

ПЕРФОРАТОРЫ

**GBH 2-23 REA, 2-20 D, 2-24 D, 2-24 DF, 2-28 DV,
2-28 DFV, 3-28 DRE, 3-28 DFR, 4-32 DFR,
5-40 DCE, 8-45 DV, 8-45 D, 11 DE**

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 || эл. почта: bnc@nt-rt.ru

Перфоратор с пылеудалением, с патроном SDS-plus

GBH 2-23 REA Professional

Новое решение для сверления без пыли

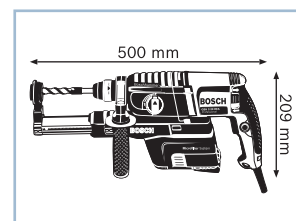
- ▶ Съемное всасывающее устройство для чистой работы без пыли
- ▶ Удобство использования даже при выполнении работ над головой благодаря исключительно компактной конструкции
- ▶ Набор адаптеров для сверлильных коронок для удаления пыли при выполнении работ полыми сверлильными коронками (до 68 мм) – Возможность использования с подключаемым пылесосом

Дополнительные преимущества

- ▶ Запорные клапаны предотвращают выход пыли
- ▶ Сменный микрофильтр для экономичного обслуживания
- ▶ Возможна работа без всасывающего модуля (снятие выполняется легко и не требует использования дополнительного инструмента)



Технические данные	... подробнее см. на с. 191
Код для заказа	0 611 250 ...
Номинальная потребляемая мощность	710 Вт
Макс. энергия единичного удара	2,3 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	0 – 4.400 уд/мин
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	4 – 23 мм
Значение вибрации (сверление/долбление)	15,5 м/с ²
Вес	3,6 кг
Комплект поставки	... 500
5 уплотнительных колец (№ ET 1 619 P04 548)	×
Всасывающее устройство	×
Дополнительная рукоятка (№ ET 1 619 P06 104)	×
Салфетка	×
Чемоданчик	×



Перфоратор с патроном SDS-plus

GBH 2-20 D Professional

Максимальная производительность в классе компактных инструментов

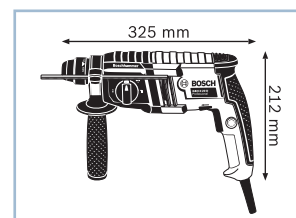
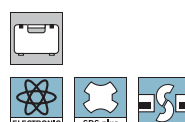
- ▶ Высокая производительность сверления и увеличение производительности долбления на 30 % по сравнению с другими перфораторами этого класса
- ▶ Компактный и легкий, оптимально подходит для выполнения работ над головой
- ▶ Надежная блочная конструкция для долгого срока службы

Дополнительные преимущества

- ▶ Разнообразные варианты применения благодаря функции долбления
- ▶ Предохранительная муфта для защиты пользователя и самого инструмента
- ▶ Реверс для разблокировки заклинившего сверла
- ▶ Плавная регулировка числа оборотов для точного начала сверления
- ▶ Блокировка удара для сверления в стали и древесине



Технические данные	... подробнее см. на с. 191
Код для заказа	0 611 25A ...
Номинальная потребляемая мощность	650 Вт
Макс. энергия единичного удара	1,7 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	0 – 4.200 уд/мин
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	4 – 20 мм
Значение вибрации (сверление/долбление)	13,5/9,5 м/с ²
Вес	2,3 кг
Комплект поставки	... 400
Дополнительная рукоятка 2 602 025 141	×
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	×
Салфетка	×
Чемоданчик (2 605 438 524)	×



Перфоратор с патроном SDS-plus

GBH 2-24 D Professional

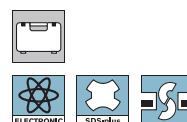
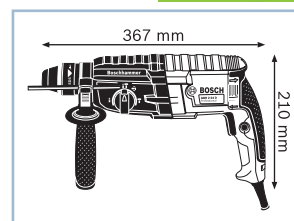
Высокопроизводительный универсальный инструмент

- ▶ Быстрое выполнение работы благодаря высокой скорости при сверлении и высокая производительность при долблении благодаря двигателю мощностью 790 Вт и энергии единичного удара 2,7 Дж
- ▶ Надежный и высокопрочный инструмент с долгим сроком службы благодаря высококачественным элементам и компактной конструкции
- ▶ Разнообразные области применения с блокировкой вращения в режиме долбления

Дополнительные преимущества

- ▶ Шарнирное крепление кабеля для предотвращения разрывов
- ▶ Поворотный щеткодержатель для одинаковой мощности как при правом, так и при левом вращении
- ▶ Предохранительная муфта для защиты пользователя и самого инструмента
- ▶ Реверс для разблокировки заклинившего сверла
- ▶ Плавная регулировка числа оборотов для точного начала сверления

Технические данные	... подробнее см. на с. 191
Код для заказа	0 611 2A0 ...
Номинальная потребляемая мощность	790 Вт
Макс. энергия единичного удара	2,7 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	0 – 4.100 уд/мин
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	4 – 24 мм
Значение вибрации (сверление/долбление)	17,0/13,0 м/с ²
Вес	2,8 кг
Комплект поставки	... 000
Дополнительная рукоятка 2 602 025 141	×
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	×
Салфетка	×
Чемоданчик (2 605 438 524)	×



Перфоратор с патроном SDS-plus

GBH 2-24 DF Professional

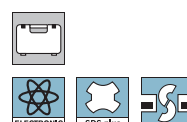
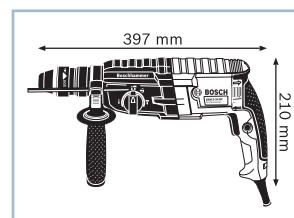
Высокопроизводительный универсальный инструмент

- ▶ Быстрое выполнение работы благодаря высокой скорости при сверлении и высокая производительность при долблении благодаря двигателю мощностью 790 Вт и энергии единичного удара 2,7 Дж
- ▶ Надежный и высокопрочный инструмент с долгим сроком службы благодаря высококачественным элементам и компактной конструкции
- ▶ Разнообразные области применения с блокировкой вращения в режиме долбления

Дополнительные преимущества

- ▶ Сменный патрон для быстрой смены между ударным сверлением в бетоне и сверлением без удара в древесине и металле
- ▶ Шарнирное крепление кабеля для предотвращения разрывов

Технические данные	... подробнее см. на с. 191
Код для заказа	0 611 2A0 ...
Номинальная потребляемая мощность	790 Вт
Макс. энергия единичного удара	2,7 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	0 – 4.100 уд/мин
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	4 – 24 мм
Значение вибрации (сверление/долбление)	17,0/13,0 м/с ²
Вес	2,9 кг
Комплект поставки	... 400
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 212)	×
Дополнительная рукоятка 2 602 025 141	×
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	×
Салфетка	×
Сменный патрон SDS-plus (2 608 572 213)	×
Чемоданчик (2 605 438 524)	×



Перфоратор с патроном SDS-plus

GBH 2-28 DV Professional

Самый мощный инструмент в своем классе

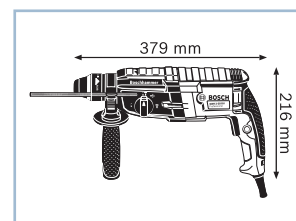
- ▶ Максимальная производительность сверления и долбления в своем классе
- ▶ Увеличение срока службы на 25 % по сравнению с другими перфораторами этого класса для еще большей экономичности
- ▶ Снижение вибрации на 27 % по сравнению с предыдущей моделью благодаря активному гашению вибрации

Дополнительные преимущества

- ▶ Блокировка вращения для долбления
- ▶ Шарнирное крепление кабеля для предотвращения разрывов
- ▶ Поворотный щеткодержатель для одинаковой мощности как при правом, так и при левом вращении
- ▶ Предохранительная муфта для защиты пользователя и самого инструмента



Технические данные	... подробнее см. на с. 192	
Код для заказа	0 611 267 ...	
Номинальная потребляемая мощность	850 Вт	
Макс. энергия единичного удара	3,2 Дж	
Число ударов при ном. числе оборотов	0 – 4.000 уд/мин	
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	4 – 28 мм	
Значение вибрации (сверление/долбление)	11,0/11,0 м/с ²	
Вес	2,9 кг	
Комплект поставки	... 100	... 101
1/1 вкладыша для кейса L-BOXX под инструмент (2 608 438 037)	–	×
L-BOXX 136 (1 600 A00 1RR)	–	×
Дополнительная рукоятка 2 602 025 141	×	×
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	×	×
Салфетка	×	×
Чемоданчик (2 605 438 098)	×	–



Перфоратор с патроном SDS-plus

GBH 2-28 DFV Professional

Самый мощный инструмент в своем классе

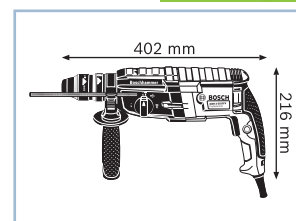
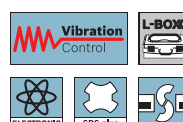
- ▶ Максимальная производительность сверления и долбления в своем классе
- ▶ Увеличение срока службы на 25 % по сравнению с другими перфораторами этого класса для еще большей экономичности
- ▶ Снижение вибрации на 27 % по сравнению с предыдущей моделью благодаря активному гашению вибрации

Дополнительные преимущества

- ▶ Сменный патрон для быстрой смены между ударным сверлением в бетоне и сверлением без удара в древесине и металле
- ▶ Блокировка вращения для долбления



Технические данные	... подробнее см. на с. 192	
Код для заказа	0 611 267 ...	
Номинальная потребляемая мощность	850 Вт	
Макс. энергия единичного удара	3,2 Дж	
Число ударов при ном. числе оборотов	0 – 4.000 уд/мин	
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	4 – 28 мм	
Значение вибрации (сверление/долбление)	11,0/11,0 м/с ²	
Вес	3,1 кг	
Комплект поставки	... 200	... 201
1/1 вкладыша для кейса L-BOXX под инструмент (2 608 438 037)	–	×
L-BOXX 136 (1 600 A00 1RR)	–	×
Быстросъемный патрон 13 мм (2 608 572 212)	×	×
Дополнительная рукоятка 2 602 025 141	×	×
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	×	×
Салфетка	×	×
Сменный патрон SDS-plus (2 608 572 213)	×	×
Чемоданчик (2 605 438 098)	×	–



Перфоратор с патроном SDS-plus

GBH 3-28 DRE Professional

Максимальная производительность при минимуме вибраций

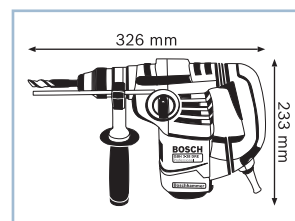
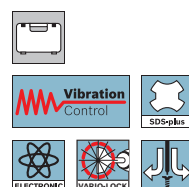
- ▶ Высокая производительность сверления и увеличение производительности долбления на 20% по сравнению с другими перфораторами этого класса
- ▶ Низкий уровень вибрации (всего 14,5 м/с²) для неустойчивой работы благодаря системе гашения вибрации Vibration Control от Bosch
- ▶ Сбалансированное распределение веса благодаря Г-образному исполнению для комфортной работы

Дополнительные преимущества

- ▶ Блокировка вращения для долбления
- ▶ Шарнирное крепление кабеля для предотвращения разрывов
- ▶ Поворотный щеткодержатель для одинаковой мощности как при правом, так и при левом вращении
- ▶ Блокировка удара при сверлении в древесине и металле



Технические данные	... подробнее см. на с. 192
Код для заказа	0 611 23A ...
Номинальная потребляемая мощность	800 Вт
Макс. энергия единичного удара	3,1 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	0 – 4.000 уд/мин
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	4 – 28 мм
Макс. диам. отверстия в стали	13 мм
Комплект поставки	... 000
Дополнительная рукоятка 2 602 025 191	×
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	×
Салфетка	×
Тюбик со смазкой (№ ET 1 615 430 010)	×
Чемоданчик (2 605 438 651)	×



Перфоратор с патроном SDS-plus

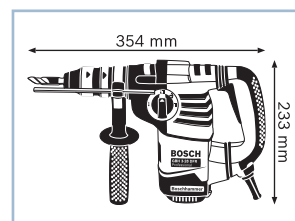
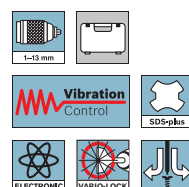
GBH 3-28 DFR Professional

Максимальная производительность при минимуме вибраций

- ▶ Высокая производительность сверления и увеличение производительности долбления на 20% по сравнению с другими перфораторами этого класса
- ▶ Низкий уровень вибрации (всего 13 м/с²) для неустойчивой работы благодаря системе гашения вибрации Vibration Control от Bosch
- ▶ Сменный патрон для быстрой смены между ударным сверлением в бетоне и сверлением без удара в древесине и металле



Технические данные	... подробнее см. на с. 192
Код для заказа	0 611 24A ...
Номинальная потребляемая мощность	800 Вт
Макс. энергия единичного удара	3,1 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	0 – 4.000 уд/мин
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	4 – 28 мм
Макс. диам. отверстия в стали	13 мм
Комплект поставки	... 000
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 212)	×
Дополнительная рукоятка 2 602 025 191	×
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	×
Салфетка	×
Сменный патрон SDS-plus (2 608 572 213)	×
Тюбик со смазкой (№ ET 1 615 430 010)	×
Чемоданчик (2 605 438 651)	×

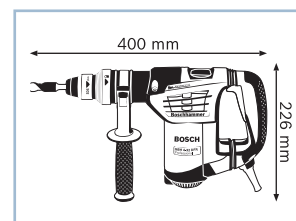
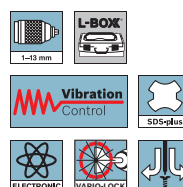


Самый быстрый универсальный перфоратор в классе 4-килограммовых инструментов

- ▶ Разнообразное применение для долбежных и сверильных работ, а также при выполнении работ с полый сверильной коронкой
- ▶ Сверлит на 30% быстрее (Ø 25 мм) по сравнению с аналогичными инструментами других производителей
- ▶ Низкий уровень вибрации (всего 12 м/с²) для неустойчивой работы благодаря системе гашения вибрации Vibration Control от Bosch



Технические данные	... подробнее см. на с. 193		
Код для заказа	0 611 332 ...		
Номинальная потребляемая мощность	900 Вт		
Макс. энергия единичного удара	4,2 Дж		
Число ударов при ном. числе оборотов	0 – 3.600 уд/мин		
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	6 – 32 мм		
Значение вибрации (сверление/долбление)	12,0/9,0 м/с ²		
Вес	4,7 кг		
Комплект поставки	... 100	... 101	... 104
1/1 вкладыша для кейса L-BOXX под инструмент (2 608 438 038)	–	–	×
L-BOXX 136 (1 600 A00 1RR)	–	–	×
Быстрозажимной патрон 13 мм (2 608 572 212)	–	×	×
Дополнительная рукоятка (2 602 025 176)	×	×	×
Ограничитель глубины 310 мм (1 613 001 003)	×	×	×
Салфетка	×	×	×
Сменный патрон SDS-plus (2 608 572 213)	×	×	×
Тюбик со смазкой (№ ET 1 615 430 010)	×	×	×
Чемоданчик (2 605 438 651)	×	×	–



Самый мощный инструмент в своем классе

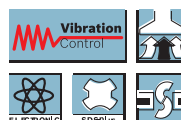
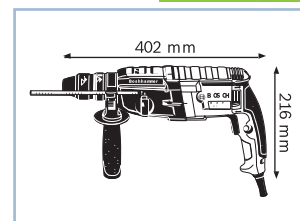
- ▶ Максимальная производительность сверления и долбления в своем классе
- ▶ Увеличение срока службы на 25 % по сравнению с другими перфораторами этого класса для еще большей экономичности
- ▶ Снижение вибрации на 27 % по сравнению с предыдущей моделью благодаря активному гашению вибрации



Дополнительные преимущества

- ▶ Сменный патрон для быстрой смены между ударным сверлением в бетоне и сверлением без удара в древесине и металле
- ▶ Блокировка вращения для долбления
- ▶ Шарнирное крепление кабеля для предотвращения разрывов

Технические данные	
Код для заказа	
Номинальная потребляемая мощность	850 Вт
Макс. энергия единичного удара	3,2 Дж
Число ударов при ном. числе оборотов	0 – 4.000 уд/мин
Патрон	SDS-plus
Значение вибрации (долбление)	11,0 м/с ²
Комплект поставки	



Перфоратор с патроном SDS-max

GBH 5-40 DCE Professional

Быстрый и универсальный инструмент с системой Vibration Control

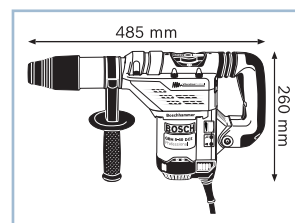
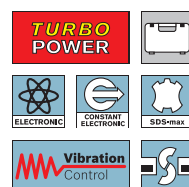
- ▶ Высокая скорость сверления благодаря двигателю 1150 Вт и ударному механизму
- ▶ Система гашения вибрации Vibration Control обеспечивает комфорт в работе даже при длительном использовании инструмента
- ▶ Регулировочное колесико для установки различного числа оборотов и частоты ударов для обеспечения оптимальной производительности

Дополнительные преимущества

- ▶ Автоматическая фиксация переключателя для оптимального долбления в непрерывном режиме



Технические данные	... подробнее см. на с. 203
Код для заказа	0 611 264 ...
Номинальная потребляемая мощность	1.150 Вт
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	12 – 40 мм
Диам. отверстия в бетоне при сверлении бурами для проделывания проемов	45 – 55 мм
Диам. отверстия в бетоне при сверлении полыми сверлильными коронками	40 – 90 мм
Значение вибрации (сверление/долбление)	10,5/7,5 м/с ²
Макс. энергия единичного удара	8,8 Дж
Комплект поставки	... 000
Дополнительная рукоятка (2 602 025 117)	×
Салфетка	×
Тюбик со смазкой (№ ET 1 615 430 010)	×
Чемоданчик	×



Перфоратор с патроном SDS-max

GBH 8-45 DV Professional

Мощность 1500 Вт при низком уровне вибрации

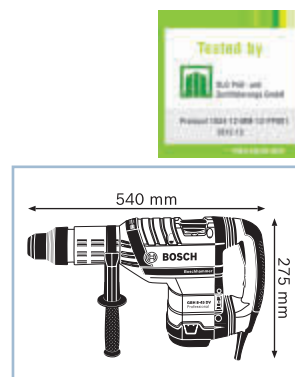
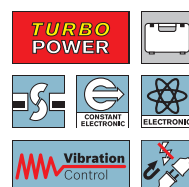
- ▶ Максимальная производительность при сверлении и долблении благодаря двигателю мощностью 1 500 Вт и энергии единичного удара 12,5 Дж
- ▶ Низкий уровень вибрации – всего 7 м/с² при долблении и 8 м/с² при сверлении – благодаря электронной 3-уровневой системе гашения вибраций
- ▶ Функция Turbo Power для экстремальной мощности в режиме долбления за счет использования дополнительной энергии, которая в режиме сверления используется для вращательного движения

Дополнительные преимущества

- ▶ Долгий срок службы благодаря надежным металлическим деталям



Технические данные	... подробнее см. на с. 203
Код для заказа	0 611 265 ...
Номинальная потребляемая мощность	1.500 Вт
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	12 – 45 мм
Диам. отверстия в бетоне при сверлении бурами для проделывания проемов	80 мм
Диам. отверстия в бетоне при сверлении полыми сверлильными коронками	125 мм
Значение вибрации (сверление/долбление)	8,0/7,0 м/с ²
Макс. энергия единичного удара	12,5 Дж
Комплект поставки	... 000
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 1 612 025 004)	×
Салфетка	×
Тюбик со смазкой (№ ET 1 615 430 010)	×
Чемоданчик	×



Перфоратор с патроном SDS-max

GBH 8-45 D Professional

Мощность 1500 Вт и максимально долгий срок службы

- ▶ Максимальная производительность при сверлении и долблении благодаря двигателю мощностью 1 500 Вт и энергии единичного удара 12,5 Дж
- ▶ Максимально долгий срок службы благодаря высокопрочным компонентам
- ▶ Автоматическая фиксация переключателя для оптимального долбления в непрерывном режиме

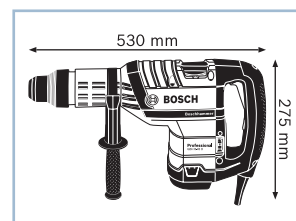
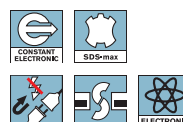
Дополнительные преимущества

- ▶ Предохранительная муфта для защиты пользователя и самого инструмента
- ▶ Плавный пуск для чистого засверливания
- ▶ Регулятор частоты вращения для оптимальной настройки в зависимости от применения



Технические данные	... подробнее см. на с. 203
Код для заказа	—
Номинальная потребляемая мощность	1 500 Вт
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	12 – 45 мм
Диам. отверстия в бетоне при сверлении бурами для проделывания проемов	80 мм
Диам. отверстия в бетоне при сверлении полыми сверлильными коронками	125 мм
Значение вибрации (сверление/долбление)	18,5/14,0 м/с ²
Комплект поставки	—
-	-
-	-
-	-
-	-

Новинка!



Перфоратор с патроном SDS-max

GBH 11 DE Professional

Мощный универсальный перфоратор для быстрого сверления и долбления

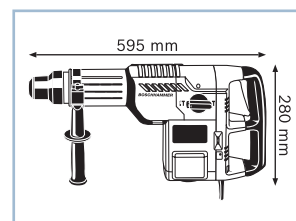
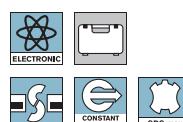
- ▶ Максимальная производительность сверления благодаря оптимизированному ударному механизму и двигателю высокой мощности
- ▶ Ударный механизм с низким уровнем вибрации для неустойчивой работы
- ▶ Долгий срок службы за счет использования высококачественных материалов и деталей из пластмассы, армированного стекловолокном пластика, алюминия и прецизионных деталей из стали

Дополнительные преимущества

- ▶ Предохранительная муфта для защиты пользователя и самого инструмента
- ▶ Константная электроника с регулировочным колёсиком для предварительной установки частоты вращения, частоты/силы ударов



Технические данные	... подробнее см. на с. 203
Код для заказа	0 611 245 ...
Номинальная потребляемая мощность	1 500 Вт
Диам. отверстия в бетоне при сверлении ударными сверлами	12 – 52 мм
Диам. отверстия в бетоне при сверлении бурами для проделывания проемов	45 – 80 мм
Диам. отверстия в бетоне при сверлении полыми сверлильными коронками	40 – 150 мм
Значение вибрации (сверление/долбление)	24,0/15,0 м/с ²
Комплект поставки	... 708
Дополнительная рукоятка (2 602 025 086)	×
Салфетка	×
Тюбик со смазкой (№ ET 1 615 430 010)	×
Чемоданчик (2 605 438 322)	×



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 || эл. почта: bnc@nt-rt.ru