

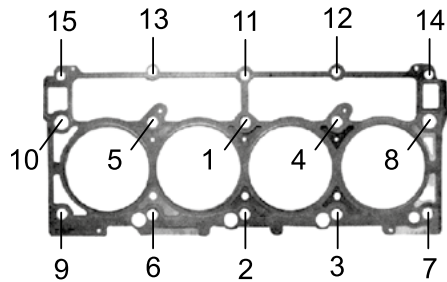
# CHRYSLER (DODGE, PLYMOUTH, OLDSMOBILE, DE SOTO)

Ref:	Descrip.						
FRACO <b>HGX-1182105/6-MLO</b>	Modelo	<b>COMMANDER / RAM 2500, 3500 / ADVENTURER</b>		Ø cilindro	99,5 mm (3.917")	Carrera	90,9 mm (3.580")
TF	DC	Motor HEMI OHV 345		Año 03-07	c.c 5.654	Tipo: Gasolina	

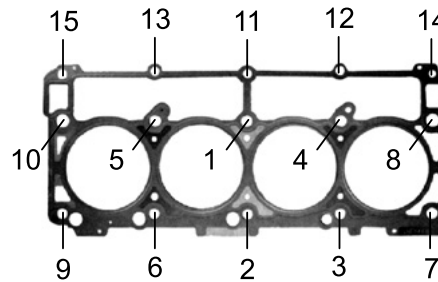
### ORDEN DE APRIETE DE CABEZA DE CILINDROS (CULATA-CÁMARA)

#### ALTURA CABEZA

Nueva	117,6 (4.633")
Mínima	No reporta
Def. max.	0.05 (0.002")
Maq. Max.	No reporta
<b>TORQUES</b>	
1 apriete	25 lb-pie
2 apriete	40 lb-pie
3 apriete	*+90° giro
4 apriete	T. 8mm 25 lb-pie
Tapa punterías	70 lb-pulg.



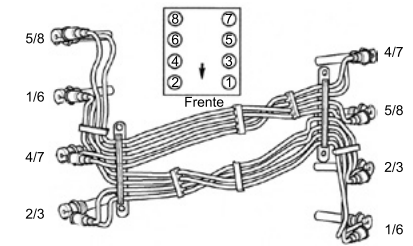
**HGX-1182105-MLO**



**HGX-1182106-MLO**

Volumen de la cámara 84,9 - 85 cc

### CILINDROS

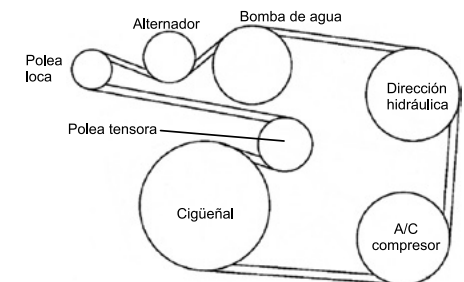


Encendido 1-8-4-3-6-5-7-2 Rel. Comp. 9,6:1

### RETENEDORES

Cigüeñal del.	.
Cigüeñal tras.	.
Árbol de levas	.
Otros	.
Sellos de válvula	.

### DIAGRAMAS



\* 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.

### OBSERVACIONES Y APUNTES PERSONALES