

# GBH 36V(F)-LI Plus Professional

가장 강력하면서 가장 안정된 파워 컨트롤, 보쉬 36V 해머드릴

## 특장점

- 01

**더 강해지고 빨라진 모터**  
무게 대비 더 강해진 모터로 터프한 작업도 빠르게 가능하고 제품수명이 2배 향상
- 02

**회전정지기능(Electronic Rotation Control)**  
작업 도중 장애물에 걸릴 시, 자동적으로 작동이 멈춰 작업자의 손목, 자재 및 공구를 보호
- 03

**정밀도 제어기능(Electronic Precision Control)**  
자재 및 작업 환경에 따른 파워 조절을 통해 정밀도 향상

## 주요 사용자

- 전기 시공업자
- 냉난방 공조 설비업자
- 인테리어 시공업자



**교환 가능한 척 (GBH 36VF-LI Plus만 가능)**

**적은 피로감 진동감소장치**

**인체공학적인 그림과 양손 모두 사용 가능한 스위치 인체공학적인 핸들**

**회전정지기능 (Electronic Rotation Control)**  
작업 도중 장애물에 걸릴 시, 자동적으로 작동이 멈춰 작업자의 손목, 자재 및 공구를 보호

**정밀도 제어기능(Electronic Precision Control)**  
EPC 70% | 파워 점진적으로 증강, 최대 파워의 70%만 도달  
→ 손상이 쉬운 자재에 적합 (예, 타일)  
EPC 100% | 100% 파워로 작동  
→ 빠르고 강한 힘이 필요한 작업에 적합

**빠른 작업**  
4.5kg에 강력한 3.2J의 파워로 빠른 작업이 가능함

**100% 늘어난 수명**  
• 2세대 모터가 적용되어 더욱 강력해짐  
• 최적화된 쿨링 가능

**어두운 환경에서 정밀한 작업을 위한 조명 기능**  
LED 라이트(focus lens)

**작업 시간 향상**  
1회 충전 시 약 230번 드릴링 가능(자재에 따라 상이)  
\*4.0 Ah 배터리 적용 시

**배터리 삽입 시, 배터리 앞부분을 움직이지 않도록 막아 계속되는 작업에도 먼지 유입 또는 유격을 최소화**



리튬계열	구형	신형
주문번호. 2 608 585 045	주문번호. 2 608 585 039	주문번호. 1 618 596 167
SDS+7 네날 해머드릴비트 풀 카바이드 헤드를 통해 강화 콘크리트에서 특별히 긴 수명	SDS+7 네날 해머드릴비트 풀 카바이드 헤드를 통해 강화 콘크리트에서 특별히 긴 수명	SDS+5 두날 해머드릴비트 콘크리트 친공시 비교할 수 없이 빠른 작업 속도

GBH 36V(F)-LI Plus Professional	단위	기술 데이터
전압	V	36
무부하속도	rpm	1,150
정격 타격률	bpm	4,740
정격 에너지	J	3.2
드릴링 직경	mm	28
진동수	m/s <sup>2</sup>	14.5
무게	kg	4.5

배터리	주문번호. 1 617 000 A5H	주문번호. 1 617 000 895	주문번호. 1 607 233 512
모터		툴출터	스위치