

KnittTex UNI Serie

INTERSPARE Lubricants - Strickmaschinenöle

KnittTex UNI Öle sind gut benetzend, sehr schmierwirksam, verschleißmindernd, schwingungs- und geräuschkämpfende hoch raffinierte Mineralöle. Sie halten die Nadelkanäle sauber, verlängern die Nadel- und Platinenstandzeiten, verringern die Betriebstemperaturen und sind sparsam anzuwenden und über Schmieranlagen feinst dosierbar.

Techn. Kenndaten

KnittTex UNI Serie

	<u>ISO VG 22</u>	<u>ISO VG 32</u>	<u>ISO VG 46</u>
Farbe / Aussehen		gelblich, klar	
Kinematische Viskosität [mm ² /s] 40°C DIN 51519	21,8	32,5	45,9
Dichte bei 20°C [g/cm ³] DIN 51757	0,86	0,86	0,87
Flammpunkt [°C] DIN ISO 2592	ca. 175	ca. 175	ca. 175
Pourpoint [°C] DIN ISO 3016	ca. -15	ca. -15	ca. -15

Einsatzgebiete

KnittTex UNI Öle schmieren Nadeln, Platinen, Schloßteile, Nadel- und Platinenzylinder sowie Ringe.

MADE IN GERMANY

- alle Rechte vorbehalten -