

Cadre

Élément	Quant.	Diam. de filetage (mm)	Couple de serrage N·m (kgf·m / lbf·po)	Observ.
Boulon du support du guidon	4	8	22 (2,2 / 16)	Note 1
Axe avant	1	17	69 (7,0 / 51)	Note 1
Écrou axe arrière	1	17	69 (7,0 / 51)	Note 1
Écrou de la couronne de transmission finale (ED/2E)	4	8	27 (2,7 / 19,9)	
Écrou de la couronne de transmission finale (3E/4E)	4	8	32,5 (3,3 / 23,9)	
Amortisseur :				
Boulon/écrou supérieur de montage	1	10	39 (4,0 / 29)	
Boulon/écrou inférieur de montage	1	10	39 (4,0 / 29)	
Boulon de fixation du té supérieur de la fourche	2	8	21 (2,1 / 15,4)	Note 1
Boulon de fixation du té inférieur de la fourche	4	8	21 (2,1 / 15,4)	Note 1
Écrou de l'axe de pivotement du bras oscillant	1	14	69 (7,0 / 51)	Note 1
Boulon de montage du disque de frein avant	4	6	19 (1,9 / 14)	Nota 2
Boulon de montage du disque de frein arrière	4	6	17 (1,7 / 12,5)	Nota 2
Écrou de l'axe de pivotement de la béquille latérale	1	10	23 (2,3 / 17)	
Boulon de montage du collier de la béquille latérale	2	8	27 (2,8 / 20)	Nota 2
Écrou du tuyau d'échappement	2	6	12 (1,2 / 9)	
Support suspendu du moteur :				
Boulon du support suspendu supérieur	2	8	24 (2,4 / 17)	
Boulon du support suspendu avant	1	10	50 (5,1 / 37)	Note 1
Boulon de montage du tube inférieur	4	8	26 (2,7 / 19)	Note 1
Boulon arrière inférieure	1	10	39 (4,0 / 29)	Note 1
Plaque de protection :				
Boulon de montage avant	2	8	27 (2,8 / 20)	
Boulon de la carcasse de l'accélérateur	2	5	4,2 (0,43 / 3,1)	
Boulon du support du levier d'embrayage	2	5	5,5 (0,56 / 4)	
Boulon du support du maître-cylindre du frein avant	2	5	5,5 (0,56 / 4)	
Boulon de montage de l'étrier de frein avant	2	8	27 (2,8 / 20)	Note 2
Flexible du frein :				
Maître-cylindre avant	1	10	14 (1,4 / 10,3)	
Porte-étrier avant	1	10	20 (2,0 / 14)	
Maître-cylindre arrière	1	10	26 (2,7 / 19)	
Étrier du frein arrière	1	10	26 (2,7 / 19)	

Élément	Quant.	Diam. de filetage (mm)	Couple de serrage N·m (kgf·m / lbf·po)	Observ.
Boulon de l'axe de pivotement de la pédale de frein	1	8	29 (3,0 / 22)	Nota 2
Filetage supérieur de la colonne de direction	1	26	5 (0,5 / 3,6)	Nota 1
Écrou de la colonne de direction	1	20	99 (9,9 / 73)	Nota 1
Flexible de l'embrayage (maître-cylindre)	1	10	14 (1,4 / 10,3)	
Flexible de l'embrayage (secondaire-cylindre)	1	10	26 (2,7 / 20)	
Boulon de montage du maître-cylindre arrière	2	6	9 (0,8 / 6,6)	
Capteur ECT	1	12	23 (2,3 / 17)	
Boulon creux de la durite d'essence	1	12	22 (2,2 / 16)	
Boulon de montage de la durite d'essence	7	5	8 (0,8 / 5,9)	
Rayons avant	32	BC 3,5	3,7 (0,38 / 2,8)	
Rayons arrière	32	4	2,5 (0,26 / 1,9)	
Contre-écrou du ressort de l'amortisseur (2E/4E)	1	50	49 (5,0 / 36)	
Boulon/écrou du bras de l'amortisseur	1	10	39 (4,0 / 29)	
Boulon/écrou de l'articulation de l'amortisseur	2	10	39 (4,0 / 29)	
Contre-écrou de la jante	1	8	13 (1,3 / 9)	
Bouchon de fourche (ED/3E)	2	36	13 (1,3 / 9)	
Bouchon de fourche (2E/4E)	2	36	22 (2,2 / 1,6)	
Contre-écrou du boîtier du régulateur de la fourche droit	1	10	15 (1,5 / 11)	
Boulon central du fourreau droit (ED/3E)	1	14	25 (2,6 / 18,4)	
Boulon central du fourreau droit (2E/4E)	1	14	34 (3,5 / 25)	
Boulon central du fourreau gauche (ED/3E)	1	14	25 (2,6 / 18,4)	
Boulon central du fourreau gauche (2E/4E)	1	15	34 (3,5 / 25)	

- Notes :
1. Appliquer de la graisse sur les surfaces glissantes.
 2. Appliquer un produit frein filet sur les filetages.