

OPERACIONES		C	TRAS	TRAS	TODOS LES Km:			
			1.000 Km o 6 meses	3.000 Km o 12 meses	1.000	5.000	10.000	20.000
Líquido de enfriamiento	C	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
<input type="checkbox"/> Sustitución líquido de enfriamiento	S							<input type="radio"/>
Nivel aceite motor	C		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
<input type="checkbox"/> Sustitución aceite motor	S	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>			
<input type="checkbox"/> Filtro aceite motor	S	<input type="radio"/>					<input type="radio"/>	
<input type="checkbox"/> Filtro aspiración aceite motor	P	<input type="radio"/>					<input type="radio"/>	
<input type="checkbox"/> Juego válvulas	C	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>			
Bujía	C/S	<input type="radio"/>					<input type="radio"/>	

OPERACIONES		C	TRAS	TRAS	TODOS LES Km:			
			1.000 Km o 6 meses	3.000 Km o 12 meses	1.000	5.000	10.000	20.000
<input type="checkbox"/> Puesta en fase encendido	C	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
Filtro gasolina	C/S	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>			
<input type="checkbox"/> Carburador: registro y ralentí	C/P	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>			
Filtro aire	P/S	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>			
<input type="checkbox"/> Presión aceite motor	C/M						<input type="radio"/>	
<input type="checkbox"/> Compresión cilindro motor	C	<input type="radio"/>					<input type="radio"/>	
Nivel aceite embrague y/o frenos	C	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			<input checked="" type="radio"/>	
<input type="checkbox"/> Sustitución aceite embrague y/o frenos	S						<input type="radio"/>	
Mandos hidráulicos embrague y/o frenos	C	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
Mandos flexibles, vuelta cuentakilómetros	C/L	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>			
Desgaste y presión neumáticos	C	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
<input type="checkbox"/> Electroventilador	C/M	<input type="radio"/>					<input type="radio"/>	

OPERACIONES		C	TRAS	TRAS	TODOS LES Km:			
			1.000 Km o 6 meses	3.000 Km o 12 meses	1.000	5.000	10.000	20.000
Posición faros	C	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
<input type="checkbox"/> Tensión radios rueda	C	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>				
<input type="checkbox"/> Juego cojinetes dirección	C	<input type="radio"/>					<input type="radio"/>	
Tensión y alineación cadena transmisión secundaria, rodillos tensacadena	C	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>				
Lubricación tensor de cadena y cadena	L	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>				
Desgaste cadena transmisión secundaria, corona, piñón	S				<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	
Desgaste pastillas freno	C	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>				
Tomillo caballete lateral	C	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>				
<input type="checkbox"/> Cojinetes cubos rueda	C						<input type="radio"/>	
Depósito gasolina	P						<input type="radio"/>	
<input type="checkbox"/> Sustitución aceite horquilla delantera	S						<input type="radio"/>	
Apriete general tornillería	C	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>			
Lubricación y engrase	L	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>			
Ensayo motocicleta	C	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>			
Rodillo tensacadena superior	S		<input type="radio"/>		todos les 3000			

How to check your timing chain length:

Note: If the spring isn't the first thing out and the last thing in you f*cked up.

- 1) Remove the central screw and spring (1).
- 2) remove the two tensioner screws (2) and remove the whole set.
- 3) Inspect the tensioner. It is a ratcheting rod and should only be a few clicks out. If it is about 8 clicks out or more you got a problem.

Reassembly of cam-chain tensioner.

- 1) Lift the ratchet catch and push the rod back in.
- 2) reassemble the cam chain tensioner with the screws (2) (4,5 Nm-0.46 Kgm-3.2 ft/lb);
- 3) insert the spring and fasten the central screw (1) (4,9 Nm-0.5 Kgm-3.6 ft/lb).