

Boletín de mercado

Reequipamiento de las pastillas de frenos de disco con dispositivos indicadores de desgaste.



Indicador límite para pastillas de freno (BVA)

Se ha instalado un indicador de desgaste y se ha colocado un cable para el modulador EBS a fin de aumentar la seguridad.

En cuanto las pastillas de freno se hayan gastado hasta un espesor residual de 2 mm, el piloto de control del remolque EBS (ABS) parpadeará cuatro veces en el panel de instrumentos.

El indicador de desgaste está integrado en el modulador EBS. Ello permite reducir los gastos de mantenimiento.

- ¿Dispone Vd. de un remolque con EBS de WABCO?
- ¿Posee su remolque frenos de discos de WABCO o Knorr?
- ¿Todavía no dispone de un indicador límite para pastillas de freno (BVA)?
- En tal caso, le ofrecemos el kit de montaje adecuado:

para frenos de discos de WABCO PAN 19-1 y PAN 19-1 plus

núm. TDB en ejes SAF 0678
 0749

Kit de montaje **480 102 920 2** para semirremolques de 1 a 3 ejes
Kit de montaje **480 102 921 2** para remolques por lanza de 2 ejes

para frenos de discos de Knorr SB6 y SB7

núm. TDB en ejes SAF 0605 o núm. TDB en ejes BPW 0568
 0606 0562
 0590 0632
 0591

Kit de montaje **480 102 922 2** para semirremolques de 1 a 3 ejes
Kit de montaje **480 102 923 2** para remolques por lanza de 2 ejes

Resulta así de fácil

Si posee un remolque con sistema EBS de WABCO, cuyo **número de módulo EBS es mayor de 38.000** (vehículos fabricados a partir de 2001), sólo deberá colocar un cable de conexión al portapastillas y emplear los indicadores de desgaste en estos últimos. El kit de montaje completo incluye cables, indicadores y el manual de instrucciones.

Tras el montaje, será preciso activar la función „Indicación de desgaste“ del módulo EBS por medio del diagnóstico desde un taller especializado con autorización PIN.

Certificado por la ITV alemana (TÜV)

Por supuesto, el indicador de desgaste con remolque EBS de WABCO ha pasado la ITV y está homologado conforme a las directivas GGVS (reglamento sobre el transporte de materias peligrosas en carretera).