

Condocut MS

Beschreibung

Schwach legiertes emissionsarmes, chlorfreies Mehrzweckschneidöl.

Anwendungsbereich

Das Produkt eignet sich speziell für die Messingbearbeitung auf Mehrspindelautomaten.

Vorteile

- hohe Oxidationsstabilität
- nebelarm
- gute Kühlleistung
- gute Spülwirkung
- gutes Luftabscheidevermögen

Typische Kennwerte

Eigenschaft	Prüfvorschrift	Dimension	Typische Werte
Dichte bei 15 °C	DIN 51757	kg/m ³	857
Kinematische Viskosität bei 40 °C	DIN 51562	mm ² /s	15
Kinematische Viskosität bei 100 °C	DIN 51562	mm ² /s	3,4
Viskositätsindex	DIN ISO 2909	-	101
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	< -20
Flammpunkt (COC)	DIN ISO 2592	°C	> 200
Kupferkorrosion	DIN 51759-1	Korr.-grad	1a

Datum der Erstellung 05.02.2021

Für Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben in dieser Produktinformation wird keine Gewähr übernommen. Die bereitgestellten Daten dienen nur als Richtwerte. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht anzuwenden und die geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere allgemeinen Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung. Änderungen vorbehalten. Die angegebenen Daten entbinden Sie nicht von Ihrer Obliegenheit zur Wareneingangskontrolle.

FRIEDRICH SCHARR KG

Liebknechtstraße 50 • 70565 Stuttgart • Telefon: +49 711 7868-0 • Telefax: +49 711 7868-489 • info@scharr.de • www.scharr.de