

ЗУБР

ДРЕЛИ-ШУРУПОВЕРТЫ АККУМУЛЯТОРНЫЕ

Повышенный крутящий момент

Увеличенная емкость батареи

Доработанный редуктор

КОМПАКТНАЯ МОЩЬ

СИСТЕМА C1-12
АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ LITHIUM



ДШЛ-125-21



ДШЛ-125-22





Более 15 моделей совместимого инструмента:

шуруповерты, бесщеточный инструмент, садовые инструменты, и т. д.



Дешевле и практичнее с каждой следующей покупкой.

Экономия до 60% стоимости при покупке нового инструмента без батареи к уже имеющимся аккумуляторам



Аккумуляторная система с единым разъемом и разной емкостью.

Универсальные аккумуляторы подходят к любым инструментам серии



Быстрая зарядка в щадящем режиме.

Импульсная зарядка бережно и быстро заряжает батареи за 50 минут (для емкости 2.0 А·ч)



Больше инструментов на подходе. Следите за новостями на сайте!



- **Плата BMS** для такого количества ячеек не требуется. Все управление, контроль и защита выполняются выключателем инструмента. За счет упрощения конструкции батарея становится надежнее, дешевле и компактнее
- **Эффективное охлаждение** благодаря отверстиям в корпусе для циркуляции воздуха
- **Максимальная компактность** и **малый вес** обеспечивают высокую удельную емкость
- **Универсальное присоединение** для целой линейки совместимых инструментов



ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

- **Двигатель увеличенной мощности** для обеспечения высокого крутящего момента
- **Более емкие элементы** продлевают время работы на одном заряде
- **Время зарядки от 0 до 100% за 60 мин.** благодаря зарядному току 2.4 А
- **Редуктор с блокировкой шпинделя** и одномуфтовый патрон для замены инструмента одной рукой

ТЕХНОЛОГИЧНОСТЬ

- **«Умный» выключатель** с контролем всех параметров и управлением работы шуруповерта
- **Регулировка крутящего момента** в широких пределах с ровным шагом
- **Отсутствие биения шпинделя** за счет подшипниковой опоры
- **Плавное нарастание оборотов** на всем ходе курка
- **Четкое переключение скоростей** и полная доводка переключающей шестерни

ЭРГОНОМИЧНОСТЬ

- **Яркая подсветка**
- **Мягкие накладки на рукоятке**
- **Индикация заряда батареи**
- **Магнитный фиксатор бит**
- **Резиновые выступы** предотвращают скольжение на наклонных поверхностях

Таблица технических характеристик аккумуляторных дрелей-шуруповертов С1-12



ЗУБР



Мощный инструмент в компактном корпусе!



Артикул	ДШЛ-125-21
Напряжение изделия, В	12
Емкость АКБ, А-ч	2.0
Частота вращения (1/2 скор.), об/мин	0-350 / 0-1300
Крутящий момент, Н-м	30
Ступеней крутящего момента	19+1
Патрон, мм	0.8-10

Технологии

Тип аккумулятора	Li-Ion
Тип двигателя	щеточный
Блокировка шпинделя	●
Тормоз двигателя	●
Электронная регулировка частоты вращения	●
Защита от перегрузки	●
Подсветка	●
Встроенный битодержатель	●
Индикатор заряда батареи	●
Зарядное устройство	импульсное
Время заряда, ч	1.0
Тип патрона	быстрозажимной

Комплектация

Батарея аккумуляторная, шт.	1
Зарядное устройство, шт.	1
Бита двусторонняя, шт.	1
Кейс, шт.	-
Габариты, см	29.2 x 19.6 x 7.5
Масса изделия / в упаковке, кг	0.87/1.57



Упаковка:
картонная коробка



Артикул	ДШЛ-125-22
Напряжение изделия, В	12
Емкость АКБ, А-ч	2.0
Частота вращения (1/2 скор.), об/мин	0-350 / 0-1300
Крутящий момент, Н-м	30
Ступеней крутящего момента	19+1
Патрон, мм	0.8-10

Тип аккумулятора	Li-Ion
Тип двигателя	щеточный
Блокировка шпинделя	●
Тормоз двигателя	●
Электронная регулировка частоты вращения	●
Защита от перегрузки	●
Подсветка	●
Встроенный битодержатель	●
Индикатор заряда батареи	●
Зарядное устройство	импульсное
Время заряда, ч	1.0
Тип патрона	быстрозажимной

Батарея аккумуляторная, шт.	2
Зарядное устройство, шт.	1
Бита двусторонняя, шт.	1
Кейс, шт.	1
Габариты, см	32.0 x 26.0 x 10.0
Масса изделия / в упаковке, кг	0.87/2.40



Упаковка:
пластиковый кейс

Сравнительная таблица технических характеристик дрелей-шуруповертов



Артикул

ДШЛ-125-21

ДШЛ-125-22

ДШЛ-145-21

ДШЛ-145-22

ДШЛ-185

ДШЛ-185-22

ДШУ-185

ДШУ-185-22

Компактные и производительные шуруповерты с полезными дополнительными функциями

Универсальные эргономичные модели удобные в работе

Мощные изделия для наиболее ответственных работ

Мощные изделия с ударной функцией для расширения сферы применения

Напряжение изделия, В

12

12

14.4

14.4

18

18

18

18

Емкость АКБ, А-ч

2.0

2.0

2.0

2.0

–

2.0

–

2.0

Крутящий момент, Н-м

30

30

35

35

40

40

40

40

Частота вращения (1/2 скор.), об/мин

0–350 / 0–1300

0–350 / 0–1300

0–400 / 0–1400

0–400 / 0–1400

0–400 / 0–1400

0–400 / 0–1400

0–400 / 0–1400

0–400 / 0–1400

Макс. частота ударов, уд/мин

–

–

–

–

–

–

0–22500

0–22500

Ступеней крутящего момента

19+1

19+1

25+1

25+1

25+1

25+1

16+2

16+2

Патрон, мм

0.8–10

0.8–10

2–13

2–13

2–13

2–13

2–13

2–13

Технологии

Тип аккумулятора

Li-Ion

Li-Ion

Li-Ion

Li-Ion

Li-Ion

Li-Ion

Li-Ion

Li-Ion

Тип двигателя

щеточный

щеточный

щеточный

щеточный

щеточный

щеточный

щеточный

щеточный

Ударная функция

–

–

–

–

–

–

●

●

Блокировка шпинделя

●

●

●

●

●

●

●

●

Тормоз двигателя

●

●

●

●

●

●

●

●

Электр. регулировка частоты вращения

●

●

●

●

●

●

●

●

Защита от перегрузки

●

●

●

●

●

●

●

●

Подсветка

●

●

●

●

●

●

●

●

Встроенный битодержатель

●

●

●

●

●

●

●

●

Индикатор заряда батареи

●

●

●

●

–

●

–

●

Зарядное устройство

импульсное

импульсное

импульсное

импульсное

–

импульсное

–

импульсное

Время заряда, ч

1.0

1.0

1.0

1.0

–

1.0

–

1.0

Тип патрона

быстрозажимной

быстрозажимной

быстрозажимной

быстрозажимной

быстрозажимной

быстрозажимной

быстрозажимной

быстрозажимной

Комплектация

Батарея аккумуляторная, шт.

1

2

1

2

–

2

–

2

Зарядное устройство, шт.

1

1

1

1

–

1

–

1

Бита двусторонняя, шт.

1

1

1

1

1

1

1

1

Скоба поясная, шт.

–

–

1

1

1

1

1

1

Тип упаковки

коробка

кейс

кейс

кейс

коробка

кейс

коробка

кейс

Габариты, см

29.2 x 19.6 x 7.5

32.0 x 26.0 x 10.0

32.0 x 31.6 x 11.5

32.0 x 31.6 x 11.5

22.0 x 20.5 x 8.5

32.0 x 31.6 x 11.5

22.0 x 20.5 x 8.5

32.0 x 31.6 x 11.5

Масса изделия / в упаковке, кг

0.87/1.57

0.87/2.40

1.1/3.0

1.1/3.4

1.15/1.30

1.15/3.40

1.2/1.40

1.2/3.50

СИСТЕМА**C1-12**

АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ

LITHIUM**Особенности конструкции**

дрели-шуруповерта ДШЛ-125-21

**ЗУБР****30**
Нм**2.0**
Ач**Компактный
и производительный**Одномуфтовый
компактный патронШирокий диапазон
крутящего момента
с правильным шагомЭлектронный выключатель
с полным контролем
над инструментом

Яркая LED-подсветка

Двухскоростной редуктор
с блокировкой шпинделя
и улучшенным
механизмом переключенияВстроенный магнитный
битодержатель

Индикация заряда батареи

Упаковка:
картонная коробка**Единая аккумуляторная система C1-12****Аккумуляторная батарея 12 В**

Артикул АКБ-C1-12-2

Напряжение, В **12**Емкость, А·ч **2.0****Зарядное устройство**

Артикул БЗУ-C1-12

Выходное напряжение, В **12**Сила тока, А **2.4**



30
Нм

2.0
Ач

Компактный и производительный



Одномуфтовый компактный патрон



Широкий диапазон крутящего момента с правильным шагом



Электронный выключатель с полным контролем над инструментом



Яркая LED-подсветка



Дополнительная АКБ в комплекте

Двухскоростной редуктор с блокировкой шпинделя и улучшенным механизмом переключения



Встроенный магнитный битодержатель



Индикация заряда батареи



Упаковка: пластиковый кейс



Единая аккумуляторная система C1-12

Аккумуляторная батарея 12 В

Артикул АКБ-C1-12-2
 Напряжение, В **12**
 Емкость, А·ч **2.0**



Зарядное устройство

Артикул БЗУ-C1-12
 Выходное напряжение, В **12**
 Сила тока, А **2.4**



Преимущества кейса



ЗУБР

Компания ЗУБР старается учитывать все потребности Клиентов и разрабатывает новые решения для повышения удобства использования продукции.

В кейсе Вы сможете вместе с инструментом хранить сопутствующие аксессуары, в частности батареи, биты, сверла.



Удобный встроенный кармашек
для хранения инструкции



Универсальное место для хранения АКБ системы С1-12 емкостью 1.5, 2.0 и 4.0 А·ч



Места для фиксации бит, удлинителя для бит и сверл разных длин и диаметров



Размер кейса позволяет хранить инструмент вместе с любой батареей системы С1-12