

OKS 217 Hochtemperaturpastehochrein 1 kg Dose



Artikel-Nr. E6023111

Zolltarifnummer 34031980

Gewicht in kg 1,129





Produktdetails



Hochtemperaturpaste, hochrein OKS 217

Ausführung:

- Die spezielle Pulverkombination reagiert nicht mit Metalloberflächen, wodurch sonst mögliche Werkstoffänderungen vermieden werden
- Beste Eignung zur Vermeidung von Festfressen und Festsitzen Hohe Wirksamkeit gegen korrosive Einflüsse
- Weniger als 500 mg Metall und Metallegierungen, weniger als 200 mg Schwefel, Chlor und Fluor pro kg Paste
- Frei von Bleiverbindungen, Sulfiden, Chloriden und Fluoriden
- Farbe grau-schwarz
- Einsatztemperatur -40 °C bis +1.400 °C

Anwendung:

■ Montageschmierung von Schraubenverbindungen aus hochfestem Stahl, die hohen Temperaturen, korrosiven Einflüssen in chemisch aggressiver Umgebung ausgesetzt sind, z. B. an Gas- und Dampfturbinen im Kraftwerkbereich, Verbrennungsmotoren, Rohr-, F

Gebinde	Dose
Hersteller / Marke	Oks
Inhalt	1 kg