

## Аккумуляторный ударный гайковерт 1/2"

## DTW700

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

BL  
MOTOR  
XPT

Мощный ударный гайковерт 1/2" с бесщеточным двигателем, защитой от пыли и влаги XPT и крутящим моментом 700 Н·м.

- Квадрат 1/2" с фрикционным кольцом и отверстием для стопорного штифта.
- Бесщеточный BL-двигатель высокой мощности.
- Защита от пыли и влаги XPT.
- 3 режима автоматической остановки прямого и обратного вращения.
- 4 регулировки крутящего момента.
- Компактная конструкция с общей длиной 170 мм.
- Электронная регулировка оборотов, электрический тормоз, реверс.
- Двойная подсветка рабочей зоны.
- Защита редуктора с помощью резиновой накладки.

## Варианты комплектаций

DTW700Z Крепеж на пояс.

Размер крепежа	
Стандартный болт:	M10—M24
Высокопрочный болт:	M10—M16
Патрон:	квадрат 1/2"
4 режима регулировки удара:	Max/Hard/Medium/Soft
Частота холостого хода	(Max/Hard/Medium/Soft): 0—2200/1900/1200/500 об/мин
Частота ударов	(Max/Hard/Medium/Soft): 0—2700/2400/1700/1000 уд/мин
Максимальный	
крутящий момент (на заворот):	700/320/200/150 Н·м
Максимальный	
крутящий момент (на срыв):	1000 Н·м
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	170 x 81 x 258 мм
Вес (ЕПТА):	2,3—2,7 кг

## Аккумуляторный ударный гайковерт 1/2"

## DTW450

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



Мощный ударный гайковерт 1/2" с максимальным крутящим моментом 440 Н·м.

- Подсветка рабочей зоны с независимым выключателем.
- Компактный дизайн и легкий вес.
- Эргономичная ручка с мягким покрытием.
- Удобно расположенный переключатель реверса.

## Варианты комплектаций

DTW450Z Крепеж на пояс.

Размер крепежа	
Стандартный болт:	M12—M22
Высокопрочный болт:	M12—M16
Патрон:	квадрат 1/2"
Частота холостого хода:	1600 об/мин
Частота ударов:	2200 уд/мин
Максимальный	
крутящий момент (на заворот):	440 Н·м
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	266 x 82 x 290 мм
Вес (ЕПТА):	3,4 кг

440 НМ

## Аккумуляторный ударный гайковерт 1/2"

## DTW300

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

BL  
MOTOR  
XPT

Ударный гайковерт с приводом 1/2", 4 режимами работы и моментом 330 Н·м.

- 4 регулировки крутящего момента.
- Квадрат 1/2" с фрикционным кольцом и отверстием для стопорного штифта.
- 3 положения типа болтов, предотвращает чрезмерную затяжку болтов.
- Режим автоматической остановки при откручивании.
- Цифровая регулировка с широким диапазоном применения (M10—M18).
- Долговечный, энергоэф. бесщеточный двигатель.
- Макс. крутящий момент на заворачивание 330 Н·м.
- Технология XPT для защиты от пыли и влаги.
- Электрический тормоз для повышения безопасности оператора.
- Люминесцентный бампер светится синим в темных местах.

## Варианты комплектаций

DTW300RTJ Кейс Макрас, быстрое зарядное устройство, 2x5,0 А·ч аккумулятора, крепеж на пояс.

DTW300Z Крепеж на пояс.

Размер крепежа	
Стандартный болт:	M10—M20
Высокопрочный болт:	M10—M16
Патрон:	квадрат 1/2"
4 режима	
регулировки удара:	Hard/Normal/Medium/Soft
Частота холостого хода (Hard/Normal/Medium/Soft):	0—3200/2600/1800/1000 об/мин
Частота ударов (Hard/Normal/Medium/Soft):	0—4000/3400/2600/1800 уд/мин
Максимальный	
крутящий момент (на заворот):	330/180/130/70 Н·м
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	144 x 81 x 228 мм
Вес (ЕПТА):	1,5—1,8 кг

## Аккумуляторный ударный гайковерт 1/2"

## DTW285

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

BL  
MOTOR  
XPT

Ударный гайковерт 1/2" с максимальным крутящим моментом 280 Н·м, бесщеточным двигателем и защитой от пыли и влаги.

- Бесщеточный двигатель высокой мощности.
- 3 режима регулировки удара.
- Электронная регулировка оборотов, электрический тормоз, реверс.
- Система защиты от пыли и влаги XPT.
- Подсветка рабочей зоны.

## Варианты комплектаций

DTW285RME Кейс Макрас, быстрое зарядное устройство, 2x4,0 А·ч аккумулятора, крепеж на пояс.

DTW285RFJX Кейс Макрас, быстрое зарядное устройство, 2x3,0 А·ч аккумулятора, крепеж на пояс, набор торцевых головок 9 шт.

DTW285RTK Кейс Макрас тип 2, быстрое з/у, 2x5,0 А·ч, крепеж на пояс.

DTW285Z Крепеж на пояс.

Размер крепежа	
Стандартный болт:	M10—M20
Высокопрочный болт:	M10—M16
Патрон:	квадрат 1/2"
3 режима регулировки удара:	Hard/Medium/Soft
Частота холостого хода	Hard/Medium/Soft: 0—2800/0—2100/0—1600 об/мин
Частота ударов	Hard/Medium/Soft: 0—3500/0—2600/0—1800 уд/мин
Макс. крутящий момент (на заворот):	280 Н·м
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	147 x 79 x 249 мм
Вес (ЕПТА):	1,5—1,8 кг