

PETEC Hochtemperatur MULTI-MONTAGEPASTE

auf keramischer Basis, pinselfähig als Schmier-, Trenn- und Korrosionsschutzmittel

Einsatzbereiche:

Für alle Bewegungs-, Einstell- und Anlegeteile an KFZ-Bremsanlagen (für ABS-Bremsanlagen, ASR-, ESP-Systeme geeignet), Montagehilfe an Maschinen sowie zur Vermeidung von Einlaufschäden und Verschleiß an Lagern, Gleitstellen, Schraub- und Steckverbindungen.
Auch für andere Schmierarbeiten im Hochdruck- und Hochtemperaturbereich einsetzbar.

Eigenschaften:

- hochdruckbeständig
- sehr hoher Korrosionsschutz
- beständig gegen Spritz- und Salzwasser
- beständig gegen verdünnte Säuren und Laugen
- Vermeidung von Brems- und Quietschgeräuschen
- metallfrei, keine Beeinträchtigung von Sensoren an Bremsanlagen

Technische Daten:

Temperaturbeständigkeit:	-40°C bis +1.500°C
Farbe:	cremefarben
Konsistenz:	pastös
Dichte:	ca. 1g/cm ³
Flammpunkt:	>250°C
Lagerfähigkeit:	12 Monate

Anwendung: Die zu behandelnden Teile reinigen und anschließend Multi-Montagepaste mit dem Pinsel auftragen.

Hinweis: Nicht auf Bremsscheiben und Bremsbelagreibseite auftragen.

Art.Nr. 94420

200 ml Dose