



SOFTAIL 四分之一大小擋風板托架工具包

表格1。

套件	建議工具	技能水準	時間
57001249、57001250	防護眼鏡，扭矩扳手	1	1 小時數
(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

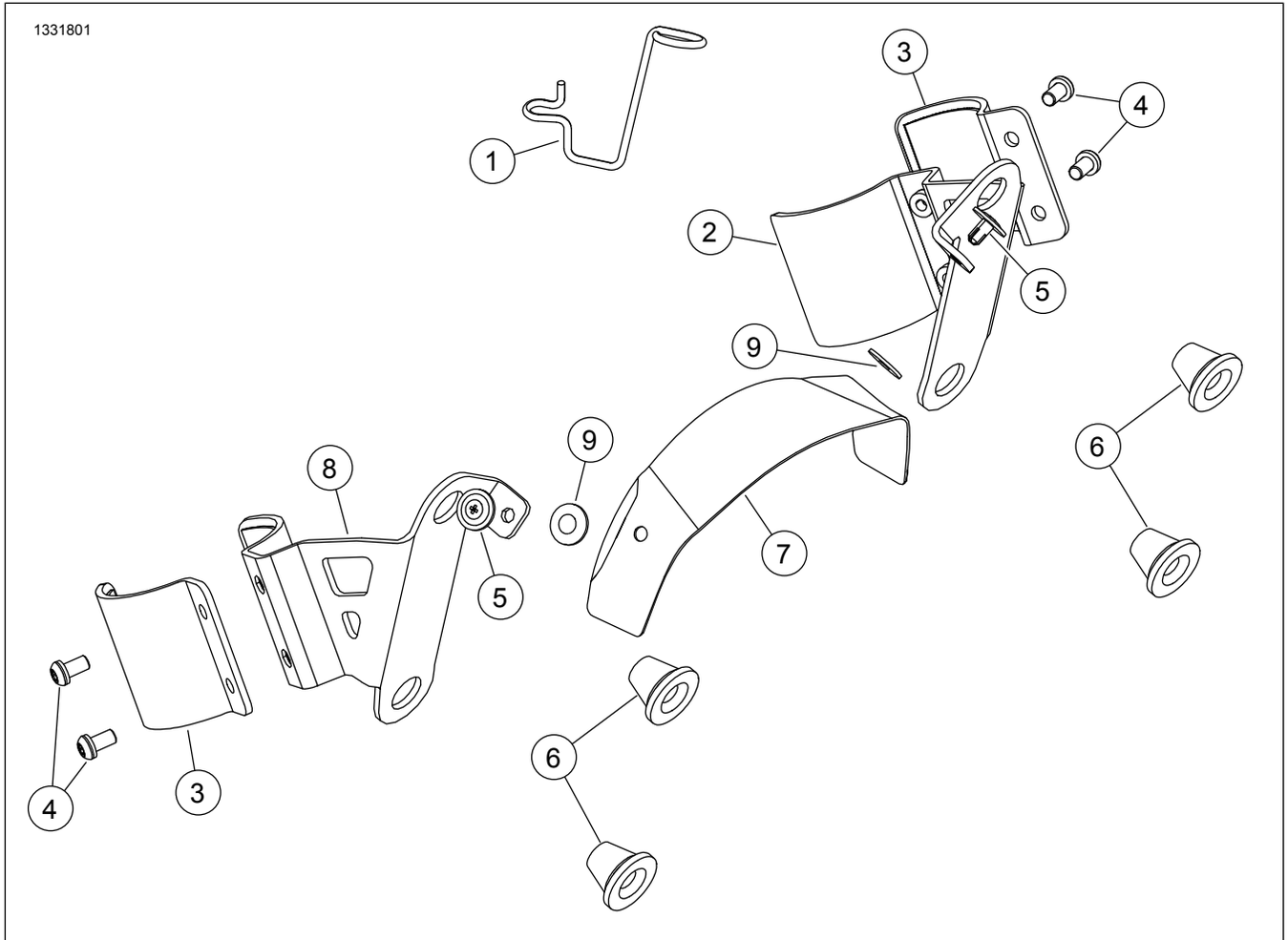


圖1。維修零件擋風板托架工具包

表格2。維修零件清單：擋風板托架工具包

<input checked="" type="checkbox"/>	項目	數量	說明	Part No.	附註
<input type="checkbox"/>	1	1	離合器拉索固定器	37200428	工具包 57001249
<input type="checkbox"/>	2	1	安裝托架，左側	不單獨出售	
<input type="checkbox"/>	3	2	夾具，左側和右側	不單獨出售	
<input type="checkbox"/>	4	4	螺絲，1/4-20 x 1/2	10200938	12.2-13.5 N·m (9-10 ft-lbs)
<input type="checkbox"/>	5	2	樹狀緊固件	12600194	
<input type="checkbox"/>	6	4	套環	83483-09	
<input type="checkbox"/>	7	1	引擎蓋托架	不單獨出售	
<input type="checkbox"/>	8	1	安裝托架，右側	不單獨出售	
<input type="checkbox"/>	9	2	墊圈，塑膠，背膠	10300224	

附註

在為摩托車安裝或拆卸項目之前，請核實工具包中的物品是否齊全。

概述

車型

如需車型裝配的資訊，請參閱www.harley-davidson.com的P&A零售型錄或是零件與配件區段（僅提供英文）。

確保您使用的是最新版的說明書，可從下列網站獲取：<https://h-d.com/isheets>

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）

你可以從當地的Harley-Davidson經銷店購買這些物件。

配有OE把手的FXBB或配有高豎管和Moto把手工具包的FXLR。

- 此安裝需要單獨購買右轉向信號燈安裝架（零件編號67800630）。
- 此安裝需要單獨購買左轉向信號燈安裝架（零件編號12700164）。
- 此安裝需要單獨購買兩個螺絲鎖（零件編號67015-02）。僅用於FXBB。
- 此安裝需要單獨購買鎖墊圈（零件編號7155）。僅用於FXBB。
- 此安裝需要單獨購買蓋形螺母（零件編號7331）。僅用於FXBB。

拆卸

FXLRS 速度螢幕

- 請參閱「圖2」。拆除速度螢幕。
 - 取下螺絲及墊圈（8）。
 - 從上方托架（7）拉下速度螢幕（3）。
 - 從下方托架（5）拉下速度螢幕，取下套環中的柱。
- 取下內側擋風板。
 - 取下螺絲（1）。
 - 取下內側擋風板（2）。
- 取下上方托架。
 - 取下螺絲（6）。
 - 取下上方托架（7）。
- 取下下方托架。
 - 取下螺絲（4）。
 - 取下下方托架（5）。

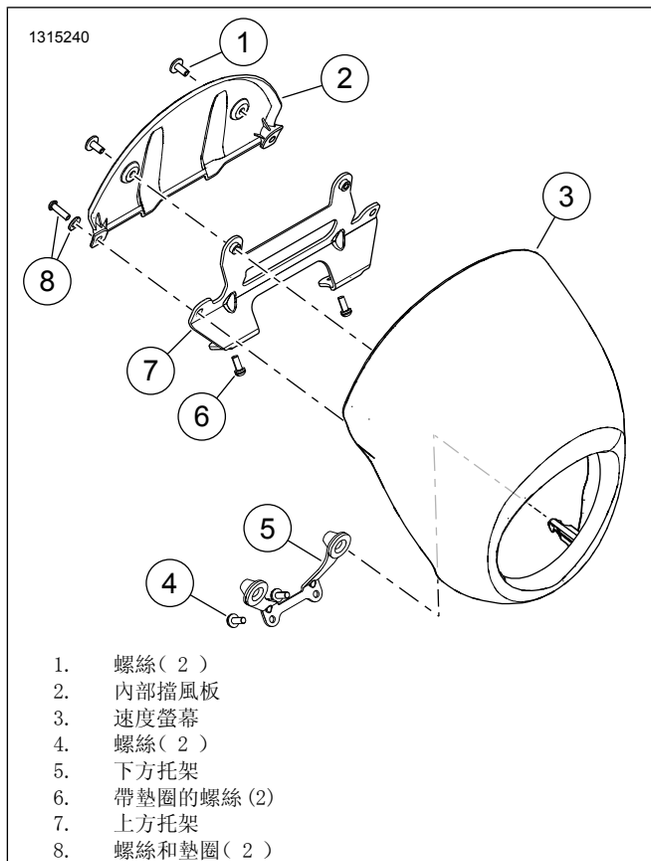


圖2。FXLRS 速度螢幕

FXLR 保護蓋

1. 圖3從上方三角台(5)取下螺絲(4)。
2. 取下保護蓋(1)。
3. 取下螺絲(3)和OEM離合器拉索固定器。
4. 安裝工具包中的離合器拉索固定器(2)。
5. 安裝螺絲(3)。鎖緊。
扭矩: 4-5.4 N·m (35-48 in-lbs) 離合器拉索固定器螺絲
6. 安裝保護蓋(1)。
7. 安裝螺絲(4)。鎖緊。
扭矩: 4-5.4 N·m (35-48 in-lbs) 保護蓋螺絲

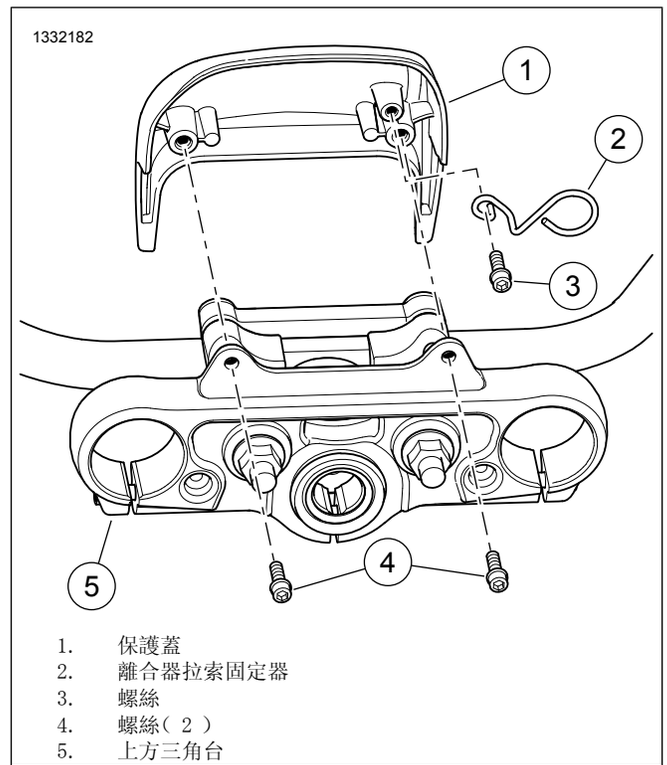


圖3。FXLR 保護蓋

修改

FXBB 拉索固定器

1. 圖4鬆開螺絲(2)。
2. 卸下OE離合器拉索固定器(1)。
3. 微調離合器拉索固定器。
13 mm (1/2 in)
4. 按照所示說明安裝調整後的OE離合器拉索固定器(1)。
5. 鎖緊螺絲(2)。
扭矩: 4-5.5 N·m (35-49 in-lbs) 離合器拉索固定器螺絲

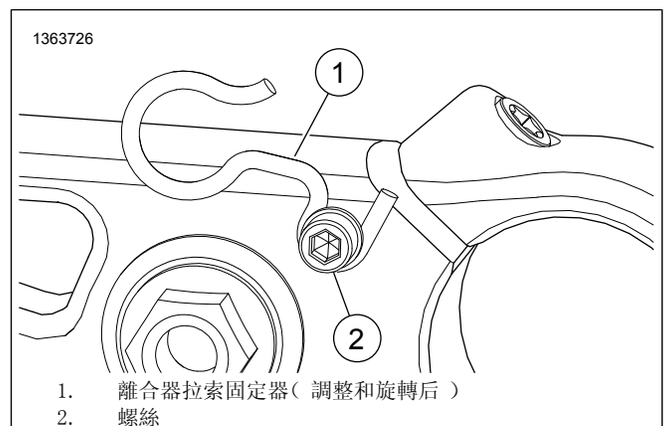


圖4。調整后的離合器拉索固定器

FXLR 和 FXBB 轉向信號燈

FXBB

附註

FXBB 需要單獨購買零件。請閱讀安裝要求。

一次安裝一個轉向信號燈。重複相同的步驟安裝另一個信號燈。

1. 圖5完全鬆開球形螺柱夾(5)。
2. 拆下球形插孔(6或7)並丟棄。
 - a. 左轉向信號燈：從後視鏡上卸下蓋形螺母(9)和鎖墊圈(8)。固定零件。
3. 鬆開防鬆螺母(3)。
4. 從轉向信號燈(1或2)上拆下球形螺柱(4)。
5. 從球形螺柱(4)上卸下防鬆螺母(3)。
6. 拆下球形螺柱夾(5)並丟棄。
7. 安裝前轉向信號燈。
 - a. 安裝轉向信號燈安裝架(11或12)、鎖墊圈(8)和蓋形螺母(9)至後視鏡。
 - b. 調節後視鏡，然後擰緊螺母(9)。
扭矩: 10.8-16.3 N·m (96-144 in-lbs) 後視鏡安裝螺母
 - c. 將球形螺柱(4)安裝至轉向信號燈(13)，然後擰緊鎖緊螺母(3)。
扭矩: 5.6-7.9 N·m (50-70 in-lbs) 球形螺柱鎖緊螺母
 - d. 確認轉向信號燈位置正確。

- e. 安裝並擰緊螺絲鎖(10)。

扭矩: 4-6.7 N·m (35-59 in-lbs) 球形螺柱鎖緊螺母

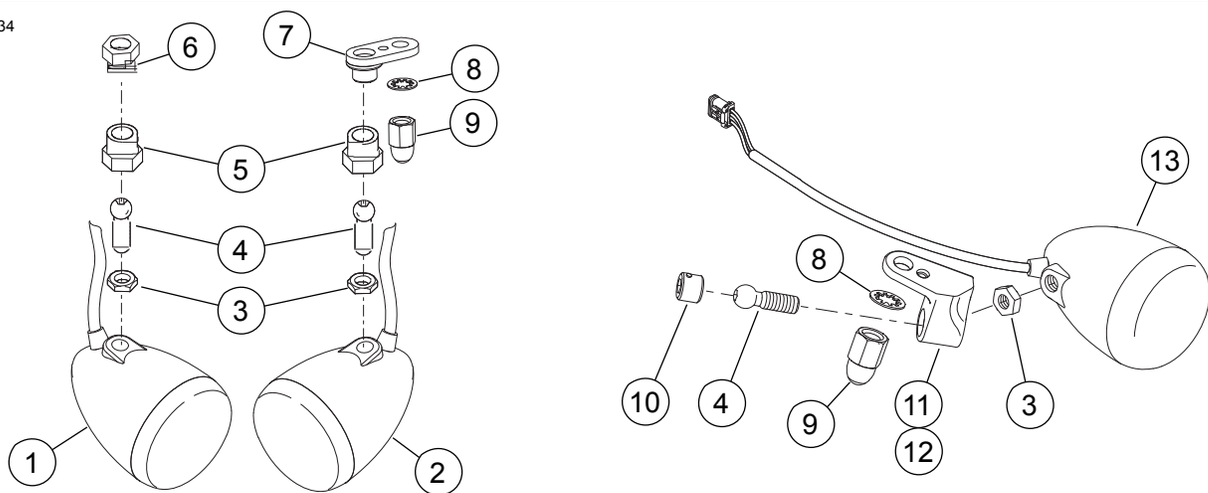
FXLR

附註

安裝有高豎管和Moto把手工具包的FXLR需要單獨購買零件。請閱讀安裝要求。

一次安裝一個轉向信號燈。重複相同的步驟安裝另一個信號燈。

1. 圖5取下螺絲鎖(10)。
2. 鬆開防鬆螺母(3)，然後從轉向信號燈上拆下球形螺柱(4)。
3. 拆下OE轉向信號燈安裝架並丟棄。
 - a. 從後視鏡上拆下蓋形螺母(9)和鎖墊圈(8)。固定零件。
4. 安裝前轉向信號燈。
 - a. 安裝轉向信號燈安裝架(11或12)、鎖墊圈(8)和蓋形螺母(9)至後視鏡。
 - b. 調節後視鏡，然後擰緊螺母(9)。
扭矩: 10.8-16.3 N·m (96-144 in-lbs) 後視鏡安裝螺母
 - c. 將球形螺柱(4)安裝至轉向信號燈(13)，然後擰緊鎖緊螺母(3)。
扭矩: 5.6-7.9 N·m (50-70 in-lbs) 球形螺柱鎖緊螺母
 - d. 確認轉向信號燈位置正確。
 - e. 安裝並擰緊螺絲鎖(10)。
扭矩: 4-6.7 N·m (35-59 in-lbs) 球形螺柱鎖緊螺母



- | | |
|--|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. FXBBOE 右轉向信號燈 2. FXBBOE 左轉向信號燈 3. 防鬆螺母 (2) 4. 球形螺柱 (2) 5. 球形螺柱夾 (2) 6. 右側球形插孔 7. 左側球形插孔 | <ol style="list-style-type: none"> 8. 內齒鎖墊圈 (1 個 OE, 1 個單獨購買; 僅用於 FXBB) 9. 蓋形螺母 (1 個 OE, 1 個單獨購買; 僅用於 FXBB) 10. 螺絲鎖 (2) (單獨購買; 僅用於 FXBB) 11. 右轉向信號燈安裝架 (單獨購買) 12. 左轉向信號燈安裝架 (單獨購買) 13. FXBB 或 FXLROE 轉向信號燈 |
|--|--|

圖5。轉向信號燈托架

安裝

組裝後，安裝托架 (2 和 8) 以及夾具 (4 和 10) 應間隔：

- FXLR：0.6 cm (0.25 in) (與上方三角台底部的距離)。
- FXBB 和 FXLRS：靠著上方三角台的底部安裝。

1. 附註
使用酒精墊片，讓套環安裝更輕鬆，並去除白色運送粉末。

將套環 (6) 安裝到左右安裝托架 (2 和 8)。

2. 圖6 安裝左側安裝托架組件。
 - a. 將左叉 (1) 安裝區域擦拭乾淨。
 - b. 鬆散安裝左側安裝托架 (2)、夾具 (4) 和螺絲 (5)。
3. 安裝右側安裝托架組件。
 - a. 將右叉 (11) 安裝區域擦拭乾淨。
 - b. 鬆散安裝右側安裝托架 (8)、夾具 (9) 和螺絲 (10)。

4. 安裝引擎蓋托架。
 - a. 將塑膠墊圈 (12) 粘貼至引擎蓋托架 (7) 的每個孔上。
 - b. 對齊左、右托架 (2 和 8) 組件上的緊固件孔洞與引擎蓋托架 (7)。
 - c. 確保引擎蓋托架 (7) 位於前燈中央。
 - d. 所有托架都正確對準後，請安裝樹狀緊固件 (3)。
5. 安裝四分之一擋風板，檢查前燈是否位於擋風板開口的中央位置。
 - a. 根據需要調整托架。
 - b. 擰緊緊固件，避免其活動。
 - c. 取下擋風板。
6. 鎖緊螺絲 (5 和 10)。

扭矩：12.2-13.5 N·m (9-10 ft-lbs) 夾具螺絲

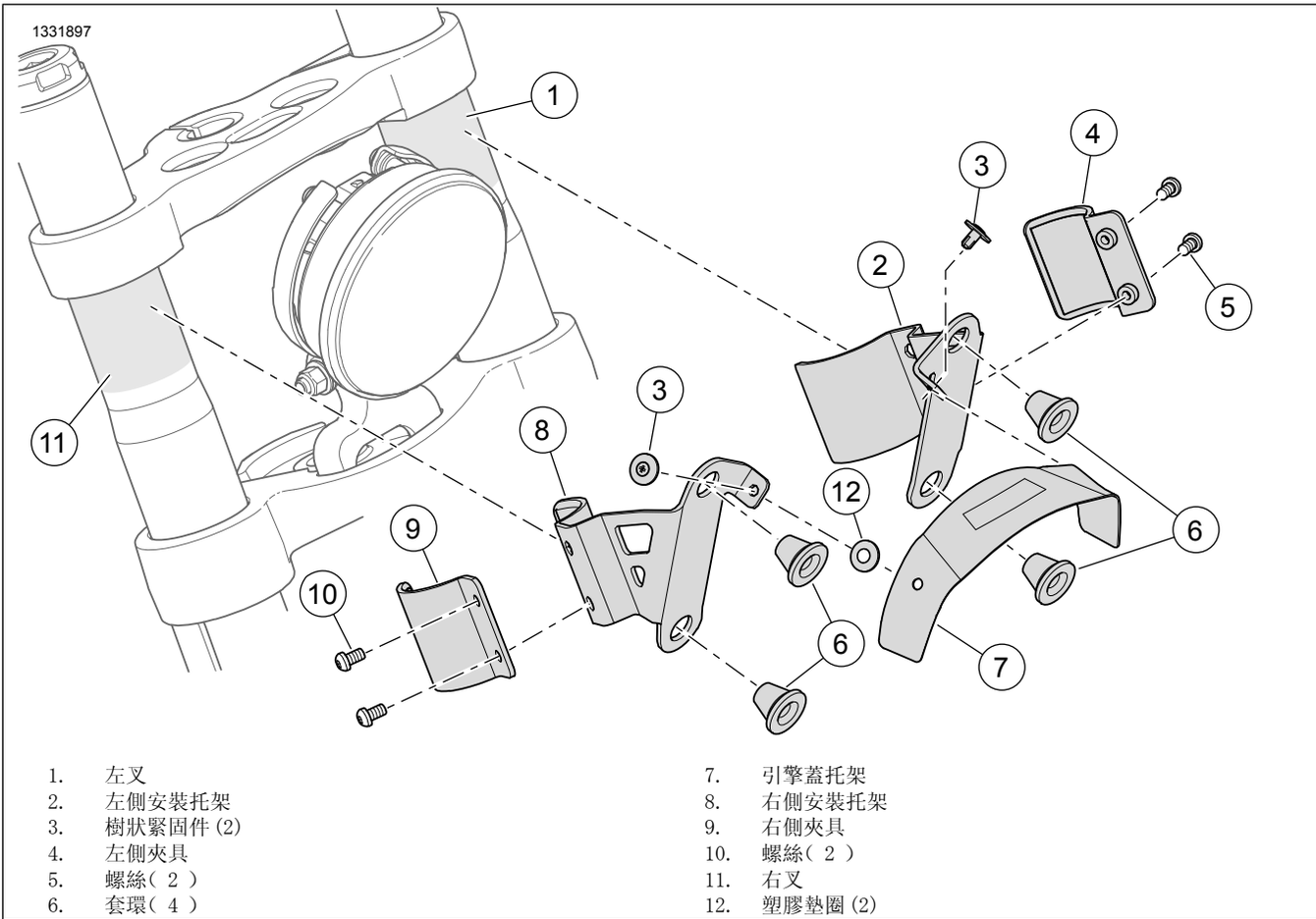


圖6。托架組件