

KADEDRAW RF 2



Nichtwassermischbarer Kühlschmierstoff

ANWENDUNG

- Ø KADEDRAW RF 2 ist ein nahezu rückstandsfrei verdampfendes Umformöl für die Bearbeitung von unlegierten und legierten Stählen bei mittlerer bis schwere Beanspruchung
- Ø KADEDRAW RF 2 kann auch bei der Bearbeitung von Buntmetallen und Aluminium eingesetzt werden
- Ø Bauteile können nach der Umformung ohne Reinigungsprozess lackiert werden

EIGENSCHAFTEN

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

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	KADEDRAW RF 2
Aussehen	Visuell	-	Gelb
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	Kg/m ³	768
Viskosität bei 40°C	DIN 51 562	mm ² /s	1,4
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