



## PELINDUNG SABUK ATAS XL

### UMUM

#### Nomor Kit

60402-04A, 60379-09A, 60300045

#### Model

Untuk informasi kesesuaian model, lihat Katalog Retail P&A atau bagian Komponen dan Aksesori di [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com) (hanya tersedia dalam Bahasa Inggris).

#### ▲ PERINGATAN

**Keselamatan pengendara dan penumpang bergantung pada pemasangan kit yang benar. Gunakan prosedur manual servis yang benar. Jika Anda tidak mampu menjalankan prosedur ini atau tidak memiliki alat yang tepat, mintalah dealer Harley-Davidson untuk melakukan pemasangan. Pemasangan yang salah terkait perangkat ini dapat menyebabkan kematian atau cedera parah. (00333b)**

#### CATATAN

*Lembar instruksi ini merujuk pada informasi manual servis. Manual servis sepeda motor tahun/model ini dibutuhkan untuk pemasangan ini. Manual servis tersebut tersedia di dealer Harley-Davidson.*

Tidak ada Komponen Servis yang tersedia dalam kit ini.

#### Pelepasan

1. Lihat Gambar 1 . Lepaskan mur dudukan peredam kejut bawah kanan (3) dan cincin pengunci (2).

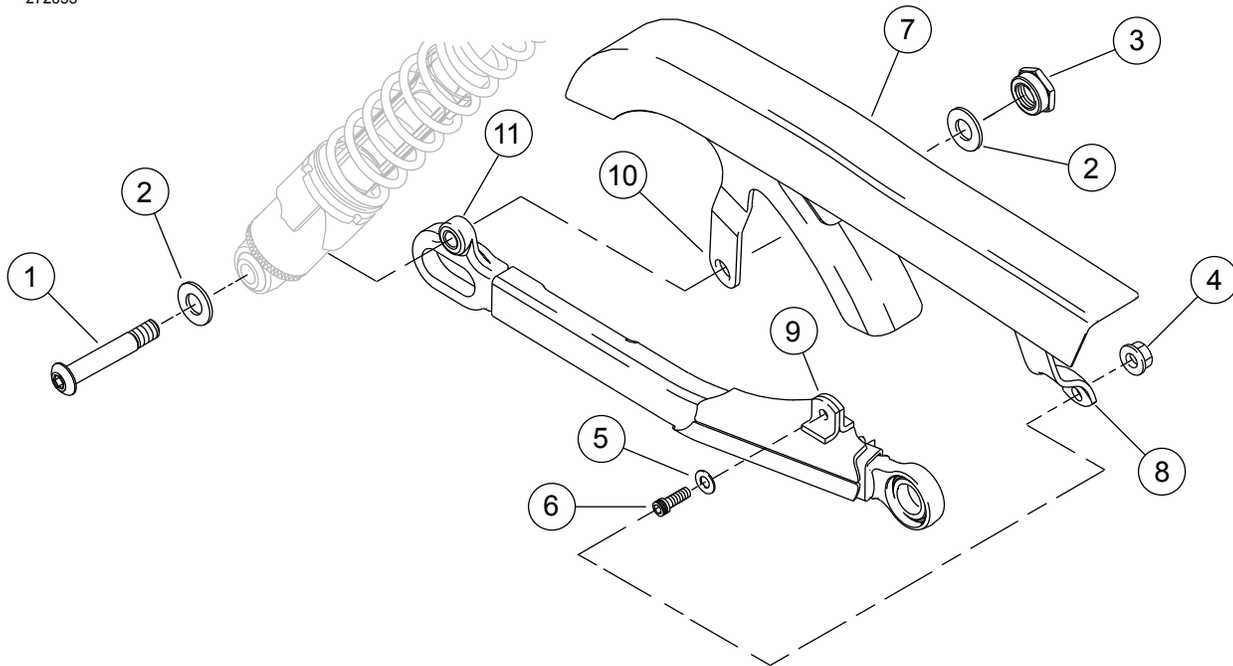
2. Tarik keluar sedikit baut dudukan peredam kejut (1) sampai lubang tab dudukan pada pelindung sabuk terbuka (7) tetapi jangan lepaskan sepenuhnya.
3. Di bagian depan pelindung sabuk, lepaskan baut (6), cincin pengunci (5), dan mur (4).
4. Lepaskan pelindung sabuk dari kendaraan.

#### Pemasangan

#### CATATAN

*Lihat Gambar 1 . Saat memasang pelindung sabuk krom baru, tab dudukan bagian depan (8) menempel pada bagian luar tab dudukan lengan ayun (9). Tab dudukan pelindung sabuk belakang (10) menempel pada bagian dalam tab dudukan peredam kejut (11).*

1. Lihat Gambar 1 . Geser pelindung sabuk baru (7) hingga terpasang pada kendaraan.
2. Kencangkan pelindung sabuk depan ke lengan ayun bagian belakang dengan baut (6), cincin pengunci (5), dan mur (4). Kencangkan.  
Torque: 13,6–20,3 N·m (120–180 in-lbs)
3. Dorong baut dudukan peredam kejut bawah (1) masuk ke lubang dudukan pelindung sabuk.
4. Kencangkan cincin pengunci (2) dan mur(3) di baut. Kencangkan.  
Torque: 61–68 N·m (45–50 ft-lbs)



- |  |   |
|--|---|
| 1. Baut dudukan peredam kejut bawah (sisi kanan) | 7. Pelindung sabuk                              |
| 2. Cincin pengunci                               | 8. Tab dudukan bagian depan                     |
| 3. Mur dudukan                                   | 9. Tab dudukan bagian belakang                  |
| 4. Mur   | 10. Tab dudukan pelindung sabuk bagian belakang |
| 5. Cincin pengunci                               | 11. Tab dudukan peredam kejut                   |
| 6. Baut  |   |

**Gambar 1. Pelepasan dan Pemasangan Pelindung Sabuk Bagian Atas**