
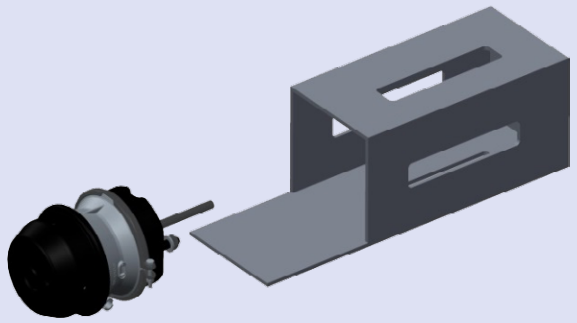



스프링 브레이크 챔버의 안전하고 적절한 폐기

 경고	모든 서비스 또는 검사 작업을 시작하기 전에 차량의 바퀴가 고정되어 있고 주차 브레이크가 작동되어 있는지 확인합니다.
--	---

다음의 절차를 수행함으로써 파워 스프링이 작동하지 않으며 따라서 챔버의 안전한 처리가 가능합니다.

단계	작동	⚠ 경고
1	<ul style="list-style-type: none"> ■ 차량에서 스프링 브레이크 어셈블리를 제거하고 이것을 적절하게 제작된 금속 용기안에 놓습니다. ■ 절단 영역에서 아세틸렌 가스 토치를 사용하기 위해 적절한 입구부를 용기에 제공해야 합니다. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 용기는 용기 밖으로 튀어나오는 일부분을 막기 위해 충분히 강한지 확인합니다. 
2	<ul style="list-style-type: none"> ■ 스프링 챔버를 용기의 구멍을 통해 쉽게 접근할 수 있도록 위치시킵니다. ■ 용기의 크기에 따라, 용기안에 있는 챔버에 맞추기 위해 서비스 로드를 절단할 수 있습니다. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 금속 용기가 브레이크 챔버 및 스프링을 고정시킬 수 있을 정도로 충분히 강한지 확인하는 것은 사용자의 책임입니다.
3	<ul style="list-style-type: none"> ■ 어셈블리를 안전하게 용기내에 위치시킨 후 아세틸렌 가스 토치를 사용하여 파킹 챔버에 직경 1.5" ~ 2.5" (38.1mm ~ 63.5mm)의 작은 구멍을 냅니다. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 아세틸렌 토치를 사용하기 전에 작업자는 적절한 개인 안전 장비를 착용하고 적절한 환기가 되어 있는지 확인합니다.

단계	작동	⚠ 경고
4	<ul style="list-style-type: none"> ■ 파킹 챔버에 구멍을 내면 파워 스프링 코일을 볼 수 있습니다. ■ 아세틸렌 가스 토치를 사용하여 노출된 코일을 잘라냅니다. ■ 코일을 잘라낸 후, 드라이버 또는 작은 공구를 사용하여 챔버 내에서 자유롭게 움직일 수 있는지 확인합니다. 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 용기 내부에 손이나 손가락을 올려 놓지 마십시오.
5	<ul style="list-style-type: none"> ■ 스프링 브레이크 챔버를 냉각 시키기 위해 기다리거나 빠른 냉각을 위해 물로 적십니다. ■ 이제 챔버를 안전하게 폐기할 수 있습니다. 	

이 서비스 공지는 WABCO 제품의 작동 또는 유지 보수와 관련이 있습니다. 이 서비스 공지의 지침을 준수하지 않을 경우 귀하의 품질 보증서가 무효화 될 수 있습니다. 이 서비스 공지가 추가적인 보증, 보증 연장 또는 다른 보증을 명시하거나 의미하지는 않습니다. 이 문서에 제시된 데이터는 우리가 아는 한 정확합니다. 자세한 내용은 웹 사이트의 이용 약관을 참조하십시오.

<http://www.wabco-auto.com/footer/legal/copyrightterms-of-use/>