809/1 ESD 주먹 비트홀딩 스크류드라이버, 고정 링, 1/4" x 54 mm

ESD 시리즈













EAN: 4013288219206 사이즈: 65x34x34 mm

부품 번호:05008882001무게:47 g상품코드:809/1 Stubby ESD원산지:CZ

관세 번호: 82054000

- 짧고 컴팩트한 형태로 협소한 공간에서 작업 가능
- 정밀한 작업을 위한 인체공학적 이중 재질의 Kraftform 손잡이
- 육각 형태의 안티 롤 기능으로 공구가 작업공간에서 굴러다니는 것을 방지
- 정전기로부터 자유로운 작업을 위한 ESD 비트 핸드홀더, 고정링 포함
- 1/4" DIN ISO 1173-C 6.3 비트용

짧은 블레이드(날)를 장착한 작은 사이즈의 정전기 방지 ESD 비트 홀딩 스크류드라이버 손잡이, 나사에 접근하기 어려운 곳에서 작업 시 적합. DIN ISO 1173-C 6.3 및 Wera 커넥션 시리즈 1에 따라 제조된 1/4" 외측 육각 드라이브 비트 고정에 적합. 두 가지 재질로 된 Kraftform 손잡이는 단단한 부분과 부드러운 부분으로 이루어져 있어 그립감이 뛰어난 동시에 작업 정확도를 높여줌. 내재된 고정링은 비트를 홀더에 안전하게 고정. 육각 형태로 작업장 내 굴러다님 방지(안티롤 방지 기능).

05008882001 - 4013288219206

Wera - 809/1 Stubby ESD

809/1 ESD 주먹 비트홀딩 스크류드라이버, 고정 링, 1/4" x 54 mm

ESD 시리즈



Wera ESD 공구



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

뛰어난 보호력



Wera ESD 재질 표면의 전기저항도는 ≤ 10⁹ ohm. 부품을 정전기와 그에 따른 손상로부터 보호.

컴팩트한 형태



Kraftform Stubbies는 컴팩트한 손잡이 형태와 짧은 블레이드를 갖추고 있어 협소한 공간에서의 스크루드라이빙 작업에 특히 적합함.

비트 홀딩 장치, 고정 링 포함



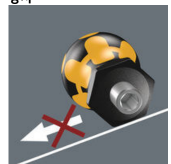
여러 차례 입증된 홀더 디자인, 공구를 홀더에 안전하게 고정. 특히 연속 작업이 필요한 제조 현장에 적합.

확실한 인체공학



이중 재질의 Kraftform 손잡이는 미끄러짐 방지, 부드러운 그립 부분 덕분에 높은 파워 전달이 가능하고, 단단한 그립 부분 덕분에 빠른 작업 속도가 가능하여 빠르게 수동으로 바꿀 수 있음.

안티 롤 기능으로 공구가 작업장 내 굴러다니는 것을 방지



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

같은 제품군의 다른 버전:

		\ \ \ \ \ 	A V	
	inch	mm	mm	inch
05008882001	1/4"	10	54	3/8"

웹링크 https://products.wera.de/ko/screwdrivers_esd_series_809_1_stubby_esd.html Wera - 809/1 Stubby ESD 05008882001 - 4013288219206

809/1 ESD 주먹 비트홀딩 스크류드라이버, 고정 링, 1/4" x 54 mm

ESD 시리즈

