## 0 601 9D4 100 – GSR 10,8 V-EC HX

Material number	0 601 9D4 100	0 601 9D4 102
EAN	3165140739320	3165140739252
Номер инструмента без принадлежностей	3601JD4100	3601JD4100
1 зажим для крепления на ремне, 1 держатель бит, 4 цветных зажима	✓	✓
2 аккумулятора Li-Ion емкостью 2,0 А*ч 1 600 Z00 02X	✓	
L-BOXX 102 1 600 A00 1RP	✓	
Аккумулятор и зарядное устройство в комплект поставки не входят		✓
Быстрозарядное устройство AL 1130 CV	✓	
Вкладыш для 1/2 кейса L-BOXX под инструмент 1 600 A00 2WX	✓	✓
Вкладыш для 1/2 кейса L-BOXX под принадлежности 1 600 A00 2WY	✓	
Исполнение Solo		✓
Картонная упаковка L-BOXX-ready		✓



### Технические данные























## 0 601 9D4 100 – GSR 10,8 V-EC HX

Технические	характеристики

Макс. крутящий момент (жесткое/мягкое завор.)	20 / 18 Нм
Число оборотов холостого хода (1-я/2-я скорость)	0 – 400 / 1.300 об/мин
Тип аккумулятора	Li-lon
Напряжение аккумулятора	10.8 B
Ёмкость аккумулятора	2,0 A•ч
Вес с аккумулятором	0.7 кг
Время зарядки, ок.	45 мин
Число ступеней крутящего момента	20+1
Длина	135,0 мм
Ширина	53,0 мм
Тип ячеек	литий-ионный
Патрон для инструмента	Внутренний шестигранник 1 /4"



### Диаметр отверстия

Макс. Ø отверстия в древесине	30 мм
Макс. Ø отверстия в стали	10 мм

7 мм

# **Диаметр шурупа**Макс. Ø шурупов

Функции	
многоскоростной	✓
Функция реверса	✓
Электроника	✓
Рукоятка с мягкой накладкой	✓

### Значения шума/вибрации

Подсветка

Уровень звукового давления	71 дБ(А)
Уровень звуковой мощности	82.6 дБ(А)
Коэффициент неточности К	2.8 дБ
Уровень шума	Стандартный А- скорректированный уровень шума электроинструмента составляет: уровень звукового давления — 71 дБ (А); уровень звуковой мощности — 82,6 дБ(А). Поправочный коэффициент К= 2,8 дБ.



### 0 601 9D4 100 - GSR 10,8 V-EC HX

### Торговая информация

#### Позиционирование

Еще надежнее

#### Потребительские преимущества

- Увеличение срока службы благодаря бесщеточному двигателю ЕС с системой электронной защиты двигателя (ЕМР)
- Увеличение срока службы: заворачивание до 1000 шурупов (4 x 40 мм) на всего одной зарядке аккумулятора (2,5 А•ч)
- Оптимальное соотношение веса и мощности с крутящим моментом до 18 Нм (заворачивание в мягкий материал) для эффективного заворачивания шурупов до 7 мм при длине корпуса всего 135 мм и весе 0,7 кг

#### Дополнительные преимущества

- Практичность: простая переноска инструмента и бит благодаря зажиму для крепления на ремне и держателю бит; сменные цветные зажимы для легкой идентификации инструмента
- Встроенная светодиодная подсветка для освещения рабочей зоны в темных местах
- Удобный индикатор заряда аккумулятора с 3 светодиодами
- Универсальный держатель бит 1/4" фиксирует любые стандартные сверла и насадки для шурупов
- Оптимальная настройка крутящего момента для высокоточного заворачивания шурупов с числом ступеней крутящего момента 20 + 1

