

Condor DCF 29

Beschreibung

Condor DCF 29 ist ein niedrigviskoses, hochlegiertes, chlorfreies Tieflochbohröl (Sonderschneidöl) für schwierige Bearbeitungsvorgänge in hochfesten Stahllegierungen.

Condor DCF 29 wird bei schwierigen Bearbeitungsverfahren wie zum Beispiel Räumen, Stoßen und Tieflochbohren eingesetzt.

Condor DCF 29 kann Buntmetalle verfärben.

Kenndaten (Richtwerte)

Eigenschaft	Prüfvorschrift	Dimension	Typische Werte
Farbe und Aussehen	gelbbraun und klar		
Dichte bei 20°C	DIN 51 757	kg/m ³	877
Kinematische Viskosität bei 40° C	DIN 51 562	mm ² /s	17
Pourpoint	DIN ISO 3016	° C	< -15
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	° C	> 185
Kupferkorrosion 100 A 3	----	Korr.-Grad	4
VKA-Schweißkraft in N	----	----	4.400

Diese Produktinformation soll Sie nach bestem Wissen beraten. Änderung der Kennwerte und Anwendungshinweise vorbehalten! Wenden Sie sich bitte in Zweifelsfällen an unseren Technischen Dienst. Dort werden Sie gerne beraten. Angaben, die die Sicherheit und den Umgang mit dem Produkt betreffen, entnehmen Sie bitte unserem EU-Sicherheitsdatenblatt. Stand: 05/2011