



CR500R. L (suite)

LUBRIFICATION	HUILE MOTEUR RECOMMANDEE / % HUILE DE TRANSMISSION	HONDA 2T / 5% (20:1) 0,75 Litres - HONDA 4T
REFROIDISSEMENT	CAPACITE DU CIRCUIT (Totale)	1,22 Litre
ELECTRICITE	ALLUMAGE / AVANCE BOUGIE : CHAMPION - OPTION NGK N.D RESISTANCE STATOR RESISTANCE CAPTEUR RESISTANCE BOBINE D'ALLUMAGE ECARTEMENT DES ELECTRODES	AC-CDI/F à 4 000 Tr/mn (22°) QN 86 - QN 2 G BR 8 EG - BR 8 EV W 24 ESR-Y - W 24 ES-G Bleu-Blanc 1-40 Ω Bleu/Jaune - Vert/Blanc 180 à 280 Ω Pr. 0,4~0,6 Ω Sec. 14 à 23 kΩ 0,6 à 0,7 mm
MOTEUR		
	DIAMETRE	COUPLE DE SERRAGE EN KG.m
ECROU DE CULASSE	8 X 125	2.7
ECROU DE CYLINDRE	10 X 125	4.0
ECROU D'EMBRAYAGE	18 X 10	8.2
VIS DE PIGNON PRIMAIRE	10 X 125	4.5
VIS DE VIDANGE MOTEUR	12 X 125	3.0
VIS DE PIGNON SBV	8 X 125	2.7
ECROU VOLANT MOTEUR	12 X 125	5.5
CADRE		
ECROU DE COLONNE DE DIRECTION	24 X 1.5	12.0
ECROU DE REGLAGE DE DIRECTION	26 X 1.5	1.0
BOULON DE FIXATION DE MOTEUR	8 X 125	2.7
	10 X 125	6.5
VIS DE COURONNE ARRIERE	8 X 125	2.8

