

## RECOMENDACIONES



CONSULTORES

**SISTEMAS DE FRENOS A DISCO**

I

## Recomendaciones sobre productos – Frenos a Disco

¿¿¿TENÈS PROBLEMAS CON LOS DISCOS DE FRENO?

¿Te pasó alguna de estas cosas?



Figura 1



Figura 2

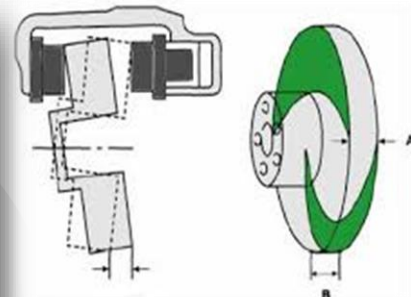


Figura 3

Debemos tener en cuenta que factores influyen sobre el buen funcionamiento:

- **Figura 1.** En primer lugar, debemos tener en cuenta que, al cambiar las pastillas de freno, **la superficie del disco debe estar en buenas condiciones**, "lisa", pues si colocamos pastillas nuevas en superficies deformadas, la consecuencia directa será un frenado poco eficiente y desgaste prematuro de los elementos.
- **Figura 2.** Debemos **revisar periódicamente el estado de los frenos**, tengamos en cuenta que los delanteros son los más exigidos por la relación de cargas/potencia de frenado. Si comenzamos a escuchar "sonidos" extraños en las frenadas, ruido a "fierro contra fierro", posiblemente las pastillas ya estén en condiciones de ser reemplazadas.
- **Figura 3.** La **fijación del conjunto Rueda/Disco y Maza** es fundamental tanto para condiciones normales de desgaste como para la "seguridad" en la circulación con el vehículo, que en algunos casos provoca la rotura de alguna de las piezas o partes.

Consideremos que según sea el problema, se deben evaluar los motivos para corregirlos y así evitar que los problemas se repitan y gastemos dinero innecesariamente reemplazando los discos y/o pastillas de freno.

**¡CUANTO MAS CONOZCAMOS DEL PRODUCTO MEJOR SERAN LOS RESULTADOS!**

*Ing. V M Senkinc*