



中機架導流板

一般資訊

表格1。一般資訊

套件	建議工具	技能水準 ⁽¹⁾
58002-09, 58002-09A, 57200157, 57200356	防護眼鏡, 扭矩扳手	
(1) 按扭矩值或其他適當工具和所需技術進行緊固		

套件內容

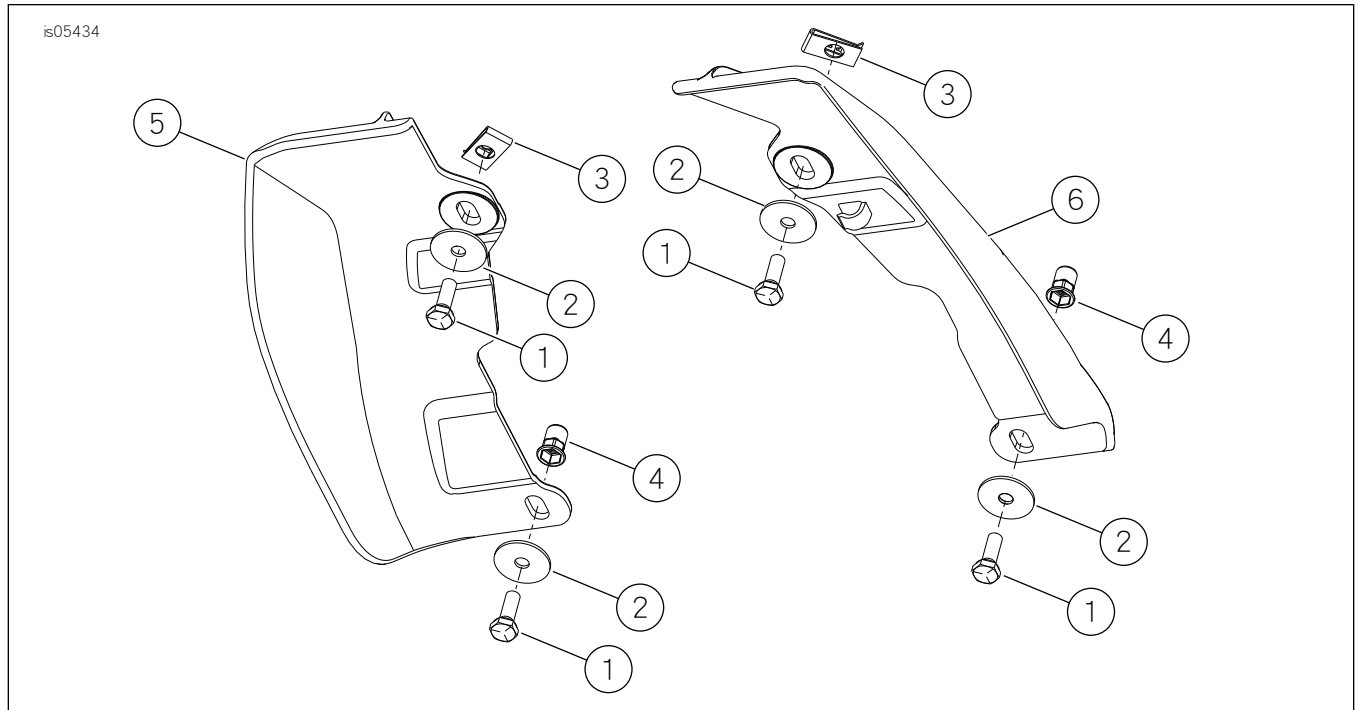


圖1。套件內容：中機架導流板

表格2。套件內容：中部車架導流板工具包

<input checked="" type="checkbox"/>	請先確認工具包內具備所有內容，再於車輛上安裝或拆卸項目。				
項目	數量	說明	Part No.	附註	
<input type="checkbox"/>	1	4	螺絲	3787	工具包：58002-09A、57200157
<input type="checkbox"/>	2	4	平墊圈	6036	工具包：58002-09A、57200157
<input type="checkbox"/>	3	2	高速螺母	8108	工具包：58002-09A、57200157、57200356
<input type="checkbox"/>	4	2	特別螺母	8194	工具包：58002-09A、57200157
<input type="checkbox"/>	5	1	中部車架導流板，右	58170-09	工具包：58002-09
<input type="checkbox"/>			中部車架導流板，右，不帶車架風扇	58167-09A	工具包：58002-09A
<input type="checkbox"/>			中部車架導流板，右，半透明，帶車架風扇	57200243	工具包：57200157
<input type="checkbox"/>			中部車架導流板，右，	57200225	
<input type="checkbox"/>			中部車架導流板，右，煙熏色	57200245	工具包：57200356
<input type="checkbox"/>	6	1	中機架導流板，左側	58170-09	工具包：58002-09
<input type="checkbox"/>			中機架導流板，左側	58169-09	工具包：58002-09A
<input type="checkbox"/>			中部車架導流板，左，半透明	57200255	工具包：57200157
<input type="checkbox"/>			中機架導流板，左側	57200256	
<input type="checkbox"/>			中部車架導流板，左，煙熏色	57200245	工具包：57200356

概述

說明書另提供電子版本。若要驗證您使用的是否為最新版本，請執行下列其中一項：

- 前往 h-d.com/isheets。
- 掃描說明書左上角的二維碼

附註

這份說明書可能包含一個補充視頻，以幫助安裝者明確組件的某個部件。說明書結尾處有一個鏈接視頻。

車型

有關車型裝配資訊，請參閱 www.harley-davidson.com 中的零件和配件 (P&A) 零售目錄或部件和配件部分。

Harley-Davidson Customer Support Center，電話：1-800-258-2464 (僅限美國) 或 1-414-343-4056。

安裝要求

▲ 警告

此工具包的正確安裝攸關騎士與乘客的安全。如果該程序不在您的能力範圍內，或者您沒有正確的工具，請讓 Harley-Davidson 經銷商進行安裝。此工具包安裝不當，可能造成死亡或重傷。(00308b)

拆卸

1. 拆卸並丟棄後側火星塞電線固定器。

安裝

附註

對於 MY2016 和之前的車型，高速螺母需要安裝到車架上。對於之後的車型，螺母已經焊接到車架上。

1. 穿過大孔安裝高速螺母 (3)，平側朝下。
 - a. 將螺紋孔對齊到板子中的小安裝孔。
2. 將特殊螺母 (4) 安裝到底部六角孔 (2)。
 - a. 將墊圈 (2) 安裝到螺絲 (1)。
 - b. 將螺絲 (1) 完全插入特殊螺母 (4)。
 - c. 靠著橫樑牢牢按壓特殊螺母組件。
 - d. 擰緊螺絲 (1) 約 2.5 圈。
扭矩：6.8 N·m (60 in-lbs)
 - e. 取下螺絲 (1) 和墊圈 (2)。
 - f. 在另一側重複上述程序。
3. 安裝中部車架導流板 (3、4)。

附註

不要在緊固件上使用 LOCTITE®，因為會損壞導流板。
將左側導流板放在火星塞電線和蒸發管後面 (如有)。

4. 安裝墊圈(2)和螺絲(1)。鎖緊
扭矩: 2.8-3.9 N·m (25-35 in-lbs)
5. 將後側火星塞線連接到左側導流板線纜夾具(5)。
6. 將後火花塞電線固定在固定器中。
7. 將右側前汽缸火花塞電線放入導流板的角/半徑中, 確保電線位於搖臂盒蓋的外側。

▲小心!

如果在引擎搖臂座蓋和車架之間佈線不正確, 可能會夾住火星塞電線, 導致電線損壞。(17104b)

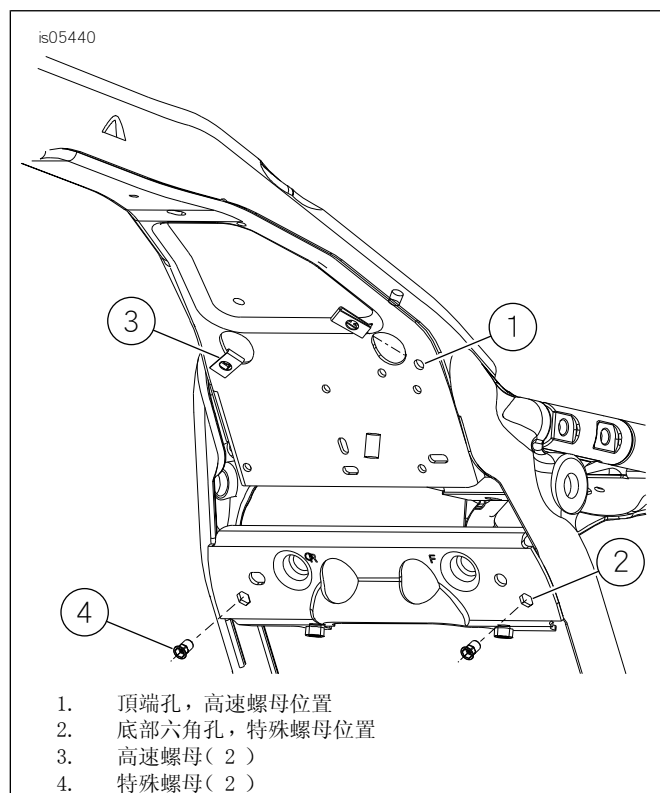


圖2。緊固件位置

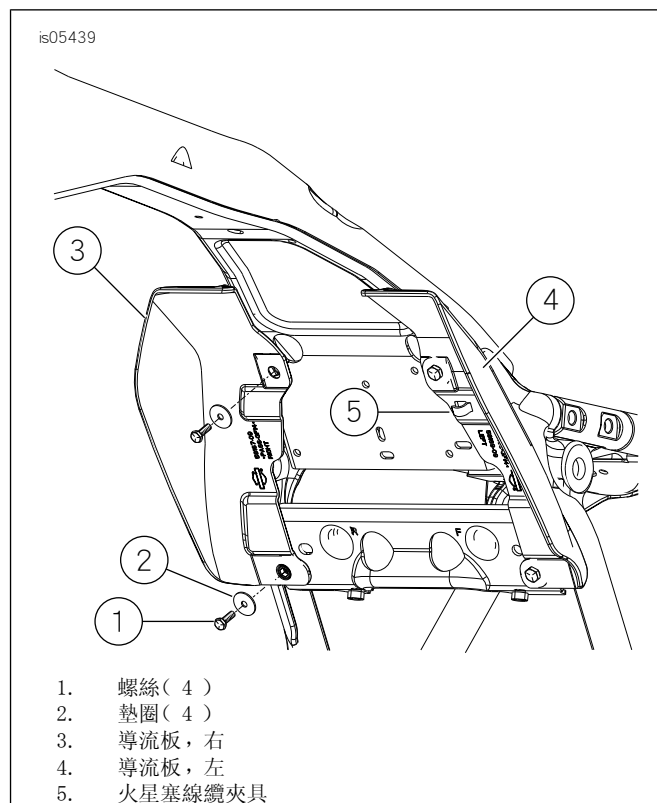


圖3。緊固件位置