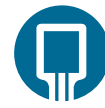


SMART 센서 모니터링 어셈블리 수리 공구

다중 힘 모니터링 체결 기능을
갖춘 업계 최초의 수동 핀셋



ForceSense



SmartSense



3단 폐쇄력 센서 모니터링: 적절한 결합력을 보장합니다.
복합 액션 도구: 필요한 그립력을 줄여줍니다.
힘 표시: 빛 및 진동 표시를 사용해 힘을 표시합니다.

- 힘 모니터링을 통한 적절한 클램프 폐쇄
- 한 손 조작
- 빠르고 쉬운 조립
- 주요 조절식 이어 클램프에 적합



새롭고 혁신적인 힘 모니터링 클램프 체결 도구인 Oetiker SMART는 자동차 애프터마켓에서 Oetiker 클램프를 쉽고 정확하게 체결할 수 있도록 지원합니다. 일반적인 조절식 이어 클램프의 정확한 폐쇄력을 표시하도록 특별히 설계되었습니다. 이 도구에는 사용 전에 선택할 수 있는 세 가지 폐쇄력(1800, 2400, 3800N)이 있습니다. 공구에는 통합 센서가 탑재되어 사전 선택한 힘에 도달하면 LED 표시등과 진동 신호를 통해 이를 알려줍니다.

Oetiker SMART를 사용하면 적절한 클램프 체결을 보장하고 중요한 드라이브 샤프트 및 기타 애프터마켓 제품 사용 시 오버클램핑을 방지할 수 있습니다. 이를 통해 더 빠르고 안전한 업무 관리와 안정적인 연결이 가능해집니다.

적용 가능한 클램프

듀얼속 조절식 이어 클램프
259

조절식 클램프
159



조절식 클램프
109

조절식 클램프
163



StepLess®
이어 클램프
167



(706 밴드에만
적용)

TPE 또는 고무 부츠 및 기타 응용 분야의 CVJ 드라이브 샤프트의 클램프 체결에 권장됩니다.

