

WS 2950 S

Familie:
Produkt-Code 2950S00



Erstellungsdatum:
02/11/2010
Datum der Überarbeitung:

BESCHREIBUNG

Keramische Paste für höchste Temperaturen

WS 2950 S ist eine Spezialschmierpaste für die Hochtemperaturschmierung von Verschraubungen und Gleitteilen. Der hohe Anteil an Festschmierstoffen, hauptsächlich Keramik- oder ähnlichen Pulvern, ermöglicht es, Schrauben auch nach langer Zeit und sehr hohen Temperaturen zu trennen.

MERKMALE UND VORTEILE

- Gute Dichtungseigenschaften.
- Wasser- und korrosionsbeständig.
- Gute Trenneigenschaften nach längerer Zeit bei hohen Temperaturen.
- Verhindert Festfressen und Rost.
- Gutes Dichtungsmittel gegen korrosive Gase und Flüssigkeiten.
- Gute Wärmeübertragung.
- Frei von Schwefel, Blei und Nickel, gut geeignet als Ersatz für nickelhaltige Schmierpasten.

ANWENDUNGEN

- Für heißgekoppelte Schrauben, z.B. Turbinen, Auspuffanlagen, Getriebe, Ventilatoren, Ketten, Gleitflächen und Wellen, z.B. in der petrochemischen Industrie, in Kraftwerken, etc.
- Zur Schmierung von Gleitlagern bei hohen Temperaturen und niedrigen Geschwindigkeiten. Die Grundflüssigkeit verdampft bei hohen Temperaturen und hinterlässt einen sehr guten Festschmierstofffilm.
- Bei der Montage und Demontage wird ein Festfressen bei hohen Drücken und langsamen Drehzahlen verhindert.



WhaleSpray

Technisches Datenblatt

WS 2950 S

Familie:

Produkt-Code 2950S00



Erstellungsdatum:

02/11/2010

Datum der Überarbeitung:

GEBRAUCHSANWEISUNG

- Dünn und gleichmäßig mit einem Pinsel, Stift oder Lappen auf saubere Oberflächen auftragen. Auch als Bulkware erhältlich

TECHNISCHE DATEN UND ZERTIFIZIERUNGEN

Name	DIN 51502	MPF1-30
Basisöl		Synthetisch
Farbe		Weiß
Dichte, 15°C.	SEB 181301	140 kg/m ³
Temperaturbereich		-30 bis +1400 °C

FORMATE:

Aerosol und lose.



WhaleSpray
Spray everything

www.whalespray.com

P.I. Ametlla Park · c/ Aiguafreda, 24
08480 L'Ametlla del Vallès · Barcelona
Tel. 900 15 20 40

Síguenos en:



Empresa Certificada ISO 9001-ISO 14001
Company certified ISO 9001-ISO 14001