

967/9 TX HF 1 홀딩 기능 L렌치 세트, 블랙레이저, 9개

별(특스) 나사용 L렌치



EAN:	4013288104953	사이즈:	139x72x25 mm
부품 번호:	05024244001	무게:	195 g
상품코드:	967/9 TX HF 1	원산지:	CZ
		관세 번호:	82041100

- 오목한 별(특스) 나사용 L렌치
- 긴 축에 위치한 홀딩 기능(HF)은 나사가 공구에 확실히 고정되도록 함
- 블랙레이저로 녹 및 부식 보호 효과가 확실하고 긴 서비스 수명을 보장
- 사이즈 마킹을 통해 필요한 L렌치를 바로바로 찾아 사용 가능
- 내구성 향상을 위한 내마모성 클립(잠금쇠)

오목한 별(특스) 나사용 고품질 L렌치 세트. 긴 축의 홀딩 기능은 나사가 공구에 단단히 고정되게 함. 블랙레이저 표면 처리로 표면을 획기적으로 보호하며 부식 방지 및 긴 서비스 수명 제공. L렌치에 레이저로 각인되어 내마모성이 좋은 사이즈 마킹이 있어 공구를 빠르게 찾아 사용 가능. 내마모성 소재로 된 실용적인 클립 잠금장치 제공으로 L렌치의 안전한 보관과 쉬운 제거 가능.

웹링크

https://products.wera.de/ko/l-keys_l-keys_for_torx_screws_967_9_tx_hf_1.html

Wera - 967/9 TX HF 1
05024244001 - 4013288104953

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

별(특스) 나사용 L렌치

별(특스) HF 팁



엔진실 등 좁은 조립 및 분해 작업공간에서는 손으로 나사를 안전히 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.

사이즈 식별



L렌치 사이즈를 레이저로 각인하여 필요한 L렌치를 쉽고 빠르게 찾을 수 있습니다.

표면 보호



L렌치, 블랙레이저 표면 처리로 녹 및 표면 보호 효과가 확실하고 긴 서비스 수명을 보장. 녹 및 부식 방지에 강함.

나사를 안전하게 고정하며 쉽게 탈착 가능



내마모성 클립 재질은 L렌치를 확실하게 고정해주는 동시에 손쉬운 탈착을 보장합니다.

웹링크

https://products.wera.de/ko/l-keys_l-keys_for_torx_screws_967_9_tx_hf_1.html

Wera - 967/9 TX HF 1
05024244001 - 4013288104953

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

967/9 TX HF 1 홀딩 기능 L렌치 세트, 블랙레이저, 9개

별(톡스) 나사용 L렌치



세트 구성:

967 L 별(톡스) HF 홀딩 기능 L렌치, 블랙레이저, TX 8 x 76 mm



05024160001	1x	TX 8 x 76 mm
05024161001	1x	TX 9 x 79 mm
05024162001	1x	TX 10 x 85 mm
05024163001	1x	TX 15 x 90 mm
05024164001	1x	TX 20 x 96 mm
05024165001	1x	TX 25 x 104 mm
05024166001	1x	TX 27 x 112 mm
05024167001	1x	TX 30 x 122 mm
05024168001	1x	TX 40 x 132 mm

웹링크

https://products.wera.de/ko/l-keys_l-keys_for_torx_screws_967_9_tx_hf_1.html

Wera - 967/9 TX HF 1
05024244001 - 4013288104953

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