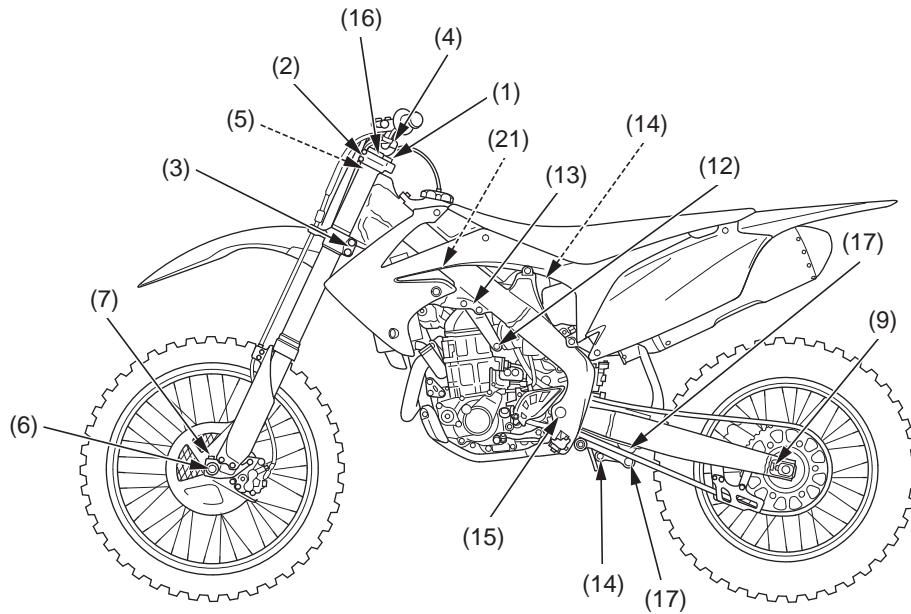
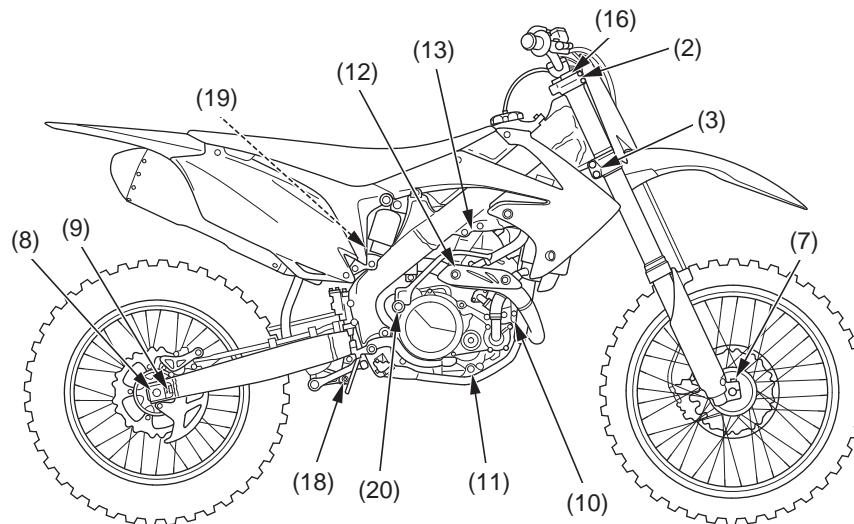


Couples de serrage spécifiés

COTE GAUCHE



COTE DROIT



CADRE

	Description	Couple de serrage		Remarques
		N•m	kgf•m	
1	Ecrou de colonne de direction	108	11,0	
2	Boulons de bridage supérieurs de té de fourche	22	2,2	
3	Boulons de bridage inférieurs de té de fourche	20	2,0	
4	Boulons de demi-palier supérieur de guidon	22	2,2	
5	Ecrous de demi-palier inférieur de guidon	44	4,5	
6	Ecrou d'axe de roue avant	88	9,0	
7	Boulons de bridage d'axe de roue	20	2,0	
8	Ecrou d'axe de roue arrière	128	13,1	NOTE 1
9	Contre-écrous de tendeur de chaîne	27	2,8	NOTE 2
10	Ecrous de suspension avant du moteur	54	5,5	
	Ecrous de plaque de suspension avant du moteur	26	2,7	
11	Ecrou de suspension inférieur du moteur	54	5,5	
12	Boulons de suspension de culasse	54	5,5	
13	Boulons de plaque de suspension de culasse	33	3,4	
14	Suspension arrière (supérieur) (inférieur)	44	4,5	NOTE 1
		44	4,5	NOTE 1
15	Ecrou de pivot de bras oscillant	88	9,0	NOTE 1
16	Fourche (ensemble de bouchon fileté de fourche) (amortisseur de fourche)	28	2,9	
		30	3,1	
17	Ecrous de bras amortisseur arrière (côté bras oscillant : écrou 17 mm de large) (côté biellette d'amortissement : écrou 19 mm de large)	53	5,4	NOTE 1, 6
		53	5,4	NOTE 1, 6
18	Écrous de biellette d'amortissement arrière	53	5,4	NOTE 1, 6
19	Contre-écrou de ressort d'amortisseur arrière	28	2,9	
20	Boulon de bras de kickstarter	38	3,9	NOTE 5
21	Boulons de montage de la pompe à carburant	11	1,1	

NOTES : 1. Etrier fileté
 2. Ecrou UBS
 5. Boulon Alock : remplacer par un neuf.
 6. Passer de l'huile au molybdène sur le filetage et la surface de la collerette.