

## Procedimiento de Apriete de Juntas de Culata

	Etapa 1	Etapa 2	Etapa 3	Etapa 4	Etapa 5	Etapa 6	Etapa 7	Etapa 8	Reapriete
A	3 Kpm	6 Kpm	-180°	2 Kpm	97°				NO
B									
C									
D									

Libras

	Etapa 1	Etapa 2	Etapa 3	Etapa 4	Etapa 5	Etapa 6	Etapa 7	Etapa 8	Reapriete
A	22 lbft	43 lbft	-180°	15 lbft	97°				NO
B									
C									
D									

Nota A

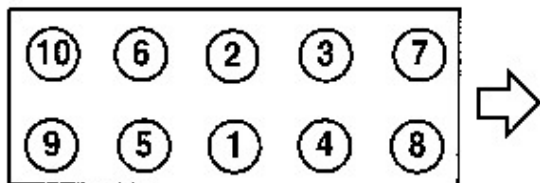
Nota B

Nota C

Nota D

	1	2	3	4	5	6
Referencia	10095000					
Pistón						

Orden de apriete



Símbolo	Explicación
- 90° +	APLOJAR 90° Y APRETAR TORNILLO A TORNILLOS CON EL PAR Y ORDEN ESPECIFICADOS.
< >	<p>RODAR EL MOTOR HASTA LA APERTURA TOTAL DEL TERMOSTATO.</p> <p>DEJAR ENFRIAR EL MOTOR 4 HORAS (CAPOT ABIERTO).</p> <p>ABRIR EL TAPÓN DEL VASO DE EXPANSIÓN DEL CIRCUITO DEL AGUA DE REFRIGERACIÓN.</p>
Reapriete	<p>SI ES NECESARIO UN REAPRIETE: AFLOJAR 90° Y APRETAR TORNILLO A TORNILLO CON EL ORDEN Y ÚLTIMO PAR ESPECIFICADOS, REALIZAR ESTA OPERACIÓN ENTRE 1000 Y 1500.</p>