

CHAPITRE	DESCRIPTION	QTE & TYPE DE VIS	couple N.m	Loctite	COMMENTAIRE
ATTELAGE MOBILE	A12 moyeu poulie accessoire	1 x Vis M14 L74	50	242	pré serrage en étoile des 6 vis (pré loctitées) à 20 N.m puis serrage à 70 N.m
	fixation poulie accessoire	3 x Vis M8 L16	25	242	
	volant moteur / villebrequin	6 x Vis M9X125 L20	20 puis 70		
LUBRIFICATION	A15 guide jauge huile / bloc moteur	1 Vis + 1 Vis + 1 Ecrou Ø6	12	242	
	fixation carter d'huile	16 x Vis CHC STD M6X100 L25	11	242	
POMPE A EAU	A16 poulie de pompe à eau	3 x Vis TH RDL M6X100 L12	10	242	
	pipe entrée eau / bloc moteur	1 x Vis CHC STD M8X125 L20	25	242	
SUPPORT POMPE DA	A18 support ppe DA / bloc moteur	3 x Vis M8X125 L35	30	242	
	ppe DA / support	4 x Vis M8X125 L25	30	242	
	poulie / ppe DA	3 x Vis M8X125 L12	23	242	
ALIMENTATION AIR	A26 collecteur admission / culasse	2 x Ecrou à embase M8X125 3 x Vis à embase M8X125 L35	20	242	
	SURALIMENTATION	A27 bride turbo / collecteur	Vis cx rpn M8X125 L30 inox argent	30	
bride turbo / turbo		Vis cx rpn M8X125 L30 inox argent	30		graisse cuivre
bride M / bride F		Vis cx rpn M8X125 L30 inox argent	30		graisse cuivre
bielle supportage turbo / turbo & suspente		2 x Vis cx rpn M8X125 L30 inox argent	20		graisse cuivre
suspente turbo / culasse		2 x Ecrou embase M6X100-6-10	12	242	
GENERATRICE	A31 vis fixation alternateur	3 x Vis M8X125 L114	20	242	
	vis de fixation roue à friction pompe à eau	3 x Vis TH RDL M6X100 L25	8	242	
DEMARREUR	A32 vis de fixation démarreur	3 x Vis CHC STD M8X125 L40	20		
BOUGIES	A33 bougies		25		graisse cuivre
CAPTEURS PILOTAGE	A37 vis M6 support boîtier papillon	1 x Vis à embase M6X100 L18	12	242	
	vis M8 support boîtier papillon	1 x Vis CHC STD M8X125 L20	20	242	
	fixation électrovanne VVT	1 x Vis TH RDL M6X100 L16	10	242	
	support capteur Phuille	1 Vis	20	542	
	capteur Smot	1 Vis	7	242	
	capteur cliquetis	1 x Vis M8X125 L35	20	242	
COLLECTEUR ECHAPPEMENT	A41 collecteur échappement / culasse	10 x Ecrou cuivre M8X125	23		
	écran thermique	5 x Vis TH RDL M6X100 L20	10		graisse cuivre
ECHANGEUR HUILE	B13 échangeur huile / bloc moteur	5 x Vis M6X100 L15	12	242	
LIGNE ECHAPPEMENT	B21 fixation catalyseur / caisse	Ecrou cuivre M8X125	15	242	
EMBRAYAGE	C11 mécanisme embrayage / volant moteur	6 x Vis CHC M8X125 L50	32	242	vis à changer à chaque serrage
BOITE DE VITESSE	C23 BV / bloc moteur	5 x Vis M10X150 L65	65		
EQUIPEMENT ELECTRIQUE BV	C29 goujons / bloc HP	2 x Goujon M6X100 L22	-	242	
	vis bride clapet / bloc HP	4 x Vis RLX STD M4X70 L8	-	222	
	ppe hydro / bloc HP	4 Vis	-	222	
	moteur élec / bloc HP	2 Vis + 1 Vis	-	222	
	sphère accu / bloc HP	1 x Vis sphère	80		
	raccord charge / ppe hydro	1 x raccord	-	222	
	capteurs de pression du circuit hydraulique	Vis	10		
TRANSMISSIONS	C71 transmissions	2 x Vis M12X125 L55	100		graisse cuivre + contrôle serrage tous les 100kms
SUPPORTS MOTEUR ET BV	D11 support moteur / moteur	4 x Vis TH RDL M10X150 L30	55	242	
	support BV / caisse	1 x Vis TH M14X150 L80	100		
	support moteur / caisse	1 x Vis TH M14X150 L80	100		
	support BV / BV	4 x Vis CHC STD M8X125 L25	35	270	retirer la peinture des zones de contact + vérification planéité support BV
	bielle anti-couple / berceau	1 x Vis/Ecrou TH M14X150 L80	100		
	bielle anti-couple / chape BV	1 x Vis/Ecrou CHC M12X175 L65	100		
BERCEAU	E11 fixation berceau / caisse	2 Vis L75 + 2 Vis L45	100	242	retirer la peinture des zones de contact
TRIANGLE AV	E12 contre écrou bras carrossage	2 x Contre Ecrou M22x150 pas à D	180		graisse cuivre
	contre écrou poussant chasse	2 x Contre Ecrou M22x150 pas à D	180		graisse cuivre
	poussant chasse / bras carro	2 x Vis/Ecrou M12X150 L40	100	242	écrou vers le haut
	vis triangle / berceau	4 x Vis M12X175 L60	100	242	
PIVOT AV	E13 entretoise / pivot	2 x entretoise	-	648	Mettre en contact sans serrer la rotule inf. pivot + écrou le temps que la colle sèche.
	goujons / moyeu	8 x Goujon roue M14X125 L80	110	270	
	pivot / triangle inf.	2 x Ecrou frein M14X150 E13.3	100		
SUSPENSION AV	E14 vis bride rotule / caisse	6 x Vis M6X100 L12	15	242	
	écrous bride fixation / JDF	16 x Ecrou M8X125	30		
	amortisseur / rotule sup	2 x Ecrou M16	40		
	amortisseur / pivot	4 x Vis fixation Jdf Pivot	100		graisse cuivre
ANTI-ROULIS AV	E15 palier BAD / berceau	2 x Vis M12X175 L75	55	242	
	bielle BAD / BAD	4 x Vis CHC M8X125 L40	30	242	

CHAPITRE	DESCRIPTION	QTE & TYPE DE VIS	couple N.m	Loctite	COMMENTAIRE	
TRAVERSE ARRIERE	E21	chappe fixation traverse / caisse	6 x Vis M12X175 L95	100	242	retirer la peinture des zones de contact à serrer en position roues pendantes (à desserrer pour le réglage poids aux roues)
		articulation traverse / chappe	2 x Vis M12X125 L130	100	242	
FUSEE ARRIERE	E22	goujons / fusée AR	8 x Goujon fixation fusée AR	110	270	graisse cuivre sur les rondelles convexes
		fusée + support étrier / traverse	8 x Ecrou M12X125	100	242	
MOYEU AR	E23	goujons / moyeu	8 x Goujon M14X125 L80	100	270	
		moyeu / fusée AR	2 x Ecrou roulement	320		
SUSPENSION AR	E25	vis fixation sup amort AR / caisse	2 x Vis fixation amort AR	80		Ne jamais utiliser de visseuse à choc Ne jamais utiliser de visseuse à choc
		vis fixation inf amort AR / traverse	2 x Vis fixation amort AR	80		
ANTI-ROULIS AR	E26	levier BAD / BAD	2 x Vis M10X150 L35	55	242	graisse cuivre
JANTES	E31	serrage jante	16 x Ecrou roue M14X125	90		4 serrages / desserrages sur jante neuve
MECANISME DIRECTION	E41	valve / crémaillère	2 Vis	15	242	angle de 25° entre valve / axe crémaillère partie longue des goujons dans crémaillère réglage de base = 6 cales par côté
		tuyaux valve-vérin / crémaillère	2 x raccord	15		
		goujon / crémaillère	2 x Goujon fixation dir/berceau	50	270	
		crémaillère / berceau	2 x Ecrou M12X150	100		
BIELLETTES DIRECTION	E44	bielle / crémaillère	2 x Bielle	120	242	
		bielle / pivot	2 x Vis/Ecrou M8X125	50	242	
COLONNE DE DIRECTION	E45	support commodo / palier sup colonne	2 x Vis M5X080 L16	-	242	
		tole capteur angle vol / palier inf colonne	2 x Vis M5X080 L12	-	242	
		coulisse colonne / colonne direction	1 x Vis/Ecrou M8X125 L50	35		
		coulisse colonne / valve crémaillère	1 x Vis/Ecrou M10X125	50		
DISQUES	F11 F31	assemblage disque / bol (Av) ou moyeu (Ar)	24 x Vis/Ecrou FHC 90° M8X125 L25	25		
ETRIER AVANT	F21	platines support étrier / pivot	4 x Vis M12X150 L45	100	242	écarter la platine de l'axe roue Pre-serrage à 20N.m. Après purge, appliquer 30b frein AV, desserrer puis serrer à 50N.m 14N.m à chaud et 18N.m à froid
		étriers AV / support	4 x VIS CHC M10X150 L85 (Asph)	50		
		vis de purge	4 x VIS CHC M10X150 L70 (Terre)	14 / 18		
		vis de purge	4 x Vis de purge	14 / 18		
ETRIER ARRIERE	F41	étriers AR / support	4 x Vis CHC M10X150 L65	50		
PEDALIER	G11	support pédale embr / caisse	2 x Vis CHC M8X125 L20	25	242	retirer la peinture des zones de contact retirer la peinture des zones de contact
		support pédale frein / caisse	3 x Vis CHC M8X125 L20	25	242	
		pédale frein / support pédale frein	1 x Vis CHC M8X125 L55	25	242	
TRAVERSE AVANT	K3D	traverse inférieure avant / caisse	4 x Vis M10X150 L30	65	242	
SKI AVANT	R6A	ski / caisse	4 x Vis M12X125 L35	70		
		skis protections échap / caisse	10 x Vis M8X125 L25	25	242	
RESERVOIR ESSENCE	3T4A	about étanchéité / bride remplissage	12 x Vis CHC M4X070 L12	8	242	
		raccord dash 4 / bride remplissage	1 x raccord dash 4	-	648	
		bride remplissage / réservoir	12 x Ecrou M5X080	6		
		bloc jauge ppe / bride / réservoir	20 x Ecrou M5X080	6		
		coffre réservoir / caisse	12 x Vis M6X100 L16	15	242	
		bride remplissage / caisse	4 x Vis M5X080 L12	15	242	
		bouchon fileté / raccord alim essence	1 x Bouchon	-	648	
		raccords / clapet anti retournement	Raccords	-	648	
SUPPORTAGE BATTERIE	Z1C	sangles batteries	4 x Vis CHC M10X150 L12	50	242	placer une plaque de R900 sous la batterie