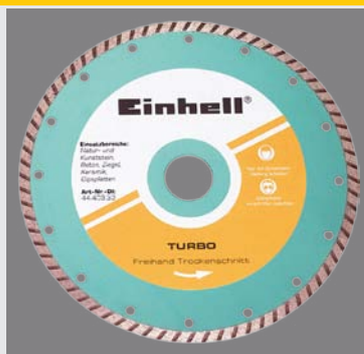
Артикул 43.011.72



## Алмазный отрезной диск

Предназначен для штробореза Einhell BT-MA 1300. В комплекте 3 штуки.  
Размеры 200x25,4x1,6 мм

Артикул 43.011.72





Напряжение аккумулятора, В..... 4,8  
 Частота вращения, 1/мин..... 0 – 200  
 Масса набора, кг..... 1,3  
 Артикул ..... 45.107.02



### BT-SD 4.8F

Кейс, набор бит и головок



Напряжение аккумулятора, В..... 18  
 Частота вращения, 1/мин..... 0 – 350/1100  
 Время зарядки, ч..... 1  
 Масса набора, кг..... 3,2  
 Артикул ..... 45.133.10



### BT-CD 18 1H

21 ступень регулировки момента, 2 аккумулятора, быстрая зарядка



Напряжение аккумулятора, В..... 14,4  
 Частота вращения, 1/мин..... 0 – 500  
 Время зарядки, ч..... 3  
 Масса набора, кг..... 3,2  
 Артикул ..... 45.133.00



### BT-CD 14.4 2B

21 ступень регулировки момента, кейс, набор бит и сверел



Напряжение аккумулятора, В..... 18  
 Частота вращения, 1/мин..... 0 – 500  
 Время зарядки, ч..... 3  
 Масса набора, кг..... 3,2 / 4,2  
 Артикул ..... 45.133.40



### BT-CD 18/BT-CD 18 2B

21 ступень регулировки момента, кейс, набор бит и сверел, дополнительный аккумулятор (модель BT-CD 18 2B)

## УДАРНЫЕ ДРЕЛИ И ДРЕЛИ-МИКСЕРЫ



Напряжение/частота сети, В/Гц ..... 230/50  
 Мощность, Вт..... 650  
 Частота вращения, 1/мин..... 0 – 2700  
 Масса, кг..... 2,1  
 Артикул ..... 42.586.58



### BT-ID 650E

Легкая и компактная



Напряжение/частота сети, В/Гц ..... 230/50  
 Мощность, Вт..... 710  
 Частота вращения, 1/мин..... 0 – 2700  
 Масса, кг..... 2,3  
 Артикул ..... 42.597.90



### BT-ID 710E

Оптимальный выбор для домашнего мастера

## BT-ID 1000E

Надежное крепление ручки, металлический ограничитель глубины

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....1000  
 Частота вращения, 1/мин.....0 – 3000  
 Масса, кг.....2,5  
 Артикул .....42.598.00



## BT-ID 1050 E

2 скорости, металлический корпус редуктора, дополнительный ключевой патрон

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....1050  
 Частота вращения, 1/мин.....0 – 3000/1100  
 Масса, кг.....3,4  
 Артикул .....42.598.10



## BT-MX 1400 E

2 скорости, эргономичный дизайн

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....1400  
 Частота вращения, 1/мин.....180 – 460/300 – 700  
 Масса, кг.....5,7  
 Артикул .....42.584.55

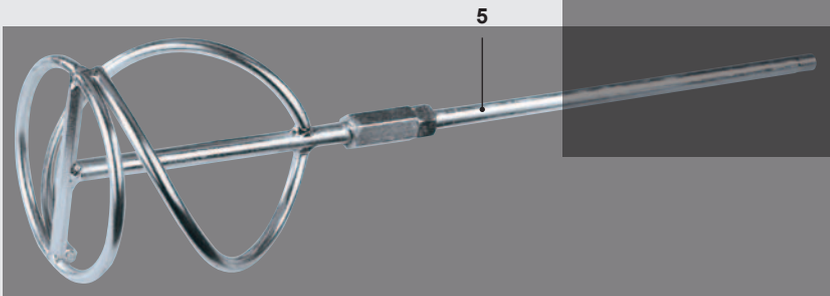
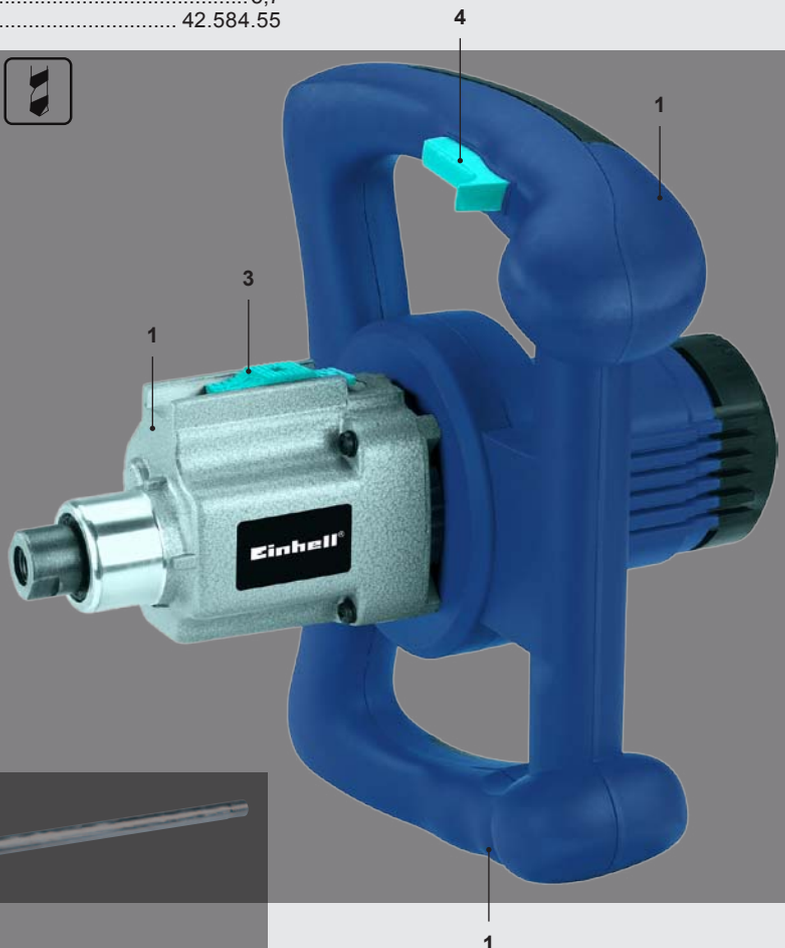


### Особенности:

- Эргономичная рукоятка (1)
- Электронное регулирование скорости
- Мягкие накладки на рукоятки
- Металлический корпус редуктора (2)
- 2-скоростной редуктор (3)
- Кнопка включения/выключения(4)

### Стандартное оснащение:

- Насадка-размешиватель M14/ Ø 140 22 (5)





Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....600  
 Частота вращения, 1/мин.....0 – 980  
 Частота/энергия ударов, 1/мин/Дж.... 4000/2,0  
 Масса набора, кг .....4,8  
 Артикул .....42.582.40



### BT-RH 600

Легкий. 3 режима работы, кейс, сверла и буры.



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....920  
 Частота вращения, 1/мин.....0 – 980  
 Частота/энергия ударов, 1/мин/Дж....5185/2,5  
 Масса набора, кг .....5,5  
 Артикул .....42.582.14



### BT-RH 920E

Компактный, 3 режима работы, кейс, сверла и буры.



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....850  
 Частота вращения, 1/мин.....0 – 780  
 Частота/энергия ударов, 1/мин/Дж....3850/3  
 Масса набора, кг .....5,5  
 Артикул .....42.583.06



### BT-RH 850

Электронный контроль скорости, 3 режима работы, кейс, сверла и буры.



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....1250  
 Частота вращения, 1/мин.....0 – 800  
 Частота/энергия ударов, 1/мин/Дж.... 4000/3,4  
 Масса набора, кг .....7,8  
 Артикул .....42.582.60



### BT-RH 1250

Электронный контроль скорости, антивибрационная ручка, 3 режима работы, кейс, сверла и буры.



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....1500  
 Частота вращения, 1/мин.....0 – 800  
 Частота/энергия ударов, 1/мин/Дж....3900/4  
 Масса набора, кг .....7,5  
 Артикул .....42.584.45



### BT-RH 1500

Электронный контроль скорости, антивибрационная ручка, 3 режима работы, кейс, сверла и буры.

## УГЛОВЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....500  
 Частота вращения, 1/мин.....11 000  
 Масса, кг .....2,2  
 Артикул .....44.305.90



### BT-AG 500

Легкая и компактная

## BT-AG 850

Металлический корпус редуктора

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....850  
 Частота вращения, 1/мин.....11 500  
 Масса, кг.....2,4  
 Артикул .....44.305.90



## BT-AG 1000

Смена диска без инструмента.  
 Особое предложение BT-AG 1000 Set

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....1000  
 Частота вращения, 1/мин.....11 000  
 Масса, кг.....2,6  
 Артикул .....44.306.10



## BT-AG 2000

Мощная и производительная

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....2000  
 Частота вращения, 1/мин.....6000  
 Масса, кг.....6,2  
 Артикул .....44.306.20



## BT-AG 2350

Мощная и производительная

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....2300  
 Частота вращения, 1/мин.....6000  
 Масса, кг.....6,2  
 Артикул .....44.306.30



### Особенности

- Плавный пуск
- Блокировка шпинделя (1)
- Металлический корпус редуктора (2)
- Зажим кожуха без инструмента (3)
- Защита диска (4)
- Дополнительная рукоятка (5)

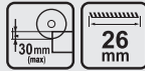


### ВТ-МА 1300

#### Особенности:

- Встроенный адаптер д/пылесоса (1)
- Устройство д/регулировки глубины паза (2)
- Дополнительная рукоятка (3)
- Блокировка шпинделя
- Направляющий ролик
- Система регулировки ширины паза
- Защита от перегрузки

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт..... 1320  
 Частота вращения, 1/мин.....9000  
 Масса, кг.....6,3  
 Артикул .....43.507.20



Мягкий старт,  
подключение пылесоса

#### Стандартное оснащение:

- 2 алмазных сегментных диска Ø125 мм (см. стр. 12)
- Ключ гаечный
- Ключ универсальный
- Кейс (4)



## ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

### ВТ-РО 1100 Е



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт..... 1100  
 Частота вращения, 1/мин..... 1000 – 3000  
 Масса, кг.....4,3  
 Артикул .....20.932.21



Цифровая регулировка  
частоты, ЖК-индикатор

## ГРАВИРОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

### ВТ-МГ 135



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт..... 135  
 Частота вращения, 1/мин.. 10 000 -35 000  
 Масса, кг.....2,4  
 Артикул ..... 44.191.75



Легкий, компактный  
инструмент,  
217 аксессуаров,  
прозрачный кейс

## ВИБРОШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

# Einhell

### BT-OS 150

Малый вес, легкая и компактная

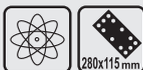
Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт..... 150  
 Частота вращения, 1/мин..... 11 500  
 Масса, кг.....1,6  
 Артикул ..... 44.605.44



### BT-OS 280 E

Электронная регулировка скорости, высокая производительность

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....280  
 Частота вращения, 1/мин.....0 – 12 000  
 Масса, кг.....2,3  
 Артикул ..... 44.605.32

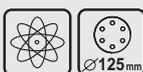


## ЭКЦЕНТРИКОВЫЕ ШЛИФМАШИНЫ

### BT-RS 420 E

Легкая, компактная, регулировка оборотов

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....420  
 Частота вращения, 1/мин... 6000 – 12 000  
 Масса, кг.....2,5  
 Артикул .....44.621.60



## ЛЕНТОЧНЫЕ ШЛИФМАШИНЫ

### BT-BS 850 E

Электронная регулировка скорости. В комплекте – пылесборник и лента.

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....850  
 Масса, кг.....4,1  
 Артикул .....44.662.12



### BT-BS 1200

Мощная, высокопроизводительная. В комплекте – пылесборник и лента.

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....1200  
 Масса, кг.....6,8  
 Артикул .....44.662.23



## ЭЛЕКТРОЛОБЗИКИ

### BT-JS 650 E

Эргономичный дизайн. В комплекте пылесборник.

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....650  
 Масса, кг.....2,4  
 Артикул .....43.211.10





Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....800  
 Масса, кг.....2,5  
 Артикул .....43.211.20



### BT-JS 800 E

Замена пилки без ключа.  
 В комплекте пылесборник.

## ЭЛЕКТРОРУБАНКИ



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....750  
 Частота хол. хода , 1/мин.....16 500  
 Масса, кг.....3,2  
 Артикул .....43.452.61



### BT-PL 750

Легкий и компактный.



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....750  
 Частота хол. хода , 1/мин.....16 500  
 Масса, кг.....3,2  
 Артикул .....43.452.61



### BT-PL 900

Увеличенная глубина  
 строгания.

## ЦИРКУЛЯРНЫЕ ПИЛЫ



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....1200  
 Частота хол. хода , 1/мин.....4800  
 Масса, кг.....4,2  
 Артикул .....43.309.30



### BT-CS 1200

Легкая и компактная



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....1400  
 Частота хол. хода , 1/мин.....4800  
 Масса, кг.....4,8  
 Артикул .....43.309.40



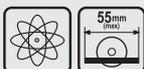
### BT-CS 1400

Большая глубина пропила

## ФРЕЗЕРЫ ЭЛЕКТРОННЫЕ



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....1200  
 Частота хол. хода , 1/мин.....11 000 – 30 000  
 Масса, кг.....3,5  
 Артикул .....43.504.80



### BT-RO 1200 E

Фиксатор шпинделя,  
 трехступенчатая  
 регулировка глубины  
 реза.

**BT-NA 2000**

В комплекте – кейс,  
5 насадок

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
Мощность, Вт..... 1000/2000  
Масса, кг..... 1,4  
Артикул .....45.201.67



ТОЧИЛЬНЫЕ СТАНКИ

**BT-BG 150**

Легкий и компактный,  
сбалансированный

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
Мощность, Вт..... 150  
Частота хол. хода , 1/мин.....2950  
Масса, кг..... 6  
Артикул ..... 44.125.50



**BT-BG 175**

Высокопроизводительный,  
сбалансированный

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
Мощность, Вт..... 400  
Частота хол. хода , 1/мин.....2800  
Масса, кг..... 10,8  
Артикул ..... 44.126.04



**BT-BG 200**

Мощный и надежный,  
сбалансированный

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
Мощность, Вт.....400  
Частота хол. хода , 1/мин.....2800  
Масса, кг..... 12,2  
Артикул ..... 44.128.06



**BT-WD 150/200**

Для сухой/мокрой заточки  
и шлифовки

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
Мощность, Вт..... 250  
Частота хол. хода , 1/мин..... 2950/131  
Масса, кг..... 9,7  
Артикул .....44.172.15



СВЕРЛИЛЬНЫЕ СТАНКИ

**BT-BD 401**

Легкий и компактный.  
5 ступеней вращения.

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
Мощность, Вт..... 350  
Частота вращ. шпинделя, 1/мин .....250 – 2650  
Масса, кг..... 18  
Артикул ..... 42.504.20





Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....500  
 Частота вращ. шпинделя, 1/мин .....280 – 2350  
 Масса, кг.....21  
 Артикул ..... 42.505.30



### BT-BD 501

Высокая  
производительность.  
9 ступеней вращения.



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....630  
 Частота вращ. шпинделя, 1/мин .....220 – 2450  
 Масса, кг.....33  
 Артикул ..... 42.505.90



### BT-BD 701

Мощный и надежный.  
Тиски, 12 ступеней  
вращения.

## ЭЛЕКТРОПЛИТКОРЕЗЫ

### BT-TC 900 S/ BT-TC 600

#### Особенности:

- Алмазный диск (1) (см. стр. 12)
- Бак д/воды (2)
- Рабочий стол из нержавеющей стали (3)
- Угловая направляющая
- Параллельная направляющая (4)
- Дистанционный пуск

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт..... 900/600  
 Частота хол. хода, 1/мин.....3000  
 Масса, кг..... 10  
 Артикул ..... 43.013.30 / 43.011.63



Легкий и компактный.



**BT-PG 2000 / BT-PG 2000/1**

2 розетки 220В,  
вольтметр, индикатор  
топлива.

Номинальное напр./частота, В/Гц..230/50  
Масса, кг.....42  
Артикул ..... 41.523.73 / 41.523.77



**Особенности:**

- Большой 15-литровый бак д/продолжительной работы (1)
- Удобный показатель уровня топлива (2)
- 2 x 230 V розетки переменного тока (3)
- Предохранитель д/безопасной работы при перегрузке по напряжению и току (4)
- Практичный вольтметр (5)
- Мощный 4-тактный двигатель (6)
- Ручка стартера (7)
- Датчик уровня масла
- Автоматическая регулировка напряжения

**Техническая информация:**

Тип двигателя:..... синхронный  
Рабочая мощность: ..... 1 x 2,000 Вт  
Макс. мощность: ..... 1 x 2,200 Вт  
Тип:..... 1-цилиндровый,  
4-тактный двигатель  
с воздушным охлаждением  
Объем двигателя: ..... 196 см³  
Макс. мощность двигателя: ..4,77 кВт / 6,5 л.с.  
Топливо: .....бензин АИ 92,95  
Объем бака:..... 15 л  
Среднее время работы при  
2/3 нагрузки: ..... приблизительно 11 часов  
Уровень шума:.....95 дБ



**BT-PG 2800**

2 розетки 220В,  
вольтметр, индикатор  
топлива, максимальная  
мощность 2800Вт

Номинальное напр./частота, В/Гц... 230/50  
Масса, кг.....48  
Артикул .....41.524.00

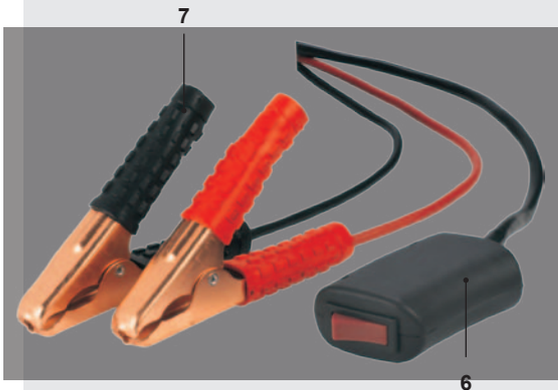


### BT-BC 30

#### Особенности

- Стальной корпус
- Ручка для переноски (1)
- Рукоятка регулировки напряжения (2)
- Рукоятка регулировки тока (3)
- Вольтметр (4) и амперметр (5)
- Кабель (3 м) с кнопкой (6)
- Защита от перегрузки и неправильного подключения
- Провода зарядки с прочными зажимами полюсов (7)

Напряжение: .....230 В ~ 50 Гц  
 Ток зарядки:  
 6 В = 0.7 – 21 А аритм. / 0.9 – 30 А эф.  
 12 В = 1.0 – 20 А аритм. / 1.6 – 30 А эф.  
 24 В = 1.8 – 14 А аритм. / 3.0 – 20 А эф.  
**Ток пуска: ..... 100 А (5 с)**  
 Емкость аккумуляторов .....3 – 400 Ач  
 Вес: ..... 13 кг  
 Размер упаковки: ..... 335 x 255 x 175 мм  
 Артикул: 10.781.00



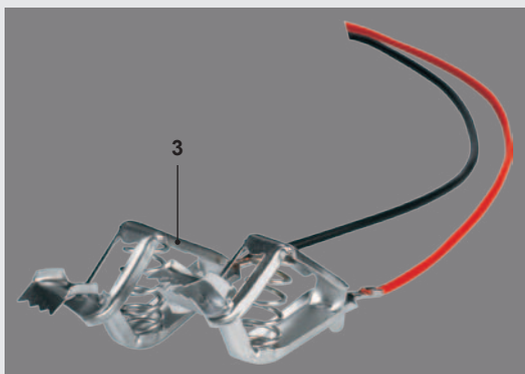
## ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ АККУМУЛЯТОРОВ

### BT-BC 5

#### Особенности

- Стальной корпус
- Ручка для переноски (1)
- Встроенный амперметр (2)
- Защита от перегрузки и неверной полярности клемм.
- Провода зарядки с прочными зажимами полюсов (3)

Напряжение: .....230 В ~ 50 Гц  
 Напряжение зарядки: ..... 12 В  
 Ток зарядки ..... 3,5 / 5 А  
 Емкость заряжаемых аккумуляторов ..... 16 - 80 Ач  
 Вес: .....2,35 кг  
 Размер упаковки: .....215 x 190 x 125 мм  
 Артикул: ..... 10.561.00

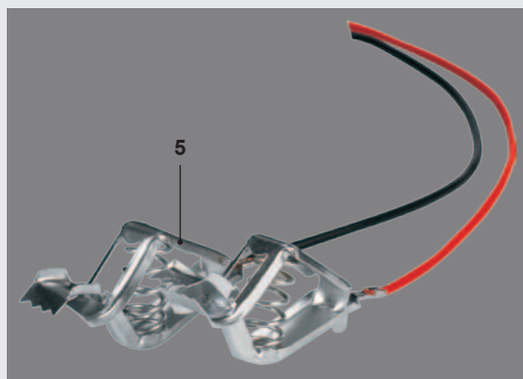


**BT-BC 8**

Напряжение: .....230 В ~ 50 Гц  
 Напряжение зарядки: ..... 6 В и 12 В  
 Емкость заряжаемых аккумуляторов:  
 для авто: .....20 – 120 Ач  
 для мотоциклов: .....3,7 – 30 Ач  
 Вес: .....2,45 кг  
 Размер упаковки: .....215 x 190 x 125 мм  
 Артикул: ..... 10.231.10

**Особенности**

- Стальной корпус
- Ручка для переноски (1)
- Встроенный амперметр (2)
- Переключатель на 6 В и 12 В (3)
- Переключатель для машин и мотоциклов (4)
- Защита от перегрузки и неверной полярности клем.
- Провода зарядки с прочными зажимами полюсов (5)

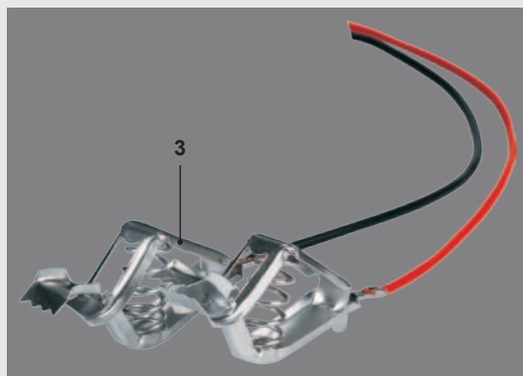


**BT-BC 10 E**

Напряжение: .....230 В ~ 50 Гц  
 Напряжение зарядки: ..... 12 В  
 Ток зарядки .....7,1 (аритм.) / 10 А (эфф.)  
 Емкость заряжаемых аккумуляторов .....5 – 200 Ач  
 Вес: ..... 3,1 кг  
 Размер упаковки: .....215 x 190 x 125 мм  
 Артикул: .....10.508.50

**Особенности**

- Электронная регулировка зарядки
- Стальной корпус
- Ручка для переноски (1)
- Встроенный амперметр (2)
- Защита от неверной полярности клемм и короткого замыкания.
- Провода зарядки с прочными зажимами полюсов (3)

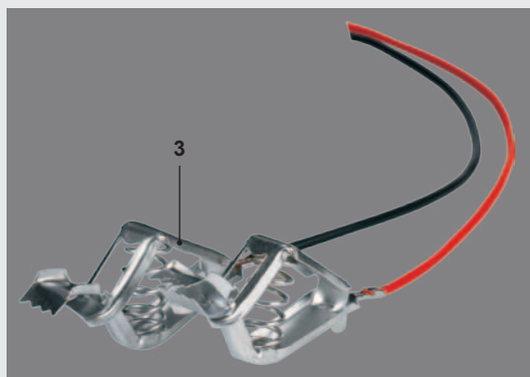


### BT-BC 12

#### Особенности

- Стальной корпус
- Ручка для переноски (1)
- Встроенный амперметр (2)
- Защита от неверной полярности клемм и короткого замыкания.
- Провода зарядки с прочными зажимами полюсов (3)

Напряжение: .....230 В ~ 50 Гц  
 Напряжение зарядки: ..... 12 В  
 Ток зарядки ..... 8 (аритм.) / 12 А (эфф.)  
 Емкость заряжаемых аккумуляторов ..... 26 – 200 Ач  
 Вес: ..... 3,6 кг  
 Размер упаковки: .....215 x 190 x 125 мм  
 Артикул: ..... 10.567.00

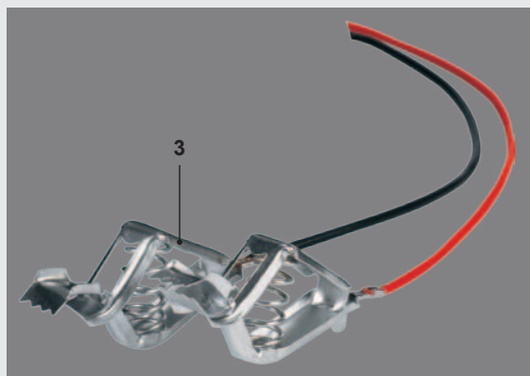


### BT-BC 15

#### Особенности

- Стальной корпус
- Поворачивающаяся рукоятка для установки требуемого напряжения (1)
- Встроенный амперметр (2)
- Защита от неверной полярности клемм, перегрузки и короткого замыкания.
- Провода зарядки с прочными зажимами полюсов (3)

Напряжение: .....230 В ~ 50 Гц  
 Напряжение зарядки: .....6 / 12 / 24 В  
 Вес: ..... 6,1 кг  
 Размер упаковки: ..... 335 x 255 x 175 мм  
 Артикул: ..... 10.750.20

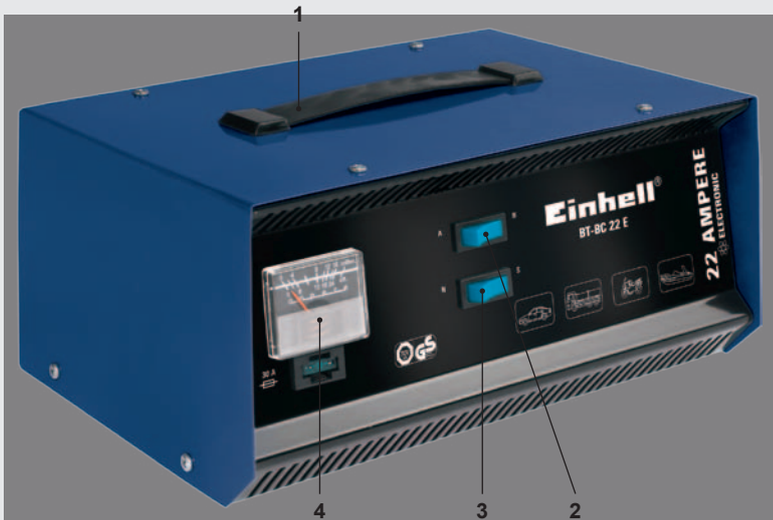


## BT-BC 22 E

Напряжение: .....230 В ~ 50 Гц  
 Напряжение зарядки: .....12 В  
 Емкость заряжаемых аккумуляторов: .....5 – 300 А/ч  
 Вес: .....7.5 кг  
 Размер упаковки: .....330 x 255 x 170 мм  
 Артикул: .....10.031.20

### Особенности

- Электронная зарядка
- Стальной корпус
- Ручка для переноски (1)
- Кнопка для автоматической и обычной зарядки (2)
- Кнопка для обычной и быстрой зарядки (3)
- Встроенный амперметр (4)
- Защита от перегрузки, короткого замыкания и неверной полярности клем.
- Провода зарядки с прочными зажимами полюсов (5)



## ТАЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

### BT-EH 300

Грузоподъемность 300 кг

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....500  
 Масса, кг.....10  
 Артикул .....22.553.13



### BT-EH 500

Грузоподъемность 500 кг

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....900  
 Масса, кг.....17  
 Артикул .....22.555.11



### BT-EH 600

Грузоподъемность 600 кг

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....1050  
 Масса, кг.....18  
 Артикул .....22.557.11



### BT-EN 1000



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт..... 1600  
 Масса, кг.....32  
 Артикул ..... 22.557.15



Грузоподъемность 999 кг

## ТОРЦОВОЧНЫЕ ПИЛЫ

### BT-MS 250 L



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт..... 1600  
 Частота хол. хода , 1/мин.....4600  
 Масса, кг..... 14  
 Артикул ..... 43.001.18



Высокая  
производительность

### BT-MS 210



Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт..... 1200  
 Частота хол. хода , 1/мин.....5000  
 Масса, кг.....9  
 Артикул ..... 43.002.86



Легкая и компактная

### BT-SM 2050

#### Особенности:

- Полотно пилы с твердосплавными напайками (1)
- Поворотный стол (2) с точной регулировкой угла от -45° до +45° с фиксацией
- Стружкосборный мешок (6) и две опорных скобы для заготовки (3)
- Зажимное приспособление для безопасной фиксации заготовки (4)
- 2 штанги тяговой функции (5)
- Головку пилы можно бесступенчато наклонять от 0° до +45°

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт..... 1700  
 Частота хол. хода , 1/мин.....4800  
 Масса, кг..... 17  
 Артикул ..... 43.007.20



С функцией протяжки



## BT-HP 160

Легкая и компактная,  
поток 300 л/ч,  
максимальное давление  
160 бар

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
Мощность, Вт.....2000  
Масса, кг.....10  
Артикул .....41.404.63



## BT-HP 200

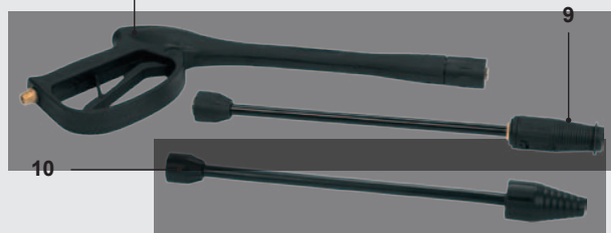
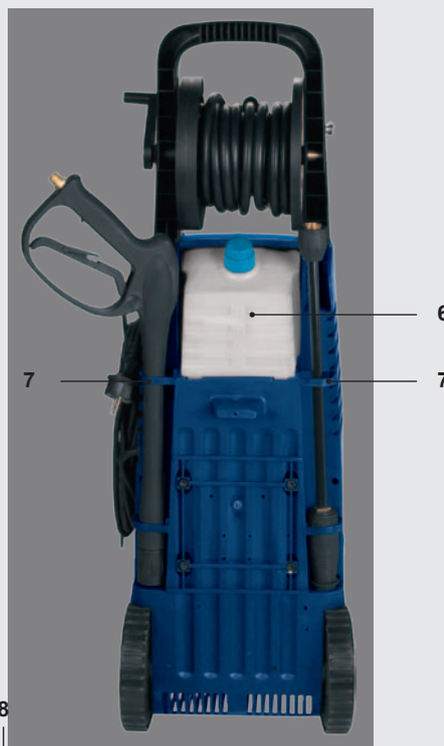
Высокая  
производительность,  
поток 420 л/ч,  
максимальное давление  
200 бар

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
Мощность, Вт.....2200  
Масса, кг.....24  
Артикул .....41.404.72



### Особенности

- 3-поршневой насос
- Шланг высокого давления 8 м (1)
- Барабан д/смотки шланга (2)
- Колеса д/удобной транспортировки (3)
- Соединитель д/подключения шланга (4)
- Манометр (5)
- Интегрированный бак (1 л) с автоматической подачей моющего ср-ва (6)
- Карман д/хранения принадлежностей (7)
- Пистолет-распылитель (8)
- Веерное сопло (9)
- Грязевая фреза (10)
- Система авто-стоп



### RT-SD 3.6 Li

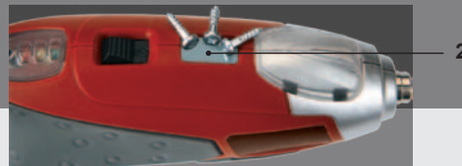
#### Особенности:

- 3-секционный индикатор заряда батареи (1)
- Вращение вправо/влево
- Светодиодная подсветка
- Магнитный держатель для бит (2)
- Металлический редуктор (3)
- 4 биты (4)
- Матерчатая «кобура» (5)
- Петля безопасности

Напряжение аккумулятора, В.....3,6  
 Частота вращения, 1/мин.....0 – 200  
 Масса набора, кг.....0,8  
 Артикул .....45.132.80



Регулировка ручки и патрона, магнитный держатель винтов, поясная «кобура»



### RT-CD 14.4 Li

Напряжение аккумулятора, В.....14,4  
 Частота вращения, 1/мин.....0 – 200/1200  
 Время зарядки, ч.....3  
 Масса набора, кг.....3,2  
 Артикул .....45.133.50



2 скорости, индикатор заряда батареи, уровень, один АКБ, двигатель Johnson



### RT-CD 18 Li

Напряжение аккумулятора, В.....14,4  
 Частота вращения, 1/мин.....0 – 280/1200  
 Время зарядки, ч.....3  
 Масса набора, кг.....3,2  
 Артикул .....45.133.60



2 скорости, индикатор заряда батареи, уровень, один АКБ, двигатель Johnson

## RT-ID 75

Система пылеудаления в комплекте, пенал для сверел и бит в рукоятке

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт..... 750  
 Частота вращения, 1/мин.....0 – 2700  
 Масса, кг.....2,8  
 Артикул ..... 42.597.70



## RT-ID 105

2 скорости, металлический корпус редуктора, пенал для сверел и бит в рукоятке

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт..... 1050  
 Частота вращения, 1/мин.....0 – 1100/3000  
 Масса, кг.....3,9  
 Артикул ..... 42.597.40



# УГЛОВЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

## RT-AG 115

Легкая регулировка кожуха, зажим для крепления кабеля

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....600  
 Частота вращения, 1/мин..... 11 000  
 Масса, кг.....2,4  
 Артикул ..... 44.305.50



## RT-AG 125

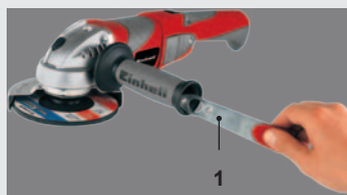
Легкая регулировка кожуха, зажим для крепления кабеля

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт..... 1010  
 Частота вращения, 1/мин..... 11 000  
 Масса, кг.....3,0  
 Артикул ..... 44.305.60



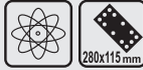
### Особенности

- Металлический корпус редуктора
- Быстрая установка защитного кожуха
- Мягкое покрытие
- Дополнительная рукоятка, устанавливаемая в 3 положениях
- Ключ в дополнительной рукоятке (1)
- Быстрозажимная гайка
- Зажим для кабеля (2)





Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....300  
 Частота вращения, 1/мин....7000 – 11 000  
 Масса, кг.....2,7  
 Артикул ..... 44.605.50



### RT-OS 30

Электронная регулировка скорости, пылесборник с фильтром, быстрая замена оснастки.

## ЭЛЕКТРОЛОБЗИКИ

### RT-JS 85

#### Особенности:

- Замена пилки без помощи инструмента (1)
- Алюминиевая опора, регулируемая без помощи инструмента (2)
- Электронная регулировка скорости
- 4 настройки маятникового хода
- Светодиодная подсветка (3)
- Прозрачный защитный кожух
- Параллельный упор
- 3 пилки в комплекте (4)
- Зажим для кабеля (5)

Напряжение/частота сети, В/Гц .....230/50  
 Мощность, Вт.....750  
 Масса, кг.....3,0  
 Артикул .....43.210.80



Замена пилки без ключа.  
 Бокс для пилки в корпусе.

