

가전용의 신뢰할 수 있는 연결

OETIKER[®]
Reliable Connections



커피 머신, 식기 세척기, 세탁기, 스팀 장비 및 냉장고
OEM을 위해 설계된 고급 클램프 및 조립 도구.



가전제품 제조

용 Oetiker 연결 및 조립 솔루션



가전제품에서는 신뢰성, 높은 품질 및 누설 없는 연결이 필요합니다. Oetiker의 연결 부품은 일관된 성능을 보장하면서도 설치하기 쉬워 고객이 안심하고 사용할 수 있습니다.

산업 부문용 고가 연결 솔루션의 글로벌 선도 기업으로서 당사는 고품질 클램프, 링 및 조립 공구에 대한 전문 지식을 통해 커피머신, 세탁기 및 스팀 장비 적용 분야 등의 다양한 응용 시스템 고객을 지원합니다. 당사는 전 세계의 공업 회사를 위한 신뢰할 수 있고 오래 거래할 수 있는 파트너입니다.





전 세계 현지 사무소 및 장기적인 약속

전 세계의 13개 생산 시설과 30개국 이상의 현지 사무소를 통해 매년 20억개 이상의 커넥터를 생산하고 6천만개 이상의 연결을 생성하여 가전 제품 적용 분야를 지원합니다. Oetiker는 세계 선도 산업 적용 분야 기업의 신뢰할 수 있는 세계적이며 장기간 협력할 수 있는 파트너입니다.



StepLess® 이어 클램프 라이트 핏 123

고강도 스틸
아연-마그네슘 코팅

18.0 – 65.0mm

더 가벼운 밴드 치수: 소재 절약

밴드 강도 향상: 폐쇄 텅 가이드스 적용

360° StepLess®: 균일한 압력 및 일정한 표면 압력



StepLess® 이어 클램프 123 및 193

123 고강도 스틸
193 스테인리스 스틸

18.0 – 120.5mm

360° StepLess®: 균일한 압력 및 표면 압력

폐쇄 인터록: 높은 레이디얼 하중, 매끄러운 외곽선

보안 후크: 운송 중 의도치 않게 열리는 현상 방지



StepLess® 이어 클램프 117 및 167

117 아연 도금
167 스테인리스 스틸

6.5 – 120.5mm

좁은 밴드: 체결력 전달에 집중, 무게가 적음

360° StepLess®: 높은 레이디얼 하중, 매끄러운 외곽선



월 드라이브 클램프 126 및 177

126 도금 및 스테인리스 스틸
177 스테인리스 스틸

8.0 – 390.0mm(DIN3017 표준)
10.0 – 178.0mm(SAE 유형 "F")

높은 내구성: 말려 있고 버가 없는 에지 덕분에 표면 압력이 향상됨(최적화된 밴드는 DIN 3017 표준을 초과함)

SAE J1508 유형 "F" 준수: 천공 밴드, 넓은 체결 범위



기계식 인터록 105 및 155를 포함한 1-이어 클램프

105 아연 도금
155 스테인리스 스틸

10.5 – 116.0mm

클램프 이어: 빠르고 간단한 설치

육안으로 보이는 변형: 적합한 체결에 대한 증거 제공



멀티 크립 링 150

150 스테인리스 스틸(스파이럴 용접)
150 알루미늄(퍼즐 잠금 디자인)

5.0 – 50.0mm
24.5 – 120.0mm

360°의 전체 재료 단면: 원주 둘레에 일정한 압력이 균일하게 적용

공칭 직경 최대 120mm: 범용 분야, 특히 열가소성 수지 부품에 적합

낮은 설치 높이: 최소 공간 요건, 회전 부품에서 불균형 없음

신뢰할 수 있는 연결을 사용하여 마음의 안정을 찾으세요

조립 공구 및 유지보수 지원은 전담 사내 서비스 팀을 통해 관리되어 생산 시 가전제품의 연결이 항상 올바르게 설치되도록 보장합니다.





전자 제어 공압 펜치

이어 클램프 및 저프로파일 클램프 대량 조립용.
필수 애플리케이션에 권장됨
추적성 및 반복성 보장



코드리스 펜치 및 코드리스 크림퍼

이어 클램프용
Oetiker 코드리스 펜치 CP 10



멀티 크림프 링용
Oetiker 코드리스 크림퍼 CC 20
효율적이고 균일하며 반복성 있는 조립 가볍고
인체공학적 디자인



핸드 설치 펜치(HIP)

Oetiker 제품 설치용 수동 조립 공구.
빠르고 쉬운 설치
기계적 장점의 기하급수적인 이득
확실한 그립 및 편안함
피로와 반복적 부상 위험 감소



액세서리 | 절단기

핸드 클램프 절단기

밴드 폭 7.00mm x 두께 0.6mm에서 폭 9.0mm x 두께 0.8mm까지의 Oetiker 이어 클램프를 제거하기 위해 특별히 설계된 “No-Crimp™” 조, 절단 전용, 보호 핸드 그립 가장 쉽고 안전한 이어 클램프 제거 방법



프로 사양 핸드 튜브 절단기

교체 가능한 직선 절단용 V자형 블레이드
잠겨 있을 때 블레이드가 조 안에 안전하게 수납됨
인체공학적으로 휘어진 핸들
엄지 손가락으로 조작하는 블레이드 및 핸들 잠금 장치



테스트 장비

높은 정확도 - 특히 기계식 공구에 적합
균일하고 재현 가능한 공정 품질 보장
적용된 폐쇄력을 조정하고 확인

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.