

# KADEDRAW RF 4 V3



## Nichtwassermischbarer Kühlschmierstoff

### ANWENDUNG

- KADEDRAW RF 4 V3 ist ein nahezu rückstandsfrei verdampfendes Umformöl für die Bearbeitung von unlegierten und legierten Stählen bei mittlerer bis schwere Beanspruchung.
- KADEDRAW RF 4 V3 kann auch bei der Bearbeitung von Buntmetallen und Aluminium eingesetzt werden.
- Bauteile können nach der Umformung ohne Reinigungsprozess lackiert werden.

### EIGENSCHAFTEN

- Buntmetallverträglich
- Gute Umformleistung durch synthetische Basisflüssigkeit und spezielle EP/AW Additivkombination
- Geruchlos und farblos
- Nahezu rückstandsfrei verdunstend, durch engen Siedeschnitt sehr schnelle Trocknung der Bauteile.
- Gutes Netz- und Spülvermögen, dadurch Verbrauchsreduzierung.
- Aufbringen durch Tauchen, Pinseln, Quetschwalzen, Sprühen.

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	KADEDRAW RF 4 V3
Aussehen	Visuell	-	Hellgelb
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	Kg/m <sup>3</sup>	796
Viskosität bei 40°C	DIN 51 562	mm <sup>2</sup> /s	1,5
Aromatengehalt	-	%	max. 0,01
Flammpunkt ( COC )	ISO 2592	°C	66
Korrosionswirkung auf Kupfer 3h/100°C	EN ISO 2160	Korrosionsgrad	1a

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