

애프터마켓 제조업체/재제조업체를 위한 안정적인 연결

CETIKER[®]
Reliable Connections






Reliable Connections

애프터마켓
유통업체를 위한

연결 및 조립
솔루션





애프터마켓 산업에서는 빠르고 쉬운 설치가 가능하며, 보증 청구를 최소화하고 서비스 수리의 반품을 방지하는 제품을 필요로 합니다.

혁신적인 연결 솔루션의 선도적 공급업체인 Oetiker를 통해 고객사는 OEM 품질과 ISO 표준과의 애프터마켓 연결에 대해 안심할 수 있습니다.

80년 이상 신뢰할 수 있는 고정 부품을 개척해 온 당사는 단순하면서도 스마트하고 강력한 고품질 연결 및 조립 솔루션을 제공합니다.

당사의 클램프, 퀵 커넥터 및 도구는 애프터마켓 산업 내 자동차 부품의 광범위한 자동차 구성품에 맞게 특별히 설계되었으며, 오늘날과 미래의 시장 요구 사항을 충족하도록 특별히 개발되었습니다. Oetiker와 함께라면 차량의 수명 주기 동안 안정적인 연결을 보장할 수 있습니다.



자동차 애프터마켓을 위한 신뢰할 수 있는 파트너

Oetiker에서는 빠르고 쉬운 설치를 위해 원래 장비 품질의 연결 솔루션을 제공하여 시간을 절약하고 작업 프로세스의 효율성을 높여드립니다.



**듀얼 후크 조절식 이어 클램프
259**

스테인리스 스틸
24.5~120.2 mm

- TPE 및 고무 부트에 적합
- 매우 높은 힘을 위한 인터록 구조
- 부품 수가 적은 조절식
- 최고의 밀폐 성능



**조절식 클램프
159**

스테인리스 스틸
25.0~110.0 mm

- 여러 공칭 직경으로 조정 가능
- 강력한 전방위 밀봉
- 간단하고 빠른 설치



**StepLess® 이어 클램프
193 & 167**

스테인리스 스틸
6.5~120.5 mm

- 360° 누수 방지 씰
- 균일한 표면 압력 제공
- 구성 요소 허용 오차를 보정



**조절식 클램프
113 & 163**

113 아연 도금 스틸
163 스테인리스 스틸
30.0~132.0 mm

- 여러 가지 공칭 직경으로 조정 가능
- 빠르고 쉬운 레이디얼 또는 축 설치
- 부드러운 소재에 이상적



**StepLess® 로우 프로파일 클램프
168 & 192**

스테인리스 스틸
10.5~120.5 mm

- 균일한 표면 압력
- 최소한의 공간 필요
- 버 없는 스트립 가장자리



**멀티 크림프 링
150 & 250**

스테인리스 스틸
150 5.0~50.0 mm
250 15.0~120.5 mm

- 최적의 밀봉으로 누출 방지
- 높고 조절 가능한 표면 압력
- 최소한의 공간만 필요
- 일정한 압력을 위한 스텝리스 씰링 포함



**퀵 커넥터
201 & 210**

201 코팅강철
210 알루미늄
튜브 크기 범위: 8.0~25.4 mm

- 가볍고 좁은 공간에 적합
- 제어된 축방향 클리어런스로 미세 누출 방지
- 최소 압력 강하로 최적의 흐름 보장



**웍 구동 클램프
126 & 177**

탄소 및 스테인리스 스틸
7.0~19.0 mm

- 다양한 직경으로 조절 가능
- 360° 누수 방지 씰
- 장력 조절형으로도 사용 가능
- 재사용 가능



다음 사항은 고객 서비스에 문의하세요

- 클램프 선택 지원
- 올바른 조립 도구 찾기 지원
- 무료 테스트

전체 서비스 도구 및 유지 관리 지원

Oetiker 조립 공구 및 유지보수 지원은 전담 사내 서비스 팀을 통해 관리되어 애프터마켓 연결이 항상 올바르게 설치되도록 보장합니다.



공압 펀치

이어 클램프 및 로우 프로파일 클램프 대량 조립용.

- 높은 효율성
- 공정 신뢰성
- 폐쇄 확인
- 인체공학적 피스톨 그립(옵션)



무선 핀서 / 무선 크림프 핀서

이어 클램프/멀티 크림프 링(MCR) 조립용.

- 유연한 무선 디자인
- 공정 신뢰성
- 폐쇄 확인
- 인체공학적 디자인



SMART - 센서 모니터링 어셈블리 수리 공구

이어 클램프 조립용.

- 3가지 힘의 센서 모니터링
- 필요한 그립력을 축소
- 빛 및 진동 표시를 사용해 힘을 표시
- 빠르고 쉬운 조립



핸드 설치 핀서(HIP)

이어 클램프 조립용.

- 높은 폐쇄력
- 손의 힘이 덜 필요함
- 뛰어난 품질의 디자인
- 다양한 범위의 이어 클램프 포함



핸드 클램프 절단기(HCC)

이어 클램프를 분해용.

- 최대 7.0mm 폭 × 0.6mm 밴드 두께에서 9.0mm 폭 × 0.8mm 밴드 두께까지의 Oetiker 이어 클램프를 제거하도록 특별히 설계되었습니다
- "No-Crimp™" 조, 절단 전용
- 보호용 핸드 그립
- 이어 클램프 제거의 가장 쉽고 안전한 방법

360° 솔루션 접근 방법

혁신 주도



Oetiker는 360° 솔루션 접근 방법을 활용하여 고객이 개발의 모든 단계에서 혁신을 주도할 수 있도록 지원합니다. 80년 이상 신뢰할 수 있는 고정 부품을 개척해 온 당사는 그 어느 때보다 더 단순하면서 스마트하고 강력한 고품질 연결 및 조립 솔루션을 설계, 테스트 및 제공합니다.