

# ДСК



**Эксклюзивный дистрибьютор:**

ООО «Анкор-Амур»  
Хабаровск,  
Проспект 60-летия Октября, 152, офис 322  
E-mail: [office@dcktool.ru](mailto:office@dcktool.ru)  
Телефон: 8 800 550 62 62

JIANGSU DONGCHENG POWER TOOLS CO., LTD.

Power Tools Industrial Park of Tianfen, Qidong City,  
Jiangsu Province, China

2024

# КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

2024



# ДСК

## **DCK - ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТЫ, СООТВЕТСТВУЮЩИЕ САМЫМ ВЫСОКИМ ОТРАСЛЕВЫМ СТАНДАРТАМ.**

Изучив потребности нового поколения специалистов, а также передовые международные технологии и производственные концепции, крупнейший производитель электроинструментов DONGCHENG определил 3 ключевых фактора, влияющих на выбор профессионалов:

- высокое качество;
- долговечность использования;
- доступность по цене.

Это способствовало разработке концептуально новой линейки инструментов под брендом DCK.

**DCK** нацелен обеспечить электроинструментами, способными решить задачу любой сложности, каждого профессионального пользователя.

**DCK** проходит тщательный контроль качества для обеспечения максимальной производительности и безотказности.

**DCK** широко используются в строительстве, металлообработке и деревообработке как в госкорпорациях, так и в крупном и среднем бизнесе.

**DCK** сегодня широко представлен в более, чем 60 странах по всему миру. Крупнейшие рынки сбыта продукции: Индия, США, Индонезия, Пакистан, Бангладеш, Российская Федерация, Мексика, Вьетнам, Турция, Германия, Таиланд, Мьянма, Республика Корея, Саудовская Аравия, Казахстан.

## **Торговая марка компании Jiangsu Dongcheng Power Tools Co., Ltd.**

Компания Jiangsu Dongcheng Power Tools Co., Ltd. – основана в 1995 году. Является одним из крупнейших системообразующих предприятий в КНР.

В настоящий момент на производстве задействовано 5 000 человек, включая команду профессиональных высококвалифицированных инженеров и техническую группу специалистов, обеспечивающую качественный надзор за выпуском продукции. Компания занимает площадь 341 800 квадратных метров, производственные корпуса и испытательная лаборатория располагаются на площади 267 800 квадратных метров. Ежегодно завод выпускает более 23,8 миллиона единиц продукции, из них 5 миллионов – продукция под торговой маркой DCK.



**Глобальный охват**  
Сеть продаж в более чем  
**60+** странах



**Персонал компании**  
**5000+** сотрудников  
во всём мире



**Дилеры и дистрибьюторы**  
**26000+** мировых дилеров  
и дистрибьюторов



**Литиевые аккумуляторы**  
**8 000 000+** шт продано в 2022



**Электроинструменты**  
**23 000 000+** единиц продано в 2022



## АККУМУЛЯТОРЫ И ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА

АККУМУЛЯТОРЫ .....	8
ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА .....	9

## АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ 18 В

ДРЕЛИ-ШУРУПОВЕРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ БЕСЩЕТОЧНЫЕ .....	14
ГАЙКОВЕРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ УДАРНЫЕ БЕСЩЕТОЧНЫЕ .....	18
МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ УГЛОВЫЕ БЕСЩЕТОЧНЫЕ .....	23
МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ УГЛОВЫЕ БЕСЩЕТОЧНЫЕ (ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ) .....	24
МАШИНЫ ПРЯМЫЕ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ .....	24
ПЕРФОРАТОРЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ БЕСЩЕТОЧНЫЕ .....	25
ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ БЕСЩЕТОЧНЫЕ .....	29

ЛОБЗИКИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ .....	30
ПИЛЫ САБЕЛЬНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ .....	31
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ .....	31
ФЕНЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ .....	32
ВОЗДУХОДУВКИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ БЕСЩЕТОЧНЫЕ .....	32
ОПРЕССОВЩИКИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ .....	33
РЕЗАКИ КАБЕЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫЕ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ .....	34
ШПРИЦЫ ДЛЯ СМАЗКИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ .....	34

## АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ 10,8 В

ДРЕЛИ-ШУРУПОВЕРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ БЕСЩЕТОЧНЫЕ .....	36
ДРЕЛИ-ШУРУПОВЕРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ БЕСЩЕТОЧНЫЕ ІМРАСТ .....	38
ГАЙКОВЕРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ БЕСЩЕТОЧНЫЕ .....	38

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ .....	38
ГРАВЕРЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ .....	39
ЗАКЛЕПОЧНИКИ АККУМУЛЯТОРНЫЕ .....	39

## СЕТЕВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

ПЕРФОРАТОРЫ .....	42
ДРЕЛИ .....	45
ДРЕЛИ УДАРНЫЕ .....	46
ДРЕЛИ-ШУРУПОВЕРТЫ .....	47
МИКСЕР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ .....	47
ГАЙКОВЁРТЫ .....	47
МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ .....	48
ШТРОБОРЕЗЫ .....	52
МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ УГЛОВЫЕ (ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ) .....	53
МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЛЕНТОЧНЫЕ .....	53
МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ .....	53

МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ПРЯМЫЕ .....	53
МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭКСЦЕНТРИКОВЫЕ .....	54
ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ .....	55
ЛОБЗИКИ .....	57
ПИЛЫ САБЕЛЬНЫЕ .....	57
ПИЛЫ ТОРЦОВОЧНЫЕ .....	58
ФРЕЗЕРЫ .....	59
РУБАНКИ .....	59
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ .....	59
ГРАВЕРЫ .....	61
ФЕНЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ .....	61
СТАНКИ СВЕРЛИЛЬНЫЕ НА МАГНИТНОМ ОСНОВАНИИ .....	61
ДРЕЛИ АЛМАЗНОГО СВЕРЛЕНИЯ .....	62
МОЛОТОКИ ОТБОЙНЫЕ .....	62

# ДСК

## АККУМУЛЯТОРЫ И ЗАРЯДНЫЕ УСТРОЙСТВА



# 18V

**Lithium-Ion**

## СВЕРХПРОЧНЫЙ КОРПУС

ФИКСАЦИЯ  
ОДНИМ  
ПАЛЬЦЕМ



УЛУЧШЕННАЯ  
СИСТЕМА  
ПЫЛЕЗАЩИТЫ

предотвращает  
попадание пыли в  
аккумуляторный блок  
и защищает  
микросхемы

УДАРОПРОЧНЫЙ КОРПУС И КРОНШТЕЙН  
ДЛЯ ЗАЩИТЫ АККУМУЛЯТОРА

Хорошая виброустойчивость позволяет смягчить  
повреждения аккумулятора от внешнего удара

## ТИПЫ ИНСТРУМЕНТОВ

ТИП Z – без аккумулятора

ТИП АМ – 2 аккумулятора 2,0Ач

ТИП ВМ – 2 аккумулятора 4,0Ач

ТИП ЕМ – 2 аккумулятора 4,0Ач

ТИП FK – 2 аккумулятора 5,0Ач

Тип Н2К – 2 аккумулятора 6,0Ач

**FFBL2020**  
АККУМУЛЯТОР



Тип аккумулятора	li-ion
Устройство аккумулятора	слайдер
Напряжение	18 В
Емкость	2,0 Ач

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Аккумулятор;
- Блистерная упаковка.

**FFBL2040**  
АККУМУЛЯТОР



Тип аккумулятора	li-ion
Устройство аккумулятора	слайдер
Напряжение	18 В
Емкость	4,0 Ач

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Аккумулятор;
- Блистерная упаковка.

**LB1220**  
АККУМУЛЯТОР



Тип аккумулятора	li-ion
Устройство аккумулятора	обойма
Напряжение	10,8 В
Емкость	2,0 Ач

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Аккумулятор;
- Блистерная упаковка.

**LB1240**  
АККУМУЛЯТОР



Тип аккумулятора	li-ion
Устройство аккумулятора	обойма
Напряжение	10,8 В
Емкость	4,0 Ач

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Аккумулятор;
- Блистерная упаковка.

**FFBL2050**  
АККУМУЛЯТОР



Тип аккумулятора	li-ion
Устройство аккумулятора	слайдер
Напряжение	18 В
Емкость	5,0 Ач

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Аккумулятор;
- Блистерная упаковка.

**FFBL2060**  
АККУМУЛЯТОР



Тип аккумулятора	li-ion
Устройство аккумулятора	слайдер
Напряжение	18 В
Емкость	6,0 Ач

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Аккумулятор;
- Блистерная упаковка.

**FFCL12-4**  
УСТРОЙСТВО ЗАРЯДНОЕ



Тип заряжаемых аккумуляторов:	Li-ion
Количество заряжаемых аккумуляторов:	1
Напряжение заряжаемых аккумуляторов:	18 В
Устройство аккумулятора:	обойма
Зарядный ток	2А

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Зарядное устройство;
- Блистерная упаковка.

**FFCL20-02**  
УСТРОЙСТВО ЗАРЯДНОЕ



Тип заряжаемых аккумуляторов:	Li-ion
Количество заряжаемых аккумуляторов:	1
Напряжение заряжаемых аккумуляторов:	18 В
Устройство аккумулятора:	слайдер
Зарядный ток	2А

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Зарядное устройство;
- Блистерная упаковка.

**FFBL2080**  
АККУМУЛЯТОР



Тип аккумулятора	li-ion
Устройство аккумулятора	слайдер
Напряжение	18 В
Емкость	8,0 Ач

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Аккумулятор;
- Блистерная упаковка.

**FFCL20-04**  
УСТРОЙСТВО ЗАРЯДНОЕ



Тип заряжаемых аккумуляторов:	Li-ion
Количество заряжаемых аккумуляторов:	1
Напряжение заряжаемых аккумуляторов:	18 В
Устройство аккумулятора:	слайдер
Зарядный ток	4А

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Зарядное устройство;
- Блистерная упаковка.

**FFCL2040-2**  
УСТРОЙСТВО ЗАРЯДНОЕ



Тип заряжаемых аккумуляторов:	Li-ion
Количество заряжаемых аккумуляторов:	2
Напряжение заряжаемых аккумуляторов:	18 В
Устройство аккумулятора:	слайдер
Зарядный ток	4А

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Зарядное устройство;
- Блистерная упаковка.



**18B**  
Lithium-Ion



# DCK

## АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ





**KDJZ04-13 (TYPE EM)**  
ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ  
БЕСЩЕТОЧНАЯ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	4 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Макс крутящий момент:	60Нм
Макс частота вращения шпинделя:	2000об/мин
Макс размер зажимаемой оснастки:	13мм
Макс диаметр шурупа:	10мм
Число скоростей:	2
Число ступеней крутящего момента:	22+1



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель-шуруповерт аккумуляторная бесщеточная;
- 2 аккумулятора 4.0 Ач; • Зарядное устройство;
- Поясная клипса; • Бита; • Пластиковый кейс.



**KDJZ06-13 (TYPE EM)**  
ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ  
БЕСЩЕТОЧНАЯ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	4 Ач
Количество аккумуляторов:	2 шт
Макс крутящий момент:	120 Нм
Макс частота вращения шпинделя:	2000об/мин
Макс размер зажимаемой оснастки:	13мм
Макс диаметр шурупа:	10мм
Число скоростей:	2
Число ступеней крутящего момента:	23+1



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель-шуруповерт аккумуляторная бесщеточная;
- 2 аккумулятора 4.0 Ач; • Зарядное устройство;
- Поясная клипса; • Дополнительная ручка;
- Пластиковый кейс.



**KDJZ2060 (TYPE AM)**  
ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ  
БЕСЩЕТОЧНАЯ

**20+1 НАСТРОЙКА КРУТЯЩЕГО  
МОМЕНТА:**

ПРИМЕНИМО К РАЗЛИЧНЫМ  
УСЛОВИЯМ РАБОТЫ

**60 Н·М МАКСИМАЛЬНЫЙ  
КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ:**

ЭФФЕКТИВНАЯ МОЩНОСТЬ

**УЛЬТРАКОМПАКТНЫЙ КОРПУС**

ЛЕГКО НОСИТЬ И  
УДОБНО ДЕРЖАТЬ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	2 Ач
Количество аккумуляторов:	2 шт
Макс крутящий момент:	60 Нм
Макс частота вращения шпинделя:	2300об/мин
Макс размер зажимаемой оснастки:	13мм
Макс диаметр шурупа:	10мм
Число скоростей:	2
Число ступеней крутящего момента:	20+1



**БЕСЩЕТОЧНЫЙ  
ДВИГАТЕЛЬ:**  
ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ,  
МОЩНОСТЬ  
И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель-шуруповерт аккумуляторная бесщеточная;
- 2 аккумулятора 2.0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Бита;
- Пластиковый кейс.



**2-СКОРОСТНАЯ  
РЕГУЛИРОВКА:**  
СООТВЕТСТВУЕТ  
РАЗЛИЧНЫМ  
ТРЕБОВАНИЯМ

**KDJZ04-13 (TYPE Z)**  
ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ  
БЕСЩЕТОЧНАЯ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс крутящий момент:	60Нм
Макс частота вращения шпинделя:	2000об/мин
Макс размер зажимаемой оснастки:	13мм
Макс диаметр шурупа:	10мм
Число скоростей:	2
Число ступеней крутящего момента:	22+1



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель-шуруповерт аккумуляторная бесщеточная.
- Упаковка: картонная коробка.



**KDJZ06-13 (TYPE Z)**  
ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ  
БЕСЩЕТОЧНАЯ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс крутящий момент:	120 Нм
Макс частота вращения шпинделя:	2000об/мин
Макс размер зажимаемой оснастки:	13мм
Макс диаметр шурупа:	10мм
Число скоростей:	2
Число ступеней крутящего момента:	23+1



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель-шуруповерт аккумуляторная бесщеточная.
- Упаковка: картонная коробка.



**KDJZ2060 (TYPE Z)**  
ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ  
БЕСЩЕТОЧНАЯ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс крутящий момент:	60 Нм
Макс частота вращения шпинделя:	2300 об/мин
Макс размер зажимаемой оснастки:	13 мм
Макс диаметр шурупа:	10 мм
Число скоростей:	2
Число ступеней крутящего момента:	20+1

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель-шуруповерт аккумуляторная бесщеточная.
- Упаковка: картонная коробка.







**KDJZ03-13 (TYPE EM)**

**ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ БЕСЩЕТОЧНАЯ УДАРНАЯ**

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	4 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Макс крутящий момент:	120 Нм
Макс частота вращения шпинделя:	2000 об/мин
Макс частота ударов:	32000 уд/мин
Макс размер зажимаемой оснастки:	13 мм
Макс диаметр шурупа:	10 мм
Число скоростей:	2
Число ступеней крутящего момента:	24+2

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель-шуруповерт аккумуляторная бесщеточная ударная;
- 2 аккумулятора 4.0 Ач; • Зарядное устройство; • Поясная клипса; • Дополнительная ручка; • Пластиковый кейс.



**KDJZ2060i (TYPE AM)**

**ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ БЕСЩЕТОЧНАЯ УДАРНАЯ**

**20+2 НАСТРОЙКА КРУТЯЩЕГО МОМЕНТА:**

ПРИМЕНИМО К РАЗЛИЧНЫМ УСЛОВИЯМ РАБОТЫ

**60 Н·М МАКСИМАЛЬНЫЙ КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ:**

ЭФФЕКТИВНАЯ МОЩНОСТЬ

**УЛЬТРАКОМПАКТНЫЙ КОРПУС**

ЛЕГКО НОСИТЬ И УДОБНО ДЕРЖАТЬ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	2 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Макс крутящий момент:	60Нм
Макс частота вращения шпинделя:	2300об/мин
Макс частота ударов:	34500 уд/мин
Макс размер зажимаемой оснастки:	13мм
Макс диаметр шурупа:	10мм
Число скоростей:	2
Число ступеней крутящего момента:	20+2



**2-СКОРОСТНАЯ РЕГУЛИРОВКА:**

СООТВЕТСТВУЕТ РАЗЛИЧНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ



**БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ:**

ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ, МОЩНОСТЬ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель-шуруповерт аккумуляторная ударная бесщеточная;
- 2 аккумулятора 2.0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Бита;
- Пластиковый кейс.

**KDJZ05-13 (TYPE EM)**

**ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ БЕСЩЕТОЧНАЯ УДАРНАЯ**

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	4 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Макс крутящий момент:	60 Нм
Макс частота вращения шпинделя:	2000 об/мин
Макс частота ударов:	36000 уд/мин
Макс размер зажимаемой оснастки:	13 мм
Макс диаметр шурупа:	10 мм
Число скоростей:	2
Число ступеней крутящего момента:	22+2

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель-шуруповерт аккумуляторная бесщеточная ударная;
- 2 аккумулятора 4.0 Ач; • Зарядное устройство;
- Поясная клипса; • Бита; • Пластиковый кейс.



**KDJZ03-13 (TYPE Z)**

**ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ БЕСЩЕТОЧНАЯ УДАРНАЯ**

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс крутящий момент:	120 Нм
Макс частота вращения шпинделя:	2000 об/мин
Макс частота ударов:	32000 уд/мин
Макс размер зажимаемой оснастки:	13 мм
Макс диаметр шурупа:	10 мм
Число скоростей:	2
Число ступеней крутящего момента:	24+2

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель-шуруповерт аккумуляторная бесщеточная ударная.
- Упаковка: картонная коробка.



**KDJZ05-13 (TYPE Z)**

**ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ БЕСЩЕТОЧНАЯ УДАРНАЯ**

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс крутящий момент:	60 Нм
Макс частота вращения шпинделя:	2000 об/мин
Макс частота ударов:	36000 уд/мин
Макс размер зажимаемой оснастки:	13 мм
Макс диаметр шурупа:	10 мм
Число скоростей:	2
Число ступеней крутящего момента:	22+2

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель-шуруповерт аккумуляторная бесщеточная ударная.
- Упаковка: картонная коробка.



**KDJZ2060i (TYPE Z)**

**ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ БЕСЩЕТОЧНАЯ УДАРНАЯ**

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс крутящий момент:	60Нм
Макс частота вращения шпинделя:	2300об/мин
Макс частота ударов:	34500 уд/мин
Макс размер зажимаемой оснастки:	13 мм
Макс диаметр шурупа:	10 мм
Число скоростей:	2
Число ступеней крутящего момента:	20+2

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель-шуруповерт аккумуляторная ударная бесщеточная.
- Упаковка: картонная коробка.



# KDPL208 (TYPE EM)

**ГАЙКОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНЫЙ УДАРНЫЙ БЕСЩЕТОЧНЫЙ**

### БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

БОЛЬШАЯ МОЩНОСТЬ, ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ, УВЕЛИЧЕННОЕ ВРЕМЯ РАБОТЫ И СРОК СЛУЖБЫ

### 3-СКОРОСТНОЙ РЕЖИМ И РЕЖИМ «SMART»

ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ ОБЛАСТЕЙ ПРИМЕНЕНИЯ

### КОМПАКТНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

ДЛИНОЙ 107 ММ И МАССОЙ ВСЕГО 1,2 КГ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	4 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Макс крутящий момент:	208 Нм
Макс частота вращения шпинделя:	1100 об/мин
Макс частота ударов:	4400 уд/мин
Размер патрона:	6,35 HEX
Макс диаметр винта:	14 мм



### ОСВЕЩЕНИЕ ЗАТЕННЕННЫХ РАБОЧИХ МЕСТ

УЛУЧШЕНИЕ ОБЗОРА С ПОМОЩЬЮ СВЕТОДИОДНОГО ВСТРОЕННОГО РАБОЧЕГО ФОНАря ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ НЕПРЕРЫВНОГО РАБОЧЕГО ПРОЦЕССА

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Гайковёрт аккумуляторный бесщеточный;
- 2 аккумулятора 4.0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Бита;
- Пластиковый кейс.

# KDPB358 (TYPE FK)

**ГАЙКОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНЫЙ УДАРНЫЙ БЕСЩЕТОЧНЫЙ**



### 2-СКОРОСТНАЯ РЕГУЛИРОВКА

СООТВЕТСТВУЕТ РАЗЛИЧНЫМ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ



### КОМПАКТНЫЙ КОРПУС

ЛЕГКО НОСИТЬ И УДОБНО ДЕРЖАТЬ



### БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ

ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ, МОЩНОСТЬ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

### РЕЖИМ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	5 Ач
Количество аккумуляторов:	2 шт
Макс крутящий момент:	358 Нм
Макс частота вращения шпинделя:	2400 об/мин
Макс частота ударов:	3200 уд/мин
Размер патрона:	1/2" (12,7мм)
Макс диаметр крепежа:	M18

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Гайковёрт аккумуляторный бесщеточный;
- 2 аккумулятора 5.0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Пластиковый кейс.

# KDPL208 (TYPE Z)

**ГАЙКОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНЫЙ УДАРНЫЙ БЕСЩЕТОЧНЫЙ**

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс крутящий момент:	208 Нм
Макс частота вращения шпинделя:	1100 об/мин
Макс частота ударов:	4400 уд/мин
Размер патрона:	6,35 HEX
Макс диаметр винта:	14 мм

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Гайковёрт аккумуляторный бесщеточный;
- Бита;
- Упаковка: картонная коробка.



**KDPB358 (TYPE Z)**

ГАЙКОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНЫЙ УДАРНЫЙ БЕСЩЕТОЧНЫЙ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс крутящий момент:	358 Нм
Макс частота вращения шпинделя:	2400 об/мин
Макс частота ударов:	3200 уд/мин
Размер патрона:	1/2" (12,7мм)
Макс диаметр крепежа:	M18

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Гайковерт аккумуляторный бесщеточный;
- Упаковка: картонная коробка.



**KDPB698 (TYPE FK)**

ГАЙКОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНЫЙ УДАРНЫЙ БЕСЩЕТОЧНЫЙ



**БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ**

ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ, МОЩНОСТЬ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ.



**КОМПАКТНЫЙ КОРПУС**

ЛЕГКО НОСИТЬ И УДОБНО ДЕРЖАТЬ



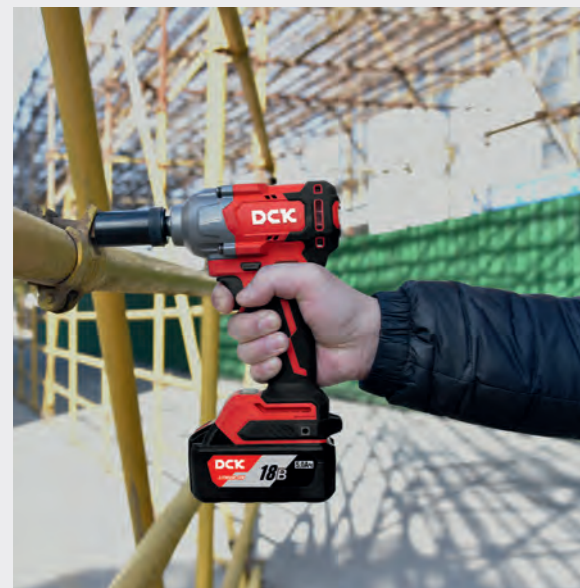
**ОПТИМИЗИРОВАННАЯ КОНСТРУКЦИЯ ВОЗДУХОВОДОВ**

**4-СКОРОСТНАЯ РЕГУЛИРОВКА:**

СООТВЕТСТВУЕТ РАЗЛИЧНЫМ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

**698 Н·М МАКСИМАЛЬНЫЙ КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ:**

ЭФФЕКТИВНАЯ МОЩНОСТЬ



**KDPB488 (TYPE FK)**

ГАЙКОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНЫЙ УДАРНЫЙ БЕСЩЕТОЧНЫЙ



Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	5 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Макс крутящий момент:	488Нм
Макс частота вращения шпинделя:	2400 об/мин
Макс частота ударов:	3500 уд/мин
Размер патрона:	1/2" (12,7мм)
Макс диаметр крепежа:	M18

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Гайковерт аккумуляторный бесщеточный;
- 2 аккумулятора 5.0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Пластиковый кейс.



**KDPB358 (TYPE Z)**

ГАЙКОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНЫЙ УДАРНЫЙ БЕСЩЕТОЧНЫЙ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс крутящий момент:	488Нм
Макс частота вращения шпинделя:	2400 об/мин
Макс частота ударов:	3500 уд/мин
Размер патрона:	1/2" (12,7мм)
Макс диаметр крепежа:	M18

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Гайковерт аккумуляторный бесщеточный;
- Упаковка: картонная коробка.



Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	5 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Макс крутящий момент:	698Нм
Макс частота вращения шпинделя:	2200 об/мин
Макс частота ударов:	2700 уд/мин
Размер патрона:	1/2" (12,7мм)
Макс диаметр крепежа:	M24

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Гайковерт аккумуляторный бесщеточный;
- 2 аккумулятора 5.0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Пластиковый кейс.



**KDPB698 (TYPE Z)**

ГАЙКОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНЫЙ УДАРНЫЙ БЕСЩЕТОЧНЫЙ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс крутящий момент:	698Нм
Макс частота вращения шпинделя:	2200 об/мин
Макс частота ударов:	2700 уд/мин
Размер патрона:	1/2" (12,7мм)
Макс диаметр крепежа:	M24

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Гайковерт аккумуляторный бесщеточный.
- Упаковка: картонная коробка.



**KDSM04-125 (TYPE FK)**

МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ УГЛОВАЯ БЕСЩЕТОЧНАЯ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	5 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Макс частота вращения:	9000 об/мин
Макс диаметр диска:	125мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная;
- 2 аккумулятора 5,0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Дополнительная рукоятка;
- Ключ;
- Кожух защитный;
- Гайка зажимная;
- Фланец опорный;
- Пластиковый кейс.



**KDPB998 (TYPE H2K)**

ГАЙКОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНЫЙ УДАРНЫЙ БЕСЩЕТОЧНЫЙ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	6 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Макс крутящий момент:	1000 Нм
Макс частота вращения шпинделя:	1700 об/мин
Макс частота ударов:	2000 уд/мин
Размер патрона:	3/4" (19,05мм)
Макс диаметр крепежа:	M30

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Гайковерт аккумуляторный бесщеточный;
- 2 аккумулятора 6.0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Головка 22мм;
- Пластиковый кейс.



**KDSM04-125 (TYPE Z)**

МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ УГЛОВАЯ БЕСЩЕТОЧНАЯ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс частота вращения:	9000 об/мин
Макс диаметр диска:	125мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная;
- Дополнительная рукоятка;
- Ключ;
- Кожух защитный;
- Гайка зажимная;
- Фланец опорный;



**KDSM03-125 (TYPE Z)**

МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ УГЛОВАЯ БЕСЩЕТОЧНАЯ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс частота вращения:	8500 об/мин
Макс диаметр диска:	125 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная;
- Дополнительная рукоятка;
- Ключ;
- Кожух защитный;
- Гайка зажимная;
- Фланец опорный;
- Упаковка: картонная коробка.



**KDPB998 (TYPE Z)**

ГАЙКОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНЫЙ УДАРНЫЙ БЕСЩЕТОЧНЫЙ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс крутящий момент:	1000 Нм
Макс частота вращения шпинделя:	1700 об/мин
Макс частота ударов:	2000 уд/мин
Размер патрона:	3/4" (19,05мм)
Макс диаметр крепежа:	M30

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Гайковерт аккумуляторный бесщеточный;
- Упаковка: картонная коробка.

**KDSM03-125 (TYPE FK)**

МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ УГЛОВАЯ БЕСЩЕТОЧНАЯ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	5 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Макс частота вращения:	8500 об/мин
Макс диаметр диска:	125 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная;
- 2 аккумулятора 5,0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Дополнительная рукоятка;
- Ключ;
- Кожух защитный;
- Гайка зажимная;
- Фланец опорный;
- Пластиковый кейс.





**KDSP02-180 (TYPE FK)**  
 МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ  
 АККУМУЛЯТОРНАЯ (ПОЛИРОВАЛЬНАЯ)

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	5 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Мин частота вращения:	500 об/мин
Макс частота вращения:	3000 об/мин
Макс диаметр диска:	125мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина полировальная;
- Аккумулятор 5,0 Ач - 2шт;
- Зарядное устройство;
- Дополнительная рукоятка;
- Ключ; • Тарелка опорная;
- Круг полировальный;
- Упаковка: картонная коробка.



**KDZC04-24 (TYPE FK)**  
 ПЕРФОРАТОР АККУМУЛЯТОРНЫЙ  
 БЕСЩЕТОЧНЫЙ



**РАБОТА В ТРЕХ РЕЖИМАХ:**  
 СВЕРЛЕНИЕ, ПЕРФОРАТОР И  
 ОТБОЙНЫЙ МОЛОТОК

**ЭЛЕКТРОННАЯ СИСТЕМА КОНТРОЛЯ  
 ПОСТОЯННОЙ СКОРОСТИ**

**БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ**

**КОНСТРУКЦИЯ МЕХАНИЧЕСКИХ  
 И ЭЛЕКТРОННЫХ МУФТ**

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

**KDSP02-180 (TYPE Z)**  
 МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ  
 АККУМУЛЯТОРНАЯ (ПОЛИРОВАЛЬНАЯ)

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Мин частота вращения:	500 об/мин
Макс частота вращения:	3000 об/мин
Макс диаметр диска:	125мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина полировальная;
- Дополнительная рукоятка;
- Ключ;
- Тарелка опорная;
- Упаковка: картонная коробка.



**KDSJ25 (TYPE Z)**  
 МАШИНА ПРЯМАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ  
 АККУМУЛЯТОРНАЯ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс частота вращения:	26000 об/мин
Количество скоростей:	6
Размер цанги:	6 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная;
- Ключ;
- Упаковка: картонная коробка.



**KDSJ25 (TYPE EM)**  
 МАШИНА ПРЯМАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ  
 АККУМУЛЯТОРНАЯ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	4 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Макс частота вращения:	26000 об/мин
Количество скоростей:	6
Размер цанги:	6 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная;
- Аккумулятор 4,0 Ач - 2шт;
- Зарядное устройство;
- Ключ;
- Упаковка: картонная коробка.



Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	5 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Мин частота:	4500 уд/мин
Макс частота вращения:	1000 об/мин
Сила удара:	2,7 Дж

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Перфоратор аккумуляторный бесщеточный;
- Аккумулятор 5,0 Ач - 2 шт;
- Зарядное устройство;
- Дополнительная рукоятка;
- Ограничитель глубины;
- Пластиковый кейс.



**KDZC04-24 (TYPE Z)**

ПЕРФОРАТОР АККУМУЛЯТОРНЫЙ  
БЕСЩЕТОЧНЫЙ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Мин частота:	4500 уд/мин
Макс частота вращения:	1000 об/мин
Сила удара:	2,7 Дж

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Перфоратор аккумуляторный бесщеточный;
- Дополнительная рукоятка;
- Ограничитель глубины;
- Кейс.



**KDZC22 (TYPE Z)**

ПЕРФОРАТОР АККУМУЛЯТОРНЫЙ  
БЕСЩЕТОЧНЫЙ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Мин частота :	4500 уд/мин
Макс частота вращения:	1400 об/мин
Сила удара:	2,1 Дж

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Перфоратор аккумуляторный бесщеточный;
- Дополнительная рукоятка;
- Ограничитель глубины;
- Упаковка: картонная коробка.



**KRH20V-26 (TYPE H2K KIT)**

ПЕРФОРАТОР АККУМУЛЯТОРНЫЙ  
БЕСЩЕТОЧНЫЙ



**ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ  
БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ**

**БЫСТРОЕ СВЕРЛЕНИЕ В БЕТОНЕ  
С ЭНЕРГИЕЙ УДАРА 2,8 ДЖ**

**СИСТЕМА ВИБРОКОНТРОЛЯ DVR  
ДЛЯ ПОВЫШЕННОГО КОМФОРТА  
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**



**КОНТРОЛЬ ОТДАЧИ**

ВСТРОЕННЫЙ ДАТЧИК,  
ОСТАНАВЛИВАЮЩИЙ ВРАЩЕНИЕ  
ИНСТРУМЕНТА В СИТУАЦИЯХ,  
КОГДА ОН ЗАКЛИНЕН

**БЕСПЫЛЬНОЕ СВЕРЛЕНИЕ  
ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ  
СИСТЕМЫ ПЫЛЕУДАЛЕНИЯ KDE20V-16**



**KDZC22 (TYPE FK)**

ПЕРФОРАТОР АККУМУЛЯТОРНЫЙ  
БЕСЩЕТОЧНЫЙ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	5 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Мин частота :	4500 уд/мин
Макс частота вращения:	1400 об/мин
Сила удара:	2,1 Дж

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Перфоратор аккумуляторный бесщеточный;
- Аккумулятор 5,0 Ач - 2шт;
- Зарядное устройство;
- Дополнительная рукоятка;
- Ограничитель глубины;
- Пластиковый кейс.



**KRH20V-26 (TYPE Z KIT)**

ПЕРФОРАТОР АККУМУЛЯТОРНЫЙ  
БЕСЩЕТОЧНЫЙ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Мин частота:	5100 уд/мин
Макс частота вращения:	125 об/мин
Сила удара:	2,8 Дж

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Перфоратор аккумуляторный бесщеточный;
- Дополнительная рукоятка;
- Смазка для патрона;
- Салфетка;
- Пылесборник;
- Сумка для хранения и переноски;
- Упаковка: картонная коробка.



Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	6 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Мин частота:	5100 уд/мин
Макс частота вращения:	125 об/мин
Сила удара:	2,8 Дж

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Перфоратор аккумуляторный бесщеточный;
- 2 аккумулятора 6,0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Дополнительная рукоятка;
- Смазка для патрона;
- Салфетка;
- Пылесборник;
- Сумка для хранения и переноски;
- Упаковка: картонная коробка.



# КРН20V-28 (TYPE H2K)

ПЕРФОРАТОР АККУМУЛЯТОРНЫЙ БЕСЩЕТОЧНЫЙ



**БЫСТРОЕ  
СВЕРЛЕНИЕ В БЕТОНЕ  
С ЭНЕРГИЕЙ  
УДАРА 3,6 ДЖ**



**СИСТЕМА  
ВИБРОКОНТРОЛЯ  
DVR**  
ДЛЯ  
ПОВЫШЕННОГО  
КОМФОРТА  
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

**КОНТРОЛЬ ОТДАЧИ**

ВСТРОЕННЫЙ ДАТЧИК,  
ОСТАНАВЛИВАЮЩИЙ ВРАЩЕНИЕ  
ИНСТРУМЕНТА В СИТУАЦИЯХ,  
КОГДА ОН ЗАКЛИНЕН

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	6 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Мин частота:	5100 уд/мин
Макс частота вращения:	1125 об/мин
Сила удара:	3,6 Дж

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Перфоратор аккумуляторный бесщеточный;
- 2 аккумулятора 6,0 Ач; • Зарядное устройство;
- Дополнительная рукоятка;
- Ограничитель глубины; • Смазка для патрона;
- Салфетка;
- Пластиковый кейс.

# КРН20V-28 (TYPE Z)

ПЕРФОРАТОР АККУМУЛЯТОРНЫЙ БЕСЩЕТОЧНЫЙ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Мин частота:	5100 уд/мин
Макс частота вращения:	1125 об/мин
Сила удара:	3,6 Дж

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Перфоратор аккумуляторный бесщеточный;
- Дополнительная рукоятка;
- Ограничитель глубины;
- Смазка для патрона;
- Салфетка;
- Упаковка: картонная коробка.



# КДМУ165 (TYPE FK)

ПИЛА ДИСКОВАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ БЕСЩЕТОЧНАЯ



**БЕСЩЕТОЧНЫЙ  
ДВИГАТЕЛЬ**

**УЛЬТРАКОМПАКТНАЯ  
КОНСТРУКЦИЯ КОРПУСА**

**ФУНКЦИЯ ЗАЩИТЫ  
ОТ ПОВТОРНОГО ВКЛЮЧЕНИЯ**

**РЕГУЛИРУЕМЫЙ  
УГОЛ РЕЗА  
0-50°**



Напряжение аккумулятора:	18 В	
Емкость аккумулятора:	5	
Количество аккумуляторов:	2	
Макс частота вращения:	5000 об/мин	
Макс размер пильного диска:	165 мм	
Глубина пропила:	0°	59 мм
	45°	43 мм
	50°	39 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Пила дисковая;
- 2 аккумулятора 5,0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Диск пильный;
- Ключ шестигранный;
- Упаковка: картонная коробка.

# КДМУ125 (TYPE FK)

ПИЛА ДИСКОВАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ БЕСЩЕТОЧНАЯ

Напряжение аккумулятора:	18 В	
Емкость аккумулятора:	5 Ач	
Количество аккумуляторов:	2	
Мин частота вращения:	4200 об/мин	
Макс частота вращения:	6700 об/мин	
Макс размер пильного диска:	125 мм	
Глубина пропила:	0°	45 мм
	45°	33 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Пила дисковая;
- 2 аккумулятора 5,0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Диск пильный;
- Ключ шестигранный;
- Упаковка: картонная коробка.



# КДМУ125 (TYPE Z)

ПИЛА ДИСКОВАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ БЕСЩЕТОЧНАЯ

Напряжение аккумулятора:	18 В	
Емкость аккумулятора:	-	
Количество аккумуляторов:	-	
Мин частота вращения:	4200 об/мин	
Макс частота вращения:	6700 об/мин	
Макс размер пильного диска:	125 мм	
Глубина пропила:	0°	45 мм
	45°	33 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Пила дисковая;
- Диск пильный;
- Ключ шестигранный;
- Упаковка: картонная коробка.



АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ



**KDMY02-185 (TYPE BM)**  
**ПИЛА ДИСКОВАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ БЕСЩЕТОЧНАЯ**

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	4 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Макс частота вращения:	5000 об/мин
Макс размер пильного диска:	185 мм
Глубина пропила:	0° 65 мм
	45° 45 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Пила дисковая;
- 2 аккумулятора 4,0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Диск пильный;
- Ключ шестигранный.
- Упаковка: картонная коробка.

**KDJF02-28 (TYPE FK)**  
**ПИЛА САБЕЛЬНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ**

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	5 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Макс число ходов:	3300 ход/мин
Длина хода:	28 мм
Глубина пропила:	
	Сталь 20 мм
	Дерево 120 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Пила сабельная;
- Аккумулятор 5,0 Ач - 2 шт;
- Зарядное устройство;
- Пилки - 2шт;
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.

**KDMY02-185 (TYPE Z)**  
**ПИЛА ДИСКОВАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ БЕСЩЕТОЧНАЯ**

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	4 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Макс частота вращения:	5000 об/мин
Макс размер пильного диска:	185 мм
Глубина пропила:	0° 65 мм
	45° 45 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Пила дисковая;
- Диск пильный;
- Ключ шестигранный;
- Упаковка: картонная коробка.

**KDMQ85 (TYPE Z)**  
**ЛОБЗИК АККУМУЛЯТОРНЫЙ**

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс число ходов:	3500 ход/мин
Макс глубина пропила:	
	Сталь - 10 мм
	Алюминий - 20 мм
	Дерево - 120 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Лобзик аккумуляторный;
- Пилки - 2 шт;
- Упаковка: картонная коробка.

**KDJF02-28 (TYPE Z)**  
**ПИЛА САБЕЛЬНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ**

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс число ходов:	3300 ход/мин
Длина хода:	28 мм
Глубина пропила:	
	Сталь 20 мм
	Дерево 120 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Пила сабельная;
- Пилки - 2шт;
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.

**KDMD20 (TYPE Z)**  
**ИНСТРУМЕНТ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ**

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс частота колебаний:	18000 кол/мин
Угол колебаний:	3,2 град
Число скоростей:	6

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Инструмент многофункциональный;
- Насадка шлифовальная;
- Листы шлифовальные;
- Комплект пилкок;
- Пластиковый кейс.



**KDMQ85 (TYPE FK)**  
**ЛОБЗИК АККУМУЛЯТОРНЫЙ**

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	5 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Макс число ходов:	3500 ход/мин
Макс глубина пропила:	
	Сталь - 10 мм
	Алюминий - 20 мм
	Дерево - 120 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Лобзик аккумуляторный;
- Аккумулятор 5,0 Ач - 2 шт;
- Зарядное устройство;
- Пилки - 2 шт;
- Пластиковый кейс.

**KDMD20 (TYPE EM)**  
**ИНСТРУМЕНТ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ АККУМУЛЯТОРНЫЙ**

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	4 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Макс частота колебаний:	18000 кол/мин
Угол колебаний:	3,2 град
Число скоростей:	6

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Инструмент многофункциональный;
- Аккумулятор 4,0 Ач-2шт;
- Зарядное устройство;
- Насадка шлифовальная;
- Листы шлифовальные;
- Комплект пилкок;
- Пластиковый кейс.





**KDQB550 (TYPE FK)**

**ФЕН АККУМУЛЯТОРНЫЙ**

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	5 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Номинальная мощность:	300 Вт
Температура нагрева:	350-550°C
Расход воздуха:	мин - 120 л/мин макс - 200 л/мин

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Фен;
- Аккумулятор 5 Ач - 2шт;
- Зарядное устройство;
- Комплект насадок;
- Упаковка: картонная коробка.



**KDYH400 (TYPE EM)**

**ОПРЕССОВЩИК АККУМУЛЯТОРНЫЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ**



Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	4 Ач
Количество аккумуляторов:	2 шт
Макс сила сжатия:	120 КН
Ход:	42 мм
Макс. диаметр обжима:	Cu 400 мм²/Al 300 мм²
Объем масла:	160 мл
Рабочая температура:	-10-40 гр С

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Опресовщик;
- 2 аккумулятора 4.0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Уплотнительные кольца;
- Матрицы обжимные - 11шт (16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 150, 185, 240, 300 мм²);
- Пластиковый кейс.



**KDQB550 (TYPE Z)**

**ФЕН АККУМУЛЯТОРНЫЙ**

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Номинальная мощность:	300 Вт
Температура нагрева:	350-550°C
Расход воздуха:	мин - 120 л/мин макс - 200 л/мин

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Фен;
- Комплект насадок;
- Упаковка: картонная коробка.



**KDQF32 (TYPE Z)**

**ВОЗДУХОДУВКА АККУМУЛЯТОРНАЯ БЕСЩЕТОЧНАЯ**

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Количество скоростей:	3
Макс частота вращения:	18000 об/мин
Макс объем воздуха:	Мин - 1.9 м³/мин Ср - 2.6 м³/мин Макс - 3.11 м³/мин

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Воздуходувка аккумуляторная бесщеточная;
- Мешок для сбора пыли;
- Упаковка: картонная коробка.



**KDYH400 (TYPE Z)**

**ОПРЕССОВЩИК АККУМУЛЯТОРНЫЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ**



Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс сила сжатия:	120 КН
Ход:	42 мм
Макс. диаметр обжима:	Cu 400 мм²/Al 300 мм²
Объем масла:	160 мл
Рабочая температура:	-10-40 гр С

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Опресовщик;
- Уплотнительные кольца;
- Матрицы обжимные - 11шт (16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 150, 185, 240, 300 мм²);
- Пластиковый кейс.



**KDQF32 (TYPE BM)**

**ВОЗДУХОДУВКА АККУМУЛЯТОРНАЯ БЕСЩЕТОЧНАЯ**

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	4 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Количество скоростей:	3
Макс частота вращения:	18000 об/мин
Макс объем воздуха:	Мин - 1.9 м³/мин Ср - 2.6 м³/мин Макс - 3.11 м³/мин

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Воздуходувка аккумуляторная бесщеточная
- 2 аккумулятора 4.0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Мешок для сбора пыли;
- Упаковка: картонная коробка.



**KDYJ120 (TYPE EM)**

**РЕЗАК КАБЕЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ**



Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	4 Ач
Количество аккумуляторов:	2 шт
Макс сила сжатия:	140 КН
Ход ножей:	71,5 мм
Объем масла:	250 мл
Рабочая температура:	-10-40 гр С

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Резчик;
- 2 аккумулятора 4.0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Уплотнительные кольца;
- Дополнительная рукоятка;
- Пластиковый кейс.





**KDYJ120 (TYPE Z)**  
РЕЗАК КАБЕЛЯ АККУМУЛЯТОРНЫЙ  
ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ



Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс сила сжатия:	140 КН
Ход ножей:	71,5 мм
Объем масла:	250 мл
Рабочая температура:	-10-40 гр С

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Резчик;
- Уплотнительные кольца;
- Дополнительная рукоятка;
- Пластиковый кейс.



Дрель-шуруповерт аккумуляторная бесщеточная  
**DCK KDJZ23-10**



Дрель-шуруповерт аккумуляторная  
**DCK KDPL04-8**



Гайковерт аккумуляторный бесщеточный  
**DCK KDPB04-10**



Дрель-шуруповерт аккумуляторная бесщеточная ударная  
**DCK KDJZ23-10i**



Заклепочник ручной аккумуляторный  
**DCK KDPM50**



Инструмент многофункциональный аккумуляторный  
**DCK KDMD12**



Гравер аккумуляторный  
**DCK KDSJ10**

**KDGG500 (TYPE DM)**  
ШПРИЦ ДЛЯ СМАЗКИ АККУМУЛЯТОРНЫЙ



Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	2 Ач
Количество аккумуляторов:	1 шт
Макс рабочее давление:	689 Бар
Макс скорость подачи:	170 г/мин
Длина шланга:	800 м

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Шприц;
- 1 аккумулятор 2.0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Пластиковый кейс.



**KDGG500 (TYPE Z)**  
ШПРИЦ ДЛЯ СМАЗКИ АККУМУЛЯТОРНЫЙ

Напряжение аккумулятора:	18 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс рабочее давление:	689 Бар
Макс скорость подачи:	170 г/мин
Длина шланга:	800 м

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Шприц;
- Пластиковый кейс.



# КDJZ23-10 (TYPE EK)

ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ  
БЕСЩЕТОЧНАЯ



**20+1 НАСТРОЙКА  
КРУТЯЩЕГО МОМЕНТА:**

ПРИМЕНИМО К РАЗЛИЧНЫМ  
УСЛОВИЯМ РАБОТЫ



**СВЕРХКОМПАКТНЫЙ КОРПУС:**

ЛЕГКО ПЕРЕНОСИТЬ  
И УДОБНО ДЕРЖАТЬ В РУКАХ

**35 Н·М МАКСИМАЛЬНЫЙ  
КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ:**

ЭФФЕКТИВНАЯ  
МОЩНОСТЬ



**БЕСЩЕТОЧНЫЙ  
ДВИГАТЕЛЬ:**

ВЫСОКАЯ  
ЭФФЕКТИВНОСТЬ,  
МОЩНОСТЬ  
И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Напряжение аккумулятора:	10,8 В
Емкость аккумулятора:	2 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Макс крутящий момент:	35 Нм
Макс частота вращения шпинделя:	1600 об/мин
Макс размер зажимаемой оснастки:	13 мм
Число скоростей:	2
Число ступеней крутящего момента:	20+1

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель-шуруповерт аккумуляторная бесщеточная;
- 2 аккумулятора 2.0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Бита;
- Пластиковый кейс.



# КDPL04-8 (TYPE EK)

ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ

Напряжение аккумулятора:	10,8 В
Емкость аккумулятора:	2 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Макс крутящий момент:	140Нм
Макс частота вращения шпинделя:	3300 об/мин
Макс частота ударов:	4000 уд/мин
Размер патрона:	6,35 HEX

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Гайковерт аккумуляторный бесщеточный;
- 2 аккумулятора 2.0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Бита;
- Поясная клипса;
- Пластиковый кейс.



# КDPL04-8 (TYPE Z)

ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ

Напряжение аккумулятора:	10,8 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс крутящий момент:	140Нм
Макс частота вращения шпинделя:	3300 об/мин
Макс частота ударов:	4000 уд/мин
Размер патрона:	6,35 HEX

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Гайковерт аккумуляторный бесщеточный;
- Поясная клипса;
- Упаковка: картонная коробка.



# КDJZ23-10 (TYPE Z)

ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНАЯ  
БЕСЩЕТОЧНАЯ

Напряжение аккумулятора:	10,8 В
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс крутящий момент:	35 Нм
Макс частота вращения шпинделя:	1600 об/мин
Макс размер зажимаемой оснастки:	13 мм
Число скоростей:	2
Число ступеней крутящего момента:	20+1

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель-шуруповерт аккумуляторная бесщеточная;
- Упаковка: картонная коробка.



АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ



**KDZZ23-10i (TYPE EK)**

**ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ  
АККУМУЛЯТОРНАЯ  
БЕСЩЕТОЧНАЯ УДАРНАЯ**

Напряжение аккумулятора:	10,8 В
Емкость аккумулятора:	2 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Макс крутящий момент:	35 Нм
Макс частота вращения шпинделя:	1600 об/мин
Макс частота ударов:	24000 уд/мин
Макс размер зажимаемой оснастки:	13 мм
Число скоростей:	2
Число ступеней крутящего момента:	20+2



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель-шуруповерт аккумуляторная бесщеточная;
- 2 аккумулятора 2.0 Ач; • Зарядное устройство; • Бита; • Пластиковый кейс.



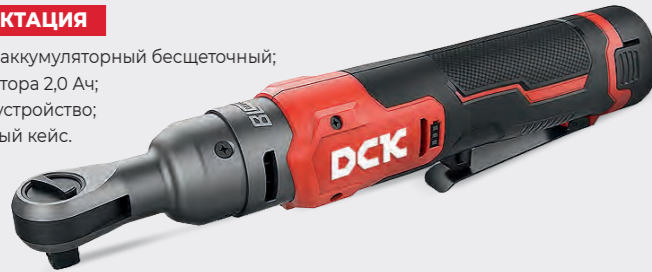
**KDPB04-10 (TYPE EK)**

**ГАЙКОВЕРТ АККУМУЛЯТОРНЫЙ БЕСЩЕТОЧНЫЙ**

Напряжение аккумулятора:	10,8 В
Емкость аккумулятора:	2 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Макс крутящий момент:	54 Нм
Макс частота вращения шпинделя:	280 об/мин
Размер патрона:	3/8"

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Гайковерт аккумуляторный бесщеточный;
- 2 аккумулятора 2.0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Пластиковый кейс.



**KDSJ10 (TYPE EK)**

**ГРАВЕР АККУМУЛЯТОРНЫЙ**

Напряжение аккумулятора:	10,8в
Емкость аккумулятора:	2 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Макс частота вращения:	32000 кол/мин
Число скоростей:	6

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Гравер аккумуляторный;
- 2 аккумулятора 2.0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Насадки (5 шт.);
- Ключ;
- Пластиковый кейс.



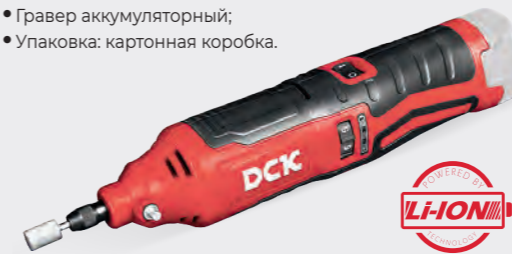
**KDSJ10 (TYPE Z)**

**ГРАВЕР АККУМУЛЯТОРНЫЙ**

Напряжение аккумулятора:	10,8в
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Макс частота вращения:	32000 кол/мин
Число скоростей:	6

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Гравер аккумуляторный;
- Упаковка: картонная коробка.



**KDMD12 (TYPE EK)**

**ИНСТРУМЕНТ  
МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ  
АККУМУЛЯТОРНЫЙ**

Напряжение аккумулятора:	10,8в
Емкость аккумулятора:	2 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Макс частота колебаний:	20000 кол/мин
Угол колебаний:	3 град
Число скоростей:	6

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Многофункциональный инструмент;
- 2 аккумулятора 2.0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Шестигранный ключ;
- Шлифподшва;
- Универсальная насадка;
- Прямое узкое пильное полотно;
- Прямое широкое пильное полотно;
- Полуокруглое пильное полотно;
- Шлифлисты (12 шт.);
- Пластиковый кейс.



**KDPM50 (TYPE EK)**

**ЗАКЛЕПОЧНИК  
АККУМУЛЯТОРНЫЙ**

Напряжение аккумулятора:	10,8в
Емкость аккумулятора:	2 Ач
Количество аккумуляторов:	2
Сила втягивания:	10000 Н
Размер заклепок:	2,4-6мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Заклепочник аккумуляторный;
- 2 аккумулятора 2.0 Ач;
- Зарядное устройство;
- Кулачки - 3 шт;
- Наконечник - 4 шт;
- Магнитное кольцо;
- Пластиковый кейс.



**KDPM50 (TYPE Z)**

**ЗАКЛЕПОЧНИК  
АККУМУЛЯТОРНЫЙ**

Напряжение аккумулятора:	10,8в
Емкость аккумулятора:	-
Количество аккумуляторов:	-
Сила втягивания:	10000 Н
Размер заклепок:	2,4-6мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Заклепочник аккумуляторный;
- Кулачки - 3 шт;
- Наконечник - 4 шт;
- Магнитное кольцо;
- Упаковка: картонная коробка.



АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

# DCK

## СЕТЕВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ



# KZC04-28

## ПЕРФОРАТОР

ПЕРФОРАТОР



### МЕХАНИЧЕСКИЙ РЕВЕРС УГОЛЬНОЙ ЩЕТКИ

Для быстрого переключения  
прямого и обратного вращения



### РАБОТА В ТРЕХ РЕЖИМАХ:

СВЕРЛЕНИЕ, ПЕРФОРАТОР  
И ОТБОЙНЫЙ МОЛОТОК

**ЛЕГКИЙ  
И КОМПАКТНЫЙ**

**НАДЕЖНАЯ КОНСТРУКЦИЯ  
ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНОЙ  
МУФТЫ**

# KZC03-26SH

## ПЕРФОРАТОР

Номинальная мощность:	750 Вт
Сила удара:	3 Дж
Тип патрона:	SDS Plus
Макс частота вращения шпинделя:	700 об/мин
Частота ударов:	3200 уд/мин
Макс диаметр сверления в бетоне:	26 мм

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Перфоратор электрический;
- Дополнительная рукоятка;
- Ограничитель глубины;
- Система сбора пыли;
- Щетки графитовые;
- Насадка для сбора пыли;
- Пластиковый кейс.



# KZC05-26B

## ПЕРФОРАТОР

Номинальная мощность:	800 Вт
Сила удара:	2,8 Дж
Тип патрона:	SDS Plus
Макс частота вращения шпинделя:	1200 об/мин
Частота ударов:	4000 уд/мин
Макс диаметр сверления в бетоне:	26 мм

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Перфоратор электрический;
- Дополнительная рукоятка;
- Ограничитель глубины;
- Щетки графитовые;
- Пластиковый кейс.



# KZC03-38

## ПЕРФОРАТОР

Номинальная мощность:	1100 Вт
Сила удара:	7,9 Дж
Тип патрона:	SDS MAX
Макс частота вращения шпинделя:	320 об/мин
Частота ударов:	2900 уд/мин
Макс диаметр сверления в бетоне:	38 мм

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Перфоратор электрический;
- Дополнительная рукоятка;
- Щетки графитовые;
- Пластиковый кейс.



# KZC04-28



Номинальная мощность:	820 Вт
Сила удара:	3,3 Дж
Тип патрона:	SDS Plus
Макс частота вращения шпинделя:	1300 об/мин
Частота ударов:	4200 уд/мин
Макс диаметр сверления в бетоне:	28 мм

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Перфоратор электрический;
- Смазка для патрона;
- Ограничитель глубины;
- Дополнительная рукоятка;
- Щетки графитовые;
- Пластиковый кейс.



# KZC05-28B

## ПЕРФОРАТОР

Номинальная мощность:	1150 Вт
Сила удара:	4,7 Дж
Тип патрона:	SDS Plus
Макс частота вращения шпинделя:	1100 об/мин
Частота ударов:	5400 уд/мин
Макс диаметр сверления в бетоне:	28 мм

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Перфоратор электрический;
- Смазка для патрона;
- Насадка для сбора пыли;
- Дополнительная рукоятка;
- Ограничитель глубины;
- Щетки графитовые;
- Пластиковый кейс.



# KZC45

## ПЕРФОРАТОР

Номинальная мощность:	1500 Вт
Сила удара:	14 Дж
Тип патрона:	SDS MAX
Макс частота вращения шпинделя:	305 об/мин
Частота ударов:	2700 уд/мин
Макс диаметр сверления в бетоне:	45 мм

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Перфоратор электрический;
- Щетки графитовые;
- Смазка для патрона;
- Пластиковый кейс.



# KZC05-26 (TYPE XC)

## ПЕРФОРАТОР

РЕГУЛИРУЕМАЯ СКОРОСТЬ,  
ПРЯМОЕ И РЕВЕРСИВНОЕ  
ВРАЩЕНИЕ



**ВСТРОЕННЫЙ ПЫЛЕСОС**  
ЭФФЕКТИВНО УДАЛЯЕТ ПЫЛЬ  
ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ



**SDS-PLUS**

**РАБОТА В ТРЕХ РЕЖИМАХ:**

СВЕРЛЕНИЕ, ПЕРФОРАТОР  
И ОТБОЙНЫЙ МОЛОТОК



# KZC05-26 (TYPE XC)



Номинальная мощность:	820 Вт
Сила удара:	2,8 Дж
Тип патрона:	SDS Plus
Макс частота вращения шпинделя:	1200 об/мин
Частота ударов:	4000 уд/мин
Макс диаметр сверления в бетоне:	26 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Перфоратор электрический;
- Система сбора пыли;
- Дополнительная рукоятка;
- Щетки графитовые;
- Ограничитель глубины;
- Пластиковый кейс.



# KJZ10-10 / KJZ10-10K

## ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ

ЭРГОНОМИЧНЫЙ  
ДИЗАЙН КОРПУСА



**БОЛЬШИЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ ОТВЕРСТИЯ**  
ЭФФЕКТИВНОЕ РАССЕИВАНИЕ ТЕПЛА



**БЕССТУПЕНЧАТОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ  
СКОРОСТИ, ПРЯМОЕ И ОБРАТНОЕ ВРАЩЕНИЕ**  
СООТВЕТСТВУЕТ РАЗЛИЧНЫМ УСЛОВИЯМ  
РАБОТЫ

**ПРОРЕЗИНЕННАЯ  
РУЧКА**

АНТИВИБРАЦИОННАЯ И  
ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩАЯ



# KJZ10-10



Номинальная мощность:	460 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	3200 об/мин
Макс диаметр зажимаемой оснастки:	10 мм
Макс диаметр сверления:	
	дерево - 25 мм
	сталь - 10 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель электрическая;
- Дополнительная рукоятка;
- Щетки графитовые;
- Ключ;
- Упаковка: картонная коробка.

# KJZ10-10K



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель электрическая;
- Дополнительная рукоятка;
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.



**KJZ03-16B**  
ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ

Номинальная мощность:	1010 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	620 об/мин
Макс диаметр зажимаемой оснастки:	16 мм
Макс диаметр сверления:	
	дерево - 36 мм
	сталь - 16 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель электрическая;
- Дополнительная рукоятка;
- Ключ;
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.

**KJZ06-13**  
ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ

Номинальная мощность:	710 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	2800 об/мин
Макс диаметр зажимаемой оснастки:	13 мм
Макс диаметр сверления:	
	дерево - 20 мм
	сталь - 13 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель электрическая;
- Ключ;
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.

**KJZ08-10**  
ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ СЕТЕВОЙ

Номинальная мощность:	250 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	850 об/мин
Число скоростей:	1
Макс диаметр зажимаемой оснастки:	10 мм
Макс диаметр сверления:	
	дерево - 20 мм
	сталь - 10 мм
Число ступеней крутящего момента:	16+1



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель-шуруповерт сетевая;
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.

**KJZ06-13K**  
ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ

Номинальная мощность:	710 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	2800 об/мин
Макс диаметр зажимаемой оснастки:	13 мм
Макс диаметр сверления:	
	дерево - 20 мм
	сталь - 13 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель электрическая;
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.

**KJZ07-13**  
ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ

Номинальная мощность:	710 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	900 об/мин
Макс диаметр зажимаемой оснастки:	13 мм
Макс диаметр сверления:	
	дерево - 38 мм
	сталь - 13 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель электрическая;
- Дополнительная рукоятка;
- Щетки графитовые;
- Ключ;
- Упаковка: картонная коробка.

**KQU08-160**  
МИКСЕР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

Номинальная мощность:	1400 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	800 об/мин
Диаметр венчика:	120 мм
Тип патрона:	M14



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Миксер электрический;
- Насадка (мешалка) 120 мм;
- Ключ (2 шт.);
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.

**KQU120×2**  
МИКСЕР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

Номинальная мощность:	1400 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	700 об/мин
Диаметр венчика:	120 мм
Тип патрона:	M27*1,5



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Миксер электрический;
- Насадка (мешалка) (2 шт);
- Ключ (2 шт);
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.

**KZJ05-13**  
ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ УДАРНАЯ

Номинальная мощность:	710 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	3000 об/мин
Макс частота ударов:	45000 уд/мин
Макс диаметр зажимаемой оснастки:	13 мм
Макс диаметр сверления:	
	дерево - 30 мм
	сталь - 13 мм
	бетон - 16 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель электрическая ударная;
- Дополнительная рукоятка;
- Ограничитель глубины;
- Щетки графитовые;
- Ключ;
- Пластиковый кейс.

**KZJ20**  
ЭЛЕКТРОДРЕЛЬ УДАРНАЯ

Номинальная мощность:	720 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	2800 об/мин
Макс частота ударов:	56000 уд/мин
Макс диаметр зажимаемой оснастки:	13 мм
Макс диаметр сверления:	
	дерево - 40 мм
	сталь - 13 мм
	бетон - 20 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель электрическая ударная;
- Дополнительная рукоятка;
- Ограничитель глубины;
- Щетки графитовые;
- Пластиковый кейс.

**KPB32**  
ГАЙКОВЕРТ СЕТЕВОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

Номинальная мощность:	1050 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	1400 об/мин
Макс частота ударов:	1500 уд/мин
Диаметр патрона:	1" (25,4*25,4мм)
Макс крутящий момент:	950 Нм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Гайковерт;
- Головка 36 мм;
- Штифт крепежный;
- Дополнительная рукоятка;
- Щетки графитовые;
- Пластиковый кейс.







# KSM05-230S

## МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ

**УГОЛЬНАЯ ЩЕТКА С АВТОМАТИЧЕСКОЙ ОСТАНОВКОЙ:**

ЭФФЕКТИВНО ПРОДЛЕВАЕТ СРОК СЛУЖБЫ ДВИГАТЕЛЯ



**ДВОЙНАЯ СИСТЕМА ПОГЛОЩЕНИЯ ВИБРАЦИИ:**

ВИБРОПОГЛОЩАЮЩИЙ КОРПУС И ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ РУКОЯТКА

**ВЫСОКАЯ МОЩНОСТЬ**

**ЛАБИРИНТНАЯ ПЫЛЕЗАЩИТНАЯ КОНСТРУКЦИЯ:**

ЭФФЕКТИВНОЕ ПРОДЛЕНИЕ СРОКА СЛУЖБЫ ИЗДЕЛИЯ

**БОЛЬШОЙ ТРИГГЕРНЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ**

### KSM03-150

#### МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ

Номинальная мощность:	1400 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	9000 об/мин
Мин частота вращения шпинделя:	1500 об/мин
Макс диаметр круга:	150 мм
Посадочный диаметр:	22,2 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная угловая;
- Кожух защитный быстросъемный;
- Рукоятка антивибрационная;
- Ключ;
- Щетки угольные;
- Фланец опорный;
- Гайка прижимная;
- Пластиковый кейс.



### KSM04-125

#### МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ

Номинальная мощность:	1020 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	11800 об/мин
Мин частота вращения шпинделя:	4200 об/мин
Макс диаметр круга:	125 мм
Посадочный диаметр:	22,2 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная угловая;
- Кожух защитный;
- Дополнительная рукоятка;
- Ключ;
- Щетки угольные;
- Пластиковый кейс.



### KSM05-125

#### МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ

Номинальная мощность:	1500 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	11800 об/мин
Макс диаметр круга:	125 мм
Посадочный диаметр:	22,2 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная угловая;
- Кожух защитный быстросъемный;
- Рукоятка антивибрационная;
- Ключ;
- Щетки угольные;
- Фланец опорный;
- Гайка прижимная;
- Пластиковый кейс.



### KSM04-125S

#### МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ

Номинальная мощность:	1020 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	11800 об/мин
Макс диаметр круга:	125 мм
Посадочный диаметр:	22,2 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная угловая;
- Кожух защитный;
- Дополнительная рукоятка;
- Ключ;
- Щетки угольные;
- Пластиковый кейс.



### KSM05-230S

#### МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ

Номинальная мощность:	2800 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	6600 об/мин
Макс диаметр круга:	230 мм
Посадочный диаметр:	22,2 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная угловая;
- Рукоятка антивибрационная;
- Ключ;
- Щетки графитовые;
- Кожух защитный быстросъемный;
- Фланец опорный;
- Гайка прижимная;
- Упаковка: картонная коробка.



### KSM05-230

#### МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ

Номинальная мощность:	2800 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	6600 об/мин
Макс диаметр круга:	230 мм
Посадочный диаметр:	22,2 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная угловая;
- Кожух защитный быстросъемный;
- Рукоятка антивибрационная;
- Ключ;
- Щетки угольные;
- Фланец опорный;
- Гайка прижимная;
- Упаковка: картонная коробка.



**KSM06-180**

**МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ**

Номинальная мощность:	2100 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	8300 об/мин
Макс диаметр круга:	180 мм
Посадочный диаметр:	22,2 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная;
- Рукоятка антивибрационная;
- Ключ;
- Щетки графитовые;
- Кожух защитный быстръемный;
- Фланец опорный;
- Гайка прижимная;
- Упаковка: картонная коробка.



**KSM06-230**

**МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ**

Номинальная мощность:	2100 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	6600 об/мин
Макс диаметр круга:	230 мм
Посадочный диаметр:	22,2 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная;
- Рукоятка антивибрационная;
- Ключ;
- Щетки графитовые;
- Кожух защитный быстръемный;
- Фланец опорный;
- Гайка прижимная;
- Упаковка: картонная коробка.

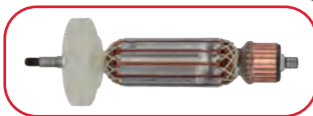


**KSM10-125**

**МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ**

**КОМПАКТНЫЙ КОРПУС**

**ПОЛЗУНКОВЫЙ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ**



**УСИЛЕННАЯ ЗАЩИТА РОТОРА**

Номинальная мощность:	1100 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	11800 об/мин
Макс диаметр круга:	125 мм
Посадочный диаметр:	22,2 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная;
- Рукоятка антивибрационная;
- Ключ;
- Щетки графитовые;
- Кожух защитный быстръемный;
- Фланец опорный;
- Гайка прижимная;
- Упаковка: картонная коробка.



**СЪЕМНАЯ ПЫЛЕЗАЩИТНАЯ СЕТКА**



**УГОЛЬНАЯ ЩЕТКА С АВТОМАТИЧЕСКОЙ ОСТАНОВКОЙ**



**ВЫСОКОПРОЧНЫЕ ШЕСТЕРНИ**

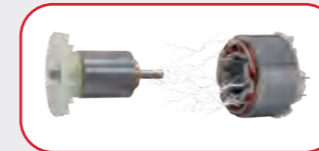
**KSM16-125**

**МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ БЕСЩЕТОЧНАЯ**



**ТРОЙНАЯ АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА**

**ВЫСОКОПРОЧНЫЕ ШЕСТЕРНИ**  
ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ ДОЛГИЙ СРОК СЛУЖБЫ



**БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ**  
ЭФФЕКТИВНЫЙ И ДОЛГОВЕЧНЫЙ



**СВЕРХТОНКИЙ КОРПУС**  
УДОБНЕЕ ДЕРЖАТЬ В РУКЕ

**KSM16-125**



Номинальная мощность:	1250 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	10000 об/мин
Макс диаметр круга:	125 мм
Посадочный диаметр:	22,2 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная;
- Антивибрационная рукоятка;
- Ключ;
- Быстръемный кожух;
- Фланец опорный;
- Гайка зажимная;
- Пластиковый кейс.



**KSM125A**  
МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ

Номинальная мощность:	2100 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	11800 об/мин
Макс диаметр круга:	125 мм
Посадочный диаметр:	22,2 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная;
- Дополнительная рукоятка;
- Ключ;
- Щетки графитовые;
- Кожух защитный;
- Фланец опорный;
- Гайка зажимная;
- Упаковка: картонная коробка.



**KSM230A (SOFT START)**  
МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ

Номинальная мощность:	2200 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	6600 об/мин
Макс диаметр круга:	230 мм
Посадочный диаметр:	22,2 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная;
- Дополнительная рукоятка;
- Ключ;
- Щетки графитовые;
- Кожух защитный;
- Фланец опорный;
- Гайка зажимная;
- Упаковка: картонная коробка.



**KSP04-180**  
МАШИНА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ

Номинальная мощность:	1400 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	3800 об/мин
Мин частота вращения шпинделя:	690 об/мин
Макс диаметр круга: 180мм	180мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина угловая полировальная;
- Тарелка опорная;
- Полировальный круг;
- Шестигранный ключ;
- Дополнительная рукоятка;
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.



**KSP05-180**  
МАШИНА ПОЛИРОВАЛЬНАЯ

Номинальная мощность:	1250 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	3500 об/мин
Мин частота вращения шпинделя:	600 об/мин
Макс диаметр круга: 180мм	180мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина угловая полировальная;
- Шестигранный ключ;
- Полировальная губка;
- Дополнительная рукоятка;
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.



**KSM03-125S**  
МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ УГЛОВАЯ

Номинальная мощность:	950 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	13000 об/мин
Макс диаметр круга:	125 мм
Посадочный диаметр:	22,2 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная угловая;
- Кожух быстросъемный;
- Рукоятка антивибрационная;
- Ключ;
- Щетки угольные;
- Гайка прижимная;
- Фланец опорный;
- Пластиковый кейс.



**KZR02-150**  
ШТРОБОРЕЗ

Номинальная мощность:	1400 Вт
Макс диаметр круга:	150 мм
Частота вращения шпинделя:	7000 об/мин
Макс глубина реза:	30 мм
Макс ширина реза:	32 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Штроборез электрический;
- Алмазный круг (2 шт);
- Ключ;
- Долото;
- Адаптер пылесоса;
- Щетки графитовые;
- Металлический кейс.



**KST610**  
МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ЛЕНТОЧНАЯ

Номинальная мощность:	1200 Вт
Скорость вращения ленты:	500 м/мин
Размер ленты:	100*610мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная ленточная;
- Щетки графитовые;
- Лента шлифовальная;
- Пылесборник;
- Упаковка: картонная коробка.



**KSB02-100**  
МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ПЛОСКАЯ

Номинальная мощность:	200 Вт
Частота колебаний:	14000 кол/мин
Размер подошвы:	100*110мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная плоская;
- Щетки графитовые;
- Пылесборник;
- Упаковка: картонная коробка.



**KZR02-150S**  
ШТРОБОРЕЗ

Номинальная мощность:	1400 Вт
Макс диаметр круга:	150 мм
Частота вращения шпинделя:	7000 об/мин
Макс глубина реза:	30 мм
Макс ширина реза:	32 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Штроборез электрический;
- Алмазный круг (2 шт);
- Ключ;
- Долото;
- Адаптер пылесоса;
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.



**KZR125**  
ШТРОБОРЕЗ

Номинальная мощность:	3000 Вт
Макс диаметр круга:	125 мм
Частота вращения шпинделя:	7000 об/мин
Макс глубина реза:	39 мм
Макс ширина реза:	28 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Штроборез электрический;
- Алмазный круг (5 шт);
- Ключ (3 шт);
- Адаптер пылесоса;
- Щетки графитовые;
- Пластиковый кейс.



**KSB04-100**  
МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ПЛОСКАЯ

Номинальная мощность:	240 Вт
Частота колебаний:	14000 кол/мин
Размер подошвы:	100*110мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная плоская;
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.



**KSJ08-25**  
МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ПРЯМАЯ

Номинальная мощность:	710 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	33000 об/мин
Размер цанги:	6 мм

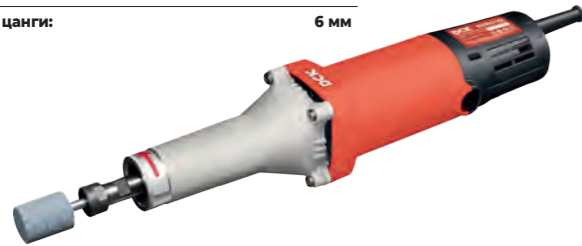
**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная прямая;
- Ключ;
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.



**KSJ02-25**  
МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ПРЯМАЯ

Номинальная мощность:	400 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	27000 об/мин
Размер цапги:	6 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная прямая;
- Ключ;
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.

**KSA125**  
МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ

Номинальная мощность:	300 Вт
Макс число оборотов:	12000 об/мин
Мин число оборотов:	4000 об/мин
Макс диаметр круга:	125 мм
Амплитуда колебаний:	3,5 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная эксцентриковая;
- Мешок для пыли;
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.

**KSF04-225**  
МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ

Номинальная мощность:	820 Вт
Макс число оборотов:	1800 об/мин
Мин число оборотов:	600 об/мин
Макс диаметр круга:	225 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная эксцентриковая;
- Выдвижная штанга;
- Шлифовальные листы;
- Пылесборник;
- Шланг;
- Щетки графитовые;
- Пластиковый кейс.

**KSF02-180**  
МАШИНА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ

Номинальная мощность:	750 Вт
Макс число оборотов:	2700 об/мин
Мин число оборотов:	1500 об/мин
Макс диаметр круга:	180 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Машина шлифовальная эксцентриковая;
- Шлифовальные листы;
- Пылесборник;
- Шланг;
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.

**КМУ03-235**  
ПИЛА ДИСКОВАЯ БЕСЩЕТОЧНАЯ



**БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ**  
ВЫСОКАЯ МОЩНОСТЬ 2200 ВТ



**АДАПТЕР ПЫЛЕОТВОД**  
ВОЗМОЖНО ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВНЕШНЕГО ПЫЛЕСОСА

**РЕГУЛИРУЕМЫЙ УГОЛ РЕЗКИ НА СКОС 0-50°**

**ПРОРЕЗИНЕННАЯ РУКОЯТКА**  
АНТИВИБРАЦИОННАЯ И ПРОТИВОСКОЛЬЗЯЩАЯ

**КМУ03-235**



Номинальная мощность:	2200 Вт	
Макс частота оборотов:	4400 об/мин	
Диаметр пильного диска:	235 мм	
Глубина пропила:	90°	85 мм
	45°	60 мм
Макс угол наклона:	50°	

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Пила дисковая;
- Ключ шестигранный;
- Щетки графитовые;
- Диск пильный;
- Упаковка: картонная коробка.



**КМУ03-185**  
ПИЛА ДИСКОВАЯ

Номинальная мощность:	1500 Вт
Макс частота оборотов	5500 об/мин
Диаметр пильного диска:	185 мм
Глубина пропила:	90° 64 мм
	45° 45 мм
Макс угол наклона:	45°

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Пила дисковая;
- Ключ шестигранный;
- Щетки графитовые;
- Диск пильный;
- Упаковка: картонная коробка.



**КМУ04-185**  
ПИЛА ДИСКОВАЯ

Номинальная мощность:	1100 Вт
Макс частота оборотов	6000 об/мин
Диаметр пильного диска:	185 мм
Глубина пропила:	90° 68 мм
	45° 48 мм
Макс угол наклона:	45°

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Пила дисковая;
- Ключ шестигранный;
- Щетки графитовые;
- Диск пильный;
- Упаковка: картонная коробка.



**КМУ02-235**  
ПИЛА ДИСКОВАЯ

Номинальная мощность:	2000 Вт
Макс частота оборотов	4100 об/мин
Диаметр пильного диска:	235 мм
Глубина пропила:	90° 85 мм
	45° 60 мм
Макс угол наклона:	50°

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Пила дисковая;
- Ключ шестигранный;
- Щетки графитовые;
- Диск пильный;
- Упаковка: картонная коробка.



**КМУ07-185**  
ПИЛА ДИСКОВАЯ

Номинальная мощность:	1500 Вт
Макс частота оборотов	5300 об/мин
Диаметр пильного диска:	185 мм
Глубина пропила:	90° 64 мм
	45° 45 мм
Макс угол наклона:	45°

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Пила дисковая;
- Ключ шестигранный;
- Щетки графитовые;
- Диск пильный;
- Упаковка: картонная коробка.

**КМQ65K**  
ЛОБЗИК

Номинальная мощность:	600 Вт
Макс число ходов:	3000 ход/мин
Угол наклона:	0-45°
Макс глубина пропила:	
	сталь - 10 мм
	дерево - 65 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Лобзик;
- Щетки графитовые;
- Пильное полотно - 3 шт.;
- Шестигранный ключ;
- Противоскользящая пластина;
- Пилка;
- Упаковка: картонная коробка.



**КJF02-30**  
ПИЛА САБЕЛЬНАЯ

Номинальная мощность:	1300 Вт
Макс число ходов:	2900 ход/мин
Длина хода:	30 мм
Глубина пропила:	Сталь - 130 мм
	Дерево - 255 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Сабельная пила;
- Пильное полотно по дереву;
- Пильное полотно по металлу;
- Щетки графитовые;
- Пластиковый кейс.



**КJF30**  
ПИЛА САБЕЛЬНАЯ

Номинальная мощность:	590 Вт
Макс число ходов:	2300 ход/мин
Длина хода:	30 мм
Глубина пропила:	Сталь - 30 мм Дерево - 90 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Сабельная пила;
- Пилки сабельные - 3 шт;
- Шестигранный ключ;
- Щетки графитовые;
- Пластиковый кейс.



**КJX03-255**  
ПИЛА ТОРЦОВОЧНАЯ

**ОСНОВАНИЕ ИЗ АЛЮМИНИЯ**



**РЕМЕННОЙ ПРИВОД**

**ПЫЛЕСБОРНИК**

ПОЗВОЛЯЕТ БЫСТРО СОБИРАТЬ СТРУЖКУ, ОСТАВЛЯЯ РАБОЧЕЕ МЕСТО ЧИСТЫМ

**КJG04-355BS**  
ПИЛА ТОРЦОВОЧНАЯ МОНТАЖНАЯ

Номинальная мощность:	2200 Вт
Макс диаметр круга:	355 мм
Частота вращения шпинделя:	3800 об/мин
Макс угол наклона:	45°

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Ключ;
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.



**КJX05-255**  
ПИЛА ТОРЦОВОЧНАЯ

Номинальная мощность:	1100 Вт
Макс диаметр диска:	255 мм
Частота вращения шпинделя:	4500 об/мин

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Пила торцовочная;
- Пылесборник;
- Ключ;
- Диск пильный 250 мм;
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.



**КJX06-255**  
ПИЛА ТОРЦОВОЧНАЯ

Номинальная мощность:	1650 Вт
Макс диаметр круга:	255 мм
Частота вращения шпинделя:	4600 об/мин

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Пила торцовочная;
- Пылесборник;
- Ключ;
- Диск пильный 250мм;
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.



**КJX03-255**

Номинальная мощность:	1650 Вт
Макс диаметр диска:	255 мм
Частота вращения шпинделя:	6000 об/мин

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Пила торцовочная;
- Пылесборник;
- Ключ;
- Диск пильный 250мм;
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.



**KMR06-12**

**ФРЕЗЕР**

Номинальная мощность:	2000Вт
Макс частота вращения шпинделя:	22000 об/мин
Мин частота вращения шпинделя:	9000 об/мин
Размер цанги:	12 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Фрезер;
- Гаечный ключ (2 шт);
- Направляющая в сборе;
- Упор параллельный;
- Копировальная втулка;
- Регулировочный винт;
- Набор цанг (6, 8 мм);
- Патрубок для отвода стружки;
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.

**KMR8**

**ФРЕЗЕР**

Номинальная мощность:	900Вт
Макс частота вращения шпинделя:	26000 об/мин
Размер цанги:	8 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Фрезер;
- Гаечный ключ (2 шт);
- Направляющая в сборе;
- Упор параллельный;
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.

**KSJ04-10**

**ГРАВЕР ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ**

Номинальная мощность:	120 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	35000 ход/мин
Диаметр цанги:	3мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Гравер;
- Щетки графитовые;
- Набор насадок;
- Упаковка: картонная оробка.

**KQB03-2000**

**ФЕН**

Номинальная мощность:	2000 Вт
Мин температура нагрева:	50° C
Макс температура нагрева:	360° C
Мин расход воздуха:	300л/мин
Макс расход воздуха:	500л/мин



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Фен технический;
- Комплект насадок;
- Пластиковый кейс.

**KMP04-6B**

**ФРЕЗЕР**

Номинальная мощность:	550 Вт
Частота вращения шпинделя:	30000 об/мин
Размер цанги:	6 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Фрезер;
- Гаечный ключ (2 шт);
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.

**KMB03-82**

**РУБАНОК**

Номинальная мощность:	500 Вт
Макс частота оборотов:	16000 об/мин
Ширина обработки:	82 мм
Глубина обработки:	1 мм
Мах глубина выборки четверти:	23 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Рубанок электрический;
- Шаблон заточки ножа;
- Шаблон установки ножа;
- Ключ;
- Направляющая;
- Щетки графитовые;
- Упаковка: картонная коробка.

**KQB04-2000**

**ФЕН**

Номинальная мощность:	2000 Вт
Мин температура нагрева:	50° C
Макс температура нагрева:	600° C
Мин расход воздуха:	210л/мин
Макс расход воздуха:	380л/мин



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Фен технический;
- Комплект насадок;
- Кейс.

**KQB2000**

**ФЕН**

Номинальная мощность:	2000 Вт
Мин температура нагрева:	50° C
Макс температура нагрева:	600° C
Мин расход воздуха:	210л/мин
Макс расход воздуха:	380л/мин



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Фен технический;
- Комплект насадок;
- Пластиковый кейс.

**KMB110**

**РУБАНОК**

Номинальная мощность:	840 Вт
Макс частота оборотов:	16500 об/мин
Ширина обработки:	110 мм
Глубина обработки:	2 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Рубанок электрический;
- Шаблон заточки ножа;
- Щетки графитовые;
- Ключ;
- Упор параллельный;
- Упаковка: картонная коробка.

**KMD320**

**ИНСТРУМЕНТ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ**

Номинальная мощность:	320 Вт
Макс частота колебаний:	20000 об/мин
Число скоростей:	6
Угол колебаний:	3°



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Многофункциональный инструмент;
- Шестигранный ключ;
- Шлифподшоа;
- Универсальная насадка;
- Прямое узкое пильное полотно;
- Прямое широкое пильное полотно;
- Полукруглое пильное полотно;
- Шлифлисты (12 шт);
- Упаковка: картонная коробка.

**KJC02-30**

**СТАНОК СВЕРЛИЛЬНЫЙ МАГНИТНЫЙ**

Номинальная мощность:	900 Вт
Частота вращения шпинделя:	450 об/мин
Прижимная сила:	11500 Н
Рабочий ход:	140 мм
Макс диаметр сверления:	
Корончатое сверло	30 мм
Спиральное сверло	13 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Станок сверлильный;
- Защитная лента;
- Сверло;
- Предохранитель;
- Рукоятка управления;
- Ключ (13 мм);
- Сверлильный патрон;
- Адаптер;
- Рожковой гаечный ключ;
- Шестигранный ключ;
- Щетки графитовые;
- Металлический кейс.

**KJC23**

**СТАНОК СВЕРЛИЛЬНЫЙ МАГНИТНЫЙ**

Номинальная мощность:	1500 Вт
Частота вращения шпинделя:	390 об/мин
Прижимная сила:	15000 Н
Рабочий ход:	220 мм
Макс диаметр сверления:	
Корончатое сверло	50 мм
Спиральное сверло	23 мм



**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Станок сверлильный;
- Защитная лента;
- Сверло;
- Предохранитель;
- Рукоятка управления;
- Ключ (13 мм);
- Сверлильный патрон;
- Адаптер;
- Рожковой гаечный ключ;
- Шестигранный ключ;
- Щетки графитовые;
- Металлический кейс.

**KZZ02-160**

**ДРЕЛЬ АЛМАЗНОГО СВЕРЛЕНИЯ**

Номинальная мощность:	1800 Вт
Частота вращения шпинделя:	1900 об/мин
Макс диаметр коронки:	160 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель;
- Трубка подачи воды;
- Соединитель;
- Ключ рожковый;
- Рукоятка вспомогательная;
- Упор плечевой;
- Графитовые щетки;
- Пластиковый кейс.



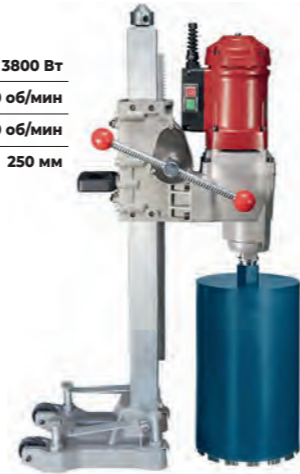
**KZZ02-250A**

**ДРЕЛЬ АЛМАЗНОГО СВЕРЛЕНИЯ НА СТАНИНЕ**

Номинальная мощность:	3800 Вт
Макс частота вращения шпинделя:	1100 об/мин
Мин частота вращения шпинделя:	390 об/мин
Макс диаметр коронки:	250 мм

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Дрель;
- Трубка подачи воды;
- Соединитель;
- Ключ рожковый;
- Рукоятка вспомогательная;
- Упор плечевой;
- Графитовые щетки;
- Упаковка: картонная коробка.



**KZG07-6**

**МОЛОТОК ОТБОЙНЫЙ**



**ЦИЛИНДР Ø40 ММ**

**ВЫСОКАЯ УДАРНАЯ И МОЩНАЯ ДРОБИЛЬНАЯ СПОСОБНОСТЬ**



**ОПТИМИЗИРОВАННЫЕ ВОЗДУШНЫЕ ОТВЕРСТИЯ И ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ**

**ЭФФЕКТИВНЫЙ ОТВОД ТЕПЛА, УЛУЧШЕНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ НАДЕЖНОСТИ**



**ВЫСОКОПРОЧНАЯ ВТУЛКА**

**ТОЧНАЯ ФИКСАЦИЯ ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ОСЛАБЛЕНИЯ И БОЛЕЕ СТАБИЛЬНОЙ РАБОТЫ**



**АМОРТИЗАЦИЯ РУКОЯТКИ DVR**

**ПОВЫШАЕТ УДОБСТВО РАБОТЫ**

**KZG10**

**МОЛОТОК ОТБОЙНЫЙ**

Номинальная мощность:	1500 Вт
Сила удара:	16 Дж
Тип патрона:	SDS Max
Частота ударов:	1890 уд/мин

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Молоток отбойный электрический;
- Смазка для буров;
- Шестигранный ключ;
- Дополнительная рукоятка;
- Щетки графитовые;
- Пластиковый кейс.



**KZG02-15**

**МОЛОТОК ОТБОЙНЫЙ**

Номинальная мощность:	1010 Вт
Сила удара:	40,7 Дж
Тип патрона:	HEX30
Частота ударов:	1400 уд/мин

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Молоток отбойный электрический;
- Смазка для патрона;
- Дополнительная рукоятка;
- Шестигранный ключ;
- Пика; • Зубило;
- Щетки графитовые;
- Металлический кейс.



**KZG16**

**МОЛОТОК ОТБОЙНЫЙ**

Номинальная мощность:	1700 Вт
Сила удара:	44,5 Дж
Тип патрона:	HEX30
Частота ударов:	1300 уд/мин

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Молоток отбойный электрический;
- Дополнительная рукоятка;
- Шестигранный ключ;
- Щетки графитовые;
- Пика;
- Пластиковый кейс.



**KZG07-6**

**МОЛОТОК ОТБОЙНЫЙ**

Номинальная мощность:	1600 Вт
Сила удара:	22 Дж
Тип патрона:	SDS Max
Частота ударов:	2900 уд/мин

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

- Молоток отбойный электрический;
- Смазка для буров;
- Шестигранный ключ;
- Дополнительная рукоятка;
- Щетки графитовые;
- Пластиковый кейс.

