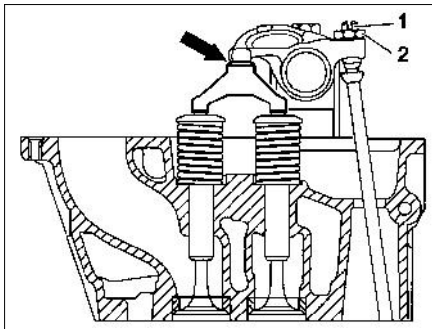
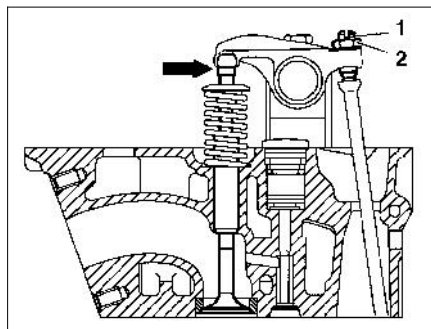


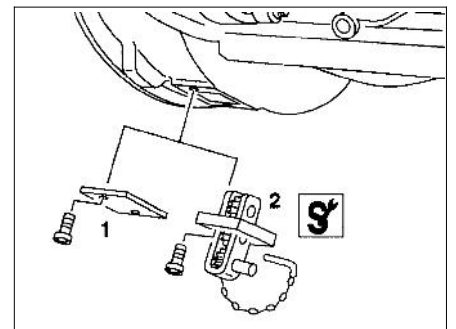
motor 902.9, 904.9, 906.9, 924.9, 926.9 en el modelo 368.0/1, 382.1, 384.06/07/2/3, 634.0, 688.2, 979.2  
 motor 904.9, 906.9, 924.9, 926.9 en el modelo 693, 694, 695  
 motor 904.9, 924.9 en el modelo 979.0



B05.30-0014-01



B05.30-0013-01



B03.30-0006-01

**Válvulas de admisión**

- 1 Tornillo de regulación
- 2 Contratuerca

**Válvula de escape**

- 1 Tornillo de regulación
- 2 Contratuerca

**Abertura de inspección en la carcasa del volante**

- 1 Tapa
- 2 Dispositivo para girar el motor

1 AR	Desmontar la cubierta de la culata		AR01.20-B-5014B
2 AR	Montar el dispositivo (2) para girar el motor	Motores 902.9, 904.9, 906.9, 924.9, 926.9 en los vehículos 368.0/1, 382.1, 384.06/07, 634.0, 979.2 Nm Motores 904.9, 924.9 en los vehículos 979.0Tapa de cierre de la abertura de inspección a la carcasa de la distribución Dispositivo de giro	AR03.30-B-1600-03A *BA01.60-B-1002-01A *904589046300
3	Determinar el método para hacer el ajuste de las válvulas	i Verificar y ajustar el juego de las válvulas con el motor frío. Esperar por lo menos 30 minutos tras apagar el motor, para asegurar una temperatura uniforme	
4	Girar el motor hasta las posiciones del cigüeñal determinadas por el método de ajuste elegido	Dispositivo de giro	*904589046300
5 AR	Regular los puentes de las válvulas de admisión	i La regulación de los puentes de las válvulas debe hacerse con el motor frío. Esperar por lo menos 30 minutos tras efectuar el trabajo en el cabezal o en los balancines.	AR05.00-B-5521-02A
6	Verificar el juego de la válvula (flecha) y ajustar si es necesario	Motores 902.9, 904.9, 906.9, 924.9, 926.9 Motores 924.9 en los vehículos 979.0/2Juego de las válvulas (valores de reglaje) Motores 924.9Juego de la válvula (valor de comprobación) Nm Motores 902.9, 904.9, 906.9, 924.9, 926.9Contratuerca en el tornillo de ajuste de los balancines Llave de ajuste de válvulas	AP05.30-B-0560-01B *BE05.30-B-1011-01D *BE05.30-B-1012-01D *BA05.00-B-1001-01A *422589001100
7 AR	Remover el dispositivo (2) y montar la tapa (1) en la carcasa de la distribución	Motores 902.9, 904.9, 906.9, 924.9, 926.9 en los vehículos 368.0/1, 382.1, 384.06/07, 634.0, 979.2 Nm Motores 904.9, 924.9 en los vehículos 979.0Tapa de cierre de la abertura de inspección a la carcasa de la distribución Dispositivo de giro	AR03.30-B-1600-03A *BA01.60-B-1002-01A *904589046300

8 AR	Montar la tapa del cabezal				AR01.20-B-5014B *BA01.20-B-1001-01H
				Nm Motores 902.9, 904.9, 906.9, 924.9, 926.9 Tornillos de la tapa de la culata	

Valores de test de las válvulas

Número	Denominación			Motores 924.9 y 926.9
BE05.30-B-1011-01D	Juego de las válvulas (valores de reglaje)	Admisión	mm	0,40
		Escape	mm	0,60

Valores de test de las válvulas

Número	Denominación			Motores 924.9 y 926.9
BE05.30-B-1012-01D	Juego de la válvula (valor de comprobación)	Admisión	mm	-0,05...+0,05
		Escape	mm	-0,10...+0,10

Nm Respiradero del motor, tapa de la culata

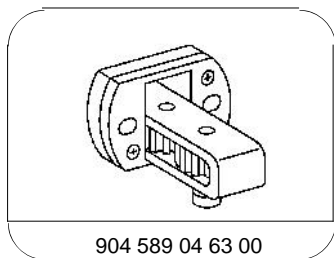
Número	Denominación		Motores 902.9, 904.9, 906.9	Motores 924.9 y 926.9
BA01.20-B-1001-01H	Tornillos de la tapa de la culata	Nm	30	30

Nm Carcasa de la distribución

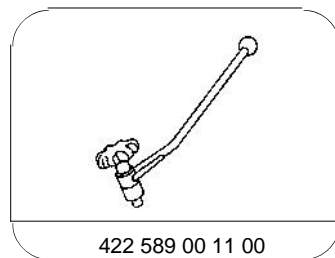
Número	Denominación		Motor 902.9, 904.9, 906.9, 924.9, 926.9
BA01.60-B-1002-01A	Tapa de cierre de la abertura de inspección a la carcasa de la distribución	Nm	25

Nm Mando del motor - Generalidades

Número	Denominación		Motores 902.9, 904.9, 906.9	Motores 924.9 y 926.9
BA05.00-B-1001-01A	Contratuercas en el tornillo de ajuste de los balancines	Nm	25	25



Dispositivo de giro



Llave de ajuste de válvulas