



퀵 릴리스 탈착식 윈드실드 키트

일반

키트 번호

표 1. 키트

키트	모델
59802-05	표준 높이, 투명
58751-05	표준 높이, 스모크
57199-05	컴팩트 로우 프로파일, 스모크
58360-09	표준 높이, 투명, 블랙 브레이스
58376-09	컴팩트, 로우 프로파일, 스모크, 블랙 브레이스

모델

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

▲ 주의사항

운전자와 동승자의 안전은 본 키트의 올바른 장착에 달려 있습니다. 적절한 정비 절차를 준수하십시오. 정비 절차가 본인의 능력 밖이거나 필요한 공구가 없을 때는 Harley-Davidson 공식 딜러에 장착 수행을 맡기십시오. 본 키트를 잘못 장착하면 사망이나 심각한 부상으로 이어질 수 있습니다. (00333b)

키트 내용물

그림 6 및 표 2 을(를) 참조하세요.

설치

모터사이클 - FXSTB를 제외한 모든 모델

주의사항

균형을 방지하기 위해 프론트 펜더와 연료 탱크 정면을 깨끗한 수건으로 닦으십시오. 마감재가 손상될 수 있습니다.

1. 그림처럼 클러치 케이블을 핸들바 안쪽으로 이동합니다.
2. 그림 1 을(를) 참조하세요. 고무 부츠를 클러치 케이블 조절기에서 밀어냅니다. 조절기는 프론트 프레임 다운튜브 옆의 클러치 케이블 중간쯤에 위치합니다.
3. 1/2인치 렌치로 케이블 조절기를 잡고 9/16인치 렌치로 사용하여 잼 너트를 풀습니다. 케이블 조절기에서 먼 쪽으로 잼 너트를 이동합니다. 조절기를 잼 너트 쪽으로 움직여 핸드 레버가 자유롭게 많이 움직일 수 있도록 합니다.
4. 클러치 레버 브래킷의 하단에 있는 피벗 핀 홈에서 고정 링을 제거합니다. 브래킷에서 피벗 핀과 클러치 핸드 레버를 제거합니다. 클러치 핸드 레버에서 앵커 핀과 클러치 케이블 아이릿을 분리합니다.
5. 그림 2 을(를) 참조하세요. 클러치 케이블을 핸들바 내부로 다시 끌어와서 클러치 레버에 다시 연결합니다.

6. 그림 3 을(를) 참조하세요. 케이블 조절기를 잼 너트에서 멀리 돌려 핸드 레버의 간격을 없앱니다. 클러치 레버 브래킷에서 클러치 케이블 페룰을 당겨 자유롭게 움직이는지 확인합니다. 필요에 따라 케이블 조절기를 돌려 케이블 페룰 끝과 클러치 레버 브래킷 사이에서 1/16~1/8인치(1.6-3.2mm) 정도 자유롭게 움직일 수 있도록 합니다.

7. 1/2인치 렌치로 조절기를 잡으십시오. 9/16인치를 이용해 잼 너트를 케이블 조절기에 조입니다. 고무 부츠로 케이블 조절기 메커니즘을 덮습니다.

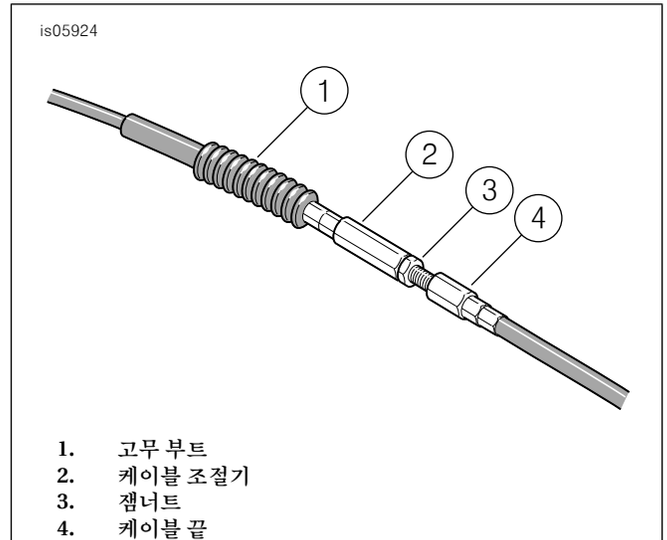


그림 1. 클러치 케이블 조절기

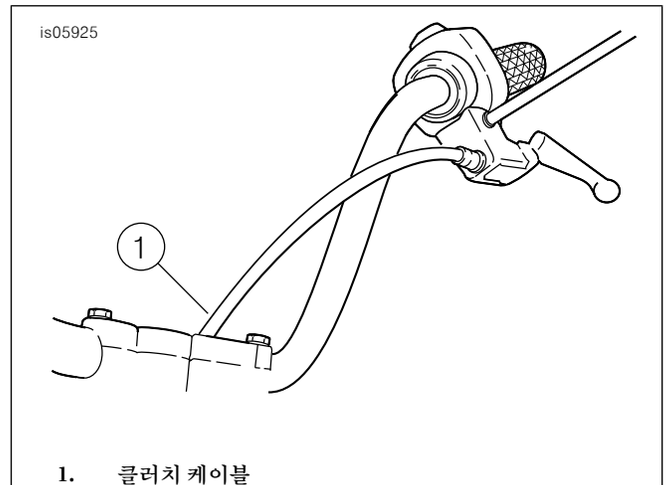


그림 2. 새로운 클러치 케이블 경로

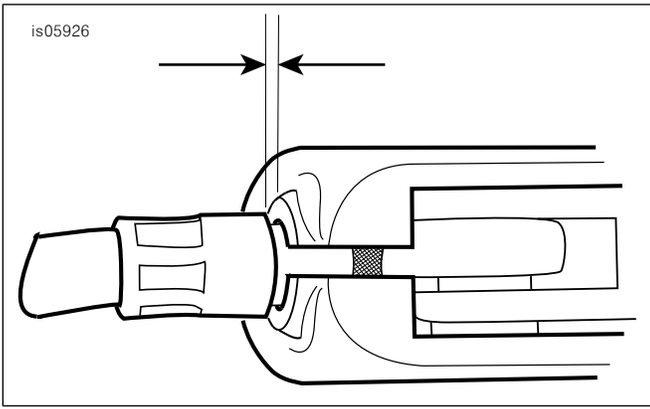


그림 3. 클러치의 1/16 - 1/8인치(1.6 - 3.2mm) 자유로운 움직임

- 필요 시, 프레임 다운튜브에 연결된 클러치 케이블 마운트 타이틀 이동을 하여, 핸들바가 왼쪽에서 오른쪽 포크 잠금 장치로 완전히 회전할 때 클러치 케이블이 자연스럽게 이동할 수 있도록 합니다. 핸드 레버를 여러 차례 돌려 확인합니다.

▲ 주의사항

클러치 케이블을 재배치한 후에는 핸들바가 완전히 왼쪽 또는 오른쪽으로 돌아갔을 때 클러치 수동 레버가 부드럽게 열리고 닫히는지 확인하십시오. 클러치 레버 반응이 느리면 통제력을 잃어 사망이나 심각한 부상으로 이어질 수 있습니다. (00424d)

▲ 주의사항

스티어링이 부드러우면서 간섭 없이 작동되는지 확인합니다. 스티어링 간섭은 모터사이클 제어에 지장을 초래해 사망이나 중상으로 이어질 수도 있습니다. (00371a)

- 그림 6 및 표 2 을(를) 참조하세요. 방향지시등 이동 키트(23)에 포함된 지침에 따라 방향지시등 및 배선을 이동합니다.

윈드셴드 설치 - 모든 모델

- 그림 4 을(를) 참조하세요. 포장에서 윈드셴드 서브어셈블리를 제거하고 마운트 브래킷을 위로 향하게 하여 깨끗하고 부드러운 표면에 얹어 놓으십시오.
- 그림 6 및 표 2 을(를) 참조하세요. 포장에서 클램프와 하드웨어 키트를 모두 제거하고 유사한 부품들을 분리하여 조립 준비를 하십시오. 하단 클램프는 정확히 동일하며 왼쪽 및 오른쪽 상단 클램프는 위쪽을 가리키는 확장으로 식별할 수 있습니다.
- 그림 5 을(를) 참조하세요. 클램프 어셈블리와 하드웨어 스택을 조립합니다.

▲ 주의사항

Belleville(원뿔) 와셔의 컵형 측면은 서로 마주보아야 하며 각 장착 지점의 윈드셴드 장착 브래킷 사이에 걸쳐져야 합니다. 와셔 방향이 똑바르지 않으면 충격을 회피하는 윈드셴드의 성능이 저하되어 사망이나 심각한 부상으로 이어질 수 있습니다. (00422b)

- 한 번에 하나씩, 클램프가 위를 향하도록, 윈드셴드 브래킷 (2)의 안쪽에 두고, 윈드셴드를 모터사이클에 장착하는 동안 클램프가 윈드셴드를 향하여 고정될 수 있도록 솔더 볼트 (1)를 충분히 조입니다. 볼트는 나중에 완전히 조입니다.

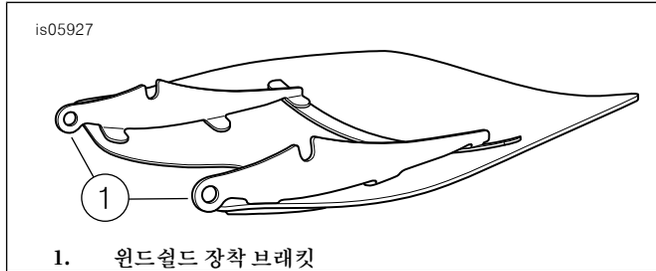
주의사항

브래킷이 연료 탱크를 긁지 않도록 프론트 휠을 똑바로 세우십시오.

- 네 개의 클램프가 모두 열린 위치에 있는지 확인한 다음, 윈드셴드(클램프 쪽이 작업자에서면 방향을 향하도록)를 모터사이클 앞쪽으로 가져옵니다.

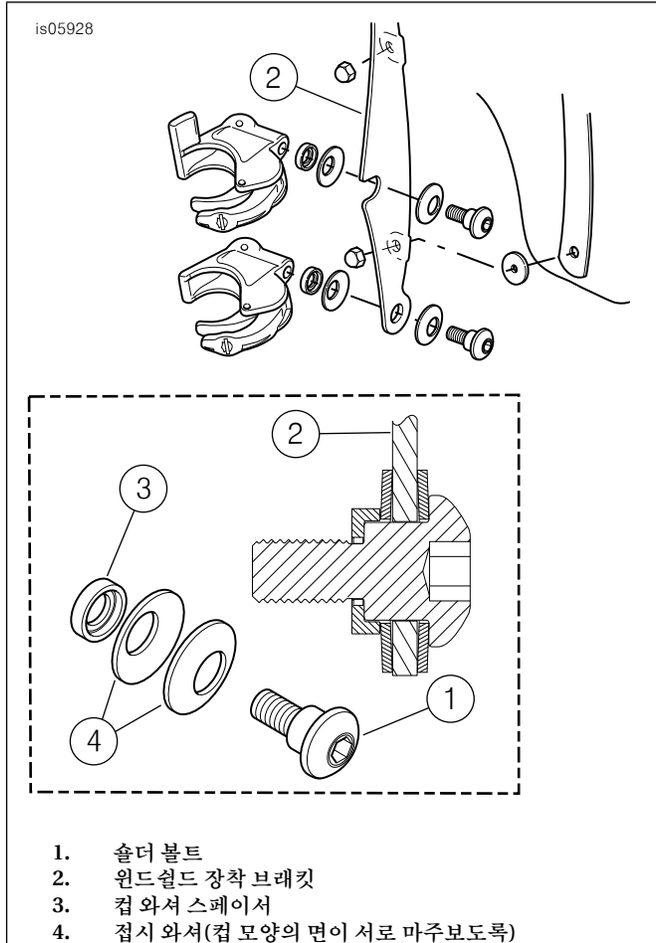
주의사항

폴리카보네이트 윈드셴드는 상당히 유연하고 모터사이클에 쉽게 설치하도록 전조등으로부터 클램프를 벌리기 위해 구부릴 수 있습니다. 윈드셴드를 포크 슬라이더에 위치시키는 동안 전조등 하우징을 클램프로 긁지 않도록 주의하십시오.



1. 윈드셴드 장착 브래킷

그림 4. 윈드셴드 장착 브래킷



1. 솔더 볼트
2. 윈드셴드 장착 브래킷
3. 컵 와셔 스페이서
4. 접시 와셔(컵 모양의 면이 서로 마주보도록)

그림 5. 윈드셴드 장착 클램프

- 프론트 펜더에 걸터 앉으십시오. 윈드셴드를 전조등 주위로 중심이 오도록 놓고 클램프를 포크 슬라이더에 놓습니다.

- 바닥(양쪽)에서 시작하여 솔더 볼트를 손가락으로 돌릴 수 없을 때까지 돌린 다음 클램프가 포크 슬라이더에 그리고서 로간에 자체 정렬되도록 각 클램프를 단습니다.

공지

장착 나사를 조일 때에는 권장 토크를 초과하지 않도록 하십시오. 윈드실드가 손상될 수 있습니다. (00385a)

- 윈드실드 클램프가 이제 포크 슬라이더에 고정된 상태에서 솔더 볼트의 솔더 부분이 각 윈드실드 브래킷 위치에 완전히 장착되었는지 확인하십시오. 조입니다.
Torque: 6,7N·m (60in·lbs)

- 핸들바를 왼쪽 및 오른쪽 포크 스톱까지 완전히 돌려 스로틀 케이블이 자유롭게 이동하는지 확인합니다.

윈드실드 제거 - 모든 모델

- 윈드실드를 제거하려면 네 개의 클램프를 엽니다(순서 무관). 설치 중에 전조등 하우징 또는 연료 탱크가 긁히지 않도록 주의하십시오.
- 윈드실드를 보관할 때에는 윈드실드 클램프를 가장 안전하게 보호할 수 있는 위치에 놓으십시오. 윈드실드가 충격을 받거나 떨어질 수 있는 위치는 피하십시오. 어셈블리 위에는 아무 것도 올려 놓지 마십시오.
- 보관 기간이 지난 후 재설치하기 전에 클램프와 하드웨어를 검사하여 패스너 프리로드와 체결 상태를 검사하십시오. 각 클램프는 포크 슬라이더와 결합하는 클램프 시트에 한 쌍의 고무 개스킷이 있어야 하고 자유롭게 열리고 닫혀야 합니다.

정비 부품

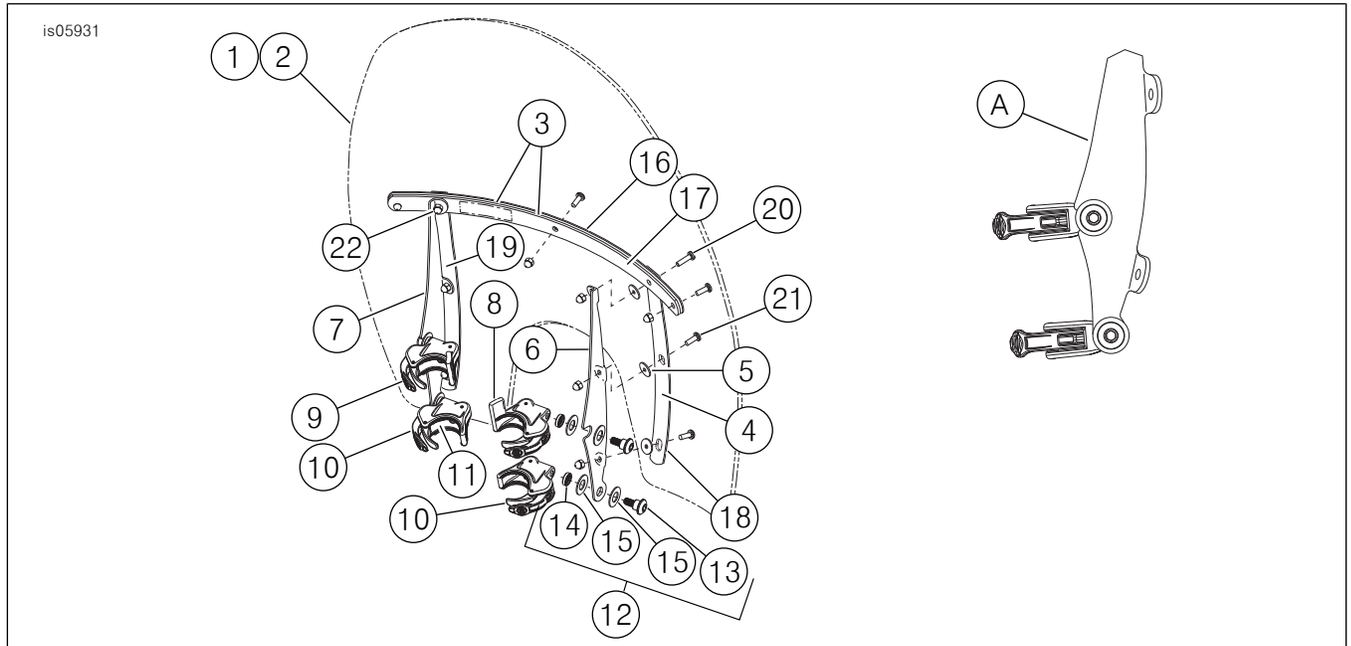


그림 6. 정비 부품: 퀵 릴리스 탈착식 윈드실드 키트

표 2. 정비 부품: 퀵 릴리스 탈착식 윈드실드 키트

항목	설명(수량)	부품 번호	항목	설명(수량)	부품 번호
1	윈드실드 정비 키트(품목 2-5 포함)		12	하드웨어 키트, 윈드실드 장착 (4)(품목 13-15포함)	58790-04
	키트 59802-05 및 58360-09 용	58750-05	13	솔더 나사, 버튼 헤드	별도 판매하지 않음
	키트 58751-05 용	58777-05	14	스페이서, 컵 와셔	별도 판매하지 않음
	키트 57199-05 및 58376-09 용	57201-05	15	Belleville 와셔(2)	별도 판매하지 않음

관리 및 청소

공지

폴리카보네이트 윈드실드/윈드디플렉터는 적절한 관심과 주의를 기울여 유지 보수해야 합니다. 폴리카보네이트를 제대로 유지 보수하지 못하면 윈드실드/윈드 디플렉터가 손상될 수 있습니다. (00483e)

- 윈드스크린/윈드실드에 벤젠, 페인트 희석제, 가솔린, 기타 강한 세정제를 사용하지 마십시오. 그렇게 하면, 표면이 손상됩니다.
- 뜨거운 태양 아래 또는 고온 환경에서 폴리카보네이트를 세척하지 마십시오.
- 분말, 연마재, 알칼리 세제는 윈드스크린/윈드실드를 손상시킬 수 있습니다.
- 하루 중 특정 시간대에는 윈드스크린/윈드실드의 내부 곡면에 반사되는 햇빛으로 인해 모터사이클 기기에 열이 매우 높게 축적될 수 있습니다. 주차 시 주의하십시오. 태양을 마주보고 주차하거나, 불투명한 물체를 기기 위에 놓거나, 윈드스크린/윈드실드를 조정해 반사를 회피하십시오.
- 고무 부싱에 벤젠, 페인트 희석제, 가솔린, 기타 세정제를 사용하지 마십시오. 그렇게 하면, 부싱 표면이 손상됩니다.

주의사항

세척 전에 깨끗하고 젖은 천으로 약 15분 간 윈드실드를 덮어 놓으면 말라 붙은 곤충을 제거하기가 더욱 쉽습니다.

표 2. 정비 부품: 퀵 릴리스 탈착식 윈드셴드 키트

항목	설명(수량)	부품 번호	항목	설명(수량)	부품 번호
2	윈드셴드(품목 1에 포함)		16	브레이스, 수평, 외부 브레이스, 수평, 아우터, 블랙	58051-78A 58069-09
3	테이프, 수평(2)	58052-78	17	브레이스, 수평, 내부 브레이스, 수평, 이너, 블랙	58050-78A 58068-09
4	테이프, 수직	59804-05	18	브레이스, 수직, 오른쪽 브레이스, 수직, 오른쪽	59809-05 58616-09
5	와셔, 고무, 블랙	58152-96	19	브레이스, 수직, 왼쪽 브레이스, 수직, 왼쪽, 블랙	59808-05 58388-09
6	브래킷, 윈드셴드 마운트, 오른쪽 브래킷, 윈드셴드 장착, 오른쪽, 블랙	59855-05 58399-09	20	나사, 버튼 헤드, TORX®, 잠금 패치, 12-24 x 13/16인치(2)	2452
7	브래킷, 윈드셴드 마운트, 왼쪽 브래킷, 윈드셴드 장착, 왼쪽, 블랙	59844-05 58398-09	21	나사, 버튼 헤드 Torx, 잠금 패치, 12-24 x 5/8인치(7)	2921A
8	클램프 어셈블리, 오른쪽 상당(2개의 품목 11 포함)	59868-05	22	도토리 너트(2), 12-24(크롬)(9)	7651
9	클램프 어셈블리, 왼쪽 상당(2개의 품목 11 포함)	59859-05	23	방향 지시등 재매치 키트(표시되지 않음)	58742-05
10	클램프 어셈블리(2)(2개의 품목 11 포함)	58740-05	A	브래킷에 조립된 클램프 측면도	
11	개스킷(8)(클램프당 2개)	58791-04	참고: 실제 구성품의 모양은 그림과 다를 수 있습니다.		