Reglaje de distribución Admisión 0,0203 - 0,0635 mm (0.0008 - 0.0025") Escape 0,0457 - 0,0889 mm (0.0018 - 0.0035") Límite de desgaste Admisión 0,114 mm (0.0045") Escape 0,139 mm (0.0055")

Escape
Angulo del asiento de la válvula
Admisión
Escape
Desviación máxima permisible de
la cara de asiento de la válvula

Límite de desgaste Diámetro de la cabeza de la válvula Admisión

Escape

Resortes de Válvulas

CARACTERISTICAS

Longitud libre (aprox.)
Admisión Escape
Falta máxima permisible de perpendicularidad
Admisión Escape
Tensión del resorte a 40,386 mm (1.590")
Tensión del resorte a 30,988 mm (1.220")
Límite de desgaste
Desviación máxima permisible de la varilla levantaválvulas

Botador Hidráulico Diámetro exterior

Juego radial en el orificio del bloque

Excentricidad máxima permisible Conicidad máxima permisible 44°

0,0381 mm (0.0015") Lectura Total del Indicador (L.T.I.)
0,0508 mm (0.002") L.T.I.

41,783 - 42,037 mm (1.645 - 1.655") 35,103 - 35,484 mm (1.382 - 1.397")

45,466 mm (1.790")

30°

1,587 mm (0.0625")

23,103 - 25,821 kg (51 - 57 lb)

64,326 - 71,574 kg (142 - 148 lb) 61,115 kg (135 lb)

0,635 mm (0.025")

22,200 - 22,212 mm (0.8740 - 0.8745")

0,0127 - 0,0508 mm (0.0005 - 0.002")

0,0762 mm (0.003") 0,0762 mm (0.003")