



EAN:	4013288134493	사이즈:	188x33x33 mm
부품 번호:	05017040001	무게:	91 g
상품코드:	917 SPHS	원산지:	CZ
		관세 번호:	82054000

- 나사 고정, 끌질, 해제 작업 시 사용하는 다가네(망치 타정) 드라이버
- 다중 재료의 Kraftform Plus 손잡이로 빠르고 인체공학적인 나사 작업 가능
- 단단한 그립면으로 작업 속도를 높이고, 부드러운 면을 통해 높은 토크 전달
- 손잡이 머리부까지 결합이 되어 있는 육각 블레이드(날), 사각 및 지지대(볼스터)가 내재된 임팩트 캡
- 블랙포인트 팁(끝부분)형상은 나사가 원심력에 의해 미끄러져 빠져 나오는 것을 방지하며 공구를 녹 및 부식으로부터 보호함

나사 고정, 끌질 및 해체 작업 시 사용하는 Wera 다가네(망치 타정) 드라이버. 작업 속도를 높이고 작업 피로도를 최소화하는 다중 재료의 Kraftform Plus 손잡이. 고품질 비트 재료의 육각 블레이드(날)는 손잡이를 관통하여 머리부까지 연결되어 있어 망치로 타격 시 힘이 완전히 전달됨. 연성으로 담금질된 재료의 블레이드(날)는 쪼개지거나 부러지지 않음. 내구성을 보완하고 깨짐 방지를 위해 임팩트 캡 탑재. 개구 스패너 혹은 링 스패너와 함께 사용시 내장된 육각 지지대에 보다 높은 토크 전달. T손잡이 머리부 임팩트 캡내의 연결 블레이드가 사각통으로 되어 있어 캡을 빼고 T형 손잡이, Zyklop ratchet(사이클롭 라쳇) 또는 Mini ratchet(미니 라쳇)의 사각 드라이브를 캡내의 사각통에 연결하여 사용하면 나사를 조이거나 풀 때 더 높은 토크를 전달할 수 있다. Wera의 블랙포인트 팁과 복합 경화 공정은 팁의 긴 서비스 수명을 보장하고 녹 및 부식으로부터 보호하며 나사가 원심력에 의해 미끄러져 빠져 나오는 것을 방지함. 육각 형태의 안티 롤 기능으로 공구가 작업공간에서 굴러다니는 것을 방지.



웹링크

https://products.wera.de/ko/screwdrivers_kraftform_plus__series_900_917_sphs.html

Wera - 917 SPHS
05017040001 - 4013288134493

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

Kraftform Plus – 900 시리즈

임팩트 캡 탑재



스크류드라이버를 다가네(망치 타정) 드라이버로 사용 시 위험할 수 있습니다. 다가네(망치 타정) 드라이버는 나사 작업뿐만 아니라 나사 고정, 끌질, 해체 작업 등 다양한 작업을 할 때 사용하기에 적합합니다. 고된 작업에는 Wera의 다가네(망치 타정) 드라이버를 사용하는 것을 권장합니다.



내구성을 보완하고 깨짐을 방지하기 위해 임팩트 캡을 탑재하였습니다. 눈 보호용 고글 착용은 필수입니다.

손잡이 위 머리부까지 밀착 연결된 블레이드(날)



고품질 비트 재질의 육각 블레이드(날)는 손잡이를 관통하여 머리부까지 연결되어 있어 망치로 타격할 시에도 힘이 완전히 전달됩니다. 연성으로 담금질된 재질의 블레이드(날)는 쪼개지거나 부러지지 않습니다.

내재된 육각 지지대(볼스터)



육각 지지대(볼스터)가 내재되어 양구 스패너 또는 링 스패너와 사용 시 더 높은 토크 달성.

웹링크

https://products.wera.de/ko/screwdrivers_kraftform_plus__series_900_917_sphs.html

Wera - 917 SPHS
05017040001 - 4013288134493

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

Kraftform Plus – 900 시리즈

Wera의 블랙포인트 팁



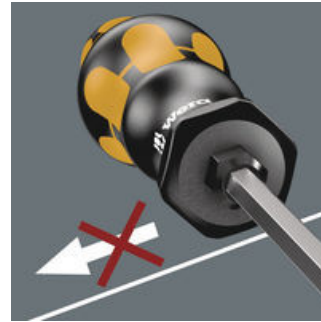
Wera의 블랙포인트 팁과 복합 경화 공정은 팁의 긴 서비스 수명을 보장하고 녹 및 부식으로부터 보호하며 나사가 원심력에 의해 미끄러져 빠져 나오는 것을 방지합니다.

손 부상을 방지



Kraftform 손잡이는 그립감이 뛰어나며 물집이나 굳은살 등 손 부상을 예방함.

안티 롤 기능으로 공구가 작업장 내 굴러다니는 것을 방지



육각 형태인 안티 롤 기능으로 공구가 작업장 내 굴러다니는 것을 방지.

Kraftform



손 자체가 디자인의 결정적 요소가 되어야 한다는 일념 하에 개발한 Kraftform 손잡이 프로토타입은 현재까지 그 가치를 증명하고 있습니다. Wera는 1960년대부터 세계적인 인지도를 지닌 프라운호퍼 IAO 연구소와 협력하여 인간의 손 모양과 일치하도록 설계된 스크류드라이버 손잡이 개발에 착수했습니다. 긴 개발 단계를 거쳐 1968년에 마침내 Wera Kraftform 손잡이를 출시했습니다. 그 이후로도 신기술로 제품을 최적화하였지만 본래 형태는 유지했습니다 - 인간의 손 역시 변하지 않았으니까요.

같은 제품군의 다른 버전:



mm

mm

mm

mm

inch

05017040001	PH 1	5	8	90	98	3 35/64"
05017041001	PH 2	6	10	113	105	4 29/64"

웹링크

https://products.wera.de/ko/screwdrivers_kraftform_plus__series_900_917_sphs.html

Wera - 917 SPHS
05017040001 - 4013288134493

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