



## 2004 DYNA 탱크 브라 키트

### 일반

이 키트는 오리날 장비 연료 탱크가 있는 2004Dyna 모델 오토바이에 설치하도록 설계되었습니다.

#### 표 1. 키트 내용물

수량	설명	부품 번호
1	브라 연료 탱크(Dyna)	62028-04

#### 주의사항

해당 모터사이클 정비 매뉴얼은 Harley-Davidson 딜러에서 구할 수 있습니다.

### 설치

#### 주의사항

연료 탱크 마무리를 긁지 않도록, 먼저 세척하고 탱크에 왁스를 칠합니다. 탱크에 브라를 놓기 전에 브라 라이너에 탱크 표면을 긁을만한 이물질이 없는지 확인하십시오.

#### 공지

광택 시에는 깨끗한 비연마성 천을 사용하고 비 연마성 광택제나 왁스를 사용하지시오. Harley-Davidson은 Harley Glaze® Polish and Sealant의 사용을 권합니다. 연마성 광택제나 왁스는 마감을 긁어내거나 광택을 저하시킬 수 있습니다. (00352a)

#### ▲ 주의사항

전기 시스템에 대한 부적합한 정비나 유지보수는 전기 시스템 손상을 야기할 수 있습니다. 이는 구성품 기능 장애로 이어질 수 있습니다. 특정한 상황에서, 운행 중 구성품 기능에 문제가 생기면 제어력을 상실해 사망이나 심각한 부상으로 이어질 수 있습니다. (00637b)

#### 주의사항

다음 단계를 수행할 때 탄성 스트랩이 연료 탱크 벤트 호스를 조이거나 방해하지 않도록 하십시오. 연료 탱크 벤트 호스를 조이거나 방해하면 통풍구의 배출이 제대로 이루어지지 않습니다.

- 그림 1 을(를) 참조하세요. 탱크의 전면부터 탄성 스트랩을 프레임 백본의 연료 탱크 전면 가장자리까지 탄성 스트랩이 탱크 왼쪽 아래에 있는 연료 탱크 통풍구 튜브를 조이지 않도록 합니다. 제대로 배치하면 스트랩이 탱크 앞쪽에서 뒤쪽으로 바닥을 따라 이어집니다. 필요 시 재설정합니다. 탱크 뒤쪽의 브라를 당겨 탱크 뒤쪽의 브라를 꼭 맞추십시오.

#### 2. 주의사항

다음 단계를 수행할 때는 탄성 스트랩과 스틸 "S" 후크를 메인 배선 하네스와 프레임 백본 사이에 라우팅합니다. 스트랩이 메인 하네스와 프레임 백본 사이에 라우팅되지 않으면 후크가 결국 메인 하네스 배선으로 절단되어 전기 시스템 고장을 일으켜 사망 또는 심각한 부상을 초래할 수 있습니다.

후면 신축성 스트랩을 프레임 백본 주위에 배치하여 스트랩과 "S" 후크가 고정될 때 메인 배선 하네스와 프레임 백본 사이를 통과합니다.

- 브라의 주름을 매끈하게 펴니다.

#### 주의사항

브라가 젖으면 제거하여 공기에 건조시켜야 합니다.

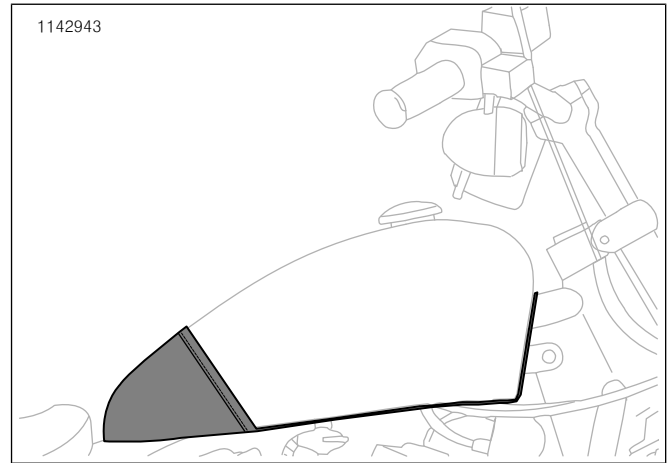


그림 1. 탱크 브라 설치 (일반)