

Points de lubrification et joints

Moteur

Élément	Matériau	Observ.
Filetage de la vis d'étanchéité du carter et portée	ELF HTX740	570 cm ³
Paroi intérieure du cylindre		
Filetage des écrous de la culasse et portée		
Alésage et surface extérieure de l'axe de piston		
Surface extérieure de l'axe de piston		
Surface du segment de piston		
Lèvres du joint d'huile du vilebrequin		
Surface glissante du poids du compresseur		
Filetage de l'écrou de réglage de la soupape		
Surface glissante du rotor de la pompe à huile		
Surface glissante de la cloche d'embrayage		
Surface du disque garni de l'embrayage		
Filetage de l'écrou de la noix d'embrayage et portée		
Zone du palier à aiguilles de l'actionneur d'embrayage		
Filetage de la vis de l'engrenage de transmission primaire et portée		
Rainures du tambour de sélection		
Cannelures de l'arbre de boîte		
Filetage de l'écrou du volant et portée		
Chaque roulement		
Chaque joint torique		
Intérieur du carter (huile de boîte)		
Intérieur du carter (huile moteur)		

Élément	Matériau	Observ.
Alésage du pied de bielle	Solution d'huile de molybdène (Mélange 50/50 de graisse de bisulfure de molybdène et d'huile moteur)	
Tête de bielle		
Surface extérieure de l'arbre à cames		
Alésage du bras oscillant		
Surface glissante de la queue de soupape		
Surf. glissante de l'extrémité de la queue de soupape		
Surf. glissante de l'anneau de la cloche d'embrayage		
Surface glissante de la rainure du moyeu de transmission primaire et de l'embrayage		
Surface glissante de la rainure du moyeu de transmission secondaire et de l'engrenage		
Alésage de la fourchette de sélection et zone de contact de l'engrenage		
Surface de l'axe de la fourchette de sélection		
Surface glissante de la zone cannelée de l'axe de démarrage au kick et de l'engrenage		
Chaque engrenage		
Filetage des vis de la plaque de fixation du roulement du vilebrequin droit		
Filetage des vis du roulement du moyeu de transmission primaire droit/plaque de fixation du roulement du tambour de sélection		
Filetage des vis de la plaque de fixation du roulement du moyeu de transmission secondaire gauche	3,5 ± 1 mm	
Filetage des vis d'étanchéité du carter gauche		
Filetage des vis de montage du cylindre		
Filetage des vis d'étanchéité de la culasse	6,5 ± 1 mm	
Filetage des vis de tension de la chaîne de came		
Filetage de la vis de la noix du tambour de sélection		
Filetage des vis du générateur d'impulsions d'allumage		
Filetage des vis de montage du stator		