

뉴스 및 프로모션 제품 2022



자가 설정 - 그리핑 - 스패닝 - Joker 6004도 이제 VDE에 포함됨.

- 4개의 조절 가능 **Joker 6004 VDE**가 있는 컴팩트한 직물제 상자는 7~19mm 또는 1/4"~3/4"로 적용 분야의 모든 미터법/파운드법 치수를 다룹니다.
- 미끄럼 방지 보호 기능으로 최대 1,000V로 안전하게 작업하기 위한 절연된 손잡이와 절연되지 않은 턱을 접촉 없이 안전하게 열기 위한 슬라이딩 기능이 있는 개별적으로 테스트된 공구
- 육각 나사 및 볼트 자동 및 연속 그리핑
- 레버 구조로 공구를 손에 쥘 때 미끄러짐 및 파손 방지
- 이 제품의 라쳇 기능은 렌치를 제거할 필요없이 빠르고 지속적인 나사 작업을 가능케 함
- 모서리 너비의 직사각형 프리즘으로 인해 30°의 역회전 각도로 작업 가능





Wera

Joker
6004 VDE S

13 10
1/2 7/16

6004 Joker VDE XS VDE 절연, 자가 설정 스패너



적용: 렌치 크기가 7-10(미터법) 또는 1/4"-3/8"(파운드법)인 육각 나사 헤드 및 볼트

	mm	mm	mm	mm
05020150001	7-10	1/4"-3/8"	119	7,7

2023년 1월 출시됨

6004 Joker VDE S VDE 절연, 자가 설정 스패너



적용: 렌치 크기가 10-13(미터법) 또는 7/16"-1/2"(파운드법)인 육각 나사 헤드 및 볼트

	mm	mm	mm	mm
05020151001	10-13	7/16"-1/2"	155	10

2023년 1월 출시됨

6004 Joker VDE M VDE 절연, 자가 설정 스패너



적용: 렌치 크기가 13-16(미터법) 또는 1/2"-5/8"(파운드법)인 육각 나사 헤드 및 볼트

	mm	mm	mm	mm
05020152001	13-16	1/2"-5/8"	190	12,4

2023년 1월 출시됨



6004 Joker VDE L VDE 절연 자가 설정 스패너



적용: 렌치 크기가 16-19(미터법) 또는 5/8"-3/4"(파운드법)인 육각 나사 헤드 및 볼트

	mm	mm	mm	mm
05020153001	16-19	5/8"-3/4"	226	14

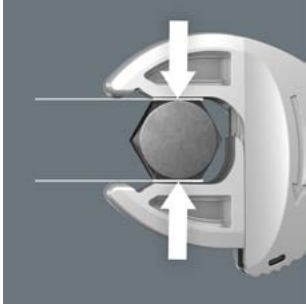
2023년 1월 출시됨

Joker 6004 VDE: 연속으로 자동 자체 설정



자동으로 연속해서 평형 턱을 그리핑하는 Joker 6004 VDE 스패너는 잠재적인 작업 범위 내에서 모든 크기를 다룹니다. 공구는 볼트 또는 나사에 부착할 때 필요한 크기를 자동으로 찾습니다.

Joker 6004 VDE: 나사에 부드럽게



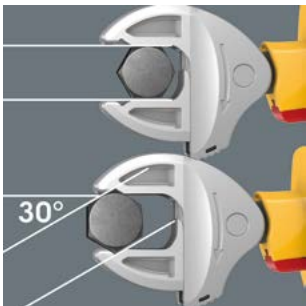
Joker 6004 VDE의 평행하고 매끄러운 턱은 시팅 응력을 제공하고, 그에 따라 너트나 나사 헤드가 돌아가지 않게 방지해 줄 수 있습니다. 전력이 모서리를 통해 전송될 때 돌아가는 현상이 발생할 수 있습니다.

Joker 6004 VDE: 빠른 작업을 위한 래칫 메커니즘



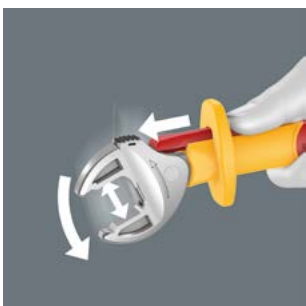
입구 쪽 래칫 기능은 공구를 제거할 필요없이 빠르고 지속적인 나사 작업을 용이하게 합니다.

Joker 6004 VDE: 낮은 역 피벗 각도



모서리 너비의 직사각형 프리즘으로 인해 30°의 역회전 각도로 작업 가능.

턱 자동 열림



슬라이딩 기능은 절연되지 않은 턱을 접촉 없이 안전하게 열 수 있게 해 줍니다.

6004 Joker VDE 4 세트 1 VDE 절연 자가 설정 스패너 세트



VDE 절연 자가 설정 스패너 세트
4피스 세트
견고한 직물제 상자

05020170001		
6004 Joker VDE XS	1x 7-10 (1/4"-3/8")	x119
6004 Joker VDE S	1x 10-13 (7/16"-1/2")	x155
6004 Joker VDE M	1x 13-16 (1/2"-5/8")	x190
6004 Joker VDE L	1x 16-19 (5/8"-3/4")	x226
K 120	1x 50,0x120,0	

2023년 1월 출시됨



개별 테스트 완료



IEC 60900에 따라 개별 테스트를 통과하여 1천 볼트까지 흐르는 전기 작업 시에도 안전함.

비트 및 소켓에 마운팅된 통합된 비트 매거진 및 조합을 갖춘 새 Zyklop 래칫.

- 통합된 비트 매거진이 있는 컴팩트 Zyklop 래칫
- 자석 직접 마운팅은 1/4" 비트 마운팅과 동시에 3/8" 래칫을 비트 래칫 스크루드라이버로 바꿉니다
- 자유로이 회전하는 래칫 머리, 5개의 잠금 위치를 사전 지정 가능
- 가는 이 역전환 가능 래칫(72개 이), 단 5°의 낮은 복귀각
- 손쉬운 분리 및 안전한 비트 보관을 위한 캡티브하고 자유롭게 회전하는 매거진





8009 Zyklop 포켓 세트 1



13피스 세트, 1개 Zyklop 포켓 8009(3/8" 소켓 및 3/8" 커넥터용, 스퀘어 헤드 드라이브 포함), DIN ISO 1173-C 6.3 및 E 6.3에 따른 1/4" 외부 육각 드라이버 포함 비트, 그리고 Wera 연결 시리즈 1 및 4에 적합함. 3/8" 래치 및 1/4" 비트 래치 스크루드라이버, 자유롭게 회전하는 래치 헤드, 0°, 15° 및 90° 왼쪽/오른쪽으로의 사전 정의된 위치, 0° 위치에서 기존 스크루드라이버로 사용할 수 있음, 시계/시계 반대 방향 전환, 가는 이, 5°의 작은 복귀각, 자석 직접 마운팅. 피로도가 낮은 작업을 위한 다중 재질 Kraftform 손잡이, 캡티브, 손잡이에 통합된 12개 비트로 자유롭게 회전하는 매거진, 1/4", 25mm 길이.

05004280001		
8009	1x 3/8"x1/4"x133,0	
851/1 BTZ	1x PH 1x25; 1x PH 2x25	
855/1 BTZ	1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25	
867/1 TORX® BTZ	1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25	
840/1 BTZ	1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25	

8009 Zyklop 포켓 세트 임페리얼 1



05004282001		
8009	1x 3/8"x1/4"x133,0	
851/1 BTZ	1x PH 1x25; 1x PH 2x25	
867/1 TORX® BTZ	1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25	
840/1 Z	1x 1/8"x25; 1x 5/32"x25; 1x 3/16"x25; 1x 1/4"x25	
868/1 Z	1x # 1x25; 1x # 2x25	



조합 공구 마운팅



자석 직접 마운팅은 3/8" 소켓뿐만 아니라 1/4" 비트에도 적합합니다.

8009 Zyklop 포켓 세트 2



18피스 세트, 1개 Zyklop 포켓 8009(3/8" 소켓 및 3/8" 커넥터용, 스퀘어 헤드 드라이브 포함), DIN ISO 1173-C 6.3 및 E 6.3에 따른 1/4" 외부 육각 드라이버 포함 비트, 그리고 Wera 연결 시리즈 1 및 4에 적합함. 3/8" 래치 및 1/4" 비트 래치 스크루드라이버, 자유롭게 회전하는 래치 헤드, 0°, 15° 및 90° 왼쪽/오른쪽으로의 사전 정의된 위치, 0° 위치에서 기존 스크루드라이버로 사용할 수 있음, 시계/시계 반대 방향 전환, 가는 이, 5°의 작은 복귀각, 자석 직접 마운팅. 피로도가 낮은 작업을 위한 다중 재질 Kraftform 손잡이, 캡티브, 손잡이에 통합된 12개 비트로 자유롭게 회전하는 매거진, 1/4", 25mm 길이, 유니버설 홀더 1개(75mm 길이), 스테인리스강 슬리브 및 강력한 영구 자석 포함, DIN ISO 1173-C 6.3에 따른 1/4" 외부 육각형 드라이버비트 및 Wera 연결 시리즈 1 마운팅에 적합함, 3개의 Zyklop 소켓, 3/8", 견고한 직물제 툴 홀스터 9468 1개, 벨트에 클립되고 Wera 2go 시스템에 도킹될 수 있음.

05004281001		
8009	1x 3/8"x1/4"x133,0	
893/1/1	1x 1/4"x75	
851/1 BTZ	1x PH 1x25; 1x PH 2x25	
855/1 BTZ	1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25	
867/1 TORX® BTZ	1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25	
840/1 BTZ	1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25	
8790 HMB	1x 8,0x29,0; 1x 10,0x29,0; 1x 13,0x29,0	
9468	1x 155,0x65,0	
K 70	1x 50,0x70,0	



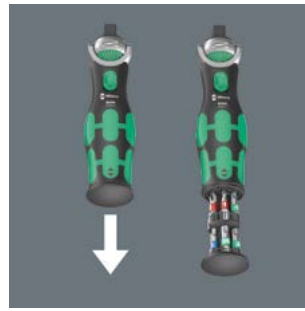
8009 Zyklop 포켓 세트 임페리얼 2



18피스 세트, 1개 Zyklop 포켓 8009(3/8" 소켓 및 3/8" 커넥터용, 스퀘어 헤드 드라이브 포함), DIN ISO 1173-C 6.3 및 E 6.3에 따른 1/4" 외부 육각 드라이버 포함 비트, 그리고 Wera 연결 시리즈 1 및 4에 적합함, 3/8" 래치 및 1/4" 비트 래치 스크루드라이버, 자유롭게 회전하는 래치 헤드, 0°, 15° 및 90° 왼쪽/오른쪽으로의 사전 정의된 위치, 0° 위치에서 기존 스크루드라이버로 사용할 수 있음, 시계/시계 반대 방향 전환, 가는 이, 5°의 작은 복귀각, 자성 직접 마운팅, 피로도가 낮은 작업을 위한 다중 재질 Kraftform 손잡이, 캠퍼브, 손잡이에 통합된 12개 비트로 자유롭게 회전하는 매거진, 1/4", 25mm 길이, 유니버설 홀더 1개(75mm 길이), 스테인리스강 슬리브 및 강력한 영구 자석 포함, DIN ISO 1173-C 6.3에 따른 1/4" 외부 육각형 드라이버 비트 및 Wera 연결 시리즈 1 마운팅에 적합함, 3개의 Zyklop 소켓, 3/8", 견고한 직물제 툴 홀스터 9468 1개, 벨트에 클립되고 Wera 2go 시스템에 도킹될 수 있음.

05004283001		
8009	1x 3/8"x1/4"x133,0	
893/1/1	1x 1/4"x75	
851/1 BTZ	1x PH 1x25; 1x PH 2x25	
867/1 TORX® BTZ	1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25	
840/1 Z	1x 1/8"x25; 1x 5/32"x25; 1x 3/16"x25; 1x 1/4"x25	
868/1 Z	1x # 1x25; 1x # 2x25	
8790 HMB	1x 5/16"x29,0; 1x 3/8"x29,0; 1x 1/2"x29,0	
9468	1x 155,0x65,0	
K 70	1x 50,0x70,0	

통합된 비트 매거진 포함



캠퍼브, 컴팩트 래치 헤드의 손잡이에 통합된 12비트로 자유롭게 회전하는 매거진 (1/4", 25mm 길이).

회전하는 비트 탄창



회전식 탄창(비트창)을 사용 시 대부분의 상황에서 비트를 쉽게 제거할 수 있으며 손실 위험이 감소되고 비트를 안전하게 보관할 수 있습니다.

간편한 방향 전환



Zyklop Pocket 래치는 마디를 사용하여 어떤 위치에서든 쉽고 빠르게 시계 방향/시계 반대 방향으로 역전 회전할 수 있습니다.

자유로이 회전하는 래치 머리



래치 헤드의 회전이 자유롭고 양쪽에 위치한 슬라이드 스위치로 위치에 상관없이 고정하여 사용 가능합니다. 손이 충분히 빠져나올 수 있게 하여 제한된 공간이나 접근이 어려운 공간에서도 손쉽게 작업할 수 있습니다. 좌우 래치 기능으로 조정하고 0°, 15°, 90° 설정값으로 위치

를 고정하여 사용할 수 있으므로 래치 헤드가 미끄러지는 위험을 방지하여 안전한 작업이 가능합니다.

벨트 홀스터



견고한 홀스터가 벨트에 클립될 수 있습니다.

밖을 돌아다닐 때 사용하기에
적합한, 가볍고 컴팩트한 최고
의 다기능 바이시클 세트.

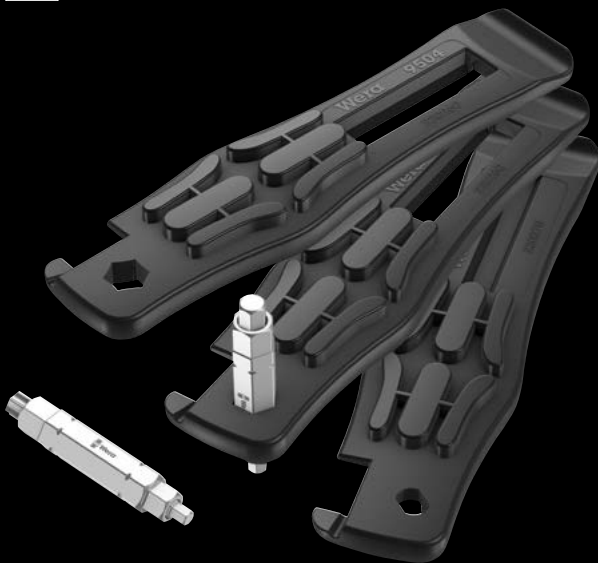


- 혁신적이고 매우 컴팩트한 4배 비트 - 4가지 다른 나사 크기를 단 하나의 비트로 해결
- 매우 많은 공간이 절약되어 이동 시 사용에 매우 적합함
- **Wera** 타이어 잭의 컴팩트하고 안전하며 매우 간편한 리테이너
- 타이어 잭의 육각 마운팅은 최대 **10Nm**의 토크를 허용
- 순회 중에 상당한 중량 절감 및 더 나은 공구 가시성





바이시클 세트 15



5피스 세트

섬유 유리 강화 플라스틱 타이어 잭을 갖춘 타이어는 림에 손상을 주지 않고 림에서 안전하게 레버링될 수 있습니다.

9504 타이어 잭 2개, 1/4" 비트 마운팅 포함

9505 타이어 잭 1개, 프렌치 밸브용 밸브 이젝터(Sclaverand) 및 카 밸브용 블리더 밸브 포함

육각 소켓 나사 크기 3.0, 4.0; 5.0, 6.0용 비트 9506(4-in1) 1개

육각 소켓 나사 크기 2.5, 5.0, 6.0 그리고 TORX® 나사 크기 TX 25용 비트 9507(4-in1) 1개

05004182001		
	9504	2x 105,0
	9505	1x 105,0
⊙⊙	9506	1x 3,0; 4,0; 5,0; 6,0x37
⊙⊙	9507	1x 2,5; 5; 6; TX 25x37

타이어를 림에서 안전하게 레버링



섬유 유리 강화 플라스틱 타이어 잭을 갖춘 타이어는 림에 손상을 주지 않고 림에서 안전하게 레버링될 수 있습니다. 타이어 잭 1개로 림으로부터 들어올리고, 스포크에 걸고 두 번째 타이어 잭으로 타이어를 당겨 빼냅니다. 타이어 잭 2개를 같이 클릭할 수 있고, 따라서 개별적으로 손실되지 않습니다.

9504 타이어 잭, 비트 마운팅 포함



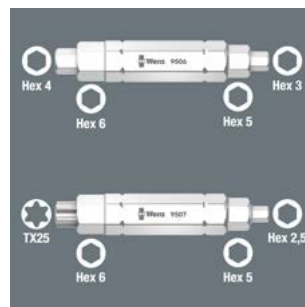
9504 타이어 잭의 1/4" 육각 마운팅은 1/4" 비트 1개를 마운팅할 수 있어 손쉬운 연결이 가능합니다.

9505 타이어 잭



9505 타이어 잭은 프렌치 밸브용 밸브 이젝터(Sclaverand) 및 카 밸브용 블리더로 사용할 수 있습니다.

Wera 4-in-1 비트



4가지 나사 크기로 작업할 수 있으며 4-in-1 비트 9506 및 9507이 포함되어 있습니다. 4가지 크기의 육각 소켓 나사(3.0, 4.0, 5.0, 6.0)용 4-in-1 비트 9506, 3가지 크기의 육각 소켓 나사(2.5, 5.0, 6.0) 및 한 가지 크기의 TORX® 나사(TX 25)용 4-in-1 비트 9507. 더 큰 프로파일을 사용하기

위해서는 스프링 장력을 계속해서 누르면서 스크루드라이빙을 해야 합니다. 그래야 더 작은 프로파일이 카운터싱크되고 더 큰 프로파일이 사용될 수 있습니다.



과도하게 조일 수 없는 토크 렌치, 래치
으로 사용하기 위한 비활성화 설정 포함.



- 슬립오버 릴리즈 메커니즘 - 설정된 토크가 과도하게 조여질 일이 없음
- 토크 잠금 기능: 토크 기능은 비활성화할 수 있으며, 그런 다음 루즈닝 모멘트가 높은 표준 래칫으로 공구를 사용하고 정의된 회전 각도로 적용할 수 있습니다
- 제어된 시계 및 시계 반대 방향 토크 작업용 - 토크로 또는 토크 없이 조이고 풀
- 소리와 촉감(클릭)으로 측정값을 인지할 수 있어 원하는 토크값을 쉽게 설정 및 저장 가능
- 목표 토크를 달성한 후에 릴리즈 각도는 단 30°
- 이가 72개 있는 가는 이로 5°의 낮은 복귀각이 구현됩니다



슬라이드 오버 메커니즘이 과도한 토크를 가하는 것을 방지해 줌



Safe-Torque A1 토크 렌치에는 슬라이드 오버 메커니즘이 장착되어 있습니다. 설정된 토크에 도달했으면 토크가 과도하게 적용되지 않도록 톨을 과하게 조일 수 없습니다.

토크 잠금 기능



토크 기능은 비활성화할 수 있습니다.

토크 잠금 기능



그런 다음 Safe-Torque 렌치를 루즈닝 모멘트가 높은 표준 래칫으로 사용하고 정의된 회전 각도로 적용할 수 있습니다.

시계 방향 및 시계 반대 방향의 작업용



Safe-Torque 토크 렌치는 설정된 토크로 수행하는 시계 방향 및 시계 반대 방향 작업에 적합합니다. 토크 잠금 기능이 비활성화되면 토크 없이 조이고 풀 수 있습니다.

손쉬운 토크 설정



눈금 값에 도달하면 청각 및 촉각으로 느낄 수 있게 “딸깍”하기 때문에 필요한 토크를 손쉽게 설정하고 절약할 수 있음.

1/4" 소켓용



Safe-Torque A 1 토크 렌치에는 1/4" 스퀘어 헤드 마운팅이 있고 1/4" 소켓에 적합합니다.

볼 잠금



볼 록은 소켓과 액세서리의 안전한 장착을 보장하고 따라서 스크루드라이빙 동안 안정적인 안전성을 보장합니다. 볼 록과 래치 헤드의 릴리즈 버튼을 짧게 누르면 릴리즈됩니다.

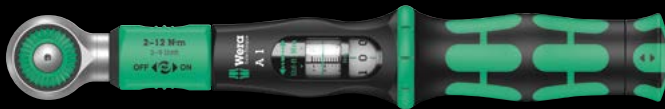
더 많은 공구를 위한 공간



Wera Belts를 Safe-TorqueA 1 세트 1 및 Safe-Torque A 1 임페리얼 세트 1 세트의 직물제 상자에 있는 후크 및 루프 패스너 스트립에 부착할 수 있어 더 많은 소켓 및/또는 비트 소켓을 보관하고 휴대할 수 있습니다.



Safe-Torque A 1 토크 렌치, 1/4" 스퀘어 헤드 드라이브, 2-12Nm



적용: 제어된 시계 및 시계 반대 방향 토크 작업용, 토크로 또는 토크 없이 조이고 풀

토크 범위: 2-12Nm

적합한 사용 대상: 1/4" 소켓

정밀도: 설정 값에 대한 오차 범위 ± 10%

디자인: 1/4" 스퀘어 헤드 드라이브, 토크 렌치, 분리 가능한 토크 기능(토크 잠금 기능), 72개 이, 5°의 낮은 복귀각, 원하는 토크 값 손쉽게 설정 및 저장, 눈금 값에 도달하면 청각 및 촉각으로 느낄 수 있는 잠금 장치, 설정된 토크에 도달할 경우 슬립오버 릴리즈 메커니즘 작동

손잡이: 인체공학적 이중 재질 손잡이

	Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
0507580001	1/4"	2-12	0,10	2-9	244	94	38,5	31,6	23,7	9 39/64"	3 45/64"	1 33/64"	1 15/64"	15/16"	



강력한 직물제 상자 안의 10피스 1/4" 토크 렌치, 슬라이드 오버 메커니즘이 있는 토크 렌치 설정된 토크에 도달하면 토크가 과도하게 적용되지 않도록 톨을 과하게 조일 수 없습니다.

제어된 시계 방향 및 시계 반대 방향 토크 작업을 위해 2~12Nm로 설정된 범위. 기본값 손쉽게 설정 및 저장: 눈금 값에 도달하면 청각 및 촉각으로 느낄 수 있게 “딸깍” 하여 원하는 토크 값을 안전하게 설정하기 용이합니다. 토크 기능 없이 표준 래칫으로 사용하기 위한 토크 잠금 기능 탑재. 따라서 회전 각도가 있는 분야에도 사용할 수 있습니다.

DIN 3122에 따른 1/4" 스퀘어 헤드의 최대 브레이킹 토크. 단 5°의 복귀각은 좁고 막힌 공간에서도 래칫을 사용할 수 있게 합니다. 포함된 품목: Safe-Torque A 1 토크 렌치, 1/4" 스퀘어 헤드, 2-12Nm, 1/4" 드라이브가 있는 소켓 8 개, 짧은 확장 장치 1개.

Safe-Torque A 1 세트 1, 1/4" 스퀘어 헤드, 2-12Nm



05075830001	
○	Safe-Torque A 1 1x 1/4", 2-12 Nm
●	8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0
○ □	8794 SA 1x 1/4"x75,0
	K 240 1x 50,0x240,0

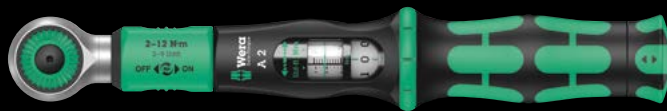
Safe-Torque A 1 임페리얼 세트 1, 1/4" 스퀘어 헤드, 2-12Nm



05075831001	
○	Safe-Torque A 1 1x 1/4", 2-12 Nm
●	8790 HMA 1x 3/16"x23,0; 1x 7/32"x23,0; 1x 1/4"x23,0; 1x 9/32"x23,0; 1x 5/16"x23,0; 1x 3/8"x23,0; 1x 7/16"x23,0; 1x 1/2"x23,0
○ □	8794 SA 1x 1/4"x75,0
	K 240 1x 50,0x240,0



Safe-Torque A 2 토크 렌치, 1/4" 육각 드라이브, 2-12Nm



- 적용:** 제어된 시계 및 시계 반대 방향 토크 작업용, 토크로 또는 토크 없이 조이고 풀
- 토크 범위:** 2-12Nm
- 적합한 사용 대상:** DIN ISO 1173-C 6.3 및 E 6.3에 따른 1/4" 외부 육각 드라이브 포함 1/4" 비트, 그리고 Wera 연결 시리즈 1 및 4에 적합함
- 정밀도:** 설정 값에 대한 오차 범위 ± 10%
- 디자인:** 1/4" 육각 소켓 드라이브, 토크 렌치, 분리 가능한 토크 기능(토크 잠금 기능), 72개 이, 5°의 낮은 복귀각, 원하는 토크 값 손쉽게 설정 및 저장, 눈금 값에 도달하면 청각 및 촉각으로 느낄 수 있는 잠금 장치, 설정된 토크에 도달할 경우 슬립오버 릴리즈 메커니즘 작동
- 손잡이:** 인체공학적 이중 재질 손잡이

		Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
05075801001	1/4"	2-12	0,10	2-9	244	94	38,5	31,6	23,7	9 39/64"	3 45/64"	1 39/64"	1 15/64"	15/16"	

Safe-Torque A 2 세트 1, 1/4" 육각형, 2-12 Nm



23피스 세트, 표면적 친화적, 컴팩트하고 매우 견고한 직물제 상자. 소형 크기 및 중량이 낮아 이동성에 더욱 좋음.

Safe-Torque A 2 토크 렌치 1개, 1/4" 육각 소켓 드라이브, 측정 범위 2-12Nm, 제어된 시계 및 시계 반대 방향 토크 작업, 토크로 또는 토크 없이 조이고 풀, 분리 가능한 토크 기능(토크 잠금 기능, 72개 이, 5°의 낮은 복귀각, 원하는 토크 값 손쉽게 설정 및 저장, 눈금 값에 도달하면 청각 및 촉각으로 느낄 수 있는 잠금 장치, 설정된 토크에 도달할 경우 슬립오버 릴리즈 메커니즘 작동, 인체공학적 이중 재질 손잡이, Zyklus 소켓 9개, 경성 비트 12개(1/4", 50mm 길이), 소켓용 연결 부품 1개(1/4" 외부 육각형과 1/4" 외부 스퀘어 헤드 연결)

05075832001	
●	Safe-Torque A 2 1x 1/4", 2-12 Nm
●	8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 9,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0
○	870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾
+	851/4 Z 1x PH 2x50
⊗	867/4 Z TORX® 1x TX 10x50; 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50; 1x TX 27x50; 1x TX 30x50
○	840/4 Z 1x 2,5x50; 1x 3,0x50; 1x 4,0x50; 1x 5,0x50; 1x 6,0x50
	K 240 1x 50,0x240,0

¹⁾ 마찰 감소 볼 장착; 수동 너트 스피너 소켓용

1/4" 비트용



Safe-Torque A 2 토크 렌치에는 강력한 영구 자석이 있는 1/4" 비트 마운팅이 있고 DIN ISO 1173-C 6.3 및 E 6.3에 따른 1/4" 외부 육각 드라이브가 있는 비트와 Wera 연결 시리즈 1 및 4에 적합합니다.

1/4" 소켓 렌치 인서트용 어댑터



870/1 커넥터(1/4" 외부 육각형과 1/4" 외부 스퀘어 헤드 연결)를 통해 Safe-Torque A 2도 1/4" 소켓 렌치 인서트와 함께 사용할 수 있습니다.

마침내 개발됨: 매우 혹독한 스크루드라이빙 작업에 맞는 블레이드 세트.

- 단단한 나사 연결을 풀기 위해
- 수동 임팩트 렌치 기능을 켜고 끌 수 있음
- 해머 타격 충격은 회전 움직임으로 변환되고 약 **25Nm**의 토크를 풀니다. 파운드스루 블레이드를 통한 손실 없음
- 역전환 가능 기능: 임팩트 렌치 및 스크루드라이버
- 수동 임팩트 렌치, 컴팩트 공구 및 파운드스루 블레이드가 있는 스크루드라이버의 이점을 결합한 제품입니다





Kraftform Kompakt 900 세트 1



임팩트 스크루드라이버 921 1개 및 임팩트 스크루드라이버 비트 18개 (70mm 길이)가 담긴 직물제 상자

19피스 세트

05018110001	
921	1x 1/4"x163,5
851 S	1x PH 1x70; 1x PH 2x70; 1x PH 3x70
855 S	1x PZ 1x70; 1x PZ 2x70; 1x PZ 3x70
867 S TORX®	1x TX 15x70; 1x TX 20x70; 1x TX 25x70; 1x TX 30x70; 1x TX 40x70
840 S Hex-Plus	1x 3,0x70; 1x 4,0x70; 1x 5,0x70; 1x 6,0x70
800 S	1x 0,8x4,0x70; 1x 1,0x5,5x70; 1x 1,2x6,5x70
K 120	1x 50,0x120,0

Kraftform Kompakt 900 임페리얼 세트 1



임팩트 스크루드라이버 921 1개 및 임팩트 스크루드라이버 비트 18개 (70mm 길이)가 담긴 직물제 상자

19피스 세트

05018111001	
921	1x 1/4"x163,5
851 S	1x PH 1x70; 1x PH 2x70; 1x PH 3x70
867 S TORX®	1x TX 15x70; 1x TX 20x70; 1x TX 25x70; 1x TX 30x70; 1x TX 40x70
840 S Hex-Plus	1x 1/8"x70; 1x 5/32"x70; 1x 3/16"x70; 1x 1/4"x70
868 S	1x # 1x70; 1x # 2x70; 1x # 3x70
800 S	1x 0,8x4,0x70; 1x 1,0x5,5x70; 1x 1,2x6,5x70
K 120	1x 50,0x120,0

921 Kraftform Plus 임팩트 스크루드라이버 - 시리즈 900



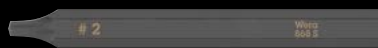
적용: 1/4" 외부 육각 팁이 있는 임팩트 렌치에 적합함

디자인: 임팩트 렌치/스크루드라이버 전환 기능, 파운드스루 블레이드, 1/4" 육각 소켓 마운팅, 자성

손잡이: 롤 방지 보호 기능이 있는 Kraftform, 다중 재질

05018100001	
1/4"	163,5 6 7/16"

868 S 스퀘어 헤드 소켓 임팩트 스크루드라이버용 비트



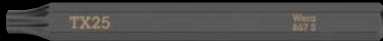
적용: 스퀘어 헤드 나사, 임팩트 스크루드라이버 921과 함께 사용하기 위해

드라이브: 1/4" 육각형

디자인: 더 높은 경성

	□	□	□
		mm	
05018171001	# 1	70	2 3/4"
05018172001	# 2	70	2 3/4"
05018173001	# 3	70	2 3/4"

867 S 슬롯 임팩트 스크루드라이버용 비트



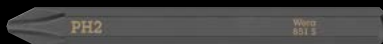
적용: TORX® 소켓 나사, 임팩트 스크루드라이버 921과 함께 사용하기 위해

드라이브: 1/4" 육각형

디자인: 더 높은 경성

	✳	ℓ, mm	ℓ, "
05018166001	TX 15	70	2 3/4"
05018167001	TX 20	70	2 3/4"
05018168001	TX 25	70	2 3/4"
05018169001	TX 30	70	2 3/4"
05018170001	TX 40	70	2 3/4"

851 S 십자형 임팩트 스크루드라이버용 비트



적용: 십자 헤드 나사 필립스 리세스, 임팩트 스크루드라이버 921과 함께 사용하기 위해

드라이브: 1/4" 육각형

디자인: 더 높은 경성

	+	ℓ, mm	ℓ, "
05018160001	PH 1	70	2 3/4"
05018161001	PH 2	70	2 3/4"
05018162001	PH 3	70	2 3/4"

855 S 포지드립 임팩트 스크루드라이버용 비트



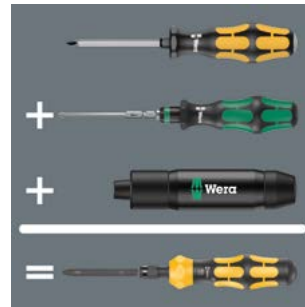
적용: Pozidriv 나사에 적합함, 임팩트 스크루드라이버 921과 함께 사용하기 위해

드라이브: 1/4" 육각형

디자인: 더 높은 경성

	✳	ℓ, mm	ℓ, "
05018163001	PZ 1	70	2 3/4"
05018164001	PZ 2	70	2 3/4"
05018165001	PZ 3	70	2 3/4"

조합 도구



921 임팩트 스크루드라이버는 블레이드 세트, 치셀드라이버 및 수동 임팩트 렌치의 장점을 결합한 도구입니다.

손잡이/호환가능한 블레이드(날) 구조



견고한 비트 마운팅은 DIN ISO 1173-C 6.3 및 E 6.3 규격의 1/4" 외부 육각 드라이브 비트에 적합합니다. 교체할 수 있는 블레이드 시스템은 사용자를 위해 중량을 낮추고, 필요한 공간을 줄이고 유연성을 높입니다.



임팩트 렌치 기능을 켜고 끌 수 있음



단단한 나사 연결이라도 풀어야 할 경우 수동 임팩트 렌치 기능을 켤 수 있습니다.



루즈닝 모멘트



임팩트 렌치 기능이 켜져 있는 해머 타격 충격이 최대 25Nm의 루즈닝 모멘트와 함께 회전 운동으로 변환됩니다. 파운드스루 블레이드를 통해 손실 없이 전력 전송.

840 S 헥스 플러스 임팩트 스크루드라이버용 비트



적용: 육각 소켓 나사, 임팩트 스크루드라이버 921과 함께 사용하기 위해

드라이브: 1/4" 육각형

디자인: 헥스 플러스, 더 높은 경성

	⊙	⊙	⊘	⊘
	mm		mm	
05018150001	3,0		70	2 3/4"
05018151001	4,0		70	2 3/4"
05018152001	5,0		70	2 3/4"
05018153001	6,0		70	2 3/4"
05018154001		1/8"	70	2 3/4"
05018155001		5/32"	70	2 3/4"
05018156001		3/16"	70	2 3/4"
05018157001		1/4"	70	2 3/4"

800 S 슬롯 임팩트 스크루드라이버용 비트



적용: 슬롯 나사, 임팩트 스크루드라이버 921과 함께 사용하기 위해

드라이브: 1/4" 육각형

디자인: 더 높은 경성

	⊘	⊘	⊘	⊘
	mm	mm	mm	
05018140001	0,8	4,0	70	2 3/4"
05018141001	1,0	5,5	70	2 3/4"
05018142001	1,2	6,5	70	2 3/4"

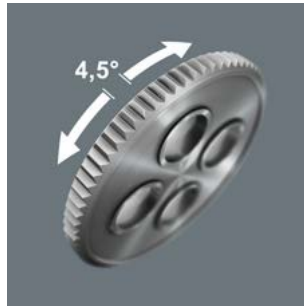




손잡이에서 들리는 미묘한 래칫 소리.

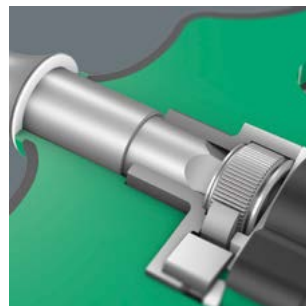


래칫 기능



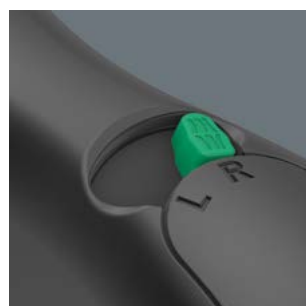
가는 이의 통합된 래칫(80개의 이 및 복귀각 4.5°)은 공구의 위치를 바꿀 필요 없이 스크루드라이빙을 손쉽게 빠르게 수행하도록 해 줍니다.

손잡이의 래칫 메커니즘



416 RA T자형 손잡이 비트홀딩 스크루드라이버의 래칫 메커니즘이 손잡이에 완전히 탑재되었습니다. 공구의 컴팩트한 형상 덕분에 작업시 편리합니다.

역전환 가능 시계 방향/시계 반대 방향



역전 레버를 사용하여 손쉽게 방향을 변경할 수 있습니다.

- 가는 이가 있는 통합형 래칫은 빠르고 안전한 작업을 보장해 줍니다
- 편안하게 시계/시계 반대 방향으로 변경하게 해 주는 역전 레버
- 손잡이에 완전히 내장된 래칫 메커니즘 덕분에 편리하게 작업 가능
- 손가락 홈이 있는 인체공학적 디자인을 적용한 두 가지 재질의 손잡이로 그림감이 뛰어나 힘을 최대한 전달하고 작업 피로도를 최소화함
- 매우 높은 작업 속도를 위해 빠르게 회전하는 슬리브
- 매우 신속하게 비트를 변경하고 작업 속도를 높이기 위한 빠른 회전 슬리브가 있는 **Rapidaptor** 비트홀딩 스크루드라이버
- **DIN ISO 1173-C 6.3 & E 6.3** 규격에 따라 제조된 1/4" 육각 드라이브 비트에 적합



Kraftform Kompakt 400 RA 세트 1



17피스 세트

래칫 기능 및 Rapidaptor 빠른 릴리즈 척을 갖춘 416 RA T자형 손잡이 비트 홀딩 스크루드라이버가 든 직물제 상자, 경성 비트 16개, 1/4", 89mm 길이

05023471001		
⊙	416 RA	1x 1/4"x45
⊕	851/4 Z	1x PH 2x89; 1x PH 3x89
⊕	855/4 Z	1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89
⊗	867/4 Z TORX®	1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89; 1x TX 40x89
○	840/4 Z	1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89; 1x 8,0x89
⊖	800/4 Z	1x 1,0x5,5x89
	K 120	1x 50,0x120,0

Kraftform Kompakt 400 RA 임페리얼 세트 1



17피스 세트

래칫 기능 및 Rapidaptor 빠른 릴리즈 척을 갖춘 416 RA T자형 손잡이 비트 홀딩 스크루드라이버가 든 직물제 상자, 경성 비트 16개, 1/4", 89mm 길이

05057473001		
⊙	416 RA	1x 1/4"x45
⊕	851/4 Z	1x PH 2x89; 1x PH 3x89
⊗	867/4 Z TORX®	1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89; 1x TX 40x89
○	840/4 Z	1x 1/8"x89; 1x 3/32"x89; 1x 3/16"x89; 1x 7/32"x89; 1x 1/4"x89
○	868/4	1x # 2x89; 1x # 3x89
⊖	800/4 Z	1x 1,0x5,5x89
	K 120	1x 50,0x120,0



**416 RA T자형 손잡이 비트홀딩 스크루드라이버, 래칫
기능 및 Rapidaptor 빠른 릴리즈 척**



적용: DIN ISO 1173-C 6.3 및 E 6.3에 따른 1/4" 외부 육각 드라이브 포함 비트, 그리고 Wera 연결 시리즈 1 및 4에 적합함

디자인: 손잡이에 통합된 가는 이의 래칫(80개의 이, 복귀각 4.5°) 및 시계/시계 반대 방향 역전 레버, 1/4" 육각형 소켓 마운팅, 신속 입력, 신속 출력, 신속 스피ن, 척을 및 한손 기능이 있는 Rapidaptor 기술 포함, DIN ISO 1173-C 6.3 및 E 6.3에 따른 1/4" 외부 육각 드라이브, 그리고 Wera 연결 시리즈 1 및 4에 적합함, 자성

손잡이: T자형, 2중 재질, 걸기 위한 구멍

	mm	mm	mm		
05023461001	1/4"	45	44	99	1 25/32"

빠른 회전 슬리브



빠른 회전 슬리브는 스크루 드라이빙 작업을 하면서 안전하게 공구가 가이드되게 해 주고, 작업 속도를 높여 줍니다.

척을



Rapidaptor 신속 분리 척(물림쇠)dms 1/4" DIN ISO 1173-C 6.3 & E 6.3 및 Wera 연결 시리즈 1, 4 비트를 고정함.

- 가는 이가 있는 통합형 래칫은 빠르고 안전한 작업을 보장해 줍니다
- 편안하게 시계/시계 반대 방향으로 변경하게 해 주는 역전 레버
- 손잡이에 완전히 내장된 래칫 메커니즘 덕분에 편리하게 작업 가능
- 손가락 홈이 있는 인체공학적 디자인을 적용한 두 가지 재질의 손잡이로 그림감이 뛰어나 힘을 최대한 전달하고 작업 피로도를 최소화함
- 매우 높은 작업 속도를 위해 빠르게 회전하는 슬리브
- 안정적인 블 록이 있는 1/4" 소켓 마운팅



Kraftform Kompakt 400 RA 세트 2



견고한 직물제 상자에 든 9피스 세트

411 A RA T자형 손잡이 어댑터 스크루드라이버 1개, 래칫 기능, 1/4" 소켓용 소켓 8개, 1/4", "Take it easy" 툴 파인더 포함: 크기별로 색상이 지정됨.

05023470001		
○	411 A RA	1x 1/4"x45
●	8790 HMA	1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 9,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0
	K 120	1x 50,0x120,0

Kraftform Kompakt 400 RA 임페리얼 세트 2



견고한 직물제 상자에 든 9피스 세트

411 A RA T자형 손잡이 어댑터 스크루드라이버 1개, 래칫 기능, 1/4" 소켓용 소켓 8개, 1/4", "Take it easy" 툴 파인더 포함: 크기별로 색상이 지정됨.

05057474001		
○	411 A RA	1x 1/4"x45
●	8790 HMA	1x 3/16"x23,0; 1x 7/32"x23,0; 1x 1/4"x23,0; 1x 9/32"x23,0; 1x 5/16"x23,0; 1x 3/8"x23,0; 1x 7/16"x23,0; 1x 1/2"x23,0
	K120	1x 50,0x120,0

411 A RA T자형 손잡이 어댑터 스크루드라이버, 래칫 기능, 1/4"



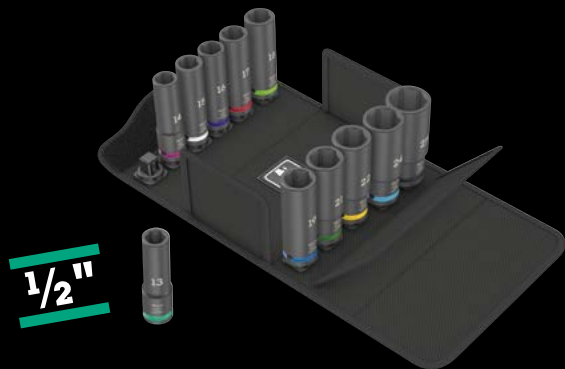
적용: 1/4" 스퀘어, 그리고 1/4" 커넥터, 스퀘어 헤드 드라이브, 볼 록

디자인: 손잡이에 통합된 가는 이의 래칫(80개의 이, 북귀각 4.5°) 및 시계/시계 반대 방향 역전 레버, 빠른 회전 슬리브

손잡이: T자 형, 2중 재질, 걸기 위한 구멍

	mm	mm	mm		
05023460001	1/4"	45	44	99	1 25/32"

8790 C Impaktor Deep 세트 1

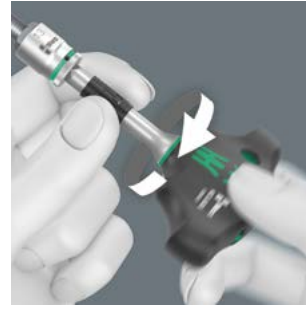


11피스 세트, 표면적 친화적, 컴팩트하고 매우 견고한 직물제 상자. 소형 크기 및 중량이 낮아 이동성에 더욱 좋음.

11개의 Impaktor 소켓, 1/2" 드라이브 포함, 전기 또는 공압 렌치(12.5mm = 1/2" 드라이브 포함)와 함께 사용하기 위해, 잠금 핀용 구멍 포함, 로우라인 결합 및 돌출 스퀘드 로드와 적합한 긴 디자인, 육각 프로파일 포함, 크롬 몰리브덴, 무광 검정. "Take it easy" 톨 파인더; 크기별로 색상이 지정되어 있고 크기가 스탬프로 찍혀 있음 - 필요한 비트 소켓을 쉽고 빠르게 식별.

05004841001					
	8790 C Impaktor Deep	1x 13,0x83,0; 1x 14,0x83,0; 1x 15,0x83,0; 1x 16,0x83,0; 1x 17,0x83,0; 1x 18,0x83,0; 1x 19,0x83,0; 1x 21,0x83,0; 1x 22,0x83,0; 1x 24,0x83,0; 1x 27,0x83,0			

빠른 회전 슬리브



빠른 회전 슬리브는 스크루 드라이빙 작업을 하면서 안전하게 공구가 가이드되게 해 주고, 작업 속도를 높여 줍니다.

1/4" 외부 스퀘어 헤드 팁 포함.



411 A RA T자형 손잡이는 1/4" 스퀘어 렌치 인서트에 적합합니다. 스퀘어 렌치는 볼을 통해 안정적으로 잠깁니다.

8790 C Impaktor Deep Set 1



전기 또는 공압 임팩트 렌치용



매우 견고하게 구축된 디자인은 혹독한 조건에서도 Impaktor 소켓이 평균 이상의 수명을 갖게 합니다.

긴 디자인



소켓 길이로 인해 좁은 공간에서도 나사 작업을 수월하게 수행할 수 있습니다. 대부분 돌출된 나사선 작업 시에도 사용 가능합니다.

세련된 전면 디자인에 충분한 장비가 갖춰진 최고급 품질 워크샵 트롤리.

- **Tool Rebel** 디자인의 독점 워크샵 트롤리
- 이중 벽 디자인 덕분에 매우 견고한 디자인
- 드로워 7개(플랫 5개, 하이 2개) - 플랫 드로워 2개에는 폼 인서트와 공구가 장착되어 있음
- 크기 플랫 드로워(너비 x 높이 x 깊이): **522 x 81 x 398mm**
- 하이 드로워 크기(너비 x 높이 x 깊이): **522 x 166 x 398mm**
- 볼 베어링 텔레스코픽 슬라이드가 장착된 **100%** 드로워 풀아웃, 자동 닫힘
- 모든 드로워는 정교하고 개별적으로 레이아웃됨
- 드로워 스톱 덕분에 기울어져 넘어갈 위험 최소화 - 드로워 하나만 열려 있을 수 있음, 여러 드로워의 동시 풀아웃 없음
- 화학기상이 없는 견고한 고품질 폼 인서트
- 폼 인서트에서 공구를 최대한 제거할 수 있는 데 가장 적합함







다음 폼 인서트가 포함됩니다.

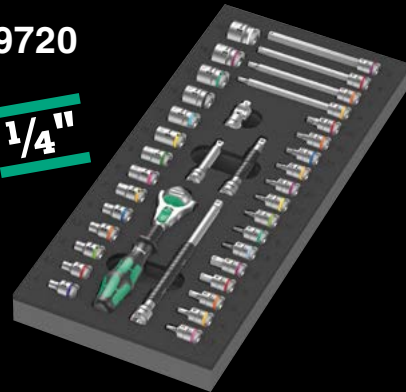


9710



9720

1/4"



9731

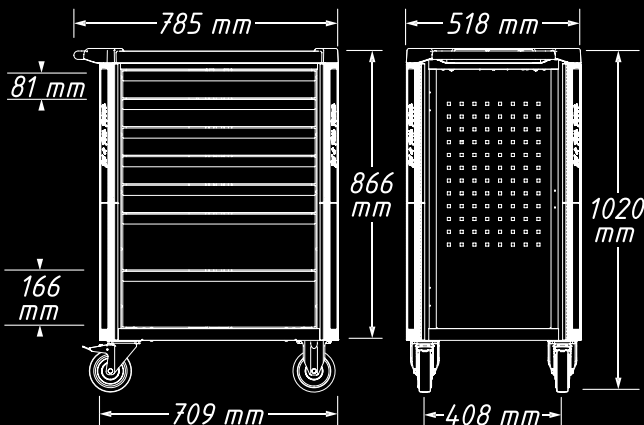


9740



Tool Rebel 디자인의 독점 워크샵 트롤리 5개의 플랫폼 및 2개의 하이 드로우로 이동성을 갖춘 충분한 공구와 재질 정리 공간을 보장합니다. 이중 벽면 디자인과 전체 바디가 완전히 용접된 구조로 매우 견고한 디자인을 자랑합니다. 워크샵에서의 일상 작업에 적합합니다. 다음 4개의 Wera 폼 인서트가 장착되어 있습니다. 9710 폼 인서트 스크루드라이버 세트 1, 9720 폼 인서트 8000 A Zyklus 래치 세트 1, 9731 폼 인서트 6003 Joker 링 스패너 세트 1, 9740 폼 인서트 L-키 세트 1.

05150130001 1x 9700 Tool Rebel 워크샵 트롤리 1



워크샵에서 힘든 작업을 위한 견고한 디자인



이중 벽면 디자인과 전체 바디가 완전히 용접된 구조로 Tool Rebel 워크샵 트롤리를 매우 견고하게 해 줍니다. 4개의 모든 모서리에서 최적으로 산출되는 가장자리 보호 기능은 내부 완충 작업 덕분에 안정적인 내충격성을 보장합니다.

안정적인 잠금, 원활한 작동



회전 캐스터 2개에 이중 스톱이 장착되어 있음: 잠긴 캐스터는 안정적으로 굴러 다니지 않도록 방지하고 잠긴 스펀들 캐리어는 캐스터가 의도치 않게 돌아가지 않도록 방지합니다(예: 기울어진 표면에서). 탄성이 있는 내구성, 내산성 휠이 원활한 가동을 보장합니다. 보호 링은 먼지와 스레드가 들어가지 않게 방지합니다.

보안을 더 강화하기 위한 세부적인 잠금 기능 개념



잠금 장치의 인체공학적으로 배열된 측와위는 사용 가능성을 향상하고 키와 잠금 장치가 손상되지 않도록 보호해 줍니다. 매우 견고한 잠금 시스템은 워크샵 트롤리에 보관된 공구에 무단 액세스되지 않게 보호해 줍니다. 실린더 잠금 장치가 중앙 잠금을 완료했습니다. 접이식 열쇠 2개가 포함되어 있다.

높은 부하



워크샵 트롤리의 동적 부하는 540kg이고 정적 부하는 1,000kg이며 드로워 부하는 25kg입니다.

9710 폼 인서트 스크루드라이버 세트 1



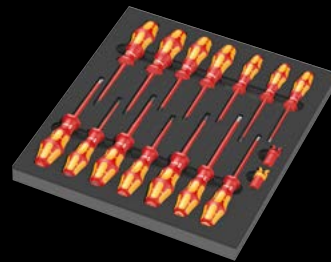
Tool Rebel 워크샵 트롤리용 2색 폼 인서트의 18피스 공구 세트(스크루드라이버 16개, 나사 그리퍼 2개). 너비 x 높이 x 깊이: 공구 미포함 344 x 30 x 392mm, 공구 포함 344 x 47 x 392mm.

05150101001		
⊖	932 A	1x 1,0x5,5x100; 1x 1,2x7,0x125
⊕	350	1x PH 1x80; 1x PH 2x100; 1x PH 3x150
⊕	350 PH Stubby	1x PH 2x25
⊕	355	1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100
⊖	335	1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125
⊖	334	1x 1,2x6,5x150
⊖	335 Stubby	1x 1,0x5,5x24,5
⊕	2050 Micro	1x PH 0x40 ¹⁾
⊖	2035 Micro	1x 0,40x2,5x80
⊖	160 i VDE	1x 0,4x2,5x80 ²⁾ ; 1x 0,6x3,5x100 ²⁾
	1441	1x 4,5-6,0x41,0
	1442	1x 6,0-8,5x41,0
	9810	1x 344,0x30,0x392,0

¹⁾ JCS 0 (일본 카메라 산업 표준)에 따라 변경된 사이즈 0

²⁾ 레이저팁 미포함

9711 폼 인서트 VDE 스크루드라이버 세트 1



Tool Rebel 워크샵 트롤리용 2색 폼 인서트의 16피스 VDE 절연 스크루드라이버 세트(스크루드라이버 14개, 나사 그리퍼 2개). 너비 x 높이 x 깊이: 공구 미포함 344 x 30 x 392mm, 공구 포함 344 x 46 x 392mm.

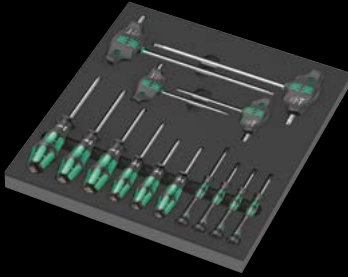
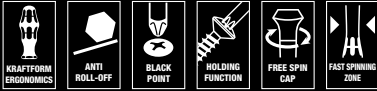
05150102001		
⊕	162 iS PH VDE	1x PH 1x80; 1x PH 2x100
⊕	165 iS PZ VDE	1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100
⊕	165 i PZ/S VDE	1x # 2x100
⊖	160 i VDE	1x 0,4x2,5x80 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125
⊖	160 iS VDE	1x 0,6x3,5x100
⊕	167 i TORX® VDE	1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x80; 1x TX 25x100; 1x TX 30x100
	1440	1x 4,5-6,0x41,0
	1442	1x 6,0-8,5x41,0
	9811	1x 344,0x30,0x392,0

¹⁾ 레이저팁 미포함

주의: 이 폼 인서트는 워크샵 트롤리 이전 모델 05501051001에는 맞지 않습니다.

- 화학기상이 없는 견고한 고품질 폼 인서트
- 폼 인서트에서 공구를 최대한 제거할 수 있는 데 가장 적합함
- 방수 기능, 내유성, 낮은 유지 관리 및 손쉬운 세척
- 먼지와 충격으로부터 공구 보호

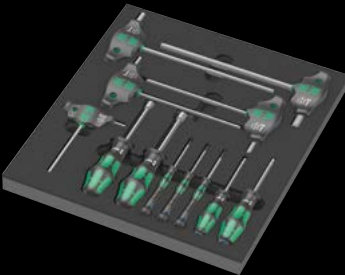
9712 폼 인서트 TORX® HF 스크루드라이버 세트 1



Tool Rebel 워크샵 트롤리용 2색 폼 인서트의 TORX® 나사용 홀딩 기능을 갖춘 14피스 스크루드라이버 세트. 너비 x 높이 x 깊이(공구 미포함): 344 x 30 x 392mm, 공구 포함 344 x 45 x 392mm.

05150103001	
⊕	367 TORX® HF 1x TX 8x60; 1x TX 9x60; 1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x100; 1x TX 25x100
⊕	2067 TORX® HF Micro 1x TX 4x40; 1x TX 5x40; 1x TX 6x40; 1x TX 7x60
⊕	467 TORX® HF 1x TX 20x100; 1x TX 25x100; 1x TX 30x200; 1x TX 40x200
9812	1x 344,0x30,0x392,0

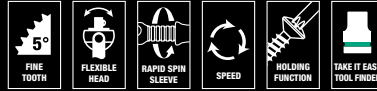
9713 폼 인서트 헥스 스크루드라이버 세트 1



Tool Rebel 워크샵 트롤리용 2색 폼 인서트의 육각 소켓 나사 및 외부 육각 나사용 12피스 스크루드라이버 세트. 너비 x 높이 x 깊이(공구 미포함): 344 x 30 x 392mm, 공구 포함 344 x 45 x 392mm.

05150104001	
○	354 1x 3,0x75; 1x 4,0x75
○	2054 1x 1,5x60; 1x 2x60; 1x 2,5x60
○	454 HF 1x 4x100; 1x 5x100; 1x 6x150; 1x 8x200; 1x 10x200
●	395 H0 1x 10,0x90; 1x 13,0x90
9813	1x 344,0x30,0x392,0

9720 폼 인서트 8000 A Zyklop 1/4" 래칫 세트 1



37피스 Zyklop 래칫 세트, 1/4", Tool Rebel 워크샵 트롤리용 2색 폼 인서트. 너비 x 높이 x 깊이: 공구 미포함 172 x 30 x 392mm, 공구 포함 172 x 40 x 392mm.

05150110001	
○	8000 A 1x 1/4"x152,0
●○	8794 LA 1x 1/4"x150,0
●○	8794 SA 1x 1/4"x75,0
●○	8795 A 1x 1/4"x35,5
●○	8794 A 1x 1/4"x56,0
●	8790 HMA 1x 4,0x23,0; 1x 4,5x23,0; 1x 5,0x23,0; 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 9,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0; 1x 14,0x23,0; 1x 15,0x23,0
⊕	8767 A HF 1x TX 8x28,0; 1x TX 9x28,0; 1x TX 10x28,0; 1x TX 15x28,0; 1x TX 20x28,0; 1x TX 25x28,0; 1x TX 27x28,0; 1x TX 30x28,0; 1x TX 40x28,0
○	8740 A HF 1x 3,0x28,0; 1x 4,0x28,0; 1x 4,0x100,0; 1x 5,0x28,0; 1x 5,0x100,0; 1x 6,0x28,0; 1x 6,0x100,0; 1x 8,0x28,0; 1x 8,0x100,0
9820	1x 172,0x30,0x392,0

9721 폼 인서트 8000 B Zyklop 3/8" 래칫 세트 1



23피스 Zyklop 래칫 세트, 3/8", Tool Rebel 워크샵 트롤리용 2색 폼 인서트. 너비 x 높이 x 깊이: 공구 미포함 172 x 30 x 392mm, 공구 포함 172 x 45 x 392mm.

05150111001	
○	8000 B 1x 3/8"x199,0
●○	8794 SB 1x 3/8"x125,0
●○	8794 LB 1x 3/8"x200,0
●○	8795 B 1x 3/8"x50,0
●○	8794 B 1x 3/8"x76,0
●	8790 HMB 1x 6,0x29,0; 1x 7,0x29,0; 1x 8,0x29,0; 1x 9,0x29,0; 1x 10,0x29,0; 1x 11,0x29,0; 1x 12,0x29,0; 1x 13,0x29,0; 1x 14,0x29,0; 1x 15,0x29,0; 1x 16,0x30,0; 1x 17,0x30,0; 1x 18,0x30,0; 1x 19,0x30,0; 1x 20,0x30,0; 1x 21,0x30,0; 1x 22,0x30,0; 1x 24,0x32,0
9821	1x 172,0x30,0x392,0

9722 폼 인서트 8000 C Zyklop 1/2" 래치 세트 1



31피스 세트 Zyklop 래치 세트, 1/2", Tool Rebel 워크샵 트롤리용 2색 폼 인서트. 너비 x 높이 x 깊이: 공구 미포함 344 x 30 x 392mm, 공구 포함 344 x 51 x 392mm.

05150112001		
8000 C	1x 1/2"x277,0	
8794 LC	1x 1/2"x250,0	
8794 SC	1x 1/2"x125,0	
8795 C	1x 1/2"x69,0	
8794 C	1x 1/2"x52,0	
8790 HMC	1x 10,0x37,0; 1x 11,0x37,0; 1x 12,0x37,0; 1x 13,0x37,0; 1x 14,0x37,0; 1x 15,0x37,0; 1x 16,0x37,0; 1x 17,0x37,0; 1x 18,0x37,0; 1x 19,0x37,0; 1x 20,0x37,0; 1x 21,0x37,0; 1x 22,0x37,0; 1x 24,0x37,0; 1x 27,0x40,0; 1x 30,0x42,0; 1x 32,0x42,0	
8740 C HF	1x 4,0x60,0; 1x 4,0x140,0; 1x 5,0x60,0; 1x 5,0x140,0; 1x 6,0x60,0; 1x 6,0x140,0; 1x 7,0x60,0; 1x 8,0x60,0; 1x 10,0x60,0	
9822	1x 344,0x30,0x392,0	

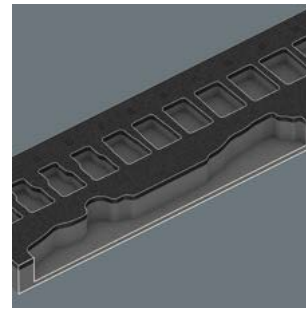
9723 폼 인서트 Zyklop B 3/8" 비트 소켓 세트 1



22피스 Zyklop 비트 소켓 세트, 3/8", Tool Rebel 워크샵 트롤리용 2색 폼 인서트. 너비 x 높이 x 깊이: 공구 미포함 172 x 30 x 392mm, 공구 포함 172 x 39 x 392mm.

05150113001		
8784 B1	1x 1/4"x3/8"x44,0	
8767 B HF	1x TX 15x35,0; 1x TX 20x35,0; 1x TX 25x35,0; 1x TX 25x107,0; 1x TX 27x35,0; 1x TX 27x107,0; 1x TX 30x35,0; 1x TX 30x107,0; 1x TX 40x35,0; 1x TX 40x107,0	
8740 B HF	1x 4,0x35,0; 1x 4,0x107,0; 1x 5,0x35,0; 1x 5,0x107,0; 1x 6,0x35,0; 1x 6,0x107,0; 1x 7,0x38,5; 1x 8,0x38,5; 1x 8,0x100,0; 1x 10,0x38,5; 1x 10,0x100,0	
9823	1x 172,0x30,0x392,0	

안전한 보관 및 빠른 확인



정밀한 컨투어 컷아웃 덕분에 공구가 폼에 고정적으로 안착되지만 제거하기는 쉽습니다. 신중하게 설계된 공구 배열은 보관 공간을 절약해 주고 각 공구에 빠르게 액세스하게 해 줍니다.

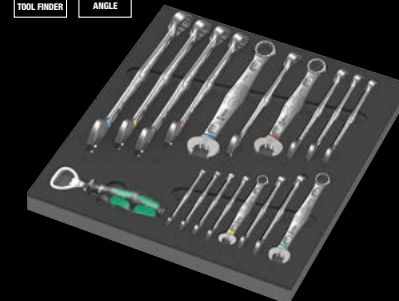
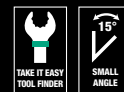
9730 폼 인서트 6000 Joker 세트 1



11피스 6000 Joker 링 래치 스패너 세트, Tool Rebel 워크샵 트롤리용 2색 폼 인서트. 너비 x 높이 x 깊이: 공구 미포함 172 x 30 x 392mm, 공구 포함 172 x 47 x 392mm.

05150120001		
6000 Joker	1x 8x144; 1x 10x159; 1x 11x165; 1x 12x170,7; 1x 13x177; 1x 14x188; 1x 15x200; 1x 16x212; 1x 17x224; 1x 18x235; 1x 19x246	
9830	1x 172,0x30,0x392,0	

9731 폼 인서트 6003 Joker 세트 1



18피스 6003 Joker 링 스패너 세트, Kraftform 병 오픈너 1개, Tool Rebel 워크샵 트롤리용 2색 폼 인서트. 너비 x 높이 x 깊이: 공구 미포함 344 x 30 x 392mm, 공구 포함 344 x 58 x 392mm.

05150121001		
6003 조커	1x 6x105; 1x 7x110; 1x 8x115; 1x 9x120; 1x 10x125; 1x 11x135; 1x 12x148; 1x 13x160; 1x 14x167; 1x 15x174; 1x 16x182; 1x 17x190; 1x 18x210; 1x 19x230; 1x 20x230; 1x 21x260; 1x 22x260; 1x 24x280	
병따개	1x 145	
9831	1x 344,0x30,0x392,0	

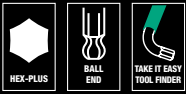
9732 폼 인서트 6004 Joker 세트 1



5피스 6004 Joker 자가 설정 스패너 세트, Tool Rebel 워크샵 트롤리용 2색 폼 인서트. 너비 x 높이 x 깊이: 공구 미포함 172 x 30 x 392mm, 공구 포함 172 x 35 x 392mm.

05150122001	
	6004 Joker XS 1x 7-10 (1/4"-3/8")x117
	6004 Joker S 1x 10-13 (7/16"-1/2")x154
	6004 Joker M 1x 13-16 (1/2"-5/8")x188
	6004 Joker L 1x 16-19 (5/8"-3/4")x224
	6004 Joker XL 1x 19-24 (3/4"-15/16")x256
9832	1x 172,0x30,0x392,0

9740 폼 인서트 L-키 세트 1



18피스 L-키 세트(육각 소켓 나사 및 TORX® 나사), 그리고 Wera 자석 1개 및 Stabila 포켓 줄자 1개(3m), Tool Rebel 워크샵 트롤리용 2색 폼 인서트. 너비 x 높이 x 깊이: 공구 미포함 172 x 30 x 392mm, 공구 포함 172 x 44 x 392mm.

05150140001	
	1x 950/9 Hex-Plus 멀티컬러 1
○	950 SPKL 멀티컬러 1x 1.5x90; 1x 2.0x101; 1x 2.5x112; 1x 3.0x123; 1x 4.0x137; 1x 5.0x154; 1x 6.0x172; 1x 8.0x195; 1x 10.0x224
	1x 967/9 TX XL 멀티컬러 1
⊗	967 SXL TORX® 멀티컬러 1x TX 8x90; 1x TX 9x101; 1x TX 10x112
⊗	967 SPKXL TORX® 멀티컬러 1x TX 15x123; 1x TX 20x137; 1x TX 25x154; 1x TX 27x172; 1x TX 30x195; 1x TX 40x224
	1x 9500 1x 48.0
	1x STABILA® 포켓 테이프 측정 BM 100, 3m, 항목 19570 1x 3000,0
	1x 9840 1x 172,0x30,0x392,0

2색 폼 인서트



공구를 빼내면 열린 회색의 보조 폼이 보여 없어진 공구를 빠르게 식별됩니다.

9750 폼 인서트 Kraftform Kompakt 및 Tool-Check PLUS 세트 1



57피스 공구 세트(Tool-Check PLUS 1개(39피스), Kraftform Kompakt 60 1개(16피스) 및 유연한 샤프트가 있는 비트홀딩 스크루드라이버 1개), Tool Rebel 워크샵 트롤리용 2색 폼 인서트. 너비 x 높이 x 깊이: 공구 미포함 172 x 30 x 392mm, 공구 포함 172 x 59 x 392mm.

05150150001	
	1x 톨체크 PLUS
○	8001 A 1x 1/4"x87.0
●	813 1x 1/4"x78
⊗	889/4/1 K 1x 1/4"x50
○	870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾
●	8790 HMA 1x 5.5x23.0; 1x 6.0x23.0; 1x 7.0x23.0; 1x 8.0x23.0; 1x 10.0x23.0; 1x 12.0x23.0; 1x 13.0x23.0
⊕	851/1 TZ 2x PH 1x25; 3x PH 2x25; 1x PH 3x25
⊕	855/1 TH 1x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 1x PZ 3x25
⊗	867/1 TZ TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25
⊗	867/1 Z TORX® BO 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25
○	840/1 Z 1x 3.0x25; 1x 4.0x25; 1x 5.0x25; 1x 6.0x25; 1x 8.0x25
⊖	800/1 TZ 1x 1.0x5.5x25
	1x Kraftform Kompakt 60
●	816 R 1x 1/4"x119
⊕	851/4 Z 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89
⊕	855/4 Z 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89
⊗	867/4 Z TORX® BO 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89
⊖	800/4 Z 1x 1.0x5.5x89
○	840/4 Z 1x 3.0x89; 1x 4.0x89; 1x 5.0x89; 1x 6.0x89
	K 70 1x 50.0x70.0
	1x 393 S 비트 홀딩 스크루드라이버, 엑스트라 슬림 & 플렉서블 샤프트
●	1x 1/4"x173,5
	1x 9850 1x 172,0x30,0x392,0

9780 폼 인서트 KNIPEX 펜치 세트 1



3피스 펜치 세트(KNIPEX 조합 펜치 1개, 크롬 도금, KNIPEX Cobra® 하이테크 급수 펌프 펜치 1개, 크롬 도금, KNIPEX 하이 레버리지 대각선 커터, 크롬 도금), Tool Rebel 워크샵 트롤리용 2색 폼 인서트. 너비 x 높이 x 깊이: 공구 미포함 172 x 30 x 392mm, 공구 포함 172 x 38 x 392mm.

05150180001		
	KNIPEX 조합 펜치 03 05 180	1x 180
	KNIPEX Cobra® 하이테크 급수 펌프 펜치 87 05 250	1x 250
	KNIPEX 하이 레버리지 대각선 커터 74 05 160	1x 160
9880		1x 172,0x30,0x392,0

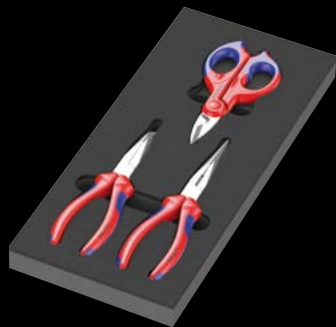
9782 폼 인서트 해머 세트 1



6피스 공구 세트(PICARD® 리베팅 해머 1개(500g), 색상이 지정된 RENNSTEIG핀 펜치 4개, RENNSTEIG플랫 콜드 치셀 1개), Tool Rebel 워크샵 트롤리용 2색 폼 인서트. 너비 x 높이 x 깊이: 공구 미포함 172 x 30 x 392mm, 공구 포함 172 x 35 x 392mm.

05150182001			
	PICARD® 리베팅 해머 500g, 0000101-500	1x 500,0	
○	RENNSTEIG 익스클루시브 핀 펜치	1x 452 003 6 RC, 3,0x150; 1x 452 004 6 RC, 4,0x150; 1x 452 006 6 RC, 6,0x150; 1x 452 008 6 RC, 8,0x150	
●	RENNSTEIG 플랫 콜드 치셀 310 250 1	1x 25,0x13,0x23,0	
9882		1x 172,0x30,0x392,0	

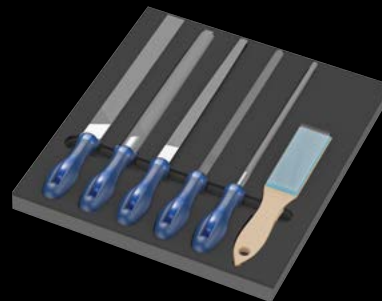
9781 폼 인서트 KNIPEX 펜치 세트 2



3피스 펜치 세트(KNIPEX 스나이프 노즈 사이드 커팅 펜치(스토크 비크 펜치), KNIPEX 기계 기사 펜치 1개, KNIPEX 전기 기사 시어 1개), Tool Rebel 워크샵 트롤리용 2색 폼 인서트. 너비 x 높이 x 깊이: 공구 미포함 172 x 30 x 392mm, 공구 포함 172 x 38 x 392mm.

05150181001		
	KNIPEX 스나이프 노즈 커팅 펜치(스토크 비크 펜치) 26 15 200	1x 200
	KNIPEX 기계 기사 펜치 38 25 200	1x 200
	KNIPEX 전기 기사 시어 95 05 155	1x 155
9881		1x 172,0x30,0x392,0

9783 폼 인서트 PFERD 파일 세트 1



6피스 파일 세트(PFERD 파일 스퀘어 PF1142 250 H2 1개, PFERD 파일 반원 포인트 PF 1152SP 250 H2 1개, PFERD 파일 원형 PF1162 250 H2 1개, PFERD 파일 핸드 PF1112 250 H2 1개, PFERD 파일 쓰리 스퀘어 PF 1132 250 H2 1개, PFERD 스크래치 브러시 HBF ST 0.15 1개), Tool Rebel 워크샵 트롤리용 2색 폼 인서트. 너비 x 높이 x 깊이: 공구 미포함 344 x 30 x 392mm, 공구 포함 344 x 42 x 392mm.

05150183001		
	PFERD 기계 운전자 파일 스퀘어 PF1142 250 H2	1x 250
	PFERD 기계 운전자 파일 반원 포인트 1152SP 250 H2	1x 250
	PFERD 기계 운전자 파일 원형 1162 250 H2	1x 250
	PFERD 기계 운전자 파일 핸드 1112 250 H2	1x 250
	PFERD 기계 운전자 파일 쓰리 스퀘어 1132 250 H2	1x 250
	PFERD 스크래치 브러시 HBF 스틸 와이어 Ø 0.15	1x 232
9883		1x 344,0x30,0x392,0



Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal

Phone: +49 (0)2 02/40 45-0
Fax: +49 (0)2 02/40 45 276
E-Mail: info@wera.de

www.wera.de