## CRF50F.4~B

TYPE: AE03A CODE PIECES: GEL CODE COULEUR: R292 4: JH2AE03A\*4K020004~/ AE03E -5207000 ~ 5: JH2AE03A\*5K030001~/ AE03E -5250001~ 6: JH2AE03A\*6K100005~/ AE03E-1000001~ 7: JH2AE03A\*7K200001~/ AE03E-1003001~ 8: JH2AE03A\*8K300001~/ AE03E-1100001~ 9: JH2AE03A\*9K400001~/ AE03E-1100001~ A: JH2AE03A\*AK500001~/ AE03E-1200001~ B: JH2AE03A\*BK600001~/ AE03E-1200001~

PARTIE CYCLE	CHASSIS	Cadre monopoutre
	Longueur/ largeur/hauteur (mm)	1,302 / 581/ 774
	Empattement/ hauteur selle / garde au sol (mm)	911 / 548 / 146
	Poids à sec / avec plein / charge maxi	47kg / avec plein 50kg / 40kg
	AVANT	Fourche Télescopique
	Débattement, Diamètre	87 mm
	ADDIEDE	Manager autica a un trus a Cantila van / a ana ut ula us
	ARRIERE Débattement	Monoamortisseur type Cantilever / sans réglage 70mm
	PNEUS	
	AVANT	
	Dimensions	2.50 - 10 - 33J / CHENG SHIN C183A
	Pression à froid : SOLO - DUO ARRIERE	1.0 kg/cm <sup>2</sup>
	Dimensions	2,50 - 10 - 33J / CHENG SHIN C183A
	Pression à froid : SOLO -DUO	1.0 kg/cm <sup>2</sup>
	Freins	Tambours avant et arriére diamètre 80 mm
	Capacité réservoir essence 4~6	3,0 l dont 0,9 l de réserve
	7~9	2,6L / 0,7L de réserve
	Angle de chasse	25°
	Chasse	32mm
	1	
MOTEUR	TYPE	Monocylindre horizontal 4T refroidissement par air
MOTEUR	TYPE PUISSANCE	Monocylindre horizontal 4T refroidissement par air 2,2kW à 8500 tr/mn
MOTEUR	ll .	2,2kW à 8500 tr/mn
MOTEUR	PUISSANCE COUPLE	
MOTEUR	PUISSANCE	2,2kW à 8500 tr/mn 3,43Nm à 3500tr/mn
MOTEUR	PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE	2,2kW à 8500 tr/mn 3,43Nm à 3500tr/mn 39.0 x 41.4 mm
MOTEUR	PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE CYLINDREE	2,2kW à 8500 tr/mn 3,43Nm à 3500tr/mn 39.0 x 41.4 mm 49 cc 10.0 : 1
MOTEUR	PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE CYLINDREE RAPPORT VOLUMETRIQUE	2,2kW à 8500 tr/mn 3,43Nm à 3500tr/mn 39.0 x 41.4 mm 49 cc 10.0 : 1 12 kg/cm <sup>2</sup> +/- 2.0
MOTEUR	PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE CYLINDREE RAPPORT VOLUMETRIQUE COMPRESSION	2,2kW à 8500 tr/mn 3,43Nm à 3500tr/mn 39.0 x 41.4 mm 49 cc 10.0 : 1
MOTEUR	PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE CYLINDREE RAPPORT VOLUMETRIQUE COMPRESSION DISTRIBUTION	2,2kW à 8500 tr/mn 3,43Nm à 3500tr/mn 39.0 x 41.4 mm 49 cc 10.0 : 1 12 kg/cm² +/- 2.0 Simple ACT entrainé par chaîne (tension automatique)
MOTEUR	PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE CYLINDREE RAPPORT VOLUMETRIQUE COMPRESSION DISTRIBUTION JEU SOUPAPES ADM	2,2kW à 8500 tr/mn 3,43Nm à 3500tr/mn 39.0 x 41.4 mm 49 cc 10.0 : 1 12 kg/cm² +/- 2.0 Simple ACT entrainé par chaîne (tension automatique) 0.05 mm 0.05 mm
	PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE CYLINDREE RAPPORT VOLUMETRIQUE COMPRESSION DISTRIBUTION JEU SOUPAPES ADM ECH	2,2kW à 8500 tr/mn 3,43Nm à 3500tr/mn 39.0 x 41.4 mm 49 cc 10.0 : 1 12 kg/cm² +/- 2.0 Simple ACT entrainé par chaîne (tension automatique) 0.05 mm
	PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE CYLINDREE RAPPORT VOLUMETRIQUE COMPRESSION DISTRIBUTION JEU SOUPAPES EMBRAYAGE	2,2kW à 8500 tr/mn 3,43Nm à 3500tr/mn 39.0 x 41.4 mm 49 cc 10.0 : 1 12 kg/cm² +/- 2.0 Simple ACT entrainé par chaîne (tension automatique) 0.05 mm 0.05 mm Semi automatique centrifuge à bain d'huile
	PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE CYLINDREE RAPPORT VOLUMETRIQUE COMPRESSION DISTRIBUTION JEU SOUPAPES ADM ECH EMBRAYAGE BOITE DE VITESSES	2,2kW à 8500 tr/mn 3,43Nm à 3500tr/mn 39.0 x 41.4 mm 49 cc 10.0 : 1 12 kg/cm² +/- 2.0 Simple ACT entrainé par chaîne (tension automatique) 0.05 mm 0.05 mm Semi automatique centrifuge à bain d'huile 3 vitesses à prise constante
	PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE CYLINDREE RAPPORT VOLUMETRIQUE COMPRESSION DISTRIBUTION JEU SOUPAPES ADM ECH  EMBRAYAGE BOITE DE VITESSES REGLAGE DE LA CHAINE SECONDAIRE	2,2kW à 8500 tr/mn 3,43Nm à 3500tr/mn 39.0 x 41.4 mm 49 cc 10.0 : 1 12 kg/cm² +/- 2.0 Simple ACT entrainé par chaîne (tension automatique) 0.05 mm 0.05 mm Semi automatique centrifuge à bain d'huile 3 vitesses à prise constante 15 à 25 mm
TRANSMISSION	PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE CYLINDREE RAPPORT VOLUMETRIQUE COMPRESSION DISTRIBUTION JEU SOUPAPES ADM ECH  EMBRAYAGE BOITE DE VITESSES REGLAGE DE LA CHAINE SECONDAIRE DEMULTIPLICATION SECONDAIRE	2,2kW à 8500 tr/mn 3,43Nm à 3500tr/mn 39.0 x 41.4 mm 49 cc 10.0 : 1 12 kg/cm² +/- 2.0 Simple ACT entrainé par chaîne (tension automatique) 0.05 mm 0.05 mm Semi automatique centrifuge à bain d'huile 3 vitesses à prise constante 15 à 25 mm 37X14 ( 2,642 ) DID420MBK / 78 maillons
TRANSMISSION	PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE CYLINDREE RAPPORT VOLUMETRIQUE COMPRESSION DISTRIBUTION JEU SOUPAPES ADM ECH  EMBRAYAGE BOITE DE VITESSES REGLAGE DE LA CHAINE SECONDAIRE DEMULTIPLICATION SECONDAIRE	2,2kW à 8500 tr/mn 3,43Nm à 3500tr/mn 39.0 x 41.4 mm 49 cc 10.0 : 1 12 kg/cm² +/- 2.0 Simple ACT entrainé par chaîne (tension automatique) 0.05 mm 0.05 mm Semi automatique centrifuge à bain d'huile 3 vitesses à prise constante 15 à 25 mm 37X14 ( 2,642 ) DID420MBK / 78 maillons
TRANSMISSION	PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE CYLINDREE RAPPORT VOLUMETRIQUE COMPRESSION DISTRIBUTION JEU SOUPAPES ADM ECH  EMBRAYAGE BOITE DE VITESSES REGLAGE DE LA CHAINE SECONDAIRE DEMULTIPLICATION SECONDAIRE DIAMETRE (venturi) IDENTIFICATION	2,2kW à 8500 tr/mn 3,43Nm à 3500tr/mn 39.0 x 41.4 mm 49 cc 10.0 : 1 12 kg/cm² +/- 2.0 Simple ACT entrainé par chaîne (tension automatique) 0.05 mm 0.05 mm  Semi automatique centrifuge à bain d'huile 3 vitesses à prise constante 15 à 25 mm 37X14 ( 2,642 ) DID420MBK / 78 maillons  13mm PA42A
TRANSMISSION	PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE CYLINDREE RAPPORT VOLUMETRIQUE COMPRESSION DISTRIBUTION JEU SOUPAPES ADM ECH  EMBRAYAGE BOITE DE VITESSES REGLAGE DE LA CHAINE SECONDAIRE DEMULTIPLICATION SECONDAIRE DIAMETRE (venturi) IDENTIFICATION GICLEUR PRINCIPAL GICLEUR DE RALENTI HAUTEUR DE FLOTTEUR	2,2kW à 8500 tr/mn 3,43Nm à 3500tr/mn 39.0 x 41.4 mm 49 cc 10.0 : 1 12 kg/cm² +/- 2.0 Simple ACT entrainé par chaîne (tension automatique) 0.05 mm 0.05 mm Semi automatique centrifuge à bain d'huile 3 vitesses à prise constante 15 à 25 mm 37X14 ( 2,642 ) DID420MBK / 78 maillons  13mm PA42A # 58
TRANSMISSION	PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE CYLINDREE RAPPORT VOLUMETRIQUE COMPRESSION DISTRIBUTION JEU SOUPAPES ADM ECH  EMBRAYAGE BOITE DE VITESSES REGLAGE DE LA CHAINE SECONDAIRE DEMULTIPLICATION SECONDAIRE  DIAMETRE (venturi) IDENTIFICATION GICLEUR PRINCIPAL GICLEUR DE RALENTI	2,2kW à 8500 tr/mn 3,43Nm à 3500tr/mn 39.0 x 41.4 mm 49 cc 10.0 : 1 12 kg/cm² +/- 2.0 Simple ACT entrainé par chaîne (tension automatique) 0.05 mm 0.05 mm  Semi automatique centrifuge à bain d'huile 3 vitesses à prise constante 15 à 25 mm 37X14 ( 2,642 ) DID420MBK / 78 maillons  13mm PA42A # 58 # 35
TRANSMISSION	PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE CYLINDREE RAPPORT VOLUMETRIQUE COMPRESSION DISTRIBUTION JEU SOUPAPES ADM ECH  EMBRAYAGE BOITE DE VITESSES REGLAGE DE LA CHAINE SECONDAIRE DEMULTIPLICATION SECONDAIRE DIAMETRE (venturi) IDENTIFICATION GICLEUR PRINCIPAL GICLEUR DE RALENTI HAUTEUR DE FLOTTEUR	2,2kW à 8500 tr/mn 3,43Nm à 3500tr/mn 39.0 x 41.4 mm 49 cc 10.0 : 1 12 kg/cm² +/- 2.0 Simple ACT entrainé par chaîne (tension automatique) 0.05 mm 0.05 mm  Semi automatique centrifuge à bain d'huile 3 vitesses à prise constante 15 à 25 mm 37X14 ( 2,642 ) DID420MBK / 78 maillons  13mm PA42A # 58 # 35 12.7mm
TRANSMISSION	PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE CYLINDREE RAPPORT VOLUMETRIQUE COMPRESSION DISTRIBUTION JEU SOUPAPES ADM ECH  EMBRAYAGE BOITE DE VITESSES REGLAGE DE LA CHAINE SECONDAIRE DEMULTIPLICATION SECONDAIRE  DIAMETRE (venturi) IDENTIFICATION GICLEUR PRINCIPAL GICLEUR DE RALENTI HAUTEUR DE FLOTTEUR REGIME DE RALENTI	2,2kW à 8500 tr/mn 3,43Nm à 3500tr/mn 39.0 x 41.4 mm 49 cc 10.0 : 1 12 kg/cm² +/- 2.0 Simple ACT entrainé par chaîne (tension automatique) 0.05 mm 0.05 mm Semi automatique centrifuge à bain d'huile 3 vitesses à prise constante 15 à 25 mm 37X14 ( 2,642 ) DID420MBK / 78 maillons  13mm PA42A # 58 # 35 12.7mm 1700 tr/mn
TRANSMISSION	PUISSANCE COUPLE ALESAGE X COURSE CYLINDREE RAPPORT VOLUMETRIQUE COMPRESSION DISTRIBUTION JEU SOUPAPES ADM ECH  EMBRAYAGE BOITE DE VITESSES REGLAGE DE LA CHAINE SECONDAIRE DEMULTIPLICATION SECONDAIRE DIAMETRE (venturi) IDENTIFICATION GICLEUR PRINCIPAL GICLEUR DE RALENTI HAUTEUR DE FLOTTEUR REGIME DE RALENTI OUVERTURE DE VIS DE RICHESSE	2,2kW à 8500 tr/mn 3,43Nm à 3500tr/mn 39.0 x 41.4 mm 49 cc 10.0 : 1 12 kg/cm² +/- 2.0 Simple ACT entrainé par chaîne (tension automatique) 0.05 mm 0.05 mm Semi automatique centrifuge à bain d'huile 3 vitesses à prise constante 15 à 25 mm 37X14 ( 2,642 ) DID420MBK / 78 maillons  13mm PA42A # 58 # 35 12.7mm 1700 tr/mn 1 tr 1/2