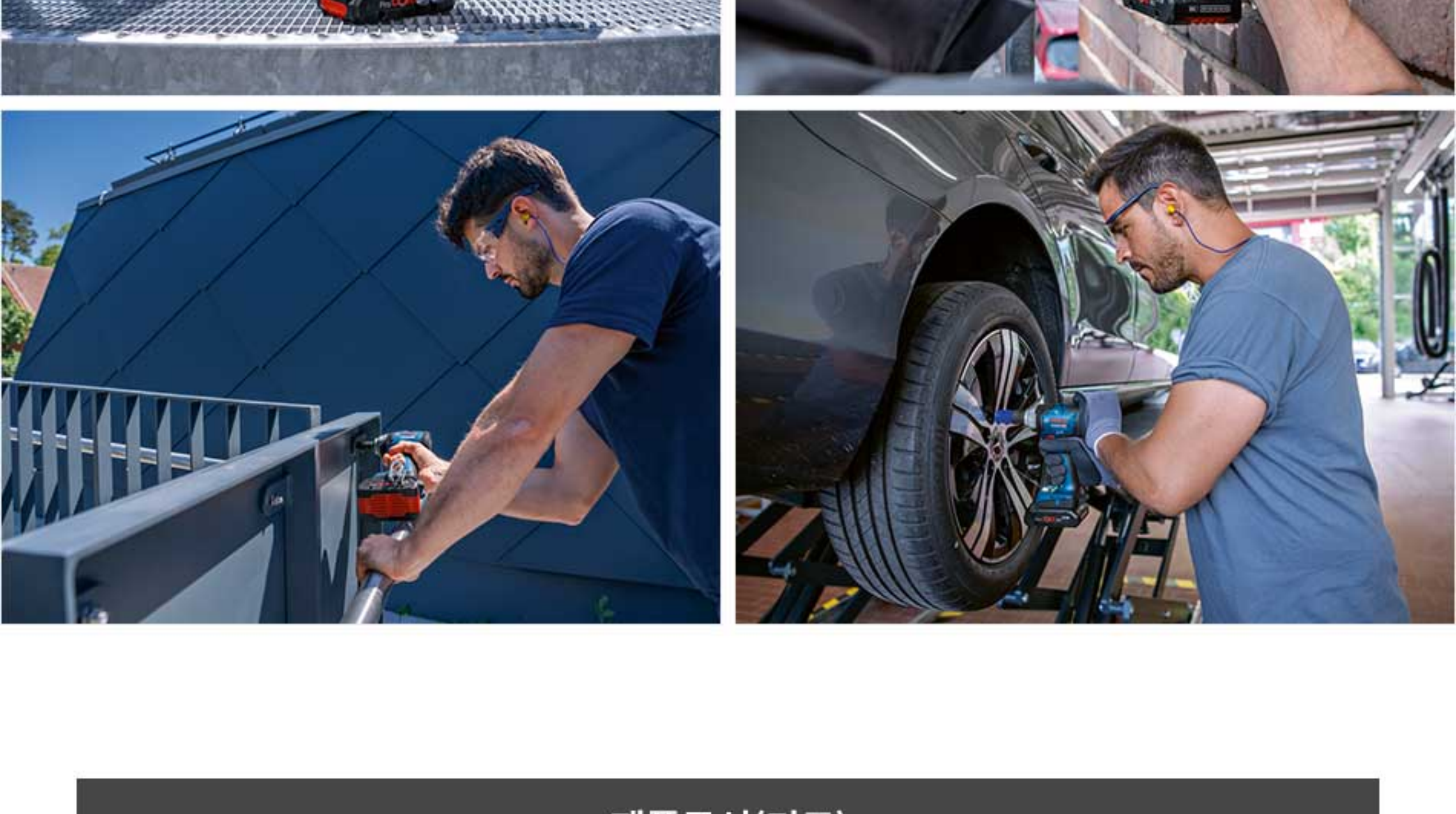


맞춤 모드 설정이 가능한
실용적인 충전 임팩트 렌치
GDS 18V-330 HC Professional



제품구성(키트)

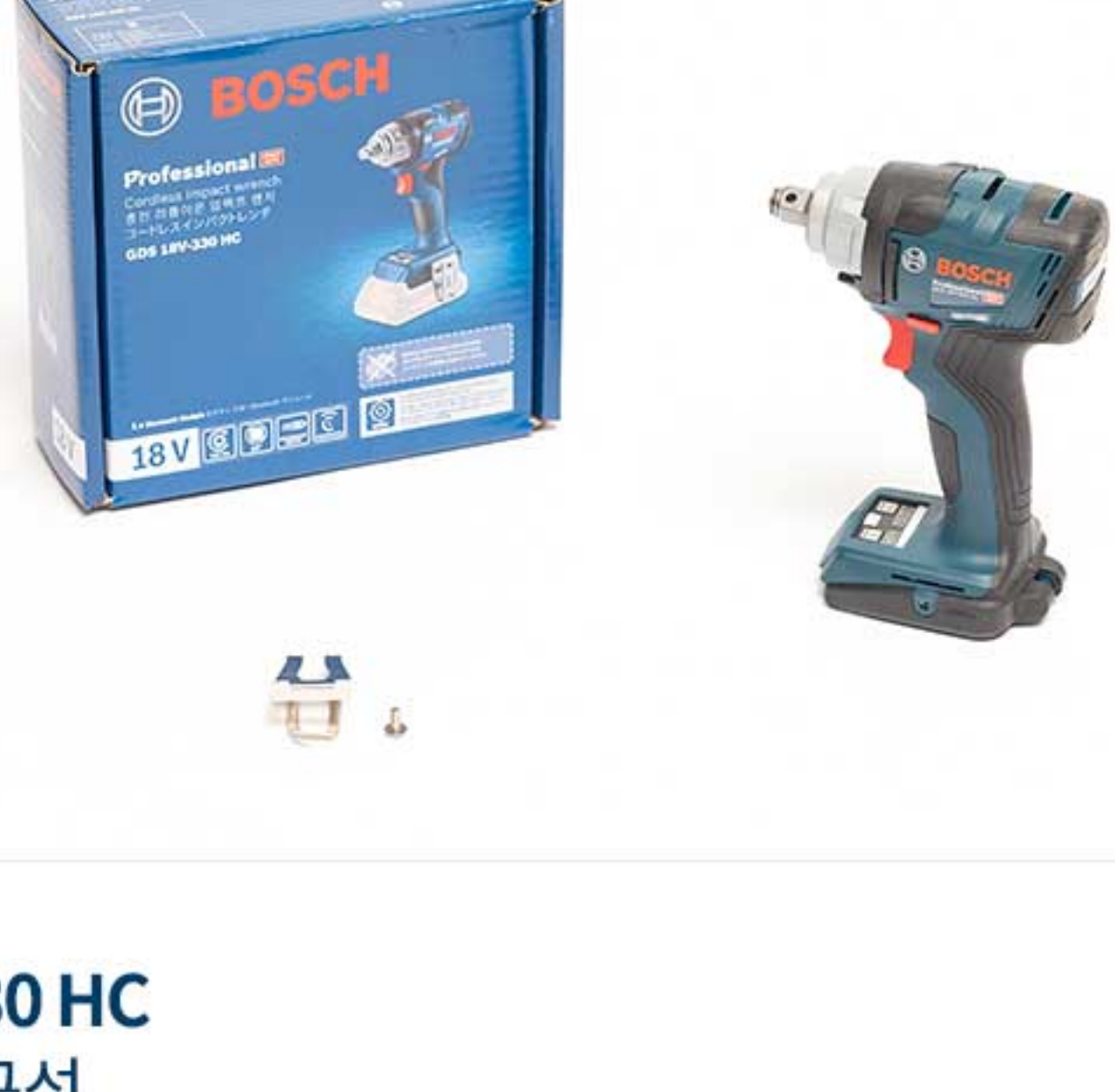


**| GDS 18V-330 HC
키트 제품구성**

- 1 제품 본체(GDS 18V-330 HC) 1개
- 2 커넥티비티 모듈 GCY 42 1개 (공구 내 장착됨)
- 3 배터리 ProCORE18V 4.0 Ah 2개
- 4 충전기 GAL 18V-40 1개
- 5 L-Boxx 136 1개



제품구성(베어틀)



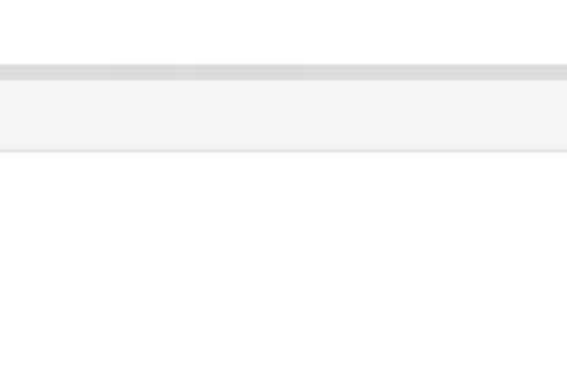
**| GDS 18V-330 HC
베어틀 제품구성**

- 1 제품 본체(GDS 18V-330 HC) 1개
- 2 커넥티비티 모듈 GCY 42 1개 (공구 내 장착됨)
- 3 종이케이스 1개

제품 특징점

특장점 1 작업에 최적화된 '토크'

- 조임토크 330 Nm 및 풀림토크 560 Nm의 강력한 힘으로 기본적인 작업은 물론, 다양한 환경 및 작업에 충분한 파워를 제공합니다.



특장점 2 작업에 최적화된 '모드'

- 커넥티비티 앱을 이용하여 작업에 따라 모드 셋팅이 가능합니다(볼트, 목재, 사용자 지정 모드 생성)최적의 셋팅을 통해 나머리 훼손 및 볼트, 너트의 손실을 방지하므로써 최상의 작업결과를 이끌어냅니다.



특장점 3 작업에 최적화된 '설정'

- 기본으로 버튼을 통해서 변경할 수 있는 3단계 속도/토크 조정은 물론, 일정한 토크를 필요로 하는 작업에 맞게 개별적으로 설정 가능한 속도/토크 조절을 통해 일관된 작업 결과를 달성 가능합니다.



특장점 4 작업에 최적화된 '배터리'

- 모든 보쉬 전문가용 전동공구 18V 배터리 및 충전기와 100% 호환되어 작업에 맞는 무게의 배터리를 선택하여 작업 가능합니다.



GDS 18V-330 HC

맞춤 모드 설정이 가능한
실용적인 충전 임팩트 렌치

엔빌 유형

1/2" 마찰 링 + 핀 홀 타입



실용적 '토크'

- 3800 bpm
- 최대 330 Nm 조임토크 및 560 Nm의 풀림토크



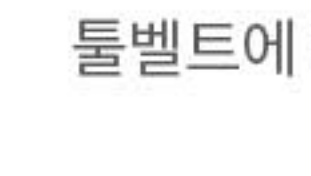
조절가능한 '속도'

- 기본으로 제공된 3단의 속도/토크 조절 버튼
- 원하는 대로 개별 설정 가능한 속도/토크



활용가능한 '모드'

- 2가지 기본 모드 (메탈모드 & 목재모드)
- 앱을 통해 추가 모드를 사용할 수 있음
- 다양한 기능 활용 가능(즉시 멈춤, 서서히 멈춤, 볼트 낙하방지)



컴팩트 하고 가벼운 무게
- 헤드길이 145 mm
- 중량 1.2 kg (배터리 제외)



벨트 클립

툴벨트에 장착할 수 있는 클립



유저 인터페이스



| 기술적 세부 사항

기술적 데이터	단위	GDS 18V-330 HC
전압	[V]	18
최대 조임 토크	[Nm]	330
최대 풀림 토크	[Nm]	560
토크	[Nm]	0-200/260/330
엔빌 타입	[inch]	1/2" 마찰 링 + 핀 홀
속도 세팅(스마트 디스플레이)	-	3단계
무부하 속도	[rpm]	0-1,200/1,900/2,800
무부하 타격률	[bpm]	0-2,400/3,100/3,800
스크류 직경	-	M8-M18
기본 모드(스마트 디스플레이)	-	O (A: 메탈, B: 목재)
커넥티비티 모드(앱 사용)	-	O
중량	[kg]	1.2
중량(ProCORE18V 4.0 Ah 1개 장착 시)	[kg]	1.7
공구 크기(길이 x 높이 x 폭)	[mm]	145 x 205 x 77



안전 인증 번호

R-R-RB9-GDS18V330HC / 원산지: 말레이시아

추천 악세사리

	품번	품명	구성품
	2 608 551 029	7PCS 소켓 세트 (1/2" 상크소켓)	13,17,19,21,24mm 어댑터 2종
	2 608 551 100	9PCS 소켓 세트 (1/2" 상크소켓(9))	10,11,13,17, 19,21,22,24,27mm
	2 608 551 102	3PCS 85mm 롱소켓 세트 (1/2" 상크소켓(3))	17,19,21mm (보호 캡 적용)