

NISSAN (DATSUN)

Ref:

Descrip.

FRACO **HGX-5840172-SB**

Modelo **TSURU III / TSUBOME / AD WAGON
SENTRA F1, B13**

Ø cilindro 76 mm (2.993") Carrera 88 mm (3.465")

TF CA-21 DC

CA-1226-G Motor GA 16D E DOHC

Año 90 - 95

c.c 1.597

Tipo: Gasolina



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

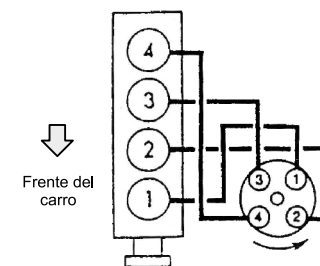
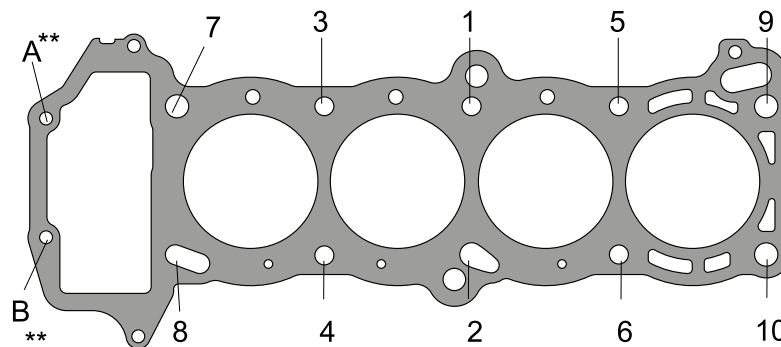
CILINDROS

ALTURA CABEZA

Nueva	117,8 mm (4.637")
Mínima	117,6 mm (4.629")
Def. max.	0,10 mm (0.004")
Maq. Max.	

TORQUES

1 apriete	20 lb-pie
2 apriete	45 lb-pie
3 apriete	* Reapriete
4 apriete	
Tapa punterías	



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

RETENEDORES

Cigüeñal del.	S-040071-P
Cigüeñal tras.	S-084011-S
Árbol de levas	S-028021-P
Otros	
Sellos de válvula	SSJ-5220-P (16)

** Tornillos A y B 15 lb-pie

OBSERVACIONES Y APUNTES PERSONALES

* Calentar motor, apagarlo y dejar enfriar 20 minutos, aflojar cada tornillo 1/4 de vuelta y aplicar valor máximo de torque.

DIAGRAMAS



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