

I04715

2021-08-03



# 미드 프레임 에어 디플렉터

#### 일반

#### 키트 번호

58002-09, 58002-09A, 57200157, 57200356

#### 모델

모델 부속품 정보는 P&A 리테일 카탈로그 또는 www.harley -davidson.com(영문만 제공)의 Parts and Accessories 섹션을 참

## 키트 내용물

그림 3 및 표 1를 참조하십시오.

## 설치

#### 주의사항

MY2016 이전 모델은, 모터사이클 프레임에 스피드 너트를 설치 해야 합니다. 이후 모델의 경우, 너트가 모터사이클 프레임에 용 접되어 있습니다.

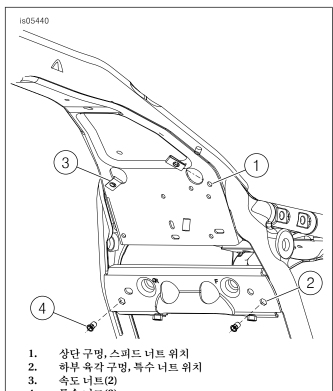
- 리어 스파크 플러그 와이어 리테이너를 제거하고 폐기합니
- 그림 1 평평한 면이 아래로 향하도록, 큰 구멍을 통해 스피드 너트(3)를 설치합니다.
  - 나사산이 있는 구멍을 작은 마운팅 구멍에 정렬합니 다.
- 3. 그림 1 하부의 육각 구멍(2)에 특수 너트(4)를 설치합니다.
  - 그림 3 및 표 1 참고. 와셔(2)를 나사(1)에 설치합니다.
  - b. 나사(1)를 특수 너트(4)에 완전히 삽입합니다.
  - 특수 너트 어셈블리를 크로스멤버에 단단히 누릅니다. c.
  - 나사를 조입니다(약2.5회전). d. Torque: 6,8N·m (60in-lbs)
  - 나사(1)와 와셔(2)를 제거합니다. e.
  - f. 반대쪽에도 동일한 절차를 반복하십시오.
- 4. 주의사항

에어 디플렉터에 손상이 발생할 수 있으므로, 패스너에 LOCTITE®를 사용하지 마십시오.

왼쪽 디플렉터를 파킹 플러그 와이어 및 증발 튜브(있는 경 우) 뒤에 놓습니다.

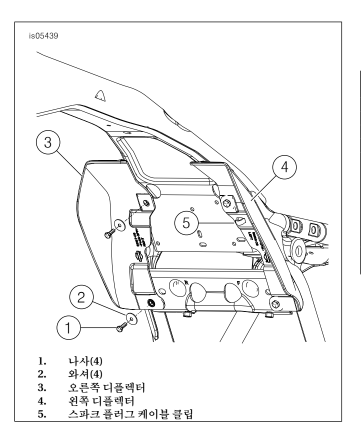
그림 2 미드 프레임 디플렉터(3, 4)를 설치합니다.

- 5. 와셔(2)와 나사(1)를 장착합니다. 조입니다. Torque: 2,8–3,9N·m (25–35**in-lbs**)
- 리어 스파크 플러그 와이어를 왼쪽 디플렉터 케이블 클립(5) 에 부착합니다.



특수 너트(2)

그림 1. 패스너 위치



정비 부품

표 1. 정비 부품

설명(수량)	부품 번호
2.249	
[나사(4)	3787
평와셔(4)	6036
속도 너트(2)	8108
특수 너트(2)	8194
미드 프레임 에어 디플렉터, 오른쪽(58167-	58167-09
09-8)	
미드 프레임 에어 디플렉터, 오른쪽 (58002-	58002-09
09A용, 섀시 팬 <b>없음</b> )	
미드 프레임 에어 디플렉터, 오른쪽	58167-09
(57200157용, 섀시 팬 <b>있음</b> )	
미드 프레임 에어 디플렉터, 반투명 오른쪽	57200243
미드 프레임 에어 디플렉터, 왼쪽	58169-09
미드 프레임 에어 디플렉터, 반투명 왼쪽	57200256
	나사(4) 평와셔(4) 속도 너트(2) 특수 너트(2) 미드 프레임 에어 디플렉터, 오른쪽(58167- 09용) 미드 프레임 에어 디플렉터, 오른쪽 (58002- 09A용, 섀시 팬 없음) 미드 프레임 에어 디플렉터, 오른쪽 (57200157용, 섀시 팬 있음) 미드 프레임 에어 디플렉터, 반투명 오른쪽 미드 프레임 에어 디플렉터, 반투명 오른쪽

그림 2. 에어 디플렉터 설치

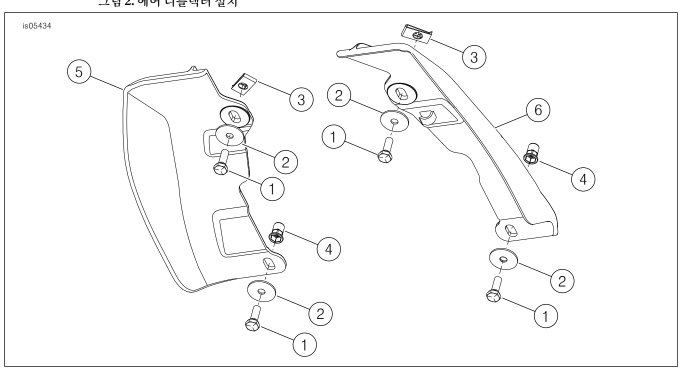


그림 3. 정비 부품: 중간 프레임 풍향 변경판

2 / 2 J04715