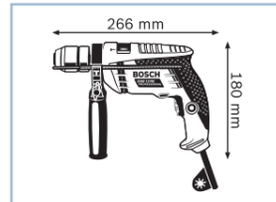


Ударная дрель**GSB 13 RE Professional****Самая компактная в своем классе**

- ▶ Очень компактная: размером с перчатку и весом всего 1,6 кг
- ▶ Рукоятка с мягкой накладкой для надежного захвата
- ▶ Надежный быстрозажимной металлический сверлильный патрон для быстрой смены рабочего инструмента

Другие преимущества

- ▶ Электроника обеспечивает точное начало сверления
- ▶ Выбор числа оборотов с помощью регулировочного колесика
- ▶ Реверс



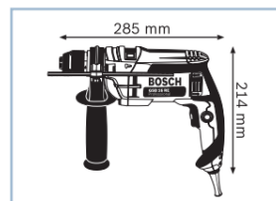
Технические данные	... см. с. 109
Код для заказа	0 601 217 ...
Номинальная потребляемая мощность	600 Вт
Диам. отверстия в кирпичной кладке	15 мм
Диам. отверстия в древесине	25 мм
Диам. отверстия в бетоне	13 мм
Комплект поставки	... 100
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 105)	x
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	x
Дополнительная рукоятка (1 612 025 024)	x

Ударная дрель**GSB 16 RE Professional****Самый производительный инструмент в своем классе**

- ▶ Мощность 750 Вт для максимально высокой производительности
- ▶ Компактная конструкция обеспечивает удобство в работе
- ▶ Надежный металлический корпус редуктора для долгого срока службы

Другие преимущества

- ▶ Одногильзовый быстрозажимной сверлильный патрон с фиксатором шпинделя Auto-Lock для быстрой смены рабочего инструмента одной рукой
- ▶ Поворотный щеткодержатель обеспечивает одинаковое усилие при вращении как влево, так и вправо
- ▶ Новая рукоятка с инновационным креплением для надежного захвата инструмента
- ▶ Шарнирное крепление кабеля для максимальной подвижности и предотвращения разрывов
- ▶ Выбор числа оборотов с помощью регулировочного колесика для работы с различными материалами
- ▶ Рукоятка с мягкой накладкой для надежного захвата



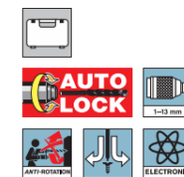
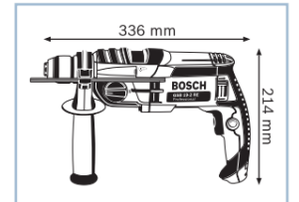
Технические данные	... см. с. 109
Код для заказа	0 601 14E ...
Номинальная потребляемая мощность	750 Вт
Диам. отверстия в кирпичной кладке	18 мм
Диам. отверстия в древесине	30 мм
Диам. отверстия в бетоне	16 мм
Комплект поставки	... 500
Кейс (2 605 438 524)	x
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 149)	x
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	x
Дополнительная рукоятка (2 605 025 190)	x

Ударная дрель**GSB 19-2 RE Professional****Самый быстрый и универсальный инструмент в своем классе**

- ▶ Мощная 2-скоростная ударная дрель (850 Вт) для максимальной производительности
- ▶ Надежный металлический корпус редуктора для долгого срока службы
- ▶ Механическая предохранительная муфта для защиты от перегрузок Anti-Rotation обеспечивает высокую безопасность при выполнении работ

Другие преимущества

- ▶ Одногильзовый быстрозажимной сверлильный патрон с фиксатором шпинделя Auto-Lock для быстрой смены рабочего инструмента одной рукой
- ▶ Поворотный щеткодержатель обеспечивает одинаковое усилие при вращении как влево, так и вправо
- ▶ Новая рукоятка с инновационным креплением для надежного захвата инструмента
- ▶ Шарнирное крепление кабеля для максимальной подвижности и предотвращения разрывов



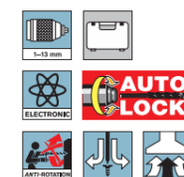
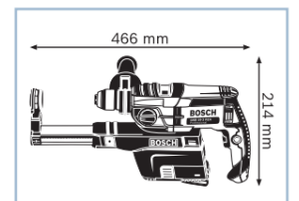
Технические данные	... см. с. 109
Код для заказа	0 601 17B ...
Номинальная потребляемая мощность	850 Вт
Диам. отверстия в кирпичной кладке	20/15 мм
Диам. отверстия в древесине	40/25 мм
Диам. отверстия в бетоне	18/13 мм
Комплект поставки	... 500
Кейс (2 605 438 524)	x
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 149)	x
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	x
Дополнительная рукоятка (2 605 025 190)	x

Ударная дрель**GSB 19-2 REA Professional****Мировая новинка: первая профессиональная ударная дрель с системой пылеудаления**

- ▶ Исключительно высокая мощность всасывания для сверления без пыли в кирпичной кладке и керамической плитке
- ▶ Двигатель мощностью 900 Вт для высокой производительности сверления
- ▶ Компактное исполнение – благодаря этому дрель также удобна для сверления над головой

Другие преимущества

- ▶ Встроенный ограничитель глубины для регулировки различной глубины сверления
- ▶ Запорные клапаны предотвращают выход пыли при транспортировке, а также при опорожнении пылесборника
- ▶ Сменный микрофильтр – экономия денег и защита окружающей среды



Технические данные	... см. с. 109
Код для заказа	0 601 17C ...
Номинальная потребляемая мощность	900 Вт
Диам. отверстия в кирпичной кладке	20/15 мм
Диам. отверстия в древесине	40/25 мм
Диам. отверстия в бетоне	18/13 мм
Комплект поставки	... 500
Кейс (2 605 438 524)	x
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 149)	x
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	x
Дополнительная рукоятка (2 605 025 190)	x

Ударная дрель

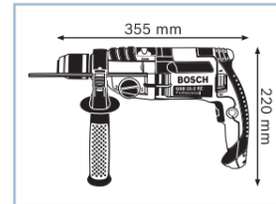
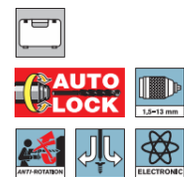
GSB 21-2 RE Professional

Самый мощный инструмент в своем классе – для выполнения самых сложных работ

- ▶ Двигатель высокой мощности (1100 Вт) от Bosch с высоким крутящим моментом для выполнения самых сложных работ, связанных с изготовлением отверстий большого диаметра (сверление, сверление полыми сверлильными коронками и коронками), а также для заворачивания шурупов и размешивания
- ▶ Надежный металлический корпус редуктора для долгого срока службы
- ▶ Механическая предохранительная муфта Anti-Rotation для защиты от перегрузок обеспечивает высокую безопасность даже при выполнении самых сложных работ

Другие преимущества

- ▶ Одногильзовый быстросажимный сверлильный патрон с фиксатором шпинделя Auto-Lock для быстрой смены рабочего инструмента одной рукой



Технические данные	... см. с. 110
Код для заказа	0 601 19C ...
Номинальная потребляемая мощность	1100 Вт
Диам. отверстия в кирпичной кладке	24/16 мм
Диам. отверстия в древесине	40/25 мм
Диам. отверстия в бетоне	22/13 мм
Комплект поставки	... 500
Кейс (2 605 438 524)	x
Быстросажимной патрон 13 мм (2 608 572 150)	x
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	x
Дополнительная рукоятка (2 605 025 193)	x

Ударная дрель

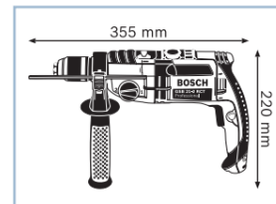
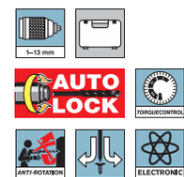
GSB 21-2 RCT Professional

Самый мощный инструмент в своем классе с функцией константной электроники и системой Torque-Control для выполнения самых сложных работ

- ▶ Двигатель высокой мощности (1300 Вт) от Bosch с высоким крутящим моментом для выполнения самых сложных работ, связанных с изготовлением отверстий большого диаметра (сверление, сверление полыми сверлильными коронками и коронками), а также для заворачивания шурупов и размешивания
- ▶ Функция константной электроники для комфортной работы: поддерживает постоянное число оборотов даже под нагрузкой
- ▶ Система регулировки крутящего момента Torque-Control: предварительный выбор крутящего момента для равномерного заворачивания шурупов

Другие преимущества

- ▶ Надежный металлический корпус редуктора для долгого срока службы



Технические данные	... см. с. 110
Код для заказа	0 601 19C ...
Номинальная потребляемая мощность	1300 Вт
Диам. отверстия в кирпичной кладке	24/16 мм
Диам. отверстия в древесине	40/25 мм
Диам. отверстия в бетоне	22/13 мм
Комплект поставки	... 700
Кейс (2 605 438 524)	x
Быстросажимной патрон 13 мм (2 608 572 150)	x
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	x
Дополнительная рукоятка (2 605 025 193)	x

Ударные дрели

GSB 13 RE Professional

GSB 16 RE Professional



Технические данные	0 601 217 ...	0 601 14E ...
Номинальная потребляемая мощность	600 Вт	750 Вт
Выходная мощность	301 Вт	380 Вт
Крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	10,8 Нм	18,0 Нм
Номинальный крутящий момент	1,8 Нм	2,3 Нм
Число ударов на холостом ходу	0 – 44 800 уд/мин	0 – 47 600 уд/мин
Число оборотов холостого хода	0 – 2800 об/мин	0 – 2800 об/мин
Соединительная резьба шпинделя	1/2" – 20 UNF	1/2" – 20 UNF
Диапазон крепления	1,5 – 13 мм	1,5 – 13 мм
Диам. отверстия в бетоне	13 мм	16 мм
Диам. отверстия в древесине	25 мм	30 мм
Диам. отверстия в стали	10 мм	13 мм
Диам. отверстия в кирпичной кладке	15 мм	18 мм
Вес	1,8 кг	2,2 кг
Комплект поставки	... 100	... 500
Кейс (2 605 438 524)	–	x
Быстросажимной патрон 13 мм (2 608 572 105)	x	–
Быстросажимной патрон 13 мм (2 608 572 149)	–	x
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	x	x
Дополнительная рукоятка (1 612 025 024)	x	–
Дополнительная рукоятка (2 605 025 190)	–	x

Ударные дрели

GSB 19-2 RE Professional

GSB 19-2 REA Professional



Технические данные	0 601 17B ...	0 601 17C ...
Номинальная потребляемая мощность	850 Вт	900 Вт
Выходная мощность	430 Вт	455 Вт
Крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	36,0/15,5 Нм	36,0/15,5 Нм
Номинальный крутящий момент	5,2/2,0 Нм	5,7/2,2 Нм
Число ударов на холостом ходу	0 – 17 000/51 000 уд/мин	0 – 17 000/51 000 уд/мин
Число оборотов холостого хода	0 – 1000/3000 об/мин	0 – 1000/3000 об/мин
Соединительная резьба шпинделя	1/2" – 20 UNF	1/2" – 20 UNF
Диапазон крепления	1,5 – 13 мм	1,5 – 13 мм
Диам. отверстия в бетоне	18/13 мм	18/13 мм
Диам. отверстия в древесине	40/25 мм	40/25 мм
Диам. отверстия в стали	13/8 мм	13/8 мм
Диам. отверстия в кирпичной кладке	20/15 мм	20/15 мм
Вес	2,6 кг	3,2 кг
Комплект поставки	... 500	... 500
Кейс (2 605 438 524)	x	x
Быстросажимной патрон 13 мм (2 608 572 149)	x	x
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	x	x
Дополнительная рукоятка (2 605 025 190)	x	x

Ударные дрели	GSB 21-2 RE Professional	GSB 21-2 RCT Professional
		
Технические данные	0 601 19C ...	0 601 19C ...
Номинальная потребляемая мощность	1100 Вт	1300 Вт
Выходная мощность	630 Вт	695 Вт
Крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	40,0/14,5 Нм	43,0/20,5 Нм
Номинальный крутящий момент	9,6/3,2 Нм	7,8/2,6 Нм
Число ударов на холостом ходу	0 – 15 300/51 000 уд/мин	0 – 15 300/51 000 уд/мин
Число оборотов холостого хода	0 – 900/3000 об/мин	0 – 900/3000 об/мин
Соединительная резьба шпинделя	1/2" – 20 UNF	1/2" – 20 UNF
Диапазон крепления	1,5 – 13 мм	1,5 – 13 мм
Диам. отверстия в бетоне	22/13 мм	22/13 мм
Диам. отверстия в древесине	40/25 мм	40/25 мм
Диам. отверстия в стали	16/8 мм	16/10 мм
Диам. отверстия в кирпичной кладке	24/16 мм	24/16 мм
Вес	2,9 кг	2,9 кг
Комплект поставки	... 500	... 700
Кейс (2 605 438 524)	x	x
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 150)	x	x
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	x	x
Дополнительная рукоятка (2 605 025 193)	x	x



Дрель

GBM 6 RE Professional

Быстрый и точный инструмент

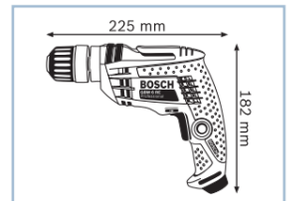
- ▶ Очень высокое число оборотов (число оборотов холостого хода 4000 об/мин) для сверления отверстий небольшого диаметра
- ▶ Фиксация сверлильного шпинделя в подшипнике для обеспечения высокой точности
- ▶ Компактное исполнение и малый вес для большего удобства использования при серийном сверлении

Другие преимущества

- ▶ Электронная система управления для точного начала сверления
- ▶ Практичный зажим для переноски на ремне
- ▶ Реверс



Технические данные	... см. с. 118
Код для заказа	0 601 472 ...
Номинальная потребляемая мощность	350 Вт
Диам. отверстия в алюминии	8 мм
Диам. отверстия в древесине	15 мм
Комплект поставки	... 600
Быстрозажимной сверлильный патрон (№ запасной части 2 610 910 300)	x



Дрель

GBM 10 RE Professional

Компактный и мощный инструмент

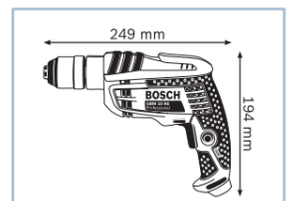
- ▶ Двигатель мощностью 600 Вт, оптимально подходит для выполнения отверстий диам. до 10 мм в металле
- ▶ Фиксация сверлильного шпинделя в подшипнике для обеспечения высокой точности
- ▶ Малый вес и компактное исполнение для оптимального удобства при выполнении сверлильных работ средней сложности

Другие преимущества

- ▶ Электронная система управления для точного начала сверления
- ▶ Металлический быстрозажимной патрон для высокой точности и долгого срока службы
- ▶ Реверс
- ▶ Особенно подходит для выполнения отверстий в стали диам. 10 мм



Технические данные	... см. с. 118
Код для заказа	0 601 473 ...
Номинальная потребляемая мощность	600 Вт
Диам. отверстия в алюминии	10 мм
Диам. отверстия в древесине	25 мм
Комплект поставки	... 600
Быстрозажимной сверлильный патрон 1–10 мм (№ запасной части 2 609 110 750)	x

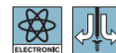
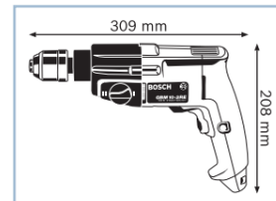


Дрель**GBM 10-2 RE Professional****Надежный инструмент с 2 скоростями**

- ▶ Надежная блочная конструкция корпуса
- ▶ Металлический быстрозажимной патрон для высокой точности и долгого срока службы
- ▶ 2-скоростной редуктор: для выполнения самых трудоемких работ в древесине и металле

Другие преимущества

- ▶ Реверс
- ▶ Выбор числа оборотов с помощью регулировочного колесика
- ▶ Патрон с центрирующим винтом защищен от отворачивания при вращении влево
- ▶ Малый угловой размер 29 мм
- ▶ Шейка шпинделя диам. 43 мм (европейский стандарт), может работать со стойкой сверлильного станка
- ▶ Полностью на шариковых и роликовых подшипниках для долгого срока службы и точной работы



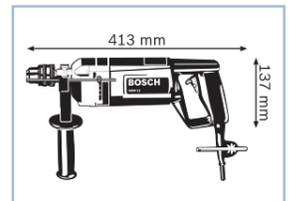
Технические данные	... см. с. 118
Код для заказа	0 601 168 ...
Номинальная потребляемая мощность	500 Вт
Диам. отверстия в алюминии	13/8 мм
Диам. отверстия в древесине	25/15 мм
Комплект поставки	... 568
Быстрозажимной патрон 10 мм (2 608 572 218)	x

Дрель**GBM 13 Professional****Надежный инструмент с большим запасом мощности**

- ▶ Большой срок службы благодаря оснащению двигателя и редуктора роликовыми подшипниками
- ▶ Большой запас мощности благодаря двигателю 900 Вт
- ▶ Оптимально подходит для выполнения отверстий в стали диам. 13 мм

Другие преимущества

- ▶ Торцевая рукоятка для надежного захвата
- ▶ Отключаемые угольные щетки
- ▶ Шейка шпинделя диам. 43 мм (европейский стандарт), может работать со стойкой сверлильного станка
- ▶ Выключатель включается и фиксируется одним пальцем



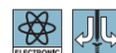
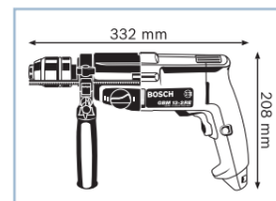
Технические данные	... см. с. 119
Код для заказа	—
Номинальная потребляемая мощность	900 Вт
Диам. отверстия в алюминии	20 мм
Диам. отверстия в древесине	32 мм
Комплект поставки	
Ограничитель глубины 310 мм (1 613 001 003)	x
Кулачковый патрон 13 мм (1 608 571 048)	x
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 3 602 025 021)	x

Дрель**GBM 13-2 RE Professional****Мощный и точный инструмент с 2 скоростями**

- ▶ Мощный двигатель для выполнения отверстий диам. до 13 мм в стали
- ▶ 2-скоростной редуктор: для выполнения самых трудоемких работ
- ▶ Металлический быстрозажимной патрон для высокой точности и долгого срока службы

Другие преимущества

- ▶ Электронная система управления для точного начала сверления
- ▶ Патрон с центрирующим винтом защищен от отворачивания при вращении влево
- ▶ Синхронизированная 2-скоростная передача с вытяжной шпонкой, возможно переключение во время работы
- ▶ Малый угловой размер 29 мм
- ▶ Шейка шпинделя диам. 43 мм (европейский стандарт), может работать со стойкой сверлильного станка
- ▶ Полностью на шариковых и роликовых подшипниках для долгого срока службы и точной работы
- ▶ Реверс



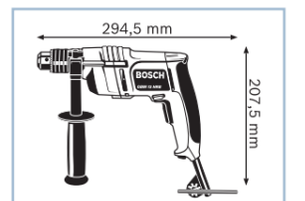
Технические данные	... см. с. 118
Код для заказа	0 601 169 ...
Номинальная потребляемая мощность	550 Вт
Диам. отверстия в алюминии	20/12 мм
Диам. отверстия в древесине	32/20 мм
Комплект поставки	... 567
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 105)	x
Ограничитель глубины 210 мм (2 603 001 019)	x
Дополнительная рукоятка (1 612 025 024)	x

Дрель**GBM 13 HRE Professional****Надежный и мощный инструмент**

- ▶ Высочайшее качество и надежность благодаря фрезерованным зубчатым колесам, шарико- и игольчатым подшипникам и прочному металлическому корпусу редуктора
- ▶ Легко справится с любой задачей: благодаря 3-ступенчатому понижающему редуктору и максимально высокому в своем классе крутящему моменту (60 Нм)
- ▶ С подходящими принадлежностями даже выполнение самых больших по диаметру отверстий, сверление коронками до 80 мм или размешивание вязких жидкостей не составят никакого труда

Другие преимущества

- ▶ Электронная система управления для точного начала сверления
- ▶ Безопасное удерживание благодаря надежной длинной дополнительной рукоятке
- ▶ Простое управление благодаря кнопке, нажимаемой двумя пальцами
- ▶ Реверс



Технические данные	... см. с. 119
Код для заказа	0 601 049 ...
Номинальная потребляемая мощность	550 Вт
Диам. отверстия в алюминии	20 мм
Диам. отверстия в древесине	40 мм
Комплект поставки	... 608
Кулачковый патрон 13 мм (1 608 571 062)	x
Дополнительная рукоятка (1 612 025 020)	x



Дрель**GBM 16-2 RE Professional****Оптимальный инструмент для сверления в опалубке**

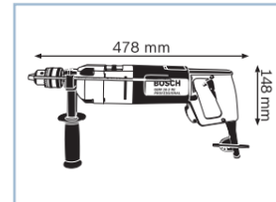
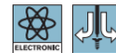
- ▶ Торцевая рукоятка для надежного захвата
- ▶ Электронная система управления для точного начала сверления
- ▶ Реверс для выворачивания плотно сидящих опалубочных саморезов

Другие преимущества

- ▶ Также подходит для размешивания
- ▶ Синхронизированная 2-скоростная передача с вытяжной шпонкой, возможно переключение во время работы
- ▶ Шейка шпинделя диам. 43 мм (европейский стандарт), может работать со стойкой сверлильного станка
- ▶ Выключатель включается и фиксируется одним пальцем
- ▶ Большой срок службы благодаря оснащению двигателя и редуктора роликовыми подшипниками



Технические данные	... см. с. 118
Код для заказа	0 601 120 ...
Номинальная потребляемая мощность	1050 Вт
Диам. отверстия в алюминии	20/13 мм
Диам. отверстия в древесине	40/20 мм
Комплект поставки	... 508
Ограничитель глубины 310 мм (1 613 001 003)	x
Кулачковый патрон 16 мм (2 608 571 020)	x
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 3 602 025 021)	x

**Дрель****GBM 23-2 E Professional****Мощный инструмент для точного сверления**

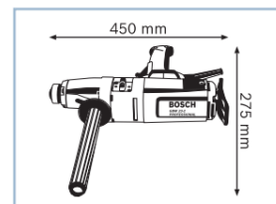
- ▶ Мощный двигатель для выполнения отверстий диам. до 23 мм в стали
- ▶ Крестообразная рукоятка и прижимная пластина для оптимальной передачи усилия
- ▶ Электронная система управления для точного начала сверления

Другие преимущества

- ▶ Конусная оправка (специальность) позволяет использовать обычные сверлильные патроны
- ▶ Большой срок службы благодаря оснащению двигателя и редуктора роликовыми подшипниками
- ▶ Шейка шпинделя диам. 43 мм (европейский стандарт), может работать со стойкой сверлильного станка
- ▶ Выключатель включается и фиксируется одним пальцем



Технические данные	... см. с. 119
Код для заказа	0 601 121 ...
Номинальная потребляемая мощность	1150 Вт
Диам. отверстия в алюминии	28/18 мм
Диам. отверстия в древесине	50/35 мм
Комплект поставки	... 608
Выбивной клин (1 601 030 009)	x
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 1 600 763 010)	x

**Дрель****GBM 32-4 Professional****Самая производительная благодаря мощности 1500 Вт**

- ▶ Мощнейшая дрель Bosch на 1500 Вт для выполнения отверстий диаметром до 32 мм в стали и эксплуатации в жестких условиях
- ▶ Идеальна для кернового бурения в металлоконструкциях с помощью магнитной стойки сверлильного станка GMB 32 Professional
- ▶ 4-скоростной редуктор для оптимальной передачи

Другие преимущества

- ▶ Дополнительная рукоятка для лучшего захвата
- ▶ Безопасность благодаря предохранительной муфте
- ▶ Большой срок службы благодаря оснащению двигателя и редуктора роликовыми подшипниками
- ▶ Выключатель включается и фиксируется одним пальцем



Технические данные	... см. с. 119
Код для заказа	0 601 130 ...
Номинальная потребляемая мощность	1500 Вт
Диам. отверстия в алюминии	50 мм
Диам. отверстия в древесине	70 мм
Диам. отверстия в стали	32 мм
Комплект поставки	... 208
Выбивной клин (1 601 030 009)	x
Кейс	x
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 3 602 025 018)	x

**Магнитная стойка сверлильного станка****GMB 32 Professional****Надежная фиксация для безопасной работы**

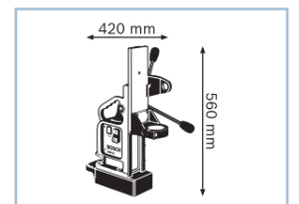
- ▶ Магнитная стойка сверлильного станка с большой удерживающей силой магнитной плиты для безопасной работы
- ▶ Идеальна для работы, в том числе на вертикальных и наклонных поверхностях, а также над головой
- ▶ Розетка для дрели с защитой от непреднамеренного включения: дрель можно включить только при включенной магнитной плите

Другие преимущества

- ▶ Соединительный винт между GBM 32-4 Professional и стойкой сверлильного станка обеспечивает точное сверление кольцевым сверлом



Технические данные	... см. с. 120
Код для заказа	0 601 193 ...
Удерживающая сила магнита	25 кН
Диам. зажимного фланца	65 мм
Рабочая длина, ось Z	223 мм
Диам. спирального сверла	32 мм
Комплект поставки	... 008
-	-

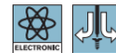
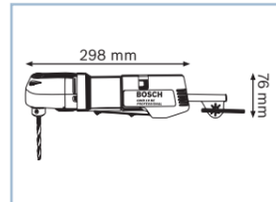


Угловая дрель**GWB 10 RE Professional****Дрель для работы в труднодоступных местах**

- ▶ Угловая форма с продольно расположенным двигателем, особенно проста и удобна в управлении
- ▶ Оптимальна для работы на труднодоступных участках
- ▶ Электронный акселератор и выбор числа оборотов с помощью регулировочного колесика

Другие преимущества

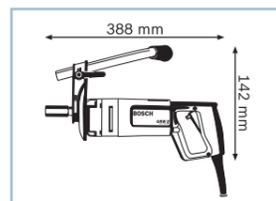
- ▶ Реверс также при заворачивании шурупов
- ▶ Малый угловой размер 23 мм
- ▶ Малая высота головки, всего 74 мм
- ▶ Малая конструктивная высота благодаря уменьшенному сверильному патрону
- ▶ Надежный конический зубчатый редуктор для долгого срока службы



Технические данные	... см. с. 120
Код для заказа	0 601 132 ...
Номинальная потребляемая мощность	400 Вт
Диам. отверстия в алюминии	12 мм
Диам. отверстия в древесине	22 мм
Диам. отверстия в стали	10 мм
Комплект поставки	... 708
Кулачковый патрон, встроенный, 10 мм	x

Мешалка**GRW 9 Professional****Легкий инструмент для размешивания**

- ▶ 1-скоростной миксер для размешивания жидких и густых материалов
- ▶ Для мешальных корзин диам. до 160 мм
- ▶ Предназначен для длительного использования в сложных условиях



Технические данные	... см. с. 121
Код для заказа	—
Номинальная потребляемая мощность	900 Вт
Номинальное число оборотов	400 об/мин
Макс. крутящий момент	60,0 Нм
Номинальный крутящий момент	8,8 Нм
Комплект поставки	
Переходник 55 мм (3 609 201 039)	x
Защитный кожух от брызг (2 607 990 020)	x
Дополнительная рукоятка (2 607 990 021)	x

Мешалка**GRW 11 E Professional****Надежный инструмент для размешивания**

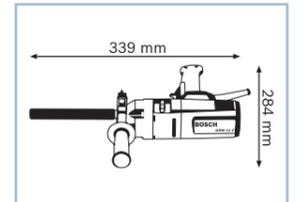
- ▶ Синхронизированный 2-скоростной редуктор для размешивания красок, лаков, клеев, строительных растворов и т. п.
- ▶ Оптимальный подбор числа оборотов для размешиваемого материала
- ▶ Большой запас мощности благодаря потребляемой мощности 1150 Вт

Другие преимущества

- ▶ Универсальный патрон 5/8" — для использования стандартных мешальных корзин диам. до 200 мм
- ▶ Со сверильным патроном можно использовать в качестве дрели
- ▶ Электронное управление погружением в размешиваемый материал предотвращает его разбрызгивание



Технические данные	... см. с. 121
Код для заказа	0 601 940 ...
Номинальная потребляемая мощность	1150 Вт
Номинальное число оборотов	280/640 об/мин
Макс. крутящий момент	105,0/50,0 Нм
Номинальный крутящий момент	17,6/8,4 Нм
Комплект поставки	... 708
Переходник 215 мм (3 609 201 037)	x
Мешальная корзина 445 мм, Ø 140 мм	x
Дополнительная рукоятка (1 612 025 020)	x



Дрели	GBM 6 RE Professional	GBM 10 RE Professional
		
Технические данные	0 601 472 ...	0 601 473 ...
Номинальная потребляемая мощность	350 Вт	600 Вт
Выходная мощность	136 Вт	360 Вт
Номинальный крутящий момент	12,3 Нм	20,0 Нм
Число оборотов холостого хода	0 – 4000 об/мин	0 – 2600 об/мин
Номинальное число оборотов	3116 об/мин	1676 об/мин
Диам. отверстия в алюминии	8 мм	10 мм
Диам. отверстия в древесине	15 мм	25 мм
Диам. отверстия в стали	6,5 мм	10 мм
Вес	1,2 кг	1,7 кг
Комплект поставки	... 600	... 600
Быстрозажимной сверлильный патрон (№ запасной части 2 610 910 300)	x	-
Быстрозажимной сверлильный патрон 1 – 10 мм (№ запасной части 2 609 110 750)	-	x

Дрели	GBM 10-2 RE Professional	GBM 13-2 RE Professional	GBM 16-2 RE Professional
			
Технические данные	0 601 168 ...	0 601 169 ...	0 601 120 ...
Номинальная потребляемая мощность	500 Вт	550 Вт	1050 Вт
Выходная мощность	270 Вт	285 Вт	570 Вт
Макс. крутящий момент	9,5/5,0 Нм	11,5/6,0 Нм	50,0/22,0 Нм
Номинальный крутящий момент	2,8/1,5 Нм	4,9/2,5 Нм	14,0/6,0 Нм
Число оборотов холостого хода	0 – 1150/2100 об/мин	0 – 1000/1900 об/мин	540/1260 об/мин
Номинальное число оборотов	800/1500 об/мин	550/1000 об/мин	380/880 об/мин
Соединительная резьба шпинделя	1/2" – 20 UNF	1/2" – 20 UNF	Конус В 16
Диам. отверстия в алюминии	13/8 мм	20/12 мм	20/13 мм
Диам. отверстия в древесине	25/15 мм	32/20 мм	40/20 мм
Диам. отверстия в стали	10/6 мм	13/8 мм	16/8 мм
Вес	1,7 кг	1,9 кг	3,7 кг
Комплект поставки	... 568	... 567	... 508
Быстрозажимной патрон 10 мм (2 608 572 218)	x	-	-
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 105)	-	x	-
Ограничитель глубины 210 мм (2 603 001 019)	-	x	-
Ограничитель глубины 310 мм (1 613 001 003)	-	-	x
Кулачковый патрон 16 мм (2 608 571 020)	-	-	x
Дополнительная рукоятка (1 612 025 024)	-	x	-
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 3 602 025 021)	-	-	x

Дрели	GBM 13 Professional	GBM 13 HRE Professional
		
Технические данные	-	0 601 049 ...
Номинальная потребляемая мощность	900 Вт	550 Вт
Выходная мощность	475 Вт	285 Вт
Макс. крутящий момент	30,0 Нм	60,0 Нм
Номинальный крутящий момент	7,0 Нм	5,0 Нм
Число оборотов холостого хода	950 об/мин	0 – 550 об/мин
Номинальное число оборотов	660 об/мин	380 об/мин
Соединительная резьба шпинделя	1/2" – 20 UNF	-
Диам. отверстия в алюминии	20 мм	20 мм
Диам. отверстия в древесине	32 мм	40 мм
Диам. отверстия в стали	13 мм	13 мм
Вес	2,5 кг	2,1 кг
Комплект поставки	... 608	... 608
Ограничитель глубины 310 мм (1 613 001 003)	x	-
Кулачковый патрон 13 мм (1 608 571 048)	x	-
Кулачковый патрон 13 мм (1 608 571 062)	-	x
Дополнительная рукоятка (1 612 025 020)	-	x
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 3 602 025 021)	x	-

Дрели	GBM 23-2 E Professional	GBM 32-4 Professional
		
Технические данные	0 601 121 ...	0 601 130 ...
Номинальная потребляемая мощность	1150 Вт	1500 Вт
Выходная мощность	670 Вт	1000 Вт
Макс. крутящий момент	115,0/50,0 Нм	220,0/130,0/120,0/93,0 Нм
Номинальный крутящий момент	23,0/10,0 Нм	80,0/52,0/36,0/32,0 Нм
Число оборотов холостого хода	410/930 об/мин	210/330/470/740 об/мин
Номинальное число оборотов	280/640 об/мин	120/185/265/420 об/мин
Соединительная резьба шпинделя	МК 2 – DIN 228	МК 3
Диам. отверстия в алюминии	28/18 мм	50 мм
Диам. отверстия в древесине	50/35 мм	70 мм
Диам. отверстия в стали	23/13 мм	32 мм
Вес	4,8 кг	7,3 кг
Комплект поставки	... 608	... 208
Выбивной клин (1 601 030 009)	x	x
Кейс	-	x
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 1 600 763 010)	x	-
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 3 602 025 018)	-	x

Магнитная стойка сверлильного станка**GMB 32**
Professional**Технические данные** 0 601 193 ...

Номинальная потребляемая мощность	95 Вт
Диам. зажимного фланца	65 мм
Удерживающая сила магнита	25 кН
Рабочая длина, ось Z	223 мм
Диам. спирального сверла	32 мм
Диаметр кольцевого сверла	12 – 60 мм
Вес	26,0 кг

Комплект поставки ... 008

-	-
---	---

Угловая дрель**GWB 10 RE**
Professional**Технические данные** 0 601 132 ...

Номинальная потребляемая мощность	400 Вт
Выходная мощность	170 Вт
Макс. крутящий момент	5,5 Нм
Номинальный крутящий момент	2,2 Нм
Число оборотов холостого хода	1100 об/мин
Номинальное число оборотов	750 об/мин
Диам. отверстия в алюминии	12 мм
Диам. отверстия в древесине	22 мм
Диам. отверстия в стали	10 мм
Вес	1,6 кг

Комплект поставки ... 708

Кулачковый патрон, встроенный, 10 мм	x
--------------------------------------	---

Мешалки**GRW 9**
Professional**GRW 11 E**
Professional**Технические данные** –

Номинальная потребляемая мощность	900 Вт	1150 Вт
Выходная мощность	475 Вт	670 Вт
Макс. крутящий момент	60,0 Нм	105,0/50,0 Нм
Номинальный крутящий момент	8,8 Нм	17,6/8,4 Нм
Номинальное число оборотов	400 об/мин	280/640 об/мин
Вес	3,0 кг	4,2 кг

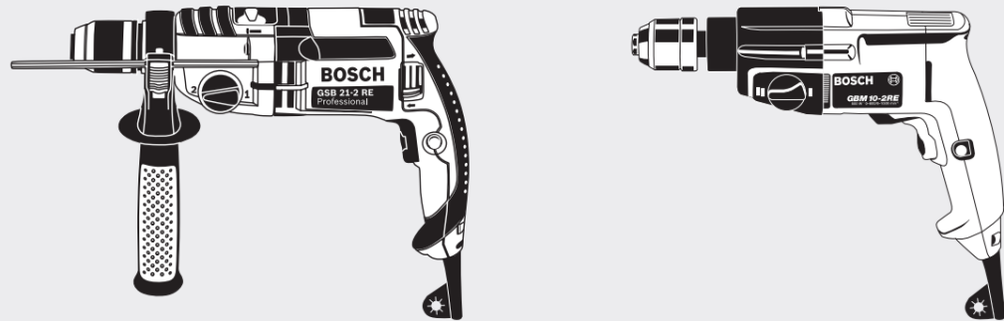
Комплект поставки

... 708

Переходник 215 мм (3 609 201 037)	-	x
Переходник 55 мм (3 609 201 039)	x	-
Мешальная корзина 445 мм, Ø 140 мм	-	x
Защитный кожух от брызг (2 607 990 020)	x	-
Дополнительная рукоятка (1 612 025 020)	-	x
Дополнительная рукоятка (2 607 990 021)	x	-

Принадлежности для ударных и безударных дрелей

Ударные дрели/дрели



Сверление



Сверла с цилиндрическим хвостовиком

Заворачивание шурупов



Для машин с реверсом

Размешивание



Мешальные корзины

Мешалки:
GRW 9 /11 E Professional

Системы пылеудаления со с. 357



Контроллер угла сверления
(1 608 190 006)

Стационарное применение



Стойка сверлильного станка для всех машин с диам. шейки шпинделя 43 мм
(2 608 180 009)



Механические тиски
MS 80 G 2 608 030 056
MS 100 G 2 608 030 057

Принадлежности для ударных и безударных дрелей

Патроны системы Bosch



Диапазон крепления от, до, мм	Патрон, диапазон	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Быстрозажимной сверлильный патрон, хромированный Для GSB 13 RE; GSB 16 RE; GSB 19-2 RE; GSB 19-2 REA Professional				
1,5 - 13	1/2" - 20	1	1	2 608 572 149
Быстрозажимной сверлильный патрон, хромированный Для GSB 21-2 RCT; GSB 21-2 RE Professional				
1,5 - 13	1/2" - 20	1	1	2 608 572 150
Кулачковый патрон до 13 мм, хромированный Запасной ключ 1 607 950 045 Для GSB 21-2 RE Professional				
1,5 - 13	1/2" - 20	1	1	2 608 571 068

Кулачковые патроны до 10 мм

Запасной ключ	Ревверс	С фиксатором	Стационарная дрель	Дрель	Ударная дрель	Аккумуляторная дрель	Аккумуляторная ударная дрель	Аккумуляторный шуруповерт	Изображение, №
G		•	•	•	•	•	•	•	1
D			•	•					1
B				•	•	•	•	•	1
B	•			•	•	•	•	•	1
D				•	•	•	•	•	1
D	•			•	•				1
F	•			•	•	•	•	•	1

Диапазон крепления от, до, мм	Патрон, диапазон	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
0,5 - 6,5	3/8" - 24	1	1	2 608 571 010
1 - 10	3/8" - 24	1	1	1 608 571 053
1 - 10	3/8" - 24	1	1	1 608 571 066
1 - 10	3/8" - 24	1	1	1 608 571 058
1 - 10	1/2" - 20	1	1	1 608 571 054
1 - 10	1/2" - 20	1	1	1 608 571 061
1 - 10	1/2" - 20	1	1	1 608 571 068

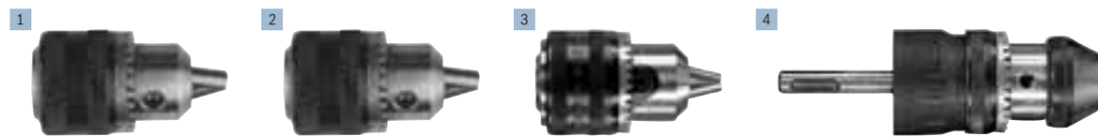


Принадлежности для ударных и безударных дрелей

Кулачковые патроны до 13 мм

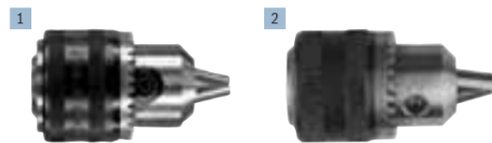
Запасной ключ	Реверс	С фиксатором	Стационарная дрель	Дрель	Ударная дрель	Аккумуляторная дрель	Аккумуляторная ударная дрель	Аккумуляторный шуруповерт	Изображение, №	Диапазон крепления от, до, мм	Патрон, диапазон	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
D	•	•	•	•	•				1	1,5 - 13	1/2" - 20	1	1	1 608 571 048
D	•	•	•	•	•				2	1,5 - 13	1/2" - 20	1	1	1 608 571 062
C	•	•	•	•	•				3	1,5 - 13	1/2" - 20	1	1	1 608 571 045
D	•	•							4	2,5 - 13	SDS-plus	1	1	1 618 571 014

Кулачковый патрон 13 мм
Запасной ключ 1 607 950 045



Кулачковые патроны до 16 мм

Запасной ключ	Реверс	С фиксатором	Стационарная дрель	Дрель	Ударная дрель	Аккумуляторная дрель	Аккумуляторная ударная дрель	Аккумуляторный шуруповерт	Изображение, №	Диапазон крепления от, до, мм	Патрон, диапазон	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
A	•	•	•	•	•				1	3 - 16	5/8" - 16	1	1	1 608 571 057
A	•	•	•	•	•				2	3 - 16	5/8" - 16	1	1	1 608 571 056



Принадлежности для ударных и безударных дрелей

Быстрозажимные сверлильные патроны до 10 мм

Для шпинделя	Реверс	С фиксатором	Стационарная дрель	Дрель	Ударная дрель	Аккумуляторная дрель	Аккумуляторная ударная дрель	Аккумуляторный шуруповерт	Изображение, №	Диапазон крепления от, до, мм	Патрон, диапазон	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
			•	•					1	0,5 - 10	3/8" - 24	1	1	1 608 572 018
			•	•					1	0,5 - 10	1/2" - 20	1	1	1 608 572 007
	•	•	•	•					1	0,5 - 10	B-12	1	1	1 608 572 004
	•		•	•	•	•	•	•	2	1 - 10	3/8" - 24	1	1	2 608 572 080
	•		•	•	•	•	•	•	2	1 - 10	3/8" - 24	1	1	2 608 572 068
	•	•	•	•	•	•	•	•	3	1 - 10	1/2" - 20	1	1	2 608 572 218

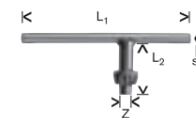


Быстрозажимные сверлильные патроны до 16 мм

Для шпинделя	Реверс	С фиксатором	Стационарная дрель	Дрель	Ударная дрель	Аккумуляторная дрель	Аккумуляторная ударная дрель	Аккумуляторный шуруповерт	Изображение, №	Диапазон крепления от, до, мм	Патрон, диапазон	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
	•		•						1	1,5 - 13	3/8" - 24	1	1	2 608 572 093
	•	•	•	•	•	•	•	•	1	2 - 13	1/2" - 20	1	1	2 608 572 034
			•	•					2	1 - 13	1/2" - 20	1	1	1 608 572 017
			•	•					2	3 - 16	5/8" - 16	1	1	1 608 572 014
•	•		•	•	•	•	•	•	3	2 - 13	1/2" - 20	1	1	2 608 572 062
•	•		•	•	•	•	•	•	4	1,5 - 13	1/2" - 20	1	1	2 608 572 105
•	•	•	•						5	1 - 13	B-16	1	1	1 608 572 003



Запасные ключи для кулачкового патрона



Тип	Запасной ключ, тип	Внешняя длина (L1), мм	Длина ключа (L2), мм	Раствор ключа (SW), мм	Диаметр ключа (Z), мм	Розн. тр.уп.	Розн. ед.уп.	Код для заказа
S3	A	110	50	4	8	5	1	1 607 950 041
S2	D	110	40	-	6	5	1	1 607 950 045

Принадлежности для ударных и безударных дрелей

Переходники

► Для различных зажимов шпинделя



Длина, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Переходник для насадок с внутренней резьбой 5/8"-16 UN-2a			
60	1	1	3 609 201 039
215	1	1	3 609 201 037

Ограничители глубины

Длина, мм	Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Ограничитель глубины Для дополнительной рукоятки 1 612 025 032 Из стали, без шкалы			
210	1	1	1 613 001 010
Ограничитель глубины Для дополнительной рукоятки 2 602 025 077 и 2 602 025 062 Из стали, без шкалы			
310	1	1	1 613 001 003
Ограничитель глубины Для дополнительной рукоятки 2 602 025 102 Из пластмассы, со шкалой			
210	1	1	2 603 001 019

Рукоятки



Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Рукоятка для дрелей Для GBM 13; GBM 13 HRE; GBM 16-2 RE; GRW 11 E Professional		
1	1	1 612 025 020



Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Рукоятка для ударных дрелей Для GSB 21-2 RCT; GSB 21-2 RE Professional		
1	1	2 602 025 193



Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Рукоятка для ударных дрелей Для GSB 16 RE Professional		
1	1	2 602 025 120



Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Рукоятка для ударных дрелей Для GSB 16 RE; GSB 19-2 RE; GSB 19-2 REA Professional		
1	1	2 602 025 190

Принадлежности для ударных и безударных дрелей

Крепеж пылеудаления для GBH 2-23 REA



Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Всасывающая насадка Для GBH 2-23 REA Professional		
1	1	2 607 002 610



Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Набор с переходником для сверлильных коронок и пылесборником для Ø 40-68 мм Для GBH 2-23 REA Professional		
1	1	2 607 002 611



Розн.тр.уп.	Розн.ед.уп.	Код для заказа
Фильтр Для GBH 2-23 REA; GSB 19-2 REA Professional		
1	1	2 607 002 614

Кейсы

(см. также «Система хранения L-BOXX» на с. 16/17)



Исполнение (материал)	Ширина, мм	Высота, мм	Глубина, мм	Розн. тр.уп.	Розн. ед.уп.	Код для заказа
Пластмассовый кейс Для GSB 13 RE Professional						
К	350	294	105	1	1	2 605 438 607
Пластмассовый кейс Для GBH 2-20 D; GBH 2-24 D; GBH 2-24 DF; GSB 16 RE; GSB 19-2 RE; GSB 19-2 REA; GSB 21-2 RCT; GSB 21-2 RE Professional						
К	393	360	114	1	1	2 605 438 524
Металлический кейс Для GBM 13; GBM 16-2 RE Professional						
М	575	120	340	1	1	1 605 438 033