



## KIT DI SUPPORTO DELLA PEDANA REDUCED REACH

### GENERALE

#### Numero kit

50789-99B

#### Modelli

Per informazioni sugli abbinamenti dei modelli, consultare il catalogo di vendita al dettaglio delle parti e accessori o la sezione Parts and Accessories (Parti ed accessori) del sito web [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com) (solo in inglese).

#### ⚠ AVVERTENZA

La sicurezza del pilota e del passeggero dipende dalla corretta installazione di questo kit. Se non si è in grado di eseguire la procedura o non si dispone degli attrezzi adeguati, rivolgersi a un concessionario Harley-Davidson per l'installazione. Un'installazione non corretta di questo kit può causare lesioni gravi o mortali. (00308b)

#### Parti supplementari necessarie

Frenafillette e sigillante Loctite® 243 – blu (99642-97).

#### Contenuto supplementare

Questo kit non contiene pedane. Non è possibile riutilizzare le pedane di serie o acquistarle separatamente. Rivolgersi a un concessionario Harley-Davidson.

#### Contenuto del kit

Vedere Figura 2 e Tabella 1.

#### RIMOZIONE

1. Rimuovere dalla motocicletta la pedana del passeggero e i gruppi di sostegno.
2. vedere Figura 1. Rimuovere la pedana (8) dai supporti sollevando con attenzione gli angoli interni dell'inserto della pedana in gomma (9) in modo da estrarre i perni di snodo. Non rimuovere l'inserto della pedana dal piatto cromato della pedana poiché potrebbe essere difficile da installare.
3. Rimuovere i perni di snodo (3) spingendoli verso l'esterno della pedana finché non sarà disimpegnata dalle alette di montaggio. Attenzione: le molle (4) e le sfere (5) potrebbero cadere al momento della rimozione del piatto cromato della pedana.
4. Rimuovere molla (4) e sfera (5). Conservare per l'installazione.

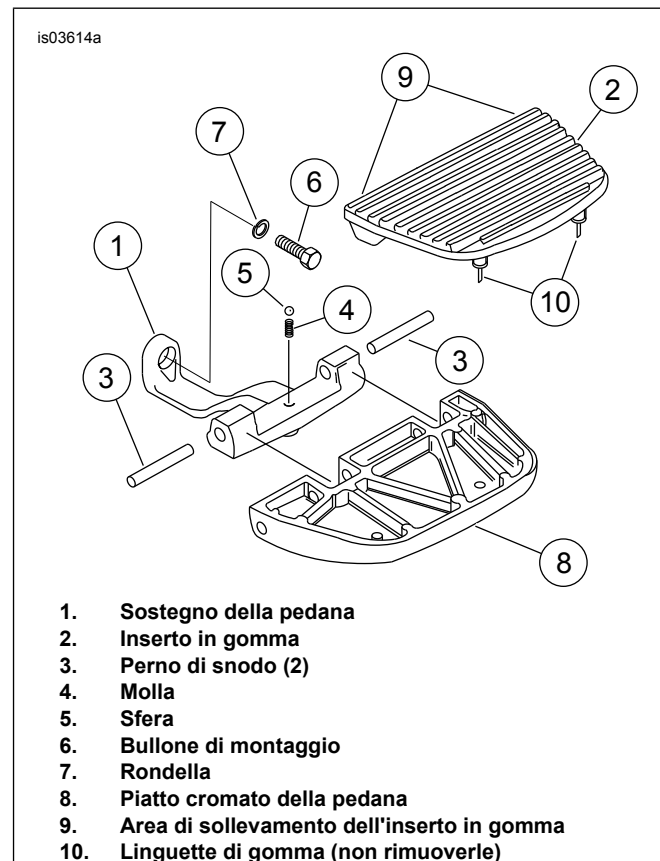


Figura 1. Attacco della pedana standard

#### INSTALLAZIONE

##### NOTA

- Se necessario, rimuovere qualsiasi verniciatura dai fori lamati delle staffe delle pedane per facilitare l'installazione dei perni di snodo.
  - **Per i modelli 2009 e anni precedenti:** installare il supporto della pedana in posizione superiore sul telaio. Rimuovere il tappo di plastica dal foro filettato superiore, se necessario.
1. Applicare Loctite 243 sulla vite da 3/8 pollici rimossa dal supporto della pedana di serie. Installare, senza stringere, il bullone nella fessura del supporto della pedana e nel foro filettato più basso del telaio (secondo foro dal fondo).
  2. Installare la vite superiore (3) e la rondella di sicurezza (4) attraverso la staffa della pedana (1). Serrare la vite a 49–56 N·m (36–42 ft-lbs).
  3. Serrare la vite inferiore a 49–56 N·m (36–42 ft-lbs)



NOTA

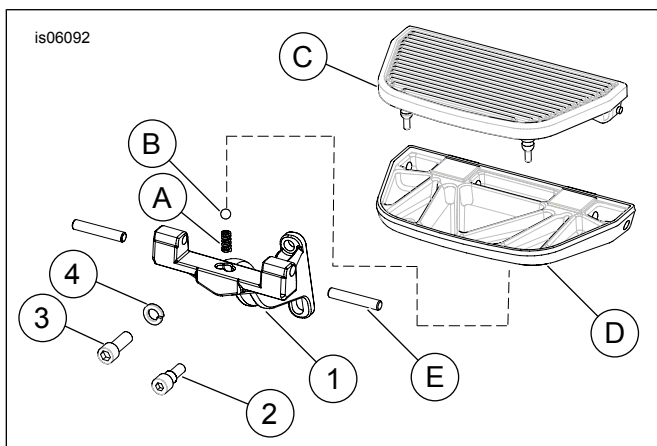
- **Per i modelli 2010 e anni successivi:** L'altezza di installazione può essere regolata su una delle tre posizioni. Per installare le pedane in una nuova posizione, togliere i tappi di plastica dai fori nella staffa del forcellone come necessario.

4. Vedere Figura 2. Inserire un bullone parzialmente filettato (2) attraverso la fessura della piastra del forcellone (1) e all'interno del foro nella piazzola del forcellone posteriore, all'altezza desiderata. Serrare a 5–8 N·m (48–72 in-lbs).
5. Installare la vite superiore (3) e la rondella di sicurezza (4) attraverso la staffa della pedana (1). Serrare la vite a 49–56 N·m (36–42 ft-lbs).

• **Per tutti i modelli:**

6. Installare la molla (A) nel foro di ritaglio nella staffa della pedana. Fissare la sfera (B) sopra la molla.
7. Posizionare il dente di arresto nella parte inferiore del piatto cromato della pedana (D), sopra la sfera nella staffa della pedana. Assicurarsi di non far fuoriuscire la sfera. Premere sul piatto cromato della pedana fino ad allineare i fori del piatto stesso e della staffa della pedana.
8. Inserire i perni di snodo (E) nei due fori di montaggio sulla staffa della pedana e nel piatto cromato della pedana.
9. Se rimosso, allineare l'insero della pedana al piatto cromato della pedana. Premere con forza l'insero della pedana fino a che le linguette in gomma passino attraverso i fori nel piatto cromato della pedana.
10. Ruotare verso l'alto e verso il basso il gruppo della pedana per verificare il corretto funzionamento.
11. Ripetere tutte le operazioni sul lato opposto.

**PARTI DI RICAMBIO**



**Figura 2. Parti di ricambio: Kit di supporto della pedana Reduced Reach**

**Tabella 1. Tabella delle parti di ricambio**

Articolo	Descrizione (quantità)	N. parte
4	Rondella di sicurezza (2)	7038
<b>Elementi menzionati nel testo, ma non forniti nel kit:</b>		
A	Molla (2)	
B	Sfera (2)	
C	Insero della pedana (2)	
D	Piatto cromato della pedana (2)	
E	Perno di snodo (4)	

**Tabella 1. Tabella delle parti di ricambio**

Articolo	Descrizione (quantità)	N. parte
1	Staffa della pedana (2)	Parte non venduta separatamente
2	Bullone parzialmente filettato (2)	4916
3	Vite, con testa ad esagono incassato (2)	861A