

FORD (MERCURY, EDSEL, LINCOLN)

Ref:

Descrip.

FRACO **HGX-2612001/2-MLO**

Modelo **F 450**

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)

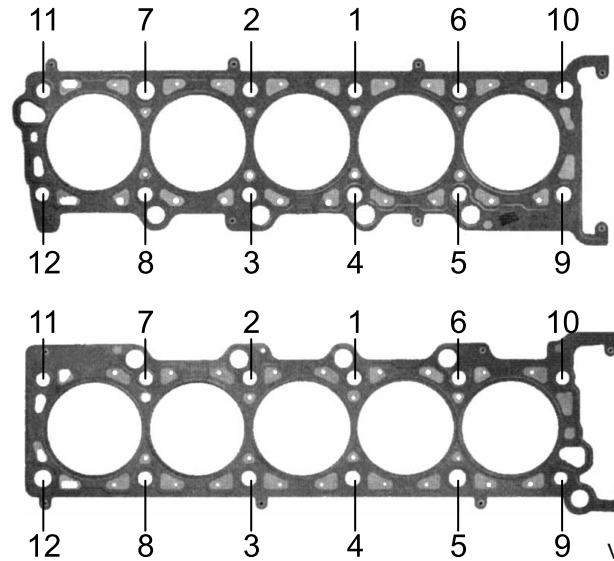
CILINDROS

ALTURA CABEZA

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

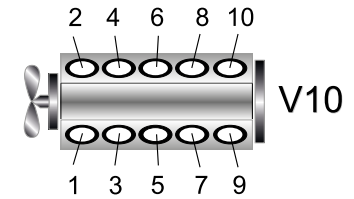
TORQUES

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



Frente del motor

Volumen de la cámara 51,6 - 52,6 cc.



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



ASISTENCIA TÉCNICA
(449) 1226416
Nextel: 62*13*7139