

## Bremsen-Antiquietschspray

### Beschreibung

Speziell entwickeltes Schmier- und Trennspray aus synthetischen und keramischen Wirkstoffen. Beseitigt Quietschgeräusche, die zwischen Bremskolben bzw. Auflageflächen und Bremsbelag auftreten.

### Eigenschaften

- guter Korrosionsschutz
- leichte Verarbeitung
- beseitigt Quietschen
- streusalz- und spritzwasserbeständig
- extrem niedriger Reibwert
- hervorragende Temperaturbeständigkeit
- ausgezeichnetes Haftvermögen
- als Trennpaste optimal geeignet

### Technische Daten

Form	aerosol, flüssig
Basis	synthetische u. keramische Wirkstoffe
Farbe / Aussehen	hellblau
Maximale Reissfestigkeit	-40 bis +200 kurzfristig bis +250 °C
Frostgefährdet	-40 bis +1200 °C
Geruch	charakteristisch

### Einsatzgebiet

Für Montage, Reparatur und Wartungsarbeiten an Bremsanlagen. Zur Grundschmierung und den vorbeugenden Einsatz gegen Bremsenquietschen. Hervorragend geeignet als universelles Spray für zahlreiche Einsätze außerhalb des Anwendungsbereiches der Bremse.

### Hinweis

**Spray nicht auf die Reibfläche des Belages oder der Bremsscheibe aufbringen!**

### Anwendung

Bei Schwimmrahmen-Bremssätteln alle Gleitstellen, Schächte und Auflageflächen zuerst mit Bürste oder Bremsenfeile reinigen. Ebenfalls grobe Verunreinigungen an bereits gebrauchten Bremsbelägen sowie Stiften und Kreuzfedern reinigen. Anschließend Bremsenteile mit Schnellreiniger (Art.-Nr. 3318) reinigen. Nach Verdunstung der Lösungsmittel die gereinigten Teile an allen Gleitstellen, Schächten und Auflageflächen mit dem Spray einsprühen. Nach Verdunstung des Treibgases eventuell Vorgang wiederholen.

### Erhältliche Gebinde



### Erhältliche Gebinde

400 ml Dose Aerosol 3079  
D-GB-I-E

**Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.**