

## УДАРНЫЕ ДРЕЛИ

**GSB 13 RE, 16 RE, 19-2 RE, 19-2 REA,  
21-2 RE, 21-2 RCT, 162-2 RE**

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: [boscn.nt-rt.ru](http://boscn.nt-rt.ru) || эл. почта: [bnc@nt-rt.ru](mailto:bnc@nt-rt.ru)

## Ударная дрель

GSB 13 RE Professional

### Самая компактная в своем классе

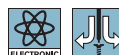
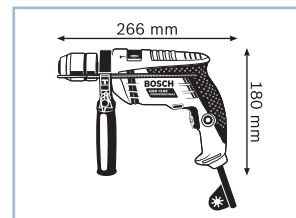
- ▶ Очень компактная: размером с перчатку и весом всего 1,8 кг
- ▶ Рукоятка с мягкой накладкой для надежного захвата
- ▶ Надежный быстрозажимной металлический сверлильный патрон для быстрой смены рабочего инструмента

### Дополнительные преимущества

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



Технические данные	... подробнее см. на с. 153
<b>Код для заказа</b>	<b>0 601 217 ...</b>
Номинальная потребляемая мощность	600 Вт
Диам. отверстия в кирпичной кладке	15 мм
Диам. отверстия в древесине	25 мм
Диам. отверстия в бетоне	13 мм
<b>Комплект поставки</b>	<b>... 100</b>
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 105)	×
Дополнительная рукоятка 1 612 025 024	×
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	×



## Ударная дрель

GSB 16 RE Professional

### Самый производительный инструмент в своем классе

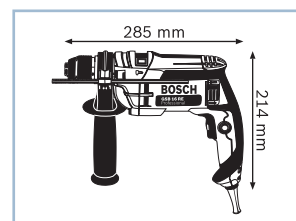
- ▶ Мощность 750 Вт для максимально высокой производительности
- ▶ Компактная конструкция обеспечивает удобство в работе
- ▶ Надежный металлический корпус редуктора для долгого срока службы

### Дополнительные 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	... подробнее см. на с. 153
<b>Код для заказа</b>	<b>0 601 14E ...</b>
Номинальная потребляемая мощность	750 Вт
Диам. отверстия в кирпичной кладке	18 мм
Диам. отверстия в древесине	30 мм
Диам. отверстия в бетоне	16 мм
<b>Комплект поставки</b>	<b>... 500</b>
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 149)	×
Дополнительная рукоятка 2 605 025 190	×
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	×
Чемоданчик (2 605 438 524)	×



## Ударная дрель

GSB 19-2 RE Professional

### Самый быстрый и универсальный инструмент в своем классе

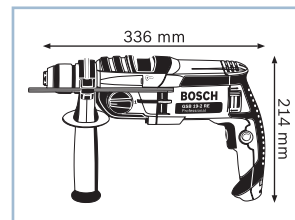
- ▶ Мощная 2-скоростная ударная дрель (850 Вт) для максимальной производительности
- ▶ Надежный металлический корпус редуктора для долгого срока службы
- ▶ Механическая предохранительная муфта для защиты от перегрузок Anti-Rotation обеспечивает высокую безопасность при выполнении работ

### Дополнительные 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	... подробнее см. на с. 154
<b>Код для заказа</b>	<b>0 601 17B ...</b>
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
<b>Комплект поставки</b>	<b>... 500</b>
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 149)	×
Дополнительная рукоятка 2 605 025 190	×
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	×
Чемоданчик	×



## Ударная дрель

GSB 19-2 REA Professional

### Мировая новинка: первая профессиональная ударная дрель с системой пылеудаления

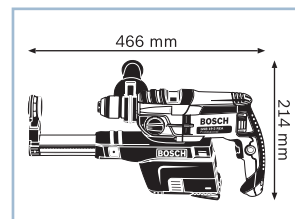
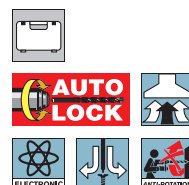
- ▶ Исключительно высокая мощность всасывания для сверления без пыли в кирпичной кладке и керамической плитке
- ▶ Двигатель мощностью 900 Вт для высокой производительности сверления
- ▶ Компактное исполнение — благодаря этому дрель также удобна для сверления над головой

### Дополнительные 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
- ▶ Возможна работа без всасывающего модуля (снятие устройства выполняется легко и не требует использования дополнительного инструмента)



Технические данные	... подробнее см. на с. 154
<b>Код для заказа</b>	<b>0 601 17C ...</b>
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
<b>Комплект поставки</b>	<b>... 500</b>
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 149)	×
Дополнительная рукоятка 2 605 025 190	×
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	×
Чемоданчик (2 605 438 524)	×



## Ударная дрель

GSB 21-2 RE Professional

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

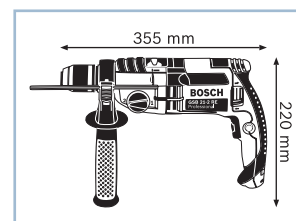
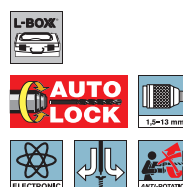
- ▶ Двигатель высокой мощности (1100 Вт) от Bosch с высоким крутящим моментом для выполнения самых сложных работ, связанных с изготовлением отверстий большого диаметра (сверление, сверление полыми сверлильными коронками и коронками), а также для заворачивания шурупов и размешивания
- ▶ Надежный металлический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

### Дополнительные преимущества

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



Технические данные	... подробнее см. на с. 155	
Код для заказа	<b>0 601 19C ...</b>	
Номинальная потребляемая мощность	1.100 Вт	
Диам. отверстия в кирпичной кладке	24 / 16 мм	
Диам. отверстия в древесине	40 / 25 мм	
Диам. отверстия в бетоне	22 / 13 мм	
<b>Комплект поставки</b>	<b>... 500</b>	<b>... 503</b>
1/1 вкладыша для кейса L-BOXX под инструмент (2 608 438 040)	–	×
L-BOXX 136 (1 600 A00 1RR)	–	×
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 150)	×	×
Дополнительная рукоятка (2 602 025 193)	×	×
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	×	×
Чемоданчик (2 605 438 524)	×	–



## Ударная дрель

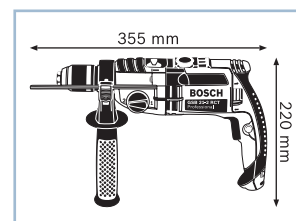
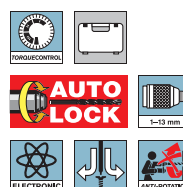
GSB 21-2 RCT Professional

### Самый мощный инструмент в своём классе с электроникой постоянства и системой Torque-Control для выполнения самых тяжёлых 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



Технические данные	... подробнее см. на с. 155	
Код для заказа	<b>0 601 19C ...</b>	
Номинальная потребляемая мощность	1.300 Вт	
Диам. отверстия в кирпичной кладке	24 / 16 мм	
Диам. отверстия в древесине	40 / 25 мм	
Диам. отверстия в бетоне	22 / 13 мм	
<b>Комплект поставки</b>	<b>... 700</b>	
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 150)	×	×
Дополнительная рукоятка (2 602 025 193)	×	×
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	×	×
Чемоданчик (2 605 438 524)	×	×



## Ударная дрель

GSB 162-2 RE Professional

**Высокая производительность при любом применении – даже при сухом сверлении алмазными инструментами**

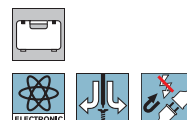
- ▶ Очень высокий крутящий момент для выполнения сложных задач
- ▶ Двигатель высокой мощности Bosch (1500 Вт) с превосходной перегрузочной способностью для выполнения сложных работ
- ▶ Оптимизированная частота вращения для высокой производительности при безударном сверлении с алмазными сверлильными коронками диаметром до 162 мм

### Дополнительные преимущества

- ▶ Предохранительная муфта с крутящим моментом прим. 50 Н•м
- ▶ Защита от непреднамеренного включения предотвращает самопроизвольный запуск инструмента после прерывания подачи тока
- ▶ Прочная дополнительная рукоятка с инновационным креплением и мягкой накладкой для надёжного хвата инструмента
- ▶ Надёжный кулачковый патрон 16 мм с функцией автоматической блокировки



Технические данные	... подробнее см. на с. 155
<b>Код для заказа</b>	<b>0 601 18B ...</b>
Номинальная потребляемая мощность	1.500 Вт
Диам. отверстия в кирпичной кладке	162 / 68 мм
Диам. отверстия в древесине	50 / 30 мм
Диам. отверстия в бетоне	82 / 68 мм
<b>Комплект поставки</b>	<b>... 000</b>
Дополнительная рукоятка (2 608 025 205)	×
Кулачковый патрон 16 мм 1 608 571 057	×
Ограничитель глубины (№ запасной части 2 600 460 045)	×
Чемоданчик	×



## 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 Н•м	18,0 Н•м
Номинальный крутящий момент	1,8 Н•м	2,3 Н•м
Число ударов на холостом ходу	0 – 44.800 уд/мин	0 – 47.600 уд/мин
Частота вращения на холостом ходу	0 – 2.800 об/мин	0 – 2.800 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
<b>Комплект поставки</b>	<b>... 100</b>	<b>... 500</b>
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 105)	×	–
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 149)	–	×
Дополнительная рукоятка 1 612 025 024	×	–
Дополнительная рукоятка 2 605 025 190	–	×
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	×	×
Чемоданчик (2 605 438 524)	–	×

## Ударные дрели

**GSB 19-2 RE**  
Professional



**GSB 19-2 REA**  
Professional



Технические данные	0 601 17В ...	0 601 17С ...
Номинальная потребляемая мощность	850 Вт	900 Вт
Выходная мощность	430 Вт	455 Вт
Крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	36,0 / 15,5 Н·м	36,0 / 15,5 Н·м
Номинальный крутящий момент	5,2 / 2,0 Н·м	5,7 / 2,2 Н·м
Число ударов на холостом ходу	0 – 17.000 / 51.000 уд/мин	0 – 17.000 / 51.000 уд/мин
Частота вращения на холостом ходу	0 – 1.000 / 3.000 об/мин	0 – 1.000 / 3.000 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
<b>Комплект поставки</b>	<b>... 500</b>	<b>... 500</b>
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 149)	×	×
Дополнительная рукоятка 2 605 025 190	×	×
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	×	×
Чемоданчик	×	–
Чемоданчик (2 605 438 524)	–	×

<b>Ударные дрели</b>	<b>GSB 21-2 RE Professional</b>	<b>GSB 21-2 RCT Professional</b>	<b>GSB 162-2 RE Professional</b>
			
<b>Технические данные</b>	<b>0 601 19C ...</b>	<b>0 601 19C ...</b>	<b>0 601 18B ...</b>
Номинальная потребляемая мощность	1.100 Вт	1.300 Вт	1.500 Вт
Выходная мощность	630 Вт	695 Вт	840 Вт
Крутящий момент (мягкое заворачивание шурупов)	40,0 / 14,5 Н•м	43,0 / 20,5 Н•м	50,0 / 14,5 Н•м
Номинальный крутящий момент	9,6 / 3,2 Н•м	7,8 / 2,6 Н•м	17,0 / 5,0 Н•м
Число ударов на холостом ходу	0 – 15.300 / 51.000 уд/мин	0 – 15.300 / 51.000 уд/мин	0 – 12.750 / 43.350 уд/мин
Частота вращения на холостом ходу	0 – 900 / 3.000 об/мин	0 – 900 / 3.000 об/мин	0 – 750 / 2.550 об/мин
Соединительная резьба шпинделя	1/2" – 20 UNF	1/2" – 20 UNF	5/8" – 16 UN
Диапазон крепления	1,5 – 13 мм	1,5 – 13 мм	3 – 16 мм
Диам. отверстия в бетоне	22 / 13 мм	22 / 13 мм	82 / 68 мм
Диам. отверстия в древесине	40 / 25 мм	40 / 25 мм	50 / 30 мм
Диам. отверстия в стали	16 / 8 мм	16 / 10 мм	20 / 14 мм
Диам. отверстия в кирпичной кладке	24 / 16 мм	24 / 16 мм	162 / 68 мм
Вес	2,9 кг	2,9 кг	4,8 кг
<b>Комплект поставки</b>	<b>... 500</b>	<b>... 503</b>	<b>... 700</b>
1/1 вкладыша для кейса L-BOXX под инструмент (2 608 438 040)	–	×	–
L-BOXX 136 (1 600 A00 1RR)	–	×	–
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 150)	×	×	×
Дополнительная рукоятка (2 602 025 193)	×	×	×
Дополнительная рукоятка (2 608 025 205)	–	–	×
Кулачковый патрон 16 мм 1 608 571 057	–	–	×
Ограничитель глубины (№ запасной части 2 600 460 045)	–	–	×
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	×	×	×
Чемоданчик	–	–	×
Чемоданчик (2 605 438 524)	×	–	×

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: [boscn.nt-rt.ru](http://boscn.nt-rt.ru) || эл. почта: [bnc@nt-rt.ru](mailto:bnc@nt-rt.ru)