

Teléfono:
Fax:
VAT Registration No.:

Herramientas especiales

Herramientas especiales

- Pasadores de bloqueo del árbol de levas x 2 - Honda nº 24635-P6H-003.
- Llave para tornillo de la polea del cigüeñal - Honda nº 07JAA-001020A.
- K20A9/K20Z2: Herramienta de sujeción de la polea del cigüeñal - Honda nº 07JAB-0010400.
- K20Z4: Herramienta de sujeción de la polea del cigüeñal - Honda nº 070AB-RJA0100.
- Palanca de la herramienta de sujeción de la polea del cigüeñal - Honda nº 07JAB-001020B.
- Pasador de bloqueo del tensor de la cadena de distribución - Honda nº 14511-PNA-003.

Precauciones generales

Precauciones generales

- Desconectar el cable de masa de la batería.
- Desmontar las bujías para hacer girar con mayor facilidad el motor.
- Hacer girar el motor en el sentido de giro normal (a menos que se especifique lo contrario).
- Respetar los pares de apriete.
- Si lleva: Marcar la ubicación del sensor de posición del cigüeñal antes de desmontarlo.
- NO girar el cigüeñal a través del árbol de levas ni de otros piñones.
- NO girar el cigüeñal ni el árbol de levas estando desmontada la cadena de distribución.

Procedimientos de reglaje de válvulas

Procedimientos de reglaje de válvulas

- Motor en PMS del cilindro nº 1 [1] .
- Asegurarse de que la marca de reglaje del piñón de cada árbol de levas esté alineada [2] .
- Asegurarse de que las marcas de reglaje del piñón del cigüeñal estén alineadas [3] .
- K20Z4: Introducir los pasadores de bloqueo de árbol de levas en la parte trasera de los árboles de levas [4] .
- Alinear el eslabón de color con la marca de reglaje del piñón del cigüeñal [5] .
- Alinear los eslabones de color con las marcas de reglaje de los piñones de árbol de levas [6] .
- Volver a ajustar el tensor de la cadena de distribución [7] :
 - Empujar el émbolo hacia el interior del cuerpo del tensor en el sentido de la flecha.
 - Mover la placa hacia arriba [8] .
 - Introducir el pasador de bloqueo del tensor de la cadena de distribución [9] .
- Desmontar el pasador de bloqueo de tensor de la cadena de distribución tras las reparaciones [9] .

Fabricante: Honda

Código de motor: K20Z4

Reglado para: Catalizador regulado

Modelo: Civic (06-) 2,0 Type R

Potencia: 148 (201) 7800

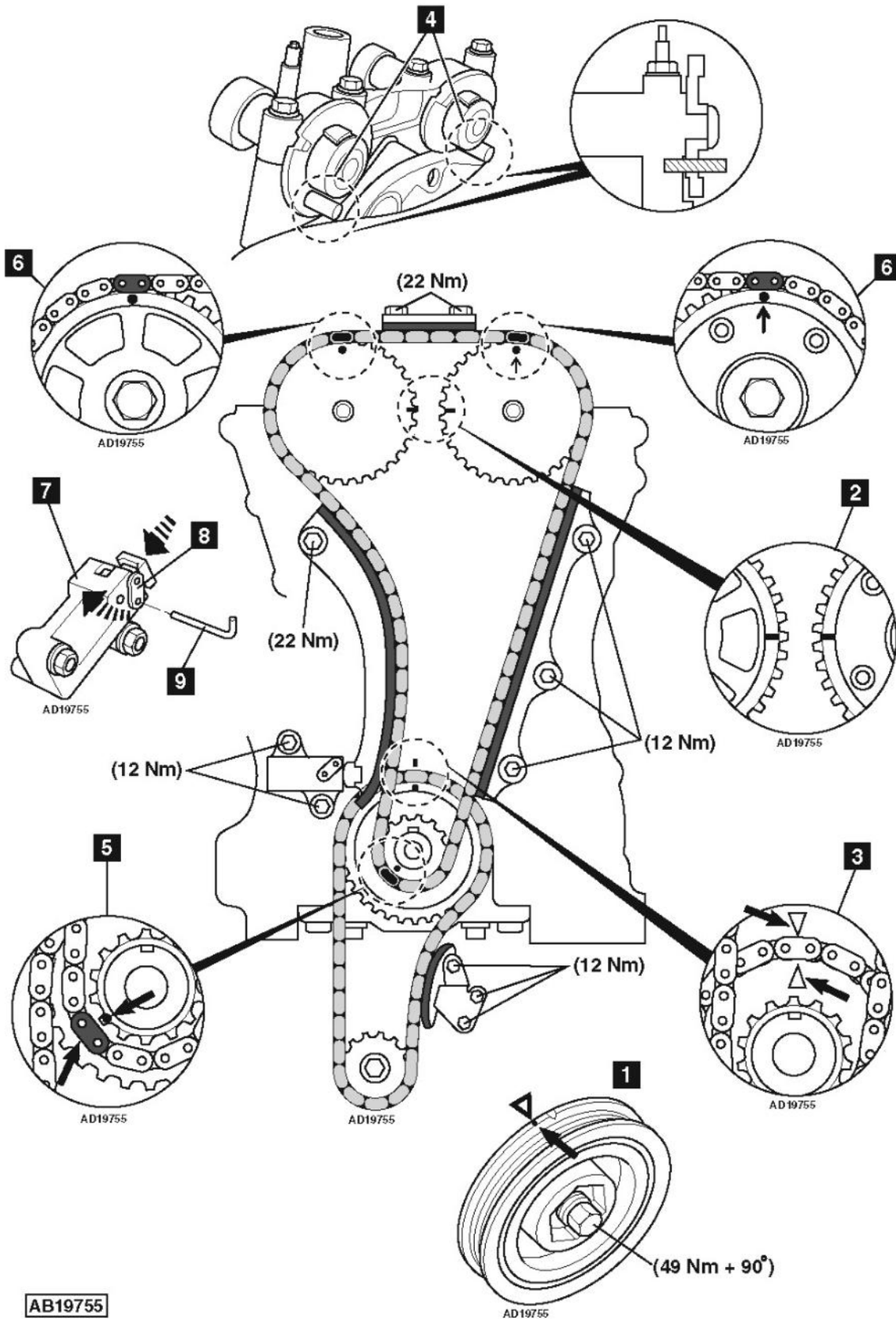
Año: 2007-11

(c) Autodata Limited 2009

Valid forever. 06/11/2021

V8.500- ***/Autodata***

- K20Z4: Desmontar los pasadores de bloqueo de árbol de levas [4].



AB19755

AD19755

Fabricante: Honda
 Código de motor: K20Z4
 Reglado para: Catalizador regulado

Modelo: Civic (06-) 2,0 Type R
 Potencia: 148 (201) 7800
 Año: 2007-11

(c) Autodata Limited 2009
 Valid forever. 06/11/2021
 V8.500- **/Autodata**