

## LM 48 Sprühpaste

### Beschreibung

Sprühbare Wolframdisulfid-Montagepaste auf Mineralölbasis, mit ausgewählter Festschmierstoffkombination. Eignet sich dank spezieller Aufbereitungsverfahren für höchste Anforderungen. Enthält ein synergistisch wirkendes Festschmierstoffsystem auf Basis Zinksulfid, Grafit, Fluoriden und Wolframdisulfid.

### Eigenschaften

- extrem niedriger Reibwert
- ausgezeichnetes Haftvermögen
- hervorragende Notlaufeigenschaften
- guter Korrosionsschutz
- hoher Verschleißschutz
- universell einsetzbar
- leichte Verarbeitung

### Technische Daten

Farbe / Aussehen	nicht bestimmt
Basis	Mineralöl / mineral oil
Additive	MoS <sub>2</sub> 33, Graphit 6 %
Treibmittel	Propan, Butan / propane, butane
Temperatureinsatzbereich	-35 bis +450 / -35 to +450 °C
Pressfit-Test (kein Ruckgleiten)	0,12 µ
Schraubentest Gewinde-reibung	0,09 µ
Geruch	charakteristisch / characteristic
Form	flüssig, aerosol / liquid, aerosol
Dichte	0,71 g/ml

### Einsatzgebiet

Zur Montage, Reparatur und Wartung in allen Technikbereichen. Zur Grundschmierung und Verhinderung von Einlaufschäden sowie Lebensdauerschmierung von Lagern, Gelenken und Kleinbauteilen. Speziell geeignet für kompliziert geformte Oberflächen und Bauteile.

### Anwendung

Dose vor Gebrauch kräftig schütteln. Auf saubere Oberflächen dünn und gleichmäßig aufsprühen. Überschuss aus Wirtschaftlichkeitsgründen vermeiden. Nach Gebrauch Sprühventil freisprühen (Dose mit Sprühkopf nach unten halten), bis nur noch das reine Treibmittel entweicht.



### Erhältliche Gebinde

300 ml Dose Aerosol	3045
	D-GB-I-E-P

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