

# 0 601 868 100 – GSR 10,8-2-LI

Material number	0 601 868 100	0 601 868 101
EAN	3165140534727	3165140538473
Номер инструмента без принадлежностей	3601H68100	3601H68100
2 аккумулятора Li-Ion емкостью 1,3 А*ч 2 607 336 014	✓	
Быстрозарядное устройство AL 1130 CV 2 607 225 134	✓	
Вкладыш для 1/2 кейса L-BOXX под инструмент 1 600 A00 2V8		✓
Вкладыш для кейса L-BOXX под инструмент и зарядное устройство 2 608 438 003	✓	
Исполнение Solo		✓
Картон	✓	✓



## Технические данные

### Технические характеристики

Макс. крутящий момент (жесткое/мягкое завор.)	30 / 13 Нм
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)	0 – 350 / 1.300 об/мин
Диапазон хвостовиков для сверлильного патрона, мин./макс.	1 / 10 мм
Напряжение аккумулятора	10.8 В
Вес с аккумулятором	0.95 кг
Число ступеней крутящего момента	20+1
Длина	169,0 мм

### Диаметр отверстия

Макс. Ø отверстия в древесине	19 мм
Макс. Ø отверстия в стали	10 мм

### Диаметр шурупа

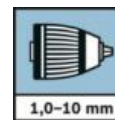
Макс. Ø шурупов	7 мм
-----------------	------

### Функции

многоскоростной	✓
Функция реверса	✓
Электроника	✓
Система Auto-Lock	✓
Рукоятка с мягкой накладкой	✓
Подсветка	✓

### Значения шума/вибрации

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



## Торговая информация

---

### Позиционирование

- Самый компактный мощный инструмент в классе инструментов с аккумулятором 10,8 В

### Потребительские преимущества

- Благодаря сверхкомпактному исполнению (169 мм) очень удобен в использовании, прежде всего, при заворачивании шурупов и сверлении над головой и в труднодоступных местах
- Профессиональная мощность: 2-скоростной редуктор обеспечивает высокий крутящий момент 30 Нм при сверлении отверстий (до 19 мм) и заворачивании шурупов (до 7 мм)
- Полноценный сверлильный патрон Auto-Lock 10 мм

### Дополнительные преимущества

- Удобный индикатор заряда аккумулятора с 3 светодиодами
- Уникальная литий-ионная технология класса Premium от Bosch для увеличения срока службы и исключительно долгой работы на одной зарядке аккумулятора
- Bosch Electronic Cell Protection (ECP): система защиты аккумулятора от перегрузки, перегрева и глубокого разряда
- Встроенная светодиодная подсветка для освещения рабочей зоны в тёмных местах
- Функция тормоза двигателя для точной работы при серийном заворачивании шурупов
- Эффект зарядки Bosch Hyper Charge: быстрая зарядка позволяет подзаряжать аккумулятор на 75% за половину цикла зарядки
- Отсутствие эффекта памяти: аккумулятор можно заряжать вне зависимости от степени его заряженности без повреждения элементов