

Branson™ 진동 용착기 개조 솔루션



글로벌 개조 서비스를 통해 Branson진동 용착 장비의 효율성과 내구성을 향상시키세요!

모든 개조를 위한 단일 소스.

Emerson에서는 설치된 Branson 진동 용착 장비의 수리 및 업그레이드를 전문으로 하며, 플랜트 기계의 수리 또는 수리 요구 사항에 대한 신뢰할 수 있는 단일 소스를 제공합니다. 오늘날 제조 환경에서 경쟁력을 유지하기 위해서는 장비의 수명을 연장하면서 최적의 성능을 보장하는 것이 필수적이라는 것을 이해합니다. 개조를 완료하는 동안 귀하의 생산을 계속해서 작동시키기 위한 여러 이용 가능한 옵션이 있습니다.



• 개조는 용착기의 정밀도와 신뢰성을 크게 향상시켜 제품 품질을 향상시키고 불량률을 줄일 수 있습니다.



• 용착기의 수명을 연장하여 고가의 교체품을 최소화하고 투자 수익을 극대화하세요.



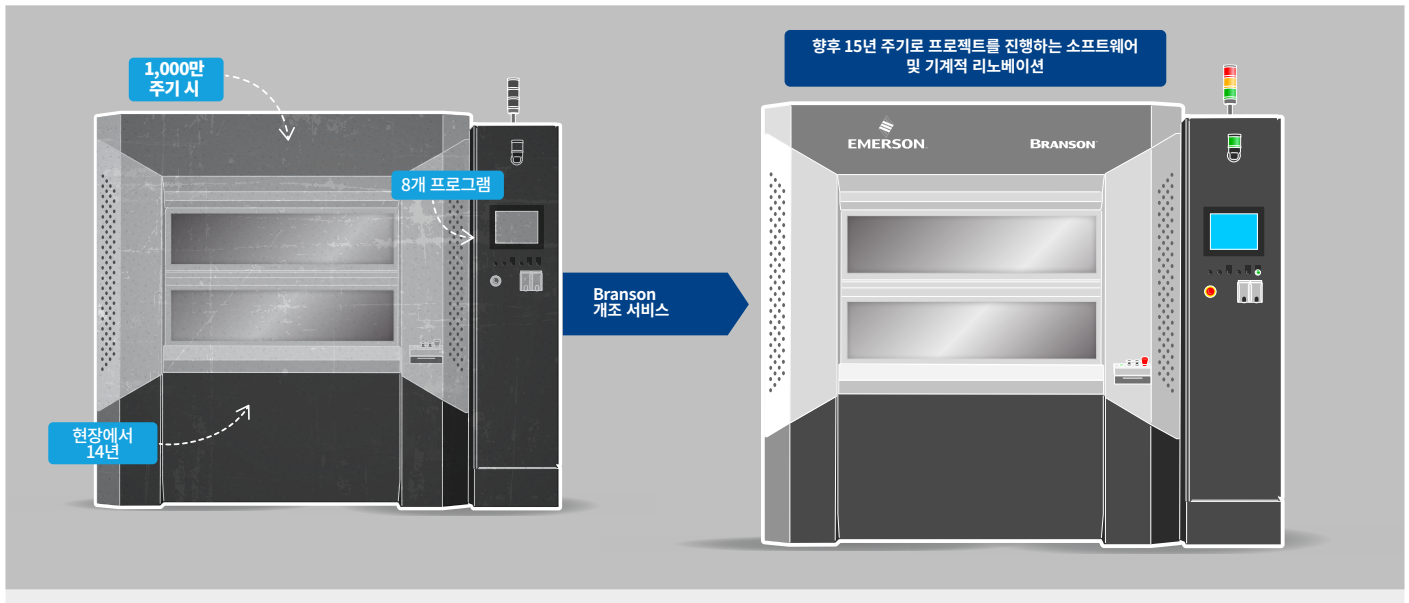
• 개조 과정에서 첨단 부품과 기술을 통합하면 효율성과 생산성이 강화되어 운영 비용이 낮아지고 수익성이 높아집니다.



• 개조는 제조를 최고 수준으로 유지하기 위한 스마트하고 비용 효율적인 전략입니다.

BRANSON™


EMERSON™



진동 기계 개조를 사용해 보시는 것은 어떨까요?

- 기계 가동 시간을 늘리고 다운타임을 줄이면서 전문가의 개조를 통해 더 높은 정확도를 달성하고 품질 사양을 충족합니다.
- 대용량 운영을 강화하고 전반적인 효율성을 향상시켜 정밀하고 신뢰할 수 있는 장비 업그레이드를 통해 제품 품질을 향상시킵니다.
- 지속 가능한 운영을 위해 환경 친화적인 관행을 통합하고 필요에 맞춘 적응형 솔루션을 통해 더 큰 유연성을 누리세요.
- 현대화된 부품으로 오래 지속되는 장비에 투자하여 비용을 절감하고 지속 가능성 노력을 지원합니다.
- 개조된 Branson 용착기의 보호와 가치를 극대화하기 위해 해당 지역의 맞춤형 보증 연장을 살펴보세요.
- Branson은 제품이 노후화됨에 따라 전기 부품(PLC 등)이 노후화될 위험이 없도록 할 수 있습니다.

Emerson의 글로벌 애프터마켓 전문가들은 다음을 전문으로 합니다:

- 진동 용착기의 건강 점검
- 기계 현대화
- 크고 작은 유지보수
- 예방적 유지보수
- 진동 기계 톨의 일반적 점검
- 제어 시스템 현대화 - 최신 버전의 HMI/인터페이스로 업그레이드
- PLC 프로세서(이더넷), LDT(선형 변위 변환기/이더넷) 교체
- 주파수 인버터
- 유압 시스템 수리
- 다음 프로그램을 위한 꼼꼼한 세척
- 케이블, 배선, 릴레이 교체
- 베어링, 샤프트 및 스프로킷 검토
- 진폭, 주파수 및 힘 보정 서비스
- 용착기의 35포인트 체크아웃 및 내부/외부 청소 완료
- 원격 지원 기능과 호환되도록 장비 업그레이드

지금 문의해 주십시오



www.Emerson.com/Branson

Emerson 로고는 Emerson Electric Co.의 상표 및 서비스 마크입니다. 브랜드 로고 타입은 Emerson 회사 계열 중 하나의 등록 상표입니다. 기타 모든 상표는 해당 소유자의 자산입니다. © 2025 Emerson Electric Co. 판권(저작권) 소유. FL000768KOKR-01_07-25

