

Перфоратор с патроном SDS-plus

GBH 2-23 REA Professional

Новое решение для сверления без пыли

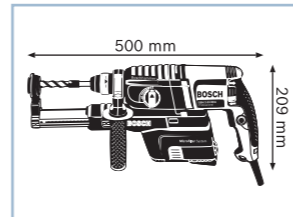
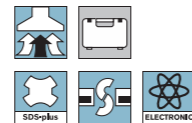
- ▶ Съемное всасывающее устройство для чистой работы без пыли
- ▶ Удобство использования даже при выполнении работ над головой благодаря исключительно компактной конструкции
- ▶ Набор адаптеров для сверлильных коронок для удаления пыли при выполнении работ полыми сверлильными коронками (до 68 мм) — возможно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

Другие 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	... см. с. 145
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 – 4400 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 (№ запасной части 1 619 P06 107)	x
Всасывающее устройство	x
Кейс	x
Дополнительная рукоятка (№ запасной части 1 619 P06 104)	x



Перфоратор с патроном SDS-plus

GBH 2-20 D Professional

Максимальная производительность в классе компактных инструментов

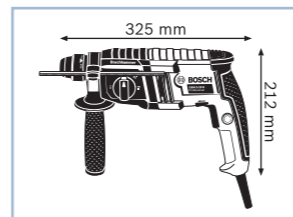
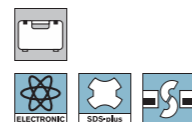
- ▶ Высокая производительность сверления и увеличение производительности долбления на 30% по сравнению с другими перфораторами этого класса.
- ▶ Компактный и легкий, оптимально подходит для выполнения работ над головой
- ▶ Надежная блочная конструкция для долгого срока службы

Другие преимущества

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



Технические данные	... см. с. 145
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 – 4980 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
Кейс (2 605 438 524)	x
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	x
Дополнительная рукоятка (2 602 025 141)	x



Перфоратор с патроном SDS-plus

GBH 2-24 D Professional

Высокопроизводительный универсальный инструмент

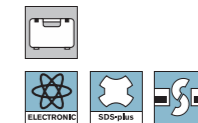
- ▶ Быстрое выполнение работы благодаря высокой скорости при сверлении и высокая производительность при долблении благодаря двигателю мощностью 790 Вт и энергии единичного удара 2,7 Дж
- ▶ Надежный и высокопрочный инструмент с долгим сроком службы благодаря высококачественным компонентам и продуманной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

Другие 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 инструмента



Технические данные	... см. с. 145
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 – 4700 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
Кейс (2 605 438 524)	x
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	x
Дополнительная рукоятка (2 602 025 141)	x



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 компонентам и продуманной конструкции
- ▶ Разнообразные области применения с блокировкой вращения в режиме долбления

Другие преимущества

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



Технические данные	... см. с. 145
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 – 4700 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	... 100
Кейс (2 605 438 524)	x
Ограничитель глубины 210 мм (1 613 001 010)	x
Сменный патрон SDS-plus (2 608 572 213)	x
Кулачковый патрон 13 мм	x
Дополнительная рукоятка (2 602 025 141)	x

