

0 601 189 900 – GDB 350 WE

Material number	0 601 189 900
EAN	3165140799317
Номер инструмента без принадлежностей	3 601 A89 900
Напряжение, электрическое	230.0 В

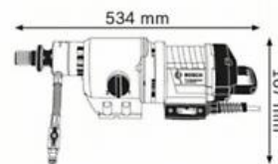


Технические данные

Технические характеристики

Номинальная потребляемая мощность	3.200 W
Вес	11,9 кг
Частота вращения на холостом ходу	420/820/1250 об/мин
Диапазон сверления	350 мм
Патрон для инструмента	1 1/4" UNC
Длина	534 мм
Ширина	142 мм
Высота	167 мм
Пригодность	Сверление бетона с жидкостным охлаждением

**HEAVY
DUTY**



Диапазон сверления при стационарной установке

Бетон, возможный диапазон	350 мм
---------------------------	--------

Значения шума/вибрации

Уровень звукового давления	96 дБ(A)
Уровень звуковой мощности	110 дБ(A)
Коэффициент неточности K	3 дБ
Уровень шума	Стандартный A-скорректированный уровень шума электроинструмента составляет: уровень звукового давления — 96 дБ (A); уровень звуковой мощности — 110 дБ(A). Поправочный коэффициент K= 3 дБ.

Торговая информация

Позиционирование

- Превосходство в обработке бетона — изготовление проемов до 350 мм

Потребительские преимущества

- Двигатель мощностью 3200 Вт и 3-скоростной редуктор для кернового сверления отверстий до 350 мм в армированном бетоне
- Долгий срок службы благодаря прочной конструкции и редуктору со смазкой погружением
- Сверление в комбинации со стойкой сверлильного станка GCR 350 (код для заказа 0 601 190 200)