

Шурупверт  
6952

# Шурупверты и гайковерты

Двойная защитная изоляция



Электронная регулировка числа оборотов



Лампа точечной подсветки



Ограничение пускового тока  
(плавный пуск)



Реверс



Механическая 2х ступенчатая передача



Электронное переключение числа оборотов



Тормоз двигателя



Расцепляющая муфта



Чемодан



Ударный гайковерт  
TW1000

## Шурупверты и гайковёрты

### Шурупверт



Шурупверт, с управляющей электроникой, для серийных монтажных работ, строительства фасадов, кровельных работ. Стандартный патрон с внутренним шестигранником 6 мм. Практичная скоба для крепления инструмента к поясу. Реверс. Низкий уровень шума при работе.

### Шурупверт



Идеальный шурупверт для древесины и металла. Ограничитель глубины завинчивания с точной регулировкой шага 0,18 мм. Стандартный патрон с внутренним шестигранником 6 мм. Практичная скоба крепящая инструмент к поясу. Реверс. Низкий уровень шума при работе.

### Шурупверт



Мощный крутящий момент обеспечивается редуктором с двумя передачами в металлическом корпусе.  
- Регулировка глубины завинчивания шурупов обеспечивается легким поворотом ограничительной втулки  
- Бесшумная работа: всего 79дБ.  
- Рукояткой пистолетного типа удобно контролировать давление на шуруп.

### Шурупверт



Мощный мотор Makita обеспечивает высокую скорость вращения. Конструкция корпуса инструмента позволяет удобно держать его одной рукой при выполнении сложных потолочных работ. Низкий уровень шума при работе. Система регулировки глубины завинчивания для одинаковых шурупов.

### Шурупверт



Мощный мотор Makita обеспечивает высокую скорость вращения. Поворотом ограничительной втулки легко регулируется глубина завинчивания. Легкосъемная носовая часть для облегчения завинчивания и вывинчивания. Низкий уровень шума.

✓ Стандартная комплектация

### HR02BV 18 мм SDS-Plus

419 W



✓ Стандартная комплектация: держатель 122212-6

Потребляемая мощность при непрерывной работе 600 Вт  
Число ударов в минуту крепежа: 5100  
Габаритная длина 0-4000 мм  
Хвостовик шпинделя: Саморезы: 6 мм (шестигранный); 6 мм  
Частота холостого хода: Виты: до M6 (шестигранный): 6 мм  
Габаритная длина 0-2500 об/мин  
Масса 267 мм  
1,7 кг

### HR04BV 24 мм SDS-Plus

419 W



✓ Стандартная комплектация: держатель 322070-2

Потребляемая мощность при непрерывной работе 600 Вт  
Число ударов в минуту крепежа: 5100  
Габаритная длина 0-4000 мм  
Хвостовик шпинделя: Саморезы: 6 мм (шестигранный); 6 мм  
Частота холостого хода: Шурупы для древесины до 6 мм (шестигранный): 6 мм  
Габаритная длина 0-2500 об/мин  
Масса 267 мм  
1,9 кг

### HR07A0X1R240F01ной шурупверт SDS-Plus

419 W



✓ Стандартная комплектация: магнитный держатель 784807-9, рукоятка 152490-4

Потребляемая мощность при непрерывной работе 600 Вт  
Число ударов в минуту крепежа: 5000  
Габаритная длина 0-4000 мм  
Хвостовик шпинделя: Шуруп для гипсокартона: 5 мм (шестигранный); 6 мм  
Частота холостого хода: Саморезы: 8 мм (шестигранный); 6 мм  
Габаритная длина 0-2200 об/мин  
Сетевой шнур 0-1000 об/мин  
Масса 318 мм  
2,5 м  
2,0 кг

### HR2455 для гипсокартона 24 мм SDS-Plus

419 W



✓ Стандартная комплектация: P-05979, насадка Philips (крест №26 25 мм) P-06052, держатель 151760-8

Потребляемая мощность при непрерывной работе 600 Вт  
Число ударов в минуту крепежа: 5700  
Габаритная длина 0-4000 мм  
Хвостовик шпинделя: Шуруп для гипсокартона: 5 мм (шестигранный); 6 мм  
Частота холостого хода: Саморезы: 6 мм (шестигранный); 6 мм  
Габаритная длина 0-4000 об/мин  
Сетевой шнур 273 мм  
Масса 2,0 м  
1,3 кг

### HR2009 для гипсокартона 30 мм SDS-Plus

325 W



✓ Стандартная комплектация: P-05979, насадка Philips (крест №26 25 мм) P-06052, держатель 151760-8

Потребляемая мощность при непрерывной работе 600 Вт  
Число ударов в минуту крепежа: 5700  
Габаритная длина 0-4000 мм  
Хвостовик шпинделя: Шуруп для гипсокартона: 5 мм (шестигранный); 6 мм  
Частота холостого хода: Саморезы: 6 мм (шестигранный); 6 мм  
Габаритная длина 0-4000 об/мин  
Сетевой шнур 258 мм  
Масса 2,0 м  
1,3 кг

## Шурупверты и гайковерты

### Шурупверт



Мощный мотор Makita обеспечивает высокую скорость монтажа. Ручка и резиновая накладка для эффективной работы. Легкий и надежный алюминиевый корпус редуктора. Простая и точная установка глубины завинчивания благодаря системе регулировки с функцией "stg lock".  
- Синхронизирующая муфта обеспечивает бесшумную работу.

### 6823 для гипсокартона

419 Вт



Потребляемая мощность при непрерывной работе 570 Вт  
Максимальный размер крепежа:

Хвостовик шпинделя:  
Частота холостого хода:  
Габаритная длина  
Сетевой шнур  
Масса

Шуруп для гипсокартона: 6 мм  
Саморезы шурупы: 6 мм (шестигранный): 6 мм  
0-2500 об/мин  
301 мм  
2,5 м  
1,5 кг

✓ Магнитный держатель P-05979, насадка Philips (крест №26 25 мм) P-06052, держатель 151760-8

### Шурупверт



Мощный мотор Makita обеспечивает высокую скорость монтажа. Ручка и резиновая накладка для эффективной работы. Легкий и надежный алюминиевый корпус редуктора. Простая и точная установка глубины завинчивания благодаря системе регулировки с функцией "stg lock".  
- Синхронизирующая муфта обеспечивает бесшумную работу.

### 6824 для гипсокартона

419 Вт



Потребляемая мощность при непрерывной работе 570 Вт  
Максимальный размер крепежа:

Хвостовик шпинделя:  
Частота холостого хода:  
Габаритная длина  
Сетевой шнур  
Масса

Шуруп для гипсокартона: 5 мм  
Саморезы шурупы: 6 мм (шестигранный): 6 мм  
0-4500 об/мин  
290 мм  
2,5 м  
1,4 кг

✓ Магнитный держатель P-05979, насадка Philips (крест №26 25 мм) P-06052, держатель 151760-8

### Шурупверт



Мощный мотор Makita обеспечивает высокую скорость монтажа. Ручка и резиновая накладка для эффективной работы. Легкий и надежный алюминиевый корпус редуктора. Простая и точная установка глубины завинчивания благодаря системе регулировки с функцией "stg lock".  
- Синхронизирующая муфта обеспечивает бесшумную работу.

### 6825 для гипсокартона

419 Вт



Потребляемая мощность при непрерывной работе 570 Вт  
Максимальный размер крепежа:

Хвостовик шпинделя:  
Частота холостого хода:  
Габаритная длина  
Сетевой шнур  
Масса

Шуруп для гипсокартона: 4 мм (шестигранный): 6 мм  
0-6000 об/мин  
290 мм  
2,5 м  
1,4 кг

✓ Магнитный держатель P-05979, насадка Philips (крест №26 25 мм) P-06052, держатель 151760-8

### Шурупверт



Превосходно подходит для закручивания шурупов со специальными шестигранными головками.  
- Мощный 570 Вт мотор обеспечивает прекрасную скорость монтажа.  
- Конструкция подшипников и литой алюминиевый корпус редуктора для трудоемких работ.  
- Эргономическая мягкая ручка для превосходного манипулирования шурупвертом.  
- Синхронизирующая муфта обеспечивает бесшумную работу.

### 6826

419 Вт



Потребляемая мощность при непрерывной работе 570 Вт  
Максимальный размер крепежа:

Хвостовик шпинделя:  
Частота холостого хода:  
Габаритная длина  
Сетевой шнур  
Масса

Саморезы шурупы: 6 мм (шестигранный): 6 мм  
0-2500 об/мин  
282 мм  
2,5 м  
1,5 кг

✓ Магнитная муфта-держатель P-05979

### Ударный гайковерт



Сверхнадежный рабочий инструмент для быстрого завинчивания гаек и болтов. Алюминиевый корпус ударного механизма обеспечивает высокую надежность. Удобный курковый выключатель с реверсом. Доступ к угольным щеткам извне облегчает техническое обслуживание.

### 6905B

12,7 мм

65 Вт



Потребляемая мощность при непрерывной работе 380 Вт  
Максимальный размер крепежа:

Нормальное завинчивание:  
Усиленное завинчивание:  
Квадратный хвостовик:  
Число ударов в минуту:  
Частота холостого хода:  
Максимальный крутящий момент:  
Габаритная длина  
Сетевой шнур  
Масса

M12-M20  
M12-M16  
12,7 мм  
2200  
1700 об/мин  
294 Нм  
270 мм  
2,5 м  
2,7 кг

✓ Чемодан P-04101, торцовые ключи SW19 - 134831-6, SW22 - 134851-0, SW24 - 134841-3

✓ Стандартная комплектация

## Шурупверты и гайковерты

### Ударный гайковерт



Высокий крутящий момент - 588 Нм (6000 кгс/см) для сверхтяжелых условий работы. Удобный курковый включатель с реверсом облегчает работу одной рукой. Имеет поворачиваемую на 360° рукоятку, устанавливаемую под любым углом для облегчения работы в любом положении. Доступ к угольным щеткам извне облегчает техническое обслуживание.

6906

19 мм

100 [W]



Потребляемая мощность при непрерывной работе	850 Вт
Максимальный размер крепежа:	
Нормальное завинчивание:	M16-M22
Усиленное завинчивание:	M16-M20
Квадратный хвостовик:	19 мм
Число ударов в минуту:	1600
Частота холостого хода:	1700 об/мин
Максимальный крутящий момент:	588 Нм
Габаритная длина	327 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	5,0 кг

✓ Чемодан 182604-1, торцовый ключ SW32 - 134871-4, рукоятка 122464-9

### Ударный гайковерт



Легкий, удобный в эксплуатации ударный гайковерт с большим моментом затяжки 100 Нм. Выключатель нового типа с переключателем реверса. Стандартный держатель с внутренним шестигранником для всех типов насадок.

6951

6 мм

411 [W]



Потребляемая мощность при непрерывной работе	300 Вт
Максимальный размер крепежа:	
Нормальное завинчивание:	M5-M12
Усиленное завинчивание:	M4-M8
Держатель внутренний шестигранник:	6 мм
Число ударов в минуту:	0-3000
Частота холостого хода:	0-2200 об/мин
Максимальный крутящий момент:	100 Нм
Габаритная длина	239 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	1,3 кг

✓ Чемодан 624439-1

### Ударный гайковерт



Алюминиевый корпус ударного механизма обеспечивает высокую надежность. Компактный размер корпуса: 251 мм. Эргономичная мягкая накладке на рукоятке. Доступ к угольным щеткам извне облегчает техническое обслуживание.

TW0200

12,7 мм

411 [W]



Потребляемая мощность при непрерывной работе	380 Вт
Максимальный размер крепежа:	
Нормальное завинчивание:	M10-M16
Усиленное завинчивание:	M10-M12
Квадратный хвостовик:	12,7 мм
Число ударов в минуту:	0-2200
Максимальный крутящий момент:	200 Нм
Габаритная длина	251 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	2,1 кг

✓ нет комплектации

### Ударный гайковерт



Невероятно высокий крутящий момент 350 Нм. Удобный курковый включатель с реверсом. Доступ к угольным щеткам извне облегчает техническое обслуживание.

TW0350

12,7 мм

411 [W]



Потребляемая мощность при непрерывной работе	400 Вт
Максимальный размер крепежа:	
Нормальное завинчивание:	M12-M22
Усиленное завинчивание:	M12-M16
Квадратный хвостовик:	12,7 мм
Число ударов в минуту:	2000
Частота холостого хода:	2000 об/мин
Максимальный крутящий момент:	350 Нм
Габаритная длина	283 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	2,9 кг

✓ Торцовый ключ

### Ударный гайковерт



Невероятно высокий крутящий момент 1000 Нм. Удобный курковый включатель с реверсом. Доступ к угольным щеткам извне облегчает техническое обслуживание.

TW1000

25,4 мм

419 [W]



Потребляемая мощность при непрерывной работе	1300 Вт
Максимальный размер крепежа:	
Нормальное завинчивание:	M24-M30
Усиленное завинчивание:	M22-M24
Квадратный хвостовик:	25,4 мм
Число ударов в минуту:	1500
Частота холостого хода:	1400 об/мин
Максимальный крутящий момент:	1000 Нм
Габаритная длина	382 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	8,4 кг

✓ Стандартная комплектация

