

400 TX 토크 스크류드라이버, TX 20 x 4.0 Nm

토크 스크류드라이버 시리즈



EAN:	4013288208811	사이즈:	150x105x30 mm
부품 번호:	05005090001	무게:	120 g
상품코드:	400 TX	원산지:	CZ
		관세 번호:	84661038

- T형 손잡이는 나사 체결 및 해체 작업 시 제어된 토크를 전달합니다.
- 미끄러짐을 방지하는 논슬립 마찰 클러치와 정확한 토크 전달로 인해 실수 없는 나사 작업 가능
- 조작 방지형 제품으로 돌발적인 설정 토크값 변경 방지
- 녹 형성을 확실하게 방지하는 블레이드(날)

Wera의 별(독스) 나사용 토크 스크류드라이버, 토크 값 고정 세팅, 조작 방지형, 나사를 조일 때 셋팅 토크 값에 도달하면 더 이상 조일 수 없고 슬립클러치가 작동하여 소리를 내며 손잡이가 헛돌게 됨. 나사를 풀 때의 토크값은 셋팅이 되어 있지 않기 때문에 조일 때의 토크 값에 비해 훨씬 더 높음, 하여 나사를 풀 때 별도 공구 불필요. 손잡이는 원형 형태로 부드럽게 파인 부분들을 손가락으로 감싸질 수 있어 편안한 그립감을 선사함. 인체공학적이며 힘을 최대한 전달.

웹링크
https://products.wera.de/ko/torque_tools_series_torque-indicators_400_tx.html

Wera - 400 TX
05005090001 - 4013288208811

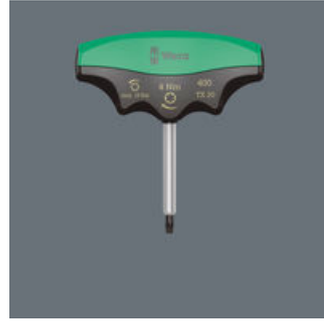
Wera Werkzeuge GmbH
Korzerter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

토크 스크류드라이버 시리즈

토크 스크류드라이버

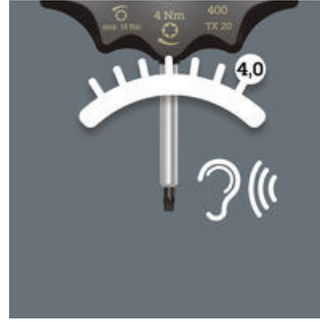


T형 손잡이를 탑재한 스크류드라이버



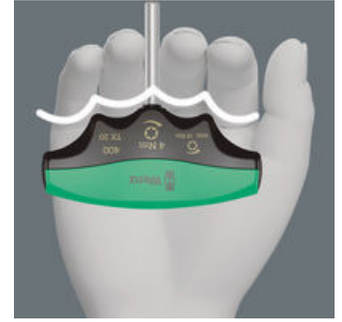
조정 불가, 즉 조작 방지 토크 블레이드(날) 조립이 필요한 작업에 적합

과잉 적재 신호



설정 토크값에 도달했을 때 과잉 적재 신호를 소리로 뚜렷하게 알림.

인체공학적 디자인



인체공학적 디자인의 손잡이는 손바닥에 잘 감깁니다. 등근 손잡이 홈에 손가락을 안전하게 배치할 수 있어 손 전체가 손잡이에 닿게 되며, 이는 손과 손잡이 사이의 마찰 손실을 방지합니다.

다종 재질의 손잡이



다종 재질 스크류드라이버 손잡이로 인체공학적인 작업 수행 가능.

중요한 정보는 공구에 표시되어 있음



손잡이에 나사 기호, 사이즈, 토크 및 최대 해제 토크를 표시함

같은 제품군의 다른 버전:



		Nm	mm	mm	mm	inch	mm
05005090001	TX 20	4.0	60	48	100	2 3/8"	7.0
05005091001	TX 25	5.0	60	48	100	2 3/8"	7.0

웹링크

https://products.wera.de/ko/torque_tools_series_torque-indicators_400_tx.html

Wera - 400 TX
05005090001 - 4013288208811

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