



Ударный
шуруповёрт
TD0101F

ШУРУПОВЁРТЫ И ГАЙКОВЁРТЫ

Makita

Двойная защитная изоляция



Электронная регулировка числа оборотов



Лампа точечной подсветки



Ограничение пускового тока (плавный пуск)



Реверс



Механическая 2х ступенчатая передача



Электронная 2х ступенчатая передача



Электрический тормоз двигателя



Расцепляющая муфта



Чемодан



Магазинный шуруповёрт 6844

Шуруповёрт

6805BV

64



Идеальный шуруповёрт для древесины и металла. Ограничитель глубины заворачивания 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. Регулировка крутящего момента.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Магнитный держатель, чемодан

Потребляемая мощность	510 Вт
Максимальный размер крепежа:	
	Саморезующие шурупы: 6 мм
	Винты: до М8
	Шурупы для древесины до 6 мм
	(шестигранный): 6,35 мм
Хвостовик шпинделя:	0 - 2500 об/мин
Частота холостого хода:	267 мм
Габаритная длина	2,5 м
Сетевой шнур	1,9 кг

Шуруповёрт

6821

для гипсокартона

419



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 заворачивания для одинаковых шурупов.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Магнитный держатель, насадка Philips

Потребляемая мощность	570 Вт
Максимальный размер крепежа:	
	Шуруп для гипсокартона: 5 мм
	Саморезующие шурупы: 6 мм
	(шестигранный): 6,35 мм
Хвостовик шпинделя:	0 - 4000 об/мин
Частота холостого хода:	273 мм
Габаритная длина	2,0 м
Сетевой шнур	1,3 кг

Шуруповёрт

6822

для гипсокартона

415



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



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Магнитный держатель, насадка Philips

Потребляемая мощность	570 Вт
Максимальный размер крепежа:	
	Шуруп для гипсокартона: 5 мм
	Саморезующие шурупы: 6 мм
	(шестигранный): 6,35 мм
Хвостовик шпинделя:	0 - 4000 об/мин
Частота холостого хода:	258 мм
Габаритная длина	2,5 м
Сетевой шнур	1,3 кг

Шуруповёрт

6823

для гипсокартона

419



Мощный мотор Makita обеспечивает высокую скорость монтажа. Рукоятка и резиновая накладка для эффективной работы. Лёгкий и надёжный алюминиевый корпус редуктора. Простая и точная установка глубины заворачивания благодаря системе регулировки с функцией "sure lock". Синхронизирующая муфта обеспечивает бесшумную работу.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Магнитный держатель, насадка Philips

Потребляемая мощность	570 Вт
Максимальный размер крепежа:	
	Шуруп для гипсокартона: 6 мм
	Саморезующие шурупы: 6 мм
	(шестигранный): 6,35 мм
Хвостовик шпинделя:	0 - 2500 об/мин
Частота холостого хода:	301 мм
Габаритная длина	2,5 м
Сетевой шнур	1,6 кг

Шуруповёрт

6824

для гипсокартона

419



Мощный мотор Makita обеспечивает высокую скорость монтажа. Рукоятка и резиновая накладка для эффективной работы. Лёгкий и надёжный алюминиевый корпус редуктора. Простая и точная установка глубины заворачивания благодаря системе регулировки с функцией "sure lock". Синхронизирующая муфта обеспечивает бесшумную работу.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Магнитный держатель, насадка Philips

Потребляемая мощность	570 Вт
Максимальный размер крепежа:	
	Шуруп для гипсокартона: 5 мм
	Саморезующие шурупы: 6 мм
	(шестигранный): 6,35 мм
Хвостовик шпинделя:	0 - 4500 об/мин
Частота холостого хода:	290 мм
Габаритная длина	2,5 м
Сетевой шнур	1,5 кг

Шуруповёрт

6825
для гипсокартона

419



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



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Магнитный держатель, насадка Philips

Потребляемая мощность	570 Вт
Максимальный размер крепежа:	Шуруп для гипсокартона: 4 мм
Хвостовик шпинделя:	(шестигранный): 6,35 мм
Частота холостого хода:	0 - 6000 об/мин
Габаритная длина	290 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	1,5 кг

Шуруповёрт

FS2300
для гипсокартона

419



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 трудоёмких работ. Эргономичная обрешеченная ручка для превосходного манипулирования шуруповёртом. Синхронизирующая муфта обеспечивает бесшумную работу. Увеличенная износостойкость зажима на пояс.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Магнитный держатель, насадка Philips

Потребляемая мощность	570 Вт
Максимальный размер крепежа:	Шуруп для гипсокартона: 6 мм
Хвостовик шпинделя:	Саморезующие шурупы: 6 мм
Частота холостого хода:	(шестигранный): 6,35 мм
Частота холостого хода:	0 - 2500 об/мин
Габаритная длина	290 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	1,6 кг

Шуруповёрт

FS4000
для гипсокартона

419



Превосходно подходит для закручивания шурупов со специальными шестигранными головками. Мощный 570 Вт мотор обеспечивает прекрасную скорость монтажа. Пластмассовый корпус редуктора. Эргономичная обрешеченная ручка для превосходного манипулирования шуруповёртом. Синхронизирующая муфта обеспечивает бесшумную работу. Увеличенная износостойкость зажима на пояс.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Магнитный держатель, насадка Philips

Потребляемая мощность	570 Вт
Максимальный размер крепежа:	Шуруп для гипсокартона: 6 мм
Хвостовик шпинделя:	Саморезующие шурупы: 6 мм
Частота холостого хода:	(шестигранный): 6,35 мм
Частота холостого хода:	0 - 4000 об/мин
Габаритная длина	269 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	1,3 кг

Шуруповёрт

FS4300
для гипсокартона

419



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 трудоёмких работ. Эргономичная обрешеченная ручка для превосходного манипулирования шуруповёртом. Синхронизирующая муфта обеспечивает бесшумную работу. Увеличенная износостойкость зажима на пояс. Подсветка рабочей области



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Магнитный держатель, насадка Philips

Потребляемая мощность	570 Вт
Максимальный размер крепежа:	Шуруп для гипсокартона: 6 мм
Хвостовик шпинделя:	Саморезующие шурупы: 6 мм
Частота холостого хода:	(шестигранный): 6,35 мм
Частота холостого хода:	0 - 4000 об/мин
Габаритная длина	269 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	1,4 кг

Шуруповёрт

FS6300
для гипсокартона

419



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 трудоёмких работ. Эргономичная обрешеченная ручка для превосходного манипулирования шуруповёртом. Синхронизирующая муфта обеспечивает бесшумную работу. Увеличенная износостойкость зажима на пояс. Подсветка рабочей области


НОВИНКА


СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Магнитный держатель, насадка Philips

Потребляемая мощность	570 Вт
Максимальный размер крепежа:	Шуруп для гипсокартона: 4 мм
Хвостовик шпинделя:	Саморезующие шурупы: 4 мм
Частота холостого хода:	(шестигранный): 6,35 мм
Частота холостого хода:	0 - 6000 об/мин
Габаритная длина	269 мм
Сетевой шнур	4,0 м
Масса	1,4 кг

ПЕРФОРАТОРЫ И ОТБОЙНЫЕ МОЛОТКИ

СЕТЕВЫЕ ДРЕЛИ И ШУРУПОВЕРТЫ

ШУРУПОВЕРТЫ И ГАЙКОВЕРТЫ

ОТРЕЗНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

ПИЛЫ И ЛОБЗИКИ

ПОЛИРОВАТЕЛЬНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

ТРИММЕРЫ И ФРЕЗЕРЫ

РУБАНКИ

НОЖИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

ДРУГИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

САДОВЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Ударный шуруповёрт

TD0100

6 мм

419



Лёгкий, удобный в эксплуатации ударный шуруповёрт с большим моментом затяжки 100 Нм. Удобно расположенный переключатель реверса. Регулировка числа оборотов при помощи кнопки. Компактный и прочный, с большим ресурсом износоустойчивости, корпус



НОВИНКА



Потребляемая мощность	230 Вт
Максимальный размер крепежа:	
Крепёжный винт:	M4-M8
Стандартный болт:	M5-M14
Высокопрочный болт:	M5-M10
Винт с крупной резьбой:	22 - 90 мм
Хвостовик шпинделя:	(шестигранный): 6,35 мм
Число ударов в минуту:	0-3200
Частота холостого хода:	0-3600 об/мин
Макс. крутящий момент:	100 Нм
Габаритная длина	218 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	0,96 кг

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Бита Philips

Ударный шуруповёрт

TD0101 / TD0101F

6 мм

411



Лёгкий, удобный в эксплуатации ударный шуруповёрт с большим моментом затяжки 100 Нм. Удобно расположенный переключатель реверса. Регулировка числа оборотов при помощи кнопки. TD0101F: Подсветка рабочей зоны



TD0101F



Потребляемая мощность	230 Вт
Максимальный размер крепежа:	
Крепёжный винт:	M4-M8
Стандартный болт:	M5-M14
Высокопрочный болт:	M5-M10
Винт с крупной резьбой:	22 - 90 мм
Хвостовик шпинделя:	(шестигранный): 6,35 мм
Число ударов в минуту:	0-3200
Частота холостого хода:	0-3600 об/мин
Макс. крутящий момент:	100 Нм
Габаритная длина	184 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	0,99 кг

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Бита Philips

Магазинный шуруповёрт

6842

411



Жёсткий алюминиевый корпус. Ограничительный упор и противонаклонное устройство автоматически устанавливает винт перпендикулярно обрабатываемой детали. Улучшенная пылезащита обеспечивает непрерывную и плавную работу шуруповёрта. Конструкция подшипников обеспечивает бесшумную работу.



Потребляемая мощность	470 Вт
Максимальный размер крепежа:	
Шуруп для гипсокартона:	4 x 25-55 мм
Хвостовик шпинделя:	(шестигранный): 6,35 мм
Частота холостого хода:	4700 об/мин
Габаритная длина	400 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	2,0 кг

Эргономическая мягкая рукоятка для превосходного манипулирования шуруповёртом. Внешне доступные угольные щётки.

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Насадки Philips (3 шт), локосное крепление, чемодан

Магазинный шуруповёрт

6844

411



Жёсткий алюминиевый корпус. Ограничительный упор и противонаклонное устройство автоматически устанавливает винт перпендикулярно обрабатываемой детали. Улучшенная пылезащита обеспечивает непрерывную и плавную работу шуруповёрта. Конструкция подшипников обеспечивает бесшумную работу. Эргономическая мягкая рукоятка для превосходного манипулирования шуруповёртом. Внешне доступные угольные щётки.



Потребляемая мощность	470 Вт
Максимальный размер крепежа:	
Шуруп для гипсокартона:	4 x 45-75 мм
Хвостовик шпинделя:	(шестигранный): 6,35 мм
Частота холостого хода:	3000 об/мин
Габаритная длина	440 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	2,1 кг

Эргономическая мягкая рукоятка для превосходного манипулирования шуруповёртом. Внешне доступные угольные щётки.

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Насадки Philips (3 шт), локосное крепление, чемодан



Ударный гайковёрт
6905B
12,7 мм
65


Сверхнадёжный рабочий инструмент для быстрого завинчивания гаек и болтов. Алюминиевый корпус ударного механизма обеспечивает высокую надёжность. Удобный курковый включатель с реверсом. 58 Доступ к угольным щёткам извне облегчает техническое обслуживание.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Чехол, торцевые ключи SW19, SW22, SW24

Потребляемая мощность	440 Вт
Максимальный размер крепежа:	
Нормальное завинчивание:	M12-M20
Усиленное завинчивание:	M12-M16
Квадратный хвостовик:	12,7 мм
Число ударов в минуту:	2000
Частота холостого хода:	1700 об/мин
Максимальный крутящий момент:	294 Нм
Габаритная длина	270 мм
Сетевой шнур	2,5 м
Масса	2,8 кг

Ударный гайковёрт
6906
19 мм
100


Высокий крутящий момент - 588 Нм (6000 кгс/см) для сверхтяжёлых 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 щёткам извне облегчает техническое обслуживание.



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Чехол, торцевой ключ SW32, боковая рукоятка

Потребляемая мощность	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	5,6 кг

Ударный гайковёрт
TW0200
12,7 мм
411


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



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Чехол, торцевые ключи SW17, SW19, SW21

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

Ударный гайковёрт
TW0350
12,7 мм
411


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



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Торцевой ключ SW24, чехол

Потребляемая мощность	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	3,0 кг

Ударный гайковёрт
TW1000
25,4 мм
153


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



СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ: Чехол, боковая рукоятка, торцевой ключ SW41

Потребляемая мощность	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	8,6 кг

ПЕРФОРАТОРЫ И ОТВОЙНЫЕ МОЛОТКИ

СЕТЕВЫЕ ДРЕЛИ И ГАЙКОВЕРТЫ

ШУРУПОВЕРТЫ И ГАЙКОВЕРТЫ

ОТРЕЗНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

ПИЛЫ И ЛОБЗИКИ

ПОЛИРОВАТЕЛЬНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

ТРИММЕРЫ И ФРЕЗЕРЫ

РУБАНИКИ

НОЖИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ

АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

ДРУГИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

САМЫЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ВАШЕЙ РАБОТЫ

Аксессуары для шуруповёртов

Информация об изделии

Общая информация о насадках для шуруповёртов

Успешность продаж и постоянное увеличение скорости завинчивания шурупов аккумуляторными шуруповёртами, установили более высокие требования к насадкам для шуруповёртов и шлицам шурупов. Компенсируя ошибки насадок Philips для крестообразных головок шурупов, создали систему Pozidriv. Существенным отличием шурупа с головкой Pozidriv от шурупа с головкой Philips, является четырёхугольник, объединяющий накрест углы шурупа, естественно отличается и форма насадок. Затем появилась насадка Torx muster, которая обеспечила ещё более лучшее, чем у Pozidriv, крепление и устойчивость в отношении скольжения. В результате этого, Torx muster особенно хорошо подходит для шурупов большого диаметра. Остаётся ещё отметить традиционный шуруп с плоским типом шлица.



Держатели

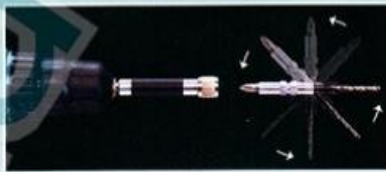
Для оптимального использования шуруповёрта выбор держателя имеет определяющее значение. В случае держателя магазинного шуруповёрта (модели: 6835DWDE, 6834, 6836) в учёт берётся его диаметр и длина. В других типах дрелей и шуруповёртов могут использоваться магнитные держатели, которые удерживают шуруп в насадке.

Насадки для шуруповёртов Makita

Алмазная насадка: Микроскопические алмазные частицы делают эту насадку особенно прочной, подходящей для любых работ. Точная стыковка шлицев насадки и головки шурупа существенно уменьшает износ и опасность надлома как насадки, так и шурупа.

Насадка Makita «Torsion»: Благодаря внутренней эластичности, насадка приспособлена для работ, требующих применения ударной силы, прежде всего, при использовании ударных шуруповёртов. Хорошо защищена от износа и надлома благодаря специальной термической обработке.

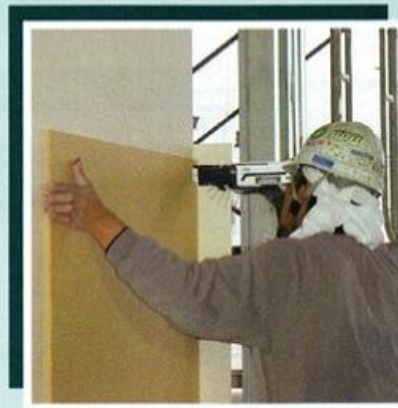
Насадки 4-waydriver и Quad Driver



Аксессуары для завинчивания шурупов

Комбинированная насадка "Makita 4-waydriver и Quad Driver".

При помощи этих насадок можно сверлить подготовительные отверстия, и завинчивать шурупы, меняя насадку одним движением.



АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ШУРУПОВЁРТОВ

НАСАДКИ ДЛЯ ЗАВИНЧИВАНИЯ POZIDRIV "АЛМАЗ"

DIN 3126 C 6,3	Размер насадки	Длина (мм)	Крепление	Код изделия	Штук в упаковке
	PZ1	25	1/4"	P-38635	3
	PZ2	25	1/4"	P-38641	3
	PZ3	25	1/4"	P-38657	3

DIN 3126 E 6,3	Размер насадки	Длина (мм)	Крепление	Код изделия	Штук в упаковке
	PZ1	50	1/4"	P-38663	1
	PZ2	50	1/4"	P-38679	1
	PZ3	50	1/4"	P-38685	1

НАСАДКИ POZIDRIV "TORSION"

DIN 3126 C 6,3	Размер насадки	Длина (мм)	Крепление	Код изделия	Штук в упаковке
	PZ1	25	1/4"	P-06096	1
	PZ2	25	1/4"	P-06111	1
	PZ3	25	1/4"	P-06133	1

DIN 3126 E 6,3	Размер насадки	Длина (мм)	Крепление	Код изделия	Штук в упаковке
	PZ1	50	1/4"	P-06105	10
	PZ2	50	1/4"	P-06127	10
	PZ3	50	1/4"	P-06149	10
	PZ2	110	1/4"	P-13574	10
	PZ2	127	1/4"	P-13580	10
	PZ2	141	1/4"	P-21618	10
	PZ2	141	1/4"	P-21618	10

НАСАДКИ ДЛЯ ЗАВИНЧИВАНИЯ PHILLIPS "АЛМАЗ"

DIN 3126 C 6,3	Размер насадки	Длина (мм)	Крепление	Код изделия	Штук в упаковке
	PH1	25	1/4"	P-38576	3
	PH2	25	1/4"	P-38582	3
	PH3	25	1/4"	P-35898	3

DIN 3126 E 6,3	Размер насадки	Длина (мм)	Крепление	Код изделия	Штук в упаковке
	PH1	50	1/4"	P-38607	3
	PH2	50	1/4"	P-38613	3
	PH3	50	1/4"	P-38629	3


НАСАДКИ ДЛЯ ЗАВИНЧИВАНИЯ PHILLIPS "TORSION"

DIN 3126 C 6,3	Размер насадки	Длина (мм)	Крепление	Код изделия	Штук в упаковке
	PH1	25	1/4"	P-06030	10
	PH2	25	1/4"	P-06052	10
	PH3	25	1/4"	P-06074	10
	PH1	50	1/4"	P-06046	10
	PH2	50	1/4"	P-06068	10
	PH3	50	1/4"	P-06080	10
	PH2	110	1/4"	P-13552	10

ПЕРФОРАТОРЫ И ОТБИЙНЫЕ МОЛОТКИ
 СЕТВЫЕ ДРЕЛИ
 ШУРУПОВЕРТЫ И ГАЙКОВЕРТЫ
 ОТРЕЗНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ
 ПИЛЫ И ЛОБЗИКИ
 ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ
 ТРИММЕРЫ И ФРЕЗЕРЫ
 РУБАНКИ
 НОЖИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ
 АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ
 ДРУГИЕ ИНСТРУМЕНТЫ
 САДОВЫЙ ИНСТРУМЕНТ и все инструменты для работы без пыли

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ШУРУПОВЁРТОВ


ПЕРФОРАТОРЫ И ОТБОЙНЫЕ МОЛОТКИ
 СЕТЕВЫЕ ДРЕЛИ
 ШУРУПОВЁРТЫ И ГАЙКОВЕРТЫ
 ОТРЕЗНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ
 ПИЛЫ И ЛОБЗИКИ
 ПОЛИРОВАТЕЛЬНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ
 ТРИММЕРЫ И ФРЕЗЕРЫ
 РУБАНКИ
 НОЖИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ
 АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ
 ДРУГИЕ ИНСТРУМЕНТЫ
 САДОВЫЙ ИНСТРУМЕНТ и инструменты для работы на даче

DIN 3126 E 6,3	Размер насадки	Длина (мм)	Крепление	Код изделия	Штук в упаковке
	PH2	127	1/4"	P-13568	10
	PH2	141	1/4"	P-21593	10
	PH2	122	1/4"	A-45858	5
	PH2	132	1/4"	A-16536	5
	PH2	250	1/4"	784221-9	1



ПРОЧНЫЕ НАСАДКИ ДЛЯ ЗАВИНЧИВАНИЯ TORX "АЛМАЗ"

DIN 3126 C 6,3	Размер насадки	Длина (мм)	Крепление	Код изделия	Штук в упаковке
	Насадки для завинчивания Makita Torx "алмаз". Микроскопические алмазные частицы делают эту насадку особенно прочной. Точность стыковых шлицев существенно уменьшает износ и опасность надлома как насадки, так и шурупа.				
	10	25	1/4"	P-38691	2
	15	25	1/4"	P-38700	2
	20	25	1/4"	P-38716	2
	25	25	1/4"	P-38722	2
	30	25	1/4"	P-38738	2
	40	25	1/4"	P-38744	2
	10	26	1/4"	P-06323	10
	15	26	1/4"	P-06339	10
	20	26	1/4"	P-06345	10
	25	26	1/4"	P-06351	10
	27	26	1/4"	P-06367	10
	30	26	1/4"	P-06373	10
	40	26	1/4"	P-06389	10

НАСАДКИ ДЛЯ ВИНТОВ И ШУРУПОВ С ШЕСТИГРАННЫМ ШЛИЦЕМ

DIN 3126 C 6,3	Размер насадки	Длина (мм)	Крепление	Код изделия	Штук в упаковке
	Насадки Makita для завинчивания шурупов с внутренним шестигранником. Насадка изготовлена из закалённой стали.				
	2,5	25	1/4"	P-21369	10
	3	25	1/4"	P-21375	10
	4	25	1/4"	P-21381	10
	5	25	1/4"	P-21397	10
	6	25	1/4"	P-21406	10
	8	25	1/4"	P-21412	10
	M4	130	1/4"	1R014	1
	M5	160	1/4"	1R015	1
	M6	140	1/4"	1R016	1
	M8	200	1/4"	1R017	1
	M4	110	1/4"	1R228	1
	M5	110	1/4"	1R229	1
	M6	110	1/4"	1R230	1
	M8	110	1/4"	1R231	1

ДВУХСТОРОННИЕ НАСАДКИ

Двухсторонние насадки Philips	Размер насадки	Длина (мм)	Код изделия	Штук в упаковке
	Двухсторонние насадки Makita, Philips различного размера и длины.			
	PH2	45	798308-1	3
	PH2	65	784203-1	1
	PH2	141	P-53431	3
	Двухсторонние насадки Philips			
	PZ2	141	P-53562	3
	PZ2	157	P-67773	3
	PZ2	177	P-67789	3

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ШУРУПОВЁРТОВ

ЩЕТОЧНЫЕ НАСАДКИ

Чашечные щетки, витая проволока	Крепление	Диаметр (мм)	Толщина проволоки (мм)	Код изделия	Штук в упаковке					
	1/4"	50	0,3	P-66896	1					
	1/4"	75	0,3	P-66905	1					
Щетки, витая проволока	Крепление	Диаметр (мм)	Толщина проволоки (мм)	Код изделия	Штук в упаковке					
	1/4"	17	0,3	P-66911	1					
Дисковая проволочная щетка	Крепление	Диаметр (мм)	Толщина проволоки (мм)	Код изделия	Штук в упаковке					
						1/4"	50	0,3	P-66868	1
						1/4"	50	0,3 (с латунным покрытием)	P-66933	1
						1/4"	75	0,3	P-66874	1
						1/4"	75	0,3 (с латунным покрытием)	P-66949	1
						1/4"	100	0,3	P-66880	1
1/4"	30	0,3	P-66927	1						

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ДЕРЖАТЕЛИ

Гибкая насадка для бит	Длина (мм)	Крепление	Код изделия	Штук в упаковке	
	Магнитный держатель насадок с фиксатором на гибком удлинителе позволяет работать в трудно доступных местах.				
	200	1/4"	B-29072	1	
	300	1/4"	B-29094	1	
Магнитные	Длина (мм)	Крепление	Код изделия	Штук в упаковке	
	Магнитный держатель насадок с фиксатором.				
	60	1/4"	P-05979	1	
	60	1/4"	P-53263	1	
	75	1/4"	P-05985	1	

КОМПЛЕКТЫ НАСАДОК

	Описание	Код изделия	Штук в упаковке
	Комплект насадок Makita из 10 аксессуаров.	P-16782	1
	Комплект алмазных насадок Makita, содержит 10 насадок + магнитный держатель.	P-38750	1
	Комплект насадок Makita. Содержит 11 аксессуаров: 1 x PZ1, 1 x PZ2, 1 x PZ3, 1 x PH1, 1 x PH2, 1 x PH3, 1 x T15, 1 x T20, 1 x T25, 1 x T30 + магнитный держатель.	D-30651-12	1
	Комплект насадок Makita. Набор (биты 31 шт (PH1(2),PH2(4),PH3,PZ1(2),PZ2(5),PZ3,T10(2),T15(2),T20(2),T25(3),T30(2),T40, Slotted (4,5,5,6,5) +держатель) 12 комплектов	D-30667-12	1
	Набор бит (10 шт PH1,PH2(2),PH3,PZ1,PZ2(2),PZ3,Slotted (5,5,6,5)) +магн.держ.)	P-53724	1
	Набор бит (10шт. (PH1,PH2,PH3,PZ1,PZ2,PZ3,T15,T20,T25,T30 + магн. держатель)	P-54053	1

ПЕРФОРАТОРЫ И ОТБОЙНЫЕ МОЛОТКИ

СЕТЕВЫЕ ДРЕЛИ

ШУРУПОВЕРТЫ И ГАЙКОВЕРТЫ

ОТРЕЗНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

ПИЛЫ И ЛОБЗИКИ

ПОЛИРОВАЛЬНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ

ТРИММЕРЫ И ФРЕЗЕРЫ

РУБАНКИ

НОЖИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ




АККУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

ДРУГИЕ ИНСТРУМЕНТЫ

САДОВЫЙ ИНСТРУМЕНТ и аксессуары для работы в саду

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ШУРУПОВЁРТОВ

ТОРЦЕВЫЕ КЛЮЧИ

Торцевой ключ с шестигранным хвостовиком для ударных шуруповёртов					
	Ширина (мм)	Длина (мм)	Крепление	Код изделия	Штук в упаковке
	Торцевой ключ Makita согласно DIN 3129. В ходе специального, производственного процесса, изготовлены из стали высокой прочности. Им характерен продолжительный срок службы и идеальная совместимость с болтами и гайками.				
	35	80	1"	134864-1	1
	36	80	1"	134865-9	1
41	80	1"	134872-2	1	1
Торцевой ключ для ударных гайковертов 1/2"					
	Ширина (мм)	Длина (мм)	Крепление	Код изделия	Штук в упаковке
	Торцевой ключ Makita согласно DIN 3129. В ходе специального производственного процесса изготовлены из стали высокой прочности. Им характерен продолжительный срок службы и идеальная совместимость с болтами и гайками.				
	12	75	1/2"	134867-5	1
	13	38	1/2"	134825-1	1
	13	52	1/2"	134827-7	1
	14	38	1/2"	134826-9	1
	14	52	1/2"	134828-5	1
	17	38	1/2"	134829-3	1
	17	52	1/2"	134830-8	1
	19	38	1/2"	134831-6	1
	19	52	1/2"	134832-4	1
	19	78	1/2"	134837-4	1
	21	38	1/2"	134838-2	1
	21	52	1/2"	134833-2	1
	22	38	1/2"	134851-0	1
	22	52	1/2"	134834-0	1
	23	38	1/2"	134840-5	1
	23	52	1/2"	134835-8	1
	24	45	1/2"	134841-3	1
	24	52	1/2"	134836-6	1
	26	50	1/2"	134842-1	1
	26	78	1/2"	134843-9	1
	27	50	1/2"	134844-7	1
	27	75	1/2"	134845-5	1
	30	50	1/2"	134846-3	1
	30	78	1/2"	134847-1	1
	32	50	1/2"	134848-9	1
	32	78	1/2"	134849-7	1
	Торцевой ключ для ударных гайковертов с посадкой 3/4"				
	Ширина (мм)	Длина (мм)	Крепление	Код изделия	Штук в упаковке
	Торцевые ключи Makita согласно DIN 3129. В ходе специального производственного процесса изготовлены из стали высокой прочности. Им характерен продолжительный срок службы и идеальная совместимость с болтами и гайками.				
	17	50	3/4"	A-85494	1
	17	95	3/4"	A-85503	1
	19	50	3/4"	A-85519	1
	19	95	3/4"	A-85525	1
	21	52	3/4"	A-85531	1
	21	95	3/4"	A-85547	1
	22	52	3/4"	A-85553	1
	22	95	3/4"	A-85569	1
	24	52	3/4"	A-85575	1
	24	95	3/4"	A-85581	1
	26	52	3/4"	134853-6	1
	26	100	3/4"	134854-4	1
	27	52	3/4"	134855-2	1
	27	100	3/4"	134856-0	1
	30	52	3/4"	134857-8	1
	30	100	3/4"	134858-6	1
	32	52	3/4"	134871-4	1
	32	100	3/4"	134859-4	1
	35	56	3/4"	134860-9	1
35	100	3/4"	134861-7	1	
36	56	3/4"	134862-5	1	
36	100	3/4"	134863-3	1	

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ШУРУПОВЁРТОВ

Удлинитель торцевого ключа		Длина (мм)	Крепление	Код изделия	Штук в упаковке		
		100	1/2"	134874-8	1		
		150	3/4"	134869-1	1		
		200	1"	134870-6	1		
Карданный переходник		Длина (мм)	Крепление	Код изделия	Штук в упаковке		
		84	1/2"	134877-2	1		
		105,5	3/4"	134998-0	1		
Адаптер		Описание		Код изделия	Штук в упаковке		
	Переходник от четырехгранника 1/2" к шестиграннику 1/4" для насадок с шестигранным хвостовиком.			134873-0	1		
	Переходник от четырехгранника 1/2" к шестиграннику 1/4" для насадок с шестигранным хвостовиком.			P-05941	1		
	Переходник от четырехгранника 3/8" к шестиграннику 1/4" для насадок с шестигранным хвостовиком.			P-05963	1		
	Адаптер папа/папа 1/2" - 1/4"			P-74871	1		
Шарнирный адаптер		Длина L (мм)	Крепление	Код изделия	Штук в упаковке		
	Для модели 6906. Для работы в местах где не возможно использовать инструмент на одном уровне с болтом или гайкой.						
	105,5	3/4" (19мм)		134876-4	1		
Торцевые ключи		Ширина (мм)	Длина (мм)	Резьба	Крепление	Код изделия	Штук в упаковке
	Торцевые ключи с шестигранным хвостовиком 1/4"						
	3/8"	65			1/4"	P-06264	1
	5,5	55	M3		1/4"	P-06270	1
	7	55	M4		1/4"	P-06286	1
	8	55	M5		1/4"	P-06292	1
	10	55	M6		1/4"	P-06301	1
	13	55	M8		1/4"	P-06317	1
	17	55	M10		1/4"	P-38548	1
Магнитные торцевые ключи		Ширина (мм)	Длина (мм)	Крепление	Код изделия	Штук в упаковке	
	Магнитные торцевые ключи с шестигранным хвостовиком 1/4" соответствуют стандарту DIN3126.						
	1/4"	65			1/4"	784803-7	1
	5/16"	65			1/4"	784804-5	1
	3/8"	65			1/4"	784802-9	1
	10	65			1/4"	784806-1	1
	7/16"	65			1/4"	784805-3	1
	5/16"	55			1/4"	784808-7	1
	10	55			1/4"	784809-5	1
Торцевые ключи		Ширина	Длина (мм)	Резьба	Крепление	Код изделия	Штук в упаковке
	Торцевые ключи с шестигранным хвостовиком 1/4"						
	3/8"	55			1/4"	784404-1	1
	7/16"	65		7/16"	1/4"	784414-8	1
	5,5	55	M3		1/4"	784401-7	1
	7	55	M4		1/4"	784402-5	1
	10	55	M6		1/4"	784405-9	1
	10	70	M6		1/4"	784406-7	1
	13	55	M8		1/4"	784408-3	1
14	55	M8		1/4"	784409-1	1	

ПРОЧИЕ АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ШУРУПОВЁРТОВ

Ограничители глубины	Ширина	Код изделия	Штук в упаковке		
	Ограничитель глубины, для заворачивания шурупов с постоянной глубиной. Используется с насадкой длиной 76мм. Для модели: 6802BV	3/8"	152276-6	1	
	Ограничитель глубины, для заворачивания шурупов с постоянной глубиной. Для модели: 6807	1/4"	152483-1	1	
	Ограничитель глубины, для заворачивания шурупов с постоянной глубиной. Для модели: 6822	1/4"	151561-4	1	
	Ограничитель глубины, для заворачивания шурупов с постоянной глубиной. Для модели: 6821	1/4"	152483-1	1	
	Ограничитель глубины, для заворачивания шурупов с постоянной глубиной. Для модели: 6823, 6824, 6825	1/4"	151760-8	1	
Лента с винтами для магазинных шуруповёртов	Длина (мм)	Ширина (мм)	Крепление	Код изделия	Штук в упаковке
	25	3,9	PH2	P-04117	1000
	35	3,9	PH2	P-04123	1000
	41	3,9	PH2	P-04139	1000
	55	3,9	PH2	P-13546	1000



ПЕРФОРАТОРЫ И ОТБОЙНЫЕ МОЛОТКИ
 СЕТЕВЫЕ ДРЕЛИ
 ШУРУПОВЁРТЫ И ГАЙКОВЕРТЫ
 ОТРЕЗНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ
 ПЛЫИ И ЛОБЗИКИ
 ШЛИФОВАЛЬНЫЕ И ШЛИФОВАЛЬНЫЕ МАШИНЫ
 ТРИММЕРЫ И ФРЕЗЕРЫ
 РУБАНКИ
 НОЖИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ
 АКУМУЛЯТОРНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ
 ДРУГИЕ ИНСТРУМЕНТЫ
 САДОВЫЙ ИНСТРУМЕНТ