CARACTERISTICAS

Reglaje de distribución

Tensión resorte válvula del botador a 10,998 mm (0.433") Tiempo de descarga (Medido con herramienta T 69A-6500-BAS)

Balancines y eje

Diámemtro exterior del eje
Diámetro interior del orificio en el
balancín
Juego radial del balancín sobre
el eje
Límite de desgaste
Relación de alzada

Cigüeñal

Carrera de pistón

Diámetro estandar del muñón de bancada

Excentricidad máxima permisible del muñón de bancada y biela

Límite de desgaste Desviación máxima permisible de la cara de empuje del muñón de bancada Nº 5

Diámetro estandar de los muñones de biela

Conicidad máxima de los muñones de bancada y biela Límite de desgaste Ovalización máxima permisible de los muñones de biela y bancada Límite de desgaste Juego longitudinal del cigüeñal

Límite de desgaste Máxima desviación de la superficie de fricción del volante - Volante instalado 1,812 - 2,265 kg (4 - 5 lb) 5 - 50 segundos en un sector de 1,59 mm (1/16") del recorrido total del pistón interno

19,812-19,837 mm (0.780-0.781")

19,888-19,914 mm (0.783-0.784")

0,0508-0,1016 mm (0.002-0.004") 0,1524 mm (0.006") 1.5:1

87,7824-87,9856 mm (3.456-3.464")

57,10428-57,12460 mm (2.2482-2.2490")

0,0508 mm (0.002") Lectura total del indicador 0,0762 mm (0.003")

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

53,92928 - 53,94960 mm (2.1232 - 2.1240")

0,00762 mm (0.0003") 0,0127 mm (0.0005")

0,01016 mm (0.0004") 0,01524 mm (0.0006") 0,1016 - 0,2032 mm (0.004 - 0.008") 0,3048 mm (0.012")

0,1778 mm (0.007") Lectura total del indicador

Fairlane Club de Argentina - Prohibida su venta o comercialización