

Descrição

Spray lubrificante e antigripante à base de substâncias sintéticas e cerâmicas. Elimina a chiadeira que possa ocorrer entre os êmbolos das pinças dos travões ou entre os pontos de apoio e as pastilhas dos travões.

Características

- boa protecção contra a corrosão
- processamento simples
- elimina rangidos
- resistente a sal para neve e a salpicos de água
- coeficiente de atrito extremamente baixo
- excelente resistência aos choques térmicos
- excelente capacidade de aderência
- adequado como pasta antigripante

Dados técnicos

Forma	areosol, liquid
Base	synthetic and ceramic materials
Côr / aspecto	light blue
Resistência máxima à ruptura	-40 bis +200 kurzfristig bis +250 °C
Risco de congelamento	-40 bis +1200 °C
Odor	characteristic

Campos de utilização

Para montagem, reparação e trabalhos de manutenção em sistemas de travagem. Para uma lubrificação de base e aplicação preventiva contra ruídos de travões. Aplica-se de forma excelente como spray universal para inúmeras aplicações fora do âmbito dos travões.

Nota

Não aplicar o spray na superfície de atrito das pastilhas ou discos dos travões.

Utilização

Nas pinças de travões flutuantes, limpar primeiro todas as superfícies de deslize, fendas e superfícies de contacto com uma escova ou lima própria para travões. Limpar também a sujidade maior em pastilhas de travões já usadas assim como cavilhas e molas. Por fim, limpar os componentes dos travões com o produto de limpeza rápida (Art. n.º 3318). Depois da evaporação dos solventes, aplicar o spray sobre as peças limpas em todas as superfícies de deslize, fendas e superfícies de contacto. Após a evaporação do gás de propulsão, repetir

eventualmente o processo.

Embalagens disponíveis

400 ml Lata Aerossol 3079
D-GB-I-E

A nossa informação baseia-se em estudos cuidadosos e pode ser considerada fiável, contudo só pode aconselhar sem compromisso.

