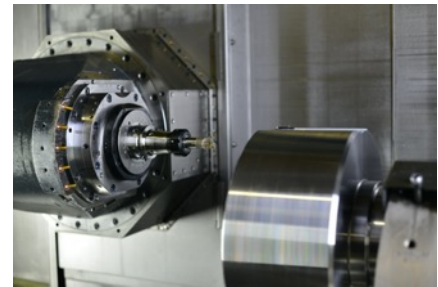


STRUB Vulcolube Onikam No. 1

Dünnes High-Tech Spindelöl nach ISO 4406
Reinheitsklasse 15/13/10



Art. Nr. 30990

Beschreibung

STRUB Vulcolube Onikam No. 1 ist ein speziell dünnes Spindelöl. Speziell geeignet für Makino Hochleistungs-Bearbeitungszentren. STRUB Vulcolube Onikam No. 1 ist ein spezifisches Fraktionsgemisch mit eigen dafür entwickelten, synergistisch wirkenden Additiven. Die hervorragenden Antioxidanten und der spezielle Verschleisschutz verleihen dem High-Tech Spindelöl eine optimale Performance.

Anwendung

Dieses Produkt dient der Schmierung und Kühlung aller in Frage kommender Spindeln (Vorschrift beachten).

Eigenschaften und Vorteile

- Hyper clean nach Reinheitsklasse ISO 4406 15/13/10
- vorzüglicher Korrosionsschutz
- stark verschleissmindernde Wirkung
- keine Neigung zu Schaumbildung
- günstiges Viskositäts-Temperaturverhalten
- hervorragende Oxidationsbeständigkeit, EP-Eigenschaften und niedrige Stockpunkte

Technische Daten

| | | |
|---------------------|--------------------|-------|
| Aussehen, Farbe | visuell | klar |
| Dichte bei 15°C | g/ml | 0.784 |
| Viskosität bei 20°C | mm ² /s | 3.3 |
| Viskosität bei 40°C | mm ² /s | 2.25 |
| Flammpunkt COC | °C | 102 |

Transport

ADR/SDR kein Gefahrgut

Entsorgung

LVA VeVA / EAK: 13 02 08

Toxizität

VOC-Gehalt 60 %

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf den allgemeinen Kenntnissen und Einsatzmöglichkeiten. Strub + Co. AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Unsere Produkte werden stetig weiterentwickelt. Deshalb behält sich Strub + Co. AG das Recht vor, alle technischen Daten in diesem Datenblatt jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.