

8100 SC 7 Zyklop 금속 라쳇 세트, 누름 버튼이 연결된 사각 드라이브, 1/2"
 드라이브, 밀리 타입, 28개
 Zyklop 금속 푸시 라쳇, 1/2"



EAN:	4013288173942	사이즈:	325x145x70 mm
부품 번호:	05004077001	무게:	2862 g
상품코드:	8100 SC 7	원산지:	CZ
		관세 번호:	82041100

- 매우 슬림한 라쳇, 긴 레버 포함
- 역회전 각도는 4,7°에 불과
- 분리 불가능한 소켓 탈착용 누름 버튼이 연결된 사각 드라이브로 편리하게 방향 전환 가능
- 사이즈에 따른 색상 코딩으로 손쉬운 공구 찾기 가능

최소한의 공간에 공구를 많이 보관할 수 있는 매우 컴팩트한 세트. 견고하고 내구성이 뛰어난 폴리프로필렌 재질의 특별한 파우치 케이스로 완전히 새로운 라쳇 세트라는 느낌을 선사. 작업장 선반의 공간을 절약할 수 있도록 세워서 보관 가능. 외부가 폴리프로필렌 재질로 되어 있어 추가적인 표면 보호 가능. 작은 부피와 무게로 더 간편해진 휴대성. 손쉬운 공구 찾기: 사이즈별 색상코드.



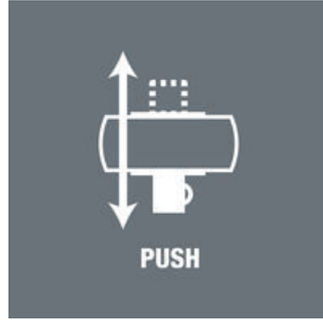
웹링크

https://products.wera.de/ko/ratchets_and_accessories_the_zyklop_ratchets_the_zyklop_ratchets_1_2_the_zyklop_metal_ratchet_push_1_2_28

Wera - 8100 SC 7
 05004077001 - 4013288173942

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

Zyklus 금속 푸시



점점 더 협소해지는 작업 환경으로 인해 래칫 사용이 제한되는 문제가 발생합니다. Wera의 제품 개발자들은 머리를 맞대고 제한된 공간 문제를 연구하여 해결책을 냈습니다. Wera의 솔루션은 바로 긴 레버를 탑재한 견고하고 슬림한 디자인의 Zyklus 금속 래칫입니다. 소켓 분실이나 우연한 방향 전환을 꼭 피해야 할 때 Zyklus 금속 푸시 래칫을 사용해 보세요.

슬림한 디자인



금속 단조 래칫 (크롬-몰리브덴강) 재질로 매우 견고하고 긴 수명을 보장하며 슬림한 디자인으로 제한된 공간에서 작업 시 사용하기 편리함.

사각 드라이브



부드러운 누름 버튼 구조로 손실 방지.

이중 래칫 톱니



단일 38개의 강력한 톱니가 병합된 이중 톱니, 즉 72개 톱니 구조로 역회전 각도는 4.7°에 불과.

볼 잠금



볼 잠금 기능은 소켓과 부속품을 안정적으로 고정시켜 작업 시 안전성을 향상합니다. 해제 버튼을 짧게 누르면 공구를 신속하게 교체할 수 있습니다.

순쉬운 공구 찾기 구조



사이즈에 따른 색상 코딩으로 원하는 필요한 공구를 쉽고 빠르게 찾을 수 있습니다. 육각 드라이브 나사(L렌치, Zyklus 비트 소켓), 외측 육각 드라이브 나사/너트(조커 렌치, Zyklus 비트 소켓 및 홀딩 기능이 있는 Zyklus 비트 소켓), 별(독스) 드라이브 나사(L렌치, Zyklus 비트 소켓)에 대해 색상 코딩 시스템을 적용했습니다.

폴리프로필렌 재질의 파우치 케이스



폴리프로필렌 재질의 파우치 케이스는 휴대성을 획기적으로 개선하고 공간을 절약해줍니다. 이제 훨씬 더 작고 편리한 방식으로 작업장에서 쓰는 공구 그대로 휴대할 수 있음을 의미합니다. 필요한 도구를 찾기 위해 왔다 갔다 하는 번거로움을 제거했습니다. 세트 무게를 크게 줄여 이전보다 훨씬 더 편리하게 휴대할 수 있습니다. 공구를 넣은 파우치 케이스를 떨어뜨려도 케이스나 공구에 손상이 가지 않습니다.

웹링크

https://products.wera.de/ko/ratchets_and_accessories_the_zyklus_ratchets_the_zyklus_ratchets_1_2_the_zyklus_metal_ratchet_push_1_2_81

Wera - 8100 SC 7
05004077001 - 4013288173942

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

**8100 SC 7 Zyklop 금속 라쳇 세트, 누름 버튼이 연결된 사각 드라이브, 1/2" 드라이브, 밀리 타입, 28개
Zyklop 금속 푸시 라쳇, 1/2"**

세트 구성:

8003 C Zyklop 금속 라쳇, 누름 버튼이 연결된 사각 드라이브, 1/2" 드라이브, 1/2" x 281 mm

	05004063001	1x 1/2" x 281 mm
		

8790 HMC 1/2" 드라이브 Zyklop 소켓, 10 x 37 mm

	05003601001	1x 10 x 37 mm
	05003602001	1x 11 x 37 mm
	05003603001	1x 12 x 37 mm
	05003604001	1x 13 x 37 mm
	05003605001	1x 14 x 37 mm
	05003606001	1x 15 x 37 mm
	05003607001	1x 16 x 37 mm
	05003608001	1x 17 x 37 mm
	05003609001	1x 18 x 37 mm
	05003610001	1x 19 x 37 mm

8794 LC 자유 회전 슬리브 Zyklop 긴(롱) 연장대, 1/2", 1/2" x 250 mm

	05003638001	1x 1/2" x 250 mm
		

8794 C Zyklop 전방향 회전고리 연장대 1종, 1/2", 1/2" x 52 mm

	05003639001	1x 1/2" x 52 mm
		

8784 C2 Zyklop 비트 어댑터, 1/2", 5/16", 5/16" x 1/2" x 50 mm

	05003641001	1x 5/16" x 1/2" x 50 mm
		

851/2 Z 비트, PH 2 x 32 mm

	05057710001	1x PH 2 x 32 mm
	05057715001	1x PH 3 x 32 mm

867/2 Z 별(특스) 비트, TX 20 x 35 mm

	05066901001	1x TX 20 x 35 mm
	05066900001	1x TX 25 x 35 mm
	05066902001	1x TX 27 x 35 mm
	05066905001	1x TX 30 x 35 mm
	05066910001	1x TX 40 x 35 mm
	05066915001	1x TX 45 x 35 mm
	05066920001	1x TX 50 x 35 mm
	05066925001	1x TX 55 x 35 mm

웹링크

https://products.wera.de/ko/ratchets_and_accessories_the_zyklop_ratchets_the_zyklop_ratchets_1_2_the_zyklop_metal_ratchet_push_1_2_281

Wera - 8100 SC 7
05004077001 - 4013288173942

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

8100 SC 7 Zyklop 금속 라쳇 세트, 누름 버튼이 연결된 사각 드라이브, 1/2"
드라이브, 밀리 타입, 28개
Zyklop 금속 푸시 라쳇, 1/2"



840/2 Z 비트, 5 x 30 mm



05057515001	1x	5 x 30 mm
05057520001	1x	6 x 30 mm
05057525001	1x	8 x 30 mm
05057530001	1x	10 x 30 mm

웹링크

https://products.wera.de/ko/ratchets_and_accessories_the_zyklop_ratchets_the_zyklop_ratchets_1_2_the_zyklop_metal_ratchet_push_1_2_81

Wera - 8100 SC 7
05004077001 - 4013288173942

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