

Verser la moitié de la quantité requise de liquide de fourche préconisé dans le tube de fourche.

Liquide de fourche préconisé :

- ED/3ED : Tech OJ 01
- 2ED/4ED : Showa SS05

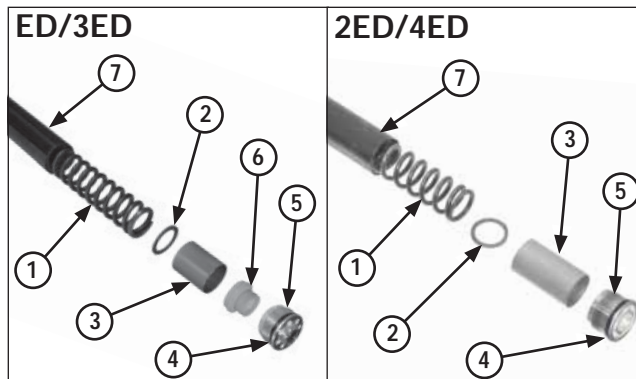
Actionner 8 à 10 fois, lentement et de haut en bas, le tube de fourche.

Rajouter du liquide en fonction de la contenance indiquée.

	ED/3ED	2ED/4ED
Niveau d'huile standard	100 mm (3,9 po)	87 mm (3,4 po)
Contenance en huile (approximative)	410 cm ³	405 cm ³

AVERTISSEMENT

Si la fourche est détendue à fond, le rabat interne du tube dépasse le joint et perd de l'huile.



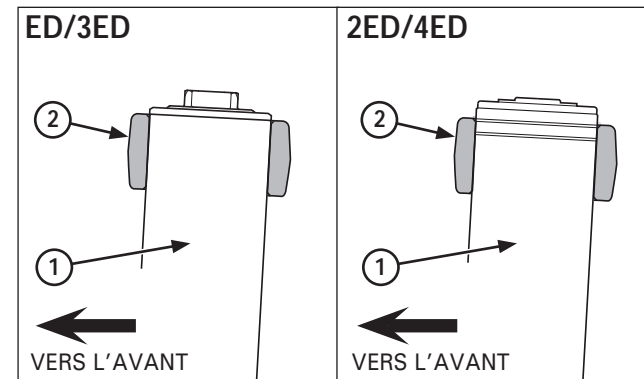
- (1) RESSORT DE LA FOURCHE
- (2) SIÈGE DU RESSORT
- (3) ENTRETOISE D'ÉCARTEMENT
- (4) BAGUE D'ÉTANCHÉITÉ
- (5) BOUCHON DE FOURCHE
- (6) ENTRETOISE CONIQUE (ED/3ED)
- (7) TUBE DE FOURCHE

Installer le ressort de la fourche, le siège du ressort et l'entretoise d'écartement et l'entretoise conique (ED/3ED).

Appliquer du liquide de fourche recommandé sur la bague d'étanchéité neuve, puis visser le bouchon de fourche dans le tube de fourche.

Couple de serrage:

- ED/3ED: 13,0 N•m (1,3 kgf•m)
- 2ED/4ED: 20,0 N•m (2,0 kgf•m)



- (1) TUBE DE FOURCHE
- (2) TÉ SUPÉRIEUR

Installation

Installer le tube de fourche.
Soulever la fourche par les tés inférieur et supérieur.

Tech ED/3ED :

Placer les tubes de fourche au niveau de serrage supérieur, comme indiqué sur le dessin.

Showa 2ED/4ED :

Placer les tubes de fourche dans la pince supérieure. Les tubes de fourche doivent être dans la première pince supérieure liée au logement.