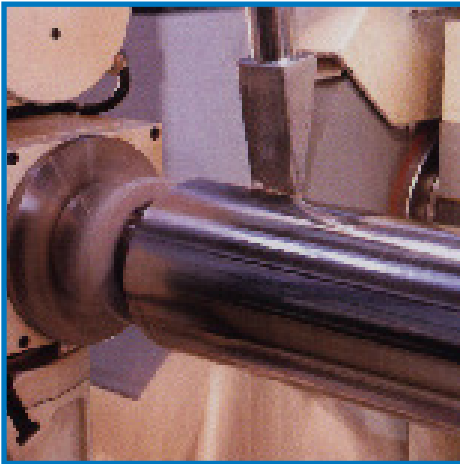


KMT 10

Vollsynthetisches Schleifkonzentrat



- ▶ Volltransparente Lösung, klebt nicht, verhindert Korrosion
- ▶ Auch bei weichem Wasser extrem schaumarm

KMT 10 ist ein wasserlösliches, mineralölfreies, vollsynthetisches Kühlmittel und besonders geeignet zum Hochleistungsschleifen für die meisten handelsüblichen Metalle, auch für die Bearbeitung von schwer zu schleifenden Metallen und Legierungen geeignet (z.B. Titan).

KMT 10 ist schaumarm und ermöglicht durch seine transparente Lösung eine unbehinderte Sicht auf Maschine und Werkstück. Es verhindert Korrosionsschäden, klebt nicht, besitzt eine gute Spülfähigkeit und garantiert durch seine technische Stabilität erheblich verlängerte Standzeiten des Schleifmittels.

Technische Daten:

Dichte:	bei 20 °C ca. 1,10 g/cm ³
pH-Wert (3%ig):	9,1
Refraktometerfaktor:	1,7

KMT 10 entwickelt keine unangenehmen Gerüche.

KMT 10 sollte je nach Anwendungsgebiet in einer Anwendungskonzentration ab 3 % verwendet werden.

Technische und physikalische Daten entnehmen Sie bitte aus unserem EG-Sicherheitsdatenblatt.