



EAN:	4013288160201	사이즈:	178x33x33 mm
부품 번호:	05006455001	무게:	54 g
상품코드:	162 iS PH/S	원산지:	CZ
		관세 번호:	82054000

- 1천 볼트까지 흐르는 전기 작업시 안전을 보장하는 절연 블레이드(날)
- 단단한 그립면으로 작업 속도를 높이고, 부드러운 면을 통해 높은 토크 전달
- 색상과 사이즈를 손잡이에 마킹하여 손쉽게 필요한 공구 찾기 및 정리 가능
- 육각 형태의 안티 롤 기능으로 공구가 작업공간에서 굴러다니는 것을 방지
- 샤프트 지름을 축소. 필립스/일자 콤비네이션 팁(끝부분) 형상

절연 처리된 블레이드(날)의 지름을 줄여 낮은 곳에 위치한 나사 및 스프링 단자 작업 용이. 일자/필립스 나사 콤비네이션 팁(끝부분) 형상, 특히 단자함, 퓨즈함, 스위치, 계전기 작업에 적합. Kraftform Plus 손잡이, 인체 공학적 디자인으로 편리한 작업이 가능하여 물질이나 굳은 살 방지. 단단한 그립면으로 작업 속도를 높이고, 부드러운 면을 통해 높은 토크 전달. 육각 형태의 안티 롤 기능으로 공구가 작업공간에서 굴러다니는 것을 방지.



웹링크
<https://www.wera.de/ko/05006455001>

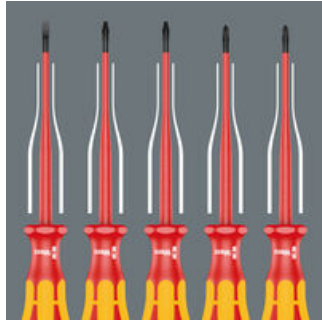
Wera - 162 iS PH/S
 05006455001 - 4013288160201

Wera Werkzeuge GmbH
 Korzter Straße 21-25
 D-42349 Wuppertal
 Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
 E-Mail: info@wera.de

블레이드(날) 지름을 축소한 VDE 절연 스크류드라이버

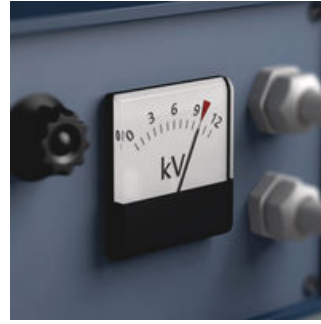


IEC 60900에 따라 개별 테스트를 통과하여 1천 볼트까지 흐르는 전기 작업 시에도 안전함.



절연 처리된 블레이드(날) 커버의 지름을 축소하여 좁은 구멍 안에 위치한 나사나 스프링 단자 작업 용이. IEC 60900 표준에 따른 개별 테스트 완료.

개별 테스트 완료



IEC 60900에 따라 개별 테스트를 통과하여 1천 볼트까지 흐르는 전기 작업 시에도 안전함.

충격 강도 테스트



영하 40도 환경에서 충격 강도 테스트를 거친 제품으로 극한 작업조건에도 안전한 작업 보장.

다종 재질의 Kraftform 손잡이



다양한 특성을 지닌 여러 재질을 혼합하여 만드는 Wera의 Kraftform 손잡이. 중간 부분에는 저항성 플라스틱 소재를 사용하여 높은 압력에도 불구하고 블레이드(날)을 안전하게 고정합니다. 색상으로 구분되는 부분은 더 부드러운 재질로 만들어 높은 마찰 저항성 및 토크 전달력을 보장하며 이는 나사 작업에서 비롯되는 작업 피로도를 줄여줍니다. 단단한 표면으로 이루어진 적색 부분은 손이 손잡이에 달라붙는 것을 방지하여 손 위치를 빠르게 재조정할 수 있습니다.

손 부상을 방지



Kraftform 손잡이는 그림감이 뛰어나며 물집이나 굳은살 등 손 부상을 예방함.

빠르게 손 위치를 바꿀 수 있음



손에 달라붙는 것을 방지하여 빠르고 쉽게 손 위치를 조정할 수 있는 단단한 손잡이 재질. 손잡이의 단단한 면로 손의 위치를 쉽게 바꿀 수 있습니다.

식별 마킹



손잡이에 나사 기호와 팁 사이즈를 표시하여 필요한 스크류드라이버를 바로 찾을 수 있음.

웹링크

<https://www.wera.de/ko/05006455001>

Wera - 162 iS PH/S
05006455001 - 4013288160201

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Stralle 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

같은 제품군의 다른 버전:



mm

mm

inch

		mm	mm	inch
05006455001	# 1	80	98	3 1/8"
05006456001	# 2	100	105	4"

웹링크

<https://www.wera.de/ko/05006455001>

Wera - 162 iS PH/S
05006455001 - 4013288160201

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Stralle 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de