

0 601 9F3 020 – GSB 1080-2-LI

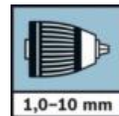
Material number	0 601 9F3 020
EAN	3165140831406
2 аккумулятора Li-Ion емкостью 1,5 А*ч	✓
Зарядное устройство AL 1110 CV	✓
Пластмассовый чемодан	✓



Технические данные

Технические характеристики

Макс. крутящий момент (жесткое/мягкое завор.)	28 / 11 Нм
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)	0 – 400 / 1.300 об/мин
Макс. число ударов	18.750 уд/мин
Диапазон хвостовиков для сверлильного патрона, мин./макс.	0,3 / 10 мм
Напряжение аккумулятора	10.8 В
Ёмкость аккумулятора	1,5 А•ч
Вес с аккумулятором	1 кг
Время зарядки, ок.	94 мин
Число ступеней крутящего момента	20
Длина	188,0 мм
Ширина	46,0 мм
Высота	195,0 мм
Тип ячеек	литий-ионный



Диаметр отверстия

Макс. Ø отверстия в древесине	19 мм
Макс. Ø отверстия в стали	6 мм
Макс. Ø отверстия в кирпичной кладке	8 мм

Диаметр шурупа

Макс. Ø шурупов	7 мм
-----------------	------

Функции

Ударное сверление	✓
Функция реверса	✓
Электроника	✓
Система Auto-Lock	✓
Рукоятка с мягкой накладкой	✓

Значения шума/вибрации

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

Торговая информация

Позиционирование

- Используйте свою дрель-шуруповёрт ещё практичнее — заворачивайте шурупы и сверлите в древесине, стали и кирпичной кладке!

Потребительские преимущества

- Гибкость в использовании благодаря ударному механизму с одногильзовым быстрозажимным сверлильным патроном для лёгкой замены принадлежностей и долгого времени работы на одной зарядке аккумулятора в непрерывном режиме

Дополнительные преимущества

- Bosch Electronic Cell Protection (ECP) – система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда