

## PFG110 hace la vida más fácil

Hemos mejorado la grasa para frenos PFG110.

PFG110 reemplaza a:

- PFG101 excepto en los soportes de las pastillas de freno \*ver página 2
- PFG102
- PFG106

Se puede emplear la grasa de nuevo desarrollo para:

- Todos los componentes mecánicos como ajustadores
- todos los componentes de goma, que están en contacto con líquido de frenos Fluid DOT3, DOT4 y DOT5.1
- En cojinetes, por ejemplo para los sistemas de freno y de embrague con movimientos lineales y en contacto con líquido de frenos DOT3, DOT4 y DOT5.1
- Guías y pasadores
- Cilindros principales y esclavos de embrague.

No se debe usar para:

- En entornos con aluminio y sobre aluminio bajo condiciones de alta carga dinámica
- En los soportes de las pastillas de freno
- Sobre las superficies de apoyo de las zapatas contra el plato portafreno

El producto ofrece:

- Excelente protección contra el desgaste
- Alta capacidad de carga
- Buena adhesión
- Resistencia al agua
- Protección contra la corrosión



- \* En vez de PFG101, proporcionamos para el área de contacto de las zapatas con el Plato un sobre de grasa especial.

Usted encontrará un sobre de 3g en nuestros

- Kits de Freno (BK)
- Superkits de Freno (GSK)

Ejemplos:



Superkits de Freno (GSK)



Kits de Freno (BK)

