



## 競品腳樁 - 騎士

### 一般資訊

表格1。一般資訊

套件	建議工具	技能水準 <sup>(1)</sup>
50502252, 50502253, 50502254, 50502255	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

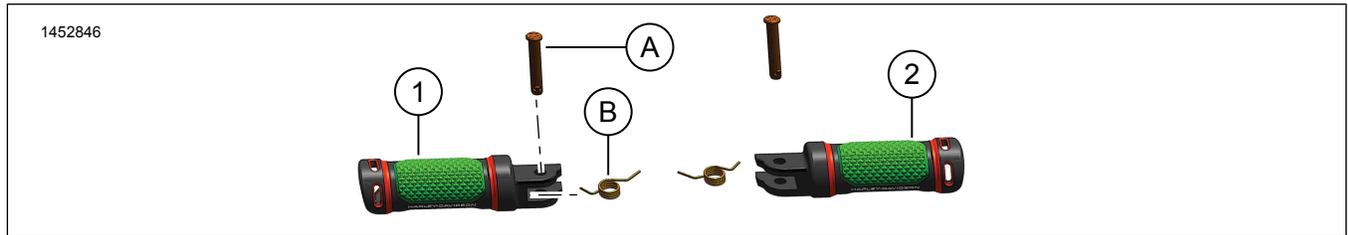


圖1。套件內容：競品腳樁 - 騎士

表格2。套件內容：競品腳樁 - 騎士

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。					
<input checked="" type="checkbox"/>	項目	數量	說明	Part No.	附註
<input type="checkbox"/>	1	1	腳樁, 左側, 灰色, 小	50502376	
<input type="checkbox"/>			腳樁, 左側, 灰色, 大	50502387	
<input type="checkbox"/>			腳樁, 左側, 黑色, 小	50502375	
<input type="checkbox"/>			腳樁, 左側, 黑色, 大	50502386	
<input type="checkbox"/>	2	1	腳樁, 右側, 灰色, 小	50502374	
<input type="checkbox"/>			腳樁, 右側, 灰色, 大	50502385	
<input type="checkbox"/>			腳樁, 右側, 黑色, 小	50502373	
<input type="checkbox"/>			腳樁, 右側, 黑色, 大	50502384	
<input type="checkbox"/>	3	2	耐磨踏板 (未顯示)	50500628	
文中提到但未列入工具包中的項目					
<input checked="" type="checkbox"/>	A	2	原廠配備 (OE) U型夾銷		
<input checked="" type="checkbox"/>	B	2	OE回彈彈簧		

### 概述

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

### 車型

有關車型裝配資訊, 請參閱 [www.harley-davidson.com](http://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。

確認使用最新版的說明書。可在以下位置取得:  
[h-d.com/isheets](http://h-d.com/isheets)

## 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. 拆下騎士腳樁U型夾銷(A)。

- 圖2找到鎖定蝶片。
- 向推鎖定蝶片。
- 使用小型螺絲起子上推和拆下U形夾銷。

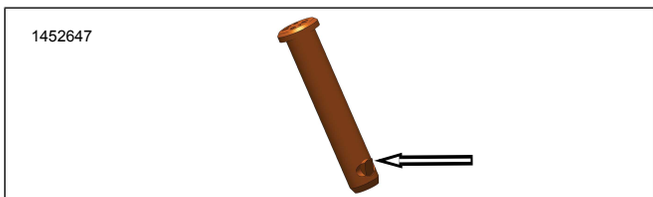


圖2。U型夾銷鎖定蝶片

### 警告

拆卸或安裝彈簧時，請戴安全眼鏡或護目鏡。彈簧張緊能使彈簧、附接的組件和/或手工工具飛出，可能造成死亡或重傷。(00477c)

### 2. 拆下OE騎士腳樁。

- 使用車間用毛巾覆蓋腳樁組件回彈彈簧(B)區域。
- 請參閱「圖3」或「圖4」。向外拉動腳樁組件，從托架上拆下組件。
- 將回彈彈簧放在一邊，保留待用。

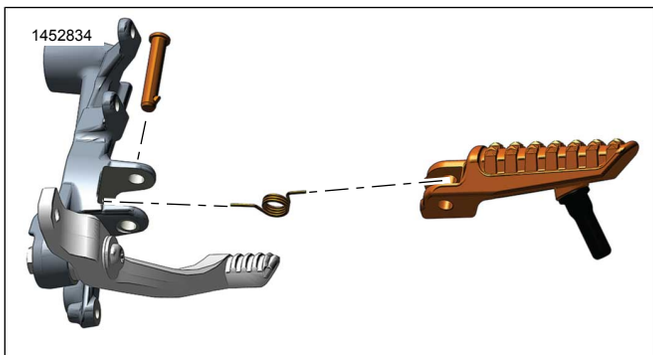


圖3。腳樁-騎士-右側

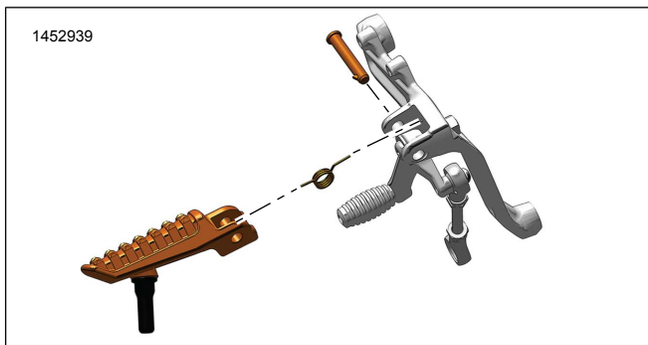


圖4。腳樁-騎士-左側

## 安裝

- 找到全新腳樁組件(1或2)。
- 請參閱「圖5」或「圖6」。將回彈彈簧(B)定位至腳樁組件。
- 將回彈彈簧對齊托架孔。



圖5。回彈彈簧方向-右側

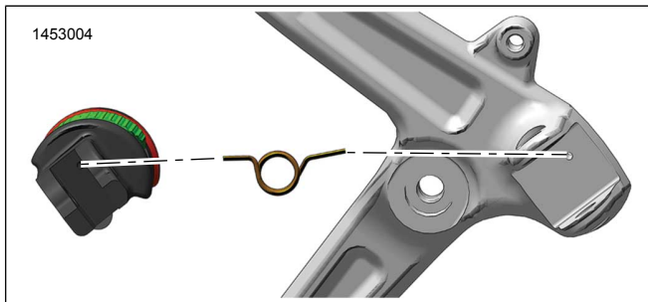


圖6。回彈彈簧方向-左側

- 將腳樁組件插入托架。
- 定位腳樁組件，對齊U形夾銷孔。
- 從托架上方安裝U形夾銷(A)。
  - 確認U形夾銷鎖片完全就位。

## 耐磨腳踏支架更換

- 維修耐磨踏板時，請從腳樁上拆下現有的耐磨尖端。
- 在新的耐磨踏板的螺紋上塗抹兩到三滴螺紋鎖固劑。

耗材: LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH THREAD LOCKER AND SEALANT (BLUE) ( LOCTITE 243 中等強度螺紋鎖固劑與密封劑 ( 藍色 ) ) (99642-97)

3. 將新的耐磨踏板安裝到腳樁上。  
扭矩: 3.38-4.74 N·m (30-42 in-lbs)

## 完成

1. 確認其運行正常。
  - a. 將腳樁組件上移，回彈彈簧應將組件返回原位。