

**1567 별(토스) HF ESD Kraftform Micro 별(토스) 나사 고정 기능이 탑재된  
스크류드라이버, TX 4 x 40 mm  
ESD 시리즈**



<b>EAN:</b>	4013288183972	<b>사이즈:</b>	157x13x13 mm
<b>부품 번호:</b>	05030400001	<b>무게:</b>	12 g
<b>상품코드:</b>	1567 TORX® HF ESD Micro	<b>원산지:</b>	CZ
		<b>관세 번호:</b>	82054000

- 별(토스) 나사용 Kraftform Micro 스크류드라이버
- 전기저항도 ≤ 10<sup>9</sup> ohm를 자랑하는 ESD 안전형 공구
- 다중 재질의 Kraftform Micro 손잡이로 빠르고 인체공학적인 나사 작업 가능
- 별(토스) 나사를 위한 홀딩 기능
- 사이즈에 따른 색상 코딩으로 손쉬운 공구 찾기 가능
- 블랙포인트 팁(끝부분)형상은 나사가 원심력에 의해 미끄러져 빠져 나오는 것을 방지하며 공구를 녹 및 부식으로부터 보호함

ESD 안전형 Micro 스크류드라이버. 정전기와 그에 따른 손상로부터 보호. 홀딩 기능: 드라이브 팁(끝부분)형상과 나사 팁 사이에서 접지압 발생, 여기서 비롯된 빼기 작용으로 나사를 확실히 고정. 헤드에 손을 고정하고 그 밑에 고속 회전 구역을 통해 빠른 돌리기 작업 가능. 손을 바꿔야 하는 번거로움을 제거. 부드러운 면과 결합된 파워 구역은 높은 토크 전달; 정밀 구역은 회전 각도 조절 시 알맞는 각도로 맞춰줌. Wera 블랙포인트는 공구를 녹 및 부식으로부터 보호하고 나사가 원심력에 의해 미끄러져 빠져 나오는 것을 방지. 손쉬운 공구 찾기: 색상 코딩과 사이즈 마킹을 통해 간편하고 빠르게 필요한 공구 찾기 가능.



**웹링크**

[https://products.wera.de/ko/screwdrivers\\_esd\\_series\\_1567\\_torx\\_hf\\_esd\\_micro.html](https://products.wera.de/ko/screwdrivers_esd_series_1567_torx_hf_esd_micro.html)

Wera - 1567 TORX® HF ESD Micro  
05030400001 - 4013288183972

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

**1567 별(특스) HF ESD Kraftform Micro 별(특스) 나사 고정 기능이 탑재된  
스크류드라이버, TX 4 x 40 mm  
ESD 시리즈**



**Wera ESD 공구**



DIN EN 61340-5-1규격에 따라 제조된 ESD 안전형 스크류드라이버. 이 규격은 손잡이에 특정 전도성 재질을 사용하면 안 된다는 요건을 정의하고 있습니다. Wera의 ESD 시리즈 제품은 DIN EN 61340-5-1규격에 명시된 요건뿐만 아니라, 일부 과학기술회사에서 정의하는 더 엄격한 요건도 모두 충족합니다.

**뛰어난 보호력**



Wera ESD 재질 표면의 전기저항도는  $\leq 10^{9\text{sup}}9\text{/sup}$  ohm. 부품을 정전기와 그에 따른 손상로부터 보호.

**별(특스) HF 팁**



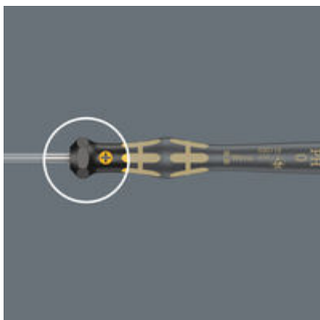
엔진실 등 좁은 조립 및 분해 작업공간에서는 손으로 나사를 안전하게 고정하는 것이 불가하여 나사가 미끄러져 분실되는 경우가 허다함. 나사를 찾는 시간이 길어지고 분실과 관련하여 위험한 상황이 발생할 수 있음. 이런 상황에서 본래 별(특스) 팁의 구조를 최적화한 Wera의 HF 공구를 사용하기에 특히 적합. 드라이브 팁(끝부분)형상과 나사 팁 사이에서 접지압이 발생하면, 썩기 작용으로 나사를 확실히 고정함.

**Kraftform Micro 손잡이**



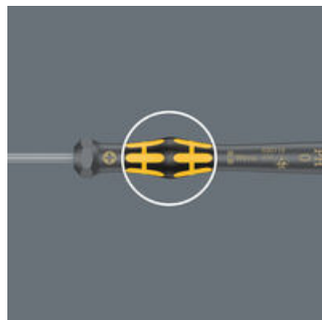
다종 재질 스크류드라이버 손잡이로 인체공학적인 작업 수행 가능.

**정밀 구역**



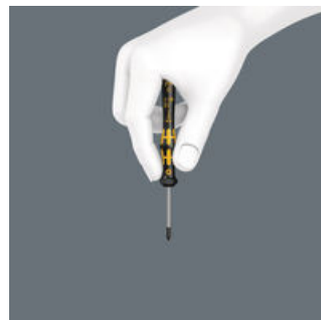
블레이드(날) 위 정밀 구역은 회전 각도 조절 시 알맞은 각도로 맞춰줌.

**파워 영역**



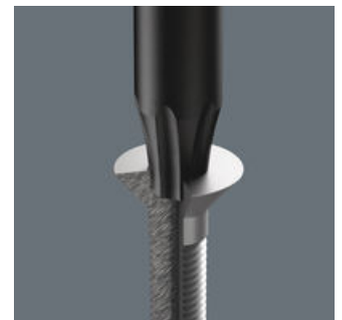
블레이드 팁 주변에 위치한 부드러운 면과 결합된 파워 구역은 나사를 놓치지 않으면서 나사를 조이거나 풀 때 높은 토크를 전달.

**회전 캡 및 고속 회전 구역**



회전캡 아래 위치한 고속 회전 구역을 통해 빠른 비틀기 작업 가능하므로 손을 바꿔야 하는 번거로움을 제거합니다.

**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.

**웹링크**

[https://products.wera.de/ko/screwdrivers\\_esd\\_series\\_1567\\_torx\\_hf\\_esd\\_micro.html](https://products.wera.de/ko/screwdrivers_esd_series_1567_torx_hf_esd_micro.html)

Wera - 1567 TORX® HF ESD Micro  
05030400001 - 4013288183972

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

1567 별(톡스) HF ESD Kraftform Micro 별(톡스) 나사 고정 기능이 탑재된  
스크류드라이버, TX 4 x 40 mm  
ESD 시리즈



같은 제품군의 다른 버전:

					
		mm	mm	mm	inch
<b>05030400001</b>	<b>TX 4</b>	<b>40</b>	<b>97</b>	<b>2.5</b>	<b>1 9/16"</b>
05030401001	TX 5	40	97	3.0	1 9/16"
05030402001	TX 6	40	97	3.0	1 9/16"
05030403001	TX 7	60	97	3.0	2 3/8"
05030404001	TX 8	60	97	3.0	2 3/8"
05030405001	TX 9	60	97	4.0	2 3/8"
05030406001	TX 10	60	97	4.0	2 3/8"

웹링크

[https://products.wera.de/ko/screwdrivers\\_esd\\_series\\_1567\\_torx\\_hf\\_esd\\_micro.html](https://products.wera.de/ko/screwdrivers_esd_series_1567_torx_hf_esd_micro.html)

Wera - 1567 TORX® HF ESD Micro  
05030400001 - 4013288183972

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