



XPD 97002



Schleiföl

ANWENDUNG

- **XPD 97002** ist ein chlorfreies Schleiföl auf Basis hochwertiger, paraffinischer Mineralöle.
- **XPD 97002** ist speziell entwickelt für die Bearbeitung von Hartmetallen und Schnellarbeitsstählen.

EIGENSCHAFTEN

- Geringe Dampf- und Nebelbildung.
- Ausgezeichnete Netz-, Kühl- und Schmierwirkung.
- Hohe Oberflächengüte in Verbindung mit hohen Standzeiten der Schleifscheiben, insbesondere deren Formgenauigkeit.
- Hohe Alterungsbeständigkeit.

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	XPD 97002
Aussehen	visuell	-	klar
Dichte bei 15 °C	DIN 51 757	kg/m ³	825
Viskosität bei 40 °C	DIN 51 562	mm ² /s	3,6
Flammpunkt (COC)	DIN ISO 2592	°C	125

(Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können.)

Juli 2004

