

# CHRYSLER (DODGE, PLYMOUTH, OLDSMOBILE, DE SOTO)

Ref:

Descrip.

FRACO	<b>HGX-1140052-MLO</b>	Modelo	<b>NEON ECB (dos arboles) / AVENGER SEBRING / TALON</b>	Ø cilindro	87,9 mm	Carrera	85 mm				
TF	CA-1408	DC	CA-242-G	Motor	4A20 DOHC 16 Valv.	Año	95-01	c.c	1.996	Tipo:	Gasolina



## ORDEN DE APRIETE DE CABEZA DE CILINDROS (CULATA-CÁMARA)

## CILINDROS

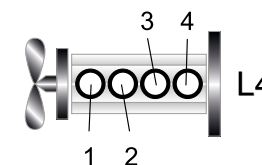
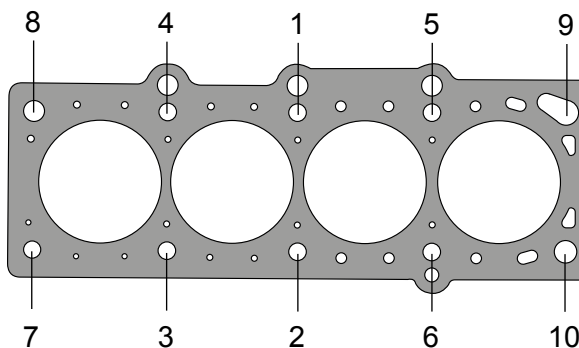
### ALTURA CABEZA

Nueva	137,5 mm (5.415")
Mínima	137,2 mm (5.403")
Def. max.	0,1 mm (0.004")
Maq. Max.	0,3 mm (0.012")

### TORQUES

1 apriete	T. 1-6 25 lb-pie Tornillos 7-10 20 lb-pie
2 apriete	T. 1-6 50 lb-pie Tornillos 7-10 20 lb-pie
3 apriete	Todos *+90° giro
4 apriete	

Tapa punterías	9 lb-pie
----------------	----------



Encendido	1-3-4-2	Rel. Comp.	9,6:1
-----------	---------	------------	-------

### RETENEDORES

Cigüeñal del.	S-032071-P
Cigüeñal tras.	S-091011-S
Árbol de levas	S-035061-P
Otros	
Sellos de válvula	S-2405-V (16)

Volumen de cámara 51-53 cc.

### OBSERVACIONES Y APUNTES PERSONALES

\* En las piezas con apriete angular es imprescindible sustituir los tornillos para un nuevo montaje de la pieza y/o checar su longitud conforme a las especificaciones del fabricante.

### DIAGRAMAS



ASISTENCIA TÉCNICA  
{449} 1226416  
Nextel: 62\*13\*7139