

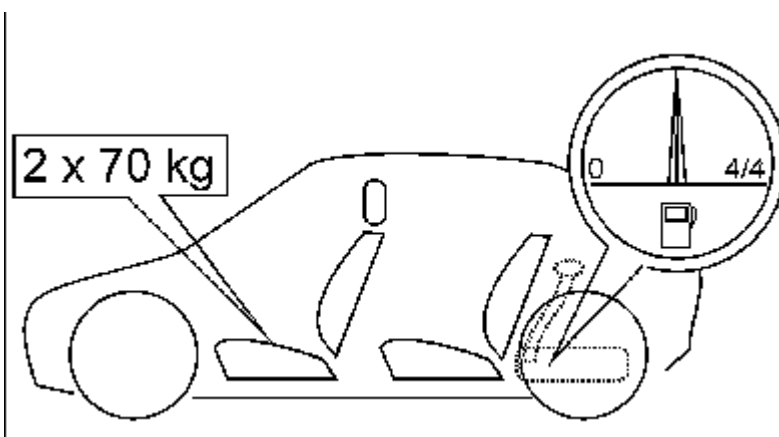
Alineación de dirección y ruedas

Item

Valores

Unidades

Esquema del alineamiento de las ruedas



Convergencia, delantera	$0^{\circ}06' \pm 10'$	(°)
Camber, delantero	$-1^{\circ}30' \pm 30'$	(°)
Caster, delantero	$5^{\circ}40' \pm 1^{\circ}00'$	(°)
Convergencia, trasera	$0^{\circ}06' \pm 10'$	(°)
Camber, trasero	$-1^{\circ}50' \pm 30'$	(°)

Ruedas y neumáticos

Item

Valores

Unidades

Medidas neumático	225/55R16	
Presión neumáticos delanteros	2.2 - 2.5	(bar)
Presión neumáticos traseros	2.2 - 2.9	(bar)

Capacidades

Item

Valores

Unidades

Cárter motor, incl. filtro	5.75	(l)
Transmisión automática		
Relleno caja de cambios	3.0 - 3.5	(l)
Sistema de refrigeración	9.7	(l)

Pares de apriete

Item

Valores

Unidades

Culata		
Etapa 1	25	(Nm)
Etapa 2	+90°	(°)
Etapa 3	+90°	(°)
Etapa 4	+90°	(°)
Etapa 5	+15°	(°)
Cambiar tornillos		
Buje rueda delantero	320	(Nm)
Buje rueda trasera		(Nm)
Etapa 1	50	(Nm)
Etapa 2	+60°	(°)