

CT2001013SP

REVISIÓN VISOR BOMBA DE FRENO

05/10/2020

Estimado cliente,

Durante ensayos de durabilidad que se realizan sobre piezas de nuestros productos se han detectado ciertos sistemas de freno donde se han montado unos visores (cristal indicador del nivel) que no cumplen la especificación correcta ante los rayos ultravioleta y pueden llegar a deteriorarse con facilidad. **Por ello pedimos que todos los modelos que pasen por taller para realizar una revisión, este sea un punto de obligatoria comprobación.**

BASTIDORES AFECTADOS.

Modelo S01: Desde bastidor UCYS01300KB0000022 hasta UCYS01300LB002024

Modelo S02B: Desde bastidor UCYS02A00KB000003 hasta UCYS02A00LB009167

Modelo S02 2019: Desde bastidor UCYS03100HB004317 hasta UCYS03100HB007133

Modelo S02L: Desde bastidor UCYS02B00LB000001 hasta UCYS02B00LB000095



Dependiendo de cada situación se debe de proceder con las siguientes acciones:

- 1) Los visores de la moto que se está comprobando tiene la marca del rectángulo: para este caso no se debe de proceder con ninguna acción más. El material es correcto.
- 2) Los visores no tienen la marca pero no están rotos: en esta situación se debe de proceder añadiendo un adhesivo cubriendo toda la superficie del visor que protegerá el cristal. La referencia del adhesivo es **S00-54115-00 ADHESIVO PROTEGE VISOR**.
- 3) Los visores no tienen la marca y además están rotos: en este caso se debe de proceder a su sustitución. El número de referencia de la pieza es: **S01-54122-00 VISOR NIVEL DEPOSITO CON TORICA** y los pasos para realizar la sustitución se encuentran en los apartados siguientes del presente documento.




## Material necesario para la sustitución:




Destornillador estrella	Destornillador plano	Guantes de protección	Jeringuilla (volumen mínimo de 30ml)
			



Producto limpiador ( <i>brake cleaner</i> )	Sargento de apriete
	

## Pasos para la sustitución del visor:

<b>1</b>	Con los guantes de protección y mediante el destornillador de estrella sacar los tornillos superiores del depósito de la bomba de freno.	
----------	--	--

2	Sacar la tapa superior del depósito de forma que quede el líquido de frenos a la vista.	
3	Mediante la jeringuilla, sacar el líquido dejando vacío el depósito.	
4	Con la ayuda del destornillador plano y un martillo golpear suavemente el visor por la parte interior del depósito.	

5	<p>Asegurar que el alojamiento del visor queda sin ningún resto de la pieza sacada y colocar el nuevo visor en su alojamiento. Sustituir también la junta tórica.</p>	
6	<p>Con la ayuda del sargento de apriete presionar el visor por toda su superficie hasta que quede encajado en el alojamiento.</p>	
7	<p>Rellenar de nuevo el depósito con la ayuda de la jeringuilla.</p>	

8	Atornillar de nuevo la tapa del depósito en la posición correcta.	
9	Limpiar la zona con el producto de limpieza evitando queden restos del líquido de freno..	

## Información sobre la garantía

- **Tipo de garantía:** Estándar
- **Pieza afectada:**
  - S00-54115-00 ADHESIVO PROTEGE VISOR (si no está roto)
  - S01-54122-00 VISOR NIVEL DEPOSITO CON TORICA (solo si el visor está roto)
- **Pieza a sustituir:** S01-54122-00 VISOR NIVEL DEPOSITO CON TORICA (solo si el visor está roto)
- **Mano de obra:**
  - 18 minutos (sustitución del visor)