

WABCO

초음파 발신기

초음파 발신기: 기밀성을 위한 하이테크 기술!

상용차의 도어와 윈도우 실링에서
아주 작은 누출까지 감지하기 위한 확실한 도구



적정 비용 신속
간편 신뢰
정밀 시간 절감
저보수형
고급

상용차에서 누출 감지를 위한 신속하고 확실한 시스템이 있다면 어떨까요?

기밀하지 않고 손상된 도어와 윈도우 실링은 늘 골칫거리입니다. 이러한 실링 부위의 누출은 운전석 캡에서 심각한 소음을 발생시키고 차량 내부로 물이 들어오는 원인이 됩니다. 아주 미세한 누출을 찾는 것은 어느 정비소에서나 매우 복잡하고 시간 소모적인 작업입니다. 시중에 출시된 제품 중 믿을 수 있는 제품: WABCO 초음파 발신기.

실링 검사는 전문가의 일입니다. 의사는 예를 들어 고막에 작은 천공으로 인해 청력에 문제가 생겼는지 여부를 검사할 수 있는 간단한 기구가 있습니다. 이와 마찬가지로 WABCO 초음파 발신기는 결함이 있는 실링을 즉각적으로 확인하는 데 도움이 됩니다.

WABCO와 함께 전문가가 되어 보십시오.

“ 예전에는 차량에 물이 들어오는 원인을 찾는 일이 시간을 많이 잡아 먹는 작업이었습니다. 원인을 밝힐 수 있었다면 말이죠! 그러나 수리가 항상 성공적인 건 아니었습니다. 초음파 발신기는 이러한 작업을 훨씬 수월하게 만들어 주었습니다. 초음파 발신기로 시간이 절약되고 적절한 비용의 수리가 가능해졌습니다. ”



여러분의 작업에 도움이 되는 장점:

- ✓ 저보수형, 보정이 필요 없음
- ✓ 손상된 도어 실링이나 트렁크 실링 또는 윈도우 실링의 신속하고 간단한 진단
- ✓ 정밀하고 신뢰할 수 있는 최신 기술
- ✓ 사용자 친화적인 고급 장치
- ✓ 누출을 확인하기 위한 스캐닝은 차량의 모든 수리와 정비 작업에 있어 기본 점검 절차가 될 수 있습니다. 그 결과 고객의 만족도를 충족시킬 수 있게 되었습니다.
 - 내부 소음의 감소
 - 습기 피해로 인한 추가 비용 발생 방지
 - 수리 정차 시간 단축
 - 차후에 다시 작업 의뢰



시간을 줄여주는 정밀성을 위한 최신 초음파 도구

- ✓ 단일한 초음파 분포를 위해 14개의 구형으로 배치된 초음파 송신기
- ✓ 음량, 테스트 기간, 주파수의 제어를 위한 중앙 RCU
- ✓ 최적의 위치 선정을 위한 석션 컵 홀더와 자석, 실용적인 삼각대가 장착된 청진기

WABCO 초음파 발신기

- 성공적이고 검증된 화물선 항해 기술 기반
- 25년 이상의 진단 경험을 기반
- 150년의 자동차 부품 생산 노하우를 활용

> wabco-auto.com/diagnostictools의 비디오를 참조하십시오

누출의 신속한 확인을 위한 믿을 만한 장치를 원하십니까?
이제 판매점에서 WABCO 초음파 발신기(452 600 100 0)를 주문하십시오.