



EAN:	4013288034335	사이즈:	50x7x6 mm
부품 번호:	05059910001	무게:	10 g
상품코드:	855/4 BTH PZ	원산지:	CZ
		관세 번호:	82079030

- 포지드리브 나사용
- 피크 부하를 흡수하는 바이토션(BiTorsion) 영역
- 파손 위험이 상당히 줄고 서비스 수명이 대폭 향상됨
- 반경질 재질에 특별히 적합한 경도
- 1/4" 육각 드라이브 (Wera 연결 시리즈 4)
- 사이즈에 따른 색상 코딩으로 손쉬운 공구 찾기 가능

포지드리브 나사용 바이토션(BiTorsion) 비트로, 최대 하중에서 운동 에너지가 전환되는 토션(비틀림) 영역이 있어 제품의 서비스 수명을 획기적으로 연장. 함께 사용 가능한 홀더와 사용 시 내구성이 더욱 향상됨. 매우 단단함. 1/4" 육각, DIN ISO 1173-F 6.3 홀더에 적합. *포지드리브: European Industrial Service Ltd. 상표.

웹링크
<https://www.wera.de/ko/05059910001>

Wera - 855/4 BTH PZ
 05059910001 - 4013288034335

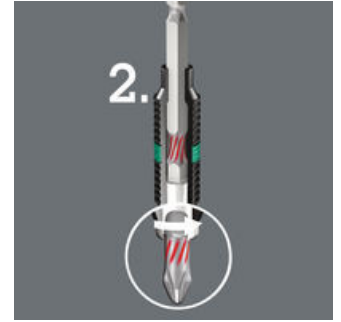
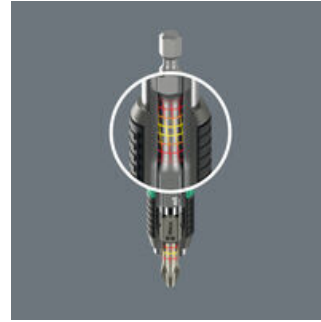
Wera Werkzeuge GmbH
 Korzter Straße 21-25
 D-42349 Wuppertal
 Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
 E-Mail: info@wera.de

바이토션(BiTorsion) 비트

충격을 흡수하는 토션 영역

바이토션(BiTorsion) 1단계

바이토션(BiTorsion) 2단계



전동 공구 사용 시 발생하는 피크 하중으로 비트가 빠르게 마모되거나 나사 머리가 손상될 때가 많습니다. 이러한 문제는 일반적으로 전원을 켜 때와 나사 구동을 멈췄을 때 발생합니다. 이러한 피크 하중을 최소화 시 보다 생산적이고 안전한 나사 작업이 가능합니다. Wera의 바이토션(BiTorsion) 구조는 빠른 마모를 억제하며 서비스 수명을 향상하고 전동 공구 사용 시 생산성이 상승합니다.

바이토션(BiTorsion) 효과는 두 개의 충격 흡수 스프링 요소의 결합에서 비롯됩니다. 비트 및 홀더는 완충 역할을 하는 토션(비틀림) 영역을 장착하여 피크 하중 시 드라이브 팁으로부터 운동 에너지를 전환합니다.

바이토션(BiTorsion) 홀더에 내장된 토션(비틀림) 스프링은 낮은 피크 부하를 흡수함(1단계). 스프링의 과부하는 보조 장치로 효과적으로 방지함.

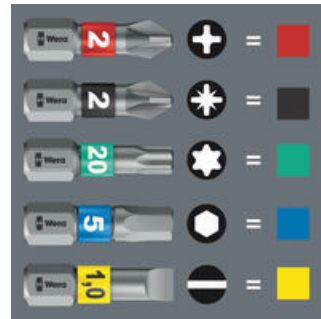
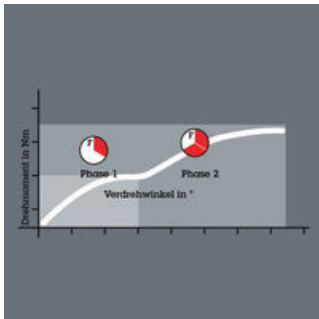
비트 샤프트의 토션(비틀림) 효과로 높은 피크 부하를 최소화합니다(2단계).

평균 이상의 서비스 수명

빠른 마모 억제

Take it easy Tool Finder가 있는 비트

BTH 및 BTZ 비트



바이토션(BiTorsion) 홀더는 기존 비트의 수명을 크게 개선하며 바이토션(BiTorsion) 비트는 기존 홀더처럼 사용 가능합니다.

비트와 홀더에 최적으로 조정된 토션(비틀림) 영역은 변형이 가해질 때 단계적 산출을 허용합니다. 2단계 구조는 빠른 마모를 억제하며, 각 적용 분야에 맞는 비트 경도로 인해 긴 서비스 수명을 보장합니다.

손쉬운 공구 찾기: 색상 코딩과 사이즈 마킹을 통해 간편하고 빠르게 필요한 공구 찾기 가능.

정점부하를 완충하는 BiTorsion 존(구역) 포함.

웹링크

<https://www.wera.de/ko/05059910001>

Wera - 855/4 BTH PZ
05059910001 - 4013288034335

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

같은 제품군의 다른 버전:



mm



inch

05059910001	PZ 1	50	2"
05059912001	PZ 2	50	2"
05059914001	PZ 3	50	2"

웹링크

<https://www.wera.de/ko/05059910001>

Wera - 855/4 BTH PZ
 05059910001 - 4013288034335

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