




BRAKE PEDAL PAD KIT

PANGKALAHATANG IMPORMASYON

Talahanayan 1. Pangkalahatang Impormasyon

| Mga Kit | Mga Iminumungkahing Kagamitan | Antas ng Kasanayan ⁽¹⁾ |
|--|--|---|
| 50600248, 50600255, 50600256, 50600257, 50600258, 50600259, 50600466, 50600467, 50600468, 50600507, 50600508, 50600546, 50600547 | Mga salaming pangkaligtasan, Torque wrench |  |
| <i>(1) Kinakailangan ang paghihigpit sa halaga ng torque o iba pang mga katamtamang kagamitan at pamamaraan</i> | | |

MGA NILALAMAN NG KIT

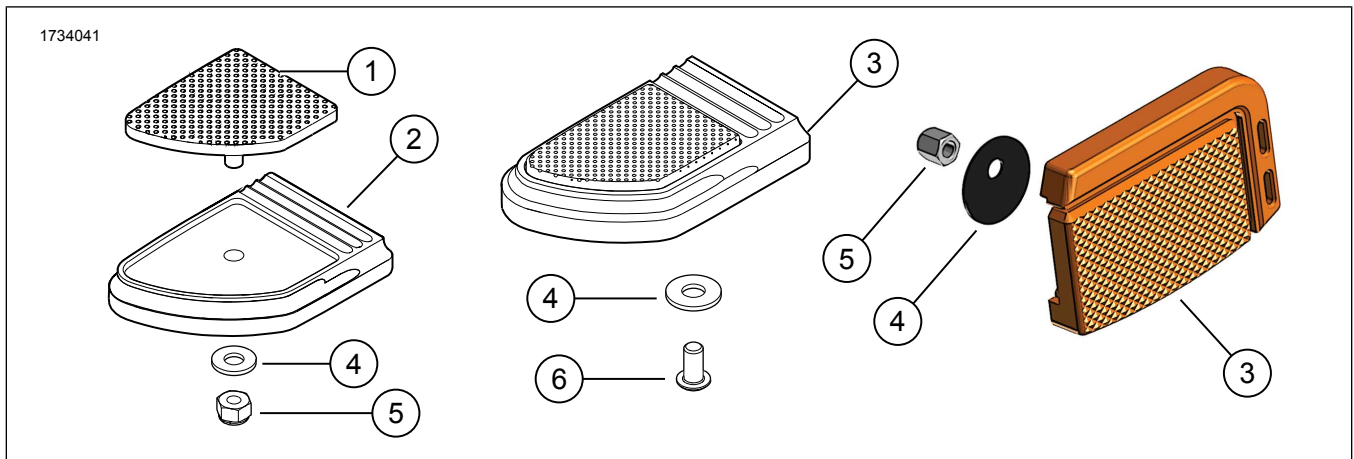


Figure 1. Mga Nilalaman ng Kit: Kit ng Pad ng Pedal ng Preno



Talahanayan 2. Mga Nilalaman ng Kit: Kit ng Pad ng Pedal ng Preno

| <input checked="" type="checkbox"/> | Item | Qty | Paglalarawan | Part No. (Piyesa Blg.) | Mga tala |
|-------------------------------------|------|-----|--|---------------------------------|----------|
| <input type="checkbox"/> | 1 | 1 | Pad, pedal ng preno | Hindi ipinagbibili nang hiwalay | |
| <input type="checkbox"/> | 2 | 1 | Takip ng trim, pedal ng preno | Hindi ipinagbibili nang hiwalay | |
| <input type="checkbox"/> | 3 | 1 | Brake Pedal Assembly | Hindi ipinagbibili nang hiwalay | |
| <input type="checkbox"/> | 4 | 1 | Washer, Mga Kit 50600248, 50600255, 50600256 | 6703 | |
| <input type="checkbox"/> | | | Washer, Mga Kit 50600257, 50600258, 50600259, 50600466, 50600467, 50600468, 50600507, 50600508 | 6333 | |
| <input type="checkbox"/> | | | Washer, offset, Mga Kit 50600507, 50600508, 50600546, 50600547 | 6421 | |
| <input type="checkbox"/> | 5 | 1 | Hex locknut, 1/4-20, Mga Kit 50600248, 50600255, 50600256 | 7686 | |
| <input type="checkbox"/> | | | Locknut, acorn, Mga Kit 50600507, 50600508 | 7549A | |
| <input type="checkbox"/> | 6 | 1 | Turnilyo, Mga Kit 50600257, 50600258, 50600259 | 3540 | |
| <input type="checkbox"/> | | | Turnilyo, Mga Kit 50600466, 50600467, 50600468 | 10201203 | |
| <input type="checkbox"/> | | | Turnilyo, Mga Kit 50600546, 50600547 | 3340 | |

TALA

Tiyakin na lahat ng nilalaman ay nasa kit bago magkabit o magtanggap ng mga item mula sa sasakyan.

PANGKALAHATAN

Mga Modelo

Para sa impormasyon ukol sa fitment ng modelo, tingnan ang seksyon ng Retail na Katalogo ng P&A o ang seksyon ng Mga Piyesa at Accessory ng www.harley-davidson.com (Ingles lamang)

Tiyakin na ginagamit ang pinakabagong bersyon ng pahina ng tagubilin. Makukuha ito sa: www.harley-davidson.com/isheets

Makipag-ugnayan sa Harley-Davidson Customer Support Center sa 1-800-258-2464 (para sa U.S. lang) o sa 1-414-343-4056.

Mga Kinakailangan sa Pagkakabit

▲ BABALA

Ang kaligtasan ng nagmamaneho at pasahero ay nakasalalay sa tamang pag-i-install ng kit na ito. Kung ang pamamaraan ay hindi abot ng iyong kakayahan o wala kang mga angkop na kasangkapan, ipagawa sa isang dealer ng Harley-Davidson ang pag-i-install. Ang maling pag-i-install ng kit na ito ay maaaring magresulta sa kamatayan o malubhang pinsala. (00308b)

ALISIN

1. Tanggalin ang pad ng pedal ng preno mula sa foot lever ng preno ng sasakyan. Itapon ang pad.

IKABIT

Mga Maliit na Pad ng Pedal ng Preno: Mga kit 50600248, 50600255, 50600256

1. Figure 1 Ihanay ang **bagong** pad ng pedal ng preno (1) na ang recess ay nasa takip ng trim (2).
2. Ipasok ang nakathread na stud sa mga butas sa takip ng trim at foot lever ng preno ng sasakyan.
3. Ikabit ang washer (4) sa nakathread na stud.
4. Ikabit ang 1/4-20 hex locknut (5) sa nakathread na stud. Higpitan.
Torque: 10,9 N·m (8 ft-lbs)

Mga Malaking Pad ng Pedal ng Preno: Mga Kit 50600257, 50600258, 50600259, 50600466, 50600467, 50600468

1. Figure 1 Ihanay ang **bagong** assembly ng pedal ng preno (3) sa foot lever ng preno ng sasakyan.
2. Maglagay ng threadlocker sa turnilyo (6).
Nauubos na Bagay: LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH THREADLOCKER AND SEALANT (BLUE) (99642-97)
3. Mga Kit 50600257, 50600258, 50600259, 50600466, 50600467, 50600468: Ikabit ang washer (4) sa turnilyo (6).
4. Ikabit ang turnilyo (6) sa foot lever ng preno at sa assembly ng pedal ng preno. Higpitan.
Torque: 10,9 N·m (8 ft-lbs)
5. Mga Kit 50600507, 50600508: Ikabit ang washer (4) sa nakathread na stud.

- Ikabit ang locknut (5) sa nakathread na stud. Higpitan.
Torque: 10,9 N·m (8 ft-lbs)