







EAN: 사이즈: 4013288210388 130x45x21 mm

05004530001 무게: 부품 번호: 56 g 상품코드: 원산지: TW 8790 HMB Deep

> 관세 번호: 82042000

- 낮은 위치에 있는 나사와 돌출된 나사선 작업 시 사용하기에 적합한 긴 소켓
- 육각 팁(끝부분) 형상은 높은 동력 전달로 정확하고 볼트 작업을 가능케 하는 동시에 팁을 보호함
- 사이즈에 따른 색상 코딩으로 손쉬운 공구 찾기 가능
- 수동 작업 시 보다 나은 그립감을 위한 하단 측의 널링
  수동 및 (비충격) 기계 구동에 사용, 볼 인터셉트 링 포함
- 무광택 크롬 바나듐 소재

Wera 수동 및 전동 소켓 렌치 인서트(ISO 2725 3부)는 수동 및 전동 작업에 사용할 수 있음. 사이즈별로 색상이 지정되어 있는 "Take it easy" Tool Finder 포함 - 필요한 공구를 쉽고 빠르게 식별. 기름 묻은 손으로도 잡기가 쉬운 미끄럼 방지 기능. 볼 스톱 홈이 있음. 외부 육각 나사 및 볼트용. 무광 크롬 도금 크롬 바나듐으로 제작됨.



## 긴 디자인

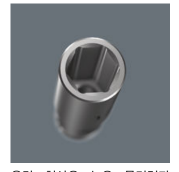
## 형상 친화적인 파워 전달

## 널링

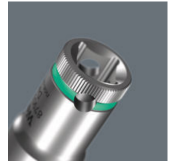
## 크롬 바나듐강



소켓 렌치의 긴 디자인 덕분에 좁은 공간에 있는 커플링에도 도달할 수 있음. 돌출된 스레드 로드에서도 스크루드라이빙이 가능함.



육각 형상은 높은 물리력과 부하를 이중 육각 형상보다 적게 볼트나 나사 머리 가장자리에 전달함. 미세 치형의 래칫은 복귀각이 작아 협소한 공간에서도 이중 육각 형상을 사용하지 않아도 됨.



수동으로 사용 시 더 나은 그립감을 위한 하단 끝의 널링.



크롬 바나늄강 디자인 덕분에 높은 부하에 적합한 인서트 공구임.

## 손쉬운 공구 찾기 구조



사이즈에 따른 색상 코딩으로 원하는 필요한 공구를 쉽고 빠르게 찾을 수 있습니다. 육각 드라이브 나사(L렌치, Zyklop 비트 소켓), 외측 육각 드라이브 나사/너트(조커 렌치, Zyklop 소켓 및 홀딩 기능이 있는 Zyklop 비트 소켓), 별(톡스) 드라이브 나사(L렌치, Zyklop 비트 소켓)에 대해 색상 코딩 시스템을 적용했습니다.

웹링크 https://www.wera.de/ko/05004530001 Wera - 8790 HMB Deep 05004530001 - 4013288210388



# 같은 제품군의 다른 버전:

			∏ Å v		<b>►</b>
		mm	mm	mm	mm
05004530001	leuchtpink_232C	8.0	64.0	12.2	17.0
05004531001	gruen_363C	9.0	64.0	13.5	17.0
05004532001	leuchtgelb_yellow C	10.0	64.0	14.5	17.0
05004533001	cyan_2985C	11.0	64.0	15.7	17.0
05004534001	schwarz_blackC	12.0	64.0	16.5	18.0
05004535001	tuerkis_339C	13.0	64.0	19.0	17.0
05004536001	pink_241C	14.0	64.0	20.0	18.0
05004537001	weiss	15.0	64.0	22.0	20.0
05004538001	violett_2735C	16.0	64.0	22.0	20.0
05004539001	rot_200C	17.0	64.0	24.0	22.0
05004540001	leuchtgruen_375C	18.0	64.0	26.0	23.0
05004541001	blau_307C	19.0	64.0	26.0	23.0
05004542001	leuchtpink_232C	20.0	64.0	28.0	25.0
05004543001	gruen_363C	21.0	64.0	28.0	25.0
05004544001	gelb_123C	22.0	64.0	30.0	26.0