

GSR 18V-EC & GSB 18V-EC Professional

가장 컴팩트하고 강력한 중형 드릴 드라이버

특장점

01

높은 내구성과 품질
13mm 풀 메탈 척과 브러시리스 모터 장착

02

완벽한 작업을 서포트
정확한 클러치 세팅으로 나사 머리의 마모를 없앴

03

작업자 안전을 고려하는 기능 추가
LED 알람기능, ECP(전자 셀 보호장치), EMP(전자 모터 보호장치), 킥 백 컨트롤 등

풀 메탈 척
최상의 견고함으로 드릴과 비트의 편리한 척 클램핑 가능

정교한 클러치(Clutch)
스크류 드라이빙 작업 시, 비트 머리의 손상을 방지해 주고 소음, 진동, 마모를 감소시켜 줌

LED 색 추가
빨간색 깜박임 : 모터 과부하 시
흰색 깜박임 : 장애물에 걸려 멈출 때



브러시리스 EC 모터
• 두배 더 길어진 수명
• 최대 30% 연장된 작동 시간
• 적은 유지비

향상된 인체공학적 구조
완벽한 그립감과 더 간편한 조작

킥 백 컨트롤
공구 작업 시 장애물에 걸렸을 때, 작동을 멈춰 부상 및 자재 손상 방지



5.0Ah 배터리 구성
4.0Ah 대비 25% 길어진 작동 시간

주요 사용자

- 목공업자
- 다양한 설치업자
- 건설업자
- 유지, 보수업자
- 냉난방공조업자



| 액세서리 | 이미지 | 주문번호 | 특징 |
|------|-----|---------------|---|
| | | 2 608 597 629 | 어거 비트 정교한 팁 가공을 통해 깔끔하고 빠른 천공이 가능 |
| | | 2 608 596 060 | 멀티코스트리션 비트 콘크리트, 석재, 비철금속, 일반타일(강화타일불가)등에 모두사용이 가능한 드릴비트 |
| | | 2 608 580 890 | 다이아몬드 드릴비트 오일이 내장되어 강화타일 작업시 더욱 긴 수명 |

| 기술 데이터 | 단위 | GSR 18V-EC | GSB 18V-EC |
|----------------------|-------|-------------|-------------|
| 전압 | V | 18 | 18 |
| 배터리 용량 | Ah | 1.3-6.0 | 1.3-6.0 |
| 무부하 속도 | 1/min | 0-600/1,900 | 0-600/1,900 |
| 정격 타격률 | 1/min | - | 0-28,500 |
| 최대 토크 (강성/연성) | Nm | 60/31 | 60/31 |
| 최대 드릴링 직경 (목재/철재/석재) | mm | 38/13 | 38/13/13 |
| 척 길이 | mm | 13 | 13 |
| 무게 (배터리 포함) | kg | 1.7 | 1.8 |