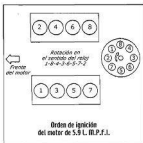


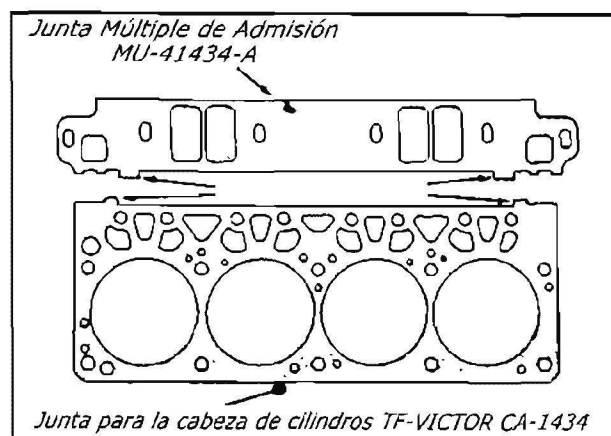
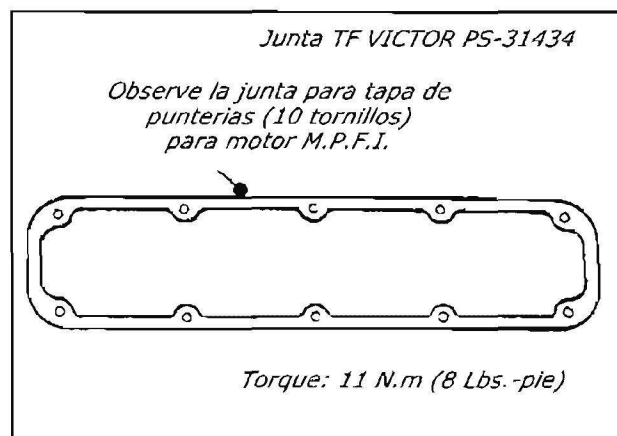
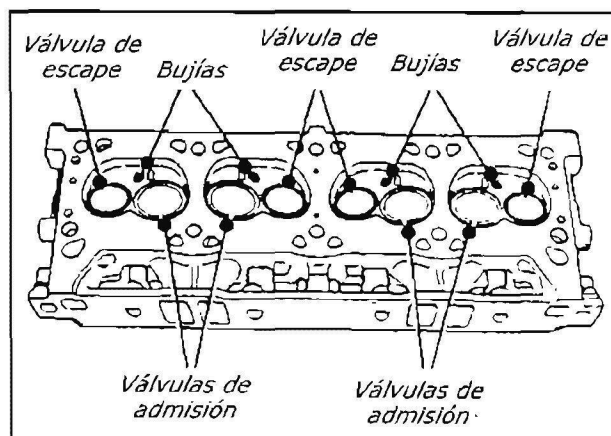
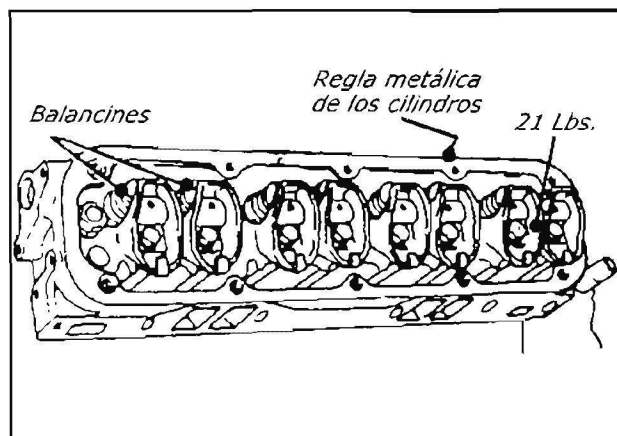
# Dodge Motor U8 5.9 Lts. M.P.F.I.

## Especificaciones del Motor

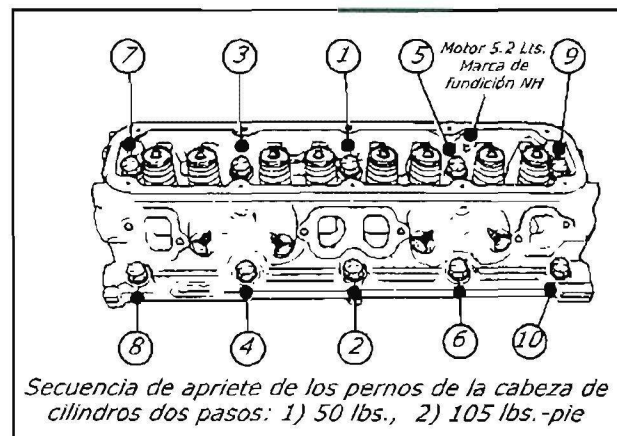
Descripción	360 PCD
Tipo de motor	VO a 90° DIW
Diámetro y carrera	128.6 x 90.9 mm. (4.00 x 3.58 pulg.)
Desplazamiento	5.9 L. (360 pulg. <sup>3</sup> )
Relación de compresión	9.1:1
Par motor	448 N-m (330 ft.-pie) @ 3,150 rpm
Orden de ignición	1-6-4-3-5-7-2
Lubricación	Alimentación por presión, filtración total del flujo
Capacidad de aceite del motor	6.7 L. (5.0 gal.) con filtro
Bloque de cilindros	Hierro fundido
Cigüeñal	Hierro nodular
Cabeza de cilindros	Hierro fundido
Cámaras de combustión	Con área de alta turbulencia en forma de cuña
Árbol de levas	Hierro fundido nodular
Valvas	Acero forjado
Calibración bujías	0.025"
Región de combustible	45 Lbs.



## Dodge Motor U8 5.9 Lts. M.P.F.I.



Observe la alineación de las juntas TF-VICTOR



### IMPORTANTE:

Para diferenciar las cabezas del motor 5.2 y 5.9 Lts. observe lo siguiente: la cabeza para motor 5.2 Lts. se identifica con la marca estampada NH.

# Dodge Motor de 5.9 Lts. U8 M.P.F.I.

## Especificaciones de Motor

Motor	
<b>Árbol de Levas:</b>	
<b>Diámetro del cojinete</b>	
Núm. 1	58.806 a 58.835 mm. (2.316 a 2.316 pulg.)
Núm. 2	58.894 a 58.916 mm. (2.316 a 2.316 pulg.)
Núm. 3	58.913 a 58.938 mm. (2.316 a 2.316 pulg.)
Núm. 4	58.938 a 58.963 mm. (2.316 a 2.316 pulg.)
Núm. 5	58.963 a 58.988 mm. (2.316 a 2.316 pulg.)
Claro (diámetro)	0.0254 a 0.0254 mm. (0.001 a 0.001 pulg.)
Máximo permisible	0.127 mm. (0.005 pulg.)
Largo axial	0.001 a 0.004 mm. (0.000 a 0.016 pulg.)
<b>Diámetro del muñón del cojinete:</b>	
Núm. 1	58.749 a 58.775 mm. (2.312 a 2.312 pulg.)
Núm. 2	58.843 a 58.868 mm. (2.312 a 2.312 pulg.)
Núm. 3	58.962 a 58.987 mm. (2.312 a 2.312 pulg.)
Núm. 4	58.987 a 59.012 mm. (2.312 a 2.312 pulg.)
Núm. 5	59.012 a 59.037 mm. (2.312 a 2.312 pulg.)
Núm. 6	59.037 a 59.062 mm. (2.312 a 2.312 pulg.)
<b>Bridas:</b>	
Claro del cojinete	0.0027 a 0.0050 mm. (0.000 a 0.002 pulg.)
Diámetro del cilindro para el perno del pistón	24.964 a 24.978 mm. (0.982 a 0.984 pulg.)
Claro lateral (dos bridas)	0.152 a 0.158 mm. (0.006 a 0.014 pulg.)
Peso total (menos el cojinete)	758 g. (25.74 oz.)
<b>Cigüeñal:</b>	
<b>Muñón de la biela</b>	
Diámetro	53.990 a 53.995 mm. (2.124 a 2.125 pulg.)
Rollos de rodadura (máximo)	0.0254 mm. (0.001 pulg.)
Conicidad (máximo)	0.0254 mm. (0.001 pulg.)
<b>Claro (diámetro)</b>	
Núm. 1	0.0127 a 0.0254 mm. (0.000 a 0.001 pulg.)
Máximo permisible (Núm. 1)	0.0254 mm. (0.001 pulg.)