

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 включателем.
- 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