

# 0 601 189 800 – GDB 180 WE

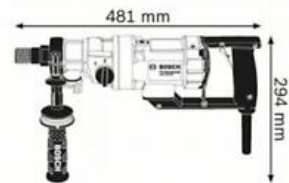
Material number	0 601 189 800
EAN	3165140764896
Номер инструмента без принадлежностей	3 601 A89 800
Переходник для пылесоса	✓
Чемоданчик	✓
Шаровой кран	✓
Напряжение, электрическое	230.0 В



## Технические данные

## Технические характеристики

Номинальная потребляемая мощность	2.000 W
Вес	5,2 кг
Частота вращения на холостом ходу	900 – 3 об/мин
Диапазон сверления	180 мм
Патрон для инструмента	1 1/4" UNC
Длина	481 мм
Ширина	108 мм
Высота	294 мм
Пригодность	Сверление бетона с жидкостным охлаждением

HEAVY  
DUTY

## Диапазон сверления при стационарной установке

Бетон, возможный диапазон	180 мм
Кирпичная кладка, возможный диапазон	180 мм

## Функции

2-скоростной	✓
--------------	---

## Значения шума/вибрации

Уровень звукового давления	88 дБ(А)
Уровень звуковой мощности	99 дБ(А)
Коэффициент неточности К	3 дБ
Уровень шума	Стандартный А-скорректированный уровень шума электроинструмента составляет: уровень звукового давления — 88 дБ (А); уровень звуковой мощности — 99 дБ(А). Поправочный коэффициент К= 3 дБ.

## Торговая информация

---

### Позиционирование

- Компактный и мощный инструмент для кернового сверления отверстий до 180 мм

### Потребительские преимущества

- Мощный двигатель 2000 Вт для изготовления проемов в армированном бетоне до 180 мм
- Долгий срок службы благодаря прочной конструкции и редуктору со смазкой погружением
- Как для сухой, так и для влажной обработки; с ручным ведением и с использованием стойки

### Дополнительные преимущества

- Малый вес (всего 5,2 кг) для неустойчивой работы
- Оптимальная комбинация со стойкой сверлильного станка GCR 180 (код для заказа 0 601 190 100)