

OKS 241 Antifestbrennpaste (Kupferpaste) Spray 400 ml



Artikel-Nr.
676007037

EAN
4038127200757

Gewicht in kg
0,43

Zolltarifnummer
34031990



Produktdetails

Einsatztemperatur	-30 bis +120 Degree Celsius
Farbe	kupferbraun
Gebinde	Spraydose
Hersteller / Marke	Oks
Inhalt	400 ml
Maximale Einsatztemperatur	1100 °C

Obere Einsatztemperatur	120 °C
Untere Einsatztemperatur	-30 °C

Eigenschaften

Hochtemperatur-Schraubenpaste auf Kupferbasis zur Vermeidung von Korrosion, Festfressen und Festsitzen.

- Ermöglicht eine zuverlässige, zerstörungsfreie Demontage auch nach längerer Betriebsdauer unter hohen Einsatz- und Umgebungstemperaturen
- Ergibt ein optimales Verhältnis von Schraubenvorspannung und Anzugsmoment
- Elektrisch leitfähig.

Anwendung

- Montage von Schraubverbindungen, die hohen Temperaturen und korrosiven Einflüssen ausgesetzt sind
- Rohr-, Flansch- und Armaturenverschraubungen von Heißdampfleitungen
- Brennkammerverschraubungen und Befestigungs-schrauben von Gas- und Ölbrennern
- Verschraubungen an Verbrennungsmotoren, Auspuffanlagen, Schalldämpfern und Abgasrohrverbindungen.