

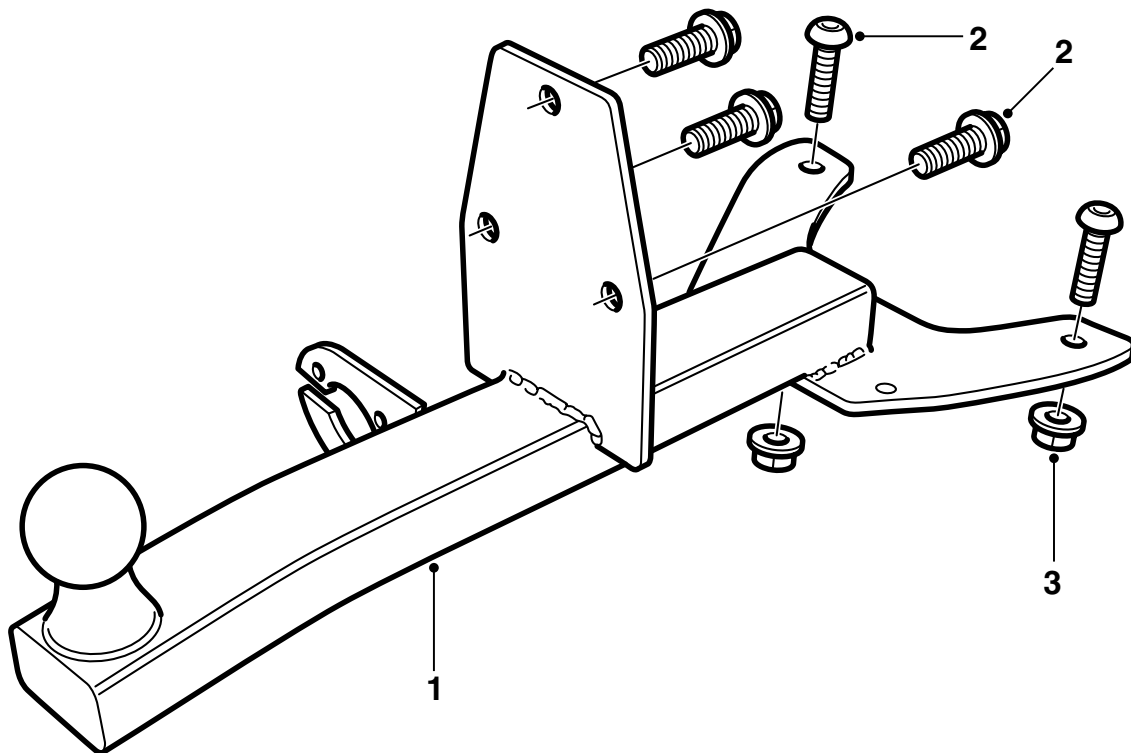


MONTERINGSANVISNING · INSTALLATION INSTRUCTIONS
MONTAGEANLEITUNG · INSTRUCTIONS DE MONTAGE

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

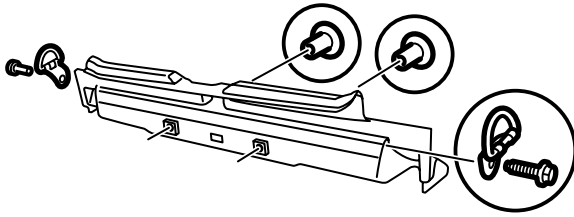
전체 중량: 6.9kg

주의

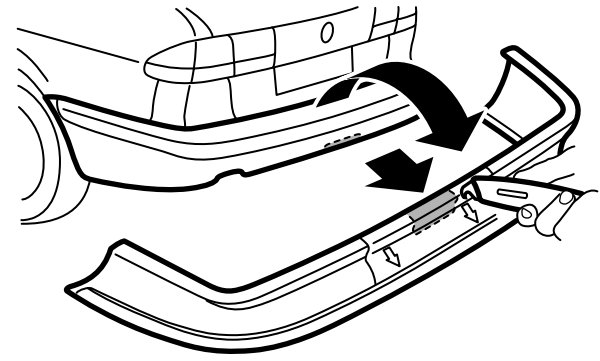
견인장치를 설치한 후에 검사를 받아야 하고 이 때는 검사자에게 설치 설명서를 보여준다.

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

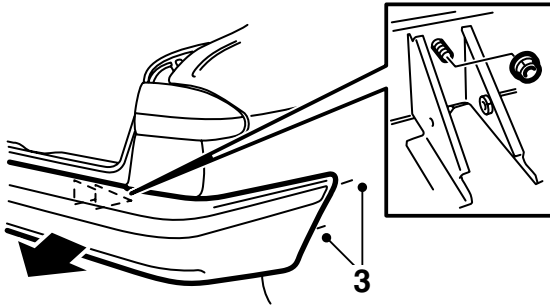
2



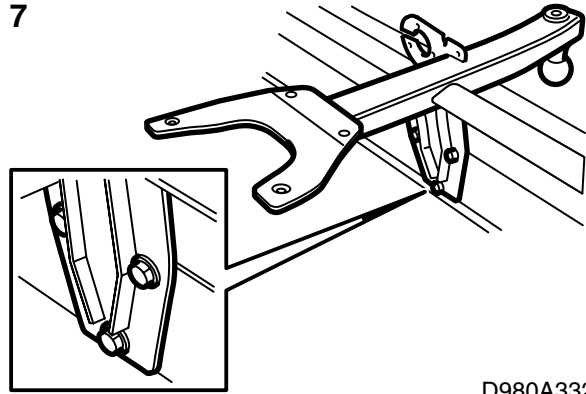
6



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.

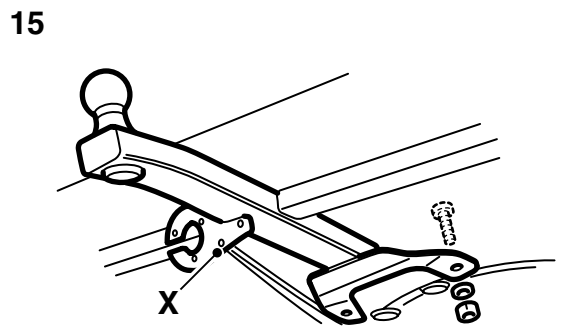
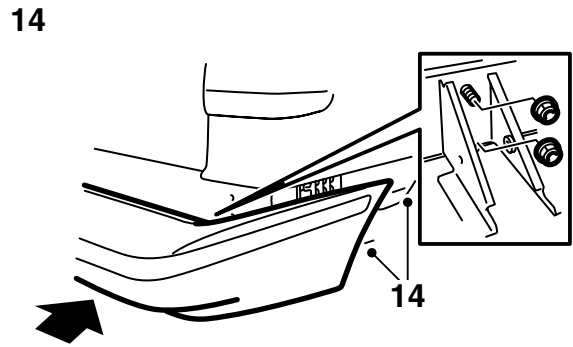
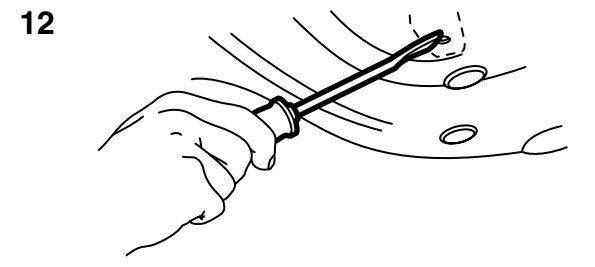
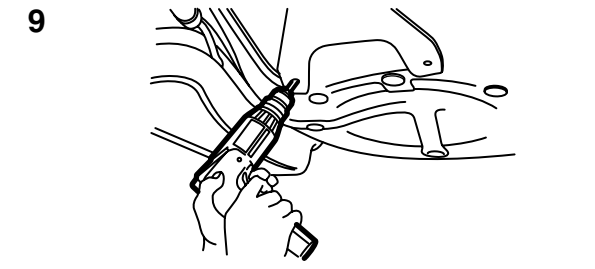
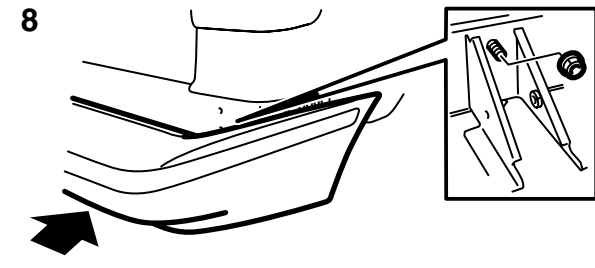
체결토크: 40Nm (30lbf ft).

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-