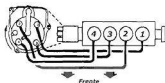


Honda Accord EX-R

4 Cilindros, 2.2 Lts., 16 Válvulas, Un árbol

Motor	2.2 Lts.
Desplazamiento	2.2 Lts. (2156 cc.)
Inyección	M.P.F.I.
SOHC- 16 Válvulas	4 cilindros
Caballos de fuerza	140 HP@5600 rpm.
Torque	142@4000
Diámetro y carrera	3.35" x 3.74"
Relación de compresión	8.81:1
Presión de aceite	50 psi@3000 rpm.
Calibración bujías	0.044"
Tiempo de encendido	15° APHS
Presión de combustible	40 psi.
Marcha mínima	650-750 rpm (M y A)
Puntería	
Admisión	0.009"-0.011"
Escape	0.011"-0.012"
Cigüeñal:	
Huñón principal	
No. 1-2	1.9676"-1.9685"
No. 3	1.9674"-1.9683"
No. 4	1.9695"-1.9688"
No. 5	1.9680"-1.9690"
Juego longitudinal	0.004"-0.014"
Cojinete de empuje	.4
Huñón de biela	1.7710"-1.7717"
Claro lateral	0.008"-0.014"



O.E. 1-3-4-2
Motores 1.5, 1.6, 2.2 Y 2.3 Lts.
Rotación Dist. con las manecillas del reloj.

Honda Accord-EX-R

4 Cilindros, 16 Válvulas, Un árbol de levas en cabeza

Motor	2.2 Lts.
Válvulas:	
Diámetro de vástago	
Admisión	0.2150"-0.2163"
Escape	0.2145"-0.2149"
Angulo de asiento y cara	45°
Juego entre vástago y guía	
Admisión	0.008"-0.0020"
Escape	0.0021"-0.0031"
Anillos:	
Luz entre puntas	
Superior	0.008"-0.014"
Inferior	0.016"-0.022"

Torques Principales

Motor	Apriete
Cabeza	
1o. Paso	29 Lb.-Ft
2o. Paso	51 Lb.-Ft
3o. Paso	72 Lb.-Ft
Bancada	
1o. Paso	22 Lb.-Ft
2o. Paso	53 Lb.-Ft
Bielas	34 Lbs.-pie
Polea cigüeñal	181 Lbs.-pie
Volante (T/M)	76 Lbs.-pie
(T/A)	54 Lb.-Ft
Múltiple	
Admisión	16 Lbs.-pie
Escape	23 Lbs.-pie