

## FORD (MERCURY, EDSEL, LINCOLN )

Ref:	Descrip.					
FRACO <b>HGX-2612001/2-MLO</b>	Modelo <b>F 450</b>	Ø cilindro	90,2 mm (3.551")	Carrera	105,8 mm (4.165")	
TF	DC	Motor 413 TRITON SOHC	Año	c.c 6.800	Tipo: Gasolina	

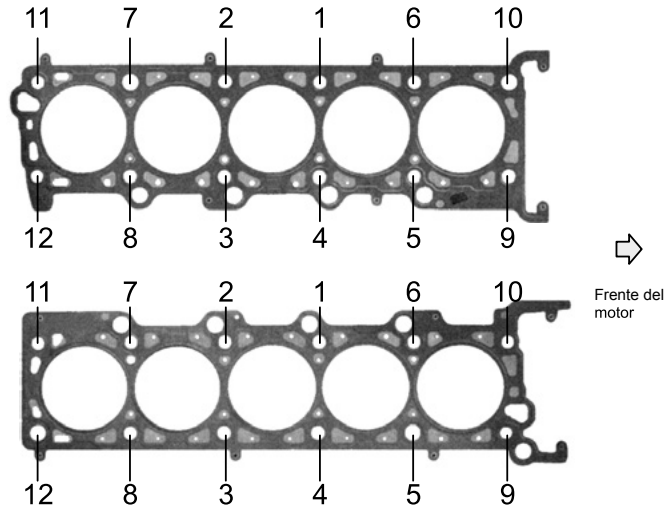
### ORDEN DE APRIETE DE CABEZA DE CILINDROS (CULATA-CÁMARA)

#### ALTURA CABEZA

Nueva	134,9 (5.310")
Mínima	No reporta
Def. max.	0.10 (0.004")
Maq. Max.	

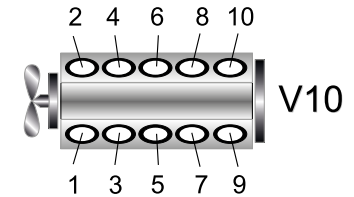
#### TORQUES

1 apriete	30 lb-pi
2 apriete	*+85-95° giro
3 apriete	*+85-95° giro
4 apriete	
Tapa punterías	15 lb-pie



Volumen de la cámara 51,6 - 52,6 cc.

### CILINDROS



Encendido 1-6-5-10-2-7-3-8-4-9 | Rel. Comp. 9:1

#### RETENEDORES

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

### OBSERVACIONES Y APUNTES PERSONALES

\* Usar tornillos nuevos

### DIAGRAMAS