

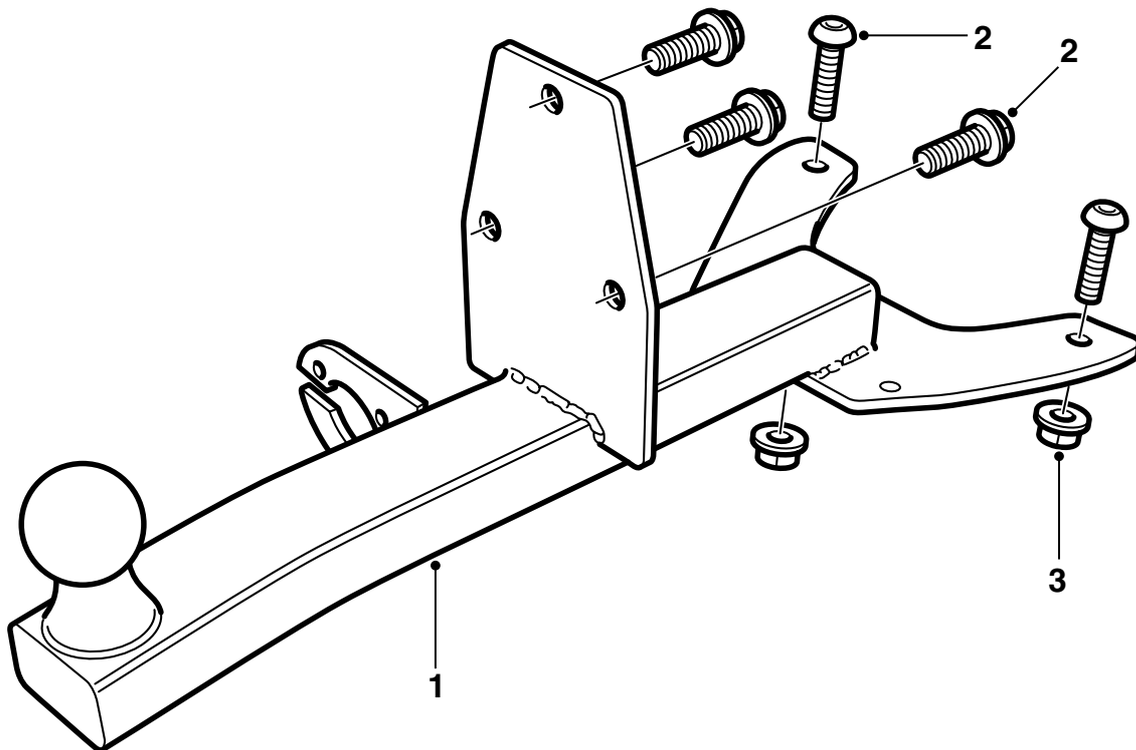


MONTERINGSANVISNING · INSTALLATION INSTRUCTIONS
MONTAGEANLEITUNG · INSTRUCTIONS DE MONTAGE

Saab 900 M94-, 9-3

견인훅, 고정

Accessories Part No.	Group	Date	Instruction Part No.	Replaces
400 129 441	8:60-36	Jun 01	86 97 641	86 97 641 Dec 00



D980A006

- 1 견인 장치
- 2 나사
- 3 너트
- 4 형판, Saab 9-3

견인장치의 형식에 대한 라벨은 Saab 부품 번호 86 97 633으로 표시되어 있다.

참고

견인장치를 장착할 때는 적용되는 법률과 규칙을 항상 확인하여 문제가 생기지 않도록 한다.

견인 장치는 94/20/EEC 필수조건을 만족시킨다.

최대 허용 트레일러 중량:

제동이 되는 트레일러: 1600kg

제동이 걸리지 않는 트레일러: 운행 상태에서 차량 중량의 50%, 최대 750kg (1650 lbs).

최대 허용 봉압력: 75kg

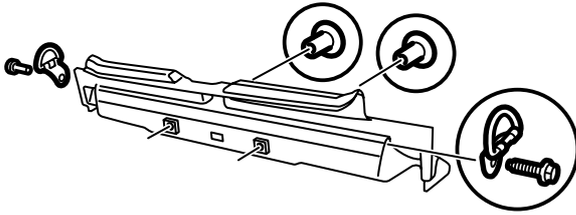
전체 중량: 6.9kg

주의

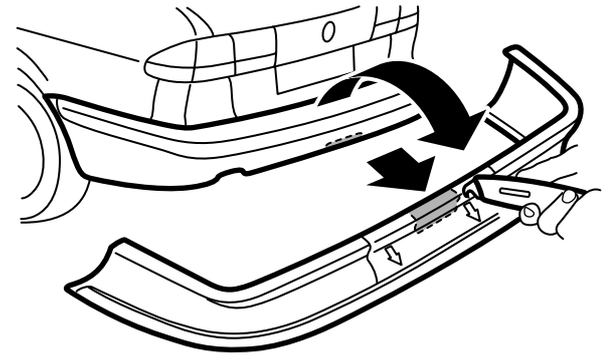
견인장치를 설치한 후에 검사를 받아야 하고 이 때는 검사자에게 설치 설명서를 보여준다.

견인장치 장착과 와이어링 하니스의 연결은 와이어링 하니스와 함께 제공되는 설명에 따라 실행한다.

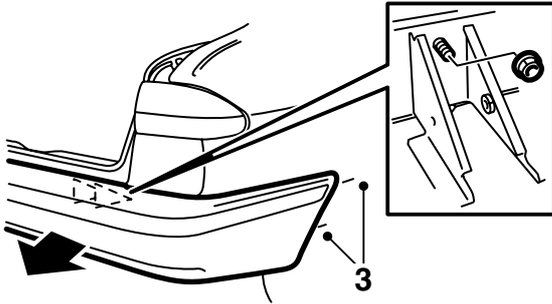
2



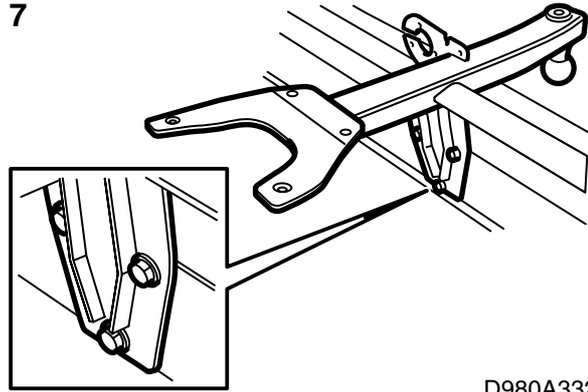
6



3



7



D980A332

- 1 예비 타이어 보관 홈에서 예비 타이어와 스펀지 블록을 들어낸다.
- 2 트렁크 내의 뒤쪽 하물 고리를 탈착한 후 스커프 플레이트를 제거한다.
- 3 리어 범퍼를 제거한다.
9-3 Aero M01-: 뒷바퀴 휠하우징의 뒤쪽/아래쪽 가장자리에서 플라스틱 연장부를 탈착한다.
- 4 형판을 잘라낸다.

- 7 범퍼 레일에 있는 구멍의 하나에 장착되어 있는 나사를 제거한 후 범퍼에 견인장치를 장착한다. 견인장치의 상부 나사 위에 선이 범퍼 레일과 나란한지 점검한다.

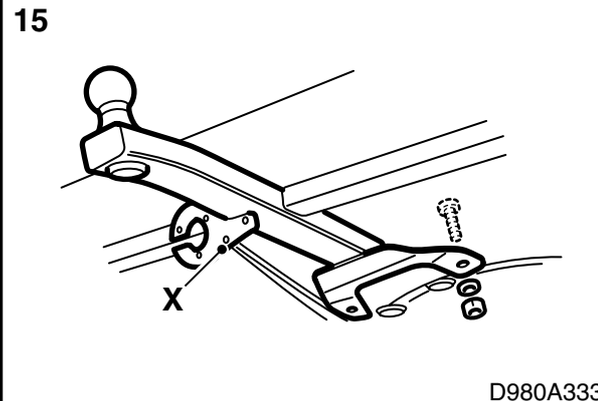
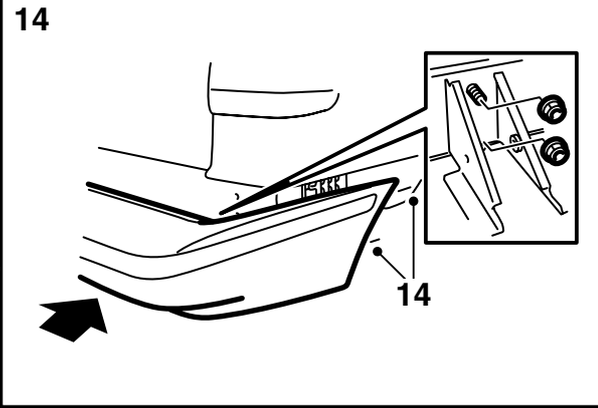
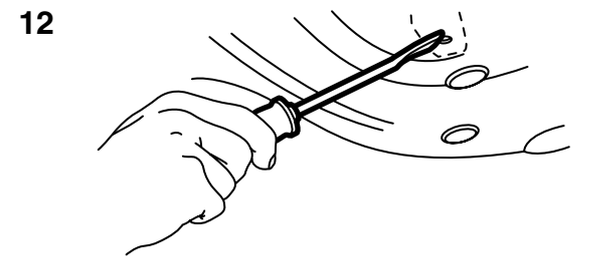
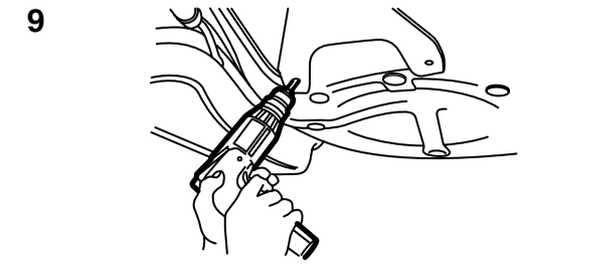
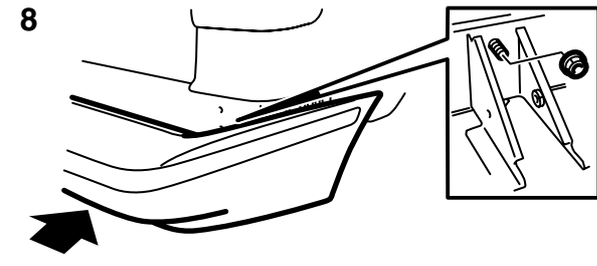
체결토크: 40Nm (30lbf ft).

필요 시 값아 낸 곳을 정밀하게 더 값아 조절한다.

주의

Saab 900 M94-98 또는 Saab 9-3 등 해당 차량 모델에 따라 여러 모양의 흡반이 형판이 있다. Saab 9-3용으로는 리어 범퍼 스커트 유무에 따라 그리고 9-3 Aero M01-용에 모두 다른 모양의 흡반이 설치되어 있다.

- 5 범퍼 커버 가장자리 (900 M94-98, 리어 범퍼 스커트가 없는 9-3 그리고 9-3 Aero M01-) 또는 범퍼 스커트 가장자리 (리어 범퍼 스커트가 있는 9-3)에 형판을 맞춘다. 형판의 중앙선을 범퍼의 중앙을 표시하는 화살표 모양의 마크에 일치시키고 양면 접착 테이프로 형판을 부착시킨다.
- 6 형판 자름선에 따라 자른다 (곡선 절단용 톱을 사용할 수도 있다).
리어 범퍼 스커트가 있는 9-3: 외부 커버 뒤에 하나의 커버가 있고 형판에 따라 이것도 잘라낸다.



D980A333

- 8 두 개의 상부 너트로 범퍼를 장착한다.
체결토크: 40Nm (30lbf ft).
- 9 견인 유닛을 형판으로하여 예비 타이어를 보관하는 장소에 10mm 드릴로 2 개의 구멍을 뚫는다. 하부 차대, 견인장치의 외부 가장자리에 표시한다.
- 10 범퍼를 탈착한다.
- 11 와이어링 하니스의 그로밋이 지나갈 구멍을 뚫는다. 해당 와이어링 하니스의 장착 설명을 참조한다.
- 12 하부 차대의 표시한 곳을 조심스럽게 파낸다. 트렁크 내에 떨어진 가루 등을 깨끗이 청소한다.
- 13 구멍의 거친 부분을 질삭하고 금속가루와 색소 먼지 등을 제거한다. Terosons Rengorare FL로 깨끗이한다. Standox 1K Fullprimer를 도포한다. 마무리 색을 칠한다. 하부 차대를 감아 낸 곳에 Terotex HV400 (부품 번호 30 15 930) 을 도포한다.
- 14 네 개의 너트로 범퍼를 장착한다. (2개는 키트에 있다)
체결토크: 40Nm (30lbf ft).
필요 시 휠 하우스링 나사를 조인다.
9-3 Aero M01-: 뒷바퀴 휠하우스링의 뒤쪽/아래쪽 가장자리에 플라스틱 연장부를 장착한다.
- 15 예비 타이어를 보관하는 장소에 뚫은 구멍을 통해 2 개의 나사와 2 개의 너트로 견인장치를 장착한다. 나사는 트렁크 내에서 장착해야 한다.
체결토크: 50Nm (37lbf ft).

- 16 트렁크에 스커프 플레이트와 하물 고리를 장착한다.
- 17 예비 타이어 보관 홈에 예비 타이어와 스펀지 블록을 원위치시킨다.
- 18 설치 설명서를 차량에 보관한다.

주의
설치한 것을 검사받으려고 하면 조인트에 부식 방지제를 두껍게 바르기 전에 한다.

- 19 Teroson T102 Underseal (부품 번호 30 15 989) 를 차체에 연결된 견인장치 마운팅 둘레에 칠한다.

X 트레일러/캐러밴 안전 체인의 마운팅용 고리

형판, Saab 900

형판, Saab 9-3 (부품 번호 86 97 666)

아래의 표에 따라 적당한 선을 자른다.

- A 범퍼 스키트 없음
- B 범퍼 스키트 있음
- C Aero M01-