



YUKO AU Spindle oil

Spindelöl

Beschreibung

Einsatz für Hydrauliksysteme von Maschinen und Industrieanlagen: Teile von Werkzeugmaschinen und Mechanismen, die mit hohen Geschwindigkeiten und geringen Belastungen arbeiten, einschließlich Spindelknoten mit Gleit- und Wälzlagern, Spindeln von Spinn- und Zwirnmachines, Lager von Separatoren, Nähen, Stricken, katonische, Wasserkocher, Strickmaschinen zum Schmieren von Nadeln in Strumpfwarenanlagen, etc.

Das Spindelöl wird aus schwefelarmen und schwefelhaltigen Paraffinölen nach dem Verfahren der tiefen selektiven Reinigung durch Phenol und Tiefenentwachsung hergestellt. Enthält einen antioxidativen Zusatz.

Containertypen

 Barrel 200L

Vorteile

- Hohe Verschleiß- und Gleiteigenschaften;
- Gute Leistung bei hoher Belastung;
- Verhindert die Bildung von Emulsionen.

Erfüllt Spezifikationen

Typische Kennwerte

Kinematic viscosity at 40°C, mm ² /s	16-22
Acid index, mg KOH/g	0,05
Ash content,%, not more than	0.005
Density at 20°C, kg/m ³	890
Flash point in open crucible, °C	165
Pour point, °C	-45

Temperaturbereich



Produced according to TU U 38.1011232-89. This information is reference and it can be changed without a notice.