

51 43 201 프론트 좌측 또는 우측 루프 필러용 트림 제거 및 설치 또는 교체



설명은 왼쪽 구성 요소에만 해당됩니다. 오른쪽의 절차는 동일합니다.

1 - A-필러 트림 패널 제거



에어백 유닛.

위험! 생명을 위협하는 부상!

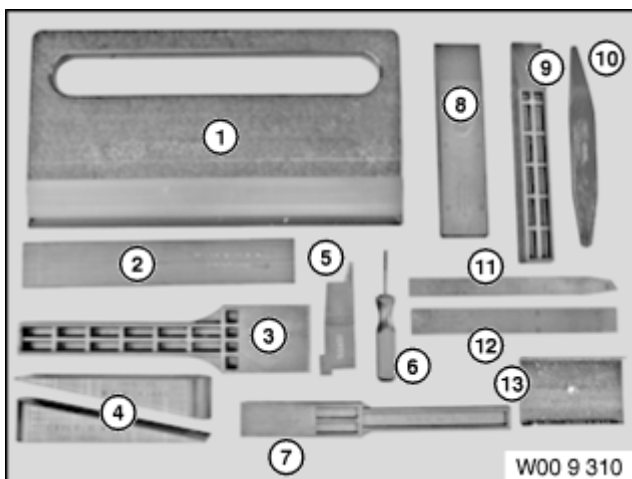
- 에어백에 대한 작업을 수행하기 전에 항상 배터리에서 배터리 접지선을 분리하십시오.
- 에어백 유닛은 쿠션(에어백 자체)이 위쪽을 향하도록 해서만 내려놓을 수 있습니다.
- 추가 정보는 다음을 참조하십시오. 72 00 ... 에어백 시스템 구성 요소/가스 발생기 취급에 대한 안전 규정



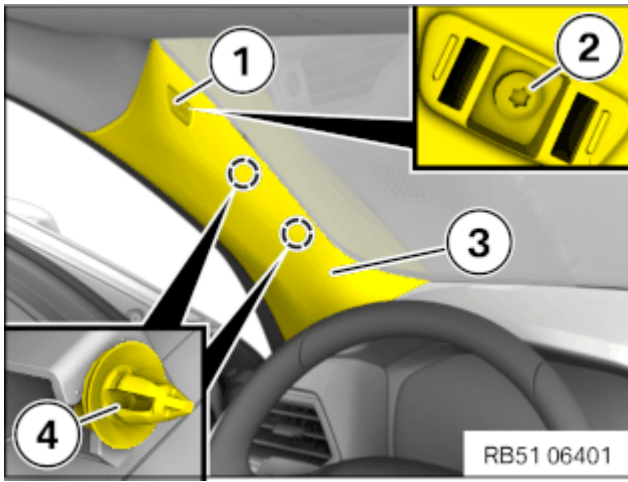
불꽃 구성 요소.

위험! 생명을 위협하는 부상!

- 불꽃 부품에 대한 모든 작업은 기술적으로 경험이 있고 적절하게 훈련된 직원만 수행할 수 있습니다.
- 손상된 부품이나 떨어뜨린 부품을 교체하십시오.
- 추가 정보는 다음을 참조하십시오. 72 00 가스 발생기가 있는 구성품 취급에 대한 안전 규정.



- 특별한 도구 세트를 가지고 **0 493 752 (00 9 329)** 준비가 됨.



- 적절한 도구를 사용하여 덮개(1)를 풉니다.
- 나사(2)를 풉니다.
- 클립(4)으로 A-필러 트림 패널(3)의 클립을 풀고 위쪽으로 안내합니다.

2 - A-필러 트림 패널 설치



에어백 유닛.

위험! 생명을 위협하는 부상!

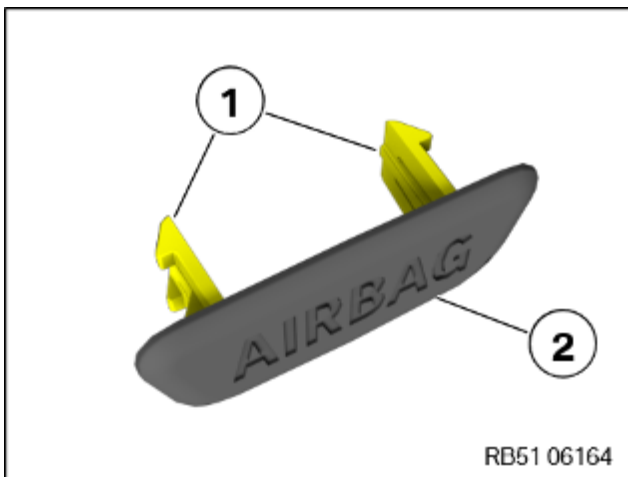
- 에어백에 대한 작업을 수행하기 전에 항상 배터리에서 배터리 접지선을 분리하십시오.
- 에어백 유닛은 쿠션(에어백 자체)이 위쪽을 향하도록 해서만 내려놓을 수 있습니다.
- 추가 정보는 다음을 참조하십시오. 72 00 ... 에어백 시스템 구성 요소/가스 발생기 취급에 대한 안전 규정



불꽃 구성 요소.

위험! 생명을 위협하는 부상!

- 불꽃 부품에 대한 모든 작업은 기술적으로 경험이 있고 적절하게 훈련된 직원만 수행할 수 있습니다.
- 손상된 부품이나 떨어뜨린 부품을 교체하십시오.
- 추가 정보는 다음을 참조하십시오. 72 00 가스 발생기가 있는 구성품 취급에 대한 안전 규정.



확인하다

- 커버(2)의 고정 러그(1)가 손상되었는지 확인하십시오.

결과

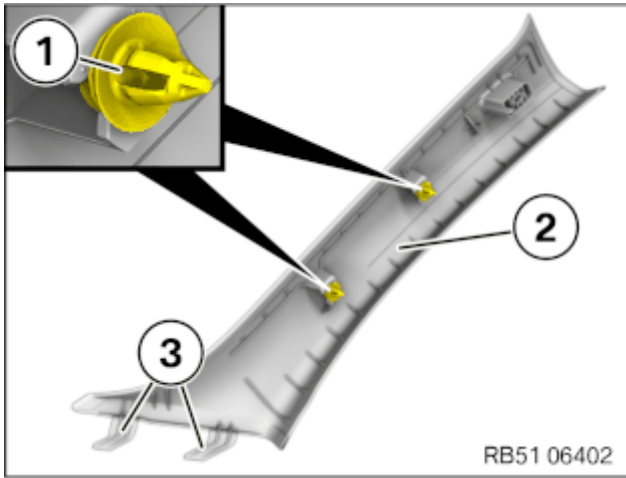
» 고정 러그가 손상되었습니다.

측정하다

- 덮개를 갱신하십시오.

확인하다

- 클립(1)이 손상되지 않았는지 확인하고 필요한 경우 교체하십시오.
- 가이드(3)가 손상되지 않았는지 확인하십시오.



결과

» 가이드가 손상되었습니다.

측정하다

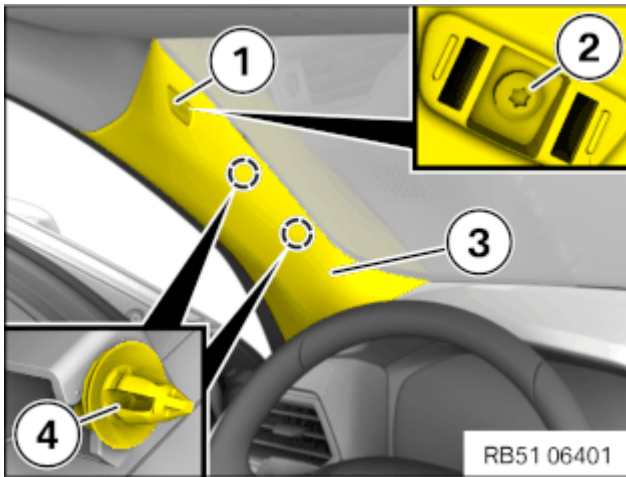
- A필러 트림 패널을 교체하십시오.

- A-필러 트림 패널(3)을 아래쪽으로 가이드하고 클립(4)으로 고정합니다.
- 나사(2)를 조입니다.

A필러 트림 패널에서 바디까지

판금 나사 4,8x38	조임 토크	2,6 Nm
-----------------	-------	-----------

- 덮개(1)에 클립을 끼웁니다.



추가 정보

조임 토크 개요

A필러 트림 패널에서 바디까지

[2](#) 단계에서 사용

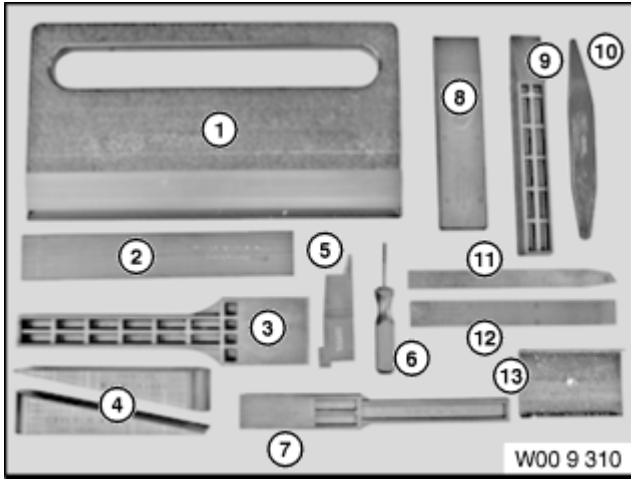
판금 나사 4,8x38

조임 토크

2,6 Nm

특수 도구 개요

0 493 752 (00 9 329) 사례



흔한

용법	(케이스) 인서트 미포함. 패널 빼기
도구 또는 작업에 포함	0 490 527
보관 위치	개인
로 교체되다	
과 관련하여	
SI 번호	01 07 09 (530)

연결

일반 수리 지침

단계에서 사용

72 00 ... 가스 발생기가 있는 구성품 취급에 대한 안전 규정	1
72 00 ... 가스 발생기가 있는 구성품 취급에 대한 안전 규정	1

정보 제공 목적으로만 사용하십시오. 이 웹사이트의 정보는 명시적이든 묵시적이든 어떠한 보증도 없이 있는 그대로 제공되며 오류가 없거나 최신이거나 완전하다는 보장이 없습니다. NewTIS와 BMW는 이 웹사이트의 정보와 내용을 사용하거나 의존하여 발생하는 손실이나 손해에 대해 책임을 지지 않습니다. 이 웹사이트의 내용은 예고 없이 변경될 수 있습니다.