

OKS 221 MoS2-Paste Rapid Spray 400 ml Spray



Artikel-Nr.
676007023

EAN
4038127200443

Gewicht in kg
0,415

Zolltarifnummer
34031990



Produktdetails

Einsatztemperatur	-35 bis +450 Degree Celsius
Farbe	schwarz
Gebinde	Spraydose
Hersteller / Marke	Oks
Inhalt	400 ml
Obere Einsatztemperatur	450 °C
Untere Einsatztemperatur	-35 °C

Eigenschaften

Sofort wirksamer Schutz bei hohen Belastungen. Gegen Fressen, Verschleiß und Ruckgleiten. Kein Einarbeiten in die Gleitfläche erforderlich. Hohe Wirksamkeit durch die starke Affinität des MoS₂ zu Metallen. Niedrigste Reibung bei höchster Belastbarkeit. Erhöhte Betriebssicherheit bewegter Maschinenteile durch Notlaufeigenschaften. Beständig gegen Wasser, Treib- und Schmierstoffe, Chemikalien oder Hydraulikmedien. Mit organischen Molybdän-Komplexverbindungen zur Leistungssteigerung.

Anwendung

Montagepasten-Spray zum Auf- und Einpressen von Rädern, Wellen, Bandagen oder Lagern unter Vermeidung von Fresserscheinungen. Gleitgrundierung von Bewegungsgewinden (z.B. Gewindespindeln), Supporten, Führungen und Gleitbahnen zur Vermeidung von Ruckgleiten (Stick-Slip-Effekt). Einlaufschmierung von hochbelasteten Gleitflächen, z.B. Gleitlagern, Zahnrädern, Kurbelwellen mit Erzeugung von Notlaufeigenschaften. Bei Spanlosumformung schwierigster Art, z.B. Aufdomen, Drücken oder Prägen, unter Vermeidung kritischer Metallkontakte und Verschweißungen.