Aros de Pistón

Luz entre puntas. Láminas del aro de control de aceite Juego lateral del aro de control de aceite en su ranura Sobremedidas disponibles

0,381 - 1,397 mm (0.015 - 0.055")

Deslizante Flojo 0,508 - 0,762 mm (0.020 - 0.030")

Bloque de cilindros

Diámetro interior estandar de los cilindros

Distancia entre centros de cilindro Espesor mínimo de pared de cilindros

Ovalización máxima permisible de los cilindros Límite de desgaste Conicidad máxima de los cilindros Límite de desgaste Diámetro del orificio para los co-jinetes de bancada. Medido con las tapas instaladas y los bulones apretados al torque especificado

Diámetro de los orificios para cojinetes de árbol de levas

Ovalización máxima permisible de los orificios para cojinetes de bancada

Ovalización máxima permisible de los orificios para cojinetes de árbol de levas. Con las tapas de los cojinetes de bancada instalados y los bulones apretados al torque especificado

Diámetro orificios en el bloque para tapones cámara de agua 93,47200 - 93,53296 mm (3.6800 - 3.6824")

103,6320 mm (4.080")

2,54 mm (0.100") Con cilindros de diámetro estandar

0,025 mm (0.001") 0,127 mm (0.005") 0,025 mm (0.001") 0,254 mm (0.010")

60,99048 - 61,01080 mm (2.4012 - 2.4020")

49.0982 - 49,1236 mm (1.933 - 1.934")

0,01016 mm (0.0004") Lectura total del indicador

0,0127 mm (0.0005") Lectura total del indicador

52.4002 - 53,3240 mm (2.0060 - 2.063")