

STRUB Spindle Cooling Oil III

High-Tech Spindelkühlöl für Hochgeschwindigkeitsspindeln

Art.-Nr. 33132

Beschreibung

STRUB Spindle Cooling Oil III ist ein spezielles und dünnes Spindelkühlöl. Es besteht aus einem spezifischen Fraktionsgemisch mit eigens dafür entwickelten synergistisch wirkenden Additiven. Die hervorragenden Antioxidanten und der spezielle Verschleisschutz verleihen dem High-Tec Spindel fluid eine optimale Performance.

Anwendung

STRUB Spindle Cooling Oil III wurde speziell für Hochgeschwindigkeitsspindeln entwickelt und ist hervorragend geeignet zur Kühlung für Hochleistungsbearbeitungszentren.

Eigenschaften und Vorteile

- Reinheitsklasse 15/13/10 nach ISO 4406
- optimaler Korrosionsschutz
- guter Verschleisschutz
- keine Schaumbildung
- ausgeglichenes Viskositäts-Temperaturverhalten
- hervorragende Oxidationsbeständigkeit
- geringer Stockpunkt

Technische Daten

Farbe		klar
Dichte bei 20°C	g/cm ³	0.815
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	2.6
Flammpunkt	°C	>100

Transport

ADR/SDR kein Gefahrgut

Entsorgung

LVA VeVA / EAK 12 01 07

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.