

Аккумуляторная дрель-шурупверт

DDF485

LXT 18V 18V 6.0/5.0/4.0/3.0/2.0/1.5



Компактная дрель-шурупверт с бесщёточным двигателем и максимальным крутящим моментом 50 Н·м.

- Бесщёточный двигатель.
- Электронная регулировка оборотов, электрический тормоз, реверс.
- Технология XPT защиты от пыли и влаги.
- 21 установка крутящего момента.
- Двухскоростной редуктор с металлическими шестернями

Варианты комплектаций

- DDF485RFE** Чемодан, 2x3,0 А·ч аккумулятора, быстрое зарядное устройство, бита, крепеж на пояс.
- DDF485RF** Кейс, быстрое з/у, 1x3,0 А·ч аккумулятора, бита, крепеж на пояс.
- DDF485Z** Бита, крепеж на пояс.

Диаметр сверления	
Сталь:	13 мм
Дерево:	38 мм
Тип патрона:	быстрозажимной (1,5–13 мм)
Частота холостого хода	
1/2 скорость:	0–500/0–1900 об/мин
Макс. крутящий момент	
Твердая/мягкая затяжка:	50/27 Нм
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	169 x 79 x 238 мм
Вес (ЕПТА):	1,4–1,7 кг

- DDF485RAJ** Кейс Макрас, быстрое з/у, 2x2,0 А·ч аккумулятора, бита, крепеж на пояс.
- DDF485RF3J** Кейс Макрас, быстрое з/у, 3x3,0 А·ч аккумулятора, бита, крепеж на пояс.
- DDF485RFJ** Кейс Макрас, быстрое з/у, 2x3,0 А·ч аккумулятора, бита, крепеж на пояс.

BL
MOTOR
XPT

Аккумуляторная дрель-шурупверт

DDF487

LXT 18V 18V 6.0/5.0/4.0/3.0/2.0/1.5



Новинка

BRAKE
BL
MOTOR
XPT

Компактная дрель-шурупверт с бесщёточным двигателем и максимальным крутящим моментом 40 Н·м

- Компактная конструкция длиной всего 150 мм для повышения удобства использования.
- Бесщёточный BL двигатель.
- Электронная регулировка оборотов, электрический тормоз, реверс.
- Технология XPT защиты от пыли и влаги.
- Алюминиевая крышка редуктора для большей жесткости и надежности.
- Двойные светодиодные фонари с функцией до- и послесвечения.
- Эргономичная ручка с мягкой накладкой обеспечивает повышенный комфорт.
- Удобный быстрозажимной патрон 13 мм для быстрой замены бит.

Варианты комплектаций:

- DDF487Z** Крепеж на пояс, бита.

Диаметр сверления:	
Сталь	13 мм
Дерево сверло/коронка	36/51 мм
Патрон:	быстрозажимной (1,5–13 мм)
Частота холостого хода:	
1–я/ 2–я скорость	0–500/0–1700 об/мин
Максимальный крутящий момент:	
Твердая/мягкая затяжка	40/25 Нм
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	150 x 81 x 232 мм
Вес (ЕПТА):	1,3–1,6 кг

Аккумуляторная дрель-шурупверт

DDF483

LXT 18V 18V 6.0/5.0/4.0/3.0/2.0/1.5



Компактная легкая дрель-шурупверт с бесщёточным двигателем и защитой от пыли и влаги.

- Бесщёточный двигатель.
- Электронная регулировка оборотов, электрический тормоз, реверс.
- 2-скоростной редуктор с металлическими шестернями.
- 20 установок крутящего момента.
- Технология XPT защиты от пыли и влаги.

Варианты комплектаций:

- DDF483RFE** Чемодан, быстрое зарядное устройство, 2x3,0 А·ч аккумулятора, бита, крепеж на пояс.
- DDF483SYE** Чемодан, 2x1,5 А·ч аккумулятора, зарядное устройство, бита, крепеж на пояс.
- DDF483Z** Бита, крепеж на пояс.

Диаметр сверления	
Сталь:	13 мм
Дерево:	36 мм
Тип патрона:	быстрозажимной (1,5–13 мм)
Частота холостого хода	
1/2 скорость:	0–500/0–1 700 об/мин
Макс. крутящий момент	
Твердая/мягкая затяжка:	40/23 Нм
Габаритные размеры (ДxШxВ):	162x79x247 мм
Вес (ЕПТА):	1,2–1,6 кг

BL
MOTOR
XPT

Аккумуляторная дрель-шурупверт

DDF453

LXT 18V 18V 6.0/5.0/4.0/3.0/2.0/1.5



Легкая 2-скоростная дрель-шурупверт.

- Электронная регулировка оборотов, электрический тормоз, реверс.
- 2-скоростной редуктор с металлическими шестернями.
- 16 установок крутящего момента.
- Эргономичный дизайн для комфортной работы.

Варианты комплектаций

- DDF453RFE** Чемодан, быстрое зарядное устройство, 2x3,0 А·ч аккумулятора, бита, крепеж на пояс.
- DDF453SYE** Чемодан, зарядное устройство, 2x1,5 А·ч аккумулятора, бита, крепеж на пояс.
- DDF453SYX5** Зарядное устройство, 1x1,5 А·ч аккумулятора, бита, крепеж на пояс, коробка.
- DDF453SYX4** Зарядное устройство, 2x1,5 А·ч аккумулятора, бита, крепеж на пояс, коробка.

Диаметр сверления	
Сталь:	13 мм
Дерево:	36 мм
Тип патрона:	быстрозажимной (1,5–13 мм)
Частота холостого хода	
1/2 скорость:	0–400/0–1300 об/мин
Макс. крутящий момент	
Твердая/мягкая затяжка:	42/27 Н·м
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	222 x 79 x 227 мм
Вес (ЕПТА):	1,6–1,8 кг