



ARAHAN

J05999



2019-01-15

KIT PERKAKASAN DOK PASANG TANGGAL EMPAT TITIK BOLEH LARAS

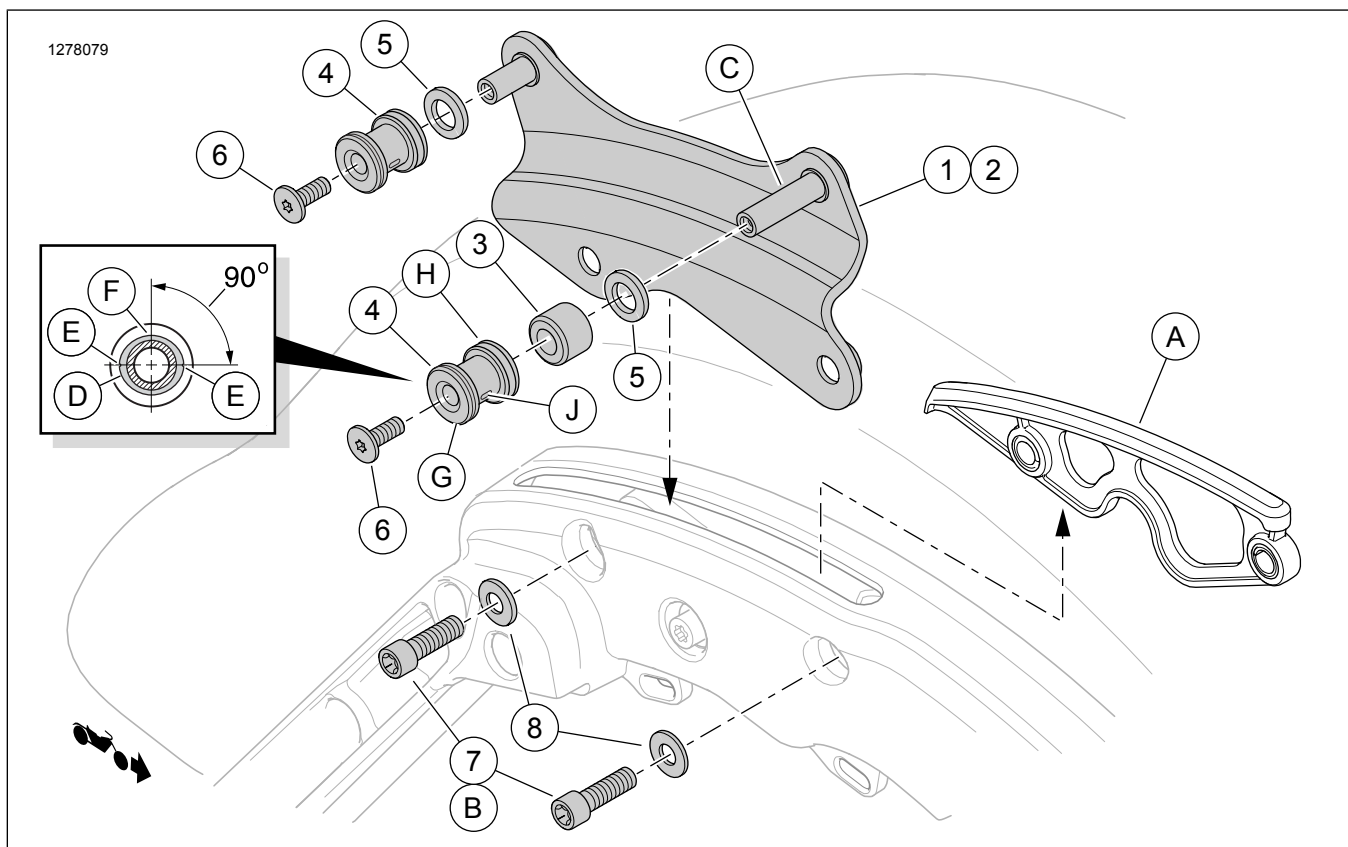
MAKLUMAT UMUM

Jadual 1. Maklumat Am

| Kit | Alat yang Dicadangkan | Tahap Kemahiran ⁽¹⁾ | Masa |
|--------------------|--|--------------------------------|-------|
| 52300353, 52300354 | Kaca Mata Keselamatan, Perengkuh Tork | | 1 jam |

(1) Perlu diketakarkan ke nilai tork atau perlu menggunakan alat dan teknik lain

KANDUNGAN KIT



Rajah 1. Kandungan Kit: Kit Perkakasan Dok Pasang Tanggal Empat Titik Boleh Laras

Jadual 2. Kandungan Kit: Kit Perkakasan Dok Pasang Tanggal Empat Titik Boleh Laras

| <input checked="" type="checkbox"/> | Item | Kurifi | Penerangan | No. Bahagian | Nota |
|-------------------------------------|------|--------|---|--------------|---|
| <input type="checkbox"/> | 1 | 1 | Pemasangan plat dok, krom (sebelah kanan, ditunjukkan) | 52300348 | |
| <input type="checkbox"/> | | 1 | Pemasangan plat dok, hitam (sebelah kanan, ditunjukkan) | 52300355 | |
| <input type="checkbox"/> | 2 | 1 | Pemasangan plat dok, krom (sebelah kiri, tidak ditunjukkan) | 52300349 | |
| <input type="checkbox"/> | | 1 | Pemasangan plat dok, hitam (sebelah kiri, tidak ditunjukkan) | 52300356 | |
| <input type="checkbox"/> | 3 | 2 | Penjarak, titik dok | 12400059 | |
| <input type="checkbox"/> | 4 | 4 | Titik dok | 52300345 | |
| <input type="checkbox"/> | 5 | 4 | Penjarak pelarasan lebar, krom (pilihan, gunakan jika perlu) | 10300079 | |
| <input type="checkbox"/> | 6 | 4 | Skru tukup, kepala rata TORX, 1/4-20 x 16 mm (% inci) panjang | 10200322 | 14,2 N·m (126 in-lbs) Gunakan PENGUNCI ULR DAN PENGEDAP KEKUATAN SEDERHANA LOCTITE 243 (BIRU) |
| <input type="checkbox"/> | 7 | 4 | Skru tukup, kepala TORX, 5/16-18 x 25 mm (1 inci) panjang | 10200157 | 27,1 N·m (20 ft-lbs) Gunakan PENGUNCI ULR DAN PENGEDAP KEKUATAN SEDERHANA LOCTITE 243 (BIRU) dan PENGUNCI ULR DAN PENGEDAP KEKUATAN TINGGI LOCTITE 262 (MERAH) |
| <input type="checkbox"/> | 8 | 4 | Sesendal biasa, kemasan zink | 6302 | |

Item disebut dalam teks, tetapi tidak termasuk dalam kit

| | | | |
|-------------------------------------|---|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | A | 2 | Peralatan Asal (OE) sisipan penutup slot |
| <input checked="" type="checkbox"/> | B | 4 | OE skru pemasangan sisipan penutup slot |
| <input checked="" type="checkbox"/> | C | 2 | Pin plat dok panjang |
| <input checked="" type="checkbox"/> | D | 1 | Sisipan plastik titik dok (bentuk eliptis dibesarkan agar lebih jelas) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | E | 1 | Posisi paling longgar pada titik dok (mendarat pada bumi) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | F | 2 | Julat pelarasan titik dok maksimum 90° |
| <input checked="" type="checkbox"/> | G | 1 | Bebibir lebih nipis pada titik dok untuk pelarasan lebar |
| <input checked="" type="checkbox"/> | H | 1 | Bebibir lebih tebal pada titik dok untuk pelarasan lebar |
| <input checked="" type="checkbox"/> | J | 2 | Takuk pelarasan radial dalam sisipan plastik |

UMUM

Model

Untuk maklumat perlengkapan model, lihat katalog runcit P&A atau Bahagian dan Aksesori di www.harley-davidson.com (Bahasa Inggeris sahaja).

Pastikan anda menggunakan lembaran arahan versi terkini yang tersedia di: www.harley-davidson.com/isheets

Hubungi Pusat Sokongan Pelanggan Harley-Davidson di 1-800-258-2464 (A.S. sahaja) atau 1-414-343-4056.

Keperluan bagi Pemasangan

Bagi model motosikal tertentu, bahagian atau aksesori lain perlu dibeli secara berasingan untuk memasang kit ini dengan betul. Lihat katalog runcit P&A atau Bahagian dan Aksesori di www.harley-davidson.com (Bahasa Inggeris sahaja) untuk senarai bahagian atau aksesori bagi model khusus.

PENGUNCI ULR DAN PENGEDAP KEKUATAN TINGGI LOCTITE 262 (MERAH) (94759-99) dan PENGUNCI ULR DAN PENGEDAP KEKUATAN SEDERHANA LOCTITE 243 (BIRU) (99642-97) diperlukan untuk pemasangan betul kit ini.

▲ AMARAN

Keselamatan penunggang dan pembonceng bergantung pada pemasangan kit yang betul. Jika anda tidak berkeupayaan atau tidak memiliki alat yang betul untuk melakukan prosedur ini, minta pengedar Harley-Davidson memasangkannya. Pemasangan kit ini yang tidak betul boleh membawa maut atau kecederaan serius. (00308b)

PENYEDIAAN

▲ AMARAN

Untuk mengelakkan pemulaan kenderaan tidak sengaja yang boleh menyebabkan kematian atau kecederaan serius, tanggalkan fius utama sebelum meneruskan. (00251b)

1. Tanggalkan fius utama.
 - a. **DENGAN siren keselamatan:** Dengan kehadiran fob keselamatan, HIDUPKAN suis nyalaan. Selepas sistem dilucutkan, MATIKAN suis nyalaan. **SEGERA** tanggalkan fius utama menurut manual pemilik.
 - b. **TANPA siren keselamatan:** Lihat manual pemilik.
2. Tanggalkan beg motosikal sebelah kanan.
3. Lihat Rajah 1 . Keluarkan dua skru (B) daripada sokongan beg motosikal pada setiap sisi.
4. Keluarkan sisipan penutup slot (A) dari lokasinya.

PEMASANGAN

Pemasangan Braket Dok

1. CATATAN

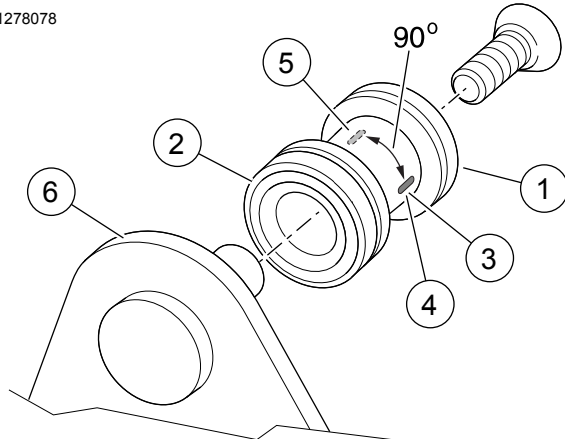
Pin panjang (C) dipasang pada depan kenderaan.

Masukkan pemasangan plat dok (1,2) ke dalam slot dalam sisi sokongan beg motosikal yang betul.

2. Letakkan sesendal (8) pada setiap skru (7).
3. Sapukan 2 atau 3 titisan pengunci ulir pada ulir skru. Barang-barang habis guna: PENGUNCI ULIR DAN PENGEDAP KEKUATAN TINGGI LOCTITE 262 (MERAH) (94759-99)
4. Ketatkan pemasangan plat dok (1,2) di tempatnya dengan skru (7) dan sesendal (8). Ketatkan.

Tork: 27,1 N·m (20 ft-lbs)

1278078



1. Titik dok
2. Bebibir lebih tebal pada titik dok untuk pelarasan lebar
3. Takuk pelarasan radial dalam sisipan plastik (2)
4. Posisi paling longgar pada titik dok (mendarat pada bumi)
5. Julat pelarasan titik dok maksimum 90 darjah (x2)
6. Pemasangan plat dok

Rajah 2. Pemasangan Titik Dok

5. CATATAN

Lihat Rajah 1 . Jangan pasang penjarak pelarasan lebar (5) pada masa ini.

Pasangkan titik dok.

- a. Gelangsarkan penjarak (3) pada pin panjang (C) pada setiap plat dok.
- b. Gelangsarkan titik dok (4), bebibir **tebal** (H) dahulu pada setiap pin plat dok.
- c. Pasangkan skru (6) dalam pin plat dok.
- d. Lihat Rajah 2 . Putarkan setiap titik dok untuk memposisikan takuk secara mendatar (4).
- e. Ketatkan skru sehingga ketat.

Periksa Penjajaran dan Keketatan Titik Dok

CATATAN

Lihat Rajah 2 .

- *Titik dok depan membolehkan tiang dan rak solo dilaraskan.*
 - *Titik dok belakang membolehkan rak duaan dilaraskan.*
1. Pasangkan aksesori pasang tanggal menurut arahan kit aksesori pasang tanggal.
 2. Jika titik dok dijarakkan terlalu luas:
 - a. Tanggalkan aksesori.
 - b. Lihat Rajah 1 . Tanggalkan skru (6) dan titik dok (4) daripada semua empat pin plat dok.
 - c. Pasangkan titik dok, bebibir **nipis** dahulu pada setiap pin plat dok.

- d. Sapukan 2 atau 3 titisan pengunci ulir pada ulir setiap skru (6). Pasangkan skru.

PENGUNCI ULIR DAN PENGEDAP KEKUATAN
SEDERHANA LOCTITE 243 (BIRU) (99642-97)

- e. Lihat Rajah 2 . Putarkan setiap titik dok untuk memposisikan takuk secara mendatar (4). Ketatkan skru sehingga ketat.

3. Jika titik dok dijarakkan terlalu sempit:

- Lihat Rajah 1 . Tanggalkan semua komponen daripada semua empat pin plat dok.
- Pasangkan penjarak pelarasan lebar (5) pada setiap titik dok.
- Pasangkan penjarak (3) pada pin lebih panjang (C) pada setiap plat dok.
- Pasangkan titik dok, (bebibir **tebal** dahulu) pada setiap pin titik dok.
- Sapukan 2 atau 3 titisan pengunci ulir pada ulir setiap skru (6). Pasangkan skru.

PENGUNCI ULIR DAN PENGEDAP KEKUATAN
SEDERHANA LOCTITE 243 (BIRU) (99642-97)

- f. Lihat Rajah 2 . Putarkan setiap titik dok untuk memposisikan takuk secara mendatar (4). Ketatkan skru sehingga ketat.

4. CATATAN

Posisi (5) adalah kedudukan paling ketat yang boleh dicapai oleh titik dok. Posisi (4) adalah kedudukan paling longgar yang boleh dicapai oleh titik dok.

Jika aksesori tidak dipasang dengan ketat pada titik dok:

- Longgarkan skru (6).
 - Lihat Rajah 2 . Putarkan titik dok (1) jauh sedikit dari posisi mendatar (4).
 - Periksa kesesuaian aksesori pasang tanggal.
 - Teruskan memutar ke posisi menegak (5) menjauhi posisi mendatar (4) sehingga aksesori terpasang ketat di setiap lokasi.
5. Lihat Rajah 1 . Ketatkan skru pin plat dok (6). Ketatkan.
Tork: 14,2 N·m (126 in-lbs)

LENGKAP

CATATAN

*Bagi mengelakkan kerosakan sistem bunyi, suis nyalaan mesti DIMATIKAN **sebelum** memasang fius utama.*

- Pasangkan fius utama. Lihat manual pemilik.
- Pasangkan beg motosikal. Lihat manual pemilik.

PENYELENGGARAAN

Lama-kelamaan, titik dok akan menjadi haus, dan menyebabkan aksesori pasang tanggal menjadi longgar dan berdetar. Tambahkan keketatan menggunakan kaedah berikut.

- Lihat Rajah 1 . Catatkan posisi semasa takuk pada setiap titik dok. Tanggalkan skru (6) daripada semua empat pin plat dok.

2. CATATAN

Tanggalkan pengunci ulir daripada skru titik dok dan ulir lubang lekapan sebelum menyapukan pengunci ulir pada ulir skru.

- Sapukan 2 atau 3 titisan pengunci ulir pada ulir setiap skru (6).
- Barang-barang habis guna: PENGUNCI ULIR DAN PENGEDAP KEKUATAN SEDERHANA LOCTITE 243 (BIRU) (99642-97)
- Pasangkan titik dok, skru dan penjarak (jika ada). Ketatkan dengan jari.
 - Jika takuk **tidak berada** dalam posisi menegak (F), putarkan sedikit titik dok, gerakkan takuk ke (F) sehingga aksesori pasang tanggal tersebut terpasang ketat di setiap lokasi.
 - Ketatkan skru titik dok (6). Ketatkan.
Tork: 14,2 N·m (126 in-lbs)

6. CATATAN

Tanggalkan pengunci ulir daripada skru titik dok dan ulir lubang lekapan sebelum menyapukan pengunci ulir pada ulir skru.

- Jika takuk sisipan titik dok **berada** dalam kedudukan menegak (F):
- Tanggalkan skru (6) daripada semua empat pin plat dok.
 - Putarkan setiap titik dok sehingga takuk **kedua** mencapai kedudukan (E).
 - Sapukan 2 atau 3 titisan pengunci ulir pada ulir setiap skru (6).
- PENGUNCI ULIR DAN PENGEDAP KEKUATAN
SEDERHANA LOCTITE 243 (BIRU) (99642-97)
- Pasangkan skru dan penjarak (jika ada). Ketatkan dengan jari.
 - Periksa aksesori pasang tanggal pada setiap titik dok, putarkan takuk ke (F) sehingga aksesori pasang tanggal tersebut terpasang ketat di setiap lokasi.
 - Ketatkan skru (6). Ketatkan.
Tork: 14,2 N·m (126 in-lbs)
7. Jika aksesori pasang tanggal masih berdetar atau longgar selepas beberapa kali dilaraskan, gantikan titik dok.