

GA5040C



УШМ 125 мм, 1400 Вт, с регулировкой

Эргономичная угловая шлифовальная машина с системой SJS II, регулировкой оборотов и плавным пуском.

- Система SJS II для защиты от рывков обеспечивает плавную и комфортную работу.
- Ручная регулировка оборотов.
- Постоянный контроль скорости под нагрузкой.
- Спиральные конические зубчатые шестерни.
- Защита от повторного пуска.
- Регулировка кожура без инструментов.
- Плавный пуск.



Потребляемая мощность:	1400 Вт
Диаметр диска:	125 мм
Частота холостого хода:	2800-11 000 об/мин
Тип выключателя:	слайдерный
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	303 x 140 x 116 мм
Вес:	2,5-3,6 кг
Шнур питания:	2,5 м

Комплектация

GA5040C: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, диск шлифовальный

GA5050R



УШМ 125 мм, 1300 Вт

Угловая шлифовальная машина 125 мм с плавным пуском и проушиной для крепления троса.

- Надежный двигатель мощностью 1300 Вт обеспечивает скорость 11000 об/мин для высокой выходной мощности.
- Держатель Anti-droop позволяет закрепить УШМ с помощью троса на проушину в корпусе инструмента.
- Усовершенствованный механизм блокировки диска.
- Функция защиты от перезапуска (антирестарт).
- Плавный пуск.



Потребляемая мощность	1300 Вт
Диаметр диска:	125 мм
Частота холостого хода:	11000 об/мин
Тип выключателя:	широкая клавиша
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	325 x 140 x 117 мм
Вес (ЕРТА):	2,5-2,8 кг
Шнур питания:	2,5 м

Комплектация

GA5050R: ключ, кожух защитный(без ключевой), боковая рукоятка, диск шлифовальный

9562CH



УШМ 125 мм, 1200 Вт

Эргономичная угловая шлифовальная машина с системой SJS и плавным пуском.

- Лабиринтная конструкция предотвращает попадание мусора в двигатель.
- Постоянный контроль скорости под нагрузкой.
- Регулировка кожура без инструментов.



Потребляемая мощность:	1200 Вт
Диаметр диска:	125 мм
Частота холостого хода:	11000 об/мин
Тип выключателя:	слайдерный
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	289 x 139 x 103 мм
Вес:	1,8-2,3 кг
Шнур питания:	2,5 м

Комплектация

9562CH: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, диск шлифовальный

9562CVH



УШМ 125 мм, 1400 Вт

Эргономичная угловая шлифовальная машина с системой SJS, регулировкой оборотов и плавным пуском.

- Лабиринтная конструкция предотвращает попадание мусора в двигатель.
- Постоянный контроль скорости под нагрузкой.
- Ручная регулировка оборотов (только у 9562CVH).
- Регулировка кожура без инструментов.



Потребляемая мощность:	1400 Вт
Диаметр диска:	125 мм
Частота холостого хода:	2800-12 000 об/мин
Тип выключателя:	слайдерный
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	289 x 139 x 103 мм
Вес:	1,8-2,3 кг
Шнур питания:	2,5 м

Комплектация

9562CVH: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, диск шлифовальный

9565HZ/9565HX2



УШМ 125 мм, 1100 Вт

Угловая шлифовальная машина 125 мм с функцией SJS.

- Система SJS для защиты от рывков обеспечивает плавную и комфортную работу.
- Лабиринтная конструкция предотвращает попадание мусора в двигатель.
- Специальный лак защищает двигатель от попадания пыли и мусора, что увеличивает ресурс двигателя.
- Подпружиненный металлический герметичный подшипник привода препятствует попаданию пыли и мусора.



Потребляемая мощность:	1100 Вт
Диаметр диска:	125 мм
Частота холостого хода:	12 000 об/мин
Тип выключателя:	слайдерный
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	299 x 139 x 103 мм
Вес:	2,3-3,4 кг
Регулировка кожура без инструментов:	да
Шнур питания:	2,5 м

Варианты комплектаций

9565HZ: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка,
9565HX2: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, диск отрезной (D-18770) 5шт.

GA5040R



УШМ 125 мм, 1100 Вт

Эргономичная угловая шлифовальная машина с системой SJS II и плавным пуском.

- Система SJS II для защиты от рывков обеспечивает плавную и комфортную работу.
- Спиральные конические зубчатые шестерни для более плавного вращения.
- Защита от повторного пуска.
- Регулировка кожура без инструментов.
- Плавный пуск.



Потребляемая мощность:	1100 Вт
Диаметр диска:	125 мм
Частота холостого хода:	11000 об/мин
Тип выключателя:	слайдерный
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	303 x 140 x 116 мм
Вес:	2,5-3,6 кг
Шнур питания:	2,5 м

Комплектация

GA5040R: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, диск шлифовальный

9558HN/HNZ/HNK6

УШМ 125 мм, 840 Вт

Угловая шлифовальная машина 125 мм.

- Лабиринтная конструкция предотвращает попадание мусора в двигатель.
- Пыленепроницаемый шарикоподшипник на шпинделе для долговечной работы.
- Уплотнительные кольца для защиты утечек смазки.
- Спиральные конические зубчатые шестерни для более плавного вращения.



Потребляемая мощность:	840 Вт
Диаметр диска:	125 мм
Частота холостого хода:	11000 об/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	271 x 139 x 106 мм
Тип выключателя:	слайдерный
Вес:	1,8–3,0 кг
Шнур питания:	2,5 м

Варианты комплектаций

9558HN: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, шлифовальный диск.

9558HNZ: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка.

9558HNK6: кейс, ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, шлифовальный диск.

9558HNX7: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, шлиф. диск, отрезной диск 125x2,5 (5 шт.) D-25373.

9558HPG/HNRK

УШМ 125 мм, 840 Вт

Угловая шлифовальная машина 125 мм.

- Пыленепроницаемый шарикоподшипник на шпинделе для долговечной работы.
- Уплотнительные кольца для защиты утечек смазки.
- Спиральные конические зубчатые шестерни для более плавного вращения.



Потребляемая мощность:	840 Вт
Диаметр диска:	125 мм
Частота холостого хода:	11000 об/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	273 x 139 x 106 мм
Тип выключателя:	широкая клавиша
Вес:	1,8–3,0 кг
Шнур питания:	2,5 м

Варианты комплектаций

9558HPG: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, шлиф. диск.

9558HNRK: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, шлиф. диск, отрезной диск 125x2,5 (5 шт.) D-25373.

GA5034

УШМ 125 мм, 720 Вт

Угловая шлифовальная машина 125 мм.

- Лабиринтная конструкция предотвращает попадание мусора в двигатель.
- Специальный лак защищает двигатель от попадания пыли и мусора, что увеличивает ресурс двигателя.
- Специально обработанные зубчатые шестерни для длительного срока службы.
- Боковая рукоятка расположена под углом 20° для дополнительного комфорта и контроля.



Потребляемая мощность:	840 Вт
Диаметр диска:	125 мм
Частота холостого хода:	11000 об/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	273 x 139 x 106 мм
Тип выключателя:	широкая клавиша
Вес:	1,8–3,0 кг
Шнур питания:	2,5 м

Комплектация

GA5034: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, диск шлифовальный

GA5030/GA5030K/GA5030R

УШМ 125 мм, 720 Вт

Угловая шлифовальная машина 125 мм.

- Лабиринтная конструкция предотвращает попадание мусора в двигатель.
- Специальный лак защищает двигатель от попадания пыли и мусора, что увеличивает ресурс двигателя.
- Специально обработанные зубчатые шестерни для длительного срока службы.
- Боковая рукоятка расположена под углом 20° для дополнительного комфорта и контроля.
- Функция антирестарта (только в модели GA5030R)



Потребляемая мощность:	720 Вт
Диаметр диска:	125 мм
Частота холостого хода:	11000 об/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	266 x 138 x 103 мм
Тип выключателя:	слайдерный
Вес:	1,92–3,07 кг
Шнур питания:	2,5 м

Варианты комплектаций

GA5030: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, шлиф. диск.

GA5030K: кейс, ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, шлиф. диск.

GA5030R: антирестарт, ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, шлиф. диск.

GA5030X5: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, шлиф. диск, отрезной диск 125x1,2 (5 шт.) D-25557.

GA5030X3: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, шлиф. диск, отрезной диск 125x0,8 (5 шт.) B-45808.



Угловые шлифовальные машины | 125 мм

УШМ с диском 125 мм									
Модель	Питание / мощность	Диск, мм	Тип клавиши	Регулировка оборотов	Обороты холостого хода, об/мин	Технологии в инструменте	Функционал	Габаритные размеры, мм	Вес (EPTA) , кг
Платформа аккумуляторных УШМ XGT 40 В									
GA029G	40 В	125	Широкая клавиша	есть	3000-8500	BL, XPT, AFT, AWS	Плавный пуск, тормоз двигателя	413 x 140 x 156	3,0-4,5
GA023G	40 В	125	Слайдерный	есть	3000-8500	BL, XPT, AFT, AWS	Плавный пуск, тормоз двигателя	413 x 140 x 156	3,0-4,4
GA013G	40 В	125	Широкая клавиша	-	8500	BL, XPT, AFT	Плавный пуск, тормоз двигателя	398 x 140 x 156	3,0-3,6
GA005G	40 В	125	Слайдерный	-	8500	BL, XPT, AFT	Плавный пуск, тормоз двигателя	398 x 140 x 156	2,9-3,5
Платформа аккумуляторных УШМ LXT 18 В									
DGA519 (X-LOCK)	18 В	125	Широкая клавиша	есть	3000-8500	BL, XPT, ADT, AFT, AWS	Плавный пуск, тормоз двигателя	396 x 140 x 147	2,5-3,1
DGA518	18 В	125	Широкая клавиша	есть	3000-8500	BL, XPT, ADT, AFT, AWS	Плавный пуск, тормоз двигателя	368 x 140 x 151	2,4-3,1
DGA517	18 В	125	Широкая клавиша	есть	3000-8500	BL, XPT, ADT, AFT	Плавный пуск, тормоз двигателя	382 x 140 x 151	2,4-3,1
DGA512	18 В	125	Слайдерный	есть	3000-8500	BL, XPT, ADT, AFT, AWS	Плавный пуск	382 x 140 x 151	2,3-3,0
DGA511	18 В	125	Слайдерный	есть	3000-8500	BL, XPT, ADT, AFT	Плавный пуск	382 x 140 x 151	2,3-3,0
DGA508	18 В	125	Широкая клавиша	-	8500	BL, XPT, ADT, AFT	Плавный пуск, тормоз двигателя	362 x 140 x 151	2,4-2,6
DGA506	18 В	125	Слайдерный	-	8500	BL, XPT, ADT, AFT	Плавный пуск, тормоз двигателя	362 x 140 x 151	2,3-2,6
DGA505	18 В	125	Широкая клавиша	-	8500	BL, XPT, ADT, AFT	Плавный пуск	362 x 140 x 151	2,3-2,6
DGA504	18 В	125	Слайдерный	-	8500	BL, XPT, ADT, AFT	Плавный пуск	362 x 140 x 145	2,5-2,7
Сетевые УШМ 125 мм (больше 1000 Вт)									
GA5021C	1450	125	Широкая клавиша	-	10000	Двойная изоляция, SJS	Плавный пуск, поддержание заданных оборотов	390 x 139 x 120	2,9-4,1
GA5021C	1050	125	Широкая клавиша	-	12000	Двойная изоляция, SJS	-	384 x 139 x 120	2,7-3,9
9565CR	1400	125	Слайдерный	-	12000	Двойная изоляция, SJS	Плавный пуск, поддержание заданных оборотов	299 x 139 x 103	2,4-3,5
9565CV	1400	125	Слайдерный	есть	2800-12000	Двойная изоляция, SJS	Плавный пуск, поддержание заданных оборотов	299 x 139 x 103	2,4-3,5
9565PCV	1400	125	Широкая клавиша	есть	2800-12000	Двойная изоляция, SJS	Плавный пуск, поддержание заданных оборотов	307 x 139 x 103	2,4-3,5
9565CVL (для камня)	1400	125	Слайдерный	есть	2000-7800	Двойная изоляция, SJS	Плавный пуск, поддержание заданных оборотов	311 x 80 x 114	2,6
GA5040C	1400	125	Слайдерный	есть	2800-11000	Двойная изоляция, SJS II	Плавный пуск, поддержание заданных оборотов	303 x 140 x 116	2,5-3,6
GA5050R	1300	125	Широкая клавиша	-	11000	Двойная изоляция	Плавный пуск	325 x 140 x 117	2,5-2,8
9562CH	1200	125	Слайдерный	-	11000	Двойная изоляция, SJS	Плавный пуск, поддержание заданных оборотов	289 x 139 x 103	1,8-2,3
9562CVH	1400	125	Слайдерный	есть	2800-12000	Двойная изоляция, SJS	Плавный пуск, поддержание заданных оборотов	289 x 139 x 103	1,8-2,3
9565H	1100	125	Слайдерный	-	12000	Двойная изоляция	-	299 x 139 x 103	2,3-3,4
GA5040R	1100	125	Слайдерный	-	11000	Двойная изоляция, SJS II	Плавный пуск	303 x 140 x 116	2,5-3,6
Сетевые УШМ 125 мм (до 1000 Вт)									
9558HN	840	125	Слайдерный	-	11000	Двойная изоляция	-	303 x 140 x 116	1,8-3,0
9558HPG	840	125	Широкая клавиша	-	11000	Двойная изоляция	-	273 x 139 x 106	1,8-3,0
GA5034	720	125	Широкая клавиша	-	11000	Двойная изоляция	-	273 x 139 x 106	1,8-3,0
GA5030	720	125	Широкая клавиша	-	11000	Двойная изоляция	-	266 x 138 x 103	1,9-3,0

GA035G

XGT 40 V max

Аккумулятор. УШМ 150 мм

Мощная угловая шлифовальная машина 150 мм с бесщеточным двигателем для продолжительной тяжелой работы.

- Улучшенная защита от пыли и влаги (технология XPT).
- Превосходная производительность и эффективность.
- Новый кожух не требует инструментов и позволяет быстро и легко регулировать положение.
- Технология AFT (технология активной обратной связи) отключает двигатель при заклинивании диска или рывков.
- Электрический тормоз для максимальной производительности.
- Функция защиты от случайного запуска, плавный пуск.

Новинка



Диаметр диска:	150 мм
Частота холостого хода:	8500 об/мин
Тип выключателя:	слайдерный
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	398 x 171 x 156 мм
Вес (EPTA):	3,0-3,7 кг

Варианты комплектаций

GA035GZ: кожух защитный, боковая рукоятка, ключ, диск.

GA036G

XGT 40 V max

Аккумулятор. УШМ 150 мм

Мощная угловая шлифовальная машина 150 мм с бесщеточным двигателем, широкой клавишей для продолжительной тяжелой работы.

- Улучшенная защита от пыли и влаги (технология XPT).
- Превосходная производительность и эффективность.
- Новый кожух не требует инструментов и позволяет быстро и легко регулировать положение.
- Технология AFT (технология активной обратной связи) отключает двигатель при заклинивании диска или рывков.
- Электрический тормоз для максимальной производительности.
- Функция защиты от случайного запуска, плавный пуск.

Новинка



Диаметр диска:	150 мм
Частота холостого хода:	8500 об/мин
Тип выключателя:	широкая клавиша
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	398 x 171 x 156 мм
Вес (EPTA):	3,0-3,7 кг

Варианты комплектаций

GA036GZ: кожух защитный, боковая рукоятка, ключ, диск.



Угловая шлифовальная машина GA6021C

GA6021C для дисков 150 мм
GA5021C для дисков 125 мм



Технология SJS
Защищает двигатель от ударных нагрузок (например при заклинивании диска).



Армированный якорь



Порошковое покрытие статора



Лабиринтная конструкция и пыленепроницаемый шарикоподшипник

Электронное управление
Функция защиты от перезапуска



Индикация, что инструмент подключен к сети



Мигающий красный цвет предупреждает о том, что активирована функция AntiRestart.



GA6021C

УШМ 150 мм, 1450 Вт

Мощная угловая шлифовальная машина 150 мм с функцией SJS II и плавным пуском.

- Система SJS II для защиты от рывков обеспечивает плавную и комфортную работу.
- Защита от повторного пуска.
- Надежная пыленепроницаемая конструкция корпуса.
- Постоянный контроль скорости под нагрузкой.
- Удлиненная рукоятка для удобства работы.
- Регулировка кожуха без инструмента.
- Плавный пуск.



Потребляемая мощность:	1450 Вт
Диаметр диска:	150 мм
Частота холостого хода:	9000 об/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	390 x 169 x 120 мм
Вес:	3,0-3,5 кг
Шнур питания:	2,5 м

Комплектация

GA6021C: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, диск шлифовальный

GA6021

УШМ 150 мм, 1050 Вт

Мощная угловая шлифовальная машина 150 мм с функцией SJS.

- Система SJS для защиты от рывков обеспечивает плавную и комфортную работу.
- Большой триггерный переключатель прост для работы в перчатках.
- Надежная пыленепроницаемая конструкция корпуса.
- Удлиненная рукоятка для удобства работы.
- Регулировка кожуха без инструмента.



Потребляемая мощность:	1050 Вт
Диаметр диска:	150 мм
Частота холостого хода:	10000 об/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	384 x 172 x 120 мм
Вес:	2,8-3,2 кг
Шнур питания:	2,5 м

Комплектация

GA6021: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, диск шлифовальный

GA6040C



УШМ 150 мм, 1400 Вт, с регулировкой

Мощная угловая шлифовальная машина 150 мм с функцией SJS II, плавным пуском и регулировкой оборотов.

- Система SJS II для защиты от рывков обеспечивает плавную и комфортную работу.
- Защита от повторного пуска.
- Регулировка скорости.
- Постоянный контроль скорости под нагрузкой.
- Слайдерный выключатель.
- Регулировка кожуха без инструмента.



Потребляемая мощность:	1400 Вт
Диаметр диска:	150 мм
Частота холостого хода:	4000-9000 об/мин
Тип выключателя:	слайдерный тип
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	307 x 171 x 116 мм
Вес:	2,5-2,9 кг
Шнур питания:	2,5 м

Комплектация

ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, диск шлифовальный

GA6040R



УШМ 150 мм, 1100 Вт

Мощная угловая шлифовальная машина 150 мм с функцией SJS II и плавным пуском.

- Система SJS II для защиты от рывков обеспечивает плавную и комфортную работу.
- Защита от повторного пуска.
- Плавный пуск.
- Регулировка кожуха без инструмента.
- Слайдерный переключатель.



Потребляемая мощность:	1100 Вт
Диаметр диска:	150 мм
Частота холостого хода:	9000 об/мин
Тип выключателя:	слайдерный тип
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	303 x 171 x 116 мм
Вес:	2,5-2,9 кг
Шнур питания:	2,5 м

Комплектация

ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, диск шлифовальный

9566PCV/9566CV



УШМ 150 мм, 1400 Вт, с регулировкой

Мощная угловая шлифовальная машина 150 мм с функцией SJS II, плавным пуском и регулировкой оборотов.

- Система SJS II для защиты от рывков обеспечивает плавную и комфортную работу.
- Ручная регулировка оборотов.
- Постоянный контроль скорости под нагрузкой.
- Спиральные конические зубчатые шестерни для меньшей вибрации и более эффективной передачи крутящего момента.
- Регулировка кожуха без инструмента.
- Плавный пуск.



Потребляемая мощность:	1400 Вт
Диаметр диска:	150 мм
Частота холостого хода:	4000-10 000 об/мин
Тип выключателя:	широкая клавиша/слайдерный тип
Габариты (Д x Ш x В):	307 x 169 x 103/299 x 169 x 103 мм
Вес:	2,4-2,8 кг
Шнур питания:	2,5 м

Комплектация

ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, диск шлифовальный

9566PC/9566C



УШМ 150 мм, 1400 Вт

Мощная угловая шлифовальная машина 150 мм с функцией SJS и плавным пуском.

- Система SJS для защиты от рывков обеспечивает плавную и комфортную работу.
- Постоянный контроль скорости под нагрузкой.
- Спиральные конические зубчатые шестерни для меньшей вибрации и более эффективной передачи крутящего момент.
- Регулировка кожуха без инструмента.



Потребляемая мощность:	1400 Вт
Диаметр диска:	150 мм
Частота холостого хода:	10 000 об/мин
Тип выключателя:	широкая клавиша/слайдерный тип
Габариты (Д x Ш x В):	307 x 169 x 103/299 x 169 x 103 мм
Вес:	2,4-2,8 кг
Шнур питания:	2,5 м

Варианты комплектаций

9566PC: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, диск шлифовальный

9566C: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка, диск шлифовальный



УШМ с диском 150 мм									
Модель	Питание / Мощность	Диск, мм	Тип клавиши	Регулировка оборотов	Обороты холостого хода, об/мин	Технологии в инструменте	Функционал	Габаритные размеры, мм	Вес (EPTA), кг
Платформа аккумуляторных УШМ XGT 40 В									
GA035G	40 В	150	Слайдерный	есть	8500	BL, XPT, AFT	Плавный пуск, тормоз двигателя	398 x 171 x 156	3,0-3,7
GA036G	40 В	150	Широкая клавиша	есть	8500	BL, XPT, AFT	Плавный пуск, тормоз двигателя	398 x 171 x 156	3,0-3,7
Сетевые УШМ 150 мм									
GA6021C	1450	150	Широкая клавиша	-	9000	Двойная изоляция, SJS	Плавный пуск, поддержание заданных оборотов	390 x 169 x 120	3,0-3,5
GA6021	1050	150	Широкая клавиша	-	9000	Двойная изоляция, SJS	-	384 x 172 x 120	2,8-3,2
GA6040C	1400	150	Слайдерный	есть	4000-9000	Двойная изоляция, SJS II	Плавный пуск, поддержание заданных оборотов	307 x 171 x 116	2,5-2,9
GA6040R	1100	150	Слайдерный	-	9000	Двойная изоляция, SJS II	Плавный пуск	307 x 171 x 116	2,5-2,9
9566PCV	1400	150	Широкая клавиша	есть	4000-9000	Двойная изоляция, SJS	Плавный пуск, поддержание заданных оборотов	307 x 169 x 103	2,4-2,8
9566CV	1400	150	Слайдерный	есть	4000-9000	Двойная изоляция, SJS	Плавный пуск, поддержание заданных оборотов	299 x 169 x 103	2,4-2,8
9566PC	1400	150	Широкая клавиша	есть	10000	Двойная изоляция, SJS	Плавный пуск	307 x 169 x 103	2,4-2,8
9566C	1400	150	Слайдерный	есть	10000	Двойная изоляция, SJS	Плавный пуск	299 x 169 x 103	2,4-2,8



GA037G

XGT 40 V max

Аккумулятор. УШМ 180 мм

Мощная угловая шлифовальная машина 180 мм с бесщеточным двигателем, широкой клавишей для продолжительной тяжелой работы.

- Улучшенная защита от пыли и влаги (технология XPT).
- Превосходная производительность и эффективность.
- Новый кожух не требует инструментов и позволяет быстро и легко регулировать положение.
- Технология AFT (технология активной обратной связи) отключает двигатель при заклинивании диска или рывков.
- Функция защиты от случайного запуска, плавный пуск.
- Технология AWS для беспроводной работы с пылесосом по Bluetooth-каналу.

Новинка



Диаметр диска:	180 мм
Частота холостого хода:	7800 об/мин
Тип выключателя:	широкая клавиша
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	497 x 200 x 156 мм
Вес (EPTA):	4,4-5,4 кг

Варианты комплектаций

GA037GZ: кожух защитный, боковая рукоятка, ключ, диск.

DGA700

LXT 2 x 18V

Аккумулятор. УШМ 180 мм

Мощная УШМ 180 мм с бесщеточным двигателем и улучшенной системой защиты от пыли и влаги.

- Автоматическая регулировка скорости и крутящего момента в зависимости от нагрузки (ADT).
- Автоматическое отключение инструмента при внезапной отдаче или остановке диска (AFT).
- Технология защиты (XPT) с повышенной устойчивостью к пыли, мусору и жидкостям.
- Функция защиты от случайного запуска, плавный пуск, электронная регулировка оборотов.



Диаметр диска:	180 мм
Частота холостого хода:	7800 об/мин
Напряжение питания:	2 x 18 В
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	499 x 250 x 158 мм
Вес (EPTA):	5,0-6,0 кг

Варианты комплектаций

DGA700Z: кожух, ключ, боковая рукоятка.

DGA701

LXT 2 x 18V

Аккумулятор. УШМ 180 мм

Мощная УШМ 180 мм с бесщеточным двигателем и Bluetooth®-системой автоматического запуска пылесоса.

- Автоматическая регулировка скорости и крутящего момента в зависимости от нагрузки (ADT).
- Автоматическое отключение инструмента при внезапной отдаче или остановке диска (AFT).
- Технология защиты (XPT) с повышенной устойчивостью к пыли, мусору и жидкостям.
- Функция защиты от случайного запуска, плавный пуск, электронная регулировка оборотов.

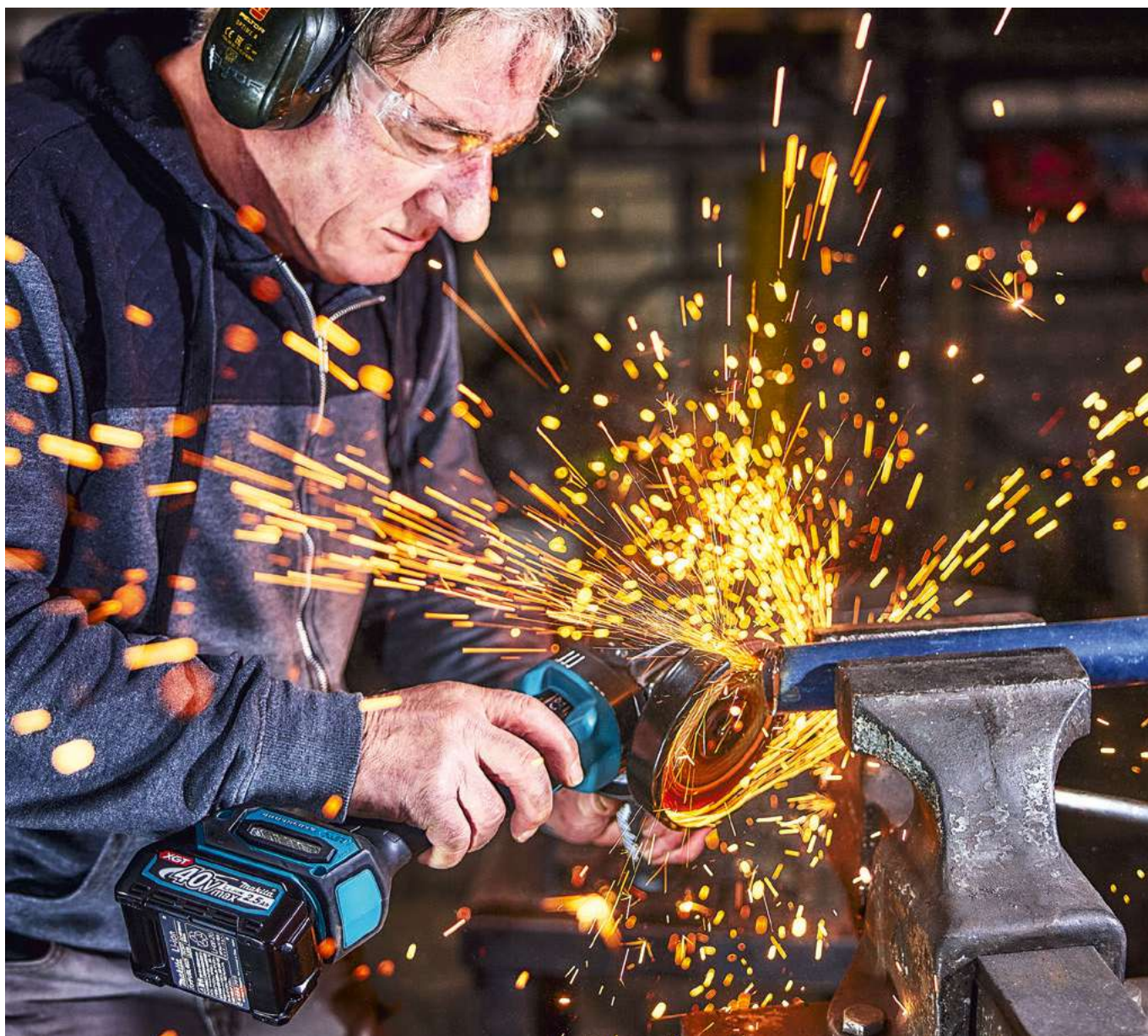


Bluetooth

Диаметр диска:	180 мм
Частота холостого хода:	7800 об/мин
Напряжение питания:	2 x 18 В
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	499 x 250 x 158 мм
Вес (EPTA):	5,0-6,0 кг

Варианты комплектаций

DGA701Z: кожух, ключ, боковая рукоятка.
DGA701ZU: кожух, ключ, боковая рукоятка, Bluetooth®-модуль.



Мощная УШМ с диском 180 мм для тяжелых работ.

GA7082

Улучшенная охлаждающая способность за счет увеличения диаметра вентилятора с 80 до 86 мм

Двигатель разработан для тяжелых условий эксплуатации

Широкая клавиша блокировки шпинделя для удобства оператора при работе в перчатках

Большой переключатель с предохранительным рычагом с возможностью блокировки

Изменение дизайна корпуса редуктора для лучшего охлаждения при выполнении тяжелых работ

Быстрая замена щеток

Боковая рукоятка расположена ближе к центру вращения колеса, что обеспечивает превосходную маневренность и балансировку во время работы



GA7082

УШМ 180 мм, 2700 Вт

Мощная угловая шлифовальная машина 180 мм.

- Высокая степень защиты от пыли и влаги.
- Спиральные конические зубчатые шестерни для более плавного вращения и эффективной передачи крутящего момента.
- Большие сервисные окна для замены щеток.
- Рукоятка устанавливается в 3 положения для удобства работы.

Новинка



Потребляемая мощность:	2700 Вт
Диаметр диска:	180 мм
Частота холостого хода	8500 об/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	450 x 200 x 145 мм
Вес:	6,0 - 6,5 кг
Шнур питания:	2,5 м

Комплектация

GA7082: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка.



GA7061R

УШМ 180 мм, 2200 Вт

Мощная угловая шлифовальная машина 180 мм с функцией SJS II и плавным пуском.

- Система SJS II для защиты от рывков обеспечивает плавную и комфортную работу.
- Защита от повторного пуска.
- Спиральные конические зубчатые шестерни для более плавного вращения и эффективной передачи крутящего момента.
- Рукоятка устанавливается в 3 положениях для удобства работы.
- Плавный пуск.



Потребляемая мощность:	2200 Вт
Диаметр диска:	180 мм
Частота холостого хода:	8500 об/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	450 x 200 x 145 мм
Вес:	5,57–6,08 кг
Шнур питания:	2,5 м

Варианты комплектаций

GA7061R: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка.

GA7050

УШМ 180 мм, 2000 Вт

Мощная угловая шлифовальная машина 180 мм.

- Высокая степень защиты от пыли и влаги.
- Спиральные конические зубчатые шестерни для более плавного вращения и эффективной передачи крутящего момента.
- Большие сервисные щетки для замены щеток.
- Рукоятка устанавливается в 3 положениях для удобства работы.



Потребляемая мощность:	2000 Вт
Диаметр диска:	180 мм
Частота холостого хода:	8500 об/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	432 x 200 x 132 мм
Вес:	3,98–5,0 кг
Шнур питания:	2,5 м

Варианты комплектаций

GA7050: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка.

GA7020SF

УШМ 180 мм, 2200 Вт

Угловая шлифовальная машина 180 мм с плавным пуском.

- Спиральные конические зубчатые шестерни для более плавного вращения и эффективной передачи крутящего момента.
- Зигзагообразный лак защищает катушку якоря от пыли и мусора.
- Поворотная задняя ручка для повышенного комфорта.
- Суперфланец для удобной замены диска (требуется меньше усилий для затяжки и ослабления зажимной гайки).
- Плавный пуск.



Потребляемая мощность:	2200 Вт
Диаметр диска:	180 мм
Частота холостого хода:	8500 об/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	473 x 200 x 140 мм
Вес:	5,69–6,19 кг
Шнур питания:	2,5 м

Варианты комплектаций

GA7020SF: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка.



Угловые шлифовальные машины | 180 мм

УШМ с диском 180 мм									
Модель	Питание / мощность	Диск, мм	Тип клавиши	Регулировка оборотов	Обороты холостого хода, об/мин	Технологии в инструменте	Функционал	Габаритные размеры, мм	Вес (ЕРТА), кг
Платформа аккумуляторных УШМ XGT 40 В									
GA037G	40 В	180	Широкая клавиша	-	7800	BL, XPT, AFT, AWS	Плавный пуск, тормоз двигателя	497 x 200 x 156	4,4-5,4
Платформа аккумуляторных УШМ LXT 2x18 В (36 В)									
DGA701	2x18 В	180	Широкая клавиша	-	7800	BL, XPT, ADT, AFT, AWS	Плавный пуск, тормоз двигателя	499 x 250 x 158	5,0-6,0
DGA700	2x18 В	180	Широкая клавиша	-	7800	BL, XPT, ADT, AFT	Плавный пуск, тормоз двигателя	499 x 250 x 158	5,0-6,0
Сетевые УШМ 180 мм									
GA7082	2700	180	Широкая клавиша	-	8500	Двойная изоляция	Расцепляющая муфта	450 x 200 x 145	5,5-6,0
GA7061R	2200	180	Широкая клавиша	-	8600	Двойная изоляция, SJS II	Плавный пуск	450 x 200 x 145	5,5-6,0
GA7020S	2200	180	Широкая клавиша	-	8500	Двойная изоляция	Плавный пуск	473 x 200 x 140	5,6-6,1
GA7050	2000	180	Широкая клавиша	-	8500	Двойная изоляция	-	432 x 200 x 132	3,9-5,0



Аккумуляторная УШМ GA038GZ



Высокая мощность инструмента на 15 %
быстрее чем предыдущая модель

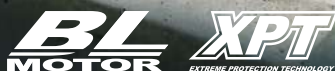
Резка бетона
Глубина реза: 30 мм
Аккумулятор BL4050F
Длина реза - 5 м



Включите инструмент

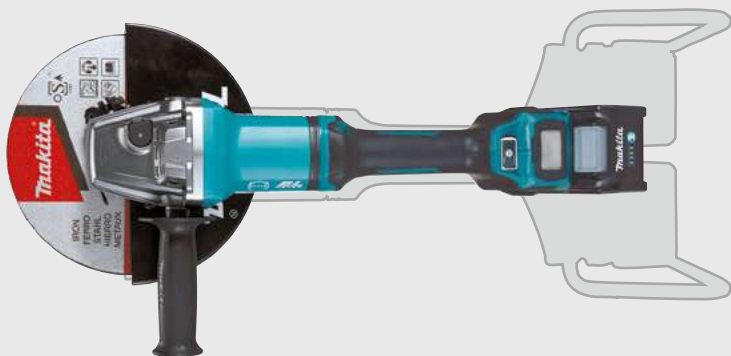


Пылесос включится
автоматически

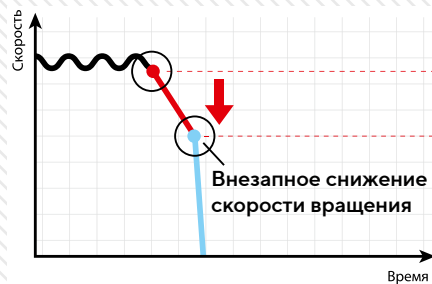


Повышенная маневренность

Более легкая конструкция, чем предыдущая модель, которая достигается при использовании одной батареи XGT



Выключает инструмент, если скорость вращения внезапно замедляется (при заклинивании диска)



Быстрая остановка диска максимизирует производительность и повышает безопасность оператора

Новый защитный кожух с регулировкой без инструментов оптимизирован для большей глубины реза.



Широкая клавиша включения и узкий хват позволяет лучше контролировать работу инструментом



Функция антирестарта

Даже если батарея вставлена, инструмент не запустится если переключатель находится в положении включено.

GA038G

XGT 40 V max

Аккумуляторная УШМ 230 мм

Мощная угловая шлифовальная машина 230 мм с бесщеточным двигателем, широкой клавишей для продолжительной тяжелой работы.

- Улучшенная защита от пыли и влаги (технология XPT).
- Новый кожух не требует инструментов и позволяет быстро и легко регулировать положение.
- Технология AFT (технология активной обратной связи) отключает двигатель при заклинивании диска или рывков.
- Функция защиты от случайного запуска, плавный пуск.
- Технология AWS для беспроводной работы с пылесосом по Bluetooth-каналу.

Новинка



Диаметр диска:	230 мм
Частота холостого хода:	6600 об/мин
Тип выключателя:	широкая клавиша
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	497 x 250 x 156 мм
Вес (ЕРТА):	4,6-7,4 кг

Варианты комплектаций

GA038GZ: кожух защитный, боковая рукоятка, ключ, диск.

DGA900

LXT 2 x 18 V

Аккумуляторная УШМ 230 мм

Мощная УШМ 230 мм с бесщеточным двигателем и электронной регулировкой оборотов.

- Автоматическая регулировка скорости и крутящего момента в зависимости от нагрузки (ADT).
- Автоматическое отключение инструмента при внезапной отдаче или остановке диска (AFT).
- Технология защиты (XPT) с повышенной устойчивостью к пыли, мусору и жидкостям.
- Функция защиты от случайного запуска, плавный пуск, электронная регулировка оборотов.



Диаметр диска:	230 мм
Частота холостого хода:	6000 об/мин
Напряжение питания:	2 x 18 В
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	499 x 250 x 158 мм
Вес (ЕРТА):	5,2-8,0 кг

Варианты комплектаций

DGA900Z: кожух, ключ, боковая рукоятка.

DGA901

LXT 2 x 18 V

Аккумуляторная УШМ 230 мм

Мощная УШМ 230 мм с бесщеточным двигателем и Bluetooth®-системой автоматического запуска пылесоса.

- Автоматическая регулировка скорости и крутящего момента в зависимости от нагрузки (ADT).
- Автоматическое отключение инструмента при внезапной отдаче или остановке диска (AFT).
- Технология защиты (XPT) с повышенной устойчивостью к пыли, мусору и жидкостям.
- Защита от случайного запуска, плавный пуск, электронная регулировка оборотов.



Bluetooth

Диаметр диска:	230 мм
Частота холостого хода:	6000 об/мин
Напряжение питания:	2 x 18 В
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	499 x 250 x 158 мм
Вес (ЕРТА):	5,2-8,0 кг

Варианты комплектаций

DGA901ZU: кожух, ключ, боковая рукоятка, Bluetooth®-модуль.

GA9080X1

УШМ, 230 мм, 2700 Вт

Мощная угловая шлифовальная машина 230 Вт для тяжелых условий эксплуатации.

- Высокая степень защиты от пыли и влаги.
- Спиральные конические зубчатые шестерни для более плавного вращения и эффективной передачи крутящего момента.
- Антивибрационная рукоятка для повышенного комфорта.
- Плавный пуск и антирестарт делают работу более безопасной.
- Большие сервисные окна для замены щеток.
- Рукоятка устанавливается в 3 положения для удобства работы.

Новинка



Потребляемая мощность:	2700 Вт
Диаметр диска:	230 мм
Частота холостого хода:	6600 об/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	
Вес:	6,5 кг
Шнур питания:	2,5 м

Комплектация

GA9080X1: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка.

GA9082

УШМ, 230 мм, 2700 Вт

Мощная угловая шлифовальная машина 230 Вт для тяжелых условий эксплуатации.

- Высокая степень защиты от пыли и влаги.
- Спиральные конические зубчатые шестерни для более плавного вращения и эффективной передачи крутящего момента.
- Большие сервисные окна для замены щеток.
- Рукоятка устанавливается в 3 положения для удобства работы.

Новинка



Потребляемая мощность:	2700 Вт
Диаметр диска:	230 мм
Частота холостого хода:	6600 об/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	
Вес:	6,1 кг
Шнур питания:	2,5 м

Комплектация

GA9082: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка.

GA9040SFK / 9040SF01

УШМ, 230 мм, 2600 Вт

Мощная угловая шлифовальная машина 230 мм с плавным пуском для тяжелых условий эксплуатации.

- Механизм защиты от ударных нагрузок благодаря муфте ограничения крутящего момента.
- Зигзагообразный лак защищает катушку якоря от пыли и мусора.
- Поворотная задняя ручка для повышенного комфорта.
- Суперфланец для удобной замены диска (требуется меньше усилий для затяжки и ослабления зажимной гайки).
- Плавный пуск.



Потребляемая мощность:	2600 Вт
Диаметр диска:	230 мм
Частота холостого хода:	6600 об/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	503 x 250 x 140 мм
Вес:	6,65-8,94 кг
Шнур питания:	2,5 м

Варианты комплектаций

GA9040SFK: кейс, ключ, кожух защитный, боковая рукоятка антивибр.

9040SF01: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка антивибр.

Мощная УШМ с диском 230 мм с антивибрационной поворотной рукояткой.

GA9080X1

Улучшенная охлаждающая способность за счет увеличения диаметра вентилятора с 80 до 86 мм и изменение дизайна корпуса редуктора

Мощный двигатель 2700 Вт для длительной работы



Большой переключатель с предохранительным рычагом с возможностью блокировки удобно работать, клавиша включения находится под пальцами оператора

Прорезиненная боковая рукоятка для еще большего снижения вибрации. Боковая рукоятка расположена ближе к центру вращения диска, что обеспечивает превосходную маневренность и хороший баланс при работе

Антивибрационная задняя рукоятка для удобства работы по резки или шлифовки

GA9030SFK1 /9030SF01

УШМ, 230 мм, 2400 Вт

Мощная угловая шлифовальная машина 230 мм с плавным пуском для тяжелых условий эксплуатации.

- Механизм защиты от ударных нагрузок благодаря муфте ограничения крутящего момента.
- Зигзагообразный лак защищает катушку якоря от пыли и мусора.
- Поворотная задняя ручка для повышенного комфорта.
- Суперфланец для удобной замены диска (требуется меньше усилий для затяжки и ослабления зажимной гайки).
- Плавный пуск.



Потребляемая мощность:	2400 Вт
Диаметр диска:	230 мм
Частота холостого хода:	6600 об/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	503 x 250 x 140 мм
Вес:	6,27-8,56 кг
Шнур питания:	2,5 м

Варианты комплектаций

GA9030SFK1: кейс, ключ, кожух защитный, боковая рукоятка.

9030SF01: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка.

GA9020SFK /9020SF

УШМ, 230 мм, 2200 Вт

Угловая шлифовальная машина 230 мм с плавным пуском.

- Спиральные конические зубчатые шестерни для более плавного вращения и эффективной передачи крутящего момента.
- Большая резиновая накладка на редукторе для защиты от повреждений.
- Суперфланец для удобной замены диска (требуется меньше усилий для затяжки и ослабления зажимной гайки).
- Плавный пуск.



Потребляемая мощность:	2200 Вт
Диаметр диска:	230 мм
Частота холостого хода:	6600 об/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	472 x 249 x 140 мм
Вес:	5,85-8,14 кг
Шнур питания:	2,5 м

Варианты комплектаций

GA9020SFK: кейс, ключ, кожух защитный, боковая рукоятка антивibr.

9020SF: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка антивibr.

GA9020

УШМ, 230 мм, 2200 Вт

Угловая шлифовальная машина 230 мм с плавным пуском.

- Спиральные конические зубчатые шестерни для более плавного вращения и эффективной передачи крутящего момента.
- Зигзагообразный лак защищает катушку якоря от пыли и мусора.
- Большая резиновая накладка на редукторе для защиты от повреждений.



Потребляемая мощность:	2200 Вт
Диаметр диска:	230 мм
Частота холостого хода:	6000 об/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	473 x 249 x 140 мм
Вес:	5,76-8,05 кг
Шнур питания:	2,5 м

Комплектация

GA9020: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка.

GA9060



УШМ, 230 мм, 2200 Вт

Угловая шлифовальная машина 230 мм.

- Спиральные конические зубчатые шестерни для более плавного вращения и эффективной передачи крутящего момента.
- Рукоятка устанавливается в 3 положения для удобства работы.



Потребляемая мощность:	2200 Вт
Диаметр диска:	230 мм
Частота холостого хода:	6600 об/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	450 x 250 x 145 мм
Вес:	5,5-7,86 кг
Шнур питания:	2,5 м

Комплектация

GA9060: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка.

9069



УШМ, 230 мм, 2000 Вт

Угловая шлифовальная машина 230 мм.

- Лабиринтная конструкция имеет сложную серию каналов для предотвращения проникновения пыли и мусора в двигатель.
- Установка боковой рукоятки в 3 положениях.



Потребляемая мощность:	2000 Вт
Диаметр диска:	230 мм
Частота холостого хода:	6600 об/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	458 x 250 x 139 мм
Вес:	4,2-5,1 кг
Шнур питания:	2,5 м

Комплектация

9069: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка.

GA9050



УШМ, 230 мм, 2200 Вт

Угловая шлифовальная машина 230 мм.

- Самая компактная в своем классе.
- Компактный корпус редуктора увеличивает глубину реза на 4 мм.
- Лабиринтная конструкция имеет сложную серию каналов для предотвращения проникновения пыли и мусора в двигатель.
- Зигзагообразный лак защищает катушку якоря от пыли и мусора.



Потребляемая мощность:	2200 Вт
Диаметр диска:	230 мм
Частота холостого хода:	6600 об/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	432 x 250 x 132 мм
Вес:	4,64-6,94 кг
Шнур питания:	2,5 м

Комплектация

GA9050: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка.

GA9010C



УШМ, 230 мм, 1800 Вт

Угловая шлифовальная машина 230 мм с плавным пуском.

- Лабиринтная конструкция имеет сложную серию каналов для предотвращения проникновения пыли и мусора в двигатель.
- Зигзагообразный лак защищает катушку якоря от пыли и мусора.
- Плавный пуск обеспечивает постепенное увеличение скорости в начале работы, чтобы устранить удар при запуске.
- Плавный пуск.



Потребляемая мощность:	1800 Вт
Диаметр диска:	230 мм
Частота холостого хода:	6000 об/мин
Габаритные размеры (Д x Ш x В):	453 x 250 x 137 мм
Вес:	4,36-6,65 кг
Шнур питания:	2,5 м

Комплектация





GA9010C: ключ, кожух защитный, боковая рукоятка.






УШМ с диском 230 мм

Модель	Питание / мощность	Диск, мм	Тип клавиши	Регулировка оборотов	Обороты холостого хода, об/мин	Технологии в инструменте	Функционал	Габаритные размеры, мм	Вес (EPTA), кг
Платформа аккумуляторных УШМ XGT 40 В									
GA038G	40 В	230	Широкая клавиша	-	6600	BL, XPT, AFT, AWS	Плавный пуск, тормоз двигателя	497 x 250 x 156	4,6-7,4
Платформа аккумуляторных УШМ LXT 2x18 В (36 В)									
DGA901	2x18 В	230	Широкая клавиша	-	6600	BL, XPT, ADT, AFT, AWS	Плавный пуск, тормоз двигателя	499 x 250 x 158	5,2 8,0
DGA900	2x18 В	230	Широкая клавиша	-	6600	BL, XPT, ADT, AFT	Плавный пуск, тормоз двигателя	499 x 250 x 158	5,2 8,0
Сетевые УШМ 230 мм									
GA9080	2700	230	Широкая клавиша	-	6600	Двойная изоляция, антивибрационная рукоятка	Плавный пуск, расцепляющая муфта	450 x 200 x 145	5,5-6,0
GA9082	2700	230	Широкая клавиша	-	6600	Двойная изоляция	Расцепляющая муфта	450 x 200 x 145	5,5-6,0
GA9040SF	2600	230	Широкая клавиша	-	6600	Двойная изоляция	Расцепляющая муфта, плавный пуск	503 x 250 x 140	6,6-8,9
GA9030SF	2400	230	Широкая клавиша	-	6600	Двойная изоляция	Расцепляющая муфта, плавный пуск	503 x 250 x 140	6,2-8,5
GA9020SF	2200	230	Широкая клавиша	-	6600	Двойная изоляция	Плавный пуск	472 x 249 x 140	5,8-8,1
GA9020	2200	230	Широкая клавиша	-	6600	Двойная изоляция	-	472 x 249 x 140	5,8-8,1
GA9060	2200	230	Широкая клавиша	-	6600	Двойная изоляция	-	450 x 250 x 145	5,5-7,8
GA9069	2000	230	Широкая клавиша	-	6600	Двойная изоляция	-	458 x 250 x 139	4,2-5,1
GA9050	2000	230	Широкая клавиша	-	6600	Двойная изоляция	-	432 x 250 x 132	4,6-6,9
GA9010C	1800	230	Широкая клавиша	-	6000	Двойная изоляция	Плавный пуск, поддержание оборотов	453 x 250 x 137	4,3-6,6

Защитные кожухи для УШМ XGT 40 В

Модель УШМ (XGT 40 В)	Пазы на редукторе	Стандартный кожух	Защитный закрытый кожух для отрезных абразивных дисков	Кожух закрытый для стандартного кожуха	Кожух для штробления	Кожух для шлифования алмазной чашкой
Диаметр диска 115/125 мм						
GA005G, GA008G, GA013G, GA016G, GA023G, GA026G, GA029G, GA032G	5 пазов	 347480-2	 162557-0	 199710-5	 191G06-2	 191F81-2
Диаметр диска 150 мм						
GA035G, GA036G	5 пазов	 347776-1	 140X62-1			
Диаметр диска 180 мм						
GA037G	3 паза	 127713-9	 122914-4		 198514-2	 195386-6
Диаметр диска 180 мм						
GA038G	3 паза	 127714-7			 198379-2	 195385-8

Опорные и прижимные фланцы для аккумуляторных УШМ

Диаметр диска	Тормоз двигателя	Модель УШМ	Размер шпиделя DIN	Внутренний диаметр, мм	Внутренний фланец	Прижимная гайка	Быстрозажимная гайка (бесключевая)	Ключ для зажимной гайки
								
115/125 мм	Без тормоза двигателя	DGA450, DGA452, DGA454, DGA455, DGA461, DGA462, DGA504, DGA505, DGA511, DGA512	M14x2	22.23	224490-5	224554-5	195354-9	782402-9
		С суперфланцем DGA450, DGA452, DGA454, DGA455, DGA461, DGA462, DGA504, DGA505, DGA511, DGA512			192227-7	224543-0		
	DGA456, DGA458, DGA463, DGA464, DGA467, DGA468, GA004G, GA005G, GA012G, GA013G, DGA506, DGA508, DGA513, DGA514, DGA517, DGA518	224447-6			223554-5	195354-9		
180/230 мм	С тормозом двигателя	DGA700, DGA701, DGA900, DGA901	M14x2	22.23	224447-6	224485-8	195354-9	
		DGA700, DGA701, DGA900, DGA901 + кожух для штрбления (супер фланец)			198678-2	224485-8	-	

Боковые рукоятки для аккумуляторных УШМ

Диаметр диска	Модель УШМ	Резьба	Стандартная рукоятка	Обрезиненная рукоятка	Антивибрационная рукоятка
					
115 мм	DGA450, DGA452, DGA454, DGA455, DGA458, DGA456, DGA461, DGA462, DGA463, DGA464, DGA467, DGA468, DGA469, GA004G, GA007G, GA012G, GA015G,	M8	153489-2	158237-4	194514-0
125 мм	DGA504, DGA505, DGA506, DGA508, DGA511, DGA512, DGA513, DGA514, DGA517, DGA518, DGA519, GA005G, GA008G, GA013G, GA016G	M8	153489-2	158237-4	194514-0
180 мм	DGA700, DGA701	M14	143486-6	-	194543-3
230 мм	DGA900, DGA901	M14	143486-6	-	194543-3

Защитные кожухи для аккумуляторных УШМ LXT 18 В

Диаметр диска	Модель УШМ	Кожух с винтом	Бесключевой кожух (самозажимной)	Закрытый с 2 сторон кожух для работы с абразивными отрезными дисками	Закрытый кожух с палеотводом	Кожухи для штрбления		Кожух для шлифования алмазными чашками
								
115 мм	DGA450, DGA452, DGA454, DGA455, DGA456, DGA458, DGA461, DGA462, DGA463, DGA464, DGA467, DGA468	123098-1	123144-0	122910-2	198416-2	196845-3	-	195239-9
125 мм	DGA504, DGA505, DGA506, DGA508, DGA511, DGA512, DGA513, DGA514, DGA517, DGA518	123099-9	123145-8	122911-0	198416-2	196845-3	-	195239-9
180 мм	DGA700, DGA701	122889-7	122846-5	122914-4	-	-	198514-2	195384-0
230 мм	DGA900, DGA901	122891-0	122847-3	122913-6	-	-	198379-2	195384-0

Принадлежности для УШМ

Защитные кожухи для сетевых УШМ								
Диаметр диска	Модель УШМ	Кожух с винтом	Бесключевой кожух (самозажимной)	Закрытый с двух сторон кожух для работы абразивными отрезными дисками	Закрытый кожух с пылеотводом	Кожухи для штробления		Кожух для шлифования алмазными чашками
115 мм	GA4530, GA4530R, GA4534, GA4540, GA4540C, GA4540R, GA4541, GA4541C, GA4541R, GA4542C, GA4543C, 9554HN, 9557HN, 9557HNR, 9557HP, 9557NB, 9557NBR, 9557PB, 9564CV, 9564H, 9564HR, 9564P, 9564PC, 9564PCV	123098-1	123144-0	122910-2	198416-2	-	196845-3	195239-9
125 мм	GA5010, GA5020, GA5020C, GA5021, GA5021C, GA5030, GA5030R, GA5034, GA5040, GA5040C, GA5040R, GA5041, GA5041C, GA5041R, 9555HN, 9558HN, 9558HNR, 9558HP, 9558NB, 9558NBR, 9558PB, 9562CH, 9562CR, 9562CVH, 9562CVR, 9565C, 9565CLR, 9565CR, 9565CV, 9565CVL, 9565CVR, 9565H, 9565HR, 9565P, 9565PC, 9565PCV	123099-9	123145-8	199710-5 (только для 125 мм) 122911-0	198416-2	-	196845-3	195239-9
150 мм	GA6010, GA6020, GA6020C, GA6021, GA6021C, GA6040, GA6040C, GA6040R, 9566C, 9566CR, 9566CV, 9566PCV	123230-7	123146-6	122912-8	-	-	-	-
180 мм	GA7010C, GA7011C, GA7012C, GA7020, GA7020R, GA7020S, GA7021, GA7030, GA7030R, GA7030S, GA7031, GA7040, GA7040R, GA7040S, GA7050, GA7050R, GA7060, GA7060R, GA7061, GA7061R, GA7062, GA7062R, GA7063, GA7063R, GA7064	122889-7	122846-5	122914-4	-	-	198514-2	195385-8
230 мм	GA9010C, GA9012C, GA9020, GA9020R, (A9020S, GA9030, GA9030R, GA9030S, GA9031, GA9040, GA9040R, GA9040S, GA9050, GA9050R, GA9060, GA9060R, GA9061, GA9061R, GA9062, GA9062R, GA9063, GA9063R	122891-0	122847-3	122913-6	-	-	198379-2	195385-8
	9069		-	-	-	194044-1	-	-



Боковые рукоятки для сетевых УШМ

Диаметр диска	Модель УШМ	Резьба	Стандартная рукоятка	Оберзненная рукоятка	Антивибрационная рукоятка	D-образная рукоятка
---------------	------------	--------	----------------------	----------------------	---------------------------	---------------------



115 мм	GA4540, GA4540C, GA4540R, GA4541, GA4541C, GA4541R, 9554HN, 9557HN, 9557HNR, 9557HP, 9564CV, 9564CVR, 9564CR, 9564C, 9561CVR, 9561CR, 9564HR, 9564H, 9554HN, 9564P, 9564PC, 9564PCV	M8	153489-2	158237-4	194514-0	-
125 мм	GA5030, GA5030R, GA5034, GA5040, GA5040C, GA5040R, GA5041C, GA5041R, GA5042C, GA5043C, 9555B, 9555HN, 9558HN, 9558HNR, 9558HP, 9558NB, 9558NBR, 9565P, 9558PB, 9565CV, 9565P, 9565PC, 9565PCV	M8	153489-2	158237-4	194514-0	-
	GA5010, GA5020, GA5020C, GA5021, GA5021C					194483-5
150 мм	GA6040, GA6040C, GA6040R, 9566C, 9566CR, 9566CV, 9566CVR, 9566PCV	M8	153489-2	158237-4	194514-0	-
	GA6010, GA6011, GA6020, GA6020C, GA6021, GA6021C					194483-5
180 мм	GA7010C, GA7011C, GA7012C, GA7021, GA7050, GA7050R, GA7060, GA7060R, GA7061, GA7061R, GA7062, GA7062R, GA7063, GA7063R, GA7064	M14	152539-0	-	194543-3	-
	GA7020, GA7020R, GA7020S, GA7030, GA7030R, GA7030S, GA7031, GA7040, GA7040R, GA7040S					194684-5
	9237					455293-8
230 мм	GA9010C, GA9012C, GA9050, GA9050R, GA9060, GA9060R, GA9061, GA9061R, GA9062, GA9062R, GA9063, GA9063R	M14	152539-0	-	194543-3	-
	GA9020, GA9020R, GA9020S, GA9030, GA9030R, GA9030S, GA9031, GA9040, GA9040R, GA9040S					194684-5
	9069, 9069S, 9077, 9077SF, 9079, 9079SF					192619-0

Опорные и прижимные фланцы для сетевых УШМ

Диаметр диска	Тормоз двигателя	Размер шпинделя DIN	Внутренний диаметр, мм	Суперфланец	Внутренний фланец	Прижимная гайка	Быстрозажимная гайка (бесключевая)	Ключ прижимной		
								Изогнутая скоба	Прямая скоба	Прямой

Для УШМ с внешним диаметром фланца 47 мм



115/125 мм	Без тормоза двигателя	M14 x 2	22,23	-	224415-9	224554-5	195354-9	192567-3	782412-6	782407-9	782423-1
					224490-5	224554-5	195354-9	192567-3			
				192227-7	-	224554-5	-				
	С тормозом двигателя GA5041	M14 x 2	22,23	-	224447-6	224554-5	195354-9	192567-3			
150 мм	Без тормоза двигателя	M14 x 2	22,23	-	224415-9	224554-5	195354-9	192567-3	782412-6	782407-9	782423-1
				192227-7		224554-5					
180/230 мм	Без тормоза двигателя	M14 x 2	22,23	-	224415-9	224543-0	195354-9	192567-3	782412-6	782407-9	782423-1
					224490-5	224543-0	195354-9	192567-3			
				192227-7		224543-0					

Съемник прижимных гаек (с использованием гайковерта 1/2")



194305-9