

Brake Pin

Descripción

Lubricante sintético especial para el montaje y la reparación de sistemas de frenos. Permite que los pasadores guía se sigan moviendo con facilidad. Proporciona un funcionamiento óptimo y un desgaste uniforme de los forros de freno. Reduce la formación de ruido a causa de vibraciones. Gracias a su excelente compatibilidad con elastómeros, mantiene estancas las guarniciones de goma y evita la entrada de agua e influencias ambientales agresivas. Protege contra la corrosión y garantiza una larga vida útil. Cumple los requisitos de diferentes OEM para grasas para el uso en guías compatibles.



Datos técnicos

Forma	paste, hard
Color / Aspecto	beige
Densidad	~0,97 g/ml
Olor	characteristic
Margen de temperaturas de uso	-40 to +160, briefly to 190 °C
Temperatura de punto de goteo	≥ 250 °C DIN ISO 2176
Resistencia al agua	≤ 1 - 90 DIN 51807
Aceite básico	PAG
Espesador	lithium soap
Tiempo mínimo de conservación en el envase original cerrado	60 meses

Campos de aplicación

Para lubricar pasadores guía en sistemas de freno con pinza flotante. En contacto de pequeñas cantidades con el líquido de frenos (DOT 3, DOT 4, DOT 4 LV/SL6 DOT 4, DOT 5.1) no deteriora el líquido de frenos.

Aplicación

Limpiar previamente los pasadores guía con LIQUI MOLY Limpiador rápido y recubrirlos una vez evaporado el disolvente.

Envases disponibles

5 g Bolsita de plástico 21119
GB

Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.