

Аккумуляторный ударный шурупверт

DTD154

LXT 18V → 18V 6.0/5.0/4.0/3.0/2.0/1.5



Мощный 4-режимный ударный шурупверт 175 Н·м с бесщёточным двигателем и защитой от пыли/влаги.

- Мощный бесщёточный двигатель.
- Эргономичный компактный корпус и малый вес.
- Система защиты от пыли и влаги ХРТ.
- Электронная регулировка оборотов, электрический тормоз, реверс.
- Специальный Т-режим работы для быстрого закручивания саморезов.

Варианты комплектаций

DTD154RFE Кейс, быстрое зарядное устройство, 2x3,0 А·ч аккумулятора, крепеж на пояс.

DTD154Z Крепеж на пояс.

Размер крепежа	M4—M8
Винт:	M4—M8
Стандартный болт:	M5—M16
Высокопрочный болт:	M5—M14
Саморез:	22—125 мм
Патрон:	6,35 мм (1/4")
4 режима работы:	T—режим+Hard/Medium/Soft
Частота холостого хода	
Hard/Medium/Soft:	0—3600/2100/1100 об/мин
Частота ударов	
Hard/Medium/Soft:	0—3800/2600/1100 уд/мин
Макс. крутящий момент:	175 Н·м
Габаритные размеры (ДxШxВ):	117x79x218 мм
Вес (EPTA):	1,2—1,5 кг



Т-режим
Специальный режим, предназначенный для быстрого закручивания саморезов без повреждений головки самореза и заготовки. Состоит из трех этапов:

1. Начало закручивания, скорость вращения максимальная — Hard 3600 об/мин, безударный режим. Саморез быстро начинает врезаться в заготовку.
2. Во время основного закручивания контроллер устанавливает средний режим ударов — 2100 об/мин и снижает скорость вращения до среднего режима Medium — 2600 об/мин.
3. В конце закручивания при средней скорости вращения Medium и безударном режиме саморез аккуратно встает на место.

Аккумуляторный ударный шурупверт

DTD153

LXT 18V → 18V 6.0/5.0/4.0/3.0/2.0/1.5



Компактный ударный шурупверт с бесщёточным двигателем и максимальным крутящим моментом 170 Н·м.

- Бесщёточный двигатель.
- Электронная регулировка оборотов, электрический тормоз, реверс.
- Технология защиты от пыли и влаги ХРТ.
- Яркая светодиодная подсветка рабочей зоны.

Варианты комплектаций

DTD153RFE Кейс, быстрое зарядное устройство, 2x3,0 А·ч аккумулятора, крепеж на пояс.

DTD153RT Кейс, быстрое з/у, 1x3,0 А·ч аккумулятор, крепеж на пояс

DTD153ZJ Кейс Макрас, крепеж на пояс.

DTD153Z Крепеж на пояс.

Размер крепежа	M4—M8
Винт:	M4—M8
Стандартный болт:	M5—M16
Высокопрочный болт:	M5—M14
Саморез:	22—125 мм
Патрон:	6,35 мм (1/4")
Частота холостого хода:	0—3400 уд/мин
Частота ударов:	0—3600 об/мин
Макс. крутящий момент:	170 Н·м
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	126 x 79 x 238 мм
Вес (EPTA):	1,3—1,5 кг



Аккумуляторный ударный шурупверт

DTD152

LXT 18V → 18V 6.0/5.0/4.0/3.0/2.0/1.5



Компактный ударный шурупверт для профессиональной работы с крепежом.

- Электронная регулировка оборотов, электрический тормоз, реверс.
- Эргономичный компактный корпус и малый вес.
- Система защиты от пыли и влаги ХРТ.
- Яркая светодиодная подсветка рабочей зоны.

Варианты комплектаций

DTD152RME Кейс, быстрое зарядное устройство, 2x4,0 А·ч аккумулятора, крепеж на пояс.

DTD152Z Крепеж на пояс.

Размер крепежа	M4—M8
Винт:	M4—M8
Стандартный болт:	M5—M16
Высокопрочный болт:	M5—M12
Саморез:	22—125 мм
Патрон:	6,35 мм (1/4")
Частота холостого хода:	0—2900 об/мин
Частота ударов:	0—3500 уд/мин
Максимальный крутящий момент:	165 Н·м
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	137 x 79 x 238 мм
Вес (EPTA):	1,3—1,5 кг



Аккумуляторный ударный шурупверт

DTD157

LXT 18V → 18V 6.0/5.0/4.0/3.0/2.0/1.5



Ударный шурупверт 140 Н·м с бесщёточным двигателем и функцией автоматического помощника (A-mode).

- Бесщёточный двигатель и вспомогательный режим A-Mode для работы крепежом.
- А-режим: пониженная скорость в начале закручивания саморезов для правильной работы.
- 3 режима работы для режима A/Hard режим/Soft режим.
- Улучшенная система фиксации биты для уменьшения люфта.
- Измененная конструкция зубчатой передачи делает общую длину меньше на 2 мм меньше, чем у DTD155.
- Компактный корпус для легкого заворачивания крепежа в ограниченном пространстве.
- Улучшенная эргономика и повышенный комфорт при работе.
- Двойная подсветка с функцией до и после свечения.
- Технология защиты от пыли и влаги ХРТ.

Варианты комплектаций

DTD157Z Бита, крепеж на пояс.

DTD157RTJ Кейс МакРас, быстрое з/у, 2x5,0 А·ч, бита, крепеж на пояс.

Макс. крутящий момент:	140 Н·м
Размер крепежа	
Стандартный болт:	M5—M14
Высокопрочный болт:	M5—M12
Саморез:	22 — 90 мм
Патрон:	шестигранник 6,35 мм (1/4")
Частота холостого хода:	
Soft	0—1300 об/мин
Hard	0—3000 об/мин
Частота ударов	
Soft	0—2000 уд/мин
Hard	0—4100 уд/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	133 x 81 x 185 мм
Вес (EPTA):	0,2—1,5 кг

