

Produktinformation

Bremsen-Anti-Quietsch-Paste

PI 22/15/06/2018



Beschreibung

Spezielle Schmier- und Trennpaste 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	pastös, flüssig / pastelike, liquid
Farbe / Aussehen	blau / blue
Basis	synthetische u. keramische Wirkstoffe
Dichte	1,08 g/ml
Temperatureinsatzbereich	-40 bis +200 kurzfristig bis +250 / -40 to +200 short term +250 °C als Schmierpaste / as lubricating agent -40 bis +1200 / -40 to +1200 °C als Trennpaste / as release agent
Flammpunkt	>210 °C
Geruch	schwach / slightly
Mindesthaltbarkeit bei original geschlossenem Gebinde	36 Monate

Einsatzgebiet

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

Anwendung

Bei Schwimmrahmen-Bremssätteln alle Gleitstellen, Schächte und Auflageflächen zuerst mit Bürste oder Bremsenfeile reinigen. Anschließend Bremsenteile mit Schnellreiniger (Art.-Nr. 3318) reinigen. Nach



Verdunstung der Lösungsmittel die gereinigten Teile an allen Gleitstellen, Schächten und Auflageflächen mit der Paste einstreichen.

Hinweis

Paste nicht auf die Reibfläche des Belages oder der Bremsscheibe aufbringen!

Erhältliche Gebinde

10 g Kissen Kunststoff	3078
	D
10 g Kissen Kunststoff	7585
	RUS-UA
100 g Tube Kunststoff	3077
	D-GB-I-E-P
1 kg Dose Blech	3084
	D-GB-I-E-P

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