

KADECUT MP 28



Nichtwassermischbarer Kühlschmierstoff

ANWENDUNG

- Ø KADECUT MP 28 ist ein Hochleistungsschneidöl für die Bearbeitung von unlegierten und legierten Stählen bei mittelschwerer und schwerster Beanspruchung.
- Ø KADECUT MP 28 kann auch bei der Bearbeitung von Buntmetallen sowie den unterschiedlichsten Bearbeitungsverfahren eingesetzt werden.

EIGENSCHAFTEN

- Ø Buntmetallinhibiert, d.h. nicht kupferkorrosiv
- Ø Hohe Zerspanungsleistung durch spezielle Wirkstoffkombination aus EP/AW Additiven
- Ø Sehr gute Schmierwirkung zur Erzielung von hohen Oberflächenqualitäten und Werkzeugstandzeiten bei Verringerung der Wärmeentwicklung
- Ø Hohe Belastbarkeit des Ölfilmes
- Ø Gutes Netz- und Spülvermögen, dadurch Verbrauchsreduzierung

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	KADECUT MP 28
Aussehen	Visuell	-	Gelb
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	Kg/m ³	875
Viskosität bei 40°C	DIN 51 562	mm ² /s	28
Viskosität bei 100°C	DIN 51 562	mm ² /s	4,5
Flammpunkt (COC)	ISO 2592	°C	210
Korrosionswirkung auf Kupfer 3h/100°C	EN ISO 2160	Korrosionsgrad	1a

KADE OIL GmbH
Münsterstr. 6a
49565 Bramsche
Tel. 05461 / 88 26 90
Fax 5461 / 88 26 920